

Capture la poussière ultrafine et les allergènes.
Élimine 99,95 % des particules aussi petites que 0,1 micron¹.

TECHNOLOGIE ET BÉNÉFICES

Capture les polluants grâce à ses filtres HEPA et à charbon actif, positionnés à 360° dans le socle de l'appareil

Le système de filtration hermétique associe un filtre à charbon actif pour absorber les gaz² et un filtre HEPA en fibre de verre qui capture 99,95 % des particules microscopiques aussi petites que 0,1 micron.¹

Projette un flux d'air purifié dans toute la pièce³

La technologie Air Multiplier™ génère un flux régulier et puissant, qui fait circuler l'air purifié dans toute la pièce.

Chauffe en hiver, ventile en été, purifie toute l'année

Grâce à la projection longue portée, il est facile de chauffer toute une pièce de façon homogène³. Lorsqu'il fait chaud, son flux puissant d'air purifié permet de vous rafraîchir.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Garantie	2 ans
Nombre de réglages de vitesse	10
Oscillation	70°
Affichage LED caché	Oui
Connecté à l'application Dyson Link	Non
Programmeur	15m, 30m, 45m, 1h - 9h
Consommation d'énergie en veille	<0.5 W
Niveau sonore min/max (mode Ventilateur)	60 dB(A)/ 63 dB(A)
Filtre	360 Glass HEPA Filter

DONNÉES LOGISTIQUES	
Code EAN	5025155031889
Couleur	Blanc/argent
Part Number	310266-01
Modèle	HP00
Dimensions de l'appareil	632 x 154 x 112 mm
Poids du produit	3,935 kg
Poids du produit emballé	5,875 kg
Dimensions de la boîte	694 x 264 x 261 mm

Capture la poussière ultrafine et les allergènes.
Élimine 99,95 % des particules aussi petites que 0,1 micron¹.

1. Soumis à des tests d'efficacité du filtrage jusqu'à 0,1 micron (EN1822, ISO29463).

2. Les taux de capture des polluants gazeux varient.

3. Sur le réglage maximum. Soumis à des tests de projection de l'air et de couverture en matière de purification pour une pièce de 81 m³ et de performance de chauffage dans une pièce de 35 m².