


Lavage optimisé grâce à la détection automatique de la charge

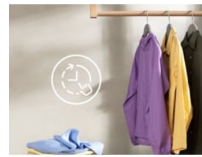
Le lave-linge 600 SensiCare ajuste la durée ainsi que la consommation d'eau et d'énergie en fonction du poids de la charge. Ainsi, même la plus petite charge n'est pas surlavée, pour préserver l'aspect et la texture de vos vêtements.

Bénéfices et Caractéristiques

Économisez jusqu'à 30% de temps, d'eau et d'énergie grâce au système SensiCare*

SensiCare est une technologie qui détecte la taille de la charge et adapte le programme afin d'économiser jusqu'à 30% de temps, d'eau et d'énergie. Il utilise la quantité d'eau, la durée et l'énergie idéales pour offrir un maximum de soin à vos vêtements qui garderont leur aspect

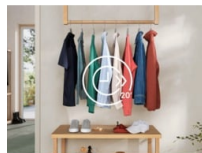
*Test interne comparant la durée, la consommation d'eau et d'énergie pour un cycle coton à 30°C d'une charge de 1 kg par rapport au même cycle avec une charge maximale, en utilisant SensiCare qui ajuste le programme en fonction du poids de la charge.


Plus de flexibilité avec Time Manager®

Assurez-vous que votre lessive s'adapte à votre emploi du temps. Grâce à la fonction TimeManager®, vous pouvez réduire la durée du cycle et votre linge sera prêt exactement quand vous le souhaitez.

Programme Vapeur Hygiène : élimine plus de 99,99 % des bactéries et virus*

Le programme Vapeur Hygiène certifié Swisstest allie un cycle de lavage et de vapeur pour éliminer plus de 99,99 % des bactéries et des virus* à plus de 60 °C. Il permet également de réduire les allergènes, les pollens pour du linge plus sain et plus propre à chaque lavage.


Lavez vos vêtements en 20 minutes seulement !

Vous êtes pressé ? Avec le programme rapide, vous pouvez laver jusqu'à 3 kg de linge légèrement sale en seulement 20 minutes. Il s'adapte parfaitement à vos journées déjà bien remplies.

* Testé pour le Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa et le bactériophage MS2 dans le cadre d'un test externe réalisé par Swisstest Testmaterialien AG en 2021 (Réf. du rapport de test 202120117)

Moteur Inverter+ : durable et efficace

Le moteur Inverter+ équipé d'un aimant permanent, vous garantit une qualité de lavage supérieure tout en bénéficiant d'un niveau sonore faible.



- SOIN DU LINGE
- PerfectCare 600 - Lave-linge Hublot / Système SensiCare
- Certifications Woolmark® Blue / Ariel-Lenor
- Tambour Inox : 68.6 L
- CARACTÉRISTIQUES
- Capacité de lavage: 10 kg
- Moteur Eco Inverter
- PROGRAMMES: coton, synthétiques, délicats, laine, rapide 20 min., jeans, sport, soie, duvet, outdoor, hygiène, Eco 40-60
- CONFORT et SÉCURITÉ
- Débitmètre
- Sécurité anti-débordement
- 4 pieds réglables
- DESIGN
- Ecran LCD avec moyenne interface
- Hublot anthracite
- ACCESSOIRES compatibles en option
- Anticalcaire magnétique M6WMA102

Spécifications techniques

| | | | |
|---|-------------------|------------------------------|---------------|
| Type de l'appareil | Lave-linge hublot | Poids brut/net (kg) | 76 / 74.5 |
| Type d'installation | Pose-libre | Puissance Totale (W) | 2100 |
| Capacité maxi du tambour (kg) | 10 | Ampérage (A) | 10 |
| Volume du tambour (L) | 68.6 | Fréquence (Hz) / Tension (V) | 50/230 |
| Classe énergétique lavage | A | Longueur du câble (m) | 1.8 |
| Dimensions hors tout HxLxP mini/maxi (mm) | 847x597x636/658 | Tuyau d'eau / vidange (cm) | 130/145 |
| Consommation en électricité en kWh/100 cycles | 51 | Pays de fabrication | Pologne |
| Consommation en eau en litres/cycle | 52 | PNC | 914 932 082 |
| Durée du cycle Eco 40-60 pleine charge (h:mn) | 3:50 | Code EAN | 7333394112206 |
| Durée du cycle Eco 40-60 demi charge (h:mn) | 2:55 | Indice de réparabilité | . |
| Indice d'efficacité de lavage | 1.031 | DurabilityIndex_FR | 7.7 |
| Durée du cycle Eco 40-60 quart de charge (h:mn) | 2:35 | | |
| Classe d'efficacité d'essorage | B | | |
| Vitesse d'essorage maxi commerciale (tr/min) | 1400 | | |
| Niveau sonore (dB) | 76 | | |
| Conso. énergétique mode "arrêt" (W) | 0.50 | | |
| Conso. énergétique mode "Laissé sur marche" (W) | 0.5 | | |
| Dimensions emballées HxLxP (mm) | 900x640x710 | | |

