

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 626/2011

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Blaupunkt
Modellkennung	ACP614
Modellkennung(en) der Inneneinheit(en)	ACP614
Modellkennung der Außeneinheit	
Schallleistungspegel in Innenräumen (Kühlbetrieb)	65 dB
Schallleistungspegel im Freien (Kühlbetrieb)	- dB
Bezeichnung des Kältemittels	R290
Treibhauspotenzial des Kältemittels	3,000
Der Austritt von Kältemittel trägt zum Klimawandel bei. Kältemittel mit geringerem Treibhauspotenzial tragen im Fall eines Austretens weniger zur Erderwärmung bei als solche mit höherem Treibhauspotenzial. Dieses Gerät enthält Kältemittel mit einem Treibhauspotenzial von 3,000. Somit hätte ein Austreten von 1 kg dieses Kältemittels 3,000 Mal größere Auswirkungen auf die Erderwärmung als 1 kg CO ₂ , bezogen auf hundert Jahre. Keine Arbeiten am Kältekreislauf vornehmen oder das Gerät zerlegen – stets Fachpersonal hinzuziehen.	
Kühlbetrieb	
Leistungszahl im Kühlbetrieb (EER)	2,6
Energieeffizienzklasse	A
Stündlicher Stromverbrauch	Energieverbrauch 1,6 kWh je 60 Minuten, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung und vom Standort des Geräts ab.
Kühlleistung	4,1 kW

EPREL-Eintragungsnummer 2323213

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 08/04/2025.



<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2323213>

Lieferant: 2N-Everpol Sp. z o.o. (Hersteller)

Website:

Kundenbetreuung:

Name: Rozwój produktu

Website:

E-Mail-Adresse: piotr.jakobczyk@2n-everpol.pl

Telefonnummer: 666666864

Anschrift:

Puławska 403A
02-801 Warszawa
Polen