

# Midea

make yourself at home

mobile Klimaanlage

**ECO FRIENDLY**

40 48164 10740 7



**Energieeffizienzklasse A+:** energiesparende Lösung für eine schnelle und flexible Kühlung, 3-in-1 Komfort - Kühlen, Entfeuchten, Ventilieren, 9.000 BTU/h, für Räume bis 33m<sup>2</sup>, Timer, Schlafmodus, Sprach- und App Steuerung, inkl. Fernbedienung.



auto swing



Timer



follow me



Räder



Schlafmodus



umweltfreundliches  
Kältemittel



## Energieeffizienzklasse A+

### Sparsame & schnelle Kühlung

Mit einer Kühlleistung von 9.000 BTU/h und einem geringen Verbrauch werden die hohen Anforderungen der Energieklasse A+ erreicht.



## Starke Luftentfeuchtung

### für angenehmes Raumklima

Die Entfeuchungskapazität beträgt 65,28L/24h. Das Gerät kann einfach als Ersatz für Luftentfeuchter das ganze Jahr eingesetzt werden.



## Smart control

### Flexible Steuerung

über die App, Sprachsteuerung oder mit der mitgelieferten Fernbedienung.

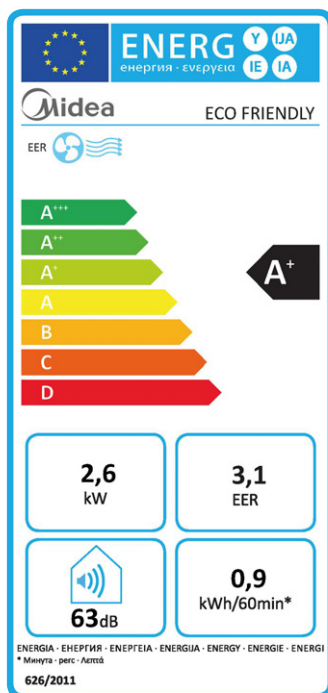
# Midea

make yourself at home

mobile Klimaanlage

## ECO FRIENDLY

40 48164 10740 7



Hot Air Stop (optional)

Verhindert, dass die Hitze von außen und durch die selbst erzeugte Wärme ins Zimmer zurückströmen kann.

Hot Air Stop **4 Meter**

Art.-Nr. 10000356

Hot Air Stop **6 Meter**

Art.-Nr. 10000829

Midea Europe GmbH  
Ludwig-Erhard-Str. 14  
65760 Eschborn  
Deutschland

+49 (0) 6196 90 20 0  
info-meg@midea.com  
[www.midea.com/de](http://www.midea.com/de)

Marke	Midea
Model	Eco Friendly
Artikelnummer	10001130
EAN	40 48164 10740 7
Produkt	mobile Klimaanlage
Produktkategorie	Klimaanlagen

### Leistung & Technik

Luftleistung (hi/mi/lo) [m³/h]	355/333/322
Kühlleistung [Btu/h] (35/24°C, DB/WB)	9000 / 2,6 kW
Entfeuchtungsleistung 30°C/80%Rh [L/24h]	65,28
Raumgröße bis zu [m²]	33
EER Wert (W/W) (35/24°C, DB/WB)	3,1
Kältemittel	R290
Schalleistungspegel [dB(A)]	63
Schalldruckpegel (hi/mi/lo) [dB(A)]	51,9/51,6/51,3

### Funktionen

Ventilieren	ja
Kühlen	ja
Entfeuchten	ja
Display	ja
Fernbedienung	ja
Timer	ja

### Verbrauch & Umwelt

Energieeffizienzklasse [A-Z]	A+
------------------------------	----

### Anschlusswerte

Anschlusswert [W] (35/24°C, DB/WB)	850
Spannung [V]	220-240V, 1Ph
Frequenz [Hz]	50Hz
Absicherung [A] (35/24°C, DB/WB)	3,7
Temperaturbereich [C]	17°C-35°C
Verbrauch im Stand by Modus [W]	0,5
max. Stromaufnahme [A]	5,25
max. Leistungsaufnahme Verbrauch [W]	1020

### Abmessungen & Gewicht

Gewicht Netto/Brutto [kg]	30/33,5
Abmessungen Gerät (H x B x T) [mm]	700x454x365
Abmessungen Verpackung (H x B x T) [mm]	870x490x405

### Logistik

Containermenge [20/40/40H]	130/270/400
----------------------------	-------------

\* Testbedingung: 30°C, 80% RH