



ECG MK 9000 Wifi Klimaanlage

Product code: 00000271364

EAN: 8592131001275

- Kühlleistung 9000 BTU/h
- Für Räume bis 80 m²
- Steuerung per App
- Kühlung, Ventilator, Entfeuchtung
- Energieeffizienzklasse A

- Mobile Klimaanlage ECG MK 9000 Wifi für angenehme Abkühlung zu Hause, im Büro oder im Ferienhaus
- Geeignet für Räume mit einer Größe von bis zu 80 m²
- Kühlleistung 9000 BTU/h für eine schnelle Verbesserung des Raumklimas
- Kühlkapazität 2600 W für effektive Kühlung an heißen Tagen
- 3 praktische Betriebsarten: Kühlen, Ventilator und Entfeuchtung
- Einstellbare Temperatur im Bereich von 16–30 °C
- 2 Ventilatorgeschwindigkeiten zur Anpassung der Luftstromintensität
- Luftdurchsatz 350 m³/h für eine effektive Luftzirkulation im Raum

- Ein- und Ausschalttimer im Bereich von 1–24 Stunden
- Energiesparender Nachtmodus für komfortableren Betrieb während des Schlafs
- Wi-Fi-Verbindung für bequeme Steuerung über die mobile App Smart Life
- Unterstützung von 2,4-GHz-Wi-Fi-Netzwerken für einfache Kopplung mit der App
- Möglichkeit der Fernsteuerung über Wi-Fi, 2G, 3G oder 4G
- Fernbedienung für komfortable Einstellung ohne Aufstehen
- Übersichtliches Bedienfeld mit Display zur einfachen Kontrolle der Einstellungen

- Automatisches Wasserverdunstungssystem für höhere Kühlleistung und Energieersparnis
- Waschbarer Filter für einfachere Wartung und stabile Leistung
- Griff und Laufrollen für einfaches Umstellen zwischen verschiedenen Räumen
- Energieeffizienzklasse A für sparsameren Betrieb
- Kältemittel R290 mit einer Füllmenge von 195 g
- Geräuschpegel 65 dB(A)
- Gewicht 23,8 kg
- Abmessungen 325 × 702 × 295 mm

Technische Parameter

Anschlusswert (W)	1000
Anschlusswert Kühlung	2600
Spannung (V/Hz)	220-240 ~ 50/60
Spannungstyp	Stromversorgung
Kabellänge (cm)	180
Geräuschpegel (dB)	65
Überhitzungssicherung	Ja
Typ	Mobile Klimaanlage
Kühlung	9000Btu/h

Produktbeschreibung

Erwärmung	Nein
Zu kühlende Fläche (m2)	80
Abwaschbarer antibakterieller Filter	Ja
Temperatureinstellung	17-30°C
Anzahl der Geschwindigkeiten	2
Zeitgeber	Ja
Temperaturanzeige	Ja
Zeitanzeige	Ja
Anzeige für vollen Wasserbehälter	Ja
Automatische Klappenschwingung	Nein
Automatische Reinigung	A
Energieeffizienzklasse (kWh)	1,0kWh/60mi
Energieverbrauch (W)	1050

Design

Farbige Ausführung	Weiß
--------------------	------

Gewicht & gröÙe

BREITE (MM)	310
HÖHE (MM)	705
LÄNGE (MM)	325
GEWICHT (KG)	22.68

Gewicht & gröÙe (Brutto)

BREITE MIT VERPACKUNG (MM)	353
HÖHE MIT VERPACKUNG (MM)	880
TIEFE MIT VERPACKUNG (MM)	
GEWICHT MIT VERPACKUNG (KG)	26,71

Effektive Kühlung genau dort, wo Sie sie brauchen

Die mobile Klimaanlage **ECG MK 9000 Wifi** ist eine praktische Lösung für heiße Sommertage, wenn Sie zu Hause, im Büro oder im Ferienhaus schnell für ein angenehmeres Raumklima sorgen möchten. Dank ihrer **Kühlleistung von 9000 BTU/h** und einer Kapazität von **2600 W** eignet sie sich für Räume bis zu **80 m²** und bietet eine deutlich effektivere Kühlung als ein herkömmlicher Ventilator.



Kühlen, Ventilator und Entfeuchtung in einem

Der Vorteil dieses Modells ist die Kombination von **3 Funktionen in einem Gerät**. An heißen Tagen können Sie die klassische Kühlfunktion nutzen, bei Bedarf an Luftzirkulation den Ventilatormodus und in feuchteren Räumen die praktische **Entfeuchtungsfunktion**. Die Temperatur kann im Bereich von **17–30 °C** eingestellt werden, während sich die Luftstromintensität über **2 Ventilatorstufen** anpassen lässt.



Moderne Wi-Fi-Steuerung für mehr Komfort

Die Bedienung wurde für maximalen Komfort entwickelt. Zur Verfügung stehen ein **übersichtliches Bedienfeld**, eine **Fernbedienung** sowie die Möglichkeit der Verbindung über **Wi-Fi** und die mobile App **Smart Life**. So können Sie die Klimaanlage bequem vom Sofa oder Schreibtisch aus steuern oder bereits vor Ihrer Heimkehr für ein angenehmes Raumklima sorgen.



Durchdachte Details für den täglichen Gebrauch

Die ECG MK 9000 Wifi überzeugt auch durch durchdachte Details für den täglichen Gebrauch. Ein **1–24-Stunden-Timer** hilft bei der Planung von Ein- und Ausschaltzeiten, das **automatische Wasserverdampfungssystem** unterstützt eine effizientere Kühlung und der **waschbare Filter** erleichtert die Wartung. Dank **Tragegriff** und **Rollen** lässt sich die Klimaanlage problemlos dorthin bewegen, wo sie gerade benötigt wird.

