



PORTASPLIT

UNE SOLUTION INNOVANTE DEUX-EN-UN POUR DES PERFORMANCES DE RAFFRAÎCHISSEMENT EXCEPTIONNELLES SANS INSTALLATION REQUISE

La solution PortaSplit de Midea fonctionne comme un climatiseur split. Elle affiche une puissance frigorifique éprouvée de 3,5 kW et est capable de rafraîchir une pièce en 15 minutes seulement ^[1]. Avec son rendement élevé (SEER de 6,1), bénéficier d'un environnement frais et confortable ne vous coûtera que 26 € ^[2] sur votre facture d'électricité et ce, quelle que soit la saison.



Puissance
frigorifique élevée



Fonctionnement
silencieux



Configuration
facile



Mode chaud



Gestion intelligente
de l'énergie

[1] Rafraîchit une pièce de 15 m² en 15 minutes, de 29°C à 24°C. Test réalisé avec une température extérieure de 30°C.

[2] Estimation pour 196 heures de fonctionnement sur la base des données météorologiques existantes et des coûts d'électricité en Allemagne (35 centimes/kWh).

UN DESIGN INNOVANT POUR UN CONFORT ULTIME

La solution PortaSplit de Midea peut être utilisée dans différents cas de figure : fenêtre oscillo-battante, porte-fenêtre, fenêtre de toit... PortaSplit convient également parfaitement pour des applications de type bureau.



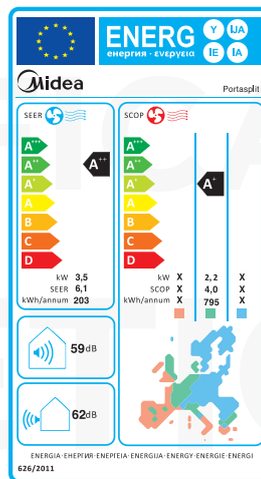
HAUTE EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

Avec un SEER de 6,1, PortaSplit garantit la même efficacité qu'un climatiseur split classique. Le système fournit également le chauffage grâce à la technologie de pompe à chaleur et affiche un SCOP de 4,0.

SEER A++

SCOP A+

3 x plus efficace*



CAPACITÉ DE REFROIDISSEMENT ÉLEVÉE

PortaSplit garantit des performances et une efficacité aussi élevées qu'un système split. La dispersion de la chaleur se fait par l'intermédiaire d'un échangeur de chaleur sans expulser l'air chaud dans une gaine. Le système offre également une puissance frigorifique accrue sans mise en dépression de la pièce.

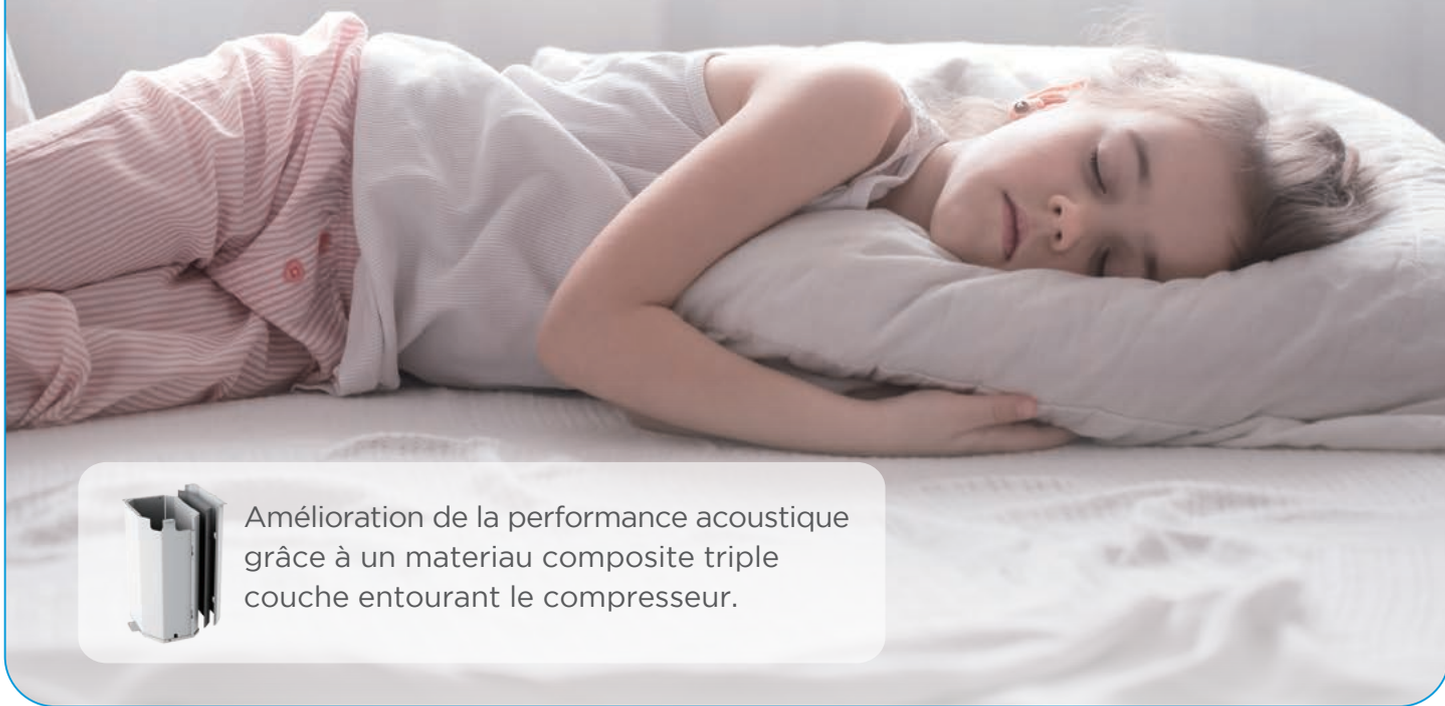
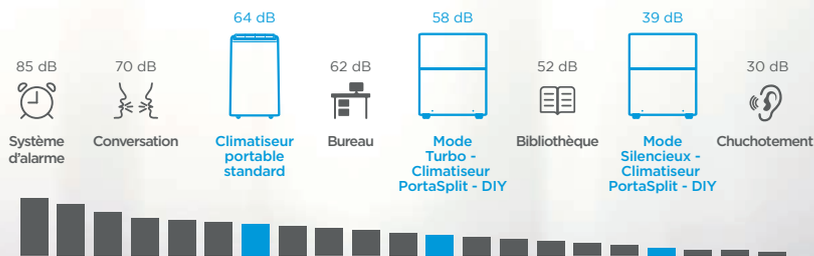
4 x plus puissant*



*La solution PortaSplit de Midea a été testée dans les conditions de test du standard de Stiwa (température extérieure de 30°C/température intérieure de 24°C) pour climatiseurs portables. Les résultats des tests du laboratoire tiers ont été comparés aux données de Stiwa de 2021.

FONCTIONNEMENT SILENCIEUX

La nuit, PortaSplit peut ajuster de manière automatique et continue la température de la pièce afin de fournir un confort optimal. En mode Silencieux, le système fonctionne à 39 dB(A) ; une valeur inférieure au bruit d'une pluie fine ou d'un réfrigérateur.



Amélioration de la performance acoustique grâce à un matériau composite triple couche entourant le compresseur.

TECHNOLOGIE DE POMPE À CHALEUR

Confort optimal grâce au déflecteur orienté vers le bas qui permet de diffuser un flux d'air chaud dans toute la pièce.



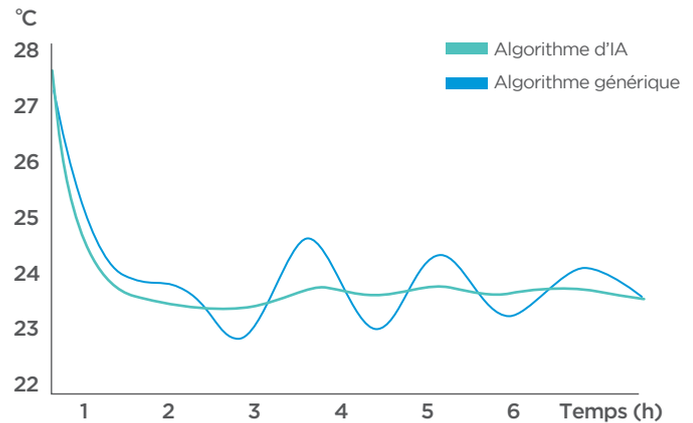
ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Consommation d'énergie réduite grâce à une meilleure efficacité comparée à un climatiseur portable. L'algorithme d'IA permet de réduire les fluctuations de température offrant ainsi un rafraîchissement tout au long de la journée sans sacrifier votre confort.

Bien plus qu'un **INVERTER**

pour une efficacité accrue grâce à l'algorithme d'IA

Contrôle précis de la température



VISUALISATION DE LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE

- Recevez des rapports sur votre consommation d'énergie
- Vérifiez votre historique d'utilisation
- Bénéficiez de conseils en matière d'économies d'énergie



ÉNERGIE

GESTION INTELLIGENTE

Gérez facilement votre système PortaSplit grâce à l'application SmartHome et exploitez toute la puissance de nos fonctionnalités.



Compatible avec SmartHome



Google and Google Home are trademarks of Google LLC.



INSTALLATION FACILE



Fixez le support



Placez l'unité extérieure sur le support



Mettez-vous à l'aise



FACILE A MANIER ET A POSER **9.9 kg**

Grâce à une unité extérieure légère (seulement 9,9 kg) et un support métallique solide, vous pouvez installer le système facilement et en toute sécurité.

Une unité extérieure légère

- Aussi légère qu'un pot de fleurs : 9,9 kg
- Poignées discrètes des deux côtés pour une bonne maniabilité

Un support métallique solide

- Aucune intervention requise sur le cadre de la fenêtre (perçage, etc.)
- Conçu pour supporter l'appareil en toute sécurité
- Assez robuste pour résister aux conditions météorologiques

SÉCURITÉ GARANTIE

Le tube de raccordement, particulièrement solide, a été pensé pour supporter le poids de l'unité extérieure et est connecté à l'unité intérieure. Compact, la gaine a une profondeur de 27mm et une largeur de 60mm.



Caractéristiques techniques

Modèle	PortaSplit	
Marque	Midea	
Alimentation	V/Hz	220-240/50
Puissance frigorifique (conditions standard)	Btu/h/kW	12 000/3,5
Puissance calorifique (conditions standard)	Btu/h/kW	12 000/3,5
EEC / SEER - Mode Froid		6,1
Plage de températures extérieures - Mode Froid	°C	10-45
EEC / SCOP - Mode Chaud		4,0
Plage de températures extérieures - Mode Chaud	°C	-10°C-30°C
Débit d'air intérieur (Fort/Moyen/Faible)	m³/h	420/390/350
Niveau de pression sonore intérieure	dB(A)	49/47/44/39
Niveau de puissance sonore intérieure	dB(A)	59
Dimensions de l'unité intérieure (HxLxP)	mm	646x518x340
Poids net de l'unité intérieure	kg	32,5
Débit d'air extérieur (max.)	m³/h	1 224
Niveau de pression sonore extérieure (max.)	dB(A)	56
Niveau de puissance sonore extérieure (max.)	dB	62
Dimensions de l'unité extérieure (HxLxP)	mm	438x500x260
Poids net de l'unité extérieure	kg	9,9
Poids net total (UE + UI + gaine)	kg	45
Dimensions de la solution emballée (UE + UI + accessoires)	mm	745x575x850
Longueur du gaine	m	2
Longueur du câble d'alimentation	m	1,8
Nombre de roues		4
Roues avec frein (oui/non)		Oui
Support - Fenêtre normale (oui/non)		Oui
Support - Fenêtre de toit (oui/non)		En option
Support - Porte-fenêtre (oui/non)		En option
Longueur du joint de fenêtre		3 700x170
Dimensions du verrou de la fenêtre	mm	50x20x15
Type de réfrigérant		R32
Quantité de réfrigérant		0,62
Modèle de la télécommande		RG10
Fonctions	GA, rafraîchissement, chauffage, déshumidification, ventilation, courbe de mise en veille, programme horaire, suivi de consommation énergétique, rapport d'économies d'énergie, etc.	
Commande vocale	Identique à un climatiseur split (Alexa, Google, Siri...)	
Quantité de chargement - 40 HQ		191

La solution comprend :

- 1 unité extérieure
- 1 unité intérieure
- 1 support
- 1 joint de fenêtre





make yourself at home



www.midea.fr

© Midea 2025 all rights reserved

Bureau Paris

Parc Silic - Immeuble Panama
45 rue de Villeneuve
94150 Rungis

☎ 09 80 80 15 14

✉ contact@frigicoll.fr

🌐 midea.fr

🌐 [midea-france](https://www.linkedin.com/company/midea-france)

📺 [@mideafrance](https://www.instagram.com/mideafrance)

AKD Midea

(Centre de Formation et Showroom)

201 route de la Seds, Bâtiment D
13117 Vitrolles



Midea participe au programme de Certification EUROVENT. Les produits correspondent à ceux liés dans le Directoire EUROVENT de produits certifiés.

