



Guide d'installation et d'utilisation

Cet appareil, destiné à un usage exclusivement domestique, a été conçu pour laver le linge.



Très important : Veuillez lire très attentivement ce Guide d'Installation et d'Utilisation avant d'installer et d'utiliser ce lave-linge. Vous trouverez à l'intérieur du tambour la documentation et tous les accessoires.

Les croquis figurant dans ce Guide d'Installation et d'Utilisation sont accompagnés des textes correspondants.



Identifiez le modèle de votre lave-linge ("a", "b", "c", "d" ou "e") en comparant le bandeau de commande avec les illustrations.

Securité

- La pression de l'eau doit se situer entre 0,05 et 1MPa (0,5 à 10kg/cm²).
- Ne pas utiliser de rallonge ni d'adaptateur pour brancher le lave-linge au secteur.
- L'installation électrique doit être capable de résister à la puissance maximale mentionnée sur la plaque signalétique et la prise doit être dûment reliée à la terre.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le Service Après-Vente ou du personnel dûment qualifié, afin d'éviter tout risque d'électrocution.
- ⚠ Ne pas manipuler l'intérieur du lave-linge. En cas de problème, que vous ne pouvez pas résoudre à l'aide de ce Guide d'Installation et d'Utilisation, appelez le Service Technique.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus ou des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales, ou le manque d'expérience et de connaissances les empêchent d'utiliser l'appareil sans risque, sous réserve de rester sous surveillance ou de recevoir des d'instructions d'une personne responsable qui puisse leur assurer une utilisation de l'appareil sans danger. Veillez à ce que les enfants ne jouent pas avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil pouvant être effectuées par l'utilisateur ne doivent pas être exécutées par des enfants si ceux-ci ne sont pas sous surveillance.



1

Installation



- 1.1 Déballage** (1.1.1, 1.1.2 et 1.1.3). Dévissez les vis de débridaage et les éléments d'immobilisation de l'appareil, utilisés pour le transport.
- 1.2 Raccordement à l'arrivée d'eau** (1.2.1, 1.2.2 et 1.2.3). Si votre lave-linge permet le raccordement à une entrée d'eau chaude, raccordez l'extrémité coudée rouge à la prise d'eau chaude (1.2.4). Utilisez toujours les tuyaux d'alimentation neufs fournis avec l'appareil. Les tuyaux d'arrivée d'eau ayant déjà servis ne doivent pas être utilisés.
- 1.3 Vidange.** Installez le tuyau de vidange, en veillant à bien respecter les indications du croquis.
- 1.4 Mise à niveau.** Veillez à bien stabiliser le lave-linge, pour réduire les bruits et éviter son déplacement. Nous vous recommandons de : 1) stabiliser et mettre à niveau les pieds arrières (1.4.1) ; 2) installer le lave-linge dans son emplacement définitif (1.4.2) ; 3) stabiliser et mettre à niveau les pieds avant (1.4.3).
- 1.5 Raccordement électrique.** Veillez à respecter les renseignements figurant sur la plaque signalétique de l'appareil (1.5).
- 1.6 Installation sous plan.** Si pour encastrer le lave-linge il vous faut enlever le capot, contactez votre revendeur ou le Service d'Assistance Technique. Sur les lave-linge encastrés, la fiche de prise de courant doit être accessible après l'installation. Dimensions d'encastrement à respecter : 600x600x850.

2

Mode d'emploi



- 2.1 Ouverture du hublot.** Ouvrez le hublot.
- 2.2 Produit lessiviel et additifs.** Avant d'introduire le linge dans le tambour, triez-le selon la couleur, le degré de salissure et le type de textile. Le bac à produits est divisé en différents compartiments : lavage , pré-lavage  et adoucissant  (2.2.1). Tous les lave-linge séchant sont prévus de fonctionner avec de la lessive en poudre (2.2.2). Si vous souhaitez utiliser de la lessive liquide (2.2.3), attrapez avec deux doigts la languette bleue (2.2.4), qui ressort du fond du compartiment de lavage et tirez vers l'extérieur jusqu'à la butée. Lâchez ensuite la trappe rabattable qui, en restant en position verticale (2.2.5), empêchera que la lessive liquide s'échappe. Si vous utilisez de la lessive en poudre, cette trappe doit rester ouverte. Placez-la, pour ce faire, en position horizontale en appuyant avec un doigt sur la languette supérieure et poussez-la vers le fond jusqu'à la butée. Veillez à ne pas dépasser la marque MAX gravée sur la paroi du compartiment adoucissant.

2.3 Mise sous tension et sélection du programme.

Sélectionnez le programme à l'aide de la commande correspondante, après avoir consulté le Tableau des Programmes.

2.4 Sélection de vitesse d'essorage.

Vous pouvez sélectionner la vitesse d'essorage ou l'éliminer  (2.5.1, 2.5.2). Si vous sélectionnez Arrêt cuve pleine  (2.5.3), l'appareil s'arrête avant le dernier essorage, l'eau demeurant à l'intérieur de la cuve. Appuyez  pour que le programme procède à la vidange et à l'essorage final.

HUMIDITÉ RÉSIDUELLE* MOYENNE (%)	VITESSE MAXIMALE D'ESSORAGE DU LAVE-LINGE (tr/min)				
	600	800	1000	1200	1400
Programmes COTON	80	71	62	53	52
Programmes SYNTHÉTIQUES	80	70	70	70	70
Programmes LAINE	100	90	90	90	90
Programme RAPIDE	100	90	80	80	80

* Humidité résiduelle : teneur en eau du linge après essorage.

2.5 Fonctions complémentaires. Repassage facile , rinçage plus et plus vite .

2.6 Départ différé .

Possibilité de différer le départ du lavage. Vous avez la possibilité de retarder le départ de votre programme afin de bénéficier du tarif Heures Creuses. Pour avoir accès à cette fonction, sélectionnez HC.

Votre lave-linge est conçu pour détecter le signal EDF Heures Creuses. En sélectionnant cette option, votre programme démarrera automatiquement sur la plage Heures Creuses la plus favorable pour les économies d'énergie (celle de milieu de nuit).

À la première mise sous tension, le lave-linge analyse et vérifie la présence des heures creuses disponibles sur votre réseau.

Si votre réseau ne dispose pas ou plus du signal Heures Creuses, l'appareil sera connecté sur un réseau proposant les Heures Creuses.

L'option "Heures Creuses" est disponible si la phase d'initialisation a été totalement réalisée (appareil raccordé au réseau au moins une nuit entière).

2.7 Mise en route ou pause .

2.8 Verrouillage . Appuyez sur cette touche pendant 3 secondes pour activer le verrouillage et éviter ainsi toute manipulation par les enfants. Pour désactiver le verrouillage, appuyez à nouveau sur cette même touche pendant 3 secondes.

2.9 Déroulement du lavage. Vous pouvez visualiser le déroulement du programme en cours, ainsi que le temps restant pour son achèvement (ce dernier uniquement sur les modèles b, d et e).

Recommandations: Après avoir correctement installé votre lave-linge, procédez à un nettoyage préalable et vérifiez son bon fonctionnement (lavage normal, sans linge et à 90°). Utilisez un filet à linge pour laver les petites pièces fragiles: mouchoirs et lingerie.

Avertissements:

1. Si vous avez besoin d'ajouter ou de retirer certains vêtements, appuyez sur **ID** et vérifiez que le niveau de l'eau n'est pas supérieur au débordement de la porte.
2. Les fonctions complémentaires (**lavage** et **essorage**) augmentent le temps de lavage.
3. Le cycle de lavage une fois achevé, vous devrez attendre 2 minutes avant de pouvoir ouvrir le hublot. Sur les modèles a, b, c et d, vérifiez que le voyant STOP clignote. Sur les modèles e, attendez que le symbole **extinction** s'éteigne.

3

Maintenance



- 3.1 **Nettoyage du bac à produits.** Nous vous recommandons de procéder à son nettoyage une fois par mois.
 - 3.2 **Nettoyage du filtre.** Nous vous recommandons de procéder à son nettoyage une fois par an.
- Pour nettoyer l'extérieur du lave-linge,** n'utilisez pas de produits abrasifs. Séchez-le bien avec un chiffon doux.

4

Diagnostic



- 4.1 Le lave-linge est muni d'un système de diagnostic, qui détecte toute incidence et prévient l'utilisateur, en affichant le problème sur l'écran ou en faisant clignoter les témoins lumineux sur le bandeau de commande.
 - 4.1.1 **Le lave-linge ne se remplit pas d'eau.** Vérifiez l'arrivée d'eau, que le robinet est ouvert ou nettoyez le filtre d'entrée.
 - 4.1.2 **Il ne vidange pas et n'essore pas.** Vérifiez l'état du filtre.
 - 4.1.3 **Il n'essore pas.** Répartissez correctement le linge dans le tambour et lancez à nouveau le programme d'essorage.
 - 4.1.4 **Il ne démarre pas.** Vérifiez que le hublot soit bien fermé.
 - 4.1.5 **En cas d'affichage d'un autre code.** Adressez-vous au Service Technique.
- 4.2 **Vibrations ou bruits.** Vérifiez l'installation (1.1 et 1.4 du présent Manuel).
- 4.3 **Il reste de l'eau dans le bac à produits.** Vérifiez que le bac à produits soit bien propre (3.1).

5

Environnement



Ce lave-linge a été conçu dans un souci de respect de l'environnement.

Respectez l'environnement. Chargez votre lavelinge au maximum, en fonction de la capacité recommandée pour chaque programme, afin d'économiser de l'eau et de l'énergie. Dans la mesure du possible,

évitiez le pré-lavage. Veillez à ne pas dépasser la dose recommandée de produit lessiviel. N'utilisez le Rinçage plus **lavage** que pour laver le linge des personnes à la peau sensible.

Contraste de l'écran. Après 20 minutes, l'écran s'assombrit pour économiser l'énergie. Pour activer l'écran, appuyez sur n'importe quelle touche ou tournez la commande.

Gestion des déchets d'appareils électriques et électroniques.

Ne pas éliminer ce type d'appareils mélangés aux ordures ménagères brutes.

Portez votre lave-linge à un centre spécifique de collecte.

Le recyclage d'un appareil électroménager permet d'éviter d'éventuelles conséquences négatives sur l'environnement et la santé, ainsi que de considérables économies d'énergie et de ressources.

Pour plus d'informations, adressez-vous aux autorités locales ou à votre revendeur.



Tableau des programmes

Programme	Salissure	Capacité (kg)	Consommation Kwh/L			
			6 kg	⌚	7 kg	⌚
1. Coton froid	Très légère	6/7	0,15/49	104	0,15/50	104
2. Coton 20°C	Légère	6/7	0,20/49	114	0,20/50	114
3. Coton 30°C	Légère	6/7	0,35/49	115	0,35/50	115
4.* Coton 40°C	Normale	6/7	A+0,66/49 A++0,6/49	174	A++0,67/50 A+++0,60/50	174
5.* Coton 60°C	Normale	6/7	A+1,04/49 A++0,96/49	178	A++1,03/50 A+++0,97/50	178
6. Coton 90°C	Forte	3	1,80/55	140	2,10/56	140
7. Mixte froid	Très légère	3	0,15/45	82	0,15/45	82
8. Mixte 30°C	Légère	3	0,30/45	120	0,30/45	120
9. Mixte 40°C	Légère	3	0,50/45	128	0,50/45	128
10. Mixte 60°C	Normale	6/7	1,00/45	140	1,00/45	140
11. Prélavage	Forte	6/7	1,20/54	130	1,30/55	130
12. Essorage		6/7	0,05/0	11	0,05/0	11
13. Rinçage		3	0,05/31	28	0,05/32	28
14. Délicat/laine 30°C	Légère	1	0,35/43	40	0,35/45	40
15. Flash 30 min	Très légère	2	0,20/30	30	0,20/30	30
16. Éclair 15 min	Très légère	1	0,05/22	15	0,05/22	15
17. OPTIA 45 min	Légère	3,5	0,55/40	45	0,55/40	45
1. Coton	froid, 20°C, 30°C et 90°C	6/7	0,15-1,80/49-55	104-140	0,15-2,10/50-56	104-140
	60°C (*)	6/7	A+1,04/49 A++0,96/49	178	A++1,03/50 A+++0,97/50	178
	40°C (*)	6/7	A+0,66/49 A++0,6/49	174	A++0,67/50 A+++0,6/50	174
2. Mixte	froid, 20°C, 30°C, 40°C et 60°C	3	0,15-1,00/45	82-140	0,15-1,00/45	82-140
3. Délicat	froid, 20°C, 30°C et 40°C	3	0,10-0,55/40	57-62	0,10-0,55/40	57-62
4. Laine	froid, 20°C, 30°C et 40°C	1	0,10-0,35/43	35-42	0,10-0,35/45	35-42
5. Lavage à la main	froid	1	0,10/43	35	0,10/45	35
6. Rinçage		6/7	0,05/31	28	0,05/32	28
7. Essorage		6/7	0,05/0	11	0,05/0	11
8. Rideaux	30°C	3	0,30/45	120	0,30/45	120
9. Prélavage	60°C	6/7	1,20/54	130	1,30/55	130
10. Sport	froid, 20°C, 30°C et 40°C	2	0,10-0,55/42	90-95	0,10-0,60/42	90-95
11. Chemises	froid, 20°C, 30°C et 40°C	3	0,10-0,50/45	82-128	0,10-0,60/45	82-128
12. Linge foncé	froid, 20°C, 30°C et 40°C	3	0,10-0,55/60	126-138	0,10-0,60/60	126-138
13. Flash 30 min	30°C	2	0,20/30	30	0,20/30	30
14. Éclair 15 min	froid	1	0,05/22	15	0,05/22	15
15. OPTIA 45 min	40°C	3,5	0,55/40	45	0,55/40	45

(*) Les programmes normaux de coton à 40° C et 60° C sont les plus efficaces en termes de consommation d'énergie et d'eau, pour le linge en coton normalement sale.

REMARQUES

- Énergie consommée en «mode arrêt» et «mode marche» < 0,5 W.
- La température réelle de l'eau peut différer de la température indiquée pour le cycle de lavage (elle peut être plus faible).
- Les valeurs réelles de kWh, litres et durée du programme peuvent différer de celles indiquées, en fonction de la pression et de la température du réseau d'eau, de la température de la pièce où l'appareil est installé, des fluctuations de la tension du réseau, du type et de la quantité de linge à laver et des options supplémentaires sélectionnées.