



Lieferumfang

1 Inneneinheit VAIP1 WNI	1 Montageplatte
1 Fernbedienung	1 Rohrisolierung (30 cm)
2 Batterien (AAA, 1,5V)	1 Betriebsanleitung Inneneinheit
2 Kupfermuttern für Rohrverbindung	1 Installationsanleitung Inneneinheit

Besonderes Merkmal

- Einsatz künstlicher Intelligenz ermöglicht energiesparende Steuerung mit bis zu 15 % Energieersparnis
- Intelligente Luftfeuchtigkeitsregelung sorgt für gesundes Raumklima
- Dank Luftfilter und Ionisationsfunktion bleibt die Atemluft frei von Bakterien und Allergenen
- Funktionen Kühlen, Heizen, Entfeuchten, Umluft, Automatik

Produktausstattung

- Integriertes WLAN und Bluetooth
- Sleep Funktion aktiviert energiesparenden und leisen Betrieb in der Nacht
- Timer-Funktion mit Schaltuhr mit automatischen Ein- und Ausschaltzeiten
- Automatischer Schwenkbetrieb der Luftaustrittsklappe zur optimalen Luftverteilung im Raum
- Hochwertige Filtertechnik sorgt für gute Raumluftqualität
- Luftreinigung durch aktive Ionisierung zur Vermeidung von Bakterien- und Schimmelbildung

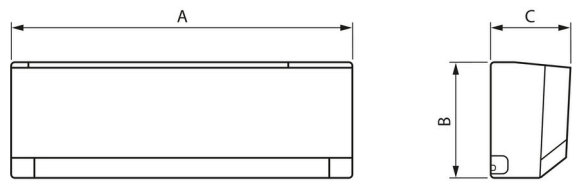


Die kältetechnische Installation darf nur durch zertifizierte Personen mit Sachkundenachweis gemäß Chemikalien Schutzverordnung durchgeführt werden. Auf Wunsch bietet Vaillant Service eine kostenpflichtige kältetechnische Inbetriebnahme an.

VAIP1-050WNI

8000010687

Technische Daten	VAIP1-050WNI
Lüftung	
Luftvolumenstrom, Inneneinheit (min - max)	260 - 1.000 m³/h
Elektrischer Anschluss	
Elektrische Spannungsversorgung	230 V (50 Hz)
Geräuschemission	
Schallleistungspegel, Inneneinheit (min - max)	38 - 60 dB(A)
Schalldruckpegel in 1 m Entfernung, Inneneinheit (min - max)	23 - 45 dB(A)
Anschlüsse	
Anschluss Kältemittel Flüssigkeitsleitung	G 1/4"
Anschluss Kältemittel Sauggasleitung	G 1/2"
Abmessung	
Höhe / Breite / Tiefe, Inneneinheit	311 mm / 993 mm / 222 mm
Gewicht, Inneneinheit	13 kg
Einsatzgrenzen	
Umgebungstemperatur, Inneneinheit (Heizbetrieb) (min - max)	8 - 30 °C
Umgebungstemperatur, Inneneinheit (Kühlbetrieb) (min - max)	16 - 30 °C



Inneneinheit	A	B	C
VAIP1-025 WNI	837	293	200
VAIP1-035 WNI	837	293	200
VAIP1-050 WNI	993	311	222
VAIP1-065 WNI	993	311	222
Maße in mm			

Mindestabstände und Montagefreiräume

