

# Midea MISSION II Series 3.5 kW Inverter Klimagerät - WiFi - R32

## Lieferumfang:

1x Inneneinheit (MB-12N8D6-I)  
1x Außeneinheit (MBT12N8D6-O)  
1x Fernbedienung

**Energieklasse Kühlen: A++**

**Energieklasse Heizen: A++**

Midea Mission Klimaanlage - Inverter Klimagerät

Modell: 2018

Kühlleistung in BTU	11600 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU	13000 BTU / Stunde
Kühlleistung in BTU (Min-Max)	4700 - 14700 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU (Min-Max)	3650 - 14950 BTU / Stunde
Kühlleistung KW	3.40 KW
Heizleistung KW	3.84 KW
Kühlleistung KW (Min-Max)	1.37 - 4.30 KW
Heizleistung KW (Min-Max)	1.06 - 4.38 KW
Energieeffizienzklasse im Kühlmodus	<b>A++</b>
Energieeffizienzklasse im Heizmodus	<b>A++</b>
SEER	7.40
SCOP	4.60
Luftstrom Inneneinheit	603/527/381 m <sup>3</sup> / Stunde
Geräuschpegel Inneneinheit	24/32/40 dBA
Geräuschpegel Außeneinheit	56 dBA
Schalldruckpegel Inneneinheit	60 dBA

Schalldruckpegel Außeneinheit	62 dBA
Betriebstemperatur Kühlen:	-15 - +46 C°
Betriebstemperatur Heizen:	-15 - +21 C°
Maximale Leitungslänge	25 Meter
Vorbefüllt bis zu einer Leitungslänge von	7.5 Meter
Maximaler Höhenunterschied	10 Meter
Stromanschluss	An der Außeneinheit
Flüssigkeitsleitung	6.35mm - 1/4 Zoll
Sauggasleitung	9.52mm - 3/8 Zoll
Kältemittel	R32
Maße Inneneinheit	810x200x300 mm
Gewicht Inneneinheit	8.3 KG
Maße Außeneinheit	890x285x385 mm
Gewicht Außeneinheit	28.5 KG

### Luftkonditionierer-Kennzeichnung

Gerätetyp	Kühlen und Heizen (Inverter)
Kühl und Heizart	Luft
Energieeffizienzklasse SEER (Kühlen) (mittel)	A++
Energieeffizienzklasse SCOP (Heizen) (mittel)	A++
SEER/EER (mittel)	7,4
SCOP/COP (mittel)	4,6
Kühlleistung (mittel)	3,40kW
Heizleistung (mittel)	2,30kW
Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel)	161 kWh
Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel)	700 kWh
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Kühlperiode:	JA - von -15°C bis +46°C
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Heizperiode	JA - von -15°C bis +21°C
Schalleistungspegel Inneneinheit	56 dB
Schalleistungspegel Außeneinheit	62 dB

Kältemittel  
GWP

R32  
675