

# Midea

make yourself at home

mobile Klimaanlage

## REAL COOL 35

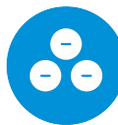
4048 164 10826 8



3-in-1 Komfort - Kühlen, Entfeuchten, Ventilieren, Energieeffizienzklasse A, 12.000 BTU/h, 24 h Timer, Schlafmodus, Sprach- und App Steuerung, inkl. Fernbedienung, Schlauch in Schlauch-Zubehör separat erhältlich. inkl. Hot Air Stop 4M.



Auto Swing 2.0



Ionisator



Follow Me



Leise



Schlafmodus

- **2,8X MEHR REICHWEITE**
- **INKL. HOT AIR STOP 4M**

<sup>1</sup>

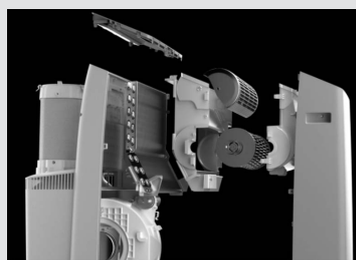


### 2,8 x mehr Reichweite<sup>1</sup>

#### kein direkter Windstoß

Optimiertes Luftsystem für eine größere Reichweite und kontinuierliche Kühlung ohne direkten, kalten Windstoß.

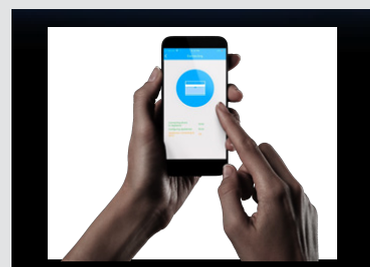
Angenehme Abkühlung selbst in 8 Metern Entfernung.



### Weitwinkel Luftstrom

#### 102° Ganzraum-Kühlung

Der weiterentwickelte Luftkanal erzeugt einen starken, flexiblen Luftstrom bis in die kleinste Ecke des Raums.



### Smart control

#### Flexible Steuerung

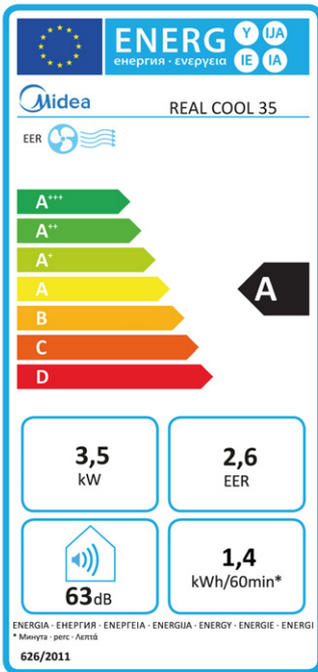
über die App, Sprachsteuerung oder mit der mitgelieferten Fernbedienung.



mobile Klimaanlage

## REAL COOL 35

4048 164 10826 8



inkl. Hot Air Stop 4 Meter  
 Art.-Nr. 10000356  
 Passend ist der Hot Air Stop für alle gängigen Fenstergrößen, deren Umlaufmaß 4 Meter nicht überschreitet. Montage mit selbstklebenden Klettstreifen.  
 Wasserabweisend

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	REAL COOL 35
EAN	4048 164 10826 8
Produkt	mobile Klimaanlage

### Leistung & Technik

Luftleistung (hi/mi/lo) [m³/h]	465/400/360
Kühlleistung [Btu/h]	12.000 / 3,5 kW
Entfeuchtungsleistung 30°C/80%Rh [L/24h]	70
Raumgröße bis zu [m²/m³]	43/117
EER Wert (W/W)	2,6
Kältemittel	R290
Schalleistungspegel [dB(A)]	63
Schalldruckpegel hi/mi/lo [dB(A)]	52,5/52/51,5

### Funktionen

Ventilieren	ja
Kühlen	ja
Entfeuchten	ja
Display	ja
Fernbedienung	ja
Timer	ja
Sprachsteuerung	alexa, Google Assistant

### Besonderheiten

Smart control	ja
Besonders leiser Betrieb	ja
Ionisator	ja
Schlauch in Schlauch- Zubehör kompatibel	ja
Hot Air Stop 4 Meter inkl.	ja

### Verbrauch & Umwelt

Energieeffizienzklasse [A+++-D]	A
---------------------------------	---

### Anschlusswerte

Anschlusswert [W]	1350
Spannung [V]	220-240V, 1Ph
Frequenz [Hz]	50Hz
Temperaturbereich [C]	16°C-30°C
Verbrauch im Stand by Modus [W]	0,5
Start-Stromaufnahme [A]	20
Verbrauch im Aus-Zustand [W]	N.A.
max. Stromaufnahme [A]	8,8
max. Leistungsaufnahme Verbrauch [W]	1600

### Abmessungen & Gewicht

Gewicht Netto/Brutto [kg]	36,7 / 40,5
Abmessungen Gerät (H x B x T) [mm]	825x425x496
Abmessungen Verpackung (H x B x T) [mm]	875x459x565

### Logistik

Containermenge [20/40/40H]	104/210/314
----------------------------	-------------

Änderungen und Irrtümer vorbehalten, Abbildungen ähnlich. Stand 01.2021

1 Daten stammen aus dem UL-anerkannten thermischen Komfortlabor (Windfeld) Experiment. Die Kühldistanz ist der horizontale Abstand zwischen dem Luftauslass des Geräts und der Wand des Windgeschwindigkeitssensors (9,84 ft B x 7,22 ft H), wenn die Sensorwand erkennt, dass die Windgeschwindigkeit auf 0,3 m/s reduziert ist. Der Test wird unter UL-Zeugen durchgeführt. Die Tests zeigen, dass die mobile Klimaanlage von Midea eine 2,8-mal längere Kühlstrecke als herkömmliche mobile Klimaanlagen mit ähnlichem BTU Wert liefert.