

Technische Daten

Lieferant: Mateko Sp. z o.o. (Blaupunkt)

Modellkennung: BAC-PO-1414-Q11L

Schalleistungspegel (innen): 65 dB(A)

Kältemittel: R290

GWP des Kältemittels: 3

Der Austritt von Kältemittel trägt zum Klimawandel bei. Wenn es in die Atmosphäre freigesetzt wird, trägt ein Kältemittel mit geringem Treibhauspotential (GWP) weniger zur globalen Erwärmung bei als ein Kältemittel mit höherem GWP. Dieses Gerät enthält ein Kältemittel mit einem GWP von 3. In anderen Worten, wenn 1 kg dieses Kältemittels in die Atmosphäre freigesetzt wird, ist der Beitrag zur globalen Erwärmung über einen Zeitraum von 100 Jahren 3 Mal höher als 1 kg CO₂. Versuchen Sie niemals, Eingriffe am Kältemittelkreis vorzunehmen oder das Produkt selber zu zerlegen. Wenden Sie sich immer an einen Fachmann.

Kühlbetrieb

EEK: 2,6;

Energieeffizienzklasse: A/A++;

Kühlleistung: 4,0 kW;

Energieverbrauch 1,5 kWh pro 60 Minuten, basierend auf Standard-Testergebnissen. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.