

UA-KIN40E-W

Purificateur d'air avec fonction humidifiante

Purificateur d'air avec technologie d'ions Plasmacluster 25 000, système de filtrage à 3 niveaux, indicateur de pureté de l'air, pour pièces jusqu'à 28 m².



POINTS FORTS

Technologie ionique Plasmacluster émettant des ions positifs et négatifs : tue les bactéries, les virus, les allergènes, les moisissures

Grâce à une combinaison unique d'ions Plasmacluster et de filtres HEPA ultimes, les purificateurs d'air Sharp éliminent de l'air 99,97 % des particules aussi petites que 0,3 micron.

Élimine les odeurs et l'électricité statique

Améliore l'hydratation de la peau

Purification de l'air efficace grâce à 3 niveaux de filtration et une circulation d'air parfaite garantie par une sortie d'air à 20°, mode douche ionique pour une densité ionique très élevée, mode spot PCI pour une efficacité élevée dans les zones éloignées de la pièce, nettoyage automatique du pré-filtre

Performances d'humidification : 440 mL/h

Capacité du réservoir : 2,7 l

débit d'air: 60 - 240 m³/h



Caractéristiques du purificateur d'air

Type du purificateur	Combinaison de la technologie ionique Plasmacluster - Système de filtrage à 3 niveaux - humidificateur
Fonction PCI/fonction ions	PCI / 25000
Réglages disponibles	5 : max / med / bas / pollen / veille
Angle de flux d'air	20°
Durée de service des filtres	10 ans
Fonction d'humidification de l'air	Oui
Indicateur de la qualité de l'air	Oui
Purificateur d'air fonction de minuterie	Oui
Purificateur d'air sécurité enfants	Oui
Domaine applicable (sans fonction d'humidité)	up to 28 m2
Domaine applicable (avec fonction d'humidité)	up to 28 m2

Design

Niveau sonore (dB)	17 - 46
Poignées	Intégrées
Purificateur d'air matériau du produit	Plastique
Purificateur d'air couleur du produit	Blanc
Indicateur du remplacement de filtre	Oui
Roues	Oui
Télécommande	No

Informations de puissance

Certification logo de sécurité	CE (EMC, LVD, RoHS, ErP), REACh/PAH/SCCP
Prise	Prise CE
Minuterie automatique état de veille	Oui
Arrêt automatique	Oui

Information de caractère logistique

Taille de l'appareil (L x H x P en mm)	384 x 619 x 230
Dimensions du carton (l x h x p en mm)	485 x 700 x 298
Poids brut (kg)	11
Unités sur palette EU 1,8 m	12
Charge du conteneur 40HQ	TBA
Charge du conteneur 40	TBA
Charge du conteneur 20	TBA
Contenu de l'emballage	Produit, manuel, carte de garantie
Unités sur palette UK CHEP 1,8 m	16
Empilement de boîtes	TBA
Cartons par couche sur palette EU	6
Cartons par couche sur palette CHEP	8
Unités sur palette EU 2,55 m ou charge maximale	18
Unités sur palette UK CHEP 2,55 m ou charge maximale	24
EAN	4974019198644