Honeywell





3 Year Guarantee

Supérieure Performance pour grande pièce

- Capture jusqu'à 99.9% des allergènes microscopiques tels que la poussière, le pollen, la fumée et les squames d'animaux aussi petits que 0.3 microns.
- · Nettoye l'air en absorbant les odeurs
- · Aide à réduire certains COV's des meubles & gaz en suspension dans l'air
- Silencieux (technologie brevetée ifD)
- Ioniseur pour renforcer le processus de purification de l'air en aidant à attirer les particules indésirables dans les filtres
- CADR: 273 m³/h

Facile à nettoyer

- Filtre principal permanent & nettoyable simple rinçage à l'eau
- · 2 pré-filtres inclus au choix: permanent ou réducteur d'odeurs

Panel tactile, simple & intuitif

- 5 réglages de purification
- Timer électronique (2-12 heures)
- Indicateur électronique pour savoir quand remplacer les filtres
- · Oscillation optionelle
- · Lampe avec réglages d'intensité faible, fort ou éteint

Réglage intelligent Allergènes & Germes

· Optimise la capture des allergènes ou des germes

Honeywell







EAN: 4022167601629 Contient 2 pré-filtres réducteur d'odeur & COV A remplacer tous les 3

		Retail Box	Master Box
Honeywell Air Purifier Rough And Air Purifier Air Purifier Rough Air P	EAN Code		
	HFD323E2	04022167323507	14022167323504
	Dimensions (H x W x D) (cm)	73.97 x 29.2 x 29.5	77 x 31.5 x 31.5
	Poids (kg)	7.3	8.2
	PCB	1	1
	Dimensions de l'unité	(H x W x D)(cm)	68.09 x 25.19 x 25.32
	Poids de l'unité	(kg)	5.9
	Puissance	Watt	58
	Niveaux de purification	3 niveaux	Pré-filtreifD filtreloniseur
	CADR	m³/h	273
	Taille de pièce recommandé jusqu'à	m ²	112
	Anti-Odeurs	Yes	
	Indicateur de remplacement du filtre	Yes	tergine
	Supply Cord Length	Approx. m	1.8
HRF-K2E EAN: 4022167601629 Contient 2 pré-filtres réducteur d'odeur & COV A remplacer tous les 3 mois en moyenne	Palette informations	Nombre d'unité par palette	28
		Nombre de master box par couche	12 (only 4 pieces on the third layer)
		Nombre de couche	3
Specifications are subject to change without notice The Honeywell trademark is used by Kaz Inc. Under license from Honeywell International Inc. 2017			