



# Clean Air

## LUFTREINIGUNGSSYSTEME



### LUFTREINIGUNGSSYSTEM FÜR KLEINE RÄUME



- LED UV
- Langlebiger Generator
- Hybrider Katalysator
- Ionisation
- Kein Ozon

**L-ION™ verbessert die Luftqualität in kleinen Räumen durch eine effiziente Reduktion von Viren, Bakterien, Allergenen, Schimmel, Gerüchen und VOCs** (flüchtigen organischen Verbindungen, chemische Gerüche)

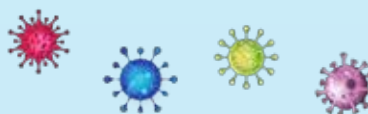


**Die L-ion™ Luftreinigungseinheit kann leicht in jeder Steckdose angeschlossen werden und reinigt leise Ihre Atemluft.**

Der L-ION™ behandelt jeden Kubikzentimeter der Innenraumluft und reduziert Luft- und Oberflächenschadstoffe durch bi-polare Ionisation und die revolutionäre LED Technologie.

### REDUZIERT LUFT UND OBERFLÄCHEN VON:

- ▶ Viren
- ▶ Bakterien
- ▶ Schimmel
- ▶ Partikel
- ▶ Gerüchen
- ▶ Rauch
- ▶ Mikroben
- ▶ VOCs (luftgetragene Chemikalien)



Ideal für kleine Räume



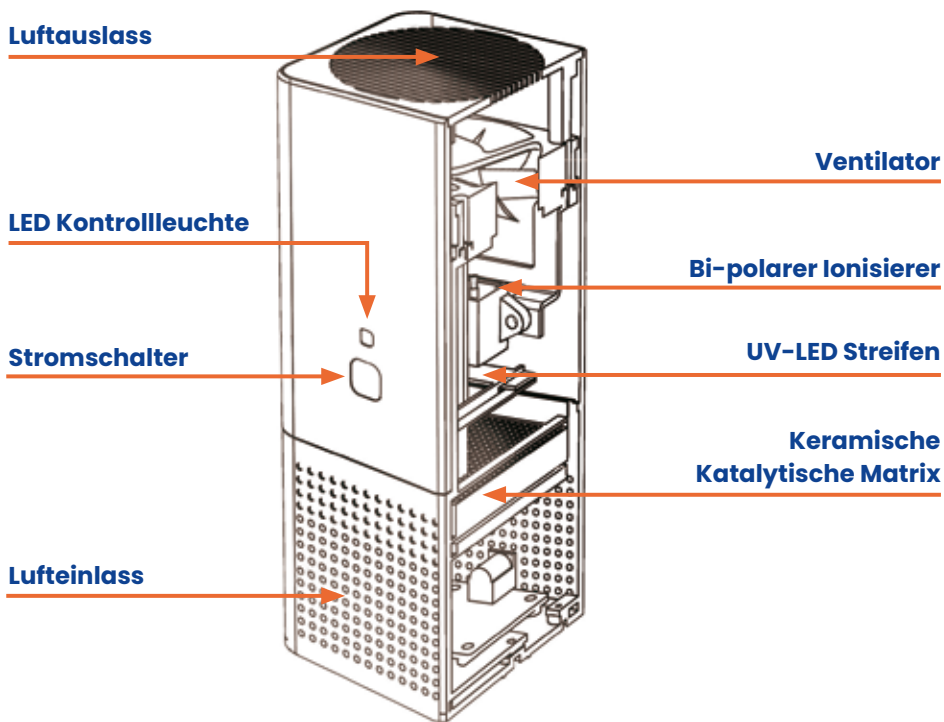
12 Volt

**L-ION™ REINIGT EFFIZIENT DIE LUFT IN KLEINEN RÄUMEN!**



## L-ION™ REINIGT EFFIZIENT DIE LUFT IN KLEINEN RÄUMEN!

- ▶ Wird in vorhandene Steckdosen eingesteckt
- ▶ Kein Ozon, Kein Quecksilber
- ▶ Wirtschaftlich und tragbar
- ▶ Geringer Unterhalt
- ▶ LED Technologie
- ▶ Ideal für kleine Räume
- ▶ Keramischer waschbarer Katalysator
- ▶ Bi-polare Oxidation
- ▶ Waschbare Filter
- ▶ Geringer Stromverbrauch, lange Lebensdauer
- ▶ Extrem leises Betriebsgeräusch



Der L-ION™ behandelt jeden Kubikzentimeter der Innenraumluft und reduziert Luft- und Oberflächenschadstoffe durch bi-polare Ionisation und die revolutionäre LED Technologie.

Technische Spezifikationen	
Raumgröße*	40 m³
Technologie	LED mit keramischem und waschbaren Katalysator
Elektrizität	12 Volt - 0.4 Ampère
Stromverbrauch	5 Watt
Abmessungen	7 x 7 x 17,5 cm

Technische Spezifikationen unter Vorbehalt

\*Abhängig von der organischen Belastung

