



Boracay

Turboschnelles Kühlen und Heizen auf Knopfdruck

www.boesch.at/samsung



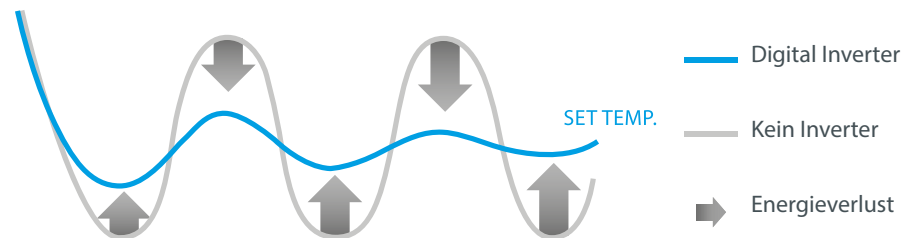
Digital Inverter

Intelligent arbeiten und Energie sparen



Die BORACAY Klimaanlage von Samsung besitzt einen hoch effizienten, digital gesteuerten Inverter. Dies hilft Ihnen die gewünschte Temperatur im Raum beizubehalten ohne dass das Gerät ständig ein- und ausgeschaltet wird. Dadurch werden gegenüber einem herkömmlichen Klimagerät bis zu 70 % Energie gespart.

Energieersparnis



Set Wandgerät Boracay



- Set: Außengerät & Innengerät, inkl. IR-Fernbedienung
- Kühlleistung: 2,5 - 6,8 kW
- Heizleistung: 3,2 - 7,7 kW
- Klassische Eleganz
- Energieersparnis bis zu 70 %
- Easy Filter



Produktbeschreibung

- ECO S-Inverter | Zero Standby Power | selbstreinigend | flüsterleise
- Inklusive Infrarot-Fernbedienung
- 3 Ventilatorstufen + Turbo-Funktion
- Auto-Restart | Auto-Air-Swing up & down
- Good Sleep Mode | Smart-Saver-Mode
- Full HD-Filter 60

Innengerät

- Formschönes Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- Reinigungsfähiger Full-HD-Filter, leicht nach oben herausnehmbar
- Ventilator dreistufig schaltbar für besonders geräuscharmen Betrieb
- Schaltkontrolle über Infrarot-Fernbedienung (Abstand bis 10 m) mit leicht verständlichem LCD-Display und 24-Stunden Timer
- Elektronische Regelung mit mikroprozessor-gesteuertem Betriebsablauf für optimalen Klima-komfort

Außengerät

- Wetterfestes Stahlblechgehäuse auf verwindungsfreiem Grundrahmen
- Verflüssiger aus Aluminium in der neuen Durafin Bauweise
- Korrosionsschutz durch eine Chrom-Zirconium Beschichtung
- 8-poliger Rollkolbenverdichter für besonders leisen und energiesparenden Betrieb
- Schwingungsgedämpft
- Mit integriertem Wicklungsschutz
- Laufruhiger Axialventilator, direkt angetrieben, elektronisch ausgewuchtet
- Kältesystem werkseitig mit Sicherheitskältemittel R410A vorgefüllt

Boracay

Turboschnelles Kühlen und Heizen auf Knopfdruck

www.boesch.at/samsung

Technische Daten Set Wandgerät Boracay

Bezeichnung	AR09KSFHBWKNET AR09KSFHBWXET	AR12KSFHBWKNET AR12KSFHBWXET	AR18KSFHBWKNEU AR18KSFHBWXEU	AR24KSFHBWKNEU AR24KSFHBWXEU
Artikelnummer	70146	70147	70148	70149
Nenn-Kühlleistung ¹ kW	2,5	3,5	5,0	6,8
Nenn-Heizleistung ² kW	3,2	3,5	6,0	7,7
Jährlicher Energieverbrauch Kühlen kWh/a	143	201	261	390
Jährlicher Energieverbrauch Heizen kWh/a	811	811	1547	1658
Energieklasse Kühlen			A++	
Energieklasse Heizen			A	
Schalldruck Innengerät ³ min/max dB(A)	21 / 38	21 / 42	25 / 42	28 / 44
Schalldruck Außengerät ⁴ dB(A)	46	48	51	52
Spannungsversorgung V			230	
max. Leistungsaufnahme Kühlen W	780	1270	1430	2260
max. Leistungsaufnahme Heizen W	910	1000	1740	2560
max. Betriebsstrom Kühlen A	3,6	5,6	6,3	10,0
max. Betriebsstrom Heizen A	4,1	4,4	7,7	11,2
Abmessungen Innengerät (B x H x T) mm		820 x 285 x 227		1065 x 298 x 243
Abmessungen Außengerät (B x H x T) mm		660 x 475 x 242		880 x 793 x 310
Gewicht Innengerät kg		8,2		11,5
Gewicht Außengerät kg		22,5		52,5
Entfeuchtungsleistung l/h	0,9	1,2	1,8	2,4
max. Luftumwälzung m ³ /h	630	690	1080	1200
Kältemittel			R410A	

¹⁾ Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27° C, Außentemperatur 35° C

²⁾ Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20° C, Außentemperatur 7° C

³⁾ Schalldruck Innen gemessen im schalltoten Raum in 1 m Abstand mit 0,3 Sec. Nachhallzeit

⁴⁾ Schalldruck Außen gemessen unter Freifeldbedingungen in 1 m Abstand ohne Reflexion

Alle SAMSUNG Klimagesysteme sind leistungsgeregt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet. Energieklasse nach Eco Design (EU Richtlinie 626/2011).