



make yourself at home

mobile Klimaanlage

**MPPX-12CRN7**

40 48164 11957 8



MPPX-12CRN7 bietet eine starke Leistung für ein schnelles und flexibles Kühlen und Heizen. Es verfügt über einen 4-in-1-Komfort mit den Funktionen Kühlen, Heizen, Entfeuchten und Ventilieren für Räume bis 43 m<sup>2</sup>. Dank Timer, Schlafmodus, Sprach- und App-Steuerung sowie der Fernbedienung lässt sich das Gerät besonders komfortabel bedienen.



Heizfunktion



auto swing



follow me



Schlafmodus



Smarte Steuerung



## Kühlen & Heizen

**Schnelles und flexibles Kühlen und Heizen**

Mit einer Kühlleistung von 12.000 BTU/h und Heizleistung 10.000 BTU/h sorgt MPPX-12CRN7 für eine angenehme Temperatur in Räumen bis zu einer Größe von 43m<sup>2</sup>.



## Auto Swing

**Gleichmäßige Luftverteilung**

Die Auto-Swing-Funktion lenkt den Luftstrom automatisch in mehrere Richtungen und verteilt die gekühlte Luft gleichmäßig im Raum.



## Smart control

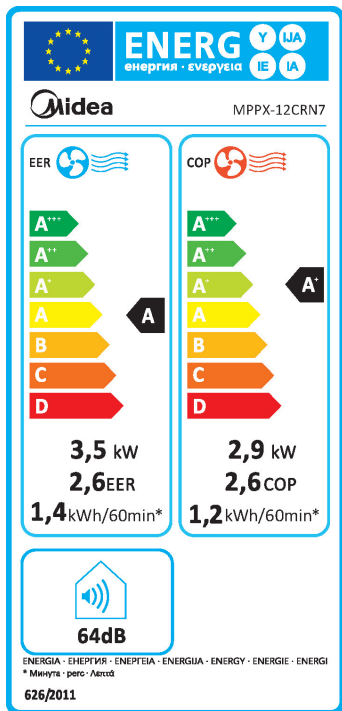
**Flexible Steuerung**

über die App,  
Sprachsteuerung oder mit  
der mitgelieferten  
Fernbedienung.

## mobile Klimaanlage

### MPPX-12CRN7

40 48164 11957 8



Hot Air Stop (optional)

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

Marke	Midea
Modell	MPPX-12CRN7
Artikelnummer	10002401
EAN	4048164119578
Produkt	mobile Klimaanlage
Produktkategorie	Klimaanlagen

#### Leistung & Technik

Kühlleistung [Btu/h / kW]	12.000/3,5
Heizleistung [Btu/h / kW]	10.000/2,9
EER Wert [W/W]	2,6
COP Wert [W/W]	2,6
Luftleistung (hi/mi/lo) [m³/h]	402/342/296
Raumgröße bis zu [m²]	43
Kältemittel	R290
Schalleistungspegel [dB(A)]	64
Schalldruckpegel (hi/mi/lo) [dB(A)]	52/51/50

#### Funktionen

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

#### Verbrauch & Umwelt

Energieeffizienzklasse (Külen/Heizen) [A+++-D]	A/A+
--	------

#### Anschlusswerte

Temperaturbereich [°C]	17-35
Verbrauch im Stand by Modus [W]	0,5
Start-Stromaufnahme [A]	20
Verbrauch im Aus-Zustand [W]	N.A.
max. Stromaufnahme [A]	20
max. Leistungsaufnahme Verbrauch [W]	1600

#### Abmessungen & Gewicht

Gewicht Netto/Brutto [kg]	32,4/37,19
Abmessungen Verpackung (H x B x T) [mm]	887x480x388

#### Logistik

Containermenge (40 HQ)	448
------------------------	-----

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.

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

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

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich. Stand 11.2025