

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 626/2011

| | |
|---|--------------------------|
| Name oder Warenzeichen des Lieferanten | Midea |
| Modellkennung | Eco Friendly Lite |
| Modellkennung(en) der Inneneinheit(en) | Eco Friendly Lite |
| Modellkennung der Außeneinheit | |
| Schallleistungspegel in Innenräumen (Kühlbetrieb) | 62dB |

Schallleistungspegel im Freien (Kühlbetrieb)

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Bezeichnung des Kältemittels | R290 |
| Treibhauspotenzial des Kältemittels | 3 |

Der Austritt von Kältemittel trägt zum Klimawandel bei. Kältemittel mit geringerem Treibhauspotenzial tragen im Fall eines Austretens weniger zur Erderwärmung bei als solche mit höherem Treibhauspotenzial. Dieses Gerät enthält Kältemittel mit einem Treibhauspotenzial von 3. Somit hätte ein Austreten von 1 kg dieses Kältemittels 3 Mal größere Auswirkungen auf die Erderwärmung als 1 kg CO₂, bezogen auf hundert Jahre. Keine Arbeiten am Kältekreislauf vornehmen oder das Gerät zerlegen – stets Fachpersonal hinzuziehen.

Kühlbetrieb

| | |
|------------------------------------|------------|
| Leistungszahl im Kühlbetrieb (EER) | 3,1 |
|------------------------------------|------------|

Energieeffizienzklasse **A+**

Stündlicher Stromverbrauch Energieverbrauch 0.9 kWh je 60 Minuten, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.

Kühlleistung **2,0 kW**

Midea Europe GmbH

Ludwig-Erhard-Straße 14

65760 Eschborn

Deutschland

mobile Klimaanlage

ECO FRIENDLY LITE

Art. Nr.: 10001129

EAN: 40 48164 10739 1

- 7.000 BTU/h Leistung
- geeignet für Räume bis 25m² / 70m³
- Energieeffizienzklasse A+
- Kältemittel R290
- inkl. Fernbedienung
- LED Display
- Temperaturbereich 17°C bis 35°C
- Entfeuchtungsleistung 45,6L/24h
- Kühlen, Entfeuchten, Ventilieren
- Timer
- Schalldruckpegel (hi/mi/lo)
53/0/47,1
- Schalleistungspegel 62 dB(A)
- 3 Jahre Garantie



Midea Europe GmbH
Ludwig-Erhard-Straße 14
65760 Eschborn
Deutschland

+49 (0) 6196 90 20 100

info-meg@midea.com

www.midea.com/de



mobile Klimaanlage

ECO FRIENDLY LITE

ENERGY LABEL
ENERGY CLASS: A⁺
2,0 kW
3,1 EER
62 dB
0,7 kWh/60min*

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI
 * Минута - перс - Азмин
 626/2011



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-Straße 14
 65760 Eschborn
 Deutschland

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

| | |
|---------|--------------------------|
| Marke | Midea |
| Model | ECO FRIENDLY LITE |
| EAN | 40 48164 10739 1 |
| Produkt | mobile Klimaanlage |

Leistung & Technik

| | |
|--|---------------|
| Luftleistung (hi/mi/lo) [m³/h] | 310/0/204 |
| Kühlleistung [Btu/h] | 7000 / 2,0 kW |
| Entfeuchtungsleistung 30°C/80%Rh [L/24h] | 45,6 |
| Raumgröße bis zu [m²] | 25 |
| EER Wert (W/W) | 3,1 |
| Kältemittel | R290 |
| Schalleistungspegel [dB(A)] | 62 |
| Schalldruckpegel (hi/mi/lo) [dB(A)] | 53/0/47,1 |

Funktionen

| | |
|---------------|----|
| Ventilieren | ja |
| Kühlen | ja |
| Entfeuchten | ja |
| Display | ja |
| Fernbedienung | ja |
| Timer | ja |

Verbrauch & Umwelt

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

Anschlusswerte

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Anschlusswert [W] | 660 |
| Spannung [V] | 220-240V, 1Ph |
| Frequenz [Hz] | 50Hz |
| Absicherung [A] | 3,3 |
| Temperaturbereich [C] | 17°C-35°C |
| Verbrauch im Stand by Modus [W] | 0,5 |
| Start-Stromaufnahme [A] | 13 |
| Verbrauch im Aus-Zustand [W] | N.A. |
| max. Stromaufnahme [A] | 5,0 |
| max. Leistungsaufnahme Verbrauch [W] | 800 |

Abmessungen & Gewicht

| | |
|---|-------------|
| Gewicht Netto/Brutto [kg] | 25,23/27,88 |
| Abmessungen Gerät (H x B x T) [mm] | 703x355x345 |
| Abmessungen Verpackung (H x B x T) [mm] | 870x400x380 |

Logistik

| | |
|----------------------------|-------------|
| Containermenge [20/40/40H] | 174/356/534 |
|----------------------------|-------------|

- LED-Anzeige
- Staubfilter
- 24-Stunden Timer
- Fernbedienung
- Slinger-Up System
- Räder

Erfüllt die ERP Ökodesign Richtlinie 2009/125EG und die dazugehörige Durchführungsverordnung (EU) 206/2012.

Seit dem 01.01.2013 ist die Durchführungsverordnung (EU) 206/2012 in Kraft getreten. Diese Verordnung setzt die Anforderungen der europäischen Ökodesign- bzw. ErP-Richtlinie 2009/125EG um. ErP steht für Energy related Products. Ziel ist es, die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte zu fördern und durch die hohen Anforderungen an die Energieeffizienz den CO₂-Ausstoß und den Energieverbrauch bis zum Jahr 2020 um 20% zu reduzieren.