


Le cycle Odermatt Speed 49 min nettoie vite, en profondeur, même à 30 °C*

Économe en énergie* et puissant, Odermatt Speed 39 min est idéal pour les lavages quotidiens. Rapide comme le champion de ski suisse Marco Odermatt, il lave cotons et synthétiques ensemble à 30 °C en seulement 39 minutes, pour une performance optimale contre les taches**.

*Selon un test interne comparant la consommation d'énergie du programme coton à 40 °C avec le cycle Odermatt Speed 39 min. **Selon un test externe sur l'élimination de 50 taches ménagères avec le programme Odermatt Speed 39 min à 30 °C avec une charge de 5 kg

Caractéristiques du produit
Le lave-linge avec adoucisseur d'eau intégré - protège la forme* et les couleurs.**

Notre technologie avancée Softwater filtre les minéraux agressifs de l'eau, ce qui réduit la décoloration et la déformation* pendant les 50 premiers lavages**, permettant ainsi aux vêtements de durer plus longtemps et de mieux protéger leurs couleurs.



*Selon un test interne de rétrécissement comparé de la technologie Softwater, effectué sur plusieurs tissus en coton lavés au cycle Coton avec de l'eau calcaire.

**Selon un test externe de résistance des couleurs sur du polyester noir après 50 cycles à 30 °C avec la technologie Softwater.

Le niveau d'interaction supérieur avec les appareils

Utilisez l'application My Electrolux Care pour personnaliser les réglages et obtenir des conseils et suggestions. Personnalisez les cycles de lavage et envoyez des instructions à votre appareil pour l'adapter à vos besoins et à vos habitudes. Entretien intelligent et facile via


La vapeur au lieu du lavage: en 25 minutes seulement. Avec 96% d'eau en moins*.

Le programme vapeur réduit les plis** des vêtements en seulement 25 minutes en utilisant 96% d'eau en moins* par rapport à un cycle de lavage normal. Parfait même pour les tissus délicats.



*Sur la base de test interne avec une charge de 1 kg, programme vapeur comparé au programme délicat.

PreciseWash permet d'économiser jusqu'à 40 % de temps, d'énergie et d'eau*

La technologie PreciseWash détecte automatiquement la charge pour ajuster le cycle de lavage, ce qui permet d'économiser jusqu'à 40 % de temps, d'énergie et d'eau* et garantit un traitement optimal pour chaque vêtement.

*Test interne de consommation de temps, d'eau et d'énergie d'un cycle Coton à 30 °C optimisé avec PreciseWash pour une charge de 1 kg par rapport à la charge maximale.

Le programme d'hygiène élimine plus de 99.99% des bactéries et virus

Le programme d'hygiène certifié par Swisstatest un cycle de lavage haut-performance qui élimine plus de 99,99 % des bactéries et virus des vêtements. En maintenant votre température de lavage au-dessus de 60 °C, vous pouvez également réduire les allergènes.

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

- Écran LED extra-large
- My Electrolux Care App / Connectivity
- Affichage du temps restant
- Programmes de lavage APP: Coussin, Rinse, Chaussures de course, Soie, Vêtements de ski, Vêtements de football/rugby, Vapeur Cashmere, Linge de douche, Vapeur antiallergique, Baby, Linge de lit, Chemise d'affaires, Rideaux, Robes d'entraînement, Jeans, Duvet, Duvet, Repassage facile, Toile, Nettoyage des machines, Pièce unique, Rapide, Cheveux d'animaux
- Surveillance du niveau de la mousse
- Détection anti-balourd
- Sécurité enfants
- Tuyau d'arrivée AquaStop

Caractéristiques techniques

Capacité de lavage (kg)	10.0	Pays d'origine	IT
Classe d'efficacité énergétique (A-G)	A	Numéro d'article / PNC	914 505 620
Maximum régime d'essorage (t/min)	1600	Code EAN	7333394134017
Classe d'efficacité de filage (A-G)	A	Product Partner Code	-
Durée du programme Eco (h:min)	3:58		
Cons. d'énergie / 100 cycles (kWh)	33		
Cons. d'eau par cycle (L)	50		
Cons. d'énergie / 1 cycle (kWh)	0.332		
Bruit dB(A)	72		
Classe de bruit (A-D)	A		
Hauteur de l'appareil (mm)	847		
Largeur de l'appareil (mm)	597		
Profondeur d'encastrement requise (mm)	660		
Profondeur avec porte ouverte (Chargement frontal) (mm)	1101		
Fréquence (Hz)	50		
Valeur de raccordement (W)	2100		
Fusible (A)	10		
Tension réseau (V)	230		
Tuyau d'évacuation (cm)	145		
Tuyau pression G 3/4 (cm)	150		
Longueur du câble (M)	1.62		
Poids net (kg)	86.5		

