



UN SÉCHAGE OPTIMAL

Ce sèche-linge est équipé d'un capteur ultra précis qui détecte l'humidité à l'intérieur des vêtements. Séchez ainsi en toute confiance la laine, la soie, les vêtements d'extérieur, les chemises, les pantalons, et même les doudounes.

Bénéfices et Caractéristiques



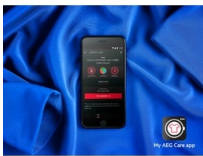
TECHNOLOGIE 3DSCAN, UN SÉCHAGE DE PRÉCISION

Le système FiberPro avec la technologie 3DScan détecte l'humidité en profondeur jusqu'à 5 cm. Il ajuste ainsi le temps pour fournir un séchage précis. Les doudounes gardent leur apparence et offrent une isolation thermique jusqu'à 30 % plus élevée que le séchage à l'air.



PRÊT À PORTER AVEC LE PROGRAMME MIXTES XL

Ce programme garantit un résultat de séchage optimal des charges mixtes. Plus besoin de trier vos vêtements. Et à la fin de chaque cycle, ils seront 30% moins froissés que s'ils étaient séchés à l'air, de sorte que tout semble plus doux.



APPLICATION My AEG CARE, POUR DES CONSEILS DE SOIN DU LINGÉ

Découvrez le soin personnalisé en connectant vos appareils à l'application My AEG Care. Réglez des programmes sur mesure à distance, obtenez des recommandations de cycles pour vos vêtements, et recevez des notifications lorsque votre linge est prêt. Un soin du linge sur mesure, à portée de main!

- SOIN DU LINGÉ
- Série 9000 - Thème FiberPro®
- Technologie 3DScan
- Woolmark® Blue
- Tambour inox 3 redans
- Rotation alternée
- CARACTÉRISTIQUES
- Capacité de séchage : 8 kg
- Moteur Inverter
- Départ différé et affichage du temps restant
- Programmes spéciaux: draps XL, coton Eco, coton, délicats, doudounes, Hygiène plus, mixtes XL, outdoor, synthétiques, laine
- Options: Anti-froissage, Rafrâchir, Extra Silence, minuterie
- Indicateurs du déroulement de programme : anti-froissage/fin, refroidissement, prêt à ranger, séchage, très sec, à repasser
- Autres indicateurs : nettoyage condenseur, nettoyage filtre, bac plein
- Volume tambour : 118 L
- CONFORT et SÉCURITÉ
- Bac de récupération: 5.28 L situé en haut à gauche
- Eclairage intérieur par LED
- Porte reversible
- Connectivité Wi-Fi
- Kit évacuation directe
- 4 pieds réglables
- DESIGN
- Bandeau Inox Anti-trace
- Ecran LCD avec grande interface
- Hublot XXXL Noir - Effet turbine
- ACCESSOIRES compatibles en option
- Kit de superposition STA9GW
- Lingettes E6YRDS01

UNE IMPERMÉABILISATION RENOUVELÉE

Le programme Outdoor restaure les qualités de revêtement imperméable de vos vêtements techniques d'extérieur (anoraks, coupe-vents), grâce à une température et une durée de séchage précises. Ainsi vos vêtements dureront plus longtemps.

LE PROTECTEUR DE VOS CHEMISIERS DÉLICATS

La technologie SensiDry® utilise une température deux fois moins élevée que les sèche-linge classiques pour éliminer l'humidité des tissus, sans pour autant augmenter le temps de séchage. Vos vêtements restent neufs plus longtemps!

Spécifications techniques

Capacité maxi de séchage (kg)	8	Durée de séchage du cycle coton demi-charge (mm)	97
Type de l'appareil	Sèche-linge à condensation	Efficacité de condensation*	A
Technologie de séchage	Pompe à chaleur	Niveau sonore dB(A)**	63
Classe énergétique*	A+++	Taux de condensation moyen en cycle coton pleine charge (%)	91
Consommation d'énergie en kWh/an* * sur la base de 160 cycles séchage	177	Taux de condensation moyen en cycle coton demi-charge (%)	91
Coton standard à pleine & demi-charge & de la consommation des modes à faible puissance. La consommation réelle d'énergie par cycle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil	-	Puissance Totale (W)	700
Sèche-linge domestique à tambour	automatique	Fréquence (Hz) / Tension (V)	50/230
Conso. d'énergie en cycle coton pleine charge (kWh)*	1.47	Longueur de câble (m)	1.45
Conso. d'énergie en cycle coton demi-charge (kWh)*	0.83	Dimensions hors tout HxLxP mini/maxi (mm)	850x596x638/663
Consommation d'énergie en mode arrêt (W)*	0.05	Dimensions emballées HxLxP (mm)	890x640x680
Consommation d'énergie en laissé sur marche (W)*	0.05	Poids brut/net (kg)	52 / 49.46
Durée du mode laissé sur marche (min)*	10	Fabriqué en	Pologne
Durée de séchage du cycle coton pleine charge (mm)	152	PNC	916 099 172
		Code EAN	7332543811991

