

# Midea MISSION II Series 7.0 kW Inverter Klimagerät - WiFi - R32

## Lieferumfang:

1x Inneneinheit (MB-24N8D0-I)  
1x Außeneinheit (MB-24N8D0-O)  
1x Fernbedienung  
1x WiFi KIT

**Energieklasse Kühlen: A++**

**Energieklasse Heizen: A+**

Midea Mission Klimaanlage - Inverter Klimagerät  
Modell: 2018

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Kühlleistung in BTU                 | 24000 BTU / Stunde        |
| Heizleistung in BTU                 | 26000 BTU / Stunde        |
| Kühlleistung in BTU (Min-Max)       | 7200 - 28800 BTU / Stunde |
| Heizleistung in BTU (Min-Max)       | 5300 - 32200 BTU / Stunde |
| Kühlleistung KW                     | 7.00 KW                   |
| Heizleistung KW                     | 7.68 KW                   |
| Kühlleistung KW (Min-Max)           | 2.11 - 8.44 KW            |
| Heizleistung KW (Min-Max)           | 1.55 - 9.43 KW            |
| Energieeffizienzklasse im Kühlmodus | <b>A++</b>                |
| Energieeffizienzklasse im Heizmodus | <b>A+</b>                 |
| SEER                                | 6.80                      |
| SCOP                                | 4.00                      |
| Luftstrom Inneneinheit              | 1136/750/606 m3 / Stunde  |
| Geräuschpegel Inneneinheit          | 21/26/36.8/47.5 dBA       |
| Geräuschpegel Außeneinheit          | 62 dBA                    |
| Schalldruckpegel Inneneinheit       | 61 dBA                    |

|   |                     |
|---|---------------------|
| Schalldruckpegel Außeneinheit             | 67 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                       | 9.52mm - 3/8 Zoll   |
| Sauggasleitung                            | 15.90mm - 5/8 Zoll  |
| Kältemittel                               | R32                 |
| Maße Inneneinheit                         | 1090x235x338 mm     |
| Gewicht Inneneinheit                      | 13.0 KG             |
| Maße Außeneinheit                         | 1165x420x315 mm     |
| Gewicht Außeneinheit                      | 49.7 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)                                 | 6,8                          |
| SCOP/COP (mittel)                                 | 4,0                          |
| Kühlleistung (mittel)                             | 7,00kW                       |
| Heizleistung (mittel)                             | 5,40kW                       |
| Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel)         | 360 kWh                      |
| Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel)         | 1890 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                  | 62 dB                        |
| Schalleistungspegel Außeneinheit                  | 67 dB                        |

Kältemittel  
GWP

R32  
675