

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 626/2011

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	MEDION
Modellkennung	MD 100137
Modellkennung(en) der Inneneinheit(en)	OL-A016AB26N2
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 1,0 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	2,6 kW

EPREL-Eintragungsnummer 2514538

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 25/03/2026.



<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2514538>

Lieferant: MEDION AG (Hersteller)

Website: www.medion.com

Kundenbetreuung:

Name: Medion Service

Website: <https://www.medion.com/de/service/>

E-Mail-Adresse: connect@medion.com

Telefonnummer: 020122099577

Anschrift:

Am Zehnthof 77
45307 Essen
Deutschland