



# Datenblatt

Mobiler Luftreiniger LR 67014 - 1 ST  
we Luftvolumenstrom 320 m<sup>3</sup>/h max 40 m<sup>2</sup> 1  
Artikelnummer: 4000896980



## Beschreibung:

inklusive UV-Licht gegen Bakterien und Viren · 99% Luftreinigung · 96% Bakterienreduzierung · Anzeige der Luftqualität (farbig) · 320m<sup>3</sup> CADR/h (Filtrationsleistung pro Stunde) · elektronische Filterwechselanzeige · 3 Geschwindigkeitsstufen · Ionisator · Timer · Kindersicherung · geeignet für bis zu 40m<sup>2</sup> · GS/CE geprüft und ausgewiesen · die 7x Filtertechnologie (HEPA 13-, Aluminium, Kalt-Katalysator, Formaldehyde-, und antibakterieller Filter) sorgt in Kombination mit dem UV Licht und der Ionenfunktion für besonders saubere Luft und erhöht gleichzeitig Ihr Wohlbefinden · beseitigt Bakterien, Viren, Schimmel, Staub und Allergene · Gerüche werden zuverlässig neutralisiert

## Weitere technische Eigenschaften:

- Breite: 370mm
- Gewicht: 8kg
- Leistungsaufnahme, je Stufe: 36,5W/50,9W/81,8W
- Tiefe: 195mm
- Höhe: 650mm

Lieferumfang: inkl. Fernbedienung · **Hinweis zur Entsorgung von Batterien und Akkus**

Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen:

Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren bedeutet, dass diese nach Verbrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen (Hg, Cd oder Pb) unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Jeder Verwender von Batterien oder Akkumulatoren ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen in Ihrer Nähe können Sie von Ihrer Stadt-oder Kommunalverwaltung erhalten.

Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befinden sich unter dem Mülltonnen-Symbol die chemischen Bezeichnungen des jeweils eingesetzten Schadstoffes. Die chemischen Bezeichnungen haben dabei folgende Bedeutung:

Pb: Batterie enthält Blei

Cd: Batterie enthält Cadmium

Hg: batterie enthält Quecksilber

