

Highlights

- **LED Display**
Leicht lesbares und helles LED-Display mit minimalem Stromverbrauch.
- **Sparmodus**
Die zusätzliche Funktion ermöglicht eine Energieeinsparung durch geringere Leistungsaufnahme
- **Timer**
12 / 24 Std Modus. An- und Abschalten nach gewünschter Zeit.
- **Entfeuchtung**
Ideal zum Entfeuchten, ohne Temperaturunterschied
- **R32 Kältemittel**
Ist umweltfreundlicher und energiesparender als manche anderen Kältemittel.
- **Flüsterleise**
Der Lautstärkepegel kann durch niedrige Lüftergeschwindigkeit oder Sleep-Modus herabgesetzt werden.
- **Auto Restart**
Nach dem Ausschalten oder einem Stromausfall wird das gewählte Programm fort-gesetzt.

Premium
Cooling

QUICK CONNECTOR

**Kühlleistung: 18.000 BTU - max.160m³ - max.64m² bei 2,5 Meter Raumhöhe**

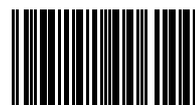
Ob Kühlen, Heizen oder Entfeuchten eine Klimaanlage ist immer eine lohnende Investition für unser Wohlbefinden. Vor allem in den Schlafräumen sind Klimageräte sehr gefragt da dort ein Wohlfühlklima herrschen sollte um möglichst ausgeruht den neuen Tag zu beginnen. Ein körperliches Wohlbefinden steigert unsere Leistungsfähigkeit.

Entscheidend für unser Wohlbefinden ist ein optimal temperierter und entfeuchteter Wohnraum. Besonders die Entfeuchtungsfunktion macht sich stark bemerkbar auch bei gleicher Temperatur. So zum Beispiel unterscheidet sich ein klimatisierter Raum mit 26°C wesentlich von einem nicht klimatisierten mit schwüler Raumluft.

Dachausbauten und Dachgeschosswohnungen können bereits im Frühjahr unangenehme Temperaturen erreichen. Die Wärme in kurzer Zeit wieder abzuführen erweist sich oftmals als sehr schwierig. Mit einer Klimaanlage von BE COOL lösen Sie dieses Problem und können sich bereits heute auf ein verbessertes Raumklima von morgen freuen.

Premium Features

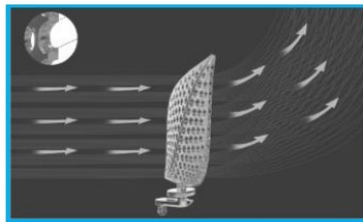
- **3D Air Flow Vertical/horizontal Auto Swing:** Der Luftstrom wird links/rechts und oben/unten verteilt
- **Super Silent Mode:** Betrieb mit nur 18dB Lautstärke
- **Frostschutzfunktion (+8°C)**
- **Temperaturmessung über die Fernbedienung:** Gewährleistet eine optimale Temperaturmessung direkt in meiner Umgebung
- **Kühlfunktion bis -15°C Außentemperatur möglich**
- **Comfort Cooling:** Beim Abkühlen wird eine zu hohe Entfeuchtung vermieden
- **5-Ventilatorstufen:** Low/Middle/High/Turbo/Mute
- **Turbo Kühlfunktion und Heizfunktion**
- **Kindersicherung bzw. Tastensperre für die Fernbedienung**



Wärmepumpenprinzip

Diese komfortable und energiesparende Klimatisierung ist auch als Luft-Luft Wärmepumpe bekannt. In der Luft verbirgt sich eine Menge ungenutzter Energie. BE COOL Geräte greifen die Energie auf und verarbeiten diese. Investieren Sie schon heute in eine kostenlose Energiequelle und profitieren von der vitalisierenden Wirkung eines perfekt klimatisierten und entfeuchteten Wohn- oder Geschäftsraums.

- **Backlight Display auf der Fernbedienung**
- **Louver position memory:** Der Öffnungswinkel der Lamellen wird beim Ausschalten gespeichert
- **Gold Fin:** Langanhaltender Lotuseffekt - Antibakteriell - Energiesparend - Langlebig
- **I Set:** Memoryfunktion der Fernbedienung
- **Self-cleaning Funktion**
- **Healthy filters Silberionen- / Aktivkohle- / Catechinfiter / Vitamin C-Filter:** verbessern die Luftqualität



Gentle Wind

Der Luftstrom wird sanft und weich und bietet dem Benutzer einen hervorragenden Luftstromkomfort.



Gesamtabbildung



Innengerät - Schrägsicht



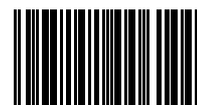
Innengerät - Klappe geöffnet



Außengerät



Technische Änderungen, Irrtümer und Farbschwankungen vorbehalten. Ursprungsland, wenn nicht anders angegeben: China



9005151006100



Schuss Home Electronic GmbH,
Scheringgasse 3, 1140 Wien,
+43 (1) 970 21 - 0

Lieferumfang

- Außeneinheit
- Innengerät
- 4m Kupferleitungen
- Vibrationsdämpfer / Unterlegplatten
- Bedienungsanleitung
- Fernbedienung

Garantiezeit

- 2 Jahre

Spezifikationen:

- Kühlleistung: 18.000 BTU
- Kühlmittel: R32
- SEER / SCOPE: 6,1 / 4,0
- Kühlleistung: max. 5.100 Watt
- Heizleistung: max. 5.100 Watt
- Energieklasse Kühlen: A ++
- Energieklasse Kühlen: A +
- Raumluftumwälzung: 800 m³ / h
- Innenschalleistung: 36-53 dB (A)
- Außenschalleistung: 65 dB (A)
- Innenschalldruck: 27-43 dB (A)
- Außenschalldruck: 55 dB (A)
- Spannungsversorgung: 220-240V ~ / 50Hz
- Kühlung: 1,7 ~ 12,0 A
- Heizung: 1,7 ~ 13,0A
- Anwendungsbereich: max. 160 m³ (* 64m²) * bei 2,5 Meter Raumhöhe

Abmessungen:

- Inneneinheit (B×H×T): 910 × 294 × 206 mm
- Außeneinheit (B×H×T): 853 × 602 × 349 mm
- Gewicht Inneneinheit/Außeneinheit: 10,5 kg/ 35,5 kg

EAN Inneneinheit: 9005151006100; EAN Außeneinheit: 9005151006117

Hinweis: Dieses Gerät muss von einem zertifizierten Fachbetrieb installiert werden, nach Klimaschutzverordnung EU-Verordnung 517/2014 (Durchführungsverordnung Nr. 2015/2067). Wir möchten darauf hinweisen, dass die Einbaupreise, sowie die Einbauzeiten aufgrund unterschiedlicher regionaler Fachbetrieben voneinander abweichen können.

