



WF1804WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1814WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1802WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1812WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1804YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1814YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1802YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1812YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1704WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1714WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1702WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1712WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1704YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1714YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1702YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1712YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)

# Wasmachine

## gebruiksaanwijzing

imagine... onbekende  
mogelijkheden

Dank u voor het aanschaffen van dit Samsung-product.  
Voor een uitgebreide service kunt u uw product  
registreren op

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)





# de mogelijkheden van uw nieuwe samsung-wasmachine

Met uw nieuwe wasmachine verandert uw kijk op de was volkomen. Uw Samsung-wasmachine heeft alle eigenschappen – van de enorm grote capaciteit tot de energiezuinigheid – om een alledaags karwei te veranderen in een aangename bezigheid.

## • Eco Bubble Was

Samsung's effectieve Eco Bubble levert verbeterde reinheid met geavanceerde wasverzorging. Eco Bubble verdeelt het wasmiddel gelijkmataig en dringt sneller en dieper in de was.

## • Snelwas

Geen tijd te verliezen! Met onze 15 minuten Snelwas kunt u wassen en draaien. Het Snelwas-programma kan uw dagelijkse drukte afnemen - nu kunt u uw favoriete kleren in slechts 15 minuten wassen (maximaal 2 kg)!

## • Outdoorkleding

Met een Samsung Eco Bubble wasmachine kunt u waterdichte kleding met meer comfort wassen, welbewust dat uw wasmachine uitstekende zorg draagt voor uw outdoorkleding. Het door Eco Bubble geproduceerde schuimkussen beschermt de isolatielaag tegen schokken en slijtage, waardoor schade aan outdoorkleding en andere fi jne was wordt beperkt.

## • Babykleding

Uw Samsung-wasmachine heeft wasprogramma's die bescherming geven aan de kleding van kinderen met een gevoelige huid.

Deze programma's minimaliseren huidirritatie bij kinderen door wasmiddelrestanten tot een minimum terug te brengen. Daarbij plaatsen deze programma's de was in verschillende categorieën en worden wasprogramma's uitgevoerd volgens de kenmerken van elke categorie.

## • Gecertificeerd voor wol

De machine is geslaagd voor de test die vereist is door de specificaties van het Woolmark bedrijf voor de machine wasbare wolproducten. Dit merk is de aangepaste verbeterde certificering dan de bestaande Woolmark, die niet alleen garant staat voor wasprestaties, maar ook wasverzorging van wolproducten. Stoffen dienen gewassen te worden volgens de instructies op het wasvoorschrift in de kleding, zoals gespecificeerd door Woolmark en Samsung.

## • Handwas

U kunt uw fi jne was extra goed behandelen door het instellen van de juiste temperatuur, een zachte wasactie en de correcte hoeveelheid water.



- **Trommel reinigen**  
Trommel reinigen helpt u om uw wasmachine schoon te houden, zelfs zonder chemische wasmiddelen of bleekwater. Houd uw trommel schoon en geurloos met het gespecialiseerde reinigingsprogramma.
- **Kinderslot**  
Met het kinderslot kunnen onderzoekende kleine handjes uit de wasmachine worden gehouden.  
Deze beveiligingsfunctie voorkomt dat uw kinderen met de bediening van uw wasmachine spelen en waarschuwt u wanneer deze wordt geactiveerd.
- **Eindtijd**  
U kunt een wasprogramma tot 19 uur uitstellen, in stappen van een uur. Handig wanneer u de deur uit moet!
- **Grafisch digitaal display**  
Het grafisch digitale bedieningspaneel display is duidelijk en eenvoudig te gebruiken zonder gedoe of enig probleem. En terwijl het eenvoudig te bedienen is, maakt het grafisch digitale display het mogelijk om snel en accuraat instellingen te kiezen voor uitstekende wasresultaten.
- **Brede deur**  
Een extra brede deuropening zodat u alles goed kunt zien. U kunt eenvoudig was erin stoppen en eruit halen, ook grote stukken wasgoed, zoals beddengoed, handdoeken enz.
- **Waterslangen & leksensor (geselecteerde modellen)**  
Het slim ontworpen water veiligheidssysteem voor Samsung wasmachines omvat een leksensor aan de onderkant en een intelligente slang om te voorkomen dat water bij de bron lekt. Als de slang afbreekt of als waterlekken worden gedetecteerd, zal een interne spons uitbreiden om het water van de watertap te blokkeren.
- **Keramisch verwarmingselement voor duurzaamheid en energiebesparing (geselecteerde modellen)**  
Ons zeer innovatieve keramisch verwarmingselement is twee keer zo duurzaam als normale elementen.  
Daarmee bespaart u geld op reparaties. Bovendien maakt het de schaal voor waterhardheid overbodig en bespaart u energie.

Deze gebruiksaanwijzing bevat belangrijke informatie over de installatie, het gebruik en het onderhoud van uw nieuwe wasmachine van Samsung. Gebruik de gebruiksaanwijzing voor beschrijvingen van het bedieningspaneel, instructies voor het gebruik van de wasmachine en voor tips over hoe u het beste gebruikmaakt van de hoogstaande mogelijkheden en functies. Het gedeelte "Problemen oplossen en foutcodes" op pagina 36 helpt u wanneer er iets verkeerd gaat met uw nieuwe wasmachine.



# veiligheidsvoorschriften

Gefeliciteerd met uw nieuwe Samsung ActivFresh™ wasmachine. Deze Gebruiksaanwijzing bevat belangrijke informatie over installatie, gebruik en onderhoud van uw apparaat. Neem even de tijd om deze Gebruiksaanwijzing te lezen zodat u volop profijt hebt van de vele voordelen en mogelijkheden van uw wasmachine.

## WAT U OVER VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN MOET WETEN

Lees deze Gebruiksaanwijzing zorgvuldig door zodat u zeker weet hoe u de uitgebreide mogelijkheden en functionaliteit van uw nieuwe apparaat veilig en efficiënt kunt bedienen. Bewaar deze Gebruiksaanwijzing op een veilige plaats in de nabijheid van de wasmachine zodat u hem later nog eens kunt raadplegen. Gebruik het apparaat uitsluitend voor het doel waarvoor het gemaakt is zoals in deze Gebruiksaanwijzing is beschreven. Waarschuwingen en belangrijke veiligheidsinstructies in deze Gebruiksaanwijzing omvatten niet alle mogelijke omstandigheden en situaties die zich kunnen voordoen. Het is uw verantwoordelijkheid om uw gezonde verstand te gebruiken, voorzichtig te zijn en zorgvuldig te werk te gaan bij het installeren, onderhouden en bedienen van uw wasmachine. Omdat deze gebruiksaanwijzing betrekking heeft op verschillende modellen, kunnen de kenmerken van uw wasmachine iets afwijken van de in dit handboek beschrevene en mogelijk zijn niet alle waarschuwingsymbolen op uw machine van toepassing. Indien u nog vragen hebt of problemen neem dan contact op met uw dichtstbijzijnde servicecentrum of zoek online hulp en informatief op [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

## BELANGRIJKE VEILIGHEIDSSYMBOLEN EN VOORZORGSMATREGELEN

De betekenis van de symbolen en tekens in deze gebruiksaanwijzing:

	Gevaren of onveilige werkwijzen als gevolg waarvan dodelijk of ernstig <b>WAARSCHUWING</b> persoonlijk letsel en/of materiële schade kan ontstaan.
	Gevaren of onveilige werkwijzen als gevolg waarvan persoonlijk letsel <b>VOORZICHTIG</b> en/of materiële schade kan ontstaan.
	Houdt u aan onderstaande voorzorgsmaatregelen voor de veiligheid, om het risico van brand, explosie, elektrische schok of persoonlijk letsel tijdens het gebruik van uw wasmachine te beperken:
	NIET proberen.
	NIET demonteren.
	NIET aanraken.
	Houdt u nadrukkelijk aan de aanwijzingen.
	Trek de netstekker uit de wandcontactdoos.
	Zorg ervoor dat de machine is geaard om een elektrische schok te vermijden.
	Vraag de servicedienst om hulp.
	Opmerking

Deze waarschuwingsstekens staan er om letsel bij uzelf en bij anderen te voorkomen.  
Houdt u er alstublieft nadrukkelijk aan.

Bewaar dit hoofdstuk na het lezen op een veilige plaats om het later nog eens te kunnen raadplegen.

Lees alle instructies voordat u het apparaat in gebruik neemt.



Laat kinderen (of huisdieren) nooit op of in het apparaat spelen. De deur van de wasmachine gaat van binnenuit niet makkelijk open en kinderen kunnen ernstig verwond raken wanneer ze opgesloten worden.

 Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen van 8 WAARSCHUWING jaar en ouder en personen met een verminderd fysiek,

zintuiglijk of metaal vermogen of met onvoldoende ervaring en kennis, mits zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen met betrekking tot het veilig gebruiken van het apparaat en zij begrijpen wat de eventuele risico's zijn. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud mag niet zonder toezicht door kinderen worden uitgevoerd.

Kinderen dienen onder toezicht te worden gehouden om te voorkomen dat ze met het apparaat gaan spelen.

Als de stekker of het snoer beschadigd is, moet deze uit veiligheidsoverwegingen worden vervangen door de fabrikant of een onderhoudstechnicus van de fabrikant, of door een vergelijkbaar bevoegde persoon.

Dit apparaat moet zo geplaatst worden dat het toegang heeft tot de stroomvoorziening, de waterkraan en de afvoer.

Zorg er bij wasmachines met ventilatieopeningen aan de onderzijde voor dat deze openingen niet worden geblokkeerd door vloerbedekking of ander obstakels.

Gebruik de nieuwe slangen. Neem de oude slangen niet meer in gebruik.



# veiligheidsvoorschriften



## WAARSCHUWING ERNSTIGE WAARSCHUWINGEN BIJ INSTALLATIE



De installatie van dit apparaat moet door een gekwalificeerd(e) technicus of servicebedrijf worden uitgevoerd.

- Wordt hieraan niet voldaan dan kan dat leiden tot elektrische schok, brand, explosie, problemen met het product, of letsel.

Het apparaat is zwaar. Wees voorzichtig wanneer u het optilt.

Steek de stekker van het snoer in een 220 V-240 V / 50 Hz wisselstroom wandcontactdoos. Gebruik de contactdoos uitsluitend voor het aansluiten van dit apparaat. Gebruik ook geen verlengsnoer.

- Het delen van de wandcontactdoos met andere toestellen, door een verdeelstopcontact, of het aansluiten van een verlengsnoer, kan tot een elektrische schok of brand leiden.
- Zorg ervoor dat de spanning, frequentie en de stroomsoort hetzelfde zijn als die in de productspecificaties zijn vermeld. Als daar geen rekening mee wordt gehouden kan een elektrische schok of brand het gevolg zijn. Steek de netstekker goed in de wandcontactdoos.

Verwijder regelmatig alle vreemde substanties zoals stof en water met behulp van een droge doek uit de elektrische contactdozen.

- Trek de stekker uit de wandcontactdoos en maak hem met een droge doek schoon.
- Door dat niet te doen kan een elektrische schok of brand het gevolg zijn.

Steek de stekker in de juiste richting in de wandcontactdoos, zodat het snoer naar beneden loopt.

- Als u de netstekker andersom in de wandcontactdoos steekt kunnen de elektrische draden binnenin het snoer worden beschadigd waardoor een elektrisch schok of brand kan ontstaan.

Houdt al het verpakkingsmateriaal buiten bereik van kinderen omdat het voor kinderen gevaarlijk kan zijn.

- Als een kind een zak over zijn hoofd trekt kan dat tot verstikking leiden.

Neem bij beschadigingen aan het apparaat of de stekker of het snoer, contact op met het dichtstbijzijnde servicecentrum.



Dit apparaat moet op de juiste manier worden geaard.

Aard het apparaat niet op een gasleiding, plastic waterleiding of een telefoonleiding.

- Wordt hieraan niet voldaan dan kan dat leiden tot elektrische schok, brand, explosie, problemen met het product, of letsel.
- Stop nooit een stekker in een wandcontactdoos die niet op de goede manier is geaard en verzekер u ervan dat het in overeenstemming met de lokale en nationale normen is uitgevoerd.



Installeer het apparaat niet in de nabijheid van een verwarming of brandbaar

materiaal. Installeer het apparaat niet op een vochtige, vettige of stoffige locatie, op een locatie die blootgesteld is aan direct zonlicht of aan water (regendruppels).

Installeer het apparaat niet op een locatie met lage temperaturen - Bij vorst kunnen de buizen barsten

Installeer het apparaat niet op een locatie waar gas kan lekken.

- Dit kan leiden tot een elektrische schok of brand.

Gebruik geen elektrische transformator.

- Dit kan leiden tot een elektrische schok of brand.



Gebruik geen beschadigde netstekker, een beschadigd snoer of een niet goed vastzittende wandcontactdoos.

- Dit kan leiden tot een elektrische schok of brand.

Trek niet aan, of buig het snoer niet bovenmatig.

Het snoer niet in elkaar draaien en er geen knoop inleggen.

Haak het elektrische snoer niet achter een metalen voorwerp. Plaats er geen zware voorwerpen op. Zet het niet klem tussen twee voorwerpen en duw het niet in de ruimte achter het apparaat.

- Dit kan leiden tot een elektrische schok of brand.

Trek de stekker niet aan het snoer uit het stopcontact.

- Houdt bij het uit het stopcontact trekken de stekker vast.
- Door dat niet te doen kan een elektrische schok of brand het gevolg zijn.

Leg geen snoeren en slangen op plaatsen waar u erover zou kunnen struikelen.



## WAARSCHUWINGEN BIJ INSTALLATIE



Dit apparaat moet op een zodanige wijze worden geplaatst dat de contactdoos goed bereikbaar is.

- Door dat niet te doen kan een elektrische schok of brand door het lekken van elektriciteit het gevolg zijn.

Installeer uw apparaat op een horizontale, vlakke en harde vloer die het gewicht kan dragen.

- Wordt hieraan niet voldaan dan kan dat leiden tot abnormale trillingen, "wandelen", lawaai of problemen met het product.



## ERNSTIGE WAARSCHUWINGEN BIJ GEBRUIK



Sluit, als het apparaat is overgelopen, de watertoevoer en de elektriciteit onmiddellijk af en neem contact op met uw dichtstbijzijnde servicecentrum.

- Raak de stekker niet met natte handen aan
- Door dat niet te doen kan een elektrische schok het gevolg zijn

Trek onmiddellijk de stekker uit het stopcontact als het apparaat een vreemd geluid maakt en/of u een brandlucht of rook bemerkt en neem contact op met uw dichtstbijzijnde servicecentrum.

- Doet u dat niet, dan kan een elektrische schok of brand het gevolg zijn.

In het geval van een gaslek (zoals propaan-gas, LPG, et cetera.), onmiddellijk ventilieren zonder dat u de stekker aanraakt. Raak het apparaat of het snoer niet aan.

- Gebruik geen ventilator.
- Een vonk kan een explosie of brand veroorzaken.

Sta niet toe dat kinderen in of op de wasmachine spelen. Verwijder bovendien, bij het afvoeren van het apparaat, de handel van de deur van de wasmachine.

- Als een kind opgesloten raakt binnenin de machine kan dat tot dodelijke verstikking leiden.

Verzekert u ervan dat u de verpakking (schuimplastic, piepschuim) die aan de bodem van de wasmachine is bevestigd, voor gebruik verwijdert.



# veiligheidsvoorschriften

---



Was geen stukken die verontreinigd zijn met diesel, benzine, verfverdunner, alcohol of andere brandbare of explosieve stoffen.

- Dit kan leiden tot een elektrische schok, brand of explosie.

Open tijdens de wasgang, de deur van de wasmachine niet met geweld (hoge temperatuur bij het wassen/ drogen/centrifugeren).

- Uitstromend water kan brandwonden veroorzaken of de vloer kan er glad door worden.

Hierdoor kan letsel ontstaan.

- Door de deur met geweld te openen kan het product worden beschadigd of kan er letsel ontstaan.

Steek uw hand niet onder de wasmachine.

- Hierdoor kan letsel ontstaan.

Raak de stekker niet met natte handen aan.

- Dit kan leiden tot een elektrische schok.

Schakel het apparaat niet uit of in door de stekker uit het stopcontact te trekken terwijl de machine aan het wassen is.

- Bij het weer in het stopcontact stoppen van de stekker kan een vonk ontstaan, met als gevolg een elektrische schok of brandt.

Kinderen of personen met beperkingen mogen de wasmachine niet zonder toezicht gebruiken. Sta niet toe dat kinderen in het apparaat klimmen.

- Doet u dat wel, dan kunnen een elektrische schok, brandwonden of ander letsel het gevolg zijn.

Steek uw hand of een metalen voorwerp niet onder de wasmachine tijdens het wassen.

- Hierdoor kan letsel ontstaan.

Haal de stekker van het apparaat niet uit de wandcontactdoos door aan het snoer te trekken. Houdt de stekker altijd stevig vast en trek hem rechtstreeks uit de contactdoos.

- Beschadiging van het snoer kan sluiting brand en/of een elektrische schok veroorzaken



Probeer het apparaat niet eigenhandig te repareren, te demonteren, of te modifi ceren.

- Gebruik geen zekeringen (zoals koper, staaldraad, enzovoort) behalve de standaardzekering.
- Indien het apparaat moet worden gerepareerd of geïnstalleerd, neem dan contact op met uw dichtstbijzijnde servicecentrum.
- Wordt dit niet gedaan dan kan dat leiden tot elektrische schok, brand, explosie, problemen met het product, of letsel.



Zou een vreemde stof zoals water in het apparaat zijn gekomen, trek dan de stekker uit het stopcontact en neem contact op met uw dichtstbijzijnde servicecentrum.

- Doet u dat niet, dan kan een elektrische schok of brand het gevolg zijn.

Als de waterslang losgeraakt van de kraan en water over het apparaat loopt de stekker uit het stopcontact trekken.

- Doet u dat niet, dan kan een elektrische schok of brand het gevolg zijn.

Trek de stekker uit het stopcontact als het apparaat gedurende langere tijd niet wordt gebruikt of tijdens onweer/ bliksem.

- Doet u dat niet, dan kan een elektrische schok of brand het gevolg zijn.





## WAARSCHUWING WAARSCHUWINGSTEKENS BIJ GEBRUIK

- Is de wasmachine verontreinigd door een vreemde stof zoals wasmiddel, vuil, etensresten en dergelijke, neem dan de stekker uit het stopcontact en maak de wasmachine met behulp van een zachte, vochtige, doek.
- Doet u dat niet, dan kunnen verkleuring, vervorming, beschadiging of roest het gevolg zijn.

Het glas aan de voorzijde kan door een heftige slag breken. Wees voorzichtig bij het gebruik van de wasmachine.

- Een gebroken vensterglas kan letsel veroorzaken.

Na een probleem met de watertoevoer of bij het opnieuw aansluiten van de slang voor de watertoevoer, de kraan langzaam openen.

De kraan nadat hij lange tijd niet is gebruikt langzaam openen.

- De luchtdruk in de slang van de watertoevoer kan schade veroorzaken aan onderdelen of tot lekkage leiden.

Als er tijdens het wassen een afvoerfout ontstaat, controleer dan eerst of er geen probleem is met de afvoer.

- Gebruik van de wasmachine nadat deze is overgelopen door een probleem met de afvoer, kan leiden tot een elektrische schok of brand als gevolg van het weglekken van elektriciteit.

Leg het wasgoed helemaal in de machine zodat het wasgoed niet tussen de deur kan komen.

- Als er wasgoed tussen de deur zit kan dat schade aan het wasgoed of de wasmachine, of lekkage tot gevolg hebben.

Zorg ervoor dat de kraan dicht is wanneer de wasmachine niet in gebruik is.

- Verzekер u ervan dat de Schroef op de aansluiting van de slang van de watertoevoer goed vast is aangedraaid.
- Is dat niet het geval, dan kunnen materiële schade of letsel het gevolg zijn.

Zorg ervoor dat het afdichtingsrubber en het glas aan de voorkant niet zijn verontreinigd met vreemde stoffen (bijvoorbeeld vuil, garen, haar enzovoort).

- Als een vreemde stof tussen de deur is gekomen of als de deur niet volledig is gesloten, kan dit leiden tot waterlekage.

Open de kraan en controleer of de aansluiting van de waterslang goed is aangedraaid en of er geen lekkage is, voordat u het product in gebruik neemt.

- Als de schroeven van de aansluiting van de slang voor de watertoevoer los zitten kan dat lekkage tot gevolg hebben.

Beperken van het brand- of explosiegevaar:

- Onder bepaalde omstandigheden kan er waterstofgas ontstaan in een warmwatersysteem, zoals wanneer uw boiler twee weken of langer niet is gebruikt. WATERSTOFGAS IS EXPLOSIEF. Wanneer uw warmwatersysteem twee weken lang niet is gebruikt, zet dan alle warmwaterkranen in uw huis open en laat het water gedurende meerdere minuten lopen, voordat u uw wasmachine gebruikt. Hierdoor ontsnapt eventueel opgehoopt waterstofgas. Daar waterstofgas brandbaar is moet u ondertussen niet roken of open vuur aansteken. Bij een gaslek onmiddellijk ventileren zonder dat u de elektrische schakelaar aanraakt.

Het product dat u hebt aangeschaft, is uitsluitend bedoeld voor huishoudelijk gebruik.

Het gebruik van dit product voor zakelijke doeleinden wordt gezien als verkeerd gebruik van het product. In dat geval komt de standaardgarantie die Samsung biedt, te vervallen en kan Samsung niet verantwoordelijk worden gesteld voor storingen of schade als gevolg van het verkeerd gebruik.



# veiligheidsvoorschriften

---

Ga niet bovenop het apparaat staan of plaats er geen voorwerpen op (zoals wasgoed, brandende kaarsen, brandende sigaretten, borden, chemicaliën, metalen voorwerpen enzovoort).

- Dit kan dat leiden tot elektrische schok, brand, problemen met het product, of letsel.

Spuit geen vluchtige stoffen zoals insecticide op het oppervlak van het apparaat.

- Behalve dat deze toxicisch zijn voor mensen, kan dat ook leiden tot elektrische schok, brand, of problemen met het product.

Plaats geen voorwerp dat een elektromagnetisch veld genereert in de buurt van de wasmachine.

- Hierdoor kan letsel ontstaan als gevolg van storing in de werking.

Het water dat wordt afgevoerd tijdens een was bij hoge temperaturen of een droogcyclus is heet. Raak het dus niet aan.

- Hierdoor kunnen brandwonden of ander letsel ontstaan.

Was, centrifugeer of droog geen waterbestendige kussens, matten of kleding (\*) tenzij uw apparaat een speciaal programma heeft voor het wassen van dergelijke stukken.

- Was geen dikke, harde matten, ook niet als het wassymbool op het wasetiket staat.
- Hierdoor kan letsel ontstaan of zouden de wasmachine, muren, vloer of kleding als gevolg van abnormale trillingen kunnen worden beschadigd.
- \* Wollen beddengoed, regenhoezen, visvesten, skibroeken, slaapzakken, luierbroekjes, sweat suits en fi ets-, motorfi ets-en autohoezen enzovoort.

Gebruik de wasmachine niet zonder dat het wasmiddelbakje aanwezig is.

- Door dat toch te doen kan een elektrische schok of letsel door het lekken van water het gevolg zijn.

Raak de binnenkant van de kuip niet aan tijdens of direct na het drogen, want die is heet.

- Hierdoor kunnen brandwonden ontstaan.

Steek uw hand na opening niet in het wasmiddelbakje.

- Dit kan tot letsel leiden omdat uw hand kan worden gegrepen door het invoermechanisme voor het wasmiddel. Plaats geen andere dingen (zoals schoenen, etensresten, dieren) dan wasgoed. in de wasmachine.
- Hierdoor kan de wasmachine worden beschadigd, of in het geval van huisdieren kunnen deze worden gedood of gewond door de abnormale trillingen.

De knoppen niet met scherpe voorwerpen zoals naalden, messen, spijkers en dergelijke indrukken.

- Dit kan leiden tot een elektrische schok of letsel.

Was geen wasgoed dat verontreinigd is met oliën, crèmes of lotions zoals die in schoonheidssalons of massagepraktijken worden gebruikt.

- Door dat toch te doen kan de rubber dichting worden vervormd en kan er lekkage ontstaan.

Laat geen metalen voorwerpen zoals veiligheidsspelden of haarspelden of bleekmiddel voor langere tijd in de kuip liggen.

- Hierdoor kan de kuip gaan roesten.
- Als er roest op het oppervlak van de kuip verschijnt, brengt u een schoonmaakmiddel (neutraal) op het oppervlak aan, en maakt dat met behulp van een sponsje schoon. Gebruik nooit een metalen borstel.



Niet rechtstreeks een middel voor chemisch reinigen gebruiken en met chemisch reinigingsmiddel verontreinigd wasgoed niet wassen, spoelen of centrifugerken.

- Hierdoor kan spontaan een explosie optreden of brand ontstaan als gevolg van de hitte door oxidatie van de olie.

Gebruik geen water uit koel- of verwarmingstoestellen.

- Hierdoor kunnen zich problemen met de wasmachine voordoen.

Gebruik voor de wasmachine geen natuurlijke zeep die bedoeld is voor het handen wassen.

- Als deze stolt en zich in de wasmachine ophoopt, kan de wasmachine problemen veroorzaken of kunnen verkleuring, roest of onaangename geuren optreden.

Was geen grote stukken wasgoed zoals beddengoed in het wasnet.

- Doe sokken en bh's in het wasnet en was het samen met ander wasgoed.
- Doet u dat niet, dan kan dat leiden tot letsel of abnormale trillingen.

Gebruik geen gehard wasmiddel.

- Als dit zich in de wasmachine ophoopt kan er waterlekage ontstaan.

Bij wasmachines die aan de onderzijde ventilatieopeningen hebben, moet erop worden gelet dat deze niet worden versperd door vloerkleden of andere obstakels.

Zorg ervoor dat de zakken van alle te wassen kledingstukken leeg zijn.

- Harde, scherpe voorwerpen zoals muntstukken, veiligheidsspelden, spijkers, schroeven of stenen kunnen ernstige schade aan het apparaat veroorzaken.

Was geen kleding met grote gespen, knopen of andere zware metalen versieringen.



## ERNSTIGE WAARSCHUWINGEN BIJ REINIGING



Het apparaat niet reinigen door het rechtstreeks met water af te sputten.

Gebruik geen sterk zure schoonmaakmiddelen.

Gebruik geen benzeen, thinner of alcohol voor reiniging van het apparaat.

- Dit kan leiden tot verkleuring, vervorming, schade, een elektrische schok of brand.

Neem, voordat u het apparaat reinigt of onderhoudt, eerst de stekker uit het stopcontact.

- Doet u dat niet, dan kan een elektrische schok of brand het gevolg zijn.

## INSTRUCTIES IN VERBAND MET HET AEEA-LABEL



### Correcte verwijdering van dit product (elektrische & elektronische afvalapparatuur)

(Van toepassing in landen waar afval gescheiden wordt ingezameld)

Dit merkteken op het product, de accessoires of het informatiemateriaal duidt erop dat het product en zijn elektronische accessoires (bv. lader, headset, USB-kabel) niet met ander huishoudelijk afval verwijderd mogen worden aan het einde van hun gebruiksduur. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, moet u deze artikelen van andere soorten afval scheiden en op een verantwoorde manier recyclen, zodat het duurzame hergebruik van materiaalbronnen wordt bevorderd.

Huishoudelijke gebruikers moeten contact opnemen met de winkel waar ze dit product hebben gekocht of met de gemeente waar ze wonen om te vernemen waar en hoe ze deze artikelen milieuvriendelijk kunnen laten recyclen.

Zakelijke gebruikers moeten contact opnemen met hun leverancier en de algemene voorwaarden van de koopovereenkomst nalezen. Dit product en zijn elektronische accessoires mogen niet met ander bedrijfsafval voor verwijdering worden gemengd.



# inhoud

---

## INSTALLATIE VAN UW WASMACHINE

13

- 13 De onderdelen controleren
- 14 Installatievereisten
- 14 Elektrische toevoer en aarding
- 14 Watertoever
- 15 Afvoer
- 15 Ondergrond
- 15 Omgevingstemperatuur
- 15 Installatie in een nis of kast
- 15 Uw wasmachine installeren

## DE WAS DOEN

21

- 21 Voor het eerst wassen
- 21 Basisaanwijzingen
- 22 Het bedieningspaneel gebruiken
- 25 Kinderslot
- 25 Geluid uit
- 25 Eindtijd
- 26 Eco Bubble
- 27 Kleding wassen met behulp van de programmakeuzeknop
- 28 Kleding handmatig wassen
- 29 Informatie over wasmiddelen en toevoegingen
- 29 Over het te gebruiken wasmiddel
- 30 Wasmiddellade
- 30 Vloeibaar wasmiddel (geselecteerde modellen)

## REINIGING EN ONDERHOUD VAN UW WASMACHINE

31

- 31 Trommel reinigen
- 32 De wasmachine laten leeglopen in een noodgeval
- 33 De wasmiddellade en de uitsparing reinigen
- 34 Het vuilfi Iter reinigen
- 34 De buitenkant reinigen
- 35 Het fi Iter van de waterslang reinigen
- 35 Een bevoren wasmachine repareren
- 35 De wasmachine opslaan

## PROBLEEMEN OPLOSSEN EN FOUTCODES

36

- 36 Controleer deze punten bij problemen met uw wasmachine
- 37 Foutcodes

## DE WASMACHINE KALIBREREN

38

- 38 Kalibratiemodus

## PROGRAMMAOVERZICHT

39

- 39 Programmaoverzicht

## APPENDIX

40

- 40 Wasvoorschriften

40 Zorg voor het milieu

- 40 Verklaring van conformiteit

- 41 Overzicht huishoudelijke wasmachines

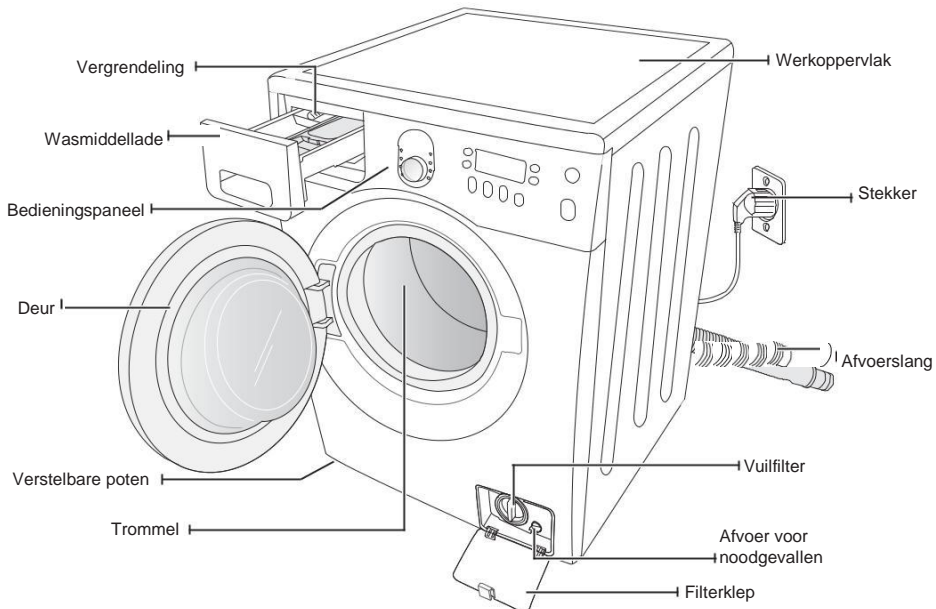


# installatie van uw wasmachine

Zorg ervoor dat de installateur deze instructies nauwkeurig opvolgt, zodat uw nieuwe wasmachine correct werkt en u geen risico loopt op letsel bij het doen van de was.

## DE ONDERDELEN CONTROLEREN

Pak uw wasmachine zorgvuldig uit en kijk goed of u alle onderstaande onderdelen hebt ontvangen. Neem contact op met het servicecentrum van Samsung of de leverancier wanneer uw wasmachine is beschadigd tijdens het vervoer of wanneer er onderdelen ontbreken.



Steeksleutel	* Doppen voor de boutgaten	Koudwater-toevoerslang (geselecteerde model)	Watertoeveroslang	Warmwater-toevoerslang (geselecteerde model)	Slanggeleider (geselecteerde model)	Dopbevestiging (geselecteerde model)	Vloeibaar wasmiddelbakje (geselecteerd model)
--------------	----------------------------	---	-------------------	---	--	---	--

\* **Doppen voor de boutgaten:** Het aantal doppen voor de boutgaten varieert per model (3 tot 5 doppen)



# installatie van uw wasmachine

## INSTALLATIEVEREISTEN

### Elektrische toevoer en aarding

Om onnodig risico op brand, elektrische schokken of persoonlijk letsel te voorkomen, moet alle bedrading en aarding uitgevoerd worden in overeenstemming met de laatste herziening van de regels in de National Electrical Code ANSI/NFPA, No. 70. Neem tevens plaatselijke codes en regelgeving in acht. Het is de verantwoordelijkheid van de eigenaar van het apparaat om te zorgen voor afdoende elektrisch onderhoud aan het apparaat.

 Gebruik nooit een verlengsnoer.  
**WAARSCHUWING**Gebruik alleen het snoer dat bij uw wasmachine geleverd werd.

Zorg er bij de installatie voor dat de stroomtoevoer aan de volgende punten voldoet:

- AC 220-240 V / 50 Hz fuse of installatieautomaat
- Een eigen groep voor alleen uw wasmachine

Uw wasmachine moet correct geaard zijn. Als de wasmachine niet goed werkt of uitvalt, wordt met aarding de kans op een elektrische schok verminderd doordat de elektrische stroom weg kan vloeien.

De wasmachine heeft een snoer met een geaarde stekker voor gebruik in een correct aangesloten en geaard stopcontact.

 Sluit de aardedraad nooit aan op plastic buizen, gasleidingen of buizen voor warm water.

Het onjuist aansluiten van de aardgeleider kan een elektrische schok tot gevolg hebben. Raadpleeg een bevoegde elektricien of onderhoudstechnicus wanneer u niet zeker weet of de wasmachine goed geaard is. Breng geen aanpassingen aan in de stekker van de wasmachine. Indien de stekker niet in het stopcontact past, dient u een correct stopcontact te laten installeren door een bevoegd elektricien.

### Watertoevoer

De wasmachine wordt goed gevuld wanneer de waterdruk tussen de 0,5 en 8 Bar ligt. Een waterdruk onder de 0,5 Bar kan leiden tot het onjuist functioneren van de waterkraan waardoor deze niet helemaal gesloten kan worden. Het kan ook tot gevolg hebben dat de wasmachine er langer over doet om gevuld te worden dan toegestaan waardoor de machine uitgeschakeld wordt. (De wasmachine heeft een limiet op de vultijd om overstromingen te voorkomen wanneer er binnenin een slang los raakt.)

De kraan moet binnen 122cm van de achterkant van uw wasmachine zitten om te zorgen dat de bijgeleverde toevoerslangen de wasmachine kunnen bereiken.

 Veel onderdelenwinkels verkopen toevoerslangen van lengtes tot 305cm.

U kunt het risico van lekkage en waterschade verminderen door:

- De kranen makkelijk toegankelijk te maken.
- De kraan dicht te doen wanneer de wasmachine niet gebruikt wordt.
- Regelmatig te controleren op lekkage bij de aansluitingen van de toevoerslang.

 WAARSCHUWING Controleer de kraan en buizen op lekken voordat u de wasmachine voor het eerst gebruikt.



## Afvoer

Samsung raadt het gebruik van een 65 cm hoge verticale afvoerbuis aan. De afvoerslang moet in de slanggeleider in de afvoerbuis worden aangesloten. De afvoerbuis moet breed genoeg zijn, zodat de afvoerslang er goed in past. De afvoerslang is in de fabriek bevestigd.

## Ondergrond

Voor het beste resultaat moet de wasmachine op een stevig geconstrueerde vloer geplaatst worden. Houten vloeren moeten verstevigd worden om trilling beperkt te houden en onevenwichtige ladingen tegen te gaan. Vloerbedekking en zachte tegelvloeren dragen bij aan de trilling en het bewegen van de wasmachine tijdens het centrifugeren.

Plaats de wasmachine nooit op een verhoging of onstevige ondergrond.

## Omgevingstemperatuur

Plaats de wasmachine niet op plekken waar het water kan bevriezen. Uw wasmachine bevat altijd wat water in de toevoerkraan, pomp en slangen. IJs in de leidingen kan schade veroorzaken aan de drijfriemen, de pomp of andere onderdelen.

## Installatie in een nis of kast

Voor veilig en correct gebruik heeft de wasmachine minimaal de volgende ruimte nodig:

Zijkanten – 25 mm

Achterkant – 51 mm

Bovenkant – 25 mm

# UW WASMACHINE INSTALLEREN

## STAP 1

### Een plaats uitzoeken



Let voor installatie van de wasmachine op de volgende punten:

- Zorg voor een harde vlakke ondergrond zonder vloerbedekking of andere ventilatiebelemmeringen
- Vermijd direct zonlicht
- Zorg voor voldoende ventilatie
- Het mag er niet vriezen (onder 0 °C)
- Vermijd hittebronnen zoals olie of gas
- Zorg voor genoeg ruimte, zodat de wasmachine niet op zijn eigen snoer staat



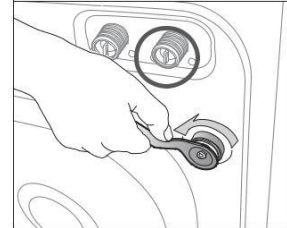
# installatie van uw wasmachine

## STAP 2

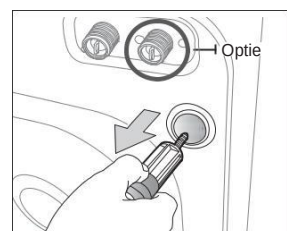
### De transportbouten verwijderen

Verwijder voordat u de wasmachine installeert de vijf transportbouten uit de achterzijde van het apparaat.

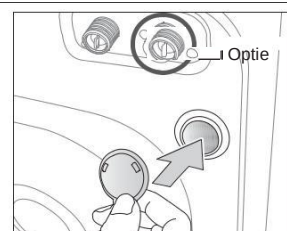
1. Draai alle bouten los met de bijgeleverde steeksleutel.



2. Houd de bout met de sleutel vast en trek deze uit het gat.  
Doe dit met elke bout.



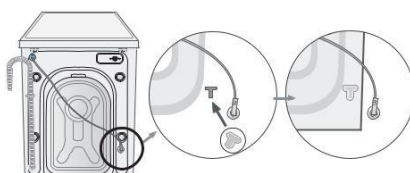
3. Bedek de gaten met de meegeleverde plastic doppen.



4. Berg de transportbouten veilig op voor wanneer u de wasmachine in de toekomst moet vervoeren.

**WAARSCHUWING** Verpakkingsmateriaal kan gevaarlijk zijn voor kinderen. Houd al het verpakkingsmateriaal (plastic zakken, piepschuim, enzovoort) buiten bereik van kinderen.

 Steek het onderdeel om het deksel vast te zetten (één van de toebehoren in de kunststof verpakking) in de uitsparing aan de achterzijde van de wasmachine, nadat u het elektriciteitssnoer er uit hebt genomen (geselecteerde model).





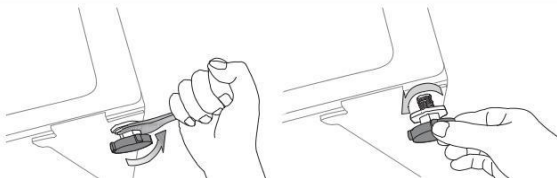
## STAP 3

### De stelpoten aanpassen

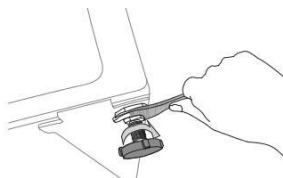
 Zorg bij het plaatsen van uw wasmachine dat de stekker en de watertoevoer en -afvoer makkelijk te bereiken zijn.

1. Schuif de wasmachine op zijn plek.

2. Zet de wasmachine waterpas door de poten handmatig naar binnen of naar buiten te draaien.



3. Wanneer de wasmachine waterpas staat, draait u de moer vast met de bijgeleverde sleutel.



## STAP 4

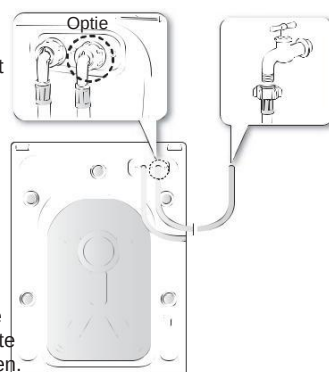
### De watertoevoer en -afvoer aansluiten

#### De watertoevoerslang aansluiten

1. Sluit de L-vormige fitting van de toevoerslang voor koud water aan op het invoerpunt voor koud water aan de achterzijde van de machine. Draai deze met de hand vast.

 De watertoevoerslang moet met het ene uiteinde worden aangesloten op de wasmachine en met het andere uiteinde op de waterkraan. Rek de slang niet uit. Als de slang te kort is, kunt u een langere hogedrukslang gebruiken.

2. Sluit het andere uiteinde van de toevoerslang voor koud water aan op de koudwaterkraan en draai deze met de hand vast. Indien nodig kunt u de hoek van de slang aan de kant van de wasmachine veranderen door de fitting los te draaien, de slang te draaien en de fitting vervolgens weer vast te draaien.



Voor geselecteerde modellen met een extra warm waterinname:

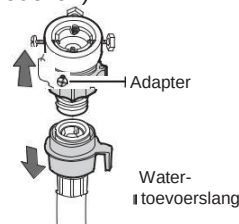
1. Sluit de L-vormige fitting van de toevoerslang voor warm water aan op het invoerpunt voor warm water aan de achterzijde van de machine. Draai deze met de hand vast.
2. Sluit het andere uiteinde van de toevoerslang voor warm water aan op de warmwaterkraan en draai deze met de hand vast.
3. Gebruik een Y-stuk als je uitsluitend koud water wilt gebruiken.



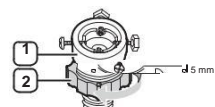
# installatie van uw wasmachine

## Aansluiten van de watertoevoerslang (geselecteerde modellen)

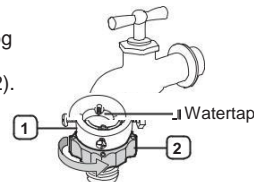
1. Verwijder de adapter van de watertoevoerslang.



2. Gebruik eerst een '+' type schroevendraaier om de vier schroeven op de adapter los te draaien. Neem vervolgens de adapter en draai deel (2) in de richting van de pijl totdat er een kloof van 5 mm ontstaat.

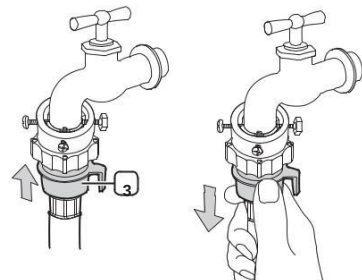


3. Sluit de adapter aan op de waterkraan door het stevig vastdraaien van de schroeven, terwijl u de adapter omhoog tilt. Draai deel (2) in de richting van de pijl en verbind (1) en (2).

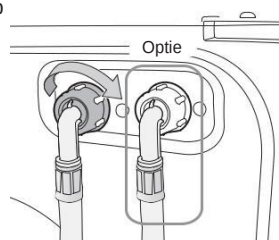


4. Sluit de watertoevoerslang aan op de adapter. Als u onderdeel (3) loslaat, wordt de slang automatisch verbonden met de adapter met een hoorbaar 'klik' geluid.

 Nadat u de watertoevoerslang met de adapter heeft verbonden, zorgt u ervoor dat het goed vastzit door benedenwaarts te trekken aan de watertoevoerslang.



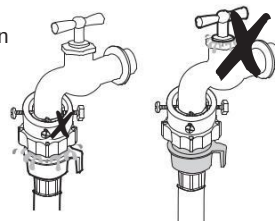
5. Sluit het andere uiteinde van de watertoevoerslang aan op de water inlaatklep aan de achterkant op de wasmachine. Schroef de slang helemaal tot het einde met de klok mee.



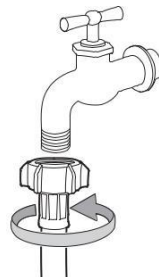


6. Zet de watervoorziening aan en zorg ervoor dat er geen water lekt van het waterklep, kraan of adapter. In geval van waterlek, herhaalt u de voorafgaande stappen.

**WAARSCHUWING** Gebruik uw wasmachine niet in het geval van een waterlek. Dit kan een elektrische schok of letsel veroorzaken.



- Als de kraan voorzien is van schroefdraad, sluit u de watertoevoerslang aan zoals aangegeven op de afbeelding.



**LET OP** Gebruik een standaard type kraan voor de watertoevoer. Als u een vierkante kraan hebt, of als uw kraan te groot is, verwijdert u de scheiding voordat u de kraan aansluit op de adapter.

#### Aansluiten van de waterslang (geselecteerde modellen)

De waterslang werd ontworpen voor een perfecte bescherming tegen lekken. Deze is aangesloten op de watertoevoerslang en sluit automatisch de waterstroom af indien de slang beschadigd raakt. Het toont ook een waarschuwingsindicator.

- Sluit de watertoevoerslang aan zoals aangegeven op de afbeelding.



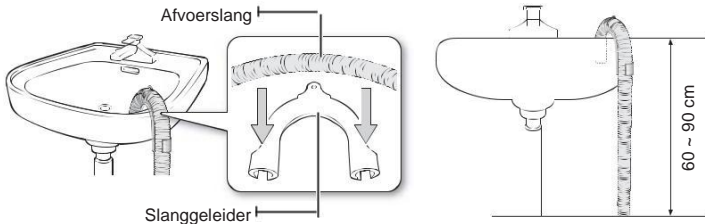


# installatie van uw wasmachine

## De afvoerslang aansluiten

Het uiteinde van de afvoerslang kan op drie manieren worden geplaatst:

1. Over de rand van de gootsteen: de afvoerslang moet op een hoogte van 60 tot 90 cm worden geplaatst. Gebruik de meegeleverde plastic slangleider om het uiteinde gebogen te houden. Bevestig de geleider met een haak aan de muur of met een touwtje aan de kraan zodat deze op zijn plaats blijft.

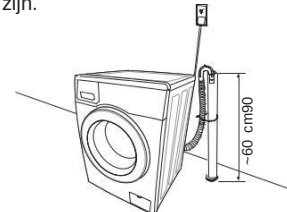


2. In een aftakking van de gootsteenafvoer: de aftakking moet hoger zijn dan de zwanenhals van de gootsteen, zodat het uiteinde van de slang zich ten minste 60 cm boven de grond bevindt.
3. In een afvoerbuis: we raden het gebruik van een 65 cm hoge verticale buis aan. De buis mag niet korter dan 60 cm en niet langer dan 90 cm zijn.



### Eisen aan de vaste afvoerpip:

- Minimale diameter 5 cm
- Minimale afvoercapaciteit 60 liter per minuut



## STAP 5

### De wasmachine aansluiten op de elektriciteit

Steek het snoer in een stopcontact van 220 V-240 V / 50 Hz beschermd door een zekering of installatieautomaat. (Kijk op pagina 14 voor meer informatie over de vereisten voor elektriciteit en aarding.)



### Testrun

Zorg ervoor dat u de wasmachine correct installeert door het programma **Spoelen + Centrifuge** uit te voeren nadat de installatie is voltooid.



# de was doen

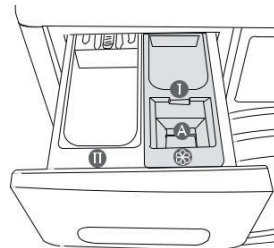
Het moeilijkste van de was doen met uw nieuwe wasmachine van Samsung is bepalen welke was u het eerste wilt doen.

## VOOR HET EERST WASSEN

 Laat voordat u kleding gaat wassen de wasmachine eenmaal een volledig programma draaien zonder inhoud (dus zonder wasgoed).

1. Druk op de **Aan/Uit**-knop.
2. Stop wat wasmiddel in het vakje **①** in de wasmiddellade.
3. Draai de watertoevoer naar de wasmachine open.
4. Druk op de knop **Start/Pauze**.

 Al het water dat in de machine is achtergebleven na het proefdraaien in de fabriek wordt nu aangevoerd.



Vakje **①** : Voorwasmiddel of stijfsel.

Vakje **②** : Hoofdwasmiddel, waterverzachter, voorweekmiddel, bleek en vlekverwijderaars.

Vakje **⊗** : Toevoegingen, bijvoorbeeld wasverzachter (maximaal tot de onderste rand (MAX) van A vullen).

## BASISAANWIJZINGEN

1. Doe de was in de wasmachine.

 Stop niet te veel in de wasmachine. Bepaal de laadcapaciteit voor elk type wasgoed aan de **WAARSCHUWING** hand van het schema op pagina 29.

-  • Zorg dat er geen was tussen de deur komt, hierdoor kan water gaan lekken.  
• Er kan na het wassen wasmiddel achterblijven in het voorste rubber van de wasmachine. Verwijder eventuele restanten omdat deze kunnen leiden tot lekkage.  
• Was geen waterbestendige stukken.

2. Doe de deur dicht tot deze dicht klikt.

3. Zet de machine aan.

4. Stop wasmiddel en toevoegingen in de wasmiddellade.

5. Kies het geschikte programma en de opties voor de was.

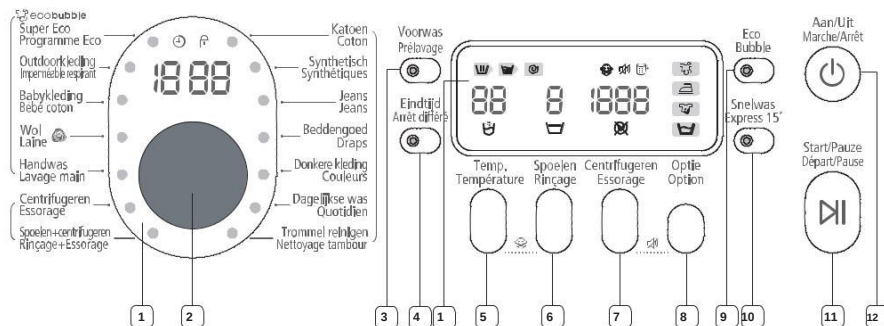
Het wasindicatielampje gaat aan en de geschatte tijd voor het programma verschijnt op het display.

6. Druk op de knop **Start/Pauze**.



# de was doen

## HET BEDIENINGSPANEEL GEBRUIKEN



### 1 DIGITAAL GRAFISCH DISPLAY

Weergave van de resterende tijd voor het wasprogramma, alle wasinformatie en foutmeldingen.

Kies het gewenste wasprogramma en de centrifugeersnelheid.

Kijk voor meer informatie in het gedeelte "Kleding wassen met behulp van de knop voor programmakeuze" (zie pagina 27).

Katoen: voor normaal of licht bevuilde katoenen kleding, beddengoed, tafellinnen, ondergoed, handdoeken, overhemden, enz.

Synthetisch: voor normaal of licht bevuilde blouses, overhemden, enz. van polyester (diolen, trevira), polyamide (perlon, nylon) en dergelijke combinaties.

Jeans - voor een hoger waterniveau tijdens de hoofdwas en een keer extra spoelen om te voorkomen dat er waspoedervlekken achterblijven op uw kleding.

Beddengoed - Voor bedverspreiding, laken, dekbedovertrek, enz.

Gebruik voor het beste resultaat slechts 1 soort beddengoed en overschrijd de 2 kg niet.

Donkere kleding - Extra spoelen en een lagere centrifugatie zorgen ervoor dat uw favoriete donkere kleding zorgvuldig gewassen en grondig worden gespoeld.

Dagelijkse was - Gebruik voor alledaagse onderdelen zoals ondergoed en hemden.

Trommel reinigen - Gebruik voor het reinigen van de trommel. Het reinigt vuil en bacteriën van de trommel. Regelmatisch gebruik (na elke 40 wasbeurten) wordt aanbevolen. Geen wasmiddelen of bleekmiddel nodig.

Super Eco - Lage temperatuur Eco Bubble zorgt ervoor dat u een perfect wasresultaat bereikt terwijl u effectief energie bespaart.

Outdoorkleding - Gebruik voor outdoorkleding, zoals bergkleding, skikleding, en sportkleding. Stoffen omvatten functionele technologieën als spandex, rekmateriaal en microvezel.

Babykleding - voor wassen op hoge temperatuur en extra spoelen om te zorgen dat er geen wasmiddelvlekken achterblijven op uw dunne kleding.

Wol - alleen voor in de machine wasbare wol. Was niet meer dan 2,0 kg.

### 2 PROGRAMMA-KEUZEKNOP



- Bij het wolprogramma wordt het wollen wasgoed gewassen door middel van rustige bewegingen van de machine. Door deze rustige bewegingen en het weekproces wordt uw wollen wasgoed optimaal beschermd tegen krimpen en vervormen en toch heel schoon.
- Voor wol wordt een neutraal wasmiddel aanbevolen. Dit geeft betere wasresultaten en beschermt de wollen vezels.



Het wolwasprogramma van deze machine is gecertificeerd met het Woolmark voor het wassen van in de machine wasbare Woolmark-producten. Voorwaarde is dat de producten gewassen worden volgens de instructies op het waslabel en van de fabrikant van deze wasmachine, M0814 voor de WF18\*\*\*\*-serie, M0815 voor de WF17\*\*\*\*-serie. (certificaatnummer toegekend door IWS NOM INEE Co., Ltd.)

**Handwas** - Een zeer lichte wascyclus. Net zo zacht als het wassen met de hand.

**Centrifugeren** - voor een keer extra centrifugeren om nog meer water te verwijderen.

**Spoelen + Centrifuge** - voor een was die alleen gespoeld hoeft te worden, of voor het toevoegen van wasverzachter die tijdens het spoelen moet worden toegevoegd.

<input type="checkbox"/> <b>3 SELECTIEKNOP VOORWAS</b>	Druk op deze knop om voorwas te selecteren. Voorwassen is alleen beschikbaar bij: Katoen, Synthetisch, Jeans, Beddengoed, Donkere kleding, Dagelijkse was en Babykleding programma.								
<input type="checkbox"/> <b>4 SELECTIEKNOP EINDTIJD</b>	Druk meermalen op deze knop om de beschikbare tijden voor uitstel van de eindtijd te doorlopen (van 3 tot 19 uur, per heel uur instelbaar). Het display geeft aan over hoeveel uur het programma klaar is.								
<input type="checkbox"/> <b>5 SELECTIEKNOP TEMPERATUUR</b>	Druk meermalen op deze knop om een van de beschikbare temperaturen te selecteren: (Koud , 30 °C, 40 °C, 60 °C en 95 °C)								
<input type="checkbox"/> <b>6 SPOELEN SELECTIEKNOP</b>	Druk op deze knop om extra spoelbeurten toe te voegen. U kunt maximaal vijf spoelbeurten instellen.								
<input type="checkbox"/> <b>7 CENTRIFUGEREN SELECTIEKNOP</b>	Druk meermalen op de knop om een van de beschikbare centrifugesnelheden te selecteren.								
	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>WF1804/WF1704</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>WF1814/WF1714</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>WF1802/WF1702</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>WF1812/WF1712</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <p>“Niet centrifugeren”<input checked="" type="checkbox"/>: na het leegpompen wordt de was in de trommel niet gecentrifugeerd.      “Spoelwater vasthouden”<input checked="" type="checkbox"/>: het laatste spoelwater blijft in de machine. Voordat u de was uit de machine kunt halen moet u altijd eerst de machine leegpompen of de was centrifugeren.</p>	WF1804/WF1704	<input checked="" type="checkbox"/>	WF1814/WF1714	<input type="checkbox"/>	WF1802/WF1702	<input checked="" type="checkbox"/>	WF1812/WF1712	<input type="checkbox"/>
WF1804/WF1704	<input checked="" type="checkbox"/>								
WF1814/WF1714	<input type="checkbox"/>								
WF1802/WF1702	<input checked="" type="checkbox"/>								
WF1812/WF1712	<input type="checkbox"/>								



# de was doen

	<p>Druk meermalen op deze knop om een van de beschikbare wasopties te selecteren:</p> <p>Weken  → Intensief  → Kreukvrij  → Weken  + Intensief  → Weken  + Kreukvrij  → Intensief  + Kreukvrij  → Weken  + Intensief  + Kreukvrij  → uit</p> <p>“Intensief ”: gebruik deze optie om vlekken beter te verwijderen door de was te laten weken.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• De weekfunctie wordt na 13 minuten wassen uitgevoerd.</li><li>• De weekfunctie duurt 30 minuten in zes fasen. Elke fase bestaat uit een minuut draaien en vier minuten stilstaand weken.</li><li>• De weekfunctie is alleen beschikbaar in combinatie met de volgende programma's: Katoen, Synthetisch, Jeans, Beddinggoed, Babykleding en Dagelijkse was programma.</li></ul> <p>“Kreukvrij ”: gebruik deze optie om de was voor te bereiden zodat het makkelijk gestreken kan worden.</p>
8 SELECTIEKNOP WASOPTIES	
9 ECO BUBBLE SELECTIEKNOP	<p>Eco Bubble selectie is standaard ingeschakeld. Druk eenmaal op het keuzerondje Eco Bubble om de Bubble generator UIT te zetten (vertoond op het paneel), druk het nogmaals in om de functie weer AAN te zetten.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Voor sommige wasbeurten moet de optie Eco Bubble op AAN staan (verschijnt op het paneel, en de generator wordt automatisch ingeschakeld).</li><li>• Andere wascycli hebben deze optie niet nodig en zetten automatisch de generator UIT.</li><li>• Op vele cycli kunt u deze optie handmatig aanpassen van, waardoor het paneel zichtbaar wordt aangepast om resultaat te bereiken (zie pagina 26 voor meer informatie).</li></ul>
10 SNELWAS SELECTIEKNOP	<p>Voor licht gevulde kledingstukken en wasgoed die minder dan 2 kg is en snel nodig heeft. Het duurt ongeveer minimaal 15 minuut, maar kan variëren van de aangegeven waarden, afhankelijk van de waterdruk, waterhardheid, water inlaattemperatuur kamertemperatuur, type en hoeveelheid wasgoed en de mate van vervuiling, gebruikt wasmiddel, ongebalanceerde belasting, schommelingen in de elektriciteitsvoorziening en extra geselecteerde opties .</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Druk herhaaldelijk op deze toets om een cyclustijd te kiezen: 15min → 20min → 30min → 40min → 50min → 60min → 70min → 80min → 90min → Uit</li></ul> <p> <b>WAARSCHUWING</b> Poedervorm / Vloeibaar wasmiddel moet onder de 20 g (voor 2 kg lading) zijn anders kan het wasmiddel op de kleding achterblijven.</p>
11 START/PAUZE: SELECTIEKNOP	Druk op deze knop om het wasprogramma te starten of te pauzeren.
12 AAN/UIT-KNOP	Druk eenmaal op deze knop om de wasmachine in te schakelen. Druk nogmaals op de knop om de wasmachine uit te schakelen. Als de wasmachine langer dan 10 minuten ingeschakeld is zonder dat er op knopen wordt gedrukt, wordt de machine automatisch uitgeschakeld.



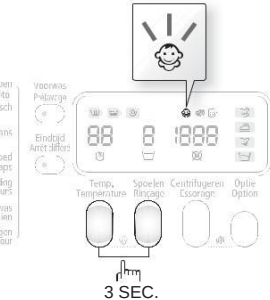
## Kinderslot

Met het kinderslot kunt u de knoppen vergrendelen zodat het gekozen wasprogramma niet kan worden gewijzigd.

### In- en uitschakelen

Wanneer u het kinderslot wilt in- of uitschakelen, drukt u tegelijkertijd gedurende tenminste 3 seconden op de knopen **Temp. en Spoelen**. Het indicatielampje "Kinderslot" licht op wanneer het kinderslot is ingeschakeld. an 5

 Wanneer het kinderslot is ingeschakeld, werkt alleen de **Aan/Uit**-knop. Het kinderslot blijft ingeschakeld, zelfs wanneer de machine uit en aan is gezet of wanneer het snoer wordt losgekoppeld.

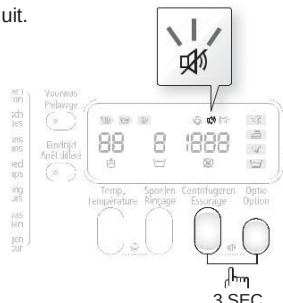


## Geluid uit

U kunt het geluid tijdens alle programma's uitschakelen. Wanneer deze functie is geselecteerd, wordt het geluid van het hele programma uitgeschakeld. Zelfs wanneer de machine herhaaldelijk uit en aan wordt gezet, blijft het geluid uit.

### In- en uitschakelen

Wanneer u het Geluid uit wilt in- of uitschakelen, drukt u tegelijkertijd gedurende tenminste 3 seconden op de knopen **Centrifugeren** en **Optie**. Het indicatielampje "Geluid uit" licht op wanneer het kinderslot is ingeschakeld.



## Eindtijd

U kunt de wasmachine zo instellen dat de was automatisch op een later tijdstip klaar is. De startvertraging is per heel uur instelbaar van 3 tot 19 uur. Het display geeft aan over hoeveel uur het programma klaar is.

1. Stel de wasmachine handmatig of automatisch in op het gewenste wasprogramma.
2. Druk meermalen op de knop **Eindtijd** om de vertragingstijd in te stellen.
3. Druk op de knop **Start/Pauze**. Het indicatielampje "Eindtijd" gaat branden en de klok begint af te tellen tot de ingestelde tijd.
4. Om de functie Eindtijd te annuleren drukt u op de **Aan/Uit**-knop en zet u de wasmachine weer aan.



# de was doen

## Eco Bubble

Eco Bubble verdeelt het wasmiddel gelijkmatig en dringt sneller en dieper in de was.

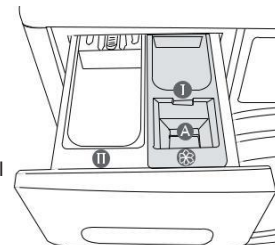
 De bubbelfunctie is beschikbaar voor alle programma's, behalve voor het programma Trommel reinigen. De beschikbare functies zien er als volgt uit.

Programma	Bubbelfunctie	Annuleren van de bubbelfunctie
Katoen, Synthetisch, Jeans, Beddengoed, Donkere kleding, Dagelijkse was	Beschikbaar	Beschikbaar
Super Eco, Outdoorkleding, Babykleding, Wol, Handwas		Niet beschikbaar
Trommel reinigen	Niet beschikbaar	-

- Een andere bubbelfunctie kan worden toegepast, afhankelijk van het programma.

 Eco Bubble selectie staat ingesteld als standaard. Druk eenmaal om de bubbelknop te deselecteren, druk nogmaals om de bubbeloptie te selecteren.

1. Open de deur, plaats het wasgoed in de wastrommel en sluit de deur.
2. Druk op de **Aan/Uit**-knop.
3. Selecteer een functie.
4. Plaats de juiste hoeveelheid wasmiddel en wasverzachter in de overeenkomstige vakjes, afhankelijk van de hoeveelheid wasgoed en sluit de wasmiddellade.
  - Voeg de juiste hoeveelheid wasmiddel toe in het wasmiddelbakje ①, en dan de wasverzachter in het wasverzachterbakje net onder de vezelverzachter basislijn (MAX) van "A")
  - Wanneer het Voorwas programma is geselecteerd, voegt u tevens het wasmiddel in de voorwasvakje .
  - Om vloeibaar wasmiddel te gebruiken, laat u het vloeibaar wasmiddelbakje in de lade (zie het onderdeel "Vloeibaar wasmiddel" op pagina 30).
5. Vul het vloeibaar wasmiddelbakje niet met poederwasmiddel.
  - Druk op de knop Start/Pauze.
  - Druk op de **Start/Pauze** knop om de was te starten.
  - De hoeveelheid wasgoed wordt automatisch gedetecteerd en de was wordt gedraaid.
  - Als de wasmachine eenmaal aan staat, kunt u de bubbelfunctie niet meer toevoegen of selecteren.
6.  • Voldoende bubbels worden gegenereerd met de aangegeven hoeveelheid wasmiddel.
- Reinig het vuilfi lter regelmatig. Periodiek reinigen helpt het genereren van voldoende bubbels.
- Afhankelijk van het wasmiddel en het wasgoed, kunnen de bubbels geabsorbeerd worden en ziet het eruit als een kleine hoeveelheid.
- Alhoewel bubbels worden gegenereerd zodra het wassen begint, kan het enkele minuten duren voordat de gebruikers ze daadwerkelijk te zien.





## Kleding wassen met behulp van de programmakeuzeknop

Met het automatische controlesysteem "Fuzzy Control" van Samsung maakt uw nieuwe wasmachine wassen heel eenvoudig. Wanneer u een wasprogramma selecteert, stelt de machine automatisch de juiste temperatuur, wastijd en snelheid in.

1. Draai de kraan open.
2. Druk op de **Aan/Uit-knop**.
3. Open de deur.
4. Plaats de te wassen voorwerpen één voor één losjes in de trommel. Doe de trommel niet te vol.
5. Sluit de deur.
6. Doe wasmiddel wasverzachter en voorwasmiddel (indien nodig) in de juiste vakjes.  
 Voorwas is alleen beschikbaar in combinatie met de programma's Katoen, Synthetisch, Jeans, Beddengoed, Donkere kleding, Dagelijkse was en Babykleding. Voorwassen is alleen nodig als de kleding erg vuil is.
7. Gebruik de **programmakeuzeknop** om het geschikte programma voor de was te kiezen: Katoen, Synthetisch, Jeans, Beddengoed, Donkere kleding, Dagelijkse was, Trommel reinigen, Super Eco, Outdoorkleding, Babykleding, Wol, Handwas. De bijbehorende indicatielampjes op het bedieningspaneel gaan aan.
8. Nu kunt u door op de juiste knoppen te drukken de wastemperatuur, het aantal keer spoelen, de centrifugesnelheid en de starttijd instellen.
9. Druk op de knop **Start/Pauze** om het wasprogramma te beginnen. Het procesindicatielampje gaat branden en de resterende tijd voor het programma wordt weergegeven in het display.

### Pauzeren

Binnen 5 minuten na het beginnen van een was, kan er was toegevoegd of uit de trommel gehaald worden.

1. Druk op de knop **Start/Pauze** om de deur te ontgrendelen.

 De deur kan niet geopend worden wanneer het water te HEET is of wanneer het water niveau te HOOG is.

2. Druk na het sluiten van de deur weer op **Start/Pauze** om het wassen voort te zetten.

Als het programma is afgelopen:

Als het gehele wasprogramma is afgelopen, verschijnt er op het display "End (En)" voor 5 minuten, waarna het automatisch wordt uitgeschakeld.

1. Open de deur.
2. Haal het wasgoed uit de trommel.



# de was doen

---

## Kleding handmatig wassen

---

U kunt kleding handmatig wassen zonder een programma te kiezen.

1. Schakel de watertoever in.
2. Druk op de **Aan/Uit**-knop van de wasmachine.
3. Open de deur.
4. Plaats de te wassen voorwerpen één voor één losjes in de trommel. Doe de trommel niet te vol.
5. Sluit de deur.
6. Stop wasmiddel en indien gewenst wasverzachter of voorwasmiddel in de juiste vakjes.
7. Druk op de knop **Temperatur** om de gewenste temperatuur te selecteren. (Koud, 30 °C, 40 °C, 60 °C en 95 °C)
8. Druk op de knop **Spoelen** om het gewenste aantal spoelbeurten te selecteren. U kunt maximaal vijf spoelbeurten instellen.  
Met elke spoelbeurt neemt de wastijd toe.
9. Druk op de knop **Centrifugeren** om de centrifugesnelheid te selecteren.  
Wanneer u kleding nat uit de machine wilt halen, kunt u het spoelwater laten vasthouden. (☒: Niet centrifugeren, ☑: Spoelwater vasthouden)
10. Druk meermalen op de knop **Eindtijd** om de beschikbare tijden voor startvertraging te doorlopen (van 3 tot 19 uur, per heel uur instelbaar). Het display geeft aan over hoeveel uur het programma klaar is.
11. Na een druk op de knop Start/Pauze begint het wasprogramma.

## WASVOORSCHRIFTEN

---

Volg deze simpele aanwijzingen voor de schoonste en efficiëntste was.



Kijk voor het wassen altijd op het waslabel van uw kleding.

Sorteer en was uw wasgoed aan de hand van de volgende criteria:

- Waslabel: sorteert het wasgoed in katoen, gemengde weefsels, synthetisch, zijde, wol en viscose (lingerie).
- Kleur: scheid witte was van bonte was. Was nieuwe gekleurde kledingstukken apart.
- Formaat: e wasprestaties worden verbeterd als u wasgoed van verschillend formaat samen wast.
- Kwetsbaarheid: was fijn wasgoed apart, zoals zuiver scheerwol, vitrages en zijde, met het wasprogramma Fijne was. Controleer de waslabels in elk kledingstuk of raadpleeg de wasvoorschriften in de appendix.

Zakken leeghalen

Haal voor elke was de zakken van alle kledingstukken leeg. Kleine, ongewoon gevormde, harde voorwerpen zoals munten, messen, spelden en paperclips kunnen uw wasmachine beschadigen. Was geen kleding met grote gespen, knopen of andere zware metalen voorwerpen in de wasmachine.

Kleding met metalen voorwerpen kan uw kleding en de trommel beschadigen. Keer kleding met knopen en borduursel voor het wassen binnenste buiten. Wanneer ritzen van broeken of jassen tijdens het wassen open staan, kan de trommel beschadigen. Ritzen moeten voor het wassen dicht zijn en met een touwtje vastgemaakt worden.

Kleding met lange koorden kan met andere kleding in de knoop raken en deze beschadigen. Maak de koorden vast voor het wassen.

Katoen voorwassen

Uw nieuwe wasmachine zorgt samen met de hedendaagse wasmiddelen voor perfecte wasresultaten waardoor minder energie, tijd, water en wasmiddel nodig zijn. Als uw katoenen kleding echter erg vuil is, kunt u een voorwas doen met een reinigingsmiddel op enzymenbasis.



### De laadcapaciteit bepalen

Als u de wasmachine te vol stopt, wordt de was mogelijk niet goed schoon. Aan de hand van het schema hieronder kunt u de laadcapaciteit bepalen voor het type wasgoed dat u wilt wassen.

Materiaal	Laadcapaciteit	
Model	WF1804 / WF1802 WF1814 / WF1812	WF1704 / WF1702 WF1714 / WF1712
Katoen		
- normaal/licht bevuild	8,0 kg	7,0 kg
- zwaar bevuild		
Synthetisch	3,0 kg	3,0 kg
Jeans	3,0 kg	3,0 kg
Beddengoed	2,0 kg	2,0 kg
Outdoorkleding	2,0 kg	2,0 kg
Wol	2,0 kg	2,0 kg



- Wanneer het wasgoed onevenwichtig is verdeeld ("UE" gaat branden in het display), moet u het opnieuw verdelen.  
Bij een onevenwichtige lading gaat het effect van centrifugeren achteruit.
- Wanneer u beddengoed of dekbedden wast, kan de wastijd langer zijn dan normaal. Het centrifugeren kan tevens minder effectief zijn.
- De laadcapaciteit voor beddengoed of dekbedden is ten hoogste 2,0 kg.

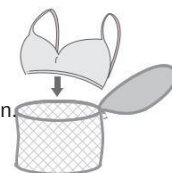


#### Stop (in water wasbare) beha's in een waszak (apart te verkrijgen).

- De metalen onderdelen van beha's kunnen door het materiaal heen komen en de was beschadigen. Stop ze daarom in een fi jne waszak.
- Kleine lichte kleding zoals sokken, handschoenen, kousen en zakdoeken kunnen rond de deur vast komen te zitten. Stop ze in een fi jne waszak.



Gebruik geen wasmiddel dat hard geworden is of is gaan klonteren.  
VOORZICHTIG Dit kan tijdens het spoelen achterblijven. Daardoor spoelt de wasmachine mogelijk niet goed of het kan ervoor zorgen dat de overloop verstopt raakt.



## INFORMATIE OVER WASMIDDELEN EN TOEVOEGINGEN

### Over het te gebruiken wasmiddel

Het type wasmiddel dat u moet gebruiken is afhankelijk van het materiaal (katoen, synthetisch, fi jne was, wol), de kleur, de wastemperatuur en hoe vuil het wasgoed is. Gebruik altijd een wasmiddel dat weinig schuurt en speciaal is ontwikkeld voor wasmachines.

Volg de aanbevelingen van de wasmiddelfabrikant op basis van het gewicht van het wasgoed, hoe vuil het wasgoed is en de waterhardheid in uw gebied. Als u niet weet hoe hard het water in uw gebied is, kunt u dit navragen bij uw waterbedrijf.



Gebruik geen wasmiddel dat hard geworden is of is gaan klonteren. Daardoor spoelt de wasmachine mogelijk niet goed of het kan ervoor zorgen dat de overloop verstopt raakt.



Graag op het volgende letten bij het gebruik van het Wolprogramma.

- Gebruik een neutraal vloeibaar wasmiddel dat uitsluitend voor wol is bestemd.
- Bij gebruik van waspoeder kan dit op het wasgoed achterblijven en het weefsel (wol) beschadigen.



# de was doen

## Wasmiddellade

De wasmachine heeft verschillende vakjes voor wasmiddel en wasverzachters. Doe alle middelen in het juiste vakje voor u de wasmachine start.

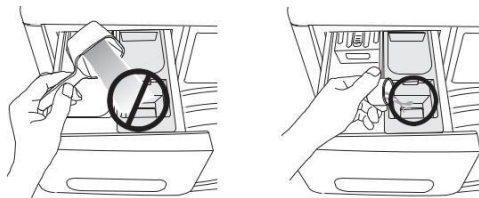
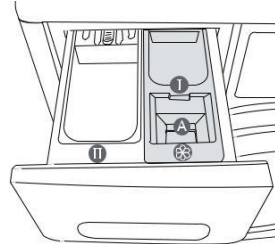
 Open de wasmiddellade NIET wanneer de wasmachine bezig is.

1. Trek de wasmiddellade links van het bedieningspaneel open.

2. Doe de aanbevolen hoeveelheid wasmiddel in het wasmiddelvakje ① voordat u de wasmachine start.

3. Voeg indien nodig de aanbevolen hoeveelheid wasverzachter toe in het wasverzachtervakje .

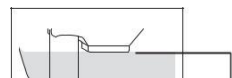
 Doe GEEN extra poeder/ vloeibaar wasmiddel in het **VOORZICHTIG** bakje voor de wasverzachter ( ).



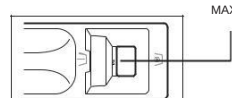
4. Wanneer u een voorwas doet, voegt u de aanbevolen hoeveelheid wasmiddel toe in het voorwasvakje ②.

 Gebruik bij het wassen van grote stukken wasgoed GEEN van de volgende soorten wasmiddel.

- Wasmiddelen in de vorm van tabletten of capsules
- Wasmiddelen in een wasbol of netje

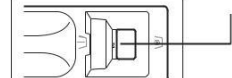


MAX



 Verdun geconcentreerde of dikke wasverzachter met een beetje water voordat u deze in het vakje giet. Zo voorkomt u dat de overloop verstopt raakt.

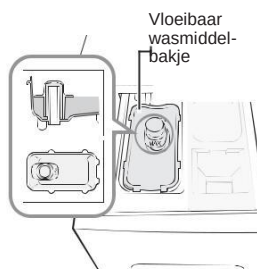
 Zorg ervoor dat, nadat u wasverzachter in het wasverzachterbakje heeft gedaan, de wasverzachter bij het sluiten van het wasmiddelbakje niet overstroomt.



## Vloeibaar wasmiddel (geselecteerde modellen)

Om vloeibaar wasmiddel te gebruiken, plaatst u het vloeibaar wasmiddelbakje in het hoofdwasgedeelte van de wasmiddellade en giet vloeibaar wasmiddel in het vloeibaar wasmiddelbakje.

- 
- Niet boven de MAX-lijn vullen.
  - Bij gebruik van poederwasmiddel, haalt u het bakje voor vloeibare wasmiddelen uit de wasmiddellade. Poederwasmiddel zal niet terechtkomen in het vloeibaar wasmiddelbakje.
  - Na een wasbeurt, kan wat vloeistof in de wasmiddellade achterblijven.





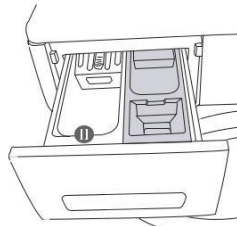
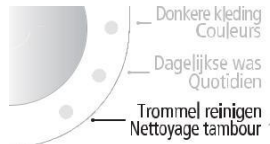
# reiniging en onderhoud van uw wasmachine

Door de wasmachine schoon te houden levert deze betere prestaties, voorkomt u onnodige reparaties en wordt de levensduur verlengd.

## TROMMEL REINIGEN

Dit programma is een zelfreinigend programma die schimmel verwijderd, die zich kunnen voordoen in de wasmachine.

1. Druk op de **Aan/Uit**-knop.
  2. Draai de programmakeuzeknop naar het programma Trommel reinigen.
    - U kunt alleen de functie Eindtijd gebruiken.
    - De watertemperatuur tijdens Trommel reinigen staat ingesteld op 70 °C.
-  U kunt de temperatuur niet veranderen.
3. Plaats de juiste hoeveelheid reinigingsmiddel in het wasmiddelbakje<sup>⑪</sup> en sluit de wasmiddellade (bij het reinigen van de trommel met een reinigingsmiddel).
    - Zorg ervoor dat u de aanbevolen reinigingsmiddel gebruikt voor het reinigen van de trommel.
    - Reinigingsmiddelen voor de trommel zijn er in poeder en vloeibare vormen. De vloeibare vorm is enkel beschikbaar met een vloeibaar wasmiddelbakje (optie).



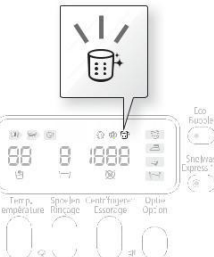
4. Druk op de knop **Start/Pauze**.
    - Druk op de **Start/Pauze** knop, waarna het programma Trommel reinigen begint.
    - Met het programma Trommel reinigen kunt u de trommel reinigen zonder gebruik van een reinigingsmiddel.
-  **VOORZICHTIG:** Gebruik nooit het programma Trommel reinigen als wasgoed zich nog in de wasmachine bevindt. Dit kan leiden tot schade aan de textuur of problemen met de wasmachine veroorzaken.
- **Gebruik nooit van normaal wasmiddel in het programma Trommel reinigen.**
  - **Gebruik slechts 1/10 van de hoeveelheid van het trommel reinigingsmiddel dat aanbevolen wordt door de fabrikant van het reinigingsmiddel.**
  - Omdat het gebruik van een bleekmiddel het product kan verkleuren, moet u ervoor zorgen enkel zuurstof bleekmiddelen te gebruiken.
  - Reinigingsmiddel poedervorm: Gebruik een [bleekmiddel in poedervorm] of een [reinigingsmiddel voor het reinigen van alleen de trommel].
  - Reinigingsmiddel in vloeibare vorm: Gebruik een [zuurstof bleekmiddel in vloeibare vorm] of een [reinigingsmiddel voor het reinigen van alleen de trommel].



# reiniging en onderhoud van uw wasmachine

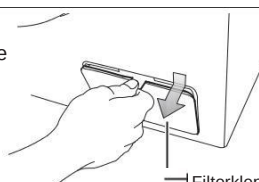
## De auto. alarmfunctie van Trommel reinigen

- Als de "Trommel reinigen" indicator op het display branden zijn na een wasbeurt, betekent dit dat kuip (trommel) reiniging vereist is. In dit geval haalt u de was uit de wasmachine, zet de stroom aan, en reinig de trommel door het programma Trommel reinigen uit te voeren.
  - Als u niet het programma Trommel reinigen uitvoert, staan de "Trommel reinigen" indicator op het display uit. De Trommel reinigen indicator op het display gaan echter nogmaals branden nadat twee wasbuurten zijn uitgevoerd. Dit zal echter niet leiden tot een probleem met de wasmachine.
  - Hoewel over het algemeen de auto. alarm Trommel reinigen ongeveer eenmaal per maand verschijnt, hangt de frequentie af van kan de hoeveelheid wasbeurten.
-  **In geval van een alarm, reinigt u ook het vuilfilter (zie "Het vuilfilter reinigen" op pagina 34). Anders kan de prestatie van de bubbelfunctie afnemen.**

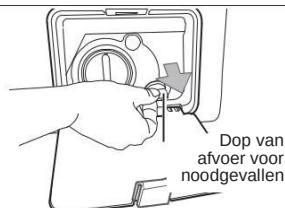


## DE WASMACHINE LATEN LEEGLOOPEN IN EEN NOODGEVAL

- Haal de stekker van de wasmachine uit het stopcontact.
- Open het filterdeksel door naar beneden te drukken en de hendel omhoog te trekken.



- Open het nood-afvoerdeksel door eraan te trekken.



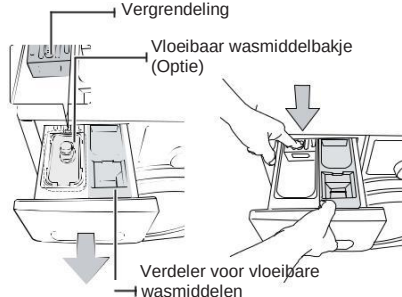
- Houd het deksel aan het uiteinde van de nood-afvoerbuis en trek het langzaam over ongeveer 15 cm.
- Laat het water in een bak lopen.  
 Het achtergebleven water kan meer zijn dan u verwacht. Houdt een grote bak bij de hand.
- Plaats het nood-afvoerdeksel en de afvoerbuis terug.
- Doe de filterklep weer dicht.



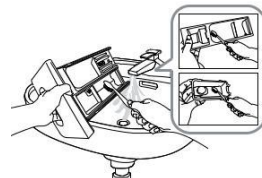


## DE WASMIDDELLADE EN DE UITSPARING REINIGEN

1. Druk de vergrendeling binnen in de wasmiddellade in en trek deze naar buiten.
2. Haal de spoelverdeler en het vloeibaar wasmiddelenbakje (optie) uit de wasmiddellade.



3. Was alle onderdelen onder stromend water.



4. Reinig de uitsparing met een oude tandenborstel.
5. Vervang de spoelverdeler en het vloeibaar wasmiddelenbakje (optie) door het stevig in de lade te drukken.
6. Duw de lade terug op zijn plaats.
7. Laat de wasmachine een keer spoelen met een lege trommel om eventuele wasmiddelresten te verwijderen.





# reiniging en onderhoud van uw wasmachine

## HET VUILFILTER REINIGEN

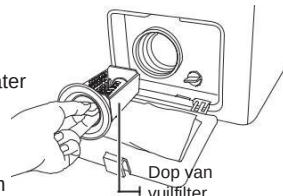
We raden aan om het vuilfilter 5 à 6 keer per jaar te reinigen, of wanneer de foutmelding "5E" wordt weergegeven. (Lees ook "De wasmachine laten leeglopen in een noodgeval" op de vorige pagina.)



Trek altijd, voordat u het afvoerfilter schoonmaakt, de stekker uit het stopcontact.

VOORZICHTIG

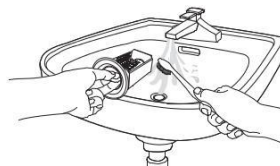
1. Verwijder eerst het achtergebleven water ( raadpleeg daarvoor "De wasmachine laten leeglopen in een noodgeval" op bladzijde 32.)  
 Als u de filter eruit neemt zonder het achtergebleven water weg te laten lopen, kan dit eruit druppelen.
2. Open de afdekplaat van het filter met behulp van een muntstuk of een sleutel.
3. Draai het deksel van de afvoer voor noodgevallen linksom los en laat al het water weglopen.
4. Draai de dop van het vuilfilter los.
5. Spoel vuil en ander materiaal van het filter. Zorg dat de propeller van de afvoerpomp achter het filter niet wordt geblokkeerd.
6. Plaats de dop van het filter terug.
7. Doe de filterklep weer dicht.



Open het deksel van de gruisfilter niet terwijl de wasmachine aanstaat omdat het water er dan uit kan stromen.



- Zorg ervoor dat het filterdeksel wordt teruggeplaatst nadat u de filter schoongemaakt hebt. Als het filter niet aanwezig is functioneert de wasmachine mogelijk niet goed of lekt er water uit.
- Na het schoonmaken moet de filter weer volledig in elkaar worden gezet.



## DE BUITENKANT REINIGEN

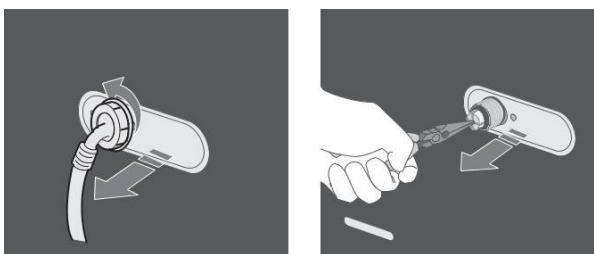
1. U kunt de oppervlakken van de wasmachine, ook het bedieningspaneel, afnemen met een zachte doek en niet-schurende reinigingsmiddelen voor huishoudelijk gebruik.
2. Droog de oppervlakken af met een zachte doek.
3. Giet geen water op de wasmachine.



## HET FILTER VAN DE WATERSLANG REINIGEN

U dient het filter van de waterslang minimaal eens per jaar te reinigen, of wanneer de foutmelding "4E" wordt weergegeven.

1. Draai de watertoevoer naar de wasmachine dicht.
2. Schroef de slang aan de achterkant van de wasmachine los. Houd een doekje op de slang om te voorkomen dat er door de druk water uit de slang stroomt.
3. Trek het filter voorzichtig met een tangetje uit het uiteinde van de slang en spoel het onder de kraan schoon. Reinig ook de binnen- en buitenkant van het draadverbindingsstuk.
4. Duw het filter terug op zijn plaats.
5. Schroef de slang weer vast aan de wasmachine.
6. Draai de kraan open en controleer of de verbindingen waterdicht zijn.



## EEN BEVROREN WASMACHINE REPAREREN

Als de temperatuur zakt tot onder het vriespunt en uw wasmachine bevriest, doet u het volgende:

1. Haal de stekker van de wasmachine uit het stopcontact.
2. Giet warm water over de kraan om de toevoerslang los te maken.
3. Verwijder de watertoevoerslang en laat deze in warm water weken.
4. Giet warm water in de wastrommel en laat dit 10 minuten staan.
5. Sluit de watertoevoerslang weer aan op de kraan en controleer of de watertoevoer en afvoer normaal functioneren.

## DE WASMACHINE OPSLAAN

Als u uw wasmachine langere tijd moet opslaan, is het beter om deze leeg te laten lopen en los te koppelen van de elektriciteit. Wasmachines kunnen beschadigen wanneer er water in de slangen en interne onderdelen blijft staan tijdens de opslag.

1. Selecteer het Snelwas en doe bleekmiddel in het bleekmiddelvakje. Laat uw wasmachine het programma leeg uitvoeren.
  2. Draai de kranen dicht en koppel de toevoerslangen los.
  3. Koppel de wasmachine los van het stopcontact en laat de deur van de wasmachine open staan zodat de trommel kan ventileren.
-  Laat voordat u de wasmachine weer in gebruik neemt het achtergebleven water ontdoeden wanneer de wasmachine is opgeslagen op een plek met vorst.



# problemen oplossen en foutcodes

## CONTROLEER DEZE PUNTEN BIJ PROBLEEMEN MET UW WASMACHINE

PROBLEEM	OPLOSSING
De machine wil niet starten	<ul style="list-style-type: none"><li>Controleer of de stekker in het stopcontact zit.</li><li>Controleer of de deur goed gesloten is.</li><li>Controleer of de waterkraan open is.</li><li>Druk op de knop Start/Pauze.</li></ul>
Er is geen of niet genoeg water	<ul style="list-style-type: none"><li>Draai de kraan volledig open.</li><li>Controleer of de toevoerslang niet bevroren is.</li><li>Leg de toevoerslang recht.</li><li>Reinig het filter in de watertoevoerslang.</li></ul>
Na voltooiing van het wasprogramma is wasmiddel achtergebleven in de wasmiddellade	<ul style="list-style-type: none"><li>Controleer of de wasmachine met voldoende waterdruk werkt.</li><li>Let erop dat het wasmiddel midden in de wasmiddellade wordt gestopt.</li></ul>
De wasmachine schudt of maakt te veel geluid.	<ul style="list-style-type: none"><li>Controleer of de machine op een vlakke ondergrond staat. Als dit niet het geval is, stelt u de poten van de wasmachine in om hem waterpas te zetten.</li><li>Controleer of de transportbouten zijn verwijderd.</li><li>Controleer of de wasmachine geen contact maakt met een ander voorwerp.</li><li>Controleer of het wasgoed gelijkmatig verdeeld is in de trommel.</li></ul>
De wasmachine voert geen water af en/of centrifugeert niet	<ul style="list-style-type: none"><li>Leg de afvoerslang recht. Vermijd geknikte slangen.</li><li>Controleer of het vuilfilter niet verstopt is.</li></ul>
De deur zit dicht en kan niet geopend worden.	<ul style="list-style-type: none"><li>Als het water uit de wastrommel moet zijn afgepompt.</li><li>Het controlelampje voor het deurslot moet uit zijn. Het controlelampje voor het deurslot gaat uit zodra het water is afgepompt.</li></ul>
De afvoerpomp genereert een vreemd geluid.	<ul style="list-style-type: none"><li>Controleer dat de afvoerpomp niet geblokkeerd is door afval of viezigheid. Reinig het afvalfilter om geluid te reduceren.</li></ul>

Neem contact op met de klantenservice van Samsung wanneer het probleem zich blijft voordoen.



## FOUTCODES

Bij problemen met uw wasmachine wordt er mogelijk een foutcode weergegeven in het display. Kijk in deze tabel en probeer de voorgestelde oplossing voor u de klantenservice belt.

CODE	OPLOSSING
dE	<ul style="list-style-type: none"><li>Controleer of de deur goed gesloten is.</li><li>Zorg dat er geen was tussen de deur komt.</li></ul>
4E	<ul style="list-style-type: none"><li>Controleer of de waterkraan open is.</li><li>Controleer de waterdruk.</li></ul>
5E	<ul style="list-style-type: none"><li>Reinig het vuilfi lter.</li><li>Controleer of de afvoerslang goed geïnstalleerd is.</li></ul>
UE	<ul style="list-style-type: none"><li>Het wasgoed is onevenwichtig verdeeld. Verdeel het opnieuw. Als u slechts één voorwerp wast, bijvoorbeeld een badjas of spijkerbroek, is het mogelijk dat de laatste centrifugeronde niet goed verloopt. De foutmelding "UE" wordt dan in het display weergegeven.</li></ul>
cE/3E	<ul style="list-style-type: none"><li>Bel de klantenservice.</li></ul>
Sud	<ul style="list-style-type: none"><li>Dit verschijnt als een teveel aan schuim wordt geconstateerd. Het wordt ook weergegeven tijdens het verwijderen van het schuim. Nadat het verwijderen van het schuim is beëindigd, wordt het normale wasprogramma hervat. (Dit is één van een aantal normale processen). Het is een foutmelding om andere dan door de sensor geconstateerde fouten te voorkomen.)</li></ul>
Uc	<ul style="list-style-type: none"><li>Wanneer het voltage van de geleverde elektriciteit instabiel is, wordt de wasmachine stilgezet om de elektrische voorzieningen te beschermen.</li><li>Wordt het juiste voltage weer geleverd dan word het wasprogramma automatisch hervat.</li></ul>

Bel het servicecentrum van Samsung of uw plaatselijke Samsung-dealer wanneer er een code verschijnt die hier niet vermeld is, of wanneer de voorgestelde oplossing niet werkt.



# de wasmachine kalibreren

---

## KALIBRATIEMODUS

---

De Samsung-wasmachine detecteert automatisch het gewicht van de was. Voor een nog nauwkeurigere gewichtsbepaling, voert u na de installatie de kalibratiemodus uit. Voer de onderstaand stappen uit om de kalibratiemodus uit te voeren.

1. Verwijder wasgoed of andere inhoud uit de machine en schakel de machine uit.
2. Druk de knoppen **Temp** en **Eindtijd** tegelijkertijd in en druk tevens op de knop **Aan/Uit**. Vervolgens wordt de machine ingeschakeld.
3. Druk op de knop **Start/Pauze** om "Kalibratiemodus" te activeren.
4. De wastrommel draait ongeveer 3 minuten lang rechtsom en linksom.
5. Als "Kalibratiemodus" is voltooid, wordt "End (En)" weergegeven op het display en wordt de machine automatisch uitgeschakeld. De wasmachine is nu gereed voor gebruik.



# programmaoverzicht

## PROGRAMMAOVERZICHT

(● gebruikersoptie)

PROGRAMMA	Max. lading (kg)		Wasmiddel			Max. temp. (°C)	Centrifugesnelheid (max.) toeren/min	
	WF1804/WF180 2	WF1704/WF170 2	Hoofd- was	Wasver- zachter			WF1804/WF1704	WF1802/WF1702
	WF1814/WF181 2	WF1714/WF171 2	Voorwas				WF1814/WF1714	WF1812/WF1712
Katoen	8,0	7,0	●	ja	●	95	1400	1200
Synthetisch	3,0	3,0	●	ja	●	60	1200	1200
Jeans	3,0	3,0	●	ja	●	60	800	800
Beddengoed	2,0	2,0	●	ja	●	40	800	800
Donkere kleding	4,0	3,0	●	ja	●	40	1200	1200
Dagelijkse was	4,0	3,0	●	ja	●	60	1400	1200
Trommel reinigen	-	-	-	ja	-	70	400	400
Super Eco	4,0	3,0	-	ja	●	40	1200	1200
Outdoorkleding	2,0	2,0	-	ja	●	40	1200	1200
Babykatoen	4,0	3,0	●	ja	●	95	1400	1200
Wol	2,0	2,0	-	ja	●	40	800	800
Handwas	2,0	2,0	-	ja	●	40	400	400

PROGRAMMA	Eco Bubble	Eindtijd	Snelwas	Kreukvrij	Intensief	Weken	Programmaduur (min)
Katoen	●	●	●	●	●	●	130
Synthetisch	●	●	-	●	●	●	91
Jeans	●	●	-	●	●	●	80
Beddengoed	●	●	-	●	●	●	99
Donkere kleding	●	●	-	●	●	-	79
Dagelijkse was	●	●	-	●	-	●	55
Trommel reinigen	-	●	-	-	-	-	86
Super Eco	●	●	-	●	●	-	94
Outdoorkleding	●	●	-	-	-	-	79
Babykatoen	●	●	-	●	●	●	133
Wol	●	●	-	-	-	-	35
Handwas	●	●	-	-	-	-	31

1. Een programma met voorwas duurt ongeveer 15 minuten langer.
2. De gegevens met betrekking tot de duur van wasprogramma's zijn gemeten onder de omstandigheden die in de standaard IEC 60456/EN 60456 zijn aangegeven.  
Voer na de installatie de kalibratiemodus uit (zie pagina 38).
3. Uw verbruik kan afwijken van de in het schema weergegeven waarden als gevolg van verschillen in waterdruk en -temperatuur, de lading en het soort wasgoed.
4. Wanneer de functie Intensief wassen is geselecteerd, wordt elke cyclus van het programma verlengd.



# appendix

## WASVOORSCHRIFTEN

De volgende symbolen worden gebruikt in wasvoorschriften. Op waslabels staan vier symbolen in deze volgorde: wassen, bleken, drogen en strijken. Indien nodig staat er ook informatie over stomen.

Deze symbolen zorgen voor overeenstemming voor kleding van verschillende fabrikanten. Volg de aanwijzingen op het waslabel op zodat de kleding zo lang mogelijk meegaat en om problemen bij het wassen te voorkomen.

	Sterk materiaal		Kan worden gestreken op maximaal 100 °C
	Kwetsbaar materiaal		Niet strijken
	Artikel kan worden gewassen op 95 °C		Chemisch reinigen – alle gebruikelijke solventen
	Artikel kan worden gewassen op 60 °C		Chemisch reinigen – alle solventen behalve trichloretheen
	Artikel kan worden gewassen op 40 °C		Chemisch reinigen – uitsluitend petroleum-solventen en R113
	Artikel kan worden gewassen op 30 °C		Alleen chemisch reinigen
	Handwas		Liggend drogen
	Niet wassen		Hangend drogen
	Kan in koud water worden gebleekt		Drogen aan kledinghanger
	Niet bleken		Kan in de wasdroger, normale temperatuur
	Kan worden gestreken op maximaal 200 °C		Kan in de wasdroger, lage temperatuur
	Kan worden gestreken op maximaal 150 °C		Kan niet in de wasdroger

## ZORG VOOR HET MILIEU

- Dit apparaat is gemaakt van recyclebare materialen. Houdt u zich bij het wegdoen van dit apparaat aan de plaatselijke wetten met betrekking tot afvalverwerking. Snijd het snoer door zodat het apparaat niet meer kan worden aangesloten op een stroombron. Verwijder de deur zodat dieren en kleine kinderen zich niet in het apparaat kunnen opluiten.
- Gebruik niet meer wasmiddel dan aanbevolen in de instructies van de wasmiddelfabrikant.
- Gebruik alleen vlekkenverwijderaars en bleekmiddelen als dit echt nodig is.
- Bespaar water en elektriciteit door alleen volle trommels te wassen (de precieze hoeveelheid is afhankelijk van het gebruikte wasprogramma).

## VERKLARING VAN CONFORMITEIT

Dit apparaat voldoet aan de Europese veiligheidsnormen, EU-richtlijn 93/68 en EN-standaard 60335.



## OVERZICHT HUISHOUDELIJKE WASMACHINES

Volgens EU-verordening nr. 1061/2010

<b>Samsung</b>			
Modelnaam		WF1804Y/WF1814Y WF1804W/WF1814W	WF1802Y/WF1812Y WF1802W/WF1812W
Capaciteit	kg		8
<b>Energierendement</b>			
A+++ (meest efficiënt) tot D (minst efficiënt)		A+++	A+++
<b>Energieverbruik</b>			
Jaarlijks energieverbruik (AE_C) <sup>1)</sup>	kWh/jr	195	195
Energieverbruik (E_t.60) Katoen 60 °C bij volledige lading	kWh	1,14	1,14
Energieverbruik (E_t.60.1/2) Katoen 60 °C met gedeeltelijke lading	kWh	0,77	0,77
Energieverbruik (E_t.40.1/2) Katoen 40 °C met gedeeltelijke lading	kWh	0,57	0,57
Gewogen vermogen uit-modus (P_o)	W	0,45	0,45
Gewogen vermogen in aan-modus (P_l)	W	5	5
Jaarlijkse waterconsumptie (AW_c) <sup>2)</sup>	L/jr	10800	10800
<b>Efficiëntieklasse centrifugering<sup>3)</sup></b>			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		B	B
Maximale centrifugeringssnelheid	toeren/min	1400	1200
Restvocht	%	53	53
Programma's waarop de informatie op het etiket en het overzicht van toepassing is	Katoen 60 °C en 40 °C + Intensief + Eco Bubble <sup>4)</sup>		
<b>Programmaduur van het standaardprogramma</b>			
Katoen 60 °C bij volledige lading	minuten	219	218
Katoen 60 °C bij gedeeltelijke lading	minuten	163	163
Katoen 40 °C bij gedeeltelijke lading	minuten	156	156
Gewogen vermogen in aan-modus	minuten	2	2
<b>Uitstoot van luchtgeluid</b>			
Wassen	dB (A) re 1 pW	61	61
Centrifugerken	dB (A) re 1 pW	78	78
<b>Afmetingen</b>			
Afmetingen eenheid	Hoogte	mm	850
	Breedte	mm	600
	Diepte <sup>5)</sup>	mm	600
Nettogewicht	kg	70	69
Brutogewicht	kg	72	71
Gewicht (verpakt)	kg		2
Waterdruk	kPa	50-800	
<b>Elektrische verbinding</b>			
Voltage	V	220-240	
Energieverbruik	W	2000-2400	
Frequentie	Hz	50	
Naam van de leverancier	Samsung Electronics Co., Ltd.		



1. Het jaarlijkse energieverbruik is gebaseerd op 220 standaardwasbeurten voor katoenprogramma's op 60 °C en 40 °C met volle en gedeeltelijke lading, en het verbruik van de uit- en aan-modi. Het werkelijke energieverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.
2. Het jaarlijkse waterverbruik is gebaseerd op 220 standaardwasbeurten voor katoenprogramma's op 60 °C en 40 °C met volle en gedeeltelijke lading. Het werkelijke waterverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.
3. Restwater is erg belangrijk wanneer u een droger gebruikt om uw kleren te drogen. De energiekosten voor drogen zijn veel hoger dan die voor wassen. Bij wassen met hoge centrifugeersnelheid wordt meer energie bespaard dan bij het drogen van kleren in een droger.
4. Het standaardkatoenprogramma 60 °C en het standaardkatoenprogramma 40 °C, die u kunt selecteren door de optie Intensief toe te voegen aan het katoenprogramma 60 °C en het katoenprogramma 40 °C, zijn geschikt voor het reinigen van normaal gevuld katoenwasgoed. Deze programma's zijn de efficiëntste (wat betreft water- en energieverbruik) voor dit type wasgoed. De functie 'Eco Bubble' wordt altijd ingeschakeld in het wasprogramma 'Katoen 60 °C' en 'Katoen 40 °C'. Voer na de installatie de kalibratiemodus uit (zie pagina 38). In deze wasprogramma's kan de werkelijke temperatuur van het water afwijken van de aangegeven temperatuur.
5. Afstand van de wand tot de eenheid is niet opgenomen in de afmeting van de diepte.



# appendix

## OVERZICHT HUISHOUDELIJKE WASMACHINES

Volgens EU-verordening nr. 1061/2010

<b>Samsung</b>			
Modelnaam		WF1704Y/WF1714Y WF1704W/WF1714W	WF1702Y/WF1712Y WF1702W/WF1712W
Capaciteit		kg	7
<b>Energierendement</b>			
A+++ (meest efficiënt) tot D (minst efficiënt)		A+++	A+++
<b>Energieverbruik</b>			
Jaarlijks energieverbruik (AE_C) <sup>1)</sup>	kWh/jr	173	173
Energieverbruik (E_t.60) Katoen 60 °C bij volledige lading	kWh	0,98	0,98
Energieverbruik (E_t.60.1/2) Katoen 60 °C met gedeeldtelijke lading	kWh	0,72	0,72
Energieverbruik (E_t.40.1/2) Katoen 40 °C met gedeeldtelijke lading	kWh	0,51	0,51
Gewogen vermogen uit-modus (P_o)	W	0,45	0,45
Gewogen vermogen in aan-modus (P_l)	W	5	5
Jaarlijkse waterconsumptie (AW_c) <sup>2)</sup>	L/jr	9400	9400
<b>Efficiëntieklaasse centrifugering<sup>3)</sup></b>			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		B	B
Maximale centrifugeringssnelheid	toeren/min	1400	1200
Restvocht	%	53	53
<b>Programma's waarop de informatie op het etiket en het overzicht van toepassing is</b>		Katoen 60 °C en 40 °C + Intensief + Eco Bubble <sup>4)</sup>	
<b>Programmaduur van het standaardprogramma</b>			
Katoen 60 °C bij volledige lading	minuten	229	228
Katoen 60 °C bij gedeeldtelijke lading	minuten	128	131
Katoen 40 °C bij gedeeldtelijke lading	minuten	123	126
Gewogen vermogen in aan-modus	minuten	2	2
<b>Uitstoot van luchtgeluid</b>			
Wassen	dB (A) re 1 pW	61	61
Centrifugeren	dB (A) re 1 pW	78	78
<b>Afmetingen</b>			
Afmetingen eenheid	Hoogte	mm	850
	Breedte	mm	600
	Diepte <sup>5)</sup>	mm	600
Nettогewicht	kg	67	68
Brutogewicht	kg	69	70
Gewicht (verpakt)	kg	2	
<b>Waterdruk</b>			
	kPa	50-800	
<b>Elektrische verbinding</b>			
Voltage	V	220-240	
Energieverbruik	W	2000-2400	
Frequentie	Hz	50	
<b>Naam van de leverancier</b>		Samsung Electronics Co., Ltd.	





1. Het jaarlijkse energieverbruik is gebaseerd op 220 standaardwasbeurten voor katoenprogramma's op 60 °C en 40 °C met volle en gedeeltelijke lading, en het verbruik van de uit- en aan-modi. Het werkelijke energieverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.
2. Het jaarlijkse waterverbruik is gebaseerd op 220 standaardwasbeurten voor katoenprogramma's op 60 °C en 40 °C met volle en gedeeltelijke lading. Het werkelijke waterverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.
3. Restwater is erg belangrijk wanneer u een droger gebruikt om uw kleren te drogen. De energiekosten voor drogen zijn veel hoger dan die voor wassen. Bij wassen met hoge centrifugeersnelheid wordt meer energie bespaard dan bij het drogen van kleren in een droger.
4. Het standaardkatoenprogramma 60 °C en het standaardkatoenprogramma 40 °C, die u kunt selecteren door de optie Intensief toe te voegen aan het katoenprogramma 60 °C en het katoenprogramma 40 °C, zijn geschikt voor het reinigen van normaal bevuiled katoenwasgoed. Deze programma's zijn de efficiëntste (wat betreft water- en energieverbruik) voor dit type wasgoed. De functie 'Eco Bubble' wordt altijd ingeschakeld in het wasprogramma 'Katoen 60 °C' en 'Katoen 40 °C'. Voer na de installatie de kalibratiemodus uit (zie pagina 38). In deze wasprogramma's kan de werkelijke temperatuur van het water afwijken van de aangegeven temperatuur.
5. Afstand van de wand tot de eenheid is niet opgenomen in de afmeting van de diepte.





## VRAGEN OF OPMERKINGEN?

Land	BEL	OF BEZOEK ONZE WEBSITE
NETHERLANDS	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
FRANCE	01 48 63 00 00	<a href="http://www.samsung.com/fr">www.samsung.com/fr</a>
GERMANY	0180 5 SAMSUNG bzw. 0180 5 7267864* (*0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,42 €/Min.)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
BELGIUM	02-201-24-18	<a href="http://www.samsung.com/be">www.samsung.com/be</a> (Dutch) <a href="http://www.samsung.com/be_fr">www.samsung.com/be_fr</a> (French)
LUXEMBURG	261 03 710	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>





WF1804WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1814WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1802WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1812WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1804YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1814YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1802YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1812YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1704WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1714WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1702WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1712WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1704YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1714YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1702YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1712YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)

# Lave-linge

## Manuel d'utilisation

### Un monde de possibilités

Nous vous remercions d'avoir choisi ce produit  
Samsung. Afin de bénéficier d'un service plus complet,  
veuillez enregistrer votre produit à l'adresse suivante :

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)





# Caractéristiques de votre nouveau lave-linge samsung

---

Avec ce nouveau lave-linge, faire une lessive prend un tout autre sens. Capacité XXL, économie d'énergie...Le lave-linge Samsung possède toutes les caractéristiques nécessaires pour transformer une tâche désagréable en un vrai moment de plaisir.

## • Lavage Eco Bubble

Le lave-linge Samsung Eco Bubble offre une meilleure propreté avec soin des tissus de pointe. Eco Bubble permet au détergent de se répartir uniformément et de pénétrer plus rapidement et plus profondément dans les tissus.

## • Express

Pas de temps à perdre ! Nos 15 minutes de lavage express vous permettront de laver et de poursuivre vos activités.

Notre programme de lavage express est destiné à ceux qui n'ont pas le temps - maintenant vous pouvez laver vos vêtements préférés (jusqu'à 2 kg) en seulement 15 minutes !

## • Imperméable respirant

L'utilisation d'un lave-linge Samsung Eco Bubble vous permet de laver vos vêtements imperméables avec plus de confort, tout en sachant que votre lave-linge prend soins de vos vêtements de plein air. Le cousin en mousse créée par le lave-linge Eco Bubble protège contre les chocs et l'abrasion de la couche d'étanchéité à l'eau, en minimisant les dommages aux vêtements de plein air, et en protégeant les autres formes de tissus délicats.

## • Programme Bébé coton

Votre lave-linge Samsung propose des programmes spéciaux pour protéger les vêtements des enfants à la peau sensible.

Ils réduisent les irritations de la peau des enfants en diminuant les résidus de lessive. Ces programmes permettent en outre de classer le linge en différents types ; le lavage est donc effectué selon les caractéristiques de chaque type. Les enfants ressentent ainsi une agréable sensation de propreté lorsqu'ils mettent leurs vêtements.

## • Laine certifié

Cette machine a été testée et déclarée conforme à la spécification requise de la Société Woolmark relative aux produits de laine lavables à la machine. Cette marque est la mise à niveau de certification préférable à l'actuel Woolmark, qui garantit non seulement la performance de lavage, mais également la protection des tissus en laine. Les tissus doivent être lavés selon les instructions marquées sur l'étiquette de vêtement comme spécifié par Woolmark et Samsung.

## • Programme Lavage main

Pour laver tout en douceur vos vêtements les plus fragiles, il convient de choisir la température, le cycle de lavage et la quantité d'eau appropriés.



- **Nettoyage tambour**

L'utilisation du nettoyage tambour contribue à maintenir la machine à laver propre, sans détergent chimique ou eau de Javel. Le programme de nettoyage spécialisé vous permet de garder votre tambour propre et sans odeur.

- **Sécurité enfant**

La fonction Sécurité enfant empêche les plus jeunes de jouer avec le lave-linge. Cette fonction de sécurité empêche non seulement les enfants de jouer avec les fonctions du lave-linge, mais elle vous avertit aussi lorsqu'elle est activée.

- **Départ différé**

Ce lave-linge vous permet de différer le départ d'un programme de 19 heures, par tranches d'une heure - pour un confort d'utilisation optimal.

- **Affichage Numérique**

Le panneau de configuration Affichage Numérique est clair et facile à utiliser pour un minimum de manipulations sans tracas. Et en plus d'être facile à utiliser, l'affichage numérique vous permet de faire à votre lessive des ajustements rapides et précis pour d'excellents résultats de lavage.

- **Grande ouverture**

L'ouverture extra-large du hublot vous permet de charger et décharger les articles très facilement, en particulier les pièces de grande taille comme le linge de lit ou les serviettes de bain.

- **Tuyaux aquastop & détecteur de fuite (sur certains modèles)**

Le système de sécurité d'eau intelligemment conçus pour les machines à laver Samsung comprend un tuyau intelligent pour stopper les fuites d'eau à la source et un détecteur de fuite à la base. Si des ruptures du tuyau ou des fuites d'eau sont détectées, une éponge interne se dilatera pour bloquer l'eau du robinet.

- **Résistance céramique pour plus de durabilité et d'économies d'énergie (sur certains modèles)**

Notre résistance céramique, réellement innovante, dure deux fois plus longtemps que des résistances classiques.

Cela se traduit par des économies substantielles en termes de réparations. De plus, ce type de résistance élimine le tartre et est peu gourmand en énergie.

Ce manuel contient de précieuses informations relatives à l'installation, à l'utilisation et à l'entretien de votre nouveau lave-linge Samsung. Reportez-vous aux descriptions du panneau de commande, aux consignes d'utilisation du lave-linge, ainsi qu'aux conseils pratiques pour profiter pleinement des caractéristiques et fonctions de pointe de votre machine. La section « Codes d'erreur et de dépannage » de la page 36 vous explique ce qu'il y a lieu de faire en cas de problème avec votre nouveau lave-linge.



# Consignes de sécurité

Félicitations pour l'achat de votre nouveau lave-linge Samsung ActivFresh™. Ce manuel contient des informations importantes sur l'installation, l'utilisation et l'entretien de votre appareil. Prenez le temps de lire ce manuel afin de pouvoir profiter pleinement des nombreux avantages et fonctions de votre lave-linge.

## CE QUE VOUS DEVEZ SAVOIR À PROPOS DES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Veuillez lire attentivement ce manuel pour vous assurer que vous savez comment utiliser efficacement toutes les caractéristiques et fonctions de votre nouvel appareil en toute sécurité ; conservez-le dans un endroit sûr à proximité de l'appareil pour vous y référer ultérieurement. Utilisez uniquement cet appareil pour son usage prévu, tel que décrit dans ce manuel d'utilisation.

Les avertissements et les consignes de sécurité importantes cités dans ce manuel ne couvrent pas toutes les conditions et les situations susceptibles de se produire. Il est de votre responsabilité de faire preuve de bon sens, de prudence et de discernement lors de l'installation, de l'entretien et de l'utilisation de votre lave-linge.

Parce que les consignes d'utilisation suivantes concernent plusieurs modèles, les caractéristiques de votre lave-linge sont peut-être légèrement différentes de celles décrites dans ce manuel et l'ensemble des symboles d'avertissement peuvent ne pas s'appliquer à vous. Pour toute question ou renseignement, contactez le service après-vente le plus proche ou recherchez des informations et consultez l'aide en ligne sur [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

## SYMBOLES ET PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTS

Signification des icônes et des symboles utilisés dans ce manuel:

	<b>AVERTISSEMENT</b> Risques ou pratiques dangereuses susceptibles de provoquer des blessures corporelles graves, le décès et/ou des dommages matériels.
	<b>ATTENTION</b> Risques ou pratiques dangereuses susceptibles de provoquer des blessures corporelles graves et/ou des dommages matériels.
	Pour réduire le risque d'incendie, d'explosion, de choc électrique ou de blessure corporelle lors de l'utilisation de votre lave-linge, suivez ces précautions de base:
	Ne PAS essayer.
	Ne PAS démonter.
	Ne PAS toucher.
	Suivre les consignes scrupuleusement.
	Débrancher la prise d'alimentation de la prise murale.
	Vérifier que le lave-linge est mis à la terre pour éviter tout choc électrique.
	Appeler le service après-vente pour obtenir de l'aide.
	Note

Ces symboles d'avertissement sont présents pour prévenir toute blessure, à vous-même ou à d'autres personnes.

Veuillez les respecter scrupuleusement.

Après avoir lu cette section, conservez-la dans un endroit sûr pour vous y référer ultérieurement.





Lisez l'ensemble des consignes avant d'utiliser l'appareil.

Comme pour tout appareil électrique comportant des parties mobiles, des risques existent. Pour utiliser cet appareil en toute sécurité, familiarisez-vous avec son fonctionnement et faites preuve de prudence lorsque vous l'utilisez.

**Ne laissez pas les enfants (ou les animaux domestiques) jouer sur ou dans le lave-linge. Le hublot du lave-linge ne s'ouvre pas facilement de l'intérieur ; un enfant peut donc se blesser gravement s'il est enfermé dans l'appareil.**

**⚠ Cet appareil peut être utilisé par les enfants âgés de**  
AVERTISSEMENT **8 ans et plus et par les personnes inexpérimentées ou dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites si celles-ci sont sous la surveillance ou ont reçu les instructions d'utilisation appropriées et en toute sécurité et s'ils sont conscients des dangers implicites. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.**

**Les enfants ne doivent pas utiliser l'appareil sans la surveillance d'un adulte.**

**Si la prise (cordon d'alimentation) est endommagée, elle doit être remplacée par le fabricant, son réparateur ou une personne disposant des qualifications équivalentes afin d'éviter tout danger.**

**L'appareil doit être positionné de telle manière à ce que la prise de courant, les robinets d'arrivée d'eau et les tuyaux d'évacuation restent accessibles en permanence.**

**Si le lave-linge comporte des orifices de ventilation à la base, veillez à ne pas obstruer ces derniers.**

**Utilisez uniquement des tuyaux neufs.**



# Consignes de sécurité

---



## AVERTISSEMENT SYMBOLES D'AVERTISSEMENTS IMPORTANTS POUR L'INSTALLATION



- Cet appareil doit être installé par un technicien qualifié ou par une entreprise spécialisée.
- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique, un incendie, une explosion, des problèmes avec le produit ou des blessures.

L'appareil est lourd, soyez donc prudent lorsque vous le soulevez.

Branchez le cordon d'alimentation dans une prise murale AC de 220 V-240 V / 50 Hz ou plus et utilisez cette prise murale exclusivement pour cet appareil. N'utilisez pas de rallonge.

- Partager une prise murale avec d'autres appareils via une multiprise ou brancher une rallonge au cordon d'alimentation pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.
- Assurez-vous que la tension d'alimentation, la fréquence et le courant correspondent aux spécifications du produit. Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie. Enfoncez fermement la prise d'alimentation dans la prise murale.

Essuyer régulièrement les bornes et les points de contact de la prise d'alimentation à l'aide d'un chiffon sec afin de retirer toute substance étrangère, telle que de la poussière ou de l'eau.

- Débranchez la prise d'alimentation et nettoyez-la à l'aide d'un chiffon sec.
- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

Branchez la prise d'alimentation dans la prise murale dans le bon sens, de manière à ce que le cordon soit orienté vers le sol.

- Si vous branchez la prise d'alimentation dans la prise murale dans le sens opposé, les fils électriques du cordon d'alimentation risquent d'être endommagés et cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

Conservez tous les éléments d'emballage hors de portée des enfants, car ils présentent un danger pour les enfants.

- Un enfant pourrait s'étouffer s'il met sa tête dans un sac.

Lorsque l'appareil, la prise d'alimentation ou le cordon d'alimentation sont endommagés, contactez votre service après-vente.

---



Cet appareil doit être correctement mis à la terre.

Ne mettez pas l'appareil à la terre avec un tuyau de gaz, un tuyau d'eau en plastique ou une ligne téléphonique.

- Cela pourrait provoquer un choc électrique, un incendie, une explosion ou des problèmes avec le produit
- Ne branchez jamais le cordon d'alimentation dans une prise qui n'est pas correctement mise à la terre et assurez-vous qu'elle soit conforme aux codes de votre région et de votre pays.



N'installez pas cet appareil à proximité d'un appareil de chauffage ou de matériaux inflammables.

N'installez pas cet appareil dans un endroit humide, gras, poussiéreux, directement exposé à la lumière du jour ou à de l'eau (gouttes de pluie).

N'installez pas cet appareil dans un endroit à basses températures - Le gel pourrait provoquer la rupture des tuyaux

N'installez pas cet appareil dans un endroit où une fuite de gaz pourrait survenir.

- Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un

incendie. N'utilisez pas de transformateur électrique.



- Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

N'utilisez pas une prise d'alimentation qui est endommagée, un cordon d'alimentation endommagée ou une prise murale mal scellée.

- Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation, ne pliez pas le cordon d'alimentation.

Ne tordez pas le cordon d'alimentation, n'y faites pas de noeud.

Ne faites pas passer le cordon d'alimentation sur un objet métallique, ne placez pas d'objet lourd sur le cordon d'alimentation, ne glissez pas le cordon d'alimentation entre des objets, ne poussez pas le cordon d'alimentation dans l'espace qui se trouve derrière l'appareil.

- Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation lorsque vous débranchez la prise d'alimentation.

- Débranchez le cordon d'alimentation en tenant la prise d'alimentation.

- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

Ne placez pas le cordon d'alimentation et les tuyaux là où ils pourraient vous faire chuter.



#### SYMBOLES D'AVERTISSEMENTS POUR L'INSTALLATION



Cet appareil doit être placé de façon à laisser libre accès à la prise d'alimentation.

- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie dû à une fuite électrique.

Installez votre appareil sur un sol plat et dur qui pourra supporter son poids.

- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer des vibrations, déplacements et bruits anormaux ou provoquer des problèmes avec le produit.



AVERTISSEMENT

#### SYMBOLES D'AVERTISSEMENTS IMPORTANTS POUR L'UTILISATION



En cas de dégât des eaux, coupez immédiatement l'arrivée d'eau et l'alimentation électrique et contactez le service après-vente le plus proche.

- Ne touchez pas la prise d'alimentation avec des mains humides ou mouillées
- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique

Si l'appareil émet un bruit étrange, qu'il s'en dégage une odeur de brûlé ou de la fumée, débranchez immédiatement la prise d'alimentation et contactez votre service après-vente. - Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

En cas de fuite de gaz (propane, GPL, etc.), aérez immédiatement sans toucher la prise d'alimentation. Ne touchez ni l'appareil, ni le cordon d'alimentation.

- N'utilisez pas de ventilateur.
- Une étincelle pourrait provoquer une explosion ou un incendie.

Ne laissez pas les enfants jouer sur ou à l'intérieur du lave-linge. Lors de l'élimination de l'appareil, pensez à retirer le levier de la porte.

- Si l'enfant est enfermé à l'intérieur, il pourrait mourir asphyxié.

Veillez à enlever tous les éléments d'emballage (polystyrène, mousse) accrochés au bas de l'appareil avant de l'utiliser.



# Consignes de sécurité

---



Ne lavez pas le linge contaminé par de l'essence, du kérosène, du benzène, du diluant pour peinture, de l'alcool ou toute autre substance inflammable ou explosive.

- Cela pourrait provoquer un choc électrique, un incendie ou une explosion.

N'ouvrez pas la porte du lave-linge de force pendant qu'il fonctionne (lavage / séchage / essorage à haute température).

- L'eau éjectée du lave-linge pourrait provoquer des brûlures ou rendre le sol glissant.

Cela pourrait provoquer des blessures.

- Ouvrir la porte de force pourrait endommager le produit ou provoquer des blessures.

Ne passez pas vos mains sous le lave-linge.

- Cela pourrait provoquer des blessures.

Ne touchez pas le cordon d'alimentation avec des mains humides ou mouillées.

- Cela pourrait provoquer un choc électrique.

N'éteignez pas l'appareil en débranchant la prise d'alimentation pendant qu'une opération est en cours.

- Rebrancher la prise d'alimentation dans la prise murale pourrait provoquer une étincelle, ce qui risquerait de provoquer un choc électrique ou un incendie.

Ne laissez pas les enfants ou les personnes infirmes utiliser ce lave-linge sans surveillance.

Ne laissez pas les enfants grimper dans l'appareil.

- Le non-respect de ces consignes pourrait provoquer un choc électrique, des brûlures ou des blessures.

Ne passez pas vos mains ou un objet métallique sous le lave-linge pendant qu'il fonctionne.

- Cela pourrait provoquer des blessures.

Ne débranchez pas l'appareil en tirant sur le cordon d'alimentation, saisissez toujours fermement la prise d'alimentation et tirez en la maintenant au même niveau que la prise murale.

- L'endommagement du cordon d'alimentation pourrait provoquer un court-circuit, un incendie et/ou un choc électrique



N'essayez pas de réparer, de démonter ou de modifier l'appareil vous-même.

- N'utilisez pas de fusibles (comme un fil de cuivre ou d'acier, etc.) autres que les fusibles standards.
- Lorsqu'il est nécessaire de réparer ou de réinstaller l'appareil, contactez votre service après-vente.
- Le non-respect de ces consignes pourrait provoquer un choc électrique, un incendie, des problèmes avec le produit ou des blessures.



Si une substance étrangère telle que de l'eau s'est infiltrée dans l'appareil, débranchez la prise d'alimentation et contactez votre service après-vente.

- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

Si le tuyau d'arrivée d'eau se détache du robinet et que de l'eau asperge l'appareil, débranchez la prise d'alimentation.

- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

Débranchez la prise d'alimentation lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant longtemps ou lorsqu'il y a de l'orage.

- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.





#### ATTENTION SYMBOLES D'AVERTISSEMENTS POUR L'UTILISATION

Lorsque le lave-linge est contaminé par une substance étrangère telle que de la lessive, de la saleté, des résidus alimentaires, etc., débranchez la prise d'alimentation et nettoyez le lave-linge avec un chiffon doux humide.

- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer une décoloration, une déformation, une détérioration ou l'apparition de rouille au niveau de l'appareil.

La partie en verre de la face avant de l'appareil est susceptible de se briser suite à un impact fort. Soyez prudent lorsque vous utilisez le lave-linge.

- Le bris du verre pourrait provoquer des blessures.

Après une coupure d'eau ou lorsque vous rebranchez le tuyau d'arrivée d'eau, ouvrez le robinet doucement. Ouvrez le robinet doucement après une longue période sans utilisation.

- La pression de l'air dans le tuyau d'arrivée d'eau ou dans le tuyau d'eau pourrait endommager un élément de l'appareil ou provoquer une fuite d'eau.

Si une erreur de vidange survient pendant une opération, vérifiez s'il y a un problème avec l'évacuation de l'eau.

- Si le lave-linge est utilisé alors qu'il est victime d'un dégât des eaux résultant d'un problème de vidange, cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie dû à une fuite électrique.

Placez le linge entièrement dans le lave-linge afin qu'il ne se coince pas dans la porte.

- Si du linge se coince dans la porte, cela pourrait endommager le linge, le lave-linge, ou provoquer une fuite d'eau.

Assurez-vous que le robinet soit bien éteint lorsque l'eau n'est pas utilisée.

- Assurez-vous que la vis du raccord du tuyau d'arrivée d'eau soit bien serrée.
- Le non-respect de ces consignes pourrait provoquer des dommages matériels ou des blessures.

Veillez à ce que le joint en caoutchouc et la vitre du hublot ne soient pas contaminés par des substances étrangères (ex. : déchets, fils, cheveux, etc.).

- Si des substances étrangères sont prises dans le hublot, celui-ci ne pourra pas fermer correctement et risque de provoquer des fuites.

Ouvrez le robinet et assurez-vous que le raccord du tuyau d'arrivée d'eau soit bien serré et qu'il n'y a pas de fuite d'eau avant d'utiliser le produit.

- Si les vis du raccord du tuyau d'arrivée d'eau sont mal serrées, cela pourrait provoquer une fuite d'eau.

Pour réduire le risque d'incendie ou d'explosion:

- Dans certaines conditions, de l'hydrogène peut s'accumuler dans un système d'eau chaude, comme dans votre ballon d'eau chaude par exemple, s'il n'a pas été utilisé pendant plus de deux semaines. L'HYDROGÈNE EST UN GAZ EXPLOSIF Si votre système d'eau chaude n'a pas été utilisé pendant plus de deux semaines, ouvrez tous les robinets de votre habitation et laissez l'eau s'écouler pendant quelques minutes avant d'utiliser votre machine à laver. Cela permettra d'évacuer une éventuelle accumulation d'hydrogène. L'hydrogène étant un gaz inflammable, ne fumez pas et n'allumez pas de flamme pendant cette opération. En cas de fuite de gaz, aérez immédiatement sans toucher la prise d'alimentation.

Le produit que vous avez acheté est prévu pour une utilisation domestique uniquement.

L'utilisation à des fins professionnelles est considérée comme une utilisation non conforme du produit. Dans ce cas, le produit ne sera pas couvert par la garantie standard prévue par Samsung et Samsung ne saura en aucun cas être tenu pour responsable en cas de dysfonctionnements ou dommages résultant d'une utilisation non conforme.



# Consignes de sécurité

---

 Ne montez pas sur l'appareil, ne placez pas d'objets (linge, bougies allumées, cigarettes allumées, vaisselle, produits chimiques, objets métalliques, etc.) sur l'appareil.

- Le non-respect de ces consignes pourrait provoquer un choc électrique, un incendie, des problèmes avec le produit ou des blessures.

Ne vaporisez pas de matériaux volatiles, tels que des insecticides, sur la surface de l'appareil.

- En plus d'être potentiellement dangereux pour l'homme, cela pourrait également provoquer un choc électrique, un incendie ou des problèmes avec le produit.

Ne placez pas d'objets générant un champ électromagnétique à proximité du lave-linge.

- Cela pourrait provoquer des blessures résultant d'un dysfonctionnement.

L'eau vidangée pendant un lavage / séchage à haute température est chaude, ne touchez pas l'eau.

- Cela pourrait provoquer des brûlures ou des blessures.

Ne lavez pas, n'essorez pas et ne séchez pas de sièges, tapis ou vêtements imperméables (\*) sauf si votre appareil possède un programme spécifique pour laver ces articles.

- Ne lavez pas de tapis épais et raides même si l'étiquette comporte un symbole de lavage en machine.
- Cela pourrait provoquer une blessure corporelle ou des dommages au niveau du lave-linge, des murs, du sol ou des vêtements résultant de vibrations anormales.
- \* La literie en laine, les protections contre la pluie, les cirés, les pantalons de ski, les sacs de couchage, les protège-couches, les vêtements de sudation, les protections pour vélo, moto, voiture, etc.

Ne faites pas fonctionner le lave-linge lorsque le compartiment à lessive a été retiré.

- Cela pourrait provoquer un choc électrique ou des blessures résultants d'une fuite d'eau.

Ne touchez pas l'intérieur du tambour pendant ou juste après un séchage car il est chaud.

- Cela pourrait provoquer des brûlures.

Ne passez pas votre main dans le compartiment à lessive après l'avoir ouvert.

- Cela pourrait provoquer des blessures si votre main était coincée par le mécanisme d'insertion de lessive. Ne mettez aucun objet (tel que chaussures, résidus alimentaires, animaux) autres que du linge dans le lave-linge.
- Cela pourrait endommager le lave-linge ou provoquer des blessures ou le décès de l'animal, résultant des vibrations anormales.

N'appuyez pas sur les boutons à l'aide d'objets pointus comme des aiguilles, couteaux, ongles, etc.

- Cela pourrait provoquer un choc électrique ou des blessures.

Ne lavez pas de linge contaminé par des huiles, des crèmes ou des lotions habituellement présentes dans des instituts de soins de la peau ou des instituts de massage.

- Cela pourrait provoquer une déformation du joint en caoutchouc et une fuite d'eau.

Ne laissez pas d'objets métalliques tels que des épingle à nourrice ou des barrettes, ou de la javel, dans le tambour pendant une longue période de temps.

- Cela pourrait provoquer la rouille du tambour.
- Si de la rouille commence à apparaître sur la surface du tambour, appliquez un nettoyant (neutre) sur la surface et utilisez une éponge pour le nettoyer. N'utilisez jamais de brosse métallique.

N'utilisez pas de nettoyant à sec directement, ne lavez pas, ne rincez pas et n'essorez pas de linge contaminé par un nettoyant à sec.

- Cela pourrait provoquer une combustion spontanée due à la chaleur générée par l'oxydation de l'huile.



N'utilisez pas d'eau chaude provenant d'appareils de refroidissement/chauffage de l'eau.

- Cela pourrait provoquer des problèmes au niveau du lave-linge..

N'utilisez pas de savon naturel pour le lavage à la main dans le lave-linge.

- S'il durcit et s'accumule dans le lave-linge, cela pourrait provoquer des problèmes avec le produit, une décoloration, de la rouille ou des mauvaises odeurs.

N'utilisez pas le fil de lavage pour laver de grandes pièces de linge telles que de la literie.

- Mettez les chaussettes et les soutien-gorge dans le fil de lavage et mettez-le avec le reste du linge.
- Le non-respect de ces consignes pourrait provoquer des blessures résultant des vibrations anormales.

N'utilisez pas de nettoyant solide.

- S'il s'accumule à l'intérieur du lave-linge, cela pourrait provoquer une fuite d'eau.

Pour les lave-linge équipés de ventilations à la base, assurez-vous que l'ouverture ne soit pas obstruée par un tapis ou tout autre obstacle.

Assurez-vous que toutes les poches des vêtements à laver soient vides.

- Les objets durs ou pointus tels que les pièces de monnaie, les épingle à nourrice, les ongles, les vis ou les cailloux sont susceptibles de gravement endommager l'appareil.

Ne lavez pas de vêtements avec un gros ceinturon, des gros boutons ou d'autres métaux lourds.



## SYMOLES D'AVERTISSEMENTS IMPORTANTS POUR LE NETTOYAGE



Ne nettoyez pas l'appareil en y aspergeant de l'eau directement à l'intérieur.

N'utilisez pas de produit nettoyant agressif.

N'utilisez pas de benzène, de diluant ou d'alcool pour nettoyer l'appareil.

- Cela pourrait provoquer une décoloration, une déformation, un choc électrique, un incendie ou des dommages.

Avant de nettoyer ou d'effectuer toute opération d'entretien, débranchez l'appareil de la prise murale.

- Le non-respect de ces consignes pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

## INSTRUCTIONS CONCERNANT LA REGLEMENTATION DEEE



### Les bons gestes de mise au rebut de ce produit (Déchets d'équipements électriques et électroniques) (Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés (chargeur, casque audio, câble USB, etc.) ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. La mise au rebut incontrôlée des déchets présentant des risques environnementaux et de santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable.

Les particuliers sont invités à contacter le magasin leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage.

Les entreprises et particuliers sont invités à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit et ses accessoires ne peuvent être jetés avec les autres déchets.



# Sommaire

---

## INSTALLER LE LAVE-LINGE

13

- 13 Vérification des pièces
- 14 Respect des conditions d'installation
- 14 Alimentation électrique et mise à la terre
- 14 Arrivée d'eau
- 15 Vidange
- 15 Plancher
- 15 Température ambiante
- 15 Installation dans une niche ou une armoire
- 15 Installer votre lave-linge

## EFFECTUER UN LAVAGE

21

- 21 Premier lavage
- 21 Consignes élémentaires
- 22 Panneau de commande
- 25 Sécurité enfant
- 25 Signal sonore
- 25 Départ différé
- 26 Eco Bubble
- 27 Laver du linge à l'aide du sélecteur de programme
- 28 Laver du linge en mode manuel
- 29 Informations sur la lessive et les additifs
- 29 Quelle lessive utiliser ?
- 30 Tiroir à lessive
- 30 Déttergent liquide (sur certains modèles)

## NETTOYAGE ET ENTRETIEN DE VOTRE LAVE-LINGE

31

- 31 Nettoyage tambour
- 32 Vidanger le lave-linge en urgence
- 33 Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir
- 34 Nettoyage du filtre à impuretés
- 34 Nettoyer l'extérieur du lave-linge
- 35 Nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau
- 35 Réparer un lave-linge qui a gelé
- 35 Entreposer le lave-linge
- 36 Vérifiez les points suivants si...
- 37 Codes d'erreur

## CODES D'ERREUR ET DE DÉPANNAGE

36

## CALIBRAGE DE VOTRE LAVE-LINGE

38

- 38 Mode de calibrage

## TABLEAU DES PROGRAMMES

39

- 39 Tableau des programmes

## ANNEXE

40

- 40 Tableau des symboles d'entretien des textiles
- 40 Protection de l'environnement
- 40 Déclaration de conformité
- 41 Fiche technique des lave-linge domestiques

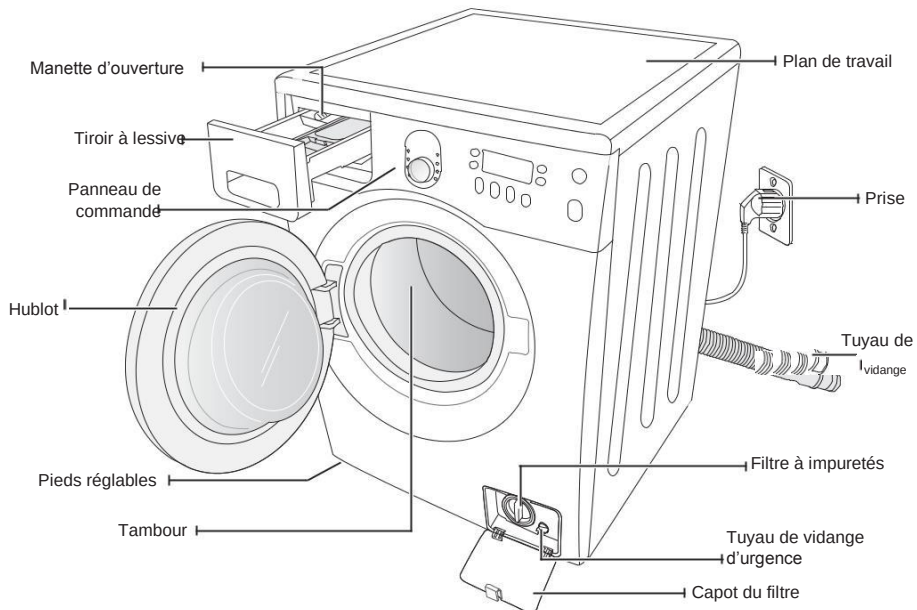


# Installer le lave-linge

Assurez-vous que l'installateur a suivi ces instructions à la lettre afin que votre nouveau lave-linge fonctionne correctement et que vous ne soyez exposé à aucun risque lorsque vous faites une lessive.

## VÉRIFICATION DES PIÈCES

Déballez soigneusement votre lave-linge et vérifiez que vous disposez bien de toutes les pièces illustrées ci-dessous. Si vous constatez que le lave-linge a été endommagé pendant le transport ou qu'il manque des pièces, contactez le service clientèle de Samsung ou votre revendeur Samsung.



Clé	* Caches pour les trous des vis	Eau froide	Eau chaude (sur certains modèles)	Guide-tuyau	Fixation d'embut (sur certains modèles)	Boîte de détergent liquide (sur certains modèles)
-----	---------------------------------	------------	-----------------------------------	-------------	---	---



\* Caches pour les trous des vis : Le nombre de caches varie en fonction du modèle (3 à 5 caches).



# Installer le lave-linge

## RESPECT DES CONDITIONS D'INSTALLATION

### Alimentation électrique et mise à la terre

Afin d'éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure, il est essentiel que le câblage et la mise à la terre soient réalisés conformément aux spécifications de la dernière révision du Code national de l'électricité (NEC) ANSI/FNPA n° 70 ainsi qu'aux réglementations et ordonnances locales en vigueur. L'utilisation d'une alimentation électrique adaptée à cet appareil relève de la responsabilité de son propriétaire.



N'utilisez jamais de rallonge.

AVERTISSEMENT Utilisez uniquement le cordon d'alimentation fourni avec votre lave-linge.

En préparation de l'installation, assurez-vous que l'alimentation électrique réunit les conditions suivantes :

- 220-240 V CA / 50 Hz - fusible ou disjoncteur
- Circuit de dérivation distinct, réservé uniquement à votre lave-linge

Votre lave-linge doit être mis à la terre. En cas de panne ou de défaillance du lave-linge, la mise à la terre réduira le risque de surtension électrique en fournissant au courant électrique un chemin de moindre résistance.

Votre lave-linge est équipé d'un cordon doté d'une prise à 3 broches avec conducteur de terre destinée à être branchée sur une prise murale correctement installée et reliée à la terre.



Ne reliez jamais un conducteur de terre à une conduite de plomberie en plastique, une conduite de gaz ou une conduite d'eau chaude.

Un branchement incorrect du conducteur de terre peut provoquer une surtension électrique. Demandez conseil à un électricien ou à un réparateur agréé si vous avez des doutes quant à la mise à la terre correcte du lave-linge. Ne modifiez pas la fiche fournie avec le lave-linge. Si elle n'est pas adaptée à la prise murale, faites appel à un électricien qualifié pour installer une prise appropriée.

### Arrivée d'eau

Pour un remplissage correct du lave-linge, la pression d'eau doit être comprise entre 50 kPa (0,5 Bar) et 800 kPa (8 Bar). Si la pression d'eau est inférieure à 50 kPa (0,5 Bar), la vanne d'arrivée d'eau risque de ne plus se fermer correctement et la durée de remplissage risque d'augmenter au-delà de la limite autorisée par le contrôleur, entraînant ainsi l'arrêt du lave-linge (Un limiteur de durée de remplissage est intégré au contrôleur de l'appareil afin d'éviter tout trop-plein ou toute inondation en cas de défaillance d'un tuyau interne.).

Les robinets d'arrivée d'eau doivent se trouver à moins de 122 cm de l'arrière de votre lave-linge afin que les tuyaux fournis puissent être reliés à l'appareil.



La plupart des magasins de fournitures de plomberie proposent des tuyaux d'alimentation en eau de différentes longueurs (jusqu'à 305 cm).

Voici quelques conseils pour réduire les risques de fuite et de dégât des eaux :

- Faites en sorte que les robinets d'arrivée d'eau soient facilement accessibles.
- Fermez les robinets d'arrivée d'eau lorsque vous n'utilisez pas le lave-linge.
- Vérifiez régulièrement l'absence de fuites au niveau des raccords des tuyaux d'alimentation en eau.

Avant d'utiliser votre lave-linge pour la première fois, vérifiez l'absence de fuites au niveau AVERTISSEMENT des raccords avec la vanne d'arrivée d'eau et les robinets.



## Vidange

Samsung recommande de placer le tuyau d'évacuation mural à une hauteur de 65 cm. Le tuyau de vidange doit être accroché à la pince prévue à cette effet, puis introduit dans le tuyau d'évacuation mural. Le tuyau d'évacuation mural doit être suffi samment large pour qu'il soit possible d'y insérer le tuyau de vidange du lave-linge. Le tuyau de vidange est fi xé en usine.

## Plancher

Pour un fonctionnement optimal, votre lave-linge doit être installé sur un sol stable. Si le sol est en bois, il est possible qu'il doive être renforcé afin de réduire les vibrations et les problèmes de déséquilibre. La présence de moquette ou de surfaces molles contribue aux vibrations et/ou à la tendance de votre lave-linge à se déplacer durant l'essorage.

N'installez jamais votre lave-linge sur une plate-forme ou sur une structure dont le soutien est insuffisant.

## Température ambiante

N'installez pas votre lave-linge dans une zone où l'eau peut geler :en effet, il subsistera toujours une certaine quantité d'eau dans le robinet de prise d'eau, la pompe ou les tuyaux. La présence d'eau gelée dans les conduites peut endommager les courroies, la pompe et d'autres composants.

## Installation dans une niche ou une armoire

Pour garantir un fonctionnement correct et sûr de votre nouveau lave-linge, il convient de respecter les exigences suivantes en termes de dégagement :

Côtés – 25 mm

Arrière – 51 mm

Haut – 25 mm

Avant – 465 mm

Si le lave-linge et un sèche-linge sont installés ensemble, il doit y avoir une aération d'au moins 465 mm sans obstacle à l'avant de la niche ou de l'armoire. Installé seul, votre lave-linge ne nécessite pas d'aération spécifique.

# INSTALLER VOTRE LAVE-LINGE

## ETAPE 1

### Choisir un emplacement



Avant d'installer votre lave-linge, vérifiez que l'emplacement choisi :

- Possède une surface dure et de niveau, sans moquette ou autre revêtement de sol susceptible d'obstruer l'aération.
- N'est pas exposé à la lumière directe du soleil
- Dispose d'une ventilation adaptée
- Ne risque pas de geler (température inférieure à 0 °C)
- Ne se trouve pas à proximité d'une source de chaleur, telle qu'un chauffage
- Dispose de suffisamment d'espace, de sorte que votre lave-linge ne repose pas sur son cordon d'alimentation



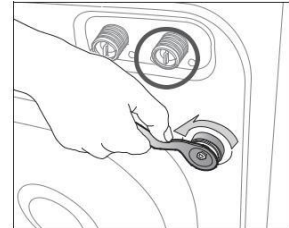
# Installer le lave-linge

## ETAPE 2

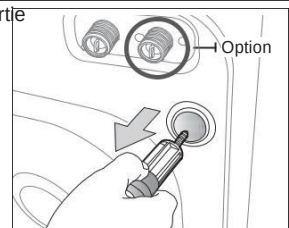
### Enlever les vis de transport

Avant d'installer le lave-linge, vous devez enlever les cinq vis de transport à l'arrière de l'appareil.

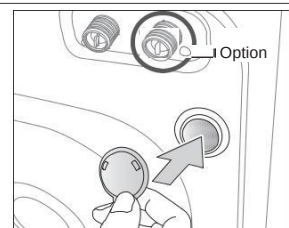
- Desserrez toutes les vis à l'aide de la clé fournie.



- Maintenez la vis avec la clé et faites-la passer dans la partie large du trou. Répétez l'opération pour chaque vis.



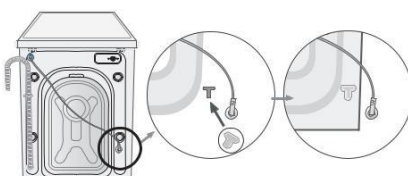
- Bouchez les trous avec les caches en plastique fournis.



- Rangez les vis de transport dans un endroit sûr, au cas où vous devriez déplacer le lave-linge ultérieurement.

**AVERTISSEMENT** Les matériaux d'emballage peuvent être dangereux pour les enfants. Tenez tous les emballages (sacs plastique, polystyrène, etc.) hors de leur portée.

-  Insérez la fixation d'embout (accessoire fourni dans le sac en vinyle) dans le trou duquel vous avez retiré le cordon d'alimentation à l'arrière de l'appareil (sur certains modèles).





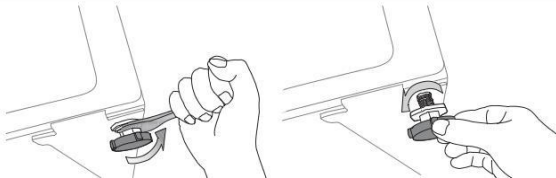
## ETAPE 3

### Ajuster les pieds réglables

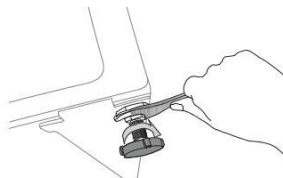
 Lorsque vous installez le lave-linge, assurez-vous que la prise de courant, l'arrivée d'eau et l'évacuation sont facilement accessibles.

1. Mettez le lave-linge en place en le faisant glisser.

2. Mettez votre lave-linge de niveau en faisant tourner les pieds vers la gauche ou la droite manuellement.



3. Lorsque le lave-linge est de niveau, serrez les écrous à l'aide de la clé fournie.



## ETAPE 4

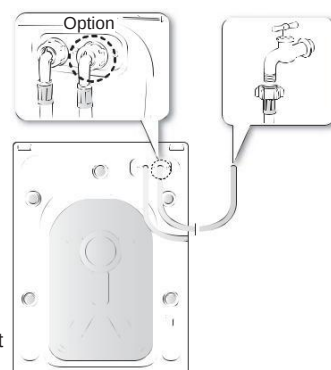
### Raccordement de l'arrivée d'eau et de l'évacuation

#### Raccorder le tuyau d'arrivée d'eau

1. Prenez le raccord en L correspondant au tuyau d'arrivée d'eau froide et raccordez-le à l'arrivée d'eau froide, à l'arrière de la machine. Serrez à la main.

 Le tuyau d'arrivée d'eau doit être raccordé au lave-linge à une extrémité et au robinet d'eau à l'autre extrémité. Ne tendez pas le tuyau d'arrivée d'eau. Si le tuyau est trop court, remplacez-le par un tuyau haute pression plus long.

2. Raccordez l'autre extrémité du tuyau d'arrivée d'eau froide au robinet d'eau froide et serrez-la à la main. Si nécessaire, vous pouvez repositionner le tuyau d'arrivée d'eau sur le lave-linge en desserrant le raccord, en faisant tourner le tuyau et en resserrant le raccord.



Pour les modèles équipés d'une arrivée d'eau chaude supplémentaire :

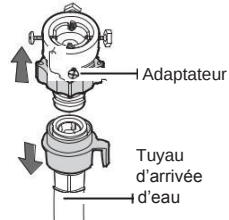
1. Prenez le raccord en L rouge correspondant au tuyau d'arrivée d'eau chaude et raccordez-le à l'arrivée d'eau chaude située à l'arrière de la machine. Serrez à la main.
2. Raccordez l'autre extrémité du tuyau d'arrivée d'eau chaude au robinet d'eau chaude de votre lavabo et serrez-la à la main.
3. Utilisez un raccord en Y si vous souhaitez utiliser uniquement l'eau froide.



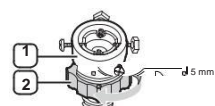
# Installer le lave-linge

Raccorder le tuyau d'arrivée d'eau (sur certains modèles)

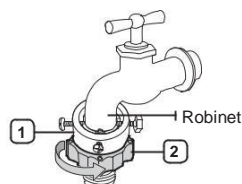
1. Enlevez l'adaptateur du tuyau d'arrivée d'eau.



2. À l'aide d'un tournevis cruciforme, commencez par desserrer les quatre vis de l'adaptateur. Prenez ensuite l'adaptateur et tournez la partie (2) dans le sens de la flèche, jusqu'à obtenir un écart de 5 mm.



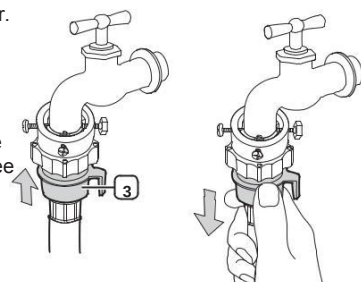
3. Raccordez l'adaptateur au robinet en serrant fermement les vis et en levant l'adaptateur vers le haut. Tournez la partie (2) dans le sens de la flèche, puis raccordez (1) et (2).



4. Raccordez le tuyau d'arrivée d'eau à l'adaptateur.

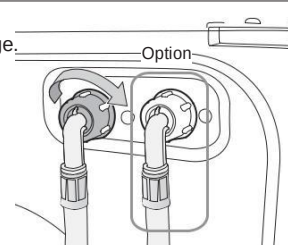
Lorsque vous lâchez la partie (3), le tuyau se raccorde automatiquement à l'adaptateur en émettant un petit clic d'enclenchement.

-  Après avoir raccordé le tuyau d'arrivée d'eau à l'adaptateur, vérifiez que le branchement a été correctement effectué en tirant le tuyau d'arrivée d'eau vers le bas.



5. Raccordez l'autre extrémité du tuyau d'arrivée d'eau à la vanne d'alimentation en eau située à l'arrière du lave-linge.

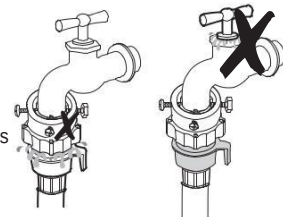
Vissez le tuyau à fond dans le sens des aiguilles d'une montre.



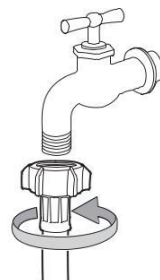


6. Ouvrez l'arrivée d'eau et vérifiez l'absence de fuite au niveau de la vanne d'arrivée d'eau, du robinet ou de l'adaptateur. En cas de fuite d'eau, répétez les étapes précédentes.

 **N'utilisez pas le lave-linge si une fuite d'eau a été détectée.** Cela pourrait en effet provoquer des blessures ou un choc électrique.



- Si le robinet est doté d'un pas de vis, raccordez le tuyau d'arrivée d'eau au robinet comme indiqué ci-contre.



 Utilisez un robinet standard pour l'arrivée d'eau. Si le robinet est à angle droit ou s'il est trop gros, retirez la bague d'écartement avant d'insérer le robinet dans l'adaptateur.

#### Raccorder le tuyau aquastop (sur certains modèles)

Le tuyau aquastop a été inventé pour une protection parfaite contre les fuites. Il est fixé au tuyau d'alimentation d'eau et coupe automatiquement le débit d'eau si le tuyau est endommagé. Il affiche également un indicateur d'alerte.

- Raccordez le tuyau d'arrivée d'eau au robinet comme indiqué.



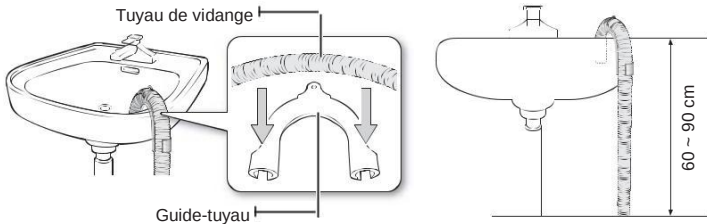


# Installer le lave-linge

## Raccordement du tuyau de vidange

L'extrémité du tuyau de vidange peut être positionnée de trois façons différentes :

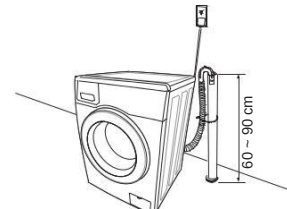
1. Sur le bord d'un lavabo : le tuyau de vidange doit être positionné à une hauteur comprise entre 60 et 90 cm. Pour que le bout du tuyau reste coudé, utilisez le guide-tuyau en plastique fourni. Fixez le guide au mur avec un crochet ou au robinet avec un lien, afin que le tuyau de vidange ne bouge pas.



2. Raccordé au tuyau d'évacuation du lavabo : le tuyau d'évacuation doit être situé au-dessus du siphon du lavabo, afin que son extrémité soit au moins à 60 cm du sol.
3. Sur un tuyau d'évacuation : il est conseillé d'utiliser un tuyau vertical de 65 cm (sa longueur doit être comprise entre 60 cm et 90 cm).

- Le tuyau d'évacuation nécessite :

- un diamètre minimum de 5 cm.
- un capacité minimum de vidange de 60 litres par minute.



## ETAPE 5

### Mettre votre lave-linge sous tension

Branchez le cordon d'alimentation dans une prise murale, AC de 220-240 V / 50 Hz une prise de courant approuvé et protégée par un fusible ou un disjoncteur. (Pour obtenir plus d'informations sur les exigences électriques et de mise à la terre, reportez-vous à la page 14.)

- Cycle à vide

Pour finaliser l'installation du lave-linge, lancez un programme **Rinçage+Essorage** une fois l'appareil installé.



# Effectuer un lavage

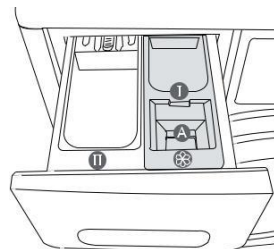
Avec le nouveau lave-linge Samsung, le plus difficile consiste à décider quelle catégorie de linge laver en premier.

## PREMIER LAVAGE

 Avant de laver du linge pour la première fois, vous devez effectuer un cycle complet à vide (c'est-à-dire sans charger de linge dans le tambour).

1. Appuyez sur le bouton **Marche/Arrêt**.
2. Versez votre dose de lessive dans le bac prévu à cet effet (II) du tiroir à lessive.
3. Ouvrez l'arrivée d'eau du lave-linge.
4. Appuyez sur le bouton **Départ/Pause**.

 Cette opération permet de vidanger l'eau qui aurait pu rester dans le lave-linge après le test du fabricant.



Bac ①: lessive pour le prélavage ou amidon.

Bac ②: lessive pour le lavage principal, adoucissant, agent de prétrempage, produit blanchissant et détachant.

Bac ③: additifs, de l'assouplissant par exemple (ne pas dépasser le bord inférieur MAX du bac « A »).

## CONSIGNES ÉLÉMENTAIRES

1. Chargez votre linge dans le tambour.

 Ne surchargez pas le lave-linge. Pour déterminer la capacité correspondant à chaque type AVERTISSEMENT de linge, reportez-vous au tableau de la page 29.

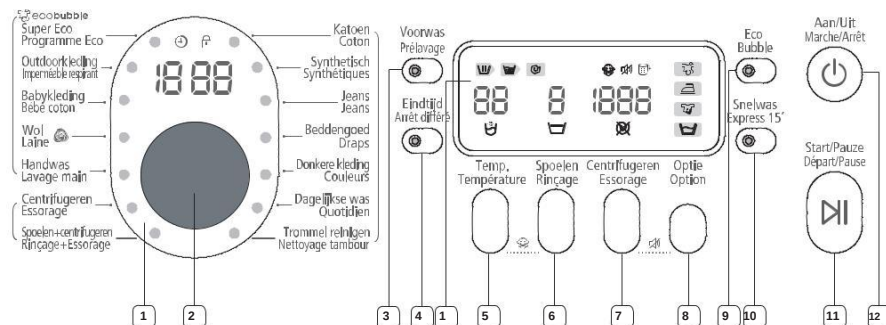
- 
- Assurez-vous que le linge n'est pas pris dans la porte, car cela risquerait de provoquer une fuite d'eau.
  - Après un cycle de lavage, il se peut que de la lessive subsiste dans la partie avant en caoutchouc du lave-linge. Si tel est le cas, retirez ces résidus afin d'éviter toute fuite d'eau.
  - Ne lavez pas les vêtements imperméables.

2. Fermez le hublot jusqu'à ce qu'il s'enclenche.
3. Mettez l'appareil sous tension.
4. Versez de la lessive et les éventuels additifs dans le distributeur.
5. Sélectionnez les options et le programme appropriés à la charge de linge. Le voyant du lave-linge s'allume et une estimation de la durée du programme apparaît alors sur l'afficheur.
6. Appuyez sur le bouton **Départ/Pause**.



# Effectuer un lavage

## PANNEAU DE COMMANDE



<b>1 AFFICHAGE NUMÉRIQUE</b>	Affiche le temps restant du cycle de lavage, toutes les informations relatives au programme et les messages d'erreur.
<b>2 SÉLECTEUR DE PROGRAMME</b>	<p>Sélectionnez le schéma de rotation et la vitesse d'essorage du programme.</p> <p> Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Laver du linge à l'aide du sélecteur de programme » (voir page 27).</p> <p>Coton - Coton, draps, linge de table, sous-vêtements, serviettes, chemises, etc. peu ou moyennement sales.</p> <p>Synthétiques - Chemisiers, chemises, etc., peu ou moyennement sales, en polyester (Diolen, Trevira), polyamide (Perlon, Nylon) ou autre matière similaire.</p> <p>Jeans - Un niveau d'eau plus élevé pour le lavage principal et un rinçage supplémentaire garantissent l'élimination totale de la lessive, ce qui permet d'éviter l'apparition de marques sur vos vêtements.</p> <p>Draps - Pour couvre-lit, draps, housse de couette, etc</p> <p> Pour obtenir un meilleur résultat, lavez moins de 2 kg et seulement 1 type de literie.</p> <p>Couleurs - Grâce à des cycles de rinçage supplémentaires et à un essorage réduit, vos vêtements sombres favoris sont lavés délicatement et parfaitement rincés.</p> <p>Quotidien - Ce programme est destiné au lavage des vêtements de tous les jours, tels que les sous-vêtements et les chemises.</p> <p>Nettoyage tambour - Utilisez pour le nettoyage du tambour. Il nettoie la saleté et les bactéries du tambour. Une utilisation régulière (tous les 40 lavages) est recommandée. Aucun détergent ou eau de Javel n'est nécessaire.</p> <p>Programme Eco - La basse température d'Eco Bubble vous garantit des résultats de lavage parfait tout en permettant de véritables économies d'énergie.</p> <p>Imperméable respirant - À utiliser pour les vêtements de plein air tels que les vêtements de montagne, de ski et de sport. Les tissus utilisés sont des fibres de technologie fonctionnelles et de fibres comme le spandex, le stretch et les micro-fibres.</p> <p>Bébé coton - Le lavage à haute température et les rinçages supplémentaires permettent d'éliminer totalement les résidus de lessive afin de préserver les textiles délicats.</p>



Laine - Uniquement pour les lainages lavables en machine. La charge de vêtements doit être inférieure à 2 kg.

- Pendant le lavage, le doux berçement et le trempage du linge continuent pour protéger les fibres de laine de tout rétréissement / déformation et pour un nettoyage extrêmement délicat. L'arrêt de cette opération ne pose aucun problème.
- Il est conseillé d'utiliser de la lessive neutre avec le programme laine afin d'obtenir un meilleur résultat de lavage et pour un meilleur soin des fibres de laine.



WOOLMARK  
APPAREL CARE

Le programme Laine de ce lave-linge a été approuvé par Woolmark pour le lavage des produits Woolmark lavables en machine, dans la mesure où ces produits soient lavés conformément aux instructions mentionnées sur l'étiquette et à celles fournies par le fabricant de ce lave-linge, M0814 de la gamme WF18\*\*\*\*\*, M0815 de la gamme WF17\*\*\*\*\*. (Numéro d'attestation émis par IWS NOM INEE Co., Ltd.)

Lavage main - Programme de lavage très léger, aussi délicat qu'un lavage à la main.

Essorage - Effectue un cycle d'essorage supplémentaire afin d'éliminer le plus d'eau possible du linge.

Rinçage+Essorage - Utilisez ce programme pour le linge qui n'a besoin que d'un rinçage ou pour ajouter un adoucissant à une lessive.

<input type="checkbox"/> 3 BOUTON PRÉLAVAGE	Appuyez sur ce bouton pour sélectionner un prélavage. La fonction de prélavage est disponible uniquement avec les programmes suivants : Coton, Synthétiques, Jeans, Draps, Couleurs, Quotidien, Bébé coton.				
<input type="checkbox"/> 4 BOUTON DE SÉLECTION DU DÉPART DIFFÉRÉ	Appuyez sur ce bouton à plusieurs reprises pour faire défiler les différentes options de départ différé (de 3 à 19 heures, par tranches d'une heure). L'heure affichée est celle à laquelle le cycle de lavage se terminera.				
<input type="checkbox"/> 5 BOUTON DE SÉLECTION DE LA TEMPÉRATURE	Appuyez sur ce bouton à plusieurs reprises pour faire défiler les différentes températures disponibles : (Eau froide , 30 °C, 40 °C, 60 °C et 95 °C).				
<input type="checkbox"/> 6 BOUTON DE SÉLECTION DU RINÇAGE	Appuyez sur ce bouton pour ajouter des cycles de rinçage. (cinq cycles au maximum).				
<input type="checkbox"/> 7 BOUTON DE SÉLECTION DE L'ESSORAGE	<p>Appuyez sur ce bouton à plusieurs reprises pour faire défiler les différentes vitesses d'essorage disponibles.</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>WF1804/WF1704 WF1814/WF1714</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> , , 400, 800, 1200, 1400 tr/min</td> </tr> <tr> <td>WF1802/WF1702 WF1812/WF1712</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> , , 400, 800, 1000, 1200 tr/min</td> </tr> </tbody> </table> <p>“Sans essorage” - le linge reste dans le tambour et aucun essorage n'est effectué après la dernière vidange.      “Arrêt cuve pleine” - le linge trempe dans la dernière eau de rinçage. Avant de pouvoir décharger le linge, un cycle « Vidange » ou « Essorage » doit être effectué.</p>	WF1804/WF1704 WF1814/WF1714	<input checked="" type="checkbox"/> , , 400, 800, 1200, 1400 tr/min	WF1802/WF1702 WF1812/WF1712	<input checked="" type="checkbox"/> , , 400, 800, 1000, 1200 tr/min
WF1804/WF1704 WF1814/WF1714	<input checked="" type="checkbox"/> , , 400, 800, 1200, 1400 tr/min				
WF1802/WF1702 WF1812/WF1712	<input checked="" type="checkbox"/> , , 400, 800, 1000, 1200 tr/min				



# Effectuer un lavage

<b>8 BOUTON DE SÉLECTION DE L'OPTION DE LAVAGE</b>	<p>Appuyez sur ce bouton à plusieurs reprises pour faire défiler les différentes options de lavage :</p> <p>Trempage  → Intensif  → Repassage facile  → Trempage  + Intensif  → Trempage  + Repassage facile  → Intensif  + Repassage facile  → arrêt</p> <p>“Intensif : utilisez cette option pour enlever efficacement les taches de votre linge en le faisant tremper.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 13 minutes du cycle de lavage sont consacrées à la fonction Trempage.</li><li>• La fonction Trempage continue pendant 30 minutes avec six cycles, où les cycles de trempage durent 1 minute et se répètent toutes les 4 minutes.</li><li>• La fonction Trempage est disponible uniquement pour les programmes de lavage suivants : Coton, Synthétiques, Jeans, Draps, Bébé coton, Quotidien.</li></ul> <p>“Repassage facile : utilisez cette option pour préparer votre linge afin qu'il puisse être repassé facilement.</p>
<b>9 BOUTON DE SÉLECTION ECO BUBBLE</b>	<p>La sélection Eco Bubble est activée par défaut. Appuyez une fois sur le bouton d'option Eco Bubble pour désactiver et le générateur de bulles s'éteindra (OFF) (comme indiqué sur le panneau), appuyez à nouveau pour réactiver la fonction allumée (ON).</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Certains cycles de lavage doivent avoir l'option Eco Bubble ON (allumé) (s'affichera sur le panneau et le générateur se mettra en marche automatiquement).</li><li>• Les autres cycles de lavage n'ont pas besoin de cette option et éteignent automatiquement le générateur.</li><li>• Vous pouvez régler manuellement cette option sur de nombreux cycles. Ceci réduira le temps de lavage et sera visible sur le panneau (veuillez vous référer à la page 26 pour plus d'informations).</li></ul>
<b>10 BOUTON DE SÉLECTION EXPRESS</b>	<p>Pour le linge peu sale avec moins de 2 kg de blanchisserie dont vous avez rapidement besoin. Il faut environ 15 minutes minimum, mais les valeurs indiquées peuvent varier en fonction de la pression et de la dureté de l'eau, la température d'arrivée d'eau, la température ambiante, le type et la quantité du linge, le degré de saleté, la quantité de détergent utilisé, les fluctuations dans l'approvisionnement en électricité et les options supplémentaires choisies.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Appuyez sur ce bouton plusieurs fois pour choisir la durée du cycle: 15min → 20min → 30min → 40min → 50min → 60min → 70min → 80min → 90min → arrêt</li></ul> <p> Le détergent en poudre / en liquide devrait être de moins de 20 g (pour un poids de 2 kg) sinon des traces de détergent peuvent rester sur les vêtements.</p>
<b>11 BOUTON DE SÉLECTION DÉPART/PAUSE</b>	<p>Ce bouton permet d'interrompre et de relancer un cycle.</p>
<b>BOUTON MARCHE/ARRÊT</b>	<p>Si vous appuyez une première fois sur ce bouton, le lave-linge se mettra en marche ; appuyez une deuxième fois et il s'arrêtera.</p> <p><b>ARRÊT</b> Si le lave-linge reste allumé plus de 10 minutes sans que l'on appuie sur aucun bouton, il s'éteindra automatiquement.</p>



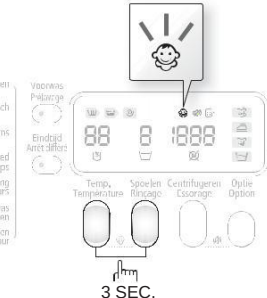
## Sécurité enfant

La fonction Sécurité enfant vous permet de verrouiller les boutons afin que le cycle de lavage que vous avez choisi ne puisse être modifié.

### Activation/Désactivation

Pour activer/désactiver la fonction Sécurité enfant, appuyez simultanément sur les boutons **Température** et **Rinçage** pendant 3 secondes. Le témoin « Sécurité enfant » est allumé lorsque cette fonction est activée.

-  Lorsque la fonction Sécurité enfant est activée, seul le bouton **Marche/Arrêt** fonctionne. Cette fonction reste active même après que le lave-linge a été éteint et rallumé ou débranché et rebranché.

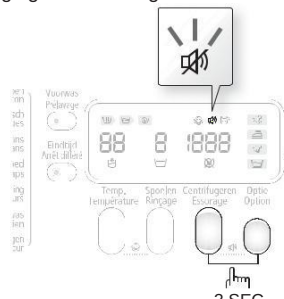


## Signal sonore

La fonction Son désactivé peut être sélectionnée dans tous les programmes. Lorsqu'elle est active, le son est coupé dans tous les programmes. Le réglage reste en vigueur même si vous éteignez et allumez l'appareil à plusieurs reprises.

### Activation/Désactivation

Pour activer/désactiver la fonction Signal sonore, appuyez simultanément sur les boutons **Essorage** et **Option** pendant 3 secondes. Le témoin « Signal sonore » est allumé lorsque cette fonction est activée.



## Départ différé

Vous pouvez programmer votre lave-linge pour que le cycle de lavage se termine automatiquement plus tard, en choisissant un départ différé de 3 à 19 heures (par tranches d'une heure). L'heure affichée correspond à celle à laquelle le cycle de lavage se terminera.

1. Programmez manuellement ou automatiquement votre lave-linge en fonction du type de linge à laver.
2. Appuyez sur le bouton **Départ différé** à plusieurs reprises jusqu'à obtenir le départ différé souhaité.
3. Appuyez sur le bouton **Départ/Pause**. Le témoin « Départ différé » s'allume et l'horloge commence le compte à rebours jusqu'à atteindre l'heure définie.
4. Pour annuler la fonction Départ différé, appuyez sur le bouton **Marche/Arrêt** puis remettez le lave-linge en marche.



# Effectuer un lavage

## Eco Bubble

Eco Bubble permet au détergent de se répartir uniformément et de pénétrer plus rapidement et plus profondément dans les tissus.

-  La fonction bubble est disponible pour tous les modes sauf pour le nettoyage tambour.  
La disponibilité de la fonction est la suivante.

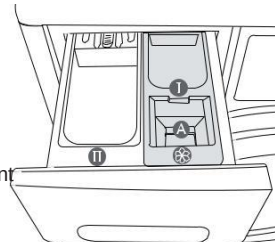
Programme	Fonction bulle	Annulation de la fonction bulle
Coton, Synthétiques, Jeans, Draps, Couleurs Quotidien.	Disponible	Disponible
Programme Eco, Imperméable respirant, Bébé coton, Laine,Lavage main		Non disponible.
Nettoyage tambour	Non disponible.	-

-  Une fonction de bulles différente peut être appliquée selon le mode.  
Sélection Eco Bubble par défaut. Appuyez une fois pour désactiver l'option bulle, appuyez à nouveau pour sélectionner l'option bulle .

1. Ouvrez la porte, placez le linge à l'intérieur de la cuve de lavage et refermer la porte.
2. Appuyez sur le bouton **Marche/Arrêt**.
3. Sélectionner une fonction

4. Placez la quantité appropriée de détergent et d'assouplissant dans les compartiments correspondants en fonction de la quantité de linge et fermer le tiroir à détergent.

- Ajouter la quantité appropriée de détergent dans le tiroir à détergent (I), et ajouter l'assouplissant dans le compartiment assouplissant juste sous la ligne de base de fibres adoucisseur (MAX) de "A")
- Lorsque le mode Prélavage est sélectionné, ajouter le détergent dans le compartiment de prélavage .
- Pour utiliser un détergent liquide, laissez la case de détergent liquide dans le tiroir (voir la section «Détergent liquide» à la page 30).



-  Ne pas ajouter pas de détergent en poudre dans la boîte de détergent liquide.

5. Appuyez sur le bouton Départ/Pause.

- Appuyez sur le bouton **Départ/Pause** pour démarrer le lavage.
- La quantité de la lessive est automatiquement détecté et le linge est lavé.
- Une fois lancé le fonctionnement de la machine à laver, vous ne pouvez pas ajouter ou sélectionner la fonction bulle.

-  • Un nombre suffisant de bulles est généré avec une quantité de détergent spécifiée.  
• Veuillez nettoyer fréquemment le filtre à impuretés. Le nettoyage périodique permet de générer suffisamment de bulles.  
• Selon le détergent et le linge, les bulles peuvent être absorbées et sembler être de petite quantité.  
• Les bulles sont générées une fois le lavage commencé. Elles deviendront perceptibles aux utilisateurs au bout de quelques minutes.



## Laver du linge à l'aide du sélecteur de programme

Votre nouveau lave-linge vous simplifie la tâche grâce au système de contrôle automatique « Fuzzy Control » de Samsung. Lorsque vous choisissez un programme, le lave-linge définit les options appropriées en matière de température, de temps et de vitesse de lavage.

1. Ouvrez le robinet de votre lavabo.
  2. Appuyez sur le bouton **Marche/Arrêt**.
  3. Ouvrez le hublot.
  4. Chargez les articles un par un dans le tambour, sans les tasser ni surcharger le lave-linge.
  5. Fermez le hublot.
  6. Ajoutez la lessive et, si nécessaire, l'adoucissant et le liquide de prélavage dans les bacs appropriés.
-  La fonction de prélavage n'est disponible qu'avec les programmes Coton, Synthétiques, Jeans, Draps, Couleurs, Quotidien et Bébé coton. Effectuez un cycle de prélavage uniquement si le linge à laver est très sale.
7. Utilisez le **Sélecteur de programme** pour sélectionner le programme approprié en fonction du type de linge : Coton, Synthétiques, Jeans, Draps, Couleurs, Quotidien, Nettoyage tambour, Programme Eco, Imperméable respirant, Bébé coton, Laine, Lavage main. Le voyant correspondant au programme sélectionné s'allume sur le panneau de commande.
  8. À ce stade, vous pouvez contrôler la température de lavage, le nombre de cycles de rinçage, la vitesse d'essorage et le délai de départ différé en appuyant sur le bouton correspondant.
  9. Appuyez sur le bouton **Départ/Pause** pour lancer le cycle de lavage. L'indicateur de progression s'allume et le temps de lavage restant apparaît à l'écran.

### Option Pause

Il est possible d'ajouter ou de retirer du linge dans les 5 minutes qui suivent le début du cycle de lavage.

1. Appuyez sur le bouton **Départ/Pause** pour déverrouiller le hublot.
-  Le hublot est bloqué si l'eau est trop CHAUDE ou son niveau trop ÉLEVÉ.
2. Après avoir refermé le hublot, appuyez sur le bouton **Départ/Pause** pour redémarrer le cycle de lavage.

### Lorsque le programme est terminé :

Une fois le cycle total terminé, l'écran affiche "End" (fin) pendant 5 minutes, puis l'appareil s'éteint automatiquement.

1. Ouvrez le hublot.
2. Sortez le linge.



# Effectuer un lavage

## Laver du linge en mode manuel

Vous pouvez laver des vêtements en fonction manuelle, sans utiliser le sélecteur de programme.

1. Ouvrez l'arrivée d'eau.
2. Appuyez sur le bouton **Marche/Arrêt** du lave-linge.
3. Ouvrez le hublot.
4. Chargez les articles un par un dans le tambour, sans les tasser ni surcharger le lave-linge.
5. Fermez le hublot.
6. Ajoutez de la lessive et, si nécessaire, de l'adoucissant ou du liquide de prélavage dans les bacs appropriés.
7. Appuyez sur le bouton **Température** pour choisir la température. (Eau froide, 30 °C, 40 °C, 60 °C et 95 °C)
8. Appuyez sur le bouton **Rincage** pour choisir le nombre de cycles de rinçage (cinq cycles au maximum).  
La durée du lavage augmente en conséquence.
9. Appuyez sur le bouton **Essorage** pour choisir la vitesse d'essorage.  
La fonction Arrêt cuve pleine vous permet de sortir de votre lave-linge des articles encore non essorés. (☞ : Sans essorage, □ : Arrêt cuve pleine)
10. Appuyez sur le bouton **Départ différé** à plusieurs reprises pour faire défiler les différentes options disponibles (de 3 à 19 heures, par tranches d'une heure). L'heure affichée correspond à celle à laquelle le cycle de lavage se terminera.
11. Appuyez sur le bouton **Départ/Pause** pour lancer le cycle de lavage.

## INSTRUCTIONS DE LAVAGE

Suivez ces instructions afin d'obtenir un linge parfaitement propre et d'utiliser votre lave-linge de la manière la plus efficace qui soit.



Vérifiez toujours le symbole textile sur le vêtement avant de procéder au lavage.

Triez et lavez votre linge en fonction des critères suivants :

- Symbole textile : séparez le coton, les fibres mélangées, les synthétiques, la soie, la laine et les rayonnages.
- Couleurs : séparez le blanc et les couleurs. Lavez les vêtements de couleur neuves séparément.
- Taille : placer des vêtements de tailles différentes dans la même charge améliore l'action du lavage.
- Sensibilité : lavez les articles délicats séparément, en utilisant le cycle de lavage Délicats pour les articles neufs en laine vierge et en soie, ainsi que pour les rideaux. Vérifiez les étiquettes des articles que vous lavez ou reportez-vous au tableau des symboles textiles en annexe.

Vider les poches

Avant chaque lessive, videz toutes les poches des vêtements à laver. Les petits objets durs de forme irrégulière comme les pièces, couteaux, punaises ou trombones risquent en effet d'endommager votre lave-linge. Évitez de laver des vêtements comportant de grandes boucles, des boutons ou d'autres accessoires en métal lourd.

Toute pièce métallique présente sur un vêtement risque d'endommager le linge et le tambour. Mettez les vêtements pourvus de boutons ou de broderies sur l'envers avant de les laver. Veillez à fermer les fermetures à glissière des pantalons et vestes afin de ne pas endommager le tambour. Les fermetures à glissière doivent être maintenues fermées à l'aide d'un fil avant le lavage.

Les vêtements pourvus de lanières peuvent s'emmêler avec d'autres vêtements, ce qui risque de les abîmer. Veillez à attacher ensemble les lanières avant de lancer le cycle de lavage.

Prélaver du coton

Lorsqu'il est associé aux lessives modernes, votre nouveau lave-linge donne de parfaits résultats tout en permettant d'économiser de l'énergie, du temps, de l'eau et de la lessive. Toutefois, si vos cotonnades sont particulièrement sales, utilisez un programme de prélavage avec une lessive protéinique.



### Évaluer la capacité de chargement

Ne surchargez pas le lave-linge, sans quoi votre linge ne sera pas lavé correctement. Utilisez le tableau ci-dessous afin de déterminer la charge maximale autorisée en fonction du type de textile.

Type de textile	Capacité	
Modèle	WF1804 / WF1802 WF1814 / WF1812	WF1704 / WF1702 WF1714 / WF1712
Coton - légèrement/moyennement sale - très sale	8,0 kg	7,0 kg
Synthétiques	3,0 kg	3,0 kg
Jeans	3,0 kg	3,0 kg
Draps	2,0 kg	2,0 kg
Imperméable respirant	2,0 kg	2,0 kg
Laine	2,0 kg	2,0 kg



- Si la charge de linge n'est pas équilibrée (le message «UE» s'affiche), rééquilibrerez-la. Un mauvais équilibrage de la charge risque de réduire l'efficacité de l'essorage.
- Lorsque vous lavez des draps ou des couettes, il se peut que la durée de lavage soit allongée ou que l'efficacité de l'essorage soit moindre.
- Pour ce type d'article, la capacité maximale conseillée est de 2,0 kg.



### Assurez-vous de placer les soutien-gorge (lavables à l'eau) dans un sac à linge (à acheter séparément).

- Les parties métalliques de la structure peuvent en effet sortir du soutien-gorge et endommager le linge. Il est donc conseillé de les insérer dans un sac à linge fin.
- Les vêtements légers et de petite taille, tels que les chaussettes, gants, bas et mouchoirs, peuvent se coincer entre le hublot et la paroi du lave-linge. Placez-les dans un sac à linge fin.



Ne lavez pas le sac à linge seul, sans linge. Ceci pourrait provoquer des vibrations anormales susceptibles d'entraîner des



déplacements intempestifs de la machine ou des accidents impliquant des blessures.

## INFORMATIONS SUR LA LESSIVE ET LES ADDITIFS

### Quelle lessive utiliser ?

La lessive à utiliser dépend du type de tissu (coton, synthétiques, vêtements délicats, laine), de la couleur, de la température de lavage et du degré de salissure. Utilisez toujours une lessive qui mousse peu, prévue pour les lave-linge automatiques.

Respectez les recommandations du fabricant de la lessive ; celles-ci ont été élaborées en fonction du poids du linge, du degré de salissure et de la duré de l'eau de votre région. Si vous ne connaissez pas le degré de dureté de l'eau de votre région, renseignez-vous auprès des autorités locales.



N'utilisez pas de lessive qui a durci ou s'est solidifiée, car elle risque de ne pas se dissoudre complètement avant le cycle de rinçage. Par conséquent, le rinçage ne s'effectuera pas correctement ou le trop-plein risque de se bloquer.



Veuillez prendre note des éléments suivants lors de l'utilisation du programme laine.

- Utilisez une lessive liquide neutre pour laine.
- Lorsque vous utilisez de la lessive en poudre, il pourrait rester des résidus de lessive dans le linge pouvant alors abîmer la matière (laine).



# Effectuer un lavage

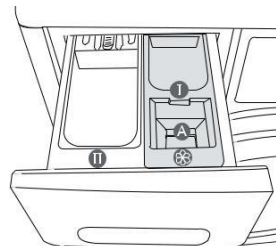
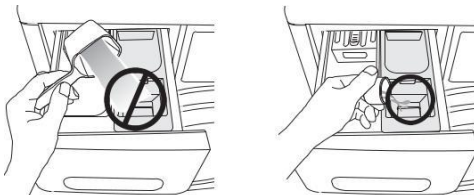
## Tiroir à lessive

Votre lave-linge dispose de bacs séparés (pour la lessive et pour l'adoucissant). Répartissez tous les additifs de lavage dans leurs bacs respectifs avant de démarrer votre lave-linge.

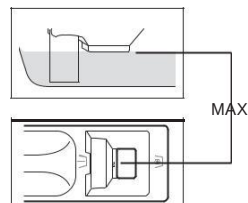
 N'ouvrez PAS le tiroir à lessive lorsque le lave-linge fonctionne.

1. Ouvrez le tiroir à lessive situé sur le côté gauche du panneau de commande.
2. Ajoutez la quantité recommandée de lessive directement dans le bac à lessive avant de démarrer votre lave-linge.
3. Le cas échéant, ajoutez la quantité recommandée d'adoucissant dans le bac à adoucissant .

 N'ajoutez PAS de lessive liquide/en poudre dans le ATTENTION compartiment de l'assouplissant () .



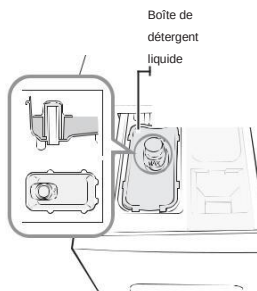
4. Si vous utilisez l'option de prélavage, ajoutez la quantité recommandée de lessive dans le bac de prélavage ①.
-  N'utilisez PAS les types de lessive suivants lorsque vous lavez des articles volumineux :
- Lessives en tablettes ou en capsules
  - Lessives nécessitant une boule doseuse et un fi let
-  Si l'assouplissant est sous forme concentrée ou épaisse, diluez-le dans un peu d'eau avant de le verser dans le bac afin d'éviter le bouchage du trop-plein.
-  Veillez à ce que l'assouplissant ne déborde pas lorsque vous fermez le tiroir à lessive après avoir ajouté de l'assouplissant dans le compartiment à lessive de rinçage.



## Détergent liquide (sur certains modèles)

Pour utiliser un détergent liquide, placez la boîte de détergent liquide dans la section principale de lavage du tiroir à détergent et verser le détergent liquide dans la boîte de détergent liquide.

-  • Ne pas dépasser la ligne MAX.
- Lorsque vous utilisez un détergent en poudre, enlever la boîte de détergent liquide du tiroir à détergent. Le détergent en poudre ne dispensera pas avec la boîte de détergent liquide.
  - Après un lavage, un peu de liquide peut rester dans le tiroir à détergent.





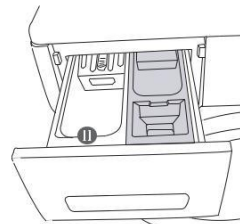
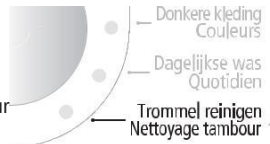
# Nettoyage et entretien de votre lave-linge

Il est essentiel de bien entretenir votre lave-linge pour en améliorer ses performances, éviter les réparations inutiles et allonger sa durée de vie.

## NETTOYAGE TAMBOUR

Ce mode est un mode d'auto-nettoyage éliminant les moisissures qui peuvent survenir à l'intérieur de la machine à laver.

1. Appuyez sur le bouton **Marche/Arrêt**.
  2. Tournez le sélecteur de programme sur le mode Nettoyage Tambour.
    - Vous pouvez uniquement utiliser la fonction Départ différé.
    - La température de l'eau au cours du nettoyage tambour est fixé à 70 °C.
-  Vous ne pouvez pas modifier la température.
  - Il sera automatiquement fixé en coton à 30 °C du programme niveau d'eau lorsque le vêtement est mis en dedans.
  3. Placez la quantité appropriée de produit de nettoyage dans le compartiment détergent ⑪ et refermer le tiroir (lors du nettoyage du tambour à l'aide d'un produit de nettoyage).
    - Assurez-vous d'utiliser le produit de nettoyage recommandé pour le nettoyage du tambour.
    - Il existe des produits de nettoyage de tambour de type poudre et de type liquide. Le produit de nettoyage de type liquide est disponible uniquement avec la boîte de détergent liquide (option).



4. Appuyez sur le bouton **Départ/Pause**.
    - Si vous appuyez sur le bouton **Départ/Pause**, le mode Nettoyage tambour débutera.
-  • L'utilisation du mode Nettoyage tambour vous permet de nettoyer le tambour sans l'aide d'un produit de nettoyage.
- Ne jamais utiliser le mode Nettoyage tambour une fois le linge dans la machine à laver. Cela pourrait entraîner des dommages à la texture ou des problèmes avec la machine à laver.
  - **Ne jamais utiliser de détergent ordinaire dans le mode Nettoyage tambour.**
  - **Utilisez uniquement 1 / 10 de la quantité de produit de nettoyage tambour recommandé par le fabricant du produit de nettoyage.**
  - L'utilisation d'un produit de blanchiment au chlore peut décolorer le produit. Veillez à utiliser uniquement des produits de blanchiment à l'oxygène.
  - Produit de nettoyage de type poudre : Utilisez un [type de poudre produit de blanchiment] ou un [produit de nettoyage pour le nettoyage du tambour uniquement].
  - Produit de nettoyage de type liquide : Utilisez un [type de liquide produit de blanchiment à oxygène] ou un [produit de nettoyage pour le nettoyage du tambour uniquement].

## La fonction d'alarme automatique du mode Nettoyage tambour

- Si l'indicateur "Nettoyage tambour" sur l'écran reste allumé après un lavage, cela signifie qu'un nettoyage du bac (tambour) est nécessaire. Dans ce cas, retirer le linge de la machine à laver, mettre en marche la machine et nettoyer le tambour en procédant au mode Nettoyage tambour.



# Nettoyage et entretien de votre lave-linge

- Si vous n'effectuez pas le mode Nettoyage tambour, l'indicateur «Nettoyage tambour» sur l'écran seront éteints. Cependant, l'indicateur "Nettoyage tambour" sur l'écran restent de nouveau allumés après deux lavages effectués. Ceci n'entraînera toutefois aucun problème avec la machine à laver.
- Généralement, l'alarme automatique du Nettoyage tambour apparaît une fois par mois ou plus. La fréquence peut varier selon le nombre de fois que la machine à laver a été utilisée.



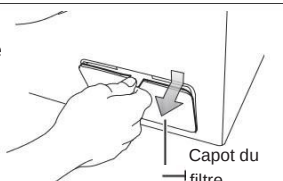
En ce qui concerne l'alarme, veuillez également



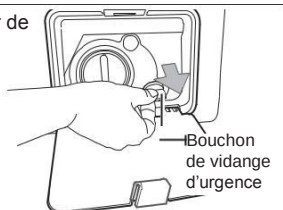
nettoyer le filtre à impuretés (voir «Nettoyage du filtre à impureté» à la page 34). Dans le cas contraire la performance de la fonction bulle peut être réduite.

## VIDANGER LE LAVE-LINGE EN URGENCE

1. Débranchez le lave-linge de l'alimentation électrique.
2. Ouvrez le capot du filtre en utilisant une pièce de monnaie ou une clé.



3. Tirez le tuyau de vidange d'urgence afin de le détacher de son guide.



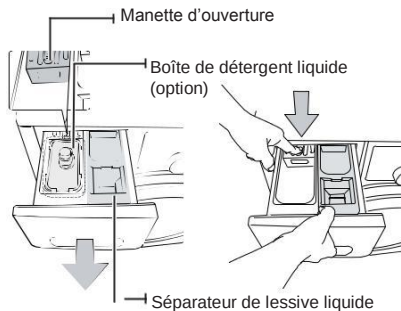
4. Saisissez le tuyau de vidange d'urgence par le capuchon et faites le lentement sortir sur environ 15 cm.
  5. Laissez l'eau s'écouler dans un récipient.
- Il pourrait rester plus d'eau que vous ne le pensez.  
Préparez une cuvette plus grande.
6. Rentrez le tuyau de vidange et revissez le capuchon.
  7. Remettez le capot du filtre en place.



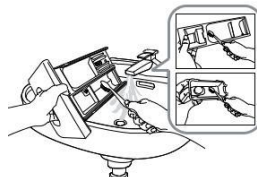


## NETTOYAGE DU TIROIR À LESSIVE ET DU LOGEMENT DU TIROIR

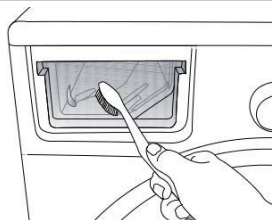
1. Appuyez sur la manette d'ouverture située à l'intérieur du tiroir à lessive et retirez ce dernier.
2. Enlevez le séparateur de rinçage et la boîte de détergent liquide (option) du tiroir à détergent.



3. Lavez tous les éléments à l'eau claire.



4. Nettoyez le logement du tiroir à l'aide d'une vieille brosse à dents.
5. Replacez le séparateur de rinçage et la boîte de détergent liquide (option) en le poussant fermement dans le tiroir.
6. Remettez le tiroir en place.
7. Pour enlever tout résidu de lessive, lancez un programme de rinçage sans mettre de linge dans le tambour.





# Nettoyage et entretien de votre lave-linge

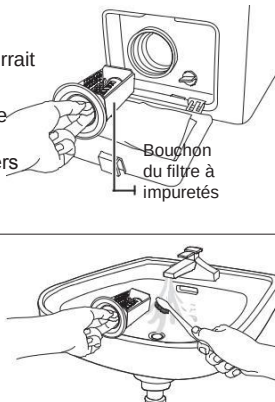
## NETTOYAGE DU FILTRE À IMPURETÉS

Il est conseillé de nettoyer le filtre à impuretés 5 à 6 fois par an ou lorsque le message d'erreur « 5E » s'affiche. (Reportez-vous à la section « Vidanger le lave-linge en urgence » en page précédente.)

 Avant de nettoyer le filtre à résidus, veillez à débrancher le cordon d'alimentation.

ATTENTION

1. Enlevez d'abord le reste de l'eau (consultez « Vidanger le lave-linge en urgence » page 32).
-  Si vous séparez le filtre sans vidanger l'eau, celle-ci pourrait s'écouler de l'appareil.
2. Ouvrez le capot du filtre en utilisant une pièce de monnaie ou une clé.
3. Dévissez le bouchon de vidange d'urgence en tournant vers la gauche et vidangez toute l'eau.
4. Dévissez le bouchon du filtre à impuretés.
5. Retirez toute impureté et autre corps étranger pris dans le filtre et nettoyez ce dernier. Assurez-vous que l'hélice de la pompe de vidange située derrière le filtre n'est pas bloquée.
6. Remettez en place le bouchon du filtre à impuretés.
7. Remettez le capot du filtre en place.



 N'ouvrez pas le couvercle du filtre à résidus pendant que la machine fonctionne car de l'eau chaude pourrait en être expulsée.

- 
- Pensez à remettre le couvercle du filtre après avoir nettoyé le filtre. Si le filtre n'est pas dans la machine, votre lave-linge pourrait ne pas fonctionner correctement ou une fuite d'eau pourrait survenir.
  - Le filtre doit être entièrement remonté après nettoyage.

## NETTOYER L'EXTÉRIEUR DU LAVE-LINGE

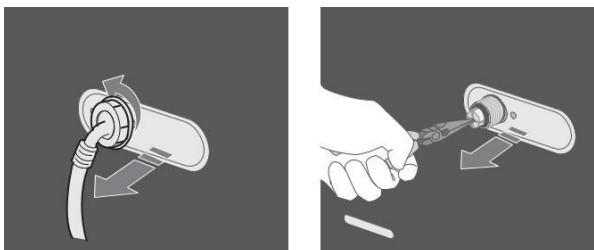
1. Essuyez les surfaces extérieures du lave-linge, y compris le panneau de commande, à l'aide d'un chiffon doux et d'un produit d'entretien ménager non abrasif.
2. Utilisez un chiffon doux pour sécher les surfaces.
3. Ne versez pas d'eau sur le lave-linge.



## **NETTOYER LE FILTRE À MAILLE DU TUYAU D'ARRIVÉE D'EAU**

Vous devez nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau au moins une fois par an ou lorsque le message d'erreur « 4E » s'affiche :

1. Coupez l'alimentation en eau du lave-linge.
2. Dévissez le tuyau situé à l'arrière du lave-linge. Pour éviter les projections d'eau dues à l'air sous pression contenu dans le tuyau, recouvrez ce dernier d'un linge.
3. À l'aide d'une pince, sortez doucement le filtre à maille du tuyau et rincez-le sous l'eau jusqu'à ce qu'il soit propre. Nettoyez également l'intérieur et l'extérieur du raccord filtre.
4. Remettez le filtre en place.
5. Revissez le tuyau sur le lave-linge.
6. Assurez-vous que les raccords sont étanches et ouvrez le robinet.



## **RÉPARER UN LAVE-LINGE QUI A GELÉ**

Si la température est descendue en dessous de 0 °C et que votre lave-linge a gelé :

1. Débranchez le lave-linge.
2. Versez de l'eau chaude sur le robinet pour assouplir le tuyau d'arrivée d'eau.
3. Retirez le tuyau d'arrivée d'eau et immerbez-le dans de l'eau chaude.
4. Versez de l'eau chaude dans le tambour du lave-linge et laissez agir 10 minutes.
5. Rebranchez le tuyau d'arrivée d'eau sur le robinet et vérifiez que l'arrivée d'eau et la vidange fonctionnent normalement.

## **ENTREPOSER LE LAVE-LINGE**

Si vous devez entreposer votre lave-linge pendant une période prolongée, il est préférable de le vidanger et de le débrancher. Les lave-linge peuvent être endommagés s'il reste de l'eau dans les tuyaux et les composants internes avant l'entreposage.

1. Sélectionnez le cycle Express et versez un agent de blanchiment dans le bac d'agent de blanchiment. Lancez un cycle complet à vide.
2. Fermez les robinets d'eau et débranchez les tuyaux d'alimentation.
3. Débranchez votre lave-linge de l'alimentation électrique et laissez le hublot ouvert pour laisser l'air circuler à l'intérieur du tambour.

 Si votre lave-linge a été entreposé à des températures inférieures au point de congélation, attendez que l'eau gelée à l'intérieur dégèle avant de l'utiliser à nouveau.



# Codes d'erreur et de dépannage

VÉRIFIEZ LES POINTS SUIVANTS SI...

PROBLÈME	SOLUTION
votre lave-linge ne démarre pas.	<ul style="list-style-type: none"><li>Assurez-vous que le lave-linge est branché.</li><li>Assurez-vous que le hublot est correctement fermé.</li><li>Assurez-vous que le ou les robinets d'arrivée d'eau sont ouverts.</li><li>Assurez-vous d'avoir appuyé sur le bouton Départ/Pause.</li></ul>
l'eau n'arrive pas ou le débit est insuffisant.	<ul style="list-style-type: none"><li>Ouvrez le robinet d'arrivée d'eau à fond.</li><li>Assurez-vous que le tuyau d'eau n'est pas gelé.</li><li>Démêlez les tuyaux d'arrivée d'eau.</li><li>Nettoyez le filtre du tuyau d'arrivée d'eau.</li></ul>
il reste de la lessive dans le tiroir à lessive à la fin du programme de lavage.	<ul style="list-style-type: none"><li>Assurez-vous que la pression d'eau est suffisante pour faire fonctionner le lave-linge.</li><li>Assurez-vous que de la lessive a été ajoutée dans le bac central du tiroir à lessive.</li></ul>
votre lave-linge vibre ou est trop bruyant.	<ul style="list-style-type: none"><li>Assurez-vous que le lave-linge est installé sur une surface plane. Si la surface n'est pas plane, ajustez les pieds réglables pour mettre le lave-linge à niveau.</li><li>Assurez-vous que les vis de transport ont été retirées.</li><li>Assurez-vous que le lave-linge n'est en contact avec aucun autre objet.</li><li>Assurez-vous que la charge de linge est bien équilibrée.</li></ul>
le lave-linge ne vidange et/ou n'essore pas.	<ul style="list-style-type: none"><li>Démêlez tous les tuyaux. Vérifiez que les tuyaux ne sont pas emmêlés.</li><li>Assurez-vous que le filtre à impuretés n'est pas bouché.</li></ul>
le hublot est verrouillé ou ne s'ouvre pas.	<ul style="list-style-type: none"><li>Assurez-vous que toute l'eau a été vidangée avant d'ouvrir le hublot.</li><li>Assurez-vous que le hublot avant l'extinction du témoin de verrouillage. Une fois le vidange terminé, le témoin de verrouillage du hublot s'éteint.</li></ul>
La pompe de vidange génère un bruit étrange.	<ul style="list-style-type: none"><li>Vérifiez si la pompe de vidange est bloquée par des bourres de laine ou de la saleté. Nettoyez le filtre à impuretés pour réduire le bruit.</li></ul>

Si le problème persiste, contactez le service clientèle de Samsung le plus proche.



## CODES D'ERREUR

En cas de dysfonctionnement de votre lave-linge, un code peut apparaître sur l'afficheur. Si tel est le cas, consultez le tableau ci-dessous et essayez la solution proposée avant de contacter le service clientèle de Samsung.

CODE D'ERREUR	SOLUTION
<b>dE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous que le hublot est correctement fermé.</li> <li>Assurez-vous que le linge n'est pas pris dans la porte.</li> </ul>
<b>4E</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous que le robinet d'eau est ouvert.</li> <li>Vérifiez la pression de l'eau.</li> </ul>
<b>5E</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nettoyez le filtre à impuretés.</li> <li>Assurez-vous que le tuyau de vidange est correctement installé.</li> </ul>
<b>UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>La charge de linge n'est pas équilibrée. Rééquilibrer la charge. Si vous souhaitez laver un seul vêtement, par exemple un peignoir de bain ou un jean, il se peut que le résultat final de l'essorage ne soit pas satisfaisant et que le message d'erreur « UE » apparaisse à l'écran.</li> </ul>
<b>cE/3E</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contactez le service après-vente.</li> </ul>
<b>Sud</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cette erreur survient lorsqu'une trop grande quantité de mousse est détectée. Elle s'affiche également pendant que la mousse est évacuée. Lorsque la mousse a été évacuée, le cycle normal reprend (c'est l'une des opérations normales). Il s'agit d'un message d'erreur pour éviter les défaillances de non-détection).</li> </ul>
<b>Uc</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Si la tension électrique fournie est instable, le lave-linge se met en pause pour protéger ses équipements électriques.</li> <li>Si la tension correcte est fournie, le cycle reprend automatiquement.</li> </ul>

Si un code non répertorié dans ce tableau s'affiche ou si la solution suggérée ne résout pas le problème, contactez le service clientèle de Samsung ou votre revendeur Samsung.



# Calibrage de votre lave-linge

## MODE DE CALIBRAGE

Le lave-linge Samsung détecte le poids du linge automatiquement. Pour une détection plus précise du poids, exécutez le mode de calibrage après l'installation. Pour exécuter le mode de calibrage, suivez les étapes ci-dessous.

1. Retirez le linge de la machine et éteignez-la.
2. Appuyez simultanément sur les boutons **Température** et **Départ différé**, puis appuyez également sur le bouton **Marche/Arrêt**.  
La machine s'allume.
3. Appuyez sur le bouton **Départ/Pause** pour activer le "Mode de calibrage".
4. Le tambour tourne dans le sens horaire et anti-horaire pendant environ 3 minutes.
5. Lorsque le "Mode de calibrage" est terminé, "End (En)" (Fin) apparaît à l'écran, et la machine s'éteint automatiquement. Le lave-linge est maintenant prêt à être utilisé.



# Tableau des programmes

## TABLEAU DES PROGRAMMES

(● au choix)

PROGRAMME	Charge maxi. (kg)		Lessive			Température maxi. (°C)	Vitesse d'essorage maxi. (tr/min)	
	WF1804/WF1802	WF1704/WF1702	Préla-	Lavage	Adou-		WF1804/WF1704	WF1802/WF1702
	WF1814/WF1812	WF1714/WF1712	vage		cissant		WF1814/WF1714	WF1812/WF1712
Coton	8,0	7,0	●	oui	●	95	1400	1200
Synthétiques	3,0	3,0	●	oui	●	60	1200	1200
Jeans	3,0	3,0	●	oui	●	60	800	800
Drapes	2,0	2,0	●	oui	●	40	800	800
Couleurs	4,0	3,0	●	oui	●	40	1200	1200
Quotidien	4,0	3,0	●	oui	●	60	1400	1200
Nettoyage tambour	-	-	-	oui	-	70	400	400
Programme Eco	4,0	3,0	-	oui	●	40	1200	1200
Imperméable respirant	2,0	2,0	-	oui	●	40	1200	1200
Bébé coton	4,0	3,0	●	oui	●	95	1400	1200
Laine	2,0	2,0	-	oui	●	40	800	800
Lavage main	2,0	2,0	-	oui	●	40	400	400

PROGRAMME	Eco Bubble	Départ différé	Express	Repassage facile	Intensif	Trempage	Durée du programme (min)
Coton	●	●	●	●	●	●	130
Synthétiques	●	●	-	●	●	●	91
Jeans	●	●	-	●	●	●	80
Drapes	●	●	-	●	●	●	99
Couleurs	●	●	-	●	●	-	79
Quotidien	●	●	-	●	-	●	55
Nettoyage tambour	-	●	-	-	-	-	86
Programme Eco	●	●	-	●	●	-	94
Imperméable respirant	●	●	-	-	-	-	79
Bébé coton	●	●	-	●	●	●	133
Laine	●	●	-	-	-	-	35
Lavage main	●	●	-	-	-	-	31

1. Un prélavage allonge la durée du programme d'environ 15 minutes.
2. La durée d'un cycle a été mesurée selon les conditions spécifiées par la norme IEC60456/EN60456. Exécutez le mode de calibrage après l'installation (voir page 38).
3. La durée des programmes en foyer individuel peut différer des valeurs données dans le tableau en fonction des variations de pression et de température de l'arrivée d'eau, de la charge et du type de linge.
4. Lorsque la fonction de lavage Intensif est sélectionnée, la durée de chaque programme augmente.



# Annexe

## TABLEAU DES SYMBOLES D'ENTRETIEN DES TEXTILES

Les symboles suivants offrent des conseils sur l'entretien des vêtements. Les symboles textile sont au nombre de quatre ; ils sont généralement énumérés dans l'ordre suivant : lavage, blanchiment, séchage et repassage et, au besoin, nettoyage à sec.

L'utilisation de ces symboles garantit la cohérence des informations entre les fabricants de vêtements (articles domestiques ou importés). Observez les consignes associées à chaque symbole textile pour optimiser la durée de vie de votre linge et limiter les problèmes de lavage.

	Textile résistant		Repassage à 100 °C maximum
	Textile délicat		Repassage interdit
	Température de lavage maximale : 95 °C		Nettoyage à sec avec tous les dissolvants habituels
	Lavage à 60 °C		Nettoyage à sec au percloréthylène, aux dissolvants fluorés ou aux essences minérales uniquement
	Lavage à 40 °C		Nettoyage à sec aux essences minérales uniquement
	Lavage à 30 °C		Nettoyage à sec interdit
	Lavage à la main uniquement		Séchage à plat
	Nettoyage à sec uniquement		Séchage sur cintre, sans essorage
	Chlorage dilué à froid		Séchage sur cintre
	Chlorage interdit		Séchage en machine possible, température modérée
	Repassage à 200 °C maximum		Séchage en machine possible, température basse
	Repassage à 150 °C maximum		Séchage en machine interdit

## PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

- Cet appareil a été fabriqué à partir de matériaux recyclables. Si vous souhaitez vous en séparer, veuillez respecter les normes locales en vigueur en matière de mise au rebut des déchets. Coupez le cordon d'alimentation de façon à ce que l'appareil ne puisse plus être raccordé à une source électrique. Retirez le hublot afin d'éviter que de jeunes enfants ou des animaux ne se retrouvent piégés dans l'appareil.
- Ne dépassez pas les quantités de lessive préconisées par le fabricant de la lessive.
- N'utilisez de produits détachants et blanchissants avant le cycle de lavage qu'en cas d'absolue nécessité.
- Économisez de l'eau et de l'électricité en ne faisant tourner que des charges pleines (la charge varie en fonction du programme utilisé).

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Cet appareil est conforme aux normes européennes de sécurité, à la directive 93/68/CE et à la norme EN 60335.



## FICHE TECHNIQUE DES LAVE-LINGE DOMESTIQUES

Selon la réglementation (UE) n° 1061/2010

<b>Samsung</b>			
Nom du modèle		WF1804Y/WF1814Y WF1804W/WF1814W	WF1802Y/WF1812Y WF1802W/WF1812W
Capacité	kg		8
<b>Classe énergétique</b>			
A+++ (plus haute efficacité) à D (plus basse efficacité)		A+++	A+++
<b>Consommation énergétique</b>			
Consommation d'énergie annuelle (AE_C) <sup>1)</sup>	kWh/an	195	195
Consommation d'énergie (E_t.60) coton 60 °C en charge pleine	kWh	1,14	1,14
Consommation d'énergie (E_t.60.1/2) coton 60 °C en demi-charge	kWh	0,77	0,77
Consommation d'énergie (E_t.40.1/2) coton 40 °C en demi-charge	kWh	0,57	0,57
Consommation en mode Éteint (P_0)	W	0,45	0,45
Consommation en mode Veille (P_I)	W	5	5
Consommation d'eau annuelle (AW_C) <sup>2)</sup>	l/an	10800	10800
<b>Classe d'efficacité d'essorage<sup>3)</sup></b>			
A (Efficace) à G (Peu efficace)		B	B
Vitesse d'essorage maximale	tr/min	1400	1200
Taux d'humidité résiduelle	%	53	53
Programmes auxquels les informations sur l'étiquette et la fiche technique renvoient	Coton 60 °C et 40 °C + Intensif + Eco Bubble <sup>4)</sup>		
<b>Durée d'un programme standard</b>			
Coton à 60 °C, en charge pleine	min	219	218
Coton à 60 °C, en demi-charge	min	163	163
Coton à 40 °C, en demi-charge	min	156	156
Durée en mode Veille	min	2	2
<b>Niveau sonore</b>			
Lavage	dB (A) re 1 pW	61	61
Essorage	dB (A) re 1 pW	78	78
<b>Dimensions</b>			
Dimensions de l'appareil	Hauteur	mm	850
	Largeur	mm	600
	Profondeur <sup>5)</sup>	mm	600
Poids net	kg	70	69
Poids brut	kg	72	71
Poids de l'emballage	kg		2
Pression de l'eau	kPa	50-800	
<b>Raccordement électrique</b>			
Puissance	V	220-240	
Consommation	W	2000-2400	
Fréquence	Hz	50	
Nom du fournisseur	Samsung Electronics Co., Ltd.		



- La consommation d'énergie annuelle est basée sur les 220 cycles de lavage standard pour les programmes coton à 60 °C et à 40 °C en charge pleine et en demi-charge, et sur la consommation des modes de mise sous et hors tension. La consommation d'énergie réelle dépendra de la façon dont l'appareil est utilisé.
- La consommation d'eau annuelle est basée sur les 220 cycles de lavage standard pour les programmes coton à 60 °C et à 40 °C en charge pleine et en demi-charge. La consommation d'eau réelle dépendra de la façon dont l'appareil est utilisé.
- La teneur en eau après essorage est très importante si vous faites sécher vos vêtements au sèche-linge. La consommation d'énergie est bien plus élevée au cours d'un cycle de séchage qu'au cours d'un cycle de lavage. Plus la vitesse d'essorage est élevée, plus vous économiserez de l'énergie lors du séchage en machine.
- Le « programme standard pour coton à 60 °C » et le « programme standard pour coton à 40 °C » pouvant être sélectionnés en combinant la fonction de lavage intensif aux programmes pour coton à 60 °C et à 40 °C, sont conçus pour laver le linge en coton normalement sale et constituent les programmes les plus efficaces (en ce qui concerne la consommation électrique et la consommation d'eau) pour ce type de lavage.
- La fonction « Eco Bubble » est toujours active lors des « Programme pour coton à 60 °C » et « Programme pour coton à 40 °C ». Exécutez le mode de calibrage après l'installation (voir page 38). Dans ces programmes, la température de l'eau réelle peut être différente de la température déclarée.
- L'espace à respecter entre le mur et l'appareil n'est pas compris dans la profondeur indiquée.



# Annexe

## FICHE TECHNIQUE DES LAVE-LINGE DOMESTIQUES

Selon la réglementation (UE) n° 1061/2010

<b>Samsung</b>			
Nom du modèle		WF1704Y/WF1714Y WF1704W/WF1714W	WF1702Y/WF1712Y WF1702W/WF1712W
Capacité	kg		7
<b>Classe énergétique</b>			
A+++ (plus haute efficacité) à D (plus basse efficacité)		A+++	A+++
<b>Consommation énergétique</b>			
Consommation d'énergie annuelle (AE_C) <sup>1)</sup>	kWh/an	173	173
Consommation d'énergie (E_t.60) coton 60 °C en charge pleine	kWh	0,98	0,98
Consommation d'énergie (E_t.60.1/2) coton 60 °C en demi-charge	kWh	0,72	0,72
Consommation d'énergie (E_t.40.1/2) coton 40 °C en demi-charge	kWh	0,51	0,51
Consommation en mode Éteint (P_o)	W	0,45	0,45
Consommation en mode Veille (P_l)	W	5	5
Consommation d'eau annuelle (AW_c) <sup>2)</sup>	l/an	9400	9400
<b>Classe d'efficacité d'essorage<sup>3)</sup></b>			
A (Efficace) à G (Peu efficace)		B	B
Vitesse d'essorage maximale	tr/min	1400	1200
Taux d'humidité résiduelle	%	53	53
Programmes auxquels les informations sur l'étiquette et la fiche technique renvoient	Coton 60 °C et 40 °C + Intensif + Eco Bubble <sup>4)</sup>		
<b>Durée d'un programme standard</b>			
Coton à 60 °C, en charge pleine	min	229	228
Coton à 60 °C, en demi-charge	min	128	131
Coton à 40 °C, en demi-charge	min	123	126
Durée en mode Veille	min	2	2
<b>Niveau sonore</b>			
Lavage	dB (A) re 1 pW	61	61
Essorage	dB (A) re 1 pW	78	78
<b>Dimensions</b>			
Dimensions de l'appareil	Hauteur	mm	850
	Largeur	mm	600
	Profondeur <sup>5)</sup>	mm	600
Poids net	kg	67	68
Poids brut	kg	69	70
Poids de l'emballage	kg		2
Pression de l'eau	kPa	50-800	
<b>Raccordement électrique</b>			
Puissance	V	220-240	
Consommation	W	2000-2400	
Fréquence	Hz	50	
<b>Nom du fournisseur</b>	Samsung Electronics Co., Ltd.		





1. La consommation d'énergie annuelle est basée sur les 220 cycles de lavage standard pour les programmes coton à 60 °C et à 40 °C en charge pleine et en demi-charge, et sur la consommation des modes de mise sous et hors tension. La consommation d'énergie réelle dépendra de la façon dont l'appareil est utilisé.
2. La consommation d'eau annuelle est basée sur les 220 cycles de lavage standard pour les programmes coton à 60 °C et à 40 °C en charge pleine et en demi-charge. La consommation d'eau réelle dépendra de la façon dont l'appareil est utilisé.
3. La teneur en eau après essorage est très importante si vous faites sécher vos vêtements au sèche-linge. La consommation d'énergie est bien plus élevée au cours d'un cycle de séchage qu'au cours d'un cycle de lavage.  
Plus la vitesse d'essorage est élevée, plus vous économiserez de l'énergie lors du séchage en machine.
4. Le « programme standard pour coton à 60 °C » et le « programme standard pour coton à 40 °C » pouvant être sélectionnés en combinant la fonction de lavage intensif aux programmes pour coton à 60 °C et à 40 °C, sont conçus pour laver le linge en coton normalement sale et constituent les programmes les plus efficaces (en ce qui concerne la consommation électrique et la consommation d'eau) pour ce type de lavage.  
La fonction « Eco Bubble » est toujours active lors des « Programme pour coton à 60 °C » et « Programme pour coton à 40 °C ». Exécutez le mode de calibrage après l'installation (voir page 38).  
Dans ces programmes, la température de l'eau réelle peut être différente de la température déclarée.
5. L'espace à respecter entre le mur et l'appareil n'est pas compris dans la profondeur indiquée.





## DES QUESTIONS OU DES COMMENTAIRES ?

Pays	TÉLÉPHONE	SITE INTERNET
NETHERLANDS	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
FRANCE	01 48 63 00 00	<a href="http://www.samsung.com/fr">www.samsung.com/fr</a>
GERMANY	0180 5 7267864* (*0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,42 €/Min.)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
BELGIUM	02-201-24-18	<a href="http://www.samsung.com/be">www.samsung.com/be</a> (Dutch) <a href="http://www.samsung.com/be_fr">www.samsung.com/be_fr</a> (French)
LUXEMBURG	261 03 710	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>





WF1804WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1814WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1802WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1812WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1804YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1814YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1802YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1812YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1704WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1714WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1702WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1712WP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1704YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1714YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)  
WF1702YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y) WF1712YP(C/N/Q/S/U/V/W/Y)

# Waschmaschine

## Benutzerhandbuch

imagine the possibilities

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Gerät von Samsung entschieden haben.

Registrieren Sie Ihr Gerät auf der folgenden Website, um unseren Service besonders umfassend nutzen zu können:

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)





# Funktionen Ihrer neuen Waschmaschine

---

Mit dieser neuen Maschine macht Wäsche waschen richtig Spaß. Abgesehen von der extrem großen Waschkapazität und der hohen Energieeffizienz verfügt Ihre neue Samsung-Waschmaschine über alle Features, mit denen eine langweilige Pflicht zu einem Vergnügen wird.

## • Schaum aktiv

Das leistungsstarke Programm „Schaum Aktiv“ von Samsung sorgt für eine verbesserte Sauberkeit und Gewebepflege. Dank „Schaum Aktiv“ kann sich das Waschmittel gleichmäßig verteilen, wodurch es schneller und tiefer in das Gewebe eindringen kann.

## • Kurzprogramm

Vergeuden Sie keine Zeit! Mit unserem nur 15 Minuten dauernden Schnellprogramm ist Ihre Kleidung im Handumdrehen sauber.

Unser Schnellprogramm hilft Ihnen, wenn Sie nicht viel Zeit im Alltag haben – nun können Sie Ihre Lieblingskleider (bis zu 2 kg) in nur 15 Minuten waschen!

## • Outdoor

Durch den Einsatz einer Waschmaschine von Samsung mit der Funktion „Schaum Aktiv“ kann wasserfeste Kleidung gründlicher und einfacher gereinigt werden, während das Gewebe der Kleidung für den Außenbereich gepflegt wird. Die von „Schaum Aktiv“ erzeugte Schaumschicht schützt gegen Beschädigungen und die Abnutzung der wasserdichten Schicht der Kleidung, wodurch diese unversehrt bleibt. Das Programm eignet sich ebenfalls für andere empfindliche Gewebearten.

## • Babywäsche

Ihre Samsung-Waschmaschine bietet Waschprogramme, mit denen die Kleidung von Kindern mit empfindlicher Haut besonders geschützt wird.

Diese Programme sorgen für geringere Hautreizungen bei Kindern, da Waschmittelrückstände minimiert werden. Außerdem klassifizieren diese Programme die Wäsche nach ihrem Typ, und die Wäsche wird dann entsprechend den Wascheigenschaften durchgeführt. Dadurch fühlen sich die Kinder immer frisch und sauber, wenn sie ihre Kleidung anziehen.

## • Woolmark-Zertifizierung

Diese Maschine wurde getestet und erfüllt die Anforderungen der Woolmark Company. Diese Zertifizierung geht über das bisherige Woolmark-Zeichen hinaus und garantiert sowohl die Waschleistung als auch die Gewebepflege für Wollprodukte. Wollstoffe dürfen bei Beachtung der Waschhinweise auf dem Bekleidungsetikett entsprechend den Angaben von Woolmark und Samsung gewaschen werden.

## • Handwäsche

Die besondere Pflege ergibt sich aus der Wahl der am besten geeigneten Temperatur, den sanften Waschbewegungen und der Verwendung der richtigen Wassermenge.



- **Trommelreinigung**

Unsere Trommelreinigung sorgt dafür, dass die Waschmaschine ganz ohne chemische Reinigungs- oder Bleichmittel sauber bleibt. Mit dem speziellen Reinigungsprogramm bleibt die Trommel sauber und geruchsneutral.

- **Kindersicherung**

Mit der Kindersicherung wird dafür gesorgt, dass keine neugierigen Kinderhände in die Trommel der Waschmaschine greifen.

Die Sicherheitsfunktion stellt sicher, dass Ihre Kinder nicht mit dem Gerät spielen und dabei in den Waschvorgang eingreifen. Zudem werden Sie gewarnt, wenn sie auslöst.

- **Programmende**

Sie können den Start eines Waschprogramms in Schritten von 1 Stunde um maximal 19 Stunden verzögern. Dieses verbessert die Nutzungsmöglichkeiten Ihrer Waschmaschine, insbesondere, wenn Sie das Haus verlassen müssen.

- **Grafische Digitalanzeige**

Das Bedienfeld mit grafischer Digitalanzeige ist anschaulich und mühelos zu bedienen. Aufgrund der einfachen Bedienung ermöglicht Ihnen die grafische Digitalanzeige schnelle und akkurate Einstellungen, um hervorragende Waschergebnisse zu erzielen.

- **Weite Türöffnung**

Extraweite Türöffnung, damit Sie bequem hineinschauen können! Sie können Ihre Wäsche ganz einfach hereingeben und herausnehmen. Das gilt besonders für große Wäschestücke wie Bettwäsche, Handtücher usw.

- **AquaSchlauch & Lecksensor (ausgewählte Modelle)**

Das intelligente Wassersicherheitssystem der Samsung-Waschmaschinen umfasst einen Lecksensor am Maschinenboden und einen intelligenten Schlauch, der die Wasserzufuhr bei einem Leck schon am Anschluss unterbindet. Wenn der Schlauch beschädigt ist oder eine Leckstelle entdeckt wird, so dehnt sich ein innerer Schwamm aus, um die Wasserzufuhr zu blockieren.

- **Keramikheizstab für Haltbarkeit & Energieeinsparung (ausgewählte Modelle)**

Unser innovativer Keramikheizstab ist doppelt so lange haltbar wie herkömmliche Erhitzer. Damit sparen Sie Kosten für Reparaturen. Außerdem vernichtet er Kalkablagerungen durch hartes Wasser und spart Energie.

Dieses Handbuch enthält wichtige Informationen bezüglich des Anschlusses, der Verwendung und der Pflege Ihrer neuen Samsung-Waschmaschine. Lesen Sie die darin enthaltenen Beschreibungen der Bedieneinheit, die Anweisungen zur Bedienung der Waschmaschine und die Tipps, wie Sie das Meiste aus ihren modernen Features und Funktionen herausholen. Im Abschnitt „Fehlerbehebung und Fehlercodes“ auf Seite 36 erfahren Sie, was zu tun ist, wenn es doch einmal zu einer Störung Ihrer neuen Waschmaschine kommt.



# Sicherheitsinformationen

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihrer neuen Samsung ActivFresh™ Waschmaschine. Diese Anleitung enthält wichtige Informationen über die Installation, den Gebrauch und die Pflege Ihrer Waschmaschine. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung in Ruhe durch – nur so können Sie von den vielfältigen Funktionen und Vorteilen Ihrer Waschmaschine profitieren.

## DAS MÜSSEN SIE ÜBER DIE SICHERHEITSHINWEISE WISSEN

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vollständig durch, damit Sie wissen, wie die umfassenden Funktionen und Merkmale Ihrer neuen Waschmaschine sicher und effizient benutzt werden, und bewahren Sie die

Bedienungsanleitung in der Nähe der Waschmaschine auf, damit Sie sie jederzeit parat haben. Verwenden Sie die Waschmaschine nur für den in der vorliegenden Bedienungsanleitung angegebenen Zweck.

Die in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen Warnhinweise und die wichtigen Sicherheitshinweise decken nicht alle Bedingungen und Situationen, die auftreten können, ab. Es liegt in Ihrer Verantwortung, bei Installation, Pflege und Gebrauch Ihrer Waschmaschine Ihren gesunden Menschenverstand sowie Vorsicht und Sorgfalt walten zu lassen. Die vorliegende Bedienungsanleitung gilt für mehrere Modelle; Ihre Waschmaschine kann deshalb leicht von der in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Maschine abweichen und manche Warnzeichen gelten unter Umständen für Sie nicht. Bei Fragen oder Unklarheiten wenden Sie sich bitte an Ihr nächstes Servicezentrum oder informieren Sie sich unter [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

## WICHTIGE SICHERHEITSSYMBOLE UND VORSICHTSMASSREGELN

Bedeutung der Symbole und Zeichen in dieser Bedienungsanleitung:

	<b>ACHTUNG</b> Gefahren oder unsichere Handlungsweisen, die zu schweren oder tödlichen Verletzungen und/oder Sachbeschädigung führen können.
	<b>VORSICHT</b> Gefahren oder unsichere Handlungsweisen, die zu Verletzungen und/oder Sachbeschädigung führen können.
	<b>VORSICHT</b> Um das Risiko einer Selbstentzündung, Explosion, eines Stromschlages oder einer Verletzung zu vermindern, befolgen Sie diese grundlegenden Sicherheitsvorschriften:
	NICHT versuchen.
	NICHT zerlegen.
	NICHT berühren.
	Anweisungen genau beachten.
	Stecker aus der Steckdose ziehen.
	Erdung der Maschine sicherstellen, um Stromschläge zu verhindern.
	Servicezentrum um Hilfe bitten.
	Hinweis

Diese Warnzeichen sollen Sie und andere vor Verletzungen schützen.

Bitte halten Sie sie genau ein.

Studieren Sie diesen Abschnitt genau und bewahren Sie ihn dann an einem sicheren Ort auf, wo er griffbereit ist.



Lesen Sie alle Anweisungen aufmerksam durch, ehe Sie Ihre Waschmaschine benutzen.



Erlauben Sie nicht, dass Kinder (oder Haustiere) auf oder in der Waschmaschine spielen. Die Tür der Waschmaschine lässt sich von innen nicht leicht öffnen, und Kinder können ernsthaft verletzt werden, wenn Sie im Innern eingeschlossen sind.

 Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit verminderten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und Wissen nur bedient werden, wenn sie unter Aufsicht stehen oder eine Unterweisung zum sicheren Umgang mit dem Gerät erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Kinder dürfen das Gerät nur unter Aufsicht reinigen oder warten.

Kinder müssen beaufsichtigt werden, damit sie nicht mit dem Gerät spielen können.

Falls der Stecker oder das Netzkabel beschädigt sind, müssen diese vom Hersteller oder vom Kundendienst bzw. von einer ähnlich qualifizierten Fachkraft ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.

Das Gerät sollte so aufgestellt werden, dass der Netzstecker, der Wasserzulauf und die Abflussrohre zugänglich sind.

Wenn die Waschmaschine am Geräteboden über Belüftungsöffnungen verfügt, stellen Sie sicher, dass diese Öffnungen nicht durch Teppich oder andere Hindernisse verdeckt werden.

Verwenden Sie nur neue Schläuche. Alte Schläuche dürfen nicht wiederverwendet werden.



# Sicherheitsinformationen

---



## WICHTIGE WARNHINWEISE FÜR DIE INSTALLATION

---



Dieses Gerät darf nur von einem qualifizierten Techniker oder Serviceunternehmen installiert werden.

- Andernfalls drohen Stromschläge, Selbstentzündung, Explosionen, Probleme mit dem Gerät oder Verletzungen.

Das Gerät ist schwer – Vorsicht beim Anheben!

Stecken Sie den Netzstecker in eine 220 V-240 V / 50 Hz/mind. Netzsteckdose, an der keine anderen Verbraucher angeschlossen sind. Verwenden Sie kein Verlängerungskabel.

- Wenn andere Verbraucher über eine Steckdosenleiste an der gleichen Steckdose angeschlossen werden oder wenn ein Verlängerungskabel benutzt wird, kann es zu Stromschlägen oder Selbstentzündung kommen.
- Versichern Sie sich, dass die vorhandene Netzzspannung, Strom und Frequenz den Angaben in der Produktspezifikation entsprechen. Andernfalls besteht Stromschlag- oder Selbstentzündungsgefahr. Stecken Sie den Stecker fest in die Netzsteckdose.

Reinigen Sie die Anschlussstifte des Steckers und die Kontakte regelmäßig mit einem trockenen Tuch von Staub und Feuchtigkeit.

- Ziehen Sie den Stecker ab und reinigen Sie ihn mit einem trockenen Tuch.
- Andernfalls besteht Stromschlag- oder Selbstentzündungsgefahr.

Achten Sie beim Anstecken des Netzsteckers darauf, dass das Netzkabel in die richtige Richtung zeigt, d. h. zum Boden läuft.

- Wenn Sie den Stecker andersherum anstecken, können die Leitungsdrähte im Kabel beschädigt werden und es kann zu Stromschlägen oder Selbstentzündung kommen.

Halten Sie sämtliches Verpackungsmaterial von Kindern fern, da Verpackungsmaterialien für Kinder gefährlich sein können.

- Wenn ein Kind eine Tüte über den Kopf zieht, kann es ersticken.

Wenn das Gerät oder das Netzkabel beschädigt ist, wenden Sie sich an Ihr nächstgelegenes Servicezentrum.

---



Das Gerät muss fachgerecht geerdet werden.

Erden Sie das Gerät nicht an einer Gasleitung, einem Kunststoffwasserrohr oder einer Telefonleitung.

- Andernfalls drohen Stromschläge, Selbstentzündung, Explosionen oder Probleme mit dem Gerät
  - Stecken Sie das Netzkabel nicht in eine Steckdose, die nicht ordnungsgemäß geerdet ist und versichern Sie sich, dass die Steckdose den lokalen und nationalen Vorschriften entspricht.
- 



Installieren Sie das Gerät nicht in der Nähe einer Wärmequelle oder in der Nähe von brennbarem Material.

Installieren Sie das Gerät nicht in feuchten, ölichen oder staubigen Umgebungen, an Orten mit direkter Sonneneinstrahlung oder Regen (Wasser).

Installieren Sie das Gerät nicht an Orten, wo die Temperatur unter den Gefrierpunkt sinken kann

- Bei Frost können die Leitungen platzen

Installieren Sie das Gerät nicht an Orten, wo Gas austreten kann.

- Andernfalls drohen Stromschläge oder Selbstentzündung.



- Verwenden Sie keinen elektrischen Transformator.
- Andernfalls drohen Stromschläge oder Selbstentzündung.
- Verwenden Sie keinen beschädigten Netzstecker, kein beschädigtes Netzkabel und keine lockere Wandsteckdose.
- Andernfalls drohen Stromschläge oder Selbstentzündung.
- Ziehen Sie nicht mit Gewalt am Netzkabel und knicken Sie das Netzkabel nicht ab. Verdrehen oder verknöten Sie das Netzkabel nicht.
- Verlegen Sie das Netzkabel nicht über Metallgegenstände, stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Netzkabel, stecken Sie das Netzkabel nicht zwischen Gegenstände und drücken Sie das Netzkabel nicht hinter das Gerät.
- Andernfalls drohen Stromschläge oder Selbstentzündung.
- Ziehen Sie nicht am Netzkabel, wenn Sie den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
- Ziehen Sie am Stecker.
  - Andernfalls besteht Stromschlag- oder Selbstentzündungsgefahr.
- Verlegen Sie Kabel und Rohre nicht so, dass Sie darüber stolpern könnten.



## VORSICHTSHINWEISE FÜR DIE INSTALLATION



Dieses Gerät muss so aufgestellt werden, dass der Netzstecker zugänglich ist.

- Andernfalls kann es durch Leckströme zu Stromschlägen oder Selbstentzündung kommen.
- Stellen Sie das Gerät auf einem ebenen, festen Untergrund auf, der ausreichend tragfähig ist.
- Andernfalls können anomale Vibrationen, Bewegungen, Lärm oder Probleme mit dem Gerät entstehen.



## WICHTIGE WARNHINWEISE FÜR DEN GEBRAUCH



- Ziehen Sie bei einer Überflutung der Waschmaschine sofort den Netzstecker, schließen Sie die Wasserzufluhr und wenden Sie sich an Ihr nächstgelegenes Servicezentrum.
- Fassen Sie den Netzstecker nicht mit nassen Händen an
  - Andernfalls besteht Stromschlaggefahr

Ziehen Sie sofort den Netzstecker, wenn Sie ungewöhnliche Geräusche hören oder Brandgeruch oder Rauch wahrnehmen und wenden Sie sich an Ihr nächstgelegenes Servicezentrum.

- Andernfalls besteht Stromschlag- oder Selbstentzündungsgefahr.

Belüften Sie im Falle von Gaslecks (z. B. Propangas, Flüssiggas usw.) sofort den Raum und fassen Sie den Netzstecker nicht an. Fassen Sie das Gerät oder das Netzkabel nicht an.

- Verwenden Sie kein Gebläse.
- Funkenschlag kann eine Explosion oder ein Feuer auslösen.

Lassen Sie Kinder nicht in oder auf der Waschmaschine spielen. Sorgen Sie außerdem dafür, dass bei einer Entsorgung der Waschmaschine der Hebel von der Waschmaschinentür entfernt wird.

- Kinder können sich in der Waschmaschine einschließen und darin erstickeln.

Das Verpackungsmaterial am Unterteil der Waschmaschine (Schaum, Styropor) muss entfernt werden, bevor die Waschmaschine in Gebrauch genommen wird.



# Sicherheitsinformationen

---

 Waschen Sie keine Teile, die mit Benzin, Kerosin, Benzen, Farbverdünner, Alkohol oder anderen brennbaren oder explosiven Stoffen verschmutzt sind.

- Andernfalls drohen Stromschläge, Selbstentzündung oder Explosionen.

Öffnen Sie die laufende Waschmaschine (Kochwäsche/Trocknen/Schleudern) nicht mit Gewalt.

- Aus der Waschmaschine austretendes Wasser kann zu Verbrennungen führen und den Boden rutschig werden lassen.

Es besteht Verletzungsgefahr.

- Das gewaltsame Öffnen kann die Waschmaschine beschädigen und zu Verletzungen führen.

Bringen Sie Ihre Hände nicht unter die Waschmaschine.

- Es besteht Verletzungsgefahr.

Fassen Sie den Netzstecker nicht mit nassen Händen an.

- Es besteht Stromschlaggefahr.

Schalten Sie die laufende Waschmaschine nicht aus, indem Sie den Stecker aus der Netzsteckdose ziehen.

- Beim Wiederanstecken des Steckers kann es zu Funkenschlag und dadurch zu Stromschlägen oder Selbstentzündung kommen.

Kinder und Babys dürfen die Waschmaschine nicht unbeaufsichtigt benutzen. Lassen Sie Kinder nicht in die Waschmaschine klettern

- Andernfalls besteht Stromschlag-, Selbstentzündungs- und Verletzungsgefahr.

Bringen Sie Ihre Hände oder Metallgegenstände nicht unter die laufende Waschmaschine.

- Es besteht Verletzungsgefahr.

Ziehen Sie nicht am Netzkabel, um den Netzstecker aus der Steckdose zu ziehen, sondern fassen Sie immer den Netzstecker und ziehen Sie ihn gerade aus der Steckdose heraus.

- Eine Beschädigung des Netzkabels kann zu Kurzschluss, Selbstentzündung und/oder Stromschlägen führen

---

 Versuchen Sie niemals, das Gerät selbst zu reparieren, auseinander zu bauen oder zu verändern.

- Verwenden Sie keine andere Sicherung (Kupfer-, Stahldrahtsicherung usw.) als die normale Sicherung.
- Wenden Sie sich immer an Ihr nächstgelegenes Servicezentrum, wenn das Gerät repariert werden muss.
- Andernfalls drohen Stromschläge, Selbstentzündung, Probleme mit dem Gerät oder Verletzungen.

---

 Wenn Fremdstoffe wie z. B. Wasser in das Gerät eingedrungen sind, ziehen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose und wenden sich an Ihr nächstgelegenes Servicezentrum.

- Andernfalls besteht Stromschlag- oder Selbstentzündungsgefahr.

Wenn sich der Wasserzuleitungsschlauch vom Anschluss löst und Wasser über das Gerät strömt, ziehen Sie den Netzstecker.

- Andernfalls besteht Stromschlag- oder Selbstentzündungsgefahr.

Ziehen Sie bei einem Gewitter oder wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird, den Netzstecker aus der Steckdose.

- Andernfalls besteht Stromschlag- oder Selbstentzündungsgefahr.





## VORSICHT VORSICHTSHINWEISE FÜR DEN GEBRAUCH



- Wenn die Waschmaschine mit Fremdstoffen wie z. B. Reinigungsmittel, Schmutz, Lebensmittelreste usw. verschmutzt ist, ziehen Sie den Netzstecker und reinigen Sie die Waschmaschine mit einem feuchten, weichen Tuch.
- Andernfalls kann es zu Verfärbungen, Verformungen, Beschädigung oder Rostbildung kommen.

Hohe mechanische Belastung kann die Glasscheibe an der Waschmaschinefront brechen lassen. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie die Waschmaschine benutzen.

- Glasscherben können Verletzungen verursachen.

Öffnen Sie den Wasserhahn nach einem Problem mit der Wasserzuleitung oder wenn der Wasserschlauch wieder neu angeschlossen wird, immer langsam und vorsichtig. Öffnen Sie den Wasserhahn langsam, wenn die Waschmaschine längere Zeit nicht benutzt wurde.

- Der Luftdruck im Wasserschlauch oder in der Wasserzuleitung kann Teile beschädigen oder Wasser austreten lassen.

Wenn bei laufender Waschmaschine ein Problem mit dem Wasserablauf auftritt, überprüfen Sie, ob der Ablauf frei ist.

- Wenn die Waschmaschine trotz eines verstopften Ablaufs benutzt und mit Wasser überströmt wird, besteht Stromschlag- und Selbstentzündungsgefahr durch Leckströme.

Achten Sie beim Einlegen der Wäsche in die Waschmaschine darauf, dass keine Wäschestücke in der Tür eingeklemmt werden.

- Wenn Wäschestücke in der Tür eingeklemmt werden, kann die Wäsche oder die Waschmaschine beschädigt werden, oder es kann Wasser austreten.

Der Wasserhahn muss zugedreht werden, wenn die Waschmaschine nicht benutzt wird.

- Versichern Sie sich, dass die Schraube am Schlauchanschluss fest angezogen ist.
- Andernfalls kann es zu Beschädigungen oder Verletzungen kommen.

Achten Sie darauf, dass die Gummidichtung und der Glaseinsatz der vorderen Gerätertür nicht durch Fremdstoffe verunreinigt sind (z. B. Abfall, Gewebe, Haare usw.).

- Wenn Fremdstoffe in der Gerätertür eingeklemmt werden oder die Tür nicht vollständig geschlossen ist, kann dies zu Wasseraustritt führen.

Öffnen Sie den Wasserhahn und überprüfen Sie, ob der Schlauchanschluss am Wasserschlauch fest angezogen und dicht ist, ehe Sie das Gerät verwenden.

- Wenn die Schrauben am Schlauchanschluss nicht festgezogen sind, kann Wasser austreten.

Um die Brand- oder Explosionsgefahr zu vermindern:

- Unter bestimmten Bedingungen kann sich in Heißwassersystemen Wasserstoffgas bilden, z. B. wenn Ihr Heißwasserkessel zwei Wochen oder länger nicht benutzt wurde. **WASSERSTOFFGAS IST EXPLOSIV**. Wenn Ihr Heißwassersystem zwei Wochen oder länger nicht benutzt wurde, öffnen Sie alle Heißwasserhähne in Ihrem Haus und lassen das Wasser einige Minuten lang laufen, ehe Sie die Waschmaschine benutzen. Auf diese Weise wird Wasserstoffgas, das sich möglicherweise gebildet hat, entfernt. Da Wasserstoffgas brennbar ist, sollten Sie während dieser Zeit nicht rauchen und kein offenes Feuer verwenden. Bei Gasundichtheiten belüften Sie den Raum sofort, ohne den Netzstecker anzufassen.

Das Gerät, das Sie erworben haben, dient nur zur Verwendung im häuslichen Bereich.

Die Verwendung für gewerbliche Zwecke wird als Missbrauch des Produkts eingestuft. In diesem Fall fällt das Gerät nicht mehr unter die Standardgarantie von Samsung, und Samsung übernimmt keine Haftung für Fehlfunktionen oder Schäden, die auf solchem Missbrauch zurückzuführen sind.



# Sicherheitsinformationen

---

 Stellen Sie sich nicht auf das Gerät und stellen Sie keine Gegenstände (wie z. B. brennende Kerzen oder Zigaretten, Geschirr, Wäsche, Chemikalien, Metallgegenstände usw.) auf das Gerät.

- Andernfalls drohen Stromschläge, Selbstentzündung, Probleme mit dem Gerät oder Verletzungen.

Sprühen Sie keine flüchtigen Stoffe wie z. B. Insektizide auf die Oberflächen der Waschmaschine.

- Diese Stoffe sind nicht nur gesundheitsschädlich, sondern sie können auch zu Stromschlägen, Selbstentzündung oder Problemen mit dem Produkt führen.

Stellen Sie keine Objekte, die elektromagnetische Strahlung erzeugen, neben das Gerät.

- Dies kann Verletzungen durch Fehlfunktionen verursachen.

Das Wasser, dass während eines Kochwaschganges oder während der Trockenphase abläuft, ist heiß und darf nicht berührt werden.

- Andernfalls kann es zu Verletzungen und Verbrennungen kommen.

Wasserdichte Sitzgelegenheiten, Polster oder Kleidungsstücke (\*) dürfen weder gewaschen noch geschleudert oder getrocknet werden, es sei denn, Ihre Waschmaschine hat hierfür ein spezielles Programm.

- Waschen Sie dicke, feste Matten nicht, selbst wenn das Waschen in der Maschine laut Etikett zulässig ist.
- Andernfalls kann die Waschmaschine beschädigt werden, es kann zu Verletzungen kommen oder die Wände, der Boden und die Wäschestücke können durch anomale Vibrationen Schaden nehmen.
- \* Wollbetten, Regenhauben, Angelwesten, Skihosen, Schlafsäcke, Windelhöschen, Trainingsanzüge, Fahrrad-, Motorrad- und Pkw-Abdeckhauben usw.

Benutzen Sie die Waschmaschine nicht, wenn das Waschpulverfach entfernt wurde.

- Andernfalls kann es zu Stromschlägen oder Verletzungen durch austretendes Wasser kommen.

Berühren Sie das Innere der Trommel nicht während oder nach dem Trockenvorgang – das Innere ist heiß.

- Dies kann zu Verbrennungen führen.

Stecken Sie Ihre Hand nicht in das geöffnete Waschpulverfach.

- Andernfalls kann es zu Verletzungen kommen, wenn das Waschpulver eingezogen wird. Geben Sie keine anderen Objekte als Wäschestücke (wie z. B. Schuhe, Lebensmittelreste, Haustiere usw.) in die Waschmaschine.
- Andernfalls kann die Waschmaschine durch anomale Vibrationen beschädigt werden, oder es können, im Falle von Haustieren, schwere oder tödliche Verletzungen verursacht werden.

Drücken Sie nicht mit spitzen Gegenständen (z. B. Nadeln, Messern, Fingernägeln usw.) auf die Tasten.

- Andernfalls drohen Stromschläge oder Verletzungen.

Waschen Sie keine Wäschestücke, die mit Öl, Crème oder Lotionen, wie sie normalerweise in Kosmetik- oder Massagestudios benutzt werden, verschmutzt sind.

- Andernfalls kann sich die Gummidichtung verziehen und es kann Wasser austreten.

Lassen Sie keine Metallgegenstände wie z. B. Haarnadeln oder Sicherheitsnadeln oder Bleichlauge für längere Zeit in der Waschtrommel.

- Andernfalls kann die Trommel zu rosten beginnen.
- Wenn sich an der Oberfläche der Trommel Rost zeigt, reinigen Sie die Trommel mit einem Neutralreiniger und einem Schwamm. Auf keinen Fall eine Drahtbürste verwenden.

Wenden Sie Trockenreiniger nicht direkt an und waschen, spülen oder schleudern Sie keine Wäschestücke, die mit Trockenreiniger verunreinigt sind.

- Andernfalls kann es durch die Wärme, die bei der Oxidierung des Öls entsteht, zu einer spontanen Verbrennung oder Entzündung kommen.



Verwenden Sie kein heißes Wasser aus Wasserkühlern oder Heizgeräten.

- Dies kann zu Problemen mit der Waschmaschine führen.

Verwenden Sie keine Handwaschseife in der Waschmaschine.

- Die Seife kann aushärten und sich im Inneren der Waschmaschine ablagern, was zu Problemen mit dem Produkt sowie Verfärbungen, Rost oder schlechtem Geruch führen kann.

Waschen Sie keine großen Waschstücke wie z. B. Betten im Wäschenetz.

- Geben Sie Socken und BHs in das Wäschenetz, um sie mit anderen Kleidungsstücken zu waschen.
- Andernfalls kann es durch anormale Vibrationen zu Verletzungen kommen.

Verwenden Sie kein gehärtetes Reinigungsmittel.

- Wenn sich das Reinigungsmittel in der Waschmaschine ablagert, kann Wasser austreten.

Waschmaschinen mit Belüftungsöffnungen im Boden müssen so aufgestellt werden, dass die Belüftungsöffnungen nicht durch Teppiche oder andere Gegenstände blockiert werden.

Versichern Sie sich, dass die Taschen der Kleidungsstücke, die gewaschen werden, leer sind.

- Harte, spitze Gegenstände wie z. B. Münzen, Sicherheitsnadeln, Nägel, Schrauben und Steine können die Waschmaschine stark beschädigen.

Waschen Sie keine Kleidungsstücke mit großen Knöpfen, Schnallen oder anderen schweren Metallteilen.



## WICHTIGE WARNHINWEISE FÜR DEN GEBRAUCH



Reinigen Sie das Gerät nicht, indem Sie es direkt mit Wasser einsprühen.

Verwenden Sie kein stark säurehaltiges Reinigungsmittel.

Benzin, Verdünnungsmittel oder Alkohol dürfen nicht für die Reinigung des Gerätes verwendet werden.

- Andernfalls drohen Verfärbungen, Verformungen, Beschädigungen, Stromschläge oder Selbstentzündung.

Trennen Sie das Gerät vom Netz, ehe Sie irgendwelche Reinigungs- oder Wartungsarbeiten ausführen.

- Andernfalls besteht Stromschlag- oder Selbstentzündungsgefahr.

## HINWEISE ZUM WEEE-KENNZEICHEN



### Korrekte Entsorgung von Altgeräten (Elektroschrott)

(Gilt für Länder mit Abfalltrennsystemen)

Die Kennzeichnung auf dem Produkt, Zubehörteilen bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation gibt an, dass das Produkt und Zubehörteile (z. B. Ladegerät, Kopfhörer, USB-Kabel) nach ihrer Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden dürfen.

Entsorgen Sie dieses Gerät und Zubehörteile bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden.

Helfen Sie mit, das Altgerät und Zubehörteile fachgerecht zu entsorgen, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern.

Private Nutzer wenden sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder kontaktieren die zuständigen Behörden, um in Erfahrung zu bringen, wo Sie das Altgerät bzw. Zubehörteile für eine umweltfreundliche Entsorgung abgeben können.

Gewerbliche Nutzer wenden sich an ihren Lieferanten und gehen nach den Bedingungen des Verkaufsvertrags vor. Dieses Produkt und elektronische Zubehörteile dürfen nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.



# Inhalt

---

## **ANSCHLIESSEN DER WASCHMASCHINE**

**13**

- 13 Überprüfen der Teile
- 14 Anschlussvoraussetzungen
- 14 Stromnetz und Erdung
- 14 Wasserzufluhr
- 15 Wasserablauf
- 15 Aufstellung
- 15 Umgebungstemperatur
- 15 Anschluss in einer Nische oder einem Wandschrank

## **WASCHBETRIEB**

**21**

- 15 Aufstellen der Waschmaschine
- 21 Vor dem ersten Waschgang
- 21 Grundlegende Erklärungen
- 22 Verwenden des Bedienfelds
- 25 Kindersicherung
- 25 Signalton aus
- 25 Programmende
- 26 Schaum aktiv
- 27 Waschen mit dem Programmwahlschalter
- 28 Mit manuellen Einstellungen waschen
- 29 Waschmittel und Zusätze
- 29 Geeignete Waschmittel
- 30 Waschmittelbehälter
- 30 Flüssigwaschmittel (ausgewählte Modelle)

## **REINIGUNG UND PFLEGE IHRER WASCHMASCHINE**

**31**

- 31 Trommel-Reinigung
- 32 Wasser ablassen über den Notablauf
- 33 Waschmittelbehälter und Einschub reinigen
- 34 Fremdkörperfalle reinigen
- 34 Außenflächen der Waschmaschine reinigen
- 35 Sieb am Wasserzulauf reinigen
- 35 Wenn die Waschmaschine eingefroren ist
- 35 Lagern der Waschmaschine
- 36 Kontrollieren Sie diese Punkte, wenn Ihre Waschmaschine...

## **FEHLERSUCHE UND FEHLERCODES**

**36**

- 37 Fehlercodes
- 38 Kalibrierungsmodus

## **KALIBRIERUNG DER WASCHMASCHINE**

**38**

- 39 Übersicht über die Waschprogramme

## **ÜBERSICHT ÜBER DIE WASCHPROGRAMME**

**39**

- 40 Erklärung der Pflegezeichen
- 40 Entsorgung von Altgeräten
- 40 Konformitätshinweise

## **ANHANG**

**40**

- 41 Datenblatt für Haushaltswaschmaschinen

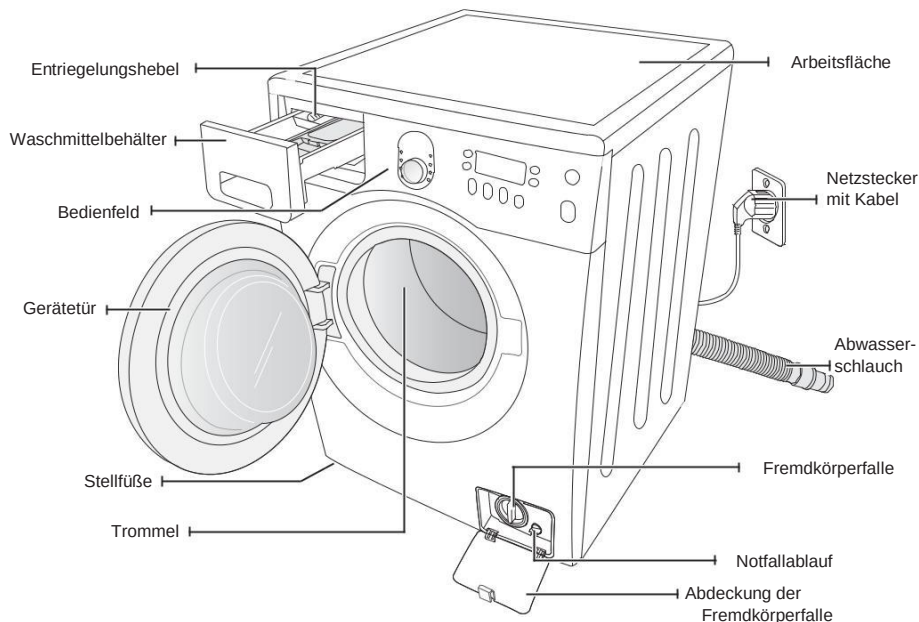


# Anschließen der Waschmaschine

Achten Sie darauf, dass Ihr Installateur die folgenden Hinweise sorgfältig beachtet, damit Ihre neue Waschmaschine ordnungsgemäß arbeitet und Sie keiner Verletzungsgefahr ausgesetzt sind, wenn Sie Wäsche waschen.

## ÜBERPRÜFEN DER TEILE

Packen Sie Ihre Waschmaschine vorsichtig aus und vergewissern Sie sich, dass alle nachfolgend gezeigten Teile mitgeliefert wurden. Falls ein Transportschaden vorliegt oder Teile fehlen, setzen Sie sich bitte umgehend mit dem Samsung Kundendienst oder Ihrem Fachhändler in Verbindung.



Schraubenschlüssel	* Kunststoffabdeckungen für Transport Sicherungsöffnungen	Kaltwasser	Warmwasser (ausgewählte Modelle)	Schlauchführung	Deckelstützen (ausgewählte Modelle)	Fach für Flüssigwaschmittel (ausgewählte Modelle)
Zuwasserschlauch						



\* **Kunststoffabdeckungen für Transportsicherungsöffnungen:** Die Anzahl der Transportsicherungen und Abdeckungen hängt vom jeweiligen Modell ab (3 bis 5).



# Anschließen der Waschmaschine

## ANSCHLUSSVORAUSSETZUNGEN

### Stromnetz und Erdung

Um unnötige Brandgefahr und das Risiko von Stromschlägen oder Verletzungen auszuschließen, müssen die elektrischen Anschlüsse und die Erdung den Anforderungen des National Electrical Code ANSI/FNPA, No. 70 (in der aktuellsten Fassung) sowie den örtlichen Vorschriften und Bestimmungen entsprechen. Der Eigentümer des Geräts ist persönlich dafür verantwortlich, dass dieses Gerät richtig mit Strom versorgt wird.



Verwenden Sie für dieses Gerät niemals ein Verlängerungskabel.

ACHTUNG Verwenden Sie nur das Netzkabel der Waschmaschine.

Sorgen Sie beim Vorbereiten des Anschlusses dafür, dass die Stromversorgung folgende Bedingungen erfüllt:

- 220–240 V~ bei 50 Hz mit Schmelz- oder Automatisicherung
- Gesonderter Netzabschnitt ausschließlich für Ihre Waschmaschine.

Ihre Waschmaschine muss geerdet sein. Sollte das Gerät eine Störung oder eine Fehlfunktion aufweisen, wird durch das Erden das Risiko eines elektrischen Schlags reduziert, indem dem elektrischen Strom der Weg des geringsten Widerstands geboten wird.

Ihre Waschmaschine verfügt über einen Netzstecker mit einem Schutzleiter den Sie mit einer ordnungsgemäß installierten Schutzkontakt-Steckdose verbinden.



Schließen Sie das Erdungskabel niemals an Wasserleitungen aus Kunststoff, Gasleitungen oder Heißwasserleitungen an.

Durch unsachgemäßes Anschließen des Erdungskabels für das Gerät kann es zu Stromschlägen kommen.

Sollten Sie Zweifel haben, ob das Gerät ordnungsgemäß geerdet wurde, lassen Sie dies von einem qualifizierten Elektriker oder von qualifiziertem Servicepersonal überprüfen.

Manipulieren Sie nicht den Stecker der Waschmaschine. Wenn er nicht in die Steckdose passt, lassen Sie von einem qualifizierten Elektriker eine geeignete Steckdose installieren.

### Wasserzufuhr

Ihre Waschmaschine wird in einem Wasserdruckbereich von 0,5 Bar und 8 Bar korrekt gefüllt. Bei einem Wasserdruk von weniger als 0,5 Bar kann es zu einem Versagen des Wasserventils kommen, so dass es nicht vollständig schließen kann. Auch kann es sein, dass das Füllen der Waschmaschine länger dauert, als die Steuerung zulässt. In diesem Fall wird die Waschmaschine abgeschaltet. (Die Steuerung sieht eine Füllzeitbegrenzung vor, um ein Überlaufen und Überflutungen auszuschließen, falls sich ein Schlauch in der Maschine lösen sollte.)

Damit die Länge des vorgesehenen Anschlusschlauchs ausreicht, muss sich der Wasseranschluss in einem Abstand von maximal 122cm von der Rückseite der Waschmaschine befinden.



Die meisten Fachhändler bieten Anschlussschläuche verschiedener Längen bis 305cm an.

Die Gefahr von Lecks und Wasserschäden reduzieren Sie durch:

- Leichte Erreichbarkeit aller Wasseranschlüsse.
- Schließen der Wasserhähne, wenn Sie die Waschmaschine nicht benutzen.
- Regelmäßiges Überprüfen auf Lecks an den Anschlüssen des Zuwasserschlauchs.



Bevor Sie Ihre Waschmaschine erstmals in Betrieb nehmen, prüfen Sie alle Anschlüsse am ACHTUNG Wasserventil und am Hahn auf Undichtigkeit.



## Wasserablauf

Samsung empfiehlt eine Standrohrhöhe von 65 cm. Der Wasserabfluss-Schlauch muss durch die dafür vorgesehene Halterung zum Abflussrohr geführt werden. Das Abflussrohr muss ausreichend groß für den Außendurchmesser des Wasserabfluss-Schlauchs sein. Der Wasserabfluss-Schlauch wird bereits im Werk am Gerät befestigt.

## Aufstellung

Beste Leistung erzielen Sie nur, wenn Sie Ihre Waschmaschine auf einem soliden Untergrund aufstellen. Holzböden müssen möglicherweise verstärkt werden, um Vibratiorien und/oder ungleichmäßige Belastungen zu verhindern. Teppiche und andere weiche Bodenplatten fördern Vibratiorien und verstärken die Neigung der Waschmaschine, sich beim Schleudern leicht in Bewegung zu setzen.

Stellen Sie Ihre Waschmaschine niemals auf einer erhöhten Plattform oder einer schlecht abgestützten Konstruktion auf.

## Umgebungstemperatur

Stellen Sie Ihre Waschmaschine nicht in Bereichen auf, in denen Wasser gefrieren kann. Es besteht immer die Möglichkeit, dass Wasser im Wasserventil, in der Pumpe oder den Schläuchen zurückbleibt. Gefrierendes Wasser in den Leitungen kann Schäden an den Riemens, der Pumpe und anderen Komponenten verursachen.

## Anschluss in einer Nische oder einem Wandschrank

Für sicheren und ordnungsgemäßen Betrieb benötigt Ihre Waschmaschine die folgenden Mindestabstände:

Seitlich – 25 mm

Rückseite – 51 mm

Oben – 25 mm

Vorderseite – 465 mm

Wenn die Waschmaschine zusammen mit einem Trockner aufgestellt wird, muss in der Nische oder dem Wandschrank vorn ein Freiraum von mindestens 465 mm bleiben. Ihre Waschmaschine allein benötigt einen solchen Freiraum nicht.

# AUFSTELLEN DER WASCHMASCHINE

## SCHRITT 1

### Standort wählen

 Bevor Sie die Waschmaschine anschließen, wählen Sie einen Standort mit den folgenden Eigenschaften:

- Harter, ebener Untergrund ohne Teppich oder einen Bodenbelag der die Entlüftung behindert
- Nicht im direkten Sonnenlicht
- Ausreichende Belüftung
- Frostfrei (Temperatur nicht unter 0 °C)
- Nicht in der Nähe von Wärmequellen (Öl- oder Gasheizungen)
- Ausreichend große Aufstellfläche, damit die Waschmaschine nicht auf dem Netzkabel steht



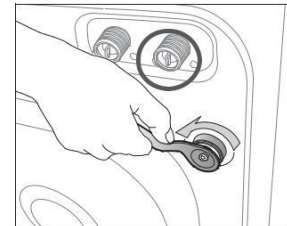
# Anschließen der Waschmaschine

## SCHRITT 2

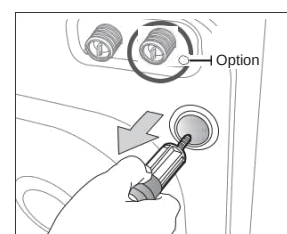
### Transportsicherungen entfernen

Bevor Sie Ihre Waschmaschine anschließen, müssen Sie die fünf Transportsicherungsbolzen auf der Rückseite des Geräts entfernen.

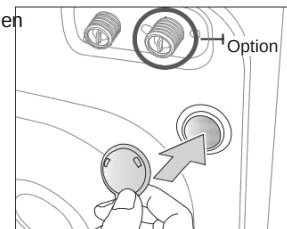
1. Lockern Sie alle Bolzen mit dem mitgelieferten Schraubenschlüssel.



2. Halten Sie den Bolzen mit dem Schraubenschlüssel, und ziehen Sie ihn durch die breite Aussparung an der Öffnung. Dieser Vorgang muss für alle Transportsicherungen ausgeführt werden.



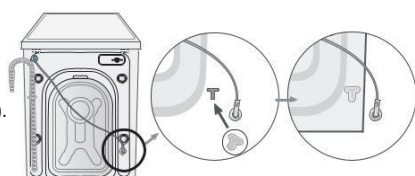
3. Verschließen Sie die Transportsicherungsöffnungen mit den mitgelieferten Kunststoffabdeckungen.



4. Bewahren Sie die Sicherungsbolzen an einem sicheren Ort auf, falls Sie die Waschmaschine in der Zukunft noch einmal transportieren müssen.

**ACHTUNG** Verpackungsmaterialien können eine Gefahr für Kinder darstellen. Entfernen Sie deshalb alle Verpackungsmaterialien (Kunststoffbeutel, Styropor usw.) aus der Reichweite von Kindern.

-  Verschließen Sie die Öffnung an der Rückseite des Geräts, an der Sie das Netzkabel abgenommen haben, mit dem Deckelstutzen (eines der Zubehörteile in der Vinylpackung) (ausgewählte Modelle).





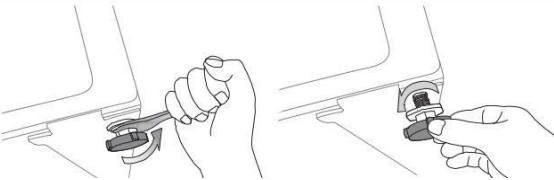
## SCHRITT 3

### Stellfüße ausrichten

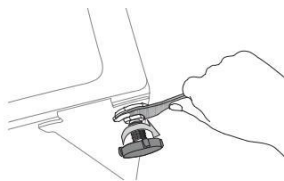
 Wenn Sie die Waschmaschine anschließen, müssen Sie sicherstellen, dass Netzstecker, Wasseranschluss und Abfluss leicht erreichbar sind.

1. Schieben Sie die Waschmaschine an die gewünschte Stelle.

2. Richten Sie die Waschmaschine mit den Stellfüßen gerade aus.  
Dazu drehen Sie wie abgebildet die Stellfüße im Uhrzeigersinn oder gegen den Uhrzeigersinn.



3. Wenn die Waschmaschine waagerecht steht, ziehen Sie die Sicherungsmutter mit dem mitgelieferten Werkzeug fest.



## SCHRITT 4

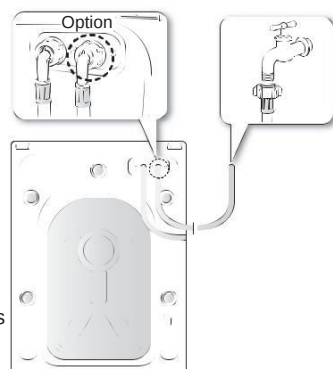
### Zuwasserschlauch und Abwasserschlauch anschließen

#### Wasserzufuhrschauch anschließen

1. Schließen Sie das L-förmige Ende des Zuwasserschlauchs an den Wasserzulauf an der Rückseite der Waschmaschine an. Drehen Sie die Schraubverbindung von Hand fest.

 Schließen Sie ein Ende des Zuwasserschlauchs an die Waschmaschine und das andere Ende an den Wasserhahn an. Achten Sie darauf, dass der Zuwasserschlauch nicht gedeckt wird. Sollte der Schlauch zu kurz sein, verwenden Sie einen längeren Hochdruckschlauch.

2. Schließen Sie das andere Ende des Schlauchs an den entsprechenden Anschluss des Kaltwasserhahns an. Schrauben Sie den Anschluss von Hand fest. Sofern notwendig, können Sie den Anschluss des Zuwasserschlauchs am Waschmaschinenzulauf drehen, indem Sie die Schraubverbindung lockern, den Schlauch drehen und den Anschluss wieder festschrauben.



Für bestimmte Modelle mit einem zusätzlichen Warmwasseranschluss:

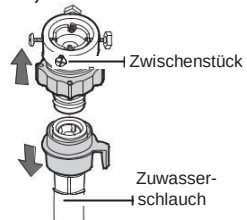
1. Schließen Sie das rote L-förmige Ende des Warmwasser-Zufuhrschauches an den Warmwasserzulauf an der Rückseite der Waschmaschine an. Drehen Sie die Schraubverbindung von Hand fest.
2. Schließen Sie das andere Ende des Warmwasser-Zufuhrschauches an den entsprechenden Anschluss des Warmwasserhahns an. Schrauben Sie den Anschluss von Hand fest.
3. Verwenden Sie ein Y-Verbindungsstück, wenn Sie ausschließlich kaltes Wasser verwenden möchten.



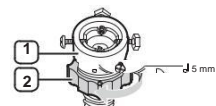
# Anschließen der Waschmaschine

## Wasserzuflusschlauch anschließen (ausgewählte Modelle)

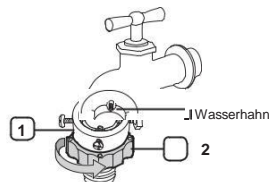
1. Entfernen Sie das Zwischenstück vom Wasserzuflusschlauch.



2. Verwenden Sie einen Kreuzschraubenzieher, um die vier Schrauben des Zwischenstücks zu lösen. Drehen Sie dann Teil (2) des Zwischenstücks in Pfeilrichtung, bis ein Abstand von 5 mm entstanden ist.

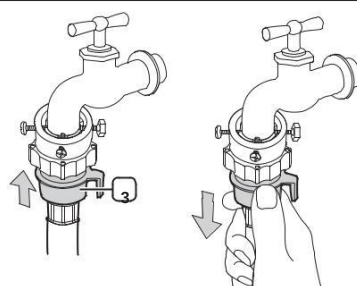


3. Schließen Sie das Zwischenstück am Wasserhahn an, indem Sie die Schrauben festziehen und das Zwischenstück gleichzeitig nach oben drücken. Drehen Sie Teil (2) in Pfeilrichtung und verbinden Sie (1) mit (2).

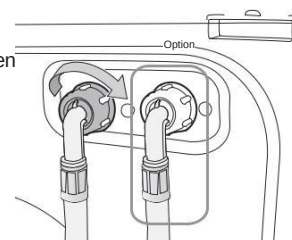


4. Schließen Sie den Wasserzuflusschlauch am Zwischenstück an. Wenn Sie Teil (3) loslassen, so wird der Schlauch automatisch mit dem Zwischenstück verbunden und ein Klicken ist zu hören.

Nachdem Sie den Wasserzuflusschlauch am Zwischenstück angeschlossen haben, vergewissern Sie sich, dass er richtig angeschlossen ist, indem Sie den Schlauch nach unten ziehen.



5. Verbinden Sie das andere Ende des Wasserzuflusschlauches mit dem Wasserventil auf der Rückseite der Waschmaschine. Drehen Sie die Schrauben im Uhrzeigersinn fest.

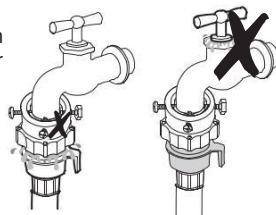




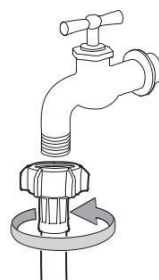
- 6.** Starten Sie die Wasserzufuhr und vergewissern Sie sich, dass kein Wasser beim Ventil, dem Wasserhahn oder dem Zwischenstück austritt. Tritt an einer dieser Stellen Wasser aus, so wiederholen Sie die genannten Schritte.



ACHTUNG Benutzen Sie die Waschmaschine nicht, wenn Wasser austritt. Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Schaden führen.



- Wenn der Wasserhahn über ein Gewinde verfügt, schließen Sie den Wasserzufuhrschlauch wie in der Abbildung dargestellt an.

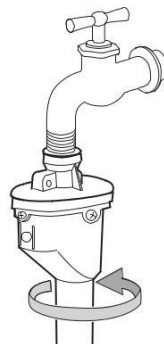


Verwenden Sie für die Wasserzufuhr möglichst einen konventionellen Wasserhahn. Wenn der Hahn einen quadratischen Querschnitt aufweist oder einen zu großen Durchmesser besitzt, entfernen Sie den Distanzring aus dem Adapter, ehe Sie ihn an den Hahn anschließen.

#### Den AquaSchlauch anschließen (ausgewählte Modelle)

Der AquaSchlauch wurde konzipiert, um vor Leckstellen und Überschwemmungen zu schützen. Das System ist mit dem Wasserzufuhrschlauch verbunden und unterbindet die Wasserversorgung automatisch, sobald der Schlauch beschädigt wird. Es zeigt auch eine Warnmeldung an.

- Schließen Sie den Wasserzufuhrschlauch wie dargestellt an den Wasseranschluss an.



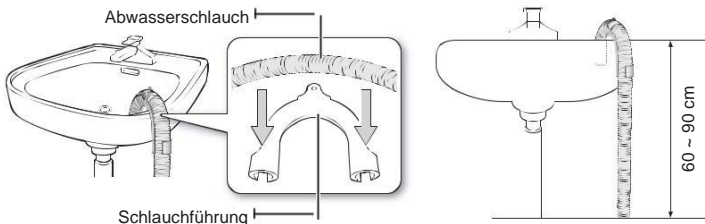


# Anschließen der Waschmaschine

## Abwasserschlauch anschließen

Sie können das lose Ende des Abwasserschlauchs auf drei unterschiedliche Arten anordnen:

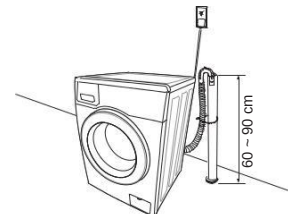
1. Schlauch in ein Spülbecken hängen: Hängen Sie den Abwasserschlauch in einer Höhe von 60 bis 90 cm über den Rand eines Spülbeckens. Damit das Schlauchende gekrümmt bleibt, setzen Sie das Schlauchende in die mitgelieferte Kunststoff-Schlauchführung ein. Befestigen Sie die Schlauchführung mit einem Haken an der Wand oder dem Hahn, oder fixieren Sie die Schlauchführung auf andere Weise, so dass der Schlauch nicht aus dem Becken rutschen kann.



2. Schlauch mit Anschluss am Abflussrohr verbinden: Verbinden Sie den Abwasserschlauch mit dem Anschlussstück (Siphon) des Abflussrohrs unterhalb der Spüle. Das Ende des Abwasserschlauchs muss mindestens 60 cm über dem Fußboden liegen.
3. Schlauch in ein Abflussrohr einleiten: Wir empfehlen die Verwendung eines 65 cm langen vertikalen Rohres. Das Rohr darf nicht kürzer als 60 cm und nicht länger als 90 cm sein.

Das Ablauftrohr muss folgende Anforderungen erfüllen:

- Mindestdurchmesser 5 cm.
- Mindestablaufmenge 60 Liter/Minute.



## SCHRITT 5

### Stromversorgung der Waschmaschine

Stecken Sie das Netzkabel in eine AC 220-240 V / 50 Hz-Steckdose, die durch eine Sicherung oder einen Schutzschalter abgesichert ist. (Weitere Informationen zu den Anforderungen an Stromanschluss und Erdung finden Sie auf Seite 14.)

**Testlauf**

Vergewissern Sie sich, ob Ihre Waschmaschine ordnungsgemäß funktioniert, indem Sie nach Abschluss der Installation das Programm **Spülen+Schleudern(Spoelen+centrifuge ren/Rinçage+Essorage)** ausführen.



# Waschbetrieb

Mit Ihrer neuen Waschmaschine von Samsung ist die schwerste Sache am Waschen die Entscheidung, wann es endlich losgehen soll.

## VOR DEM ERSTEN WASCHGANG

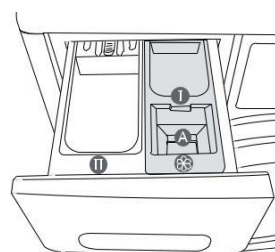


Bevor Sie das erste Mal Wäsche waschen, muss die Waschmaschine zunächst einmal ein komplettes Leerprogramm (d.h. ohne Wäsche) durchlaufen.

1. Drücken Sie die **Ein/Aus-Taste**.
2. Füllen Sie ein wenig Waschmittel in die **(I)** Waschmittelkammer im Waschmittelbehälter.
3. Drehen Sie den Wasserhahn am Wasserzulauf der Waschmaschine auf.
4. Drücken Sie die **Start/Pause-Taste**.



Damit wird Wasser entfernt, das nach dem Test beim Hersteller in der Maschine verblieben sein könnte.



Kammer **(I)**: Vorwaschmittel oder Stärke.

Kammer **(II)**: Waschmittel für den Hauptwaschgang, Wasserenthärter, Einweichmittel, Bleichmittel und Fleckentferner.

Kammer **(A)**: Zusätze, wie z.B. Weichspüler oder Formerhaltungszusätze (nicht höher als bis zur unteren Kante von Einsatz „A“ befüllen)

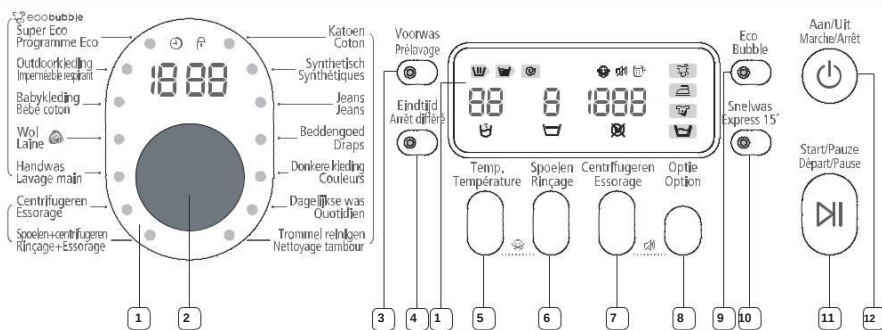
## GRUNDLEGENDE ERKLÄRUNGEN

1. Geben Sie Ihre Wäsche in die Waschmaschine.  
 Überlasten Sie die Waschmaschine nicht. Sie finden die Füllmengen für die verschiedenen ACHTUNG Wäschearten in der Tabelle auf Seite 29.
  - Achten Sie darauf, dass Sie keine Wäsche in der Tür einklemmen, da sonst später Wasser austreten könnte.
  - Nach dem Waschprogramm kann sich möglicherweise noch Waschmittel vorn in der Gummidichtung befinden. Entfernen Sie diese Waschmittelrückstände, da sie ein Wasserleck verursachen können.
  - Waschen Sie keine wasserdichten Kleidungsstücke.
2. Schließen Sie die Gerätetür, so dass sie hörbar einrastet.
3. Schalten Sie den Strom an.
4. Geben Sie Waschmittel und Waschzusätze in den Waschmittelbehälter.
5. Wählen Sie das geeignete Waschprogramm und die Zusatzeoptionen für die Wäsche. Die Waschvorgangsanzige leuchtet auf, und die verbleibende Waschzeit wird im Display angezeigt.
6. Drücken Sie die **Start/Pause-Taste**.



# Waschbetrieb

## VERWENDEN DES BEDIENFELDS



<b>1 GRAFISCHE DIGITALANZEIGE</b>	Zeigt die Restzeit für den laufenden Waschvorgang, alle Waschinformationen sowie Fehlermeldungen an.
<b>2 PROGRAMMWAHLSCHALTER</b>	<p>Wählen Sie das geeignete Waschprogramm und die Schleuderdrehzahl für das Programm.</p> <p> Einzelheiten entnehmen Sie dem Abschnitt „Waschen mit dem Programmwahlschalter“ (siehe Seite 27).</p> <p>Baumwolle(Katoen/Coton) - Für durchschnittlich oder leicht verschmutzte Baumwollsachen, Bettwäsche, Tischtücher, Unterwäsche, Handtücher, Hemden usw.</p> <p>Pflegeleicht(Synthetisch/Synthétiques) - Für leicht oder durchschnittlich verschmutzte Blusen, Hemden usw. aus Polyester (Diolen, Trevira), Polyamid (Perlon, Nylon) oder ähnlichen Mischgeweben.</p> <p>Jeans - Ein höherer Wasserstand während des Hauptwaschganges und ein zusätzlicher Spülgang sorgen dafür, dass auf Ihrer Kleidung keine Waschpulverrückstände verbleiben.</p> <p>Bettdecken(Beddengoed/Drapes) - Für Spannbettücher, Bettbezüge, Deckenbezüge usw.</p> <p> Das beste Ergebnis erhalten Sie, wenn Sie unter 2 kg und immer nur 1 Sorte Wäsche waschen.</p> <p>Dunkle Wäsche(Donkere kleding/Couleurs) - Zusätzliche Spülgänge und eine geringe Schleuderzahl stellen sicher, dass Ihre dunklen Kleidungsstücke sanft gewaschen und gründlich ausgespült werden.</p> <p>Mischwäsche(Dagelijks was/Quotidien) - Verwenden Sie dieses Programm für einmal getragene Kleidungsstücke wie Unterwäsche und Hemden.</p> <p>Trommel-Reinigung(Trommel reinigen/Nettoyage tambour) – Verwenden Sie dieses Programm zum Reinigen der Trommel. Es befreit die Trommel von Schmutz und Bakterien. Die regelmäßige Verwendung (nach 40 Waschgängen) dieses Programmes wird empfohlen. Reinigungs- oder Bleichmittel sind nicht erforderlich.</p> <p>Energie Sparen(Super Eco/Programme Eco) – Die niedrige Temperatur des Programms „Schaum Aktiv“ sorgt für saubere Wäsche bei gleichzeitiger Energieeinsparung.</p>



Outdoor(Outdoorkleding/Imperméable respirant) – Verwenden Sie dieses Programm für Kleidung für den Außenbereich wie Wander-, Ski- und Sportbekleidung. Um funktionale Eigenschaften zu erfüllen, verfügen die Gewebe dieser Kleidungsstücke über besondere Anfertigungen und Fasern wie Elastan, Stretch und Mikrofasern.

Flecken(Babykleding/Bébé coton) - Die hohe Waschtemperatur und ein zusätzlicher Spülgang stellen sicher, dass kein Waschmittel in den Kleidungsstücken zurückbleibt.

Wolle(Woll/Laine) - Nur für maschinengeeignete Wollprodukte. Hierbei mit maximal 2,0 kg beladen.

- Beim Wollprogramm wird die Wollwäsche mit Hilfe ruhiger Bewegungen der Waschmaschine gewaschen. Dank dieser ruhigen Bewegungen und dank des Einweichvorgangs wird Ihre Wollwäsche optimal vor dem Einlaufen und Verformen geschützt und trotzdem richtig sauber.
- Für Wolle empfiehlt sich ein neutrales Waschmittel. So werden bessere Waschergebnisse erzielt und die Wollfasern geschont.



WOOL MARK  
APPAREL CARE

Das Wollprogramm dieser Maschine wurde von Woolmark für maschinentaugliche Woolmark-Produkte zertifiziert, sofern diese gewaschen werden gemäß den Anweisungen auf dem Bekleidungsetikett und den Anweisungen des Herstellers dieser Waschmaschine, M0814 für WF18\*\*\*\*\* Produktreihe, M0815 für WF17\*\*\*\*\* Produktreihe. (Zertifikatnummer von IWS NOM INEE Co., Ltd.)

Handwäsch(e)(Handwasch/Lavage main) - Ein sehr schonendes Waschprogramm, das so sanft ist wie Wäsche von Hand.

Schleudern(Centrifugieren/Essorage) - Zusätzlicher Schleudergang, um mehr Wasser zu entfernen.

Spülen+Schleudern(Spoelen+centrifugeren/Rinçage+Essorage) - Für Wäsche, die nur gespült werden muss oder zum Zugeben von Weichspüler.



**3 TASTE VORWÄSCHE** ist nur bei den folgenden Waschprogrammen verfügbar: Baumwolle, Pflegeleicht, Jeans, Bettdecken, Dunkle Wäsche, Mischwäsche, Flecken.



**4 TASTE PROGRAMMENDE** Drücken Sie die Taste so oft, bis die gewünschte Vorwahlzeit für das Programmende angezeigt wird (Verzögerung von 3 bis 19 Stunden in Schritten von 1 Stunde). Die angezeigte Stunde gibt an, wann das Waschprogramm endet.



**5 TASTE TEMPERATUR** Drücken Sie die Taste so oft, bis die gewünschte Waschtemperatur Display angezeigt wird:

(Kaltwasser (°C), 30 °C, 40 °C, 60 °C oder 95 °C).



**6 TASTE SPÜLEN** Drücken Sie diese Taste, um zusätzlichen Spülgänge durchzuführen. Es können maximal fünf Spülgänge durchgeführt werden.



**7 TASTE SCHLEUDERN** Drücken Sie diese Taste so oft, bis im Display die gewünschte Schleuderdrehzahl angezeigt wird.

WF1804/WF1704	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
WF1814/WF1714	, ,	400, 800, 1200, 1400 U/min

WF1802/WF1702	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
---------------	--------------------------	-------------------------------------

WF1812/WF1712	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
---------------	-------------------------------------	--------------------------

„Ohne Schleudern“ - Nach dem letzten Abpumpen wird kein Schleudergang mehr durchgeführt.  
 „Spülstop“ - Die Wäsche verbleibt im letzten Spülwasser. Vor dem Herausnehmen der Wäsche müssen Sie das Programm „Abpumpen“ oder „Schleudern“ auswählen.



# Waschbetrieb

	<p>Drücken Sie die Taste so oft, bis die gewünschte Waschoption angezeigt wird: Einweichen  → Intensiv  → Leichtbügeln  → Einweichen  + Intensiv  → Einweichen  + Leichtbügeln  → Intensiv  + Leichtbügeln  → Einweichen  + Intensiv  + Leichtbügeln  → Aus.</p> <p>„Intensiv “ Drücken Sie diese Taste, wenn Ihre Wäsche stark verschmutzt ist, und intensiv gewaschen werden muss. Die Programmdauer jedes Zyklus wird verlängert.</p> <p>„Einweichen “ Mit dieser Option lassen sich Flecken besser aus der Wäsche entfernen, da Ihre Wäsche vor dem Waschen eingeweicht wird.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Das Einweichen erfolgt während des Waschprogramms 13 Minuten lang.</li><li>Das Einweichen erfolgt in sechs Zyklen über insgesamt 30 Minuten, wobei einer der Einweichzyklen 1 Minute Schleudern und 4 Minuten Ruhe umfasst.</li><li>Das Einweichen steht nur während der folgenden Waschprogramme zur Verfügung: Baumwolle, Pflegeleicht, Jeans, Bettdecken, Flecken, Mischwäsch.</li></ul> <p>„Leichtbügeln “ Mit diesem Programm wird Ihre Wäsche so vorbereitet, dass sie leichter gebügelt werden kann.</p>
<b>8 TASTE OPTIONEN</b>	
<b>9 TASTE SCHAUM AKTIV</b>	<p>Das Programm „Schaum Aktiv“ ist standardmäßig eingeschaltet. Drücken Sie ein Mal auf die Taste „Schaum Aktiv“, um dieses Funktion auszuschalten (AUS wird auf dem Display angezeigt). Durch erneutes Drücken der Taste wird die Funktion wieder aktiviert.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Für einige Waschgänge muss die Funktion „Schaum Aktiv“ aktiviert sein (AN wird auf dem Display angezeigt und der Schaumerzeuger wird automatisch eingeschaltet).</li><li>Andere Waschgänge benötigen diese Funktionen nicht und der Schaumerzeuger wird automatisch ausgeschaltet (AUS).</li><li>Für viele Waschgänge können Sie diese Option selbst ein- oder ausschalten. Die Auswahl hat einen sichtbaren Einfluss auf die auf dem Display angezeigte benötigte Waschzeit (siehe Seite 26 für weitere Informationen).</li></ul>
	<p>Für leicht verschmutzte Wäsche bis zu 2 kg, die Sie schnell wieder benötigen. Der Waschgang benötigt mindestens 15 Minuten, kann jedoch aufgrund von verschiedenen Faktoren von den angegebenen Werten abweichen: Wasserdruck, Wasserhärte, Wassereinlasstemperatur, Raumtemperatur, Art und Menge der Wäsche sowie deren Verschmutzungsgrad, das verwendete Waschmittel,</p>
<b>10 TASTE SCHNELL-ungleichmäßige Beladung, Schwankungen bei der Stromversorgung und PROGRAMM ausgewählte Optionen.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese Taste mehrfach, bis das gewünschte Programm angezeigt wird: 15min → 20min → 30min → 40min → 50min → 60min → 70min → 80min → 90min → Aus.</li></ul> <p> Für eine Wäschemenge von 2 kg sollte nicht mehr als 20 g flüssiges ACHTUNG Waschmittel oder Waschpulver verwendet werden, weil ansonsten Waschmittelrückstände auf der Kleidung verbleiben können.</p>
<b>11 TASTE START/PAUSE</b>	<p>Drücken Sie diese Taste, um das laufende Programm anzuhalten und bei nochmaligem Drücken fortzusetzen.</p>
<b>12 TASTE EIN/AUS</b>	<p>Drücken Sie diese Taste, um Ihre Waschmaschine ein- bzw. wieder auszuschalten. Wenn die Waschmaschine zehn Minuten lang steht, ohne dass irgendeine Taste gedrückt wird, wird die Stromversorgung automatisch ausgeschaltet.</p>



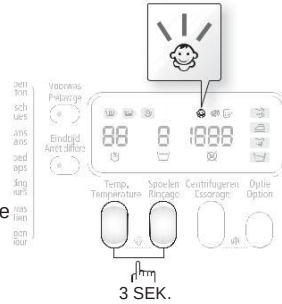
## Kindersicherung

Mit der Kindersicherung können Sie die Tasten verriegeln, so dass das von Ihnen eingestellte Waschprogramm nicht verändert werden kann.

### Aktivieren/Deaktivieren

Um die Kindersicherung zu aktivieren/deaktivieren, drücken Sie die Tasten **Temperatur** und **Spülen** gleichzeitig drei Sekunden lang. „Kindersicherung“ leuchtet auf, wenn diese Funktion aktiviert wird.

-  Wenn die Kindersicherung aktiviert ist, kann nur noch die **Ein/Aus-Taste** verwendet werden. Die Kindersicherung bleibt auch nach dem An-/Abschalten des Geräts aktiv, oder nachdem der Netzstecker gezogen und wieder eingesteckt wird.

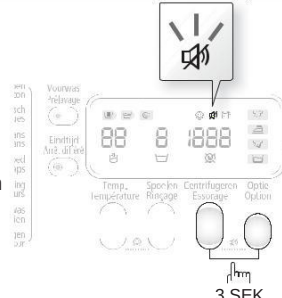


## Signalton aus

Die Funktion „Ton aus“ können Sie bei jedem Programm wählen. Wenn Sie diese Funktion wählen, wird der Ton bei allen Programmen ausgeschaltet. Selbst wenn der Strom nacheinander an- und ausgeschaltet wird, bleibt die Einstellung erhalten.

### Aktivieren/Deaktivieren

Um den Ton aus- bzw. einzuschalten drücken Sie die Tasten **Schleudern** und **Optionen** gleichzeitig drei Sekunden lang. „Ton Aus“ leuchtet auf, wenn diese Funktion aktiviert wird.



## Programmende

Sie können eine Zeit innerhalb von 3 bis 19 Stunden (in Schritten von 1 Stunde) einstellen, mit deren Erreichen das Waschprogramm beendet sein soll. Die angezeigte Stunde gibt an, wann das Waschprogramm endet.

1. Stellen Sie das Waschprogramm für Ihre Wäsche manuell oder mit dem Programmwahlschalter ein.
2. Drücken Sie die Taste **Programmende** so oft, bis die gewünschte Verzögerungszeit eingestellt ist.
3. Drücken Sie die **Start/Pause**-Taste. Die Anzeige „Programmende“ leuchtet, und die Uhr läuft, bis die eingestellte Zeit verstrichen ist.
4. Wenn Sie die Programmendevorwahl abbrechen möchten, drücken Sie die **Ein/Aus**-Taste. Anschließend schalten Sie die Waschmaschine wieder ein.



# Waschbetrieb

## Schaum aktiv

Dank „Schaum Aktiv“ kann sich das Waschmittel gleichmäßig verteilen, wodurch es schneller und tiefer in das Gewebe eindringen kann.

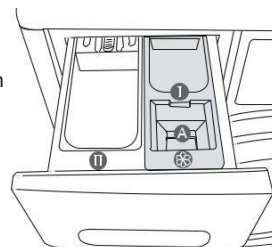
 Die Schaumbläschen-Funktion steht bei allen Programmen (Ausnahme: Trommel-Reinigung) zur Verfügung und die Verfügbarkeit sieht wie folgt aus:

Programm	Schaumbläschen-Funktion	Abbruch der Schaumbläschen-Funktion
Baumwolle, Pflegeleicht, Jeans, Bettdecken, Dunkle Wäsche, Mischwäsche	Verfügbar	Verfügbar
Energie Sparen, Outdoor, Flecken, Wolle, Handwäsche		Nicht verfügbar
Trommel-Reinigung	Nicht verfügbar	-

- Die Schaumbläschen-Funktion kann je nach Programm unterschiedlich sein.

 Schaum Aktiv ist standardmäßig eingestellt. Drücken Sie ein Mal auf die entsprechende Taste, um die Option zu deaktivieren, und drücken Sie sie erneut, um sie wieder zu aktivieren.

- Öffnen Sie die Gerättür, legen Sie die Wäsche in die Trommel und schließen Sie die Tür.
- Drücken Sie die **Ein/Aus**-Taste.
- Wählen Sie eine Funktion.
- Geben Sie eine der Wäschemenge angemessene Menge an Waschmittel und Weichspüler in die entsprechenden Kammern und schließen Sie den Waschmittelbehälter.
  - Geben Sie die angemessene Menge an Waschmittel in die WaschmittelkammerKammer ① und den Weichspüler in die Weichspülertammer wobei Sie unterhalb der maximalen Einfüllhöhe „A“ bleiben sollten
  - Ist das Vorwaschprogramm ausgewählt, so geben sie ebenfalls Waschmittel in die entsprechende Kammer
  - Verwenden Sie für Flüssigwaschmittel das Fach für Flüssigwaschmittel (beachten Sie hierzu den Abschnitt „Flüssigwaschmittel“ auf Seite 30).
-  Geben Sie kein Waschpulver in das Fach für Flüssigwaschmittel.
- Drücken Sie die Start/Pause-Taste.
  - Drücken Sie die **Start/Pause**-Taste, um mit dem Waschen zu beginnen.
  - Die Menge der Wäsche wird automatisch erkannt und die Wäsche gewaschen.
  - Nach dem Beginn des Waschvorgangs kann die Schaumbläschen-Funktion nicht mehr hinzugefügt oder ausgewählt werden.
-  Mit der angegebenen Waschmittelmenge wird eine ausreichende Menge an Schaumbläschen erzeugt.
  - Bitte reinigen Sie regelmäßig die Fremdkörperfalle. Durch regelmäßiges Reinigen wird gewährleistet, dass eine ausreichende Anzahl an Schaumbläschen erzeugt wird.
  - Je nach Waschmittel und Wäsche können die Bläschen aufgesaugt werden, wodurch der Eindruck einer kleinen Menge entsteht.
  - Obwohl die Bläschen unverzüglich nach dem Beginn des Waschvorgangs erzeugt werden, kann es einige Minuten dauern, bis sie sichtbar werden.





## Waschen mit dem Programmwalhschalter

Das automatische Fuzzy-Control-Steuerungssystem Ihrer neuen Samsung-Waschmaschine vereinfacht das Waschen erheblich. Wenn Sie ein Waschprogramm auswählen, stellt die Maschine selbsttätig die richtige Waschtemperatur, -zeit und Schleuderdrehzahl ein.

1. Drehen Sie den Wasserhahn für den Wasserzulauf der Waschmaschine auf.
2. Drücken Sie die **Ein/Aus**-Taste.
3. Öffnen Sie die Gerätetür.
4. Legen Sie die Wäschestücke nacheinander in die Trommel, ohne diese zu überladen.
5. Schließen Sie die Gerätetür.
6. Geben Sie Waschmittel, Weichspüler und ggf. Waschmittel für die Vorwäsche in die entsprechenden Waschmittelkammern.

 Eine Vorwäsche ist nur bei den Waschprogrammen Baumwolle, Pflegeleicht, Jeans, Bettdecken, Dunkle Wäsche, Mischwäsche, Flecken. Ein Vorwaschgang ist nur bei starker Verschmutzung der Wäsche erforderlich.

7. Wählen Sie mit dem **Programmwahlschalter** das für Ihre jeweilige Wäsche geeignete Waschprogramm: Baumwolle, Pflegeleicht, Jeans, Bettdecken, Dunkle Wäsche, Mischwäsche, Trommelreinigung, Energie Sparen, Outdoor, Flecken, Wolle, Handwäsche. Ein Vorwaschgang ist nur bei starker Verschmutzung der Wäsche erforderlich.
8. Sie können jetzt mit den entsprechenden Tasten die Waschtemperatur, die Anzahl der Spülgänge, die Schleuderdrehzahl und die Programmendezzeit eingeben.
9. Drücken Sie die **Start/Pause**-Taste, um den Waschvorgang zu starten.

Programmanzeige leuchtet, und die noch verbleibende Waschzeit für den Waschgang wird im Display angezeigt.

### Pausenoption

In den ersten 5 Minuten eines Waschprogramms können Sie noch Wäschestücke hinzugeben/ herausnehmen.

1. Drücken Sie die **Start/Pause**-Taste, um die Tür zu entriegeln.

 Die Tür kann nicht geöffnet werden, wenn das Wasser zu HEISS oder der Wasserstand zu HOCH ist.

2. Schließen Sie die Tür, und drücken Sie die **Start/Pause**-Taste, um den Waschvorgang wieder zu starten.

Nach Beendigung des Waschvorgangs:

Nach Beendigung des Waschvorgangs zeigt das Display 5 Minuten lang „Ende“ an. Dann wird das Gerät automatisch abgeschaltet.

1. Öffnen Sie die Gerätetür.
2. Nehmen Sie die Wäsche aus der Waschtrommel.



# Waschbetrieb

---

## Mit manuellen Einstellungen waschen

---

Sie können die Einstellungen für den Waschvorgang auch manuell wählen, ohne den Programmwalhschalter zu verwenden.

1. Drehen Sie den Wasserhahn am Wasserzulauf auf.
2. Drücken Sie die **Ein/Aus**-Taste der Waschmaschine.
3. Öffnen Sie die Gerätetür.
4. Legen Sie die Wäschestücke nacheinander in die Trommel, ohne diese zu überladen.
5. Schließen Sie die Gerätetür.
6. Geben Sie Waschmittel, Weichspüler und ggf. Waschmittel für die Vorwäsche in die entsprechenden Waschmitteltümern.
7. Drücken Sie die Taste **Temperatur**. (Kaltwasser, 30 °C, 40 °C, 60 °C oder 95 °C)
8. Drücken Sie die Taste **Spülen**, um die gewünschte Anzahl von Spülgängen einzustellen. Es können maximal fünf Spülgänge durchgeführt werden.  
Das Waschprogramm wird entsprechend verlängert.
9. Drücken Sie die Taste **Schleudern**, um die Schleudererdrehzahl einzustellen.  
Mit der Spülstopfunktion können Sie Wäsche nass aus der Maschine nehmen. (☒: Ohne Schleudern, ☑: Spülstopf)
10. Drücken Sie die Taste **Programmende** so oft, bis die gewünschte Endezeit angezeigt wird (Verzögerung von 3 bis 19 Stunden in Schritten von 1 Stunde). Die angezeigte Stunde gibt an, wann das Waschprogramm endet.
11. Drücken Sie die **Start/Pause**-Taste, um den Waschvorgang zu starten.

## WASCHHINWEISE

---

Beachten Sie die folgenden Hinweise, wenn Sie sauberste Wäsche und bei geringstem Verbrauch erreichen möchten.



Kontrollieren Sie immer das Etikett in der Kleidung, ehe Sie waschen.

Sortieren und waschen Sie die Wäsche nach folgenden Kriterien:

- Pflegetikett: Sortieren Sie die Wäsche nach Gewebeart in Baumwolle, Mischgewebe, Synthetik, Seide, Wolle und Viskose.
- Farbe: Trennen Sie weiße Wäsche von der Buntwäsche. Waschen Sie neue Buntwäsche separat.
- Größe: Wenn Sie Wäschestücke unterschiedlicher Größe zusammen waschen, verbessert sich die Waschwirkung.
- Empfindlichkeit: Waschen Sie empfindliche Textilien (z. B. reine Schurwolle, Gardinen und Seide) separat, und stellen Sie dazu das Waschprogramm für Feinwäsche ein. Überprüfen Sie vor dem Waschen die Etiketten mit den Pflegesymbolen an den Wäschestücken. Eine Erklärung der Pflegesymbole finden Sie im Anhang.

Entleeren Sie die Taschen

Leeren Sie vor dem Waschen die Taschen in Ihren Wäschestücken. Kleine, unregelmäßig geformte Objekte wie Münzen, Messer, Nadeln und Briefklammern können Schäden an Ihrer Waschmaschine verursachen. Waschen Sie keine Kleidung mit großen Schnallen, Knöpfen oder anderen schweren Metallapplikationen.

Metall an der Kleidung kann Ihre Wäsche wie auch die Trommel beschädigen. Ziehen Sie Kleidungsstücke mit Knöpfen oder Stickereien auf links, ehe Sie sie waschen. Falls die Reißverschlüsse von Hosen und Jacken beim Waschen geöffnet sind, kann der Schleudererkorb beschädigt werden. Schließen Sie Reißverschlüsse vor dem Waschen. Kleidungsstücke mit langen Bändern können sich mit anderen Wäschestücken verdrehen und sie beschädigen. Vergessen Sie nicht, solche Bänder vor dem Waschen zu befestigen.

Vorwäsche bei Baumwollgeweben

Ihre neue Waschmaschine, in Verbindung mit einem modernen Vollwaschmittel eingesetzt, erzielt perfekte Waschergebnisse und spart zugleich Energie, Zeit, Wasser und Waschmittel. Bei besonders stark verschmutzten Wäschestücken aus Baumwolle empfiehlt es sich jedoch, das Vorwaschprogramm zusammen mit einem enzymhaltigen Waschmittel zu verwenden.



### Bestimmen der Füllmenge

Überladen Sie die Waschmaschine nicht, da die Wäsche ansonsten nicht richtig sauber ist. Die folgende Tabelle enthält Angaben zur Füllmenge für verschiedene Gewebearten.

Gewebeart	Füllmenge	
Modell	WF1804 / WF1802 WF1814 / WF1812	WF1704 / WF1702 WF1714 / WF1712
Baumwolle - leicht bis durchschnittlich verschmutzt - stark verschmutzt	8,0 kg	7,0 kg
Pflegeleicht	3,0 kg	3,0 kg
Jeans	3,0 kg	3,0 kg
Bettdecken	2,0 kg	2,0 kg
Outdoor	2,0 kg	2,0 kg
Wolle	2,0 kg	2,0 kg



- Wenn die Waschtrommel ungleichmäßig gefüllt ist ("UE" leuchtet im Display), verteilen Sie die Wäsche neu.  
Wenn die Waschtrommel ungleichmäßig gefüllt ist, kann sich die Schleuderwirkung verschlechtern.
- Beim Waschen von Bettwäsche oder Decken kann sich die Waschdauer verlängern oder die Schleuderwirkung verschlechtern.
- Für Bettwäsche und Decken beträgt die empfohlene Beladung maximal 2,0 kg.



### Vergessen Sie nicht, Büstenhalter (sofern waschbar) in ein Waschnetz (nicht mitgeliefert) zu legen.

- Das Metall im Büstenhalter könnte brechen und die Wäsche beschädigen. Deshalb sollten Sie diese stets in einem Waschnetz in die Trommel geben.
- Kleine und leichte Wäschestücke wie Strümpfe, Handschuhe, Damenstrümpfe und Taschentücher können sich im Bereich der Trommelklappe verfangen. Deshalb sollten Sie diese in einem Waschnetz in die Trommel geben.



Waschen Sie das Waschnetz nicht allein und ohne Wäsche in der Maschine. Dies kann VORSICHT übermäßige Vibrationen verursachen, durch die die Maschine in Bewegung geraten kann, sodass Unfall- oder Verletzungsgefahr entsteht.

## WASCHMITTEL UND ZUSÄTZE

### Geeignete Waschmittel

Wählen Sie das geeignete Waschmittel nach folgenden Gesichtspunkten aus: Gewebeart (Baumwolle, Synthetik, Feinwäsche, Wolle), Farbe, Waschtemperatur und Verschmutzungsgrad. Verwenden Sie stets speziell für Waschmaschinen entwickeltes Waschmittel mit geringer Schaumbildung.

Befolgen Sie die Anweisungen des Waschmittelherstellers in Bezug auf das Gesamtgewicht der zu waschenden Schmutzwäsche, sowie des Verschmutzungs- und Wasserhärtegrads in Ihrer Gegend. Im Zweifelsfall kann das Wasserwerk darüber Auskunft geben, welchen Härtegrad das Wasser hat.



Verwenden Sie kein verhärtetes Waschmittel, da solches auch nach dem Spülen noch zurückbleiben kann. Dadurch kann es passieren, dass die Waschmaschine nicht richtig spült oder das der Abfluss verstopt.



Bitte beachten sie bei der Verwendung des Wollprogramms Folgendes:

- Verwenden Sie nur neutrales Waschmittel für das Reinigen von Wolle.
- Beim Einsatz von Waschpulver können Rückstände davon auf der Wäsche verbleiben und das Material (Wolle) beschädigen.



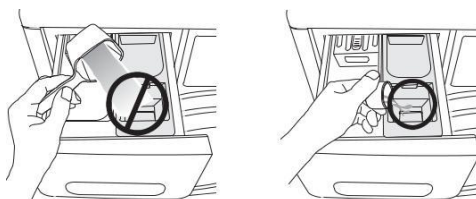
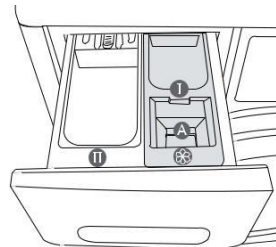
# Waschbetrieb

## Waschmittelbehälter

Ihre Waschmaschine verfügt über getrennte Kammern für Waschmittel und Weichspüler. Geben Sie die Wasz zusätze in die richtigen Kammern, ehe Sie Ihre Waschmaschine starten.

Öffnen Sie den Waschmittelbehälter NICHT, wenn die Waschmaschine läuft.

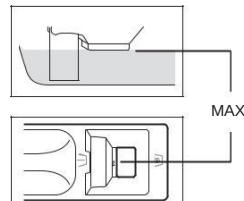
1. Ziehen Sie den Waschmittelbehälter links von der Bedieneinheit heraus.
2. Geben Sie die empfohlene Waschmittelmenge direkt in die Waschmittelkammer , ehe Sie die Waschmaschine starten.
3. Geben Sie die empfohlene Menge Weichspüler in die Weichspülerkammer , sofern erforderlich.
- Geben Sie in das Weichspülerfach (⊗) kein Waschpulver/ VORSICHT flüssiges Waschmittel.



4. Geben Sie bei einem Programm mit Vorwäsche die empfohlene Waschmittelmenge direkt in die Vorwaschmittelkammer ①.

Wenn Sie große Wäschestücke waschen, dürfen Sie die folgenden Waschmittelarten NICHT verwenden.

- Tabs und Kapseln
- Waschmittel mit Ball und Netz



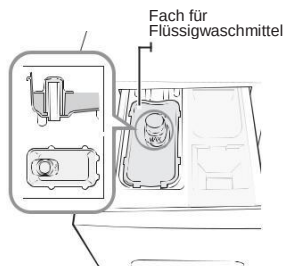
Konzentrierte oder dickflüssige Weichspüler und Conditioner müssen mit etwas Wasser verdünnt werden, bevor sie in den Behälter gefüllt werden können (verhindert ein Blockieren des Überlaufs).

Achten Sie darauf, dass der Weichspüler nicht ausläuft, wenn Sie den Waschmittelbehälter schließen, nachdem Sie Weichspüler in das Spülerfach gegeben haben .

## Flüssigwaschmittel (ausgewählte Modelle)

Um Flüssigwaschmittel zu verwenden, stellen Sie das Flüssigwaschmittelfach in den Hauptwäschebereich des Waschmittelbehälters und gießen Sie das Flüssigwaschmittel in das Flüssigwaschmittelfach.

- 
- Überschreiten Sie nicht die MAXIMALE Einfüllhöhe.
  - Wenn Sie Waschpulver verwenden, nehmen Sie das Flüssigwaschmittelfach aus dem Waschmittelbehälter. Waschpulver kann nicht aufgelöst werden, solange sich das Flüssigwaschmittelfach im Waschmittelbehälter befindet.
  - Nach einem Waschvorgang verbleibt möglicherweise etwas Flüssigwaschmittel in dem Fach.





# Reinigung und Pflege Ihrer Waschmaschine

Durch gute Pflege Ihrer Waschmaschine verbessern Sie ihre Leistung, vermeiden unnötige Reparaturen und verlängern ihre Lebensdauer.

## TROMMEL-REINIGUNG

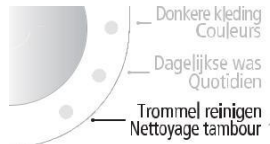
Dieses Programm führt eine Selbstreinigung durch, bei der Rückstände im Innern der Waschmaschine entfernt werden.

1. Drücken Sie die **Ein/Aus**-Taste.
2. Drehen Sie den Programmwahlschalter auf das Programm „Trommel-Reinigung“.
  - Sie können nur die Funktion „Programmende“ verwenden.
  - Die Wassertemperatur während der Trommelreinigung beträgt 70 °C.

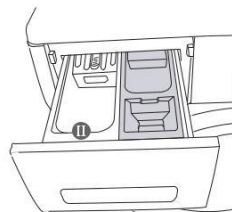


Diese Temperatur kann nicht geändert werden.

- Wird Wäsche in die Maschine gegeben, so wird automatisch das Programm für Baumwolle mit 30 °C und mittlerem Wasserstand eingestellt.



3. Geben Sie die entsprechende Menge Reinigungsmittel in die Waschmittelkammer  und schließen Sie den Waschmittelbehälter (wenn Sie die Trommel mit einem Reinigungsmittel säubern möchten).
  - Achten Sie darauf, zum Reinigen der Trommel nur das empfohlene Reinigungsmittel zu verwenden.
  - Es gibt solche Reinigungsmittel als Pulver und als Flüssigkeit. Flüssige Reinigungsmittel können nur in Verbindung mit dem Flüssigwaschmittelfach (Zubehör) verwendet werden.



4. Drücken Sie die **Start/Pause**-Taste.
  - Wenn Sie die **Start/Pause**-Taste drücken, beginnt das Trommelreinigungs-Programm.
  - Mit der Trommelreinigung können Sie die Trommel aber auch ohne Reinigungsmittel reinigen.
  - Verwenden Sie die Trommelreinigung nie, wenn Wäsche in der Waschmaschine ist. Dies kann zu Schäden am Stoff oder zu einem Problem mit der Waschmaschine führen.
  - **Verwenden Sie bei der Trommelreinigung niemals normales Waschmittel.**
  - **Verwenden Sie nur 1/10 der Menge des Trommelreinigers, die vom Hersteller des Mittels empfohlen wird.**
  - Da Chlorbleiche das Gerät verfärben kann, achten Sie darauf, nur Sauerstoffbleiche zu verwenden.
  - Reinigungspulver: Verwenden Sie nur ein [Reinigungspulver] oder ein [Trommelreinigungsmittel etc].
  - Flüssiges Reinigungsmittel: Verwenden Sie nur ein [Reinigungsflüssigkeit mit Sauerstoffbleiche] oder ein [Trommelreinigungsmittel].

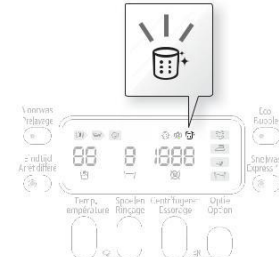




# Reinigung und Pflege Ihrer Waschmaschine

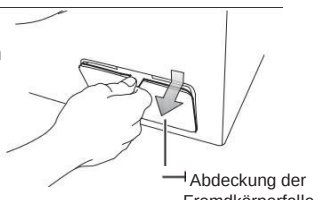
## Die Alarmfunktion der Trommelreinigung

- Wenn nach einer Wäsche auf dem Display die Anzeige „Trommelreinigung“ leuchtet, bedeutet dies, dass eine Trommelreinigung erforderlich ist. Nehmen Sie in diesem Fall die Wäsche aus der Waschmaschine, schalten Sie die Stromversorgung ein und reinigen Sie die Trommel mit dem Trommelreinigungsprogramm.
- Wenn Sie die Trommelreinigung nicht durchführen, erlöscht die Anzeige „Trommelreinigung“ im Display geht aus. Allerdings leuchten die Anzeige „Trommelreinigung“ im Display nach zwei Wäschchen wieder auf. Dies führt jedoch zu keinen Problemen mit der Waschmaschine.
- Obwohl der Hinweis auf die Trommelreinigung im Allgemeinen etwa einmal im Monat erscheint, kann sich die Häufigkeit je nach Anzahl der Wäschchen unterscheiden.
-  **Reinigen Sie die Fremdkörperfalle, im Falle eines Alarms (siehe „Reinigen der Fremdkörperfalle“ auf Seite 34). Andernfalls kann die Leistung der Schaumbläschen-Funktion eingeschränkt werden.**

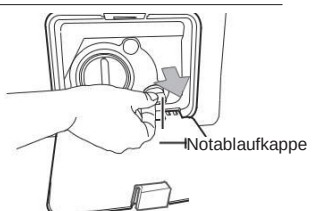


## WASSERABLASSEN ÜBER DEN NOTABLAUF

- Ziehen Sie den Netzstecker der Waschmaschine ab.
- Öffnen Sie den Filterverschluss, indem Sie ihn nach unten drücken und dann am Griff ziehen.



- Ziehen Sie den Deckel für die Notfallentleerung heraus.



- Halten Sie den Deckel am Ende des Notfallablaufs und ziehen Sie diesen dann ca. 15 cm heraus.
- Lassen Sie das gesamte Wasser in ein Auffanggefäß laufen.

 Es kann mehr Restwasser vorhanden sein, als Sie denken. Stellen Sie eine größere Schlüssel parat.

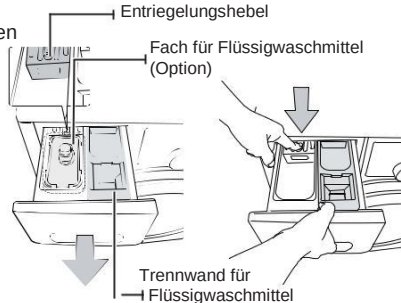
- Setzen Sie den Deckel und den Schlauch für die Notfallentleerung wieder ein.
- Schließen Sie die Abdeckung der Fremdkörperfalle wieder.



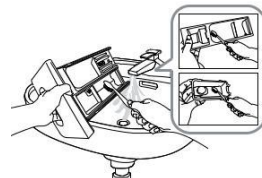


## WASCHMITTELBEHÄLTER UND EINSCHUB REINIGEN

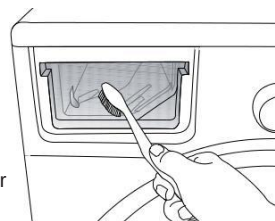
1. Drücken Sie den Entriegelungshebel im Inneren des Waschmittelbehälters, und ziehen Sie den Waschmittelbehälter heraus.
2. Entfernen Sie das Spülerfach und das Fach für Flüssigwaschmittel (Option) aus dem Waschmittelbehälter.



3. Waschen Sie alle Teile unter fließendem Wasser.



4. Reinigen Sie die Kammern des Waschmittelbehälters mit einer alten Zahnbürste.
5. Setzen Sie das Spülerfach und das Fach für Flüssigwaschmittel (Option) wieder ein, indem Sie sie in den Waschmittelbehälter schieben.
6. Schieben Sie den Waschmittelbehälter wieder in die Waschmaschine.
7. Zum Entfernen von Waschmittelresten lassen Sie bei leerer Trommel das Spülprogramm durchlaufen.





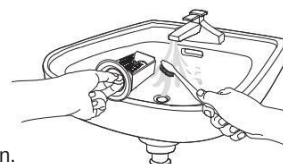
# Reinigung und Pflege Ihrer Waschmaschine

## FREMDKÖRPERFALLE REINIGEN

Wir empfehlen, die Fremdkörperfalle fünf oder sechs Mal pro Jahr zu reinigen bzw. wenn die Fehlermeldung „5E“ im Display angezeigt wird: (Siehe „Notfall-Abpumpen“ auf der vorigen Seite.)

 Bevor der Schmutzfilter gereinigt wird, muss unbedingt der Netzstecker aus der Netzsteckdose **VORSICHT** gezogen werden.

1. Entfernen Sie zuerst das restliche Wasser (siehe „Notfall-Abpumpen“ auf Seite 32).
-  Wenn Sie die Fremdkörperfalle entfernen, ohne zuvor das restliche Wasser abzulassen, kann das Wasser heraus tropfen.
2. Öffnen Sie die Abdeckung der Fremdkörperfalle mit Hilfe einer Münze oder eines Schlüssels.
3. Falls erforderlich, lassen Sie noch in der Waschmaschine befindliches Wasser wie oben beschrieben („Wasser ablassen über den Notablauf“) ab.
4. Schrauben Sie die Fremdkörperfalle heraus.
5. Reinigen Sie die Fremdkörperfalle, und entfernen Sie etwaige Fremdkörper. In der Waschmaschine befindet sich hinter der Fremdkörperfalle das Propellerrad der Absaugpumpe. Stellen Sie sicher, dass dieses Rad nicht blockiert ist.
6. Schrauben Sie die Fremdkörperfalle wieder ein.
7. Setzen Sie die Abdeckung der Fremdkörperfalle wieder ein.



 Nehmen Sie die Fremdkörperfalle nicht bei laufender Maschine **VORSICHT** heraus, andernfalls kann heißes Wasser aus der Maschine ausströmen.

- 
- Achten Sie darauf, dass die Fremdkörperfalle nach der Reinigung wieder eingesetzt wird. Wenn die Fremdkörperfalle ausgebaut ist, kann die Funktion der Waschmaschine gestört sein und es kann Wasser austreten.
  - Die Fremdkörperfalle muss nach der Reinigung wieder genau so eingesetzt werden, wie sie ursprünglich installiert war.

## AUSSENFLÄCHEN DER WASCHMASCHINE REINIGEN

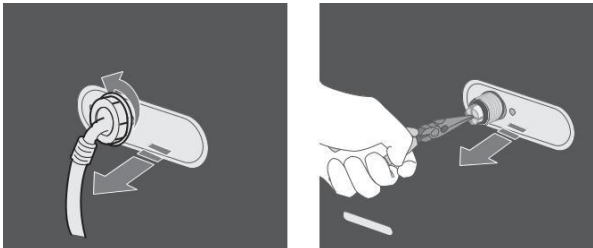
1. Wischen Sie die Außenflächen und das Bedienfeld der Waschmaschine mit einem angefeuchteten weichen Lappen ab. Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel.
2. Wischen Sie mit einem trockenen weichen Lappen nach.
3. Gießen Sie kein Wasser auf bzw. über die Waschmaschine.



## SIEB AM WASSERZULAUF REINIGEN

Wir empfehlen, das Filtergitter für den Wasserschlauch mindestens einmal pro Jahr zu reinigen bzw. wenn die Fehlermeldung "4E" im Display angezeigt wird:

1. Drehen Sie den Wasserhahn am Wasserzulauf der Waschmaschine zu.
2. Lösen Sie die Schraubverbindung des Wasserzufuhrschauchs an der Rückseite der Waschmaschine. Verschließen Sie den Schlauch mit einem Tuch, damit nicht aufgrund des Luftdrucks Wasser aus dem Schlauch spritzt.
3. Greifen Sie das Sieb im Zulaufanschluss der Waschmaschine mit einer Flachzange, und ziehen Sie es vorsichtig heraus. Spülen Sie es unter fließendem Wasser so lange ab, bis es ganz sauber ist. Reinigen Sie auch die Innen- und Außenseite des Zulaufanschlusses.
4. Schieben Sie das Sieb wieder in den Zulaufanschluss.
5. Schrauben Sie den Wasserzufuhrschauch wieder am Zulaufanschluss fest
6. Drehen Sie den Hahn der Wasserzufuhr auf, und stellen Sie sicher, dass der Anschluss dicht ist.



## WENN DIE WASCHMASCHINE EINGEFROREN IST

Falls die Temperatur am Aufstellort der Waschmaschine so weit gefallen ist, dass Restwasser in der Maschine gefroren ist, gehen Sie wie folgt vor:

1. Ziehen Sie den Netzstecker der Waschmaschine aus der Steckdose.
2. Gießen Sie warmes Wasser auf den Anschluss am Wasserzulauf, um den Wasserzufuhrschauch lösen zu können.
3. Nehmen Sie den Wasserzufuhrschauch ab, und legen Sie ihn in warmes Wasser.
4. Gießen Sie warmes Wasser in die Waschmaschinentrommel, und lassen Sie es 10 Minuten lang einwirken.
5. Schließen Sie den Wasserzufuhrschauch wieder an die Waschmaschine und den Wasserzulauf an. Überprüfen Sie, ob Wasserzufuhr und Wasserableitung normal funktionieren.

## LAGERN DER WASCHMASCHINE

Wenn Sie Ihre Waschmaschine für längere Zeit lagern müssen, entleeren Sie sie zunächst und lösen alle Anschlüsse vollständig. Waschmaschinen können beschädigt werden, wenn die Schläuche und inneren Bauteile der Maschine vor längerer Lagerung nicht entleert werden.

1. Wählen Sie das Schnell programm und geben Sie Bleichmittel in die entsprechende Kammer des Waschmittelbehälters. Lassen Sie dieses Programm ohne Wäsche durchlaufen.
2. Drehen Sie den Wasserhahn am Wasserzulauf der Waschmaschine zu und lösen Sie den Wasserzufuhrschauch.
3. Ziehen Sie den Stecker der Waschmaschine aus der Steckdose, und lassen Sie die Tür der Waschmaschine geöffnet, damit die Luft in der Trommel zirkulieren kann.

 Wenn Sie Ihre Waschmaschine bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt gelagert haben, lassen Sie eventuelle Wasserrückstände in der Waschmaschine tauen, ehe Sie sie verwenden.



# Fehlersuche und Fehlercodes

KONTROLIEREN SIE DIESE PUNKTE, WENN IHRE WASCHMASCHINE...

PROBLEM	LÖSUNG
Nicht startet	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stellen Sie sicher, dass die Waschmaschine an eine Steckdose angeschlossen ist.</li><li>• Stellen Sie sicher, dass die Gerätetür fest geschlossen ist.</li><li>• Stellen Sie sicher, dass der Wasserhahn am Wasserzulauf aufgedreht ist.</li><li>• Stellen Sie sicher, dass die Start- und Pausentaste gedrückt wurde.</li></ul>
Kein Wasser oder nicht genug Wasser bekommt	<ul style="list-style-type: none"><li>• Drehen Sie den Wasserhahn am Wasserzulauf ganz auf.</li><li>• Stellen Sie sicher, dass der Zuwasserschlauch nicht eingefroren ist.</li><li>• Beseitigen Sie Knicke im Wasserzufuhrschauch.</li><li>• Reinigen Sie das Sieb am Wasserzufuhrschauch.</li></ul>
Nach dem Ende des Waschvorgangs Waschmittelreste am Waschmittelbehälter aufweist	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stellen Sie sicher, dass die Waschmaschine mit ausreichendem Wasserdruk läuft.</li><li>• Achten Sie darauf, dass das Waschmittel in die Mitte des Waschmittelbehälters gefüllt wird.</li></ul>
Vibriert oder zu geräuschvoll läuft	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stellen Sie sicher, dass die Waschmaschine gerade steht. Falls die Stellfläche uneben ist, können Sie die Stellfüße an der Waschmaschine entsprechend regulieren.</li><li>• Stellen Sie sicher, dass alle Transportsicherungen entfernt wurden.</li><li>• Stellen Sie sicher, dass die Waschmaschine keine anderen Geräte oder Gegenstände berührt.</li><li>• Stellen Sie sicher, dass die Wäsche in der Trommel gleichmäßig verteilt ist.</li></ul>
Das Wasser wird nicht abgepumpt, oder es wird nicht geschleudert	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stellen Sie sicher, dass der Wasserabfluss-Schlauch nicht geknickt ist oder zusammen gedrückt wird.</li><li>• Stellen Sie sicher, dass die Fremdkörperfalle nicht verstopft ist.</li></ul>
Die Tür ist verriegelt und lässt sich nicht öffnen.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vergewissern Sie sich, dass das gesamte Wasser aus der Trommel abgelaufen ist.</li><li>• Warten Sie, bis das Licht der Türsicherung erloschen ist. Das Licht der Türsicherung erlischt, nachdem das Wasser abgelaufen ist.</li></ul>
Die Absaugpumpe macht ein ungewöhnliches Geräusch.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prüfen Sie, ob die Absaugpumpe durch Fusseln oder Schmutz blockiert wird. Reinigen Sie die Fremdkörperfalle, um Störgeräusche zu verringern.</li></ul>

Wenn das Problem fortbesteht, wenden Sie sich an das nächstgelegene Samsung-Kundendienstzentrum.



## FEHLERCODES

Bei Störungen Ihrer Waschmaschine wird ein Fehlercode im Display angezeigt. Schlagen Sie in solchen Fällen in dieser Tabelle nach und probieren Sie die empfohlene Lösung aus, ehe Sie den Kundendienst anrufen.

FEHLERCODE	LÖSUNG
dE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stellen Sie sicher, dass die Gerätetür fest geschlossen ist.</li><li>• Achten Sie darauf, dass Sie keine Wäsche in der Gerätetür einklemmen.</li></ul>
4E	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stellen Sie sicher, dass der Wasserhahn am Wasserzulauf aufgedreht ist.</li><li>• Überprüfen Sie den Wasserdruck.</li></ul>
5E	<ul style="list-style-type: none"><li>• Reinigen Sie die Fremdkörperfalle.</li><li>• Stellen Sie sicher, dass der Wasserabfluss-Schlauch ordnungsgemäß angeschlossen ist.</li></ul>
UE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Die Wäsche ist ungleichmäßig in der Trommel verteilt. Wäsche neu verteilen. Wenn nur ein einzelnes Wäschestück, z. B. ein Bademantel oder Jeansstoff, gewaschen wird, ist das Ergebnis des letzten Schleudergangs möglicherweise nicht zufriedenstellend, und der Fehlercode „UE“ wird im Display angezeigt.</li></ul>
cE/3E	<ul style="list-style-type: none"><li>• Setzen Sie sich mit dem Kundendienst in Verbindung.</li></ul>
Sud	<ul style="list-style-type: none"><li>• Erscheint, wenn übermäßige Schaumbildung erkannt wird. Die Anzeige leuchtet weiter, während der Schaum entfernt wird. Wenn der Schaum entfernt ist, wird der normale Zyklus fortgesetzt (dies ist ein normaler Vorgang; es handelt sich um einen Fehler, der Sensorstörungen verhindern soll).</li></ul>
Uc	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bei Spannungsschwankungen wird der Waschzyklus unterbrochen, um die elektrischen Teile zu schützen.</li><li>• Sobald die korrekte Spannung wieder anliegt, wird der Waschzyklus automatisch fortgesetzt.</li></ul>

Bei Codes, die nicht oben aufgeführt sind, oder wenn die empfohlene Lösung nicht weiterhilft, setzen Sie sich bitte mit dem Samsung Kundendienst oder Ihrem Fachhändler in Verbindung.



# Kalibrierung der Waschmaschine

## KALIBRIERUNGSMODUS

---

Die Samsung-Waschmaschine erkennt das Wäschege wicht automatisch. Damit die Gewichtserkennung genau arbeiten kann, führen Sie nach der Installation eine Kalibrierung durch. Die Kalibrierung starten Sie folgendermaßen:

1. Leeren Sie die Trommel vollständig, und schalten Sie das Gerät aus.
2. Halten Sie die Tasten **Temperatur** und **Programmende** gedrückt, und drücken Sie gleichzeitig die Taste **Ein/Aus**.  
Anschließend wird die Waschmaschine eingeschaltet.
3. Drücken Sie die Taste **Start/Pause**, um den „Kalibrierungsmodus“ zu aktivieren.
4. Die Trommel dreht sich jeweils etwa 3 Minuten im und gegen den Uhrzeigersinn.
5. Nach Abschluss des „Kalibrierungsmodus“ erscheint die Anzeige „End (En)“ (Ende) im Display, und die Waschmaschine wird automatisch ausgeschaltet. Die Waschmaschine ist nun einsatzbereit.



# Übersicht über die Waschprogramme

## ÜBERSICHT ÜBER DIE WASCHPROGRAMME

(● bei Bedarf)

PROGRAMM	Max. Wäschemenge (kg)		Waschmitte I			Max Temperatur (°C)	Max. Schleudergeschwindigkeit (in U/min)	
	WF1804/WF1802 WF1814/WF1812	WF1704/WF1702 WF1714/WF1712	Vorwä-sche	Haupt-waschgang	Weich-spüler		WF1804/WF1704 WF1814/WF1714	WF1802/WF1702 WF1812/WF1712
Baumwolle	8,0	7,0	●	Ja	●	95	1400	1200
Pflegeleicht	3,0	3,0	●	Ja	●	60	1200	1200
Jeans	3,0	3,0	●	Ja	●	60	800	800
Bettdecken	2,0	2,0	●	Ja	●	40	800	800
Dunkle Wäsche	4,0	3,0	●	Ja	●	40	1200	1200
Mischwäsche	4,0	3,0	●	Ja	●	60	1400	1200
Trommel-Reinigung	-	-	-	Ja	-	70	400	400
Energie Sparen	4,0	3,0	-	Ja	●	40	1200	1200
Outdoor	2,0	2,0	-	Ja	●	40	1200	1200
Flecken	4,0	3,0	●	Ja	●	95	1400	1200
Wolle	2,0	2,0	-	Ja	●	40	800	800
Handwäsche	2,0	2,0	-	Ja	●	40	400	400

PROGRAMM	Schaum aktiv	Programmen-de	Schnellpro-gramm	Leichtbü-geln	Intensiv	Einweichen	Waschzeit (min)
Baumwolle	●	●	●	●	●	●	130
Pflegeleicht	●	●	-	●	●	●	91
Jeans	●	●	-	●	●	●	80
Bettdecken	●	●	-	●	●	●	99
Dunkle Wäsche	●	●	-	●	●	-	79
Mischwäsche	●	●	-	●	-	●	55
Trommel-Reinigung	-	●	-	-	-	-	86
Energie Sparen	●	●	-	●	●	-	94
Outdoor	●	●	-	-	-	-	79
Flecken	●	●	-	●	●	●	133
Wolle	●	●	-	-	-	-	35
Handwäsche	●	●	-	-	-	-	31

1. Mit Vorwäsche verlängert sich ein Waschprogramm um etwa 15 Minuten.
2. Die Programmdauer wurde entsprechend der Norm IEC 60456 / EN 60456 ermittelt. Führen Sie die Kalibrierung nach der Installation durch (siehe Seite 38).
3. Da die in der Tabelle oben angegebenen Werte z. T. von Bedingungen wie Wasserdruk, -temperatur, Wäschemenge und -art abhängen, können je nach den vorliegenden Bedingungen leicht abweichende Werte auftreten.
4. Bei aktiver Intensivwäsche wird die Dauer jedes Programms verlängert.



# Anhang

## ERKLÄRUNG DER PFLEGESYMBOLE

Die folgenden Symbole sind Pflegehinweise für Bekleidung. Es gibt die folgenden vier Symbole (gleiche Reihenfolge): Waschen, Bleichen, Trocknen und Bügeln und ggf. Reinigungshinweise. Die Verwendung dieser Symbole gewährleistet die Einheitlichkeit zwischen den verschiedenen Bekleidungsherstellern von inländischer und importierter Bekleidung. Befolgen Sie die Pflegehinweise des Etiketts, um die Lebensdauer Ihrer Bekleidung zu maximieren und Probleme beim Waschen zu vermindern.

Normalwaschgang	Bügeln bei max. 100 °C
Schonwaschgang	Nicht bügeln
Waschen bei 95 °C	Chemische Reinigung mit allen Lösungsmittel möglich
Waschen bei 60 °C	Chemische Reinigung mit Perchlorethylen, Feuerzeugbenzin, reinem Alkohol oder R113
Waschen bei 40 °C	Chemische Reinigung mit Kerosin, reinem Alkohol oder R113
Waschen bei 30 °C	Keine chemische Reinigung möglich
Handwäsche	Liegend trocknen
Nicht waschen (nur chemische Reinigung)	Kann zum Trocknen aufgehängt werden
Chlorbleiche möglich	Zum Trocknen auf einen Kleiderbügel hängen
Chlorbleiche nicht möglich	Trocknen im Wäschetrockner mit normaler Temperatureinstellung
Bügeln bei max. 200 °C	Trocknen im Wäschetrockner mit reduzierter Temperatureinstellung
Bügeln bei max. 150 °C	Nicht im Trockner trocknen

## ENTSORGUNG VON ALTGERÄTEN

- Dieses Gerät ist aus wieder verwertbaren Materialien hergestellt. Beachten Sie bei der Entsorgung von Altgeräten die geltenden Normen und Gesetze. Schneiden Sie das Netzkabel durch, damit die Waschmaschine nicht mehr an eine Stromquelle angeschlossen werden kann. Entfernen Sie die Gerätetur, um zu verhindern, dass spielende Kinder sich versehentlich in der Trommel einschließen.
- Überschreiten Sie nicht die auf den Waschmittelpackungen angegebene empfohlene Waschmittelmenge.
- Verwenden Sie nur dann Fleckentferner und Bleichmittel, wenn es unbedingt notwendig ist.
- Waschen Sie möglichst immer die volle für das jeweilige Waschprogramm angegebene Wäschemenge. Auf diese Weise sparen Sie Wasser und Strom.

## KONFORMITÄTSHINWEISE

Das Gerät entspricht den europäischen Sicherheitsnormen sowie der EG-Richtlinie 93/68 und der Norm EN 60335.



# DATENBLATT FÜR HAUSHALTSWASCHMASCHINEN

Gemäß der delegierten Verordnung (EU) Nr. 1061/2010

<b>Samsung</b>			
Modellname		WF1804Y/WF1814Y WF1804W/WF1814W	WF1802Y/WF1812Y WF1802W/WF1812W
Nennkapazität	kg		8
<b>Energieeffizienzklaasse</b>			
A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)		A+++	A+++
<b>Energieverbrauch</b>			
Jährlicher Energieverbrauch (AE_C) <sup>1)</sup>	kWh/Jahr	195	195
Energieverbrauch (E_t.60) im Programm Baumwolle 60 °C bei vollständiger Befüllung	kWh	1,14	1,14
Energieverbrauch (E_t.60.1/2) im Programm Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung	kWh	0,77	0,77
Energieverbrauch (E_t.40.1/2) im Programm Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung	kWh	0,57	0,57
Gewichtete Leistungsaufnahme in ausgeschaltetem Zustand (P_o)	W	0,45	0,45
Gewichtete Leistungsaufnahme im eingeschalteten Ruhezustand (P_I)	W	5	5
Jährlicher Wasserverbrauch (AW_c) <sup>2)</sup>	Liter/Jahr	10800	10800
<b>Schleudereffizienzklaasse<sup>3)</sup></b>			
A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)		B	B
Maximale Schleuderdrehzahl	U/min.	1400	1200
Restfeuchtigkeit	%	53	53
die Informationen auf dem Etikett und dem Datenblatt beziehen sich auf die Programme		Baumwolle 60 °C und 40 °C + Intensiv + Eco Bubble <sup>4)</sup>	
<b>Programmdauer des Standardprogramms</b>			
Baumwolle 60 °C bei vollständiger Befüllung	Min.	219	218
Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung	Min.	163	163
Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung	Min.	156	156
Dauer des eingeschalteten Ruhezustands	Min.	2	2
<b>Luftschallemissionen</b>			
Waschen	dB (A) re 1 pW	61	61
Schleudern	dB (A) re 1 pW	78	78
<b>Maße</b>			
Geräteabmessungen	Höhe	mm	850
	Breite	mm	600
	Tiefe <sup>5)</sup>	mm	600
Nettogewicht	kg	70	69
Bruttogewicht	kg	72	71
Verpackungsgewicht	kg	2	
<b>Wasserdruck</b>			
	kPa	50-800	
<b>Stromanschluss</b>			
Spannung	V	220-240	
Leistungsaufnahme	W	2000-2400	
Netzfrequenz	Hz	50	
<b>Name des Lieferanten</b>		Samsung Electronics Co., Ltd.	



- Der jährliche Energieverbrauch wird auf der Grundlage von 220 Standardwaschgängen im Baumwollprogramm bei 60 °C und 40°C bei Voll- und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs im ausgeschalteten und im Ruhezustand errechnet. Der tatsächliche Energieverbrauch ist abhängig vom verwendeten Gerät.
- Der jährliche Wasserverbrauch wird auf der Grundlage von 220 Standardwachsgängen im Baumwollprogramm bei 60 °C und 40 °C mit vollständiger und teilweiser Befüllung errechnet. Der tatsächliche Wasserverbrauch ist abhängig vom verwendeten Gerät.
- Beim Trocknen von Kleidung in einem Wäschetrockner spielt der Schleudergang eine äußerst wichtige Rolle. Der Energieverbrauch beim Trocknen ist wesentlich höher als für das Waschen von Wäsche. Durch das Waschen mit höherer Schleuderzahl sparen Sie beim anschließenden Trocknen im Trockner mehr Energie.
- Die Programme „Standard-Baumwolle 60 °C“ und „Standard-Baumwolle 40 °C“ sind für normal verschmutzte Wäsche aus Baumwolle am effizientesten in Bezug auf Wasser- und Energieverbrauch. Sie können aktiviert werden, indem Sie zusätzlich zu den Programmen „Baumwolle 60 °C“ und „Baumwolle 40 °C“ die Funktion „Intensiv“ wählen. Durch Auswahl der Funktion „Eco Bubble“ werden stets die Programme „Baumwolle 60 °C“ und „Baumwolle 40 °C“ aktiviert. Führen Sie die Kalibrierung nach der Installation durch (siehe Seite 38). Bei diesen Programmen kann die tatsächliche Wassertemperatur von den Angaben abweichen.
- Der einzuhaltende Abstand zur Wand ist bei den Maßangaben zur Tiefe des Geräts nicht enthalten.



# Anhang

## DATENBLATT FÜR HAUSHALTSWASCHMASCHINEN

Gemäß der delegierten Verordnung (EU) Nr. 1061/2010

<b>Samsung</b>			
Modellname		WF1704Y/WF1714Y WF1704W/WF1714W	WF1702Y/WF1712Y WF1702W/WF1712W
Nennkapazität		kg	7
<b>Energieeffizienzklasse</b>			
A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)		A+++	A+++
<b>Energieverbrauch</b>			
Jährlicher Energieverbrauch (AE_C) <sup>1)</sup>		kWh/Jahr	173
Energieverbrauch (E_t.60) im Programm Baumwolle 60 °C bei vollständiger Befüllung		kWh	0,98
Energieverbrauch (E_t.60.1/2) im Programm Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung		kWh	0,72
Energieverbrauch (E_t.40.1/2) im Programm Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung		kWh	0,51
Gewichtete Leistungsaufnahme in ausgeschaltetem Zustand (P_o)		W	0,45
Gewichtete Leistungsaufnahme im eingeschalteten Ruhezustand (P_l)		W	5
Jährlicher Wasserverbrauch (AW_c) <sup>2)</sup>		Liter/Jahr	9400
<b>Schleudereffizienzklasse<sup>3)</sup></b>			
A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)		B	B
Maximale Schleuderdrehzahl		U/min.	1400
Restfeuchtigkeit		%	53
die Informationen auf dem Etikett und dem Datenblatt beziehen sich auf die Programme		Baumwolle 60 °C und 40 °C + Intensiv + Eco Bubble <sup>4)</sup>	
<b>Programmdauer des Standardprogramms</b>			
Baumwolle 60 °C bei vollständiger Befüllung		Min.	229
Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung		Min.	128
Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung		Min.	123
Dauer des eingeschalteten Ruhezustands		Min.	2
<b>Luftschallemissionen</b>			
Waschen		dB (A) re 1 pW	61
Schleudern		dB (A) re 1 pW	78
<b>Maße</b>			
Geräteabmessungen	Höhe	mm	850
	Breite	mm	600
	Tiefe <sup>5)</sup>	mm	600
Nettogewicht		kg	67
Bruttogewicht		kg	69
Verpackungsgewicht		kg	2
<b>Wasserdruk</b>		kPa	50-800
<b>Stromanschluss</b>			
Spannung		V	220-240
Leistungsaufnahme		W	2000-2400
Netzfrequenz		Hz	50
<b>Name des Lieferanten</b>		Samsung Electronics Co., Ltd.	



- 
1. Der jährliche Energieverbrauch wird auf der Grundlage von 220 Standardwaschgängen im Baumwollprogramm bei 60 °C und 40°C bei Voll- und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs im ausgeschalteten und im Ruhezustand errechnet. Der tatsächliche Energieverbrauch ist abhängig vom verwendeten Gerät.
  2. Der jährliche Wasserverbrauch wird auf der Grundlage von 220 Standardwachsgängen im Baumwollprogramm bei 60 °C und 40 °C mit vollständiger und teilweiser Befüllung errechnet. Der tatsächliche Wasserverbrauch ist abhängig vom verwendeten Gerät.
  3. Beim Trocknen von Kleidung in einem Wäschetrockner spielt der Schleudergang eine äußerst wichtige Rolle. Der Energieverbrauch beim Trocknen ist wesentlich höher als für das Waschen von Wäsche. Durch das Waschen mit höher Schleuderzahl sparen Sie beim anschließenden Trocknen im Trockner mehr Energie.
  4. Die Programme „Standard-Baumwolle 60 °C“ und „Standard-Baumwolle 40 °C“ sind für normal verschmutzte Wäsche aus Baumwolle am effizientesten in Bezug auf Wasser- und Energieverbrauch. Sie können aktiviert werden, indem Sie zusätzlich zu den Programmen „Baumwolle 60 °C“ und „Baumwolle 40 °C“ die Funktion „Intensiv“ wählen.  
Durch Auswahl der Funktion „Eco Bubble“ werden stets die Programme „Baumwolle 60 °C“ und „Baumwolle 40 °C“ aktiviert.  
Führen Sie die Kalibrierung nach der Installation durch (siehe Seite 38).  
Bei diesen Programmen kann die tatsächliche Wassertemperatur von den Angaben abweichen.
  5. Der einzuhaltende Abstand zur Wand ist bei den Maßangaben zur Tiefe des Geräts nicht enthalten.





2013-02-14 12:45:16