

## Chauffage par convecteur en verre PC-GKH 3119

- chaleur mobile, également pour le chauffage d'abris de jardin, de garages et de jardins d'hiver par exemple
- détection de fenêtre ouverte incluse - arrêt automatique lorsque la fenêtre est ouverte
- chauffage silencieux - sans aucun bruit de fonctionnement (0 dB)
- façade en verre de sécurité de haute qualité
- chauffage rapide grâce à l'élément chauffant X-Shape
- écran LED multifonctionnel XXL
- 2 niveaux de chauffage (1000/2000 W)
- réglage numérique de la température ambiante (5 - 50°C)
- fonction hors gel
- minuterie de 24 heures
- 7 programmes horaires
- contrôle automatique de la température
- sécurité enfants
- télécommande multifonctions incluse (piles fournies)
- protection contre la surchauffe
- matériel de montage pour le montage mural et pieds pour une utilisation flexible inclus
- dimensions : (L)770 x (P)80 x (H)465 mm
- 230 V, 50 Hz, 2000 W (pile : 1x Lithium, 2,50 g)
- avec fiche de courant avec terre - pour nos clients suisses, l'article est en outre livré avec un adaptateur fixe

**Remarque : ce produit ne convient que pour des pièces bien isolées ou pour une utilisation occasionnelle.**

### Exemples d'utilisation :

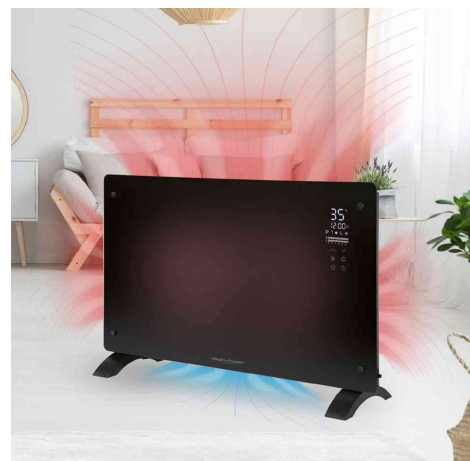
- convient idéalement comme chauffage d'appoint par temps froid en hiver / pendant la saison hivernale
- également pour le chauffage d'abris de jardin, de garages et de jardins d'hiver



Chauffage par convecteur en verre PC-GKH 3119, noir



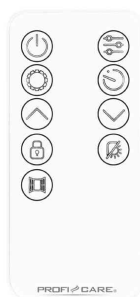
Télécommande



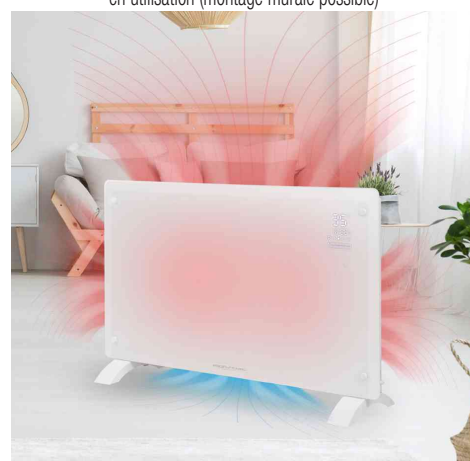
Visuel de référence : présente le produit en utilisation (montage murale possible)



Chauffage par convecteur en verre PC-GKH 3119, blanc



Télécommande



Visuel de référence : présente le produit en utilisation (montage murale possible)

Produit	Couleur	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
Chauffage par convecteur en verre PC-GKH 3119	blanc		331191	97000088
	noir		331190	97000087