Purificateur d'air









L x P x H 25.3 x 21.4 x 62 cm



Poids brut 6 kg

Fiche produit

Gamme de produit	Purificateur d'air
Marque	Qlima
Modèle	A 68
Couleur	Blanc
Code EAN	8713508778617

Caractéristiques techniques

Filtre(s)		Pré filtre / charbon actif / HEPA
Classe HEPA		E11
Consommation	W	50
Alimentation	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50/60 / 1
Courant (nom.)	А	0,36
Volume traité (min./nom./max.)	m³/h	91 / 166 / 225
Volume pièce	m³	68
Niveau sonore à 1m (SPL)	dB(A)	42.5
lons négatifs générés	ions/cm³	8,10 ⁶
Contrôle		électronique
Vitesse de ventilation		3
Désinfection UV-C		Oui
Dimensions (I x p x h)	mm	215 x 176 x 585
Poids net	kg	4.5
Classement sécurité		IPX0
Garantie	ans	2

Toutes les données sont mesurées conformément aux normes applicables spécifiées par l'UE au moment de la production. A n'utiliser qu'à titre indicatif.

L'emballage contient

Purificateur d'air, Kit filtre HEPA et charbon actif, Manuel d'utilisation

Pièces détachées (non incluses)

Description	Code EAN
Filtre HEPA unité int. A 68 blanc	8713508779744
Lampe UV A 68	8713508786247



Purificateur d'air





Fonction ioniseur



2 couches de filtre



Bloque le pollen



3 puissances de ventilation

HEPA

Filtre HEPA

Lumière UV: Les rayons UV émis par la lampe intégrée détruisent les petites particules comme les bactéries, les virus, les germes et les spores fongiques. Cette action complète l'action des filtres pour un assainissement efficace de l'air.

Purification de l'air: Le purificateur d'air est équipé de 2 couches de filtres pour purifier l'air ambiant. Le filtre HEPA (Haute Efficacité pour les Particules Aériennes) capture les allergènes dans l'atmosphère, tels que les bactéries, la poussière et le pollen avec une efficacité de 99%. Le filtre écran capture les plus grosses particules, il peut être nettoyé à l'aide d'un aspirateur et/ou avec de l'eau tiède. Le filtre HEPA doit être changé régulièrement.

Système d'analyse automatique de la qualité de l'air : Le résultat s'affiche sur le panneau avant par code couleur : rouge si la qualité est mauvaise, orange pour une qualité moyenne et bleu pour une bonne qualité de l'air. En mode automatique, l'appareil ajuste automatiquement la vitesse du ventilateur afin d'améliorer la qualité de l'air dans la pièce.

loniseur: Production automatique d'ions négatifs pour un plus grand confort d'utilisation.

Général: De nombreuses aérations dans les maisons ont été condamnées pour empêcher l'intrusion de la température extérieure, créant ainsi un problème de ventilation. Sans ces sources de ventilation, vous respirez des particules nuisibles. La pollution de l'air intérieur est une sérieuse cause d'allergies, d'asthme et d'autres affections. L'air que vous respirez affecte votre santé de plusieurs manières. Le "bon air" peut vous apporter vitalité et vous rendre votre santé. Un "mauvais air" peut à l'inverse affecter votre bien-être chaque jour. L'air "naturel" contient un dosage idéal d'ions positifs et négatifs. L'atmosphère intérieure souffre pour plusieurs raisons d'un manque d'ions négatifs. Un manque d'ions négatifs peut influencer notre bien être en créant des vertiges, des maux de tête ou du stress.

Le filtre écran : Le filtre écran peut être nettoyé à l'aide d'un aspirateur et/ou avec de l'eau tiède.

Mode silence: En activant ce mode, la ventilation est minimale pour un fonctionnement très silencieux.

Programmateur : Pour programmer la durée de fonctionnement l'appareil pendant 1, 4, 6 ou 8 heures. L'appareil s'arrêtera automatiquement lorsque le temps est écoulé.

Contrôle électronique : L'appareil est équipé de touches de contrôle électronique.

Vitesses de ventilation: Sélectionnez le mode de ventilation à l'aide d'un simple bouton normal, lent, rapide ou automatique. Un indicateur lumineux vous indiquera votre choix.

Arrêt automatique : L'appareil s'arrête automatiquement lorsque le capot avant est retiré.

Sécurité enfants: Lorsque cette fonction est activée, seul le bouton marche/arrêt reste actif.

Design: Ce purificateur design complète la gamme Qlima.

Emballage coloré: L'appareil est livré complet avec ses accessoires dans un emballage multilingue coloré sur lequel figurent ses principales caractéristiques.