

Triflex HX3

Aspirateur balai sans fil

puissance d'aspiration élevée | autonomie jusqu'à 70 min | détection du revêtement de sol | filtre HEPA | design 3 en 1



- Absorption de >99,99 %* pour un nettoyage complet et hygiénique
- Mode Boost : pour un nettoyage plus rapide des zones très sales
- Autonomie : 70 min*** avec batterie lithium-ion VARTA rechargeable.
- Design 3 en 1 breveté*** incluant une fonction parking pour le rangement
- Filtre HEPA : filtration de 99,999 %**** pour l'air ambiant le plus pur
- FloorDetect : détection du revêtement de sol et réglage de la puissance automatiques
- BrilliantLight : éclairage LED frontal particulièrement lumineux pour une détection maximale de la poussière
- Écran : affichage du temps restant et des données importantes pour une aspiration sans stress
- Twist2open : pour un vidage hygiénique et facile du bac à poussière
- Développé et fabriqué avec soin en Allemagne par Miele & Cie. KG

* Lors du ramassage de poussière sur des sols durs présentant des fissures, nous obtenons > 100 % d'absorption de la poussière au niveau de puissance supérieur, mesuré selon la norme CEI 62885-4:2024

** Convient pour le niveau de puissance MIN sans raccordement de l'électrobrosse Multi Floor XXL

*** Brevet : DE 10 2016 105 475 B4

**** 99,999 % selon la norme CEI 62885-4:2020/HEPA selon EN 1822-1:2019

Numéro EAN: 4002516925668 / Numéro de matériel: 12887840 /

Ancien Numéro de matériel: 41WDLO31EU1

Informations générales	
Référence du modèle	Triflex HX3
Numéro de matériel du fabricant	12887840
Numéro EAN	4002516925668
Modèle	
Aspirateur balai sans fil	•
Marque de produit	Triflex HX3
Variante moteur	Digital Efficiency Motor
Type de produit	SWDLO
Type et conception de l'appareil	
Couleur	Blanc brillant
Nettoyage	
Technologie Vortex	•
Électrobrosse Multi Floor XXL SEB 430	•
Confort d'utilisation	
Système Parking pour une pause	•
Batterie Li-Ion interchangeable	•
Fonction 3 en 1	•
Système de filtration	
ComfortClean	•
Filtre d'évacuation d'air	Filtre HEPA Lifetime
Volume du bac à poussière en l	0,3
Caractéristiques techniques	
Type de batterie	Li-Ion
Capacité nominale de la batterie en mAh	2500
Volume en dB	74,0
Largeur en mm	260
Hauteur en mm	1297
Profondeur en mm	280
Poids en kg	3,6
Volt	25,2
Durée de fonctionnement au niveau MIN PowerUnit Solo	70
Durée de fonctionnement au niveau MIN avec accessoire électrique	38
Durée de fonctionnement au niveau MAX avec accessoire électrique	15
Puissance au m ²	160
Temps de charge en min.	240
Accessoires fournis	
Électrobrosse Multi Floor XXL	•
Brosse de nettoyage	Non
Support mural	•
Bloc d'alimentation	•