



Climatiseur 12000BTU



3 Images

Prima Vista. Climatiseur pour pièces de 39 m² / 105 m³. 3 niveaux, oscillation et minuterie. Puissance max. Puissance : 1125 W. Télécommande, tuyau d'évacuation et kit fenêtre compris. LxHxP : 47 x 80 x 40,4 cm.

Numéro d'article 99320

Caractéristiques du produit

Profitez d'une température ambiante optimale avec ce climatiseur mobile 3 en 1 pour les appartements, les maisons ou les bureaux. Idéal pour les pièces jusqu'à 39 m² / 105 m³, il offre une puissance de refroidissement efficace de 12.000 BTU/h et assure ainsi un climat de bien-être agréable pendant les chaudes journées d'été.

Ce climatiseur multifonctionnel vous offre une multitude d'applications dans un design compact. En commençant par le refroidissement, vous pouvez amener vos pièces à la température souhaitée de manière efficace et rapide. Les jours plus frais ou lorsque vous avez simplement besoin d'une circulation d'air supplémentaire, vous disposez de la fonction ventilateur avec trois niveaux de vitesse. De plus, vous pouvez utiliser le réfrigérateur comme déshumidificateur grâce à sa fonction de déshumidification (1,14 l/h).

L'installation peut être commandée directement sur l'appareil ou confortablement depuis le canapé à l'aide de la télécommande. Le mouvement oscillant du flux d'air permet de répartir l'air frais dans la pièce. Vous pouvez programmer le fonctionnement à l'avance grâce à la minuterie.

Des équipements supplémentaires, tels que le tuyau d'évacuation fourni et le kit de fenêtre, facilitent l'installation et l'évacuation efficace de l'air. Le système d'auto-évaporation intégré réduit la condensation dans l'appareil, il n'est donc pas nécessaire de vider le réservoir trop souvent. La capacité de déshumidification est de 1,14 l/h et l'eau de condensation peut être évacuée non seulement par le réservoir, mais aussi par une tubulure (tuyau non compris dans la livraison).

Le réfrigérant utilisé, le R290, est un gaz naturel qui ne doit pas être rechargé, qui ne pollue ni l'homme ni l'environnement et qui ne renforce pas l'effet de serre.

Spécifications produit

Documents

Questions sur le produit (0)