

FICHE TECHNIQUE

Type de produit	FILTRE ANTIBACTERIEN POUR SECHE-MAINS A AIR PULSE AIRWIND PLUS
Nom	FILTRE HEPA H13
Référence	492435



Le filtre HEPA H13 enzymatique est utilisé pour assurer que la poussière et les germes/ bactéries en suspension soient limitées de pénétrer dans les composants internes et le débit d'air du sèche-mains.

Il protège des virus et permet d'éliminer 99,7 % des bactéries présentes dans l'air pulsé. Le filtre doit être remplacé après 50 000 utilisations ou tous les 3 à 6 mois pour assurer la période de garantie

Si le voyant en haut de l'appareil est rouge, le filtre HEPA doit être changé.

Pour changer le filtre, débloquer la serrure antivol à gauche et retirer le boîtier de filtre sous le dessous de l'appareil. Retirez le filtre HEPA et le remplacer par un nouveau. Quand un nouveau filtre a été correctement installé la lumière LED clignote deux fois après cinq secondes. Si le témoin ne clignote pas, le filtre doit être réinstallé correctement.

Ne pas essayer de laver et de réutiliser le filtre HEPA. Le filtre fonctionne pour 50 000 utilisations, après cela, il doit être éliminé et remplacé par un autre filtre. Ne pas installer le filtre si la cartouche de filtre est mouillée ou humide. N'essayez pas de laver et de réutiliser le filtre HEPA.

Un compartiment est prévu dans le support du filtre pour la pastille gel désodorisant et désinfectant.