

Wir bedanken uns für Ihr Vertrauen durch den Erwerb unseres Gerätes. Sie haben hiermit ein hochwertiges innovatives Produkt nach dem neuesten Stand der Technik erworben.

Das vollständige Benutzerhandbuch gemäß ISO 20607 und IEC/IEEE 82079-1, welches Sie als verantwortlicher Benutzer zur eigenen Sicherheit und zur Vorbeugung eines Verfalls der Garantie durchlesen sollten, finden Sie im Download-Bereich auf unserer Homepage www.el-ion.com oder wenden Sie sich an Ihren Verkäufer.

Vorsichtsmaßnahmen:

Bitte lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie die Maschine verwenden, und befolgen Sie die einzelnen Schritte auf Grundlage des Handbuchs. Andernfalls kann es Schäden am Produkt verursachen und zu Verletzungen an sich selbst- anderen in unterschiedlichen Maßen verursachen.

Es sind elektronische Geräte im Inneren installiert, öffnen Sie das Gehäuse nicht, um das Risiko eines Stromschlages zu vermeiden.

- Die Maschine ist nur für den allgemeinen Gebrauch in trockenen Innenräumen konzipiert. Platzieren Sie es nicht in Nasszellen, im Freiem oder an Orten mit extremen Temperaturen oder sehr hoher Feuchtigkeit.
- Stellen Sie vor dem Betrieb der Maschine sicher, dass das Netzkabel fest an der Steckdose angeschlossen ist.
 - Bei den Produkten Basic und Advanced stellen Sie bitte den sicheren Stand des mitgelieferten Trafos sicher.
- Berühren, installieren oder ziehen Sie das Netzkabel nicht mit nassen Händen ab, um Stromschlagunfälle zu vermeiden.
- Bevor Sie das Netzkabel abziehen, schalten Sie bitte die Stromversorgung der Maschine im richtigen Verfahren aus, da dies sonst zu Schäden an der Maschine führen kann.
- Wenn Sie die Maschine längere Zeit nicht benutzen, ziehen Sie bitte das Stromkabel ab.
- Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob Lufteinlass- und Luftauslasspositionen der Maschine blockiert sind.
- Stecken Sie keine Gegenstände vor und wären dem Betrieb in die Lüftungsschlitze. Die internen Lüfter laufen mit Hochgeschwindigkeitsrotation und können somit erheblichen Schaden in der Maschine oder bei Ihnen verursachen.
- Um die besten Ergebnisse der Maschine zu gewährleisten, platzieren Sie keine Hindernisse innerhalb von 1 Meter in der Nähe der Luftauslassposition.
- Die Maschine hat Präzisionskomponenten, die im inneren eingebaut sind. Öffnen Sie das Gehäuse nicht selbst, um Schäden an der Maschine zu vermeiden.
- Zerlegen Sie nicht das Chassis, Reparaturen dürfen nur vom Fachmann übernommen werden.

Wichtig: Wenden Sie sich an Info@EL-ION.com

Achten Sie auf ausreichende Belüftung, wenn Sie die Geräte in KFZ Werkstätten oder Lackierereien verwenden.

Die Geräte sind nicht für den Einsatz in EX-Räumen oder Räumen mit hohem Gas / Feinstaub Ansammlungen konzipiert. (Mühlen, Schreinerei oder Lager mit Farben, Lacke sowie Benzin oder leicht entzündlichen Gebinden.

Wartungshinweis:

Bitte lesen Sie die Wartungshinweise genau durch.

1. Dienstleistungen können innerhalb der Garantie zur Verfügung gestellt werden. Bitte kontaktieren Sie uns, wenn Sie technische Unterstützung brauchen.
2. Kunden können von uns eine einjährige Garantieservice mit produktbezogener Rechnung und Dokumente erhalten.
3. Bitte bewahren Sie die Rechnung oder den Garantiepasse ordnungsgemäß auf, damit die Garantie erhalten werden kann, wenn das Produkt repariert werden muss.
4. Das Unternehmen ist nicht für die Haftung oder Reparatur Dienstleistungen über das Produkt hinaus verantwortlich, wenn:
 - 4.1 Produkt unsachgemäß Verwendet oder gelagert wird.
 - 4.2 Ohne Rechnung, Garantiepasse oder sonstige Dokumente vorhanden sind.
 - 4.3 Produkte aufgrund instabiler Stromversorgungsspannungen oder den normalen Spannungsbereich hinaus, sowie Stromversorgung und Installation erfüllen nicht den Anforderungen an das EL@ION Produkt.
 - 4.4 Produkte die durch Naturkatastrophen beschädigt werden.
 - 4.5 Produkte, die über die Wartungszeit hinausgehen und beschädigt sind, weil sie die Regel, Anwendung und Wartungen nicht eingehalten wurden.

Technische Spezifikationen:

| | | | |
|-------------------|----------------------|---------------------|---------------------|
| Model | ADVANCED | Leistung | 20 Watt |
| Spannung | Netzteil 230V /24V | Gewicht | Netto 3 kg |
| Anwendungsbereich | 50-100m ² | Anzahl Plasmalampen | 2 |
| Schallpegel | < 40 dB | Lampengröße | 80mm (3Zoll) |
| Abmaße LxBxH | 500x340x60 mm | Lebensdauer CAP | 17k Betriebsstunden |
| Zertifiziert | VDI 6020 | ÖNORM H 6020 | CE |

Achtung:

Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten dürfen nur von eingewiesenen und geschulten Personen ausgeführt werden. Stellen Sie vor der Durchführung von Wartungs-, Einstell-, Reparatur- oder Reinigungsarbeiten sicher, dass das Gerät ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist

EL@ION Tech GmbH
 Münchnerstrasse 49
 85777 Fahrenzhausen
www.EL-ION.com

Wirkt gegen: Gerüche (30 – 97%) – Viren – Bakterien – VOC – Schimmel – Keime – Sporen...