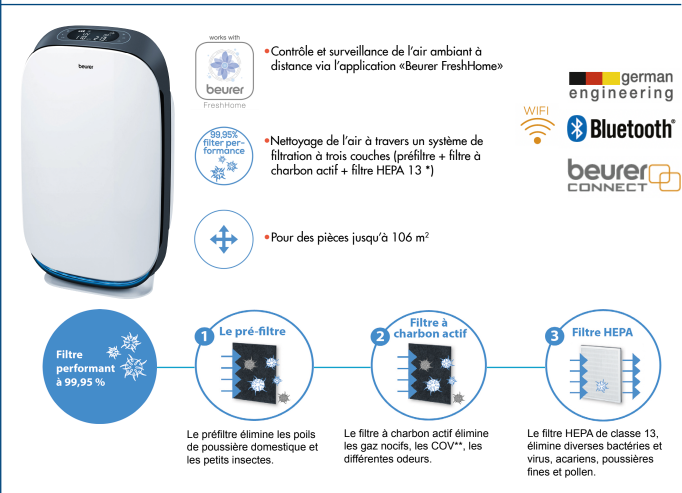
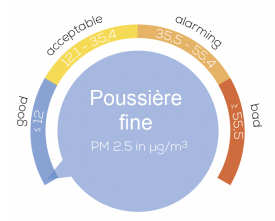


Purificateur d'air connecté Beurer LR 500, réf : 104GKA100



- Indicateur coloré de la qualité de l'air ambiant.
- Nettoyage profond de l'air à l'aide d'une lumière ultraviolette réglable.
- Capteur PM 2.5 Détecte les poussières fines jusqu'à 2,5 µm.
- Affichage de la température ambiante et de l'humidité de l'air.
- 4 niveaux de ventilation + mode turbo.
- Avec fonction automatique: adapte les performances de nettoyage à l'air ambiant.
- Minuterie (1-24h).
- Avec mode nuit: fonctionnement très silencieux avec panneau de commande grisé.
- Débit d'air: jusqu'à 380 m3 / h.
 Pour les pièces entre: 34 m^{2 1)} 106 m^{2 2)}.
- Dimensions (L/I/H): 21 cm x 35 cm x 62 cm.
- Poids: 5,9 kg.
- Volume sonore Mode Nuit: <30dB; Mode Turbo: env. 68 dB.
- Conditions de fonctionnement : +5°C à +40 °C, ≤ 90 % d'humidité relative de l'air (sans condensation).
- Filtre de rechange avec indicateur de changement de filtre, réf: 104GKB100.
- Durée de fonctionnement du filtre: environ 4320 heures.
- Puissance: 75 watts.
- Garantie 3 ans.
- * 99,95% des particules (par ex. Bactéries, virus, poussières fines, pollen) peuvent être filtrées **COV = Composés organiques volatils
- 1) ANSI/AHAM AC-1 2015
- 2) NRCC-54013-2011





Capteur PM 2.5 - détecte les particules jusqu'à 2,5 µm

- La valeur PM 2.5 correspond à des particules fines flottantes d'un diamètre inférieur à 2,5 micromètres. (les cheveux ont un diamètre de 70 micromètres).
- Nos purificateurs d'air éliminent les fines particules et veillent la pureté de l'air.





Dites adieu à la mauvaise qualité de l'air avec l'application «Beurer FreshHome»

- Contrôle pratique du LR 500
- Surveillance de l'air ambiant à la maison
- Programme d'épuration d'airStatistiques détaillées de l'air intérieur
- · Conseils utiles pour améliorer l'environnement

CONNECTION

