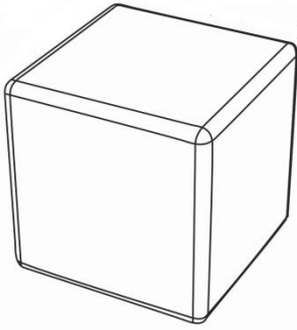


CUBO LED

Die Bedienungsanleitung vor dem ersten Gebrauch vollständig lesen und sorgfältig aufbewahren. Vor dem ersten Gebrauch und alle 2 Monate bei Lagerung des Produktes den Akku vollständig laden!



Technische Daten:

- Name: CUBO LED
- Material: PE (Polyethylen)
- Größe: 40 * 40 * 40 cm
- Steuerung: Akku-Fernbedienung (wasserdicht)
- Spannung: 100-240V, 50-60Hz, (Output: +5,0 V 1.0A)
- Akku: Lithium-Akku (3.7V/4400mAh)
- Aufladezeit: 5-6 Stunden, (8-10 Stunden Laufzeit)
- LED Lebensdauer: > 50000 Stunden

Sicherheitshinweise LED-Produkt

Bedienungsanleitung vor dem ersten Gebrauch vollständig lesen und sorgfältig aufbewahren.

WICHTIG! Das Produkt darf nur in trockenen Innenräumen geladen werden.

- Es darf keine Feuchtigkeit an die Ladebuchse und das Ladegerät kommen. Verschlusskappe nach dem Laden schließen!
- Achten Sie darauf, dass die Kontakte der Ladebuchse nicht mit Schmutz oder metallischen Gegenständen (wie Schlüsseln) in Berührung kommen.
- Nur das mitgelieferte Akkuladegerät zum Aufladen des Produktes verwenden. Prüfen Sie, ob die Spannungsangabe auf dem Gerät mit der Netzspannung übereinstimmt.
- Die Verwendung des Produktes sofort einstellen, wenn Rauch austritt, ein seltsamer Geruch wahrzunehmen ist oder ein anderes ungewöhnliches Verhalten auftritt.
- Das Produkt nur unter Strom benutzen, nachdem es korrekt montiert wurde und sich in technisch einwandfreiem Zustand befindet. Vor dem Öffnen des Produktes den Netzstecker ziehen und es ausschalten.
- Das Produkt nicht fallen lassen, um es vor Stößen oder Schlägen zu schützen.
- Nicht am Kabel ziehen.
- Durch unsachgemäße Veränderungen oder Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen.
- Das Produkt regelmäßig auf eventuelle Schadstellen prüfen. Sollte es beschädigt sein, stellen Sie die Nutzung ein.

Pflegehinweise

Nur mit einem feuchten, weichen Tuch reinigen. Auf keinen Fall aggressive, Lösungsmittel- oder alkoholhaltige Reiniger verwenden.

Erste Schritte:

- Entfernen Sie die Sicherung (DC Input)
- Nach dem Laden Sicherung (DC-Input) wieder anbringen, verhindert Wassereintritt
- Mit der roten Taste wird das Gerät eingeschaltet, der zuletzt ausgewählte Modus ist wieder aktiv
- Drücken Sie die grüne Taste, um das Programm anzuhalten oder wieder zu starten
- Zum Ausschalten drücken Sie einfach die rote Taste



Fernbedienung:



Zum Aktivieren entfernen Sie bitte die Batterie Trennfolie

- **Power-ON** ("rot") und **Power-OFF** ("schwarz")
- **Brightness Control**: Helligkeit
- **Speed Control**: „Flash“, „Strobe“, „Fade“, „Smooth“
- **Flash-Modus**: Wechsel der 7 Farben
- **Strobe Modus**: Blinken (Weiß)
- **Fade Modus**: Blinken der 7 Farben
- **Smooth-Modus**: Wechsel des vollen Farbspektrums
- **Farbtasten**: direkte Wahl der Farben

HINWEIS: die Lithium-Batterie (CR2025 3V) ist nicht wasserdicht und nicht für Kinder geeignet.

Sicherheitshinweise Akku

Die eingebaute Batterie (Akku) darf nur von Fachpersonal ersetzt werden. Verwenden Sie ausschließlich den gleichen Typ.

- Nur das mitgelieferte Akkuladegerät zum Aufladen des Akku verwenden.
- Niemals den Akku zerlegen, Hitze aussetzen oder anderen Änderungen unterziehen.
- Falls Flüssigkeit austreten sollte, vermeiden Sie auf jeden Fall Hautkontakt. Wenn Flüssigkeit auf Kleidung oder Haut gelangt ist benutzen Sie sofort Wasser zum Reinigen. Bei Problemen kontaktieren Sie einen Arzt.

Den Akku laden

Erst den Stecker vom Ladegerät in die Buchse am Produkt stecken, dann in die Steckdose.

Folgende Informationen helfen eine längere Akkulebenszeit zu erreichen:

- Vor Benutzung den Akku vollständig laden.
- Den Akku nicht vollständig entladen! Nach max. 5-6 Stunden Laufzeit wieder aufladen, da er sonst beschädigt werden kann!
- Wenn das Produkt länger nicht benutzt wird, den Stand by Modus ausschalten (Schalter am Produkt) und den Akku bitte vollständig aufladen. Bei unter 25°C kann das Produkt 2 Monate gelagert werden.
- Wenn sich der Akku auch nach dem Aufladen rasch entlädt, hat er das Ende seiner Lebensdauer erreicht und muss ausgetauscht werden.

Vertrieb

pemora GmbH & Co. KG
Mühlleite 21
D-96450 Coburg
www.pemora.de

Sicherheitshinweise Ladegerät

Das Gerät wird mit lebensgefährlicher Netzspannung versorgt. Nehmen Sie deshalb nie selbst Eingriffe im Gerät vor. Durch unsachgemäßes Vorgehen besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags. Beim Öffnen des Geräts erlischt jeglicher Garantieanspruch.

- Prüfen Sie, ob die Spannungsangabe auf dem Gerät mit der Netzspannung übereinstimmt.
- Verwenden Sie das Gerät ausschließlich zum Laden des LED Produktes.
- Setzen Sie das Ladegerät nur im Innenbereich ein und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze.
- Achten Sie darauf, dass die Kontakte des Ladegeräts und des Steckers nicht mit Schmutz oder metallischen Gegenständen (wie Schlüsseln) in Berührung kommen.

Achtung!

Das Akkuladegerät nur von der Steckdose trennen, wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist oder es nicht verwendet wird.

Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb bzw. ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose:

- wenn sichtbare Schäden am Gerät oder am Netzkabel vorhanden sind
- wenn nach einem Sturz oder Ähnlichem der Verdacht auf einen Defekt besteht
- wenn Funktionsstörungen auftreten

Des Weiteren sind folgende Hinweise zu beachten

- Ein beschädigtes Netzkabel darf nur durch den Hersteller oder durch eine autorisierte Fachwerkstatt ersetzt werden.
- Ziehen Sie den Netzstecker nie am Kabel aus der Steckdose, fassen Sie immer am Stecker an.
- Wird das Gerät zweckentfremdet, falsch angeschlossen bzw. bedient oder nicht fachgerecht repariert, kann keine Haftung für daraus resultierende Sach- oder Personenschäden und keine Garantie für das Gerät übernommen werden.

Fehlerbehebung

Das Gerät funktioniert nicht:

Der Akku ist entladen

Lösung: Das Gerät schaltet sich automatisch ab, wenn der Akku durch Dauerbetrieb leer ist. Es schaltet sich wieder ein, wenn der Akku wieder aufgeladen wird. Der Ladeprozess ist beendet, wenn die LED grün leuchtet.

Ladevorgang unterbrochen

Lösung: Stecker des Ladegeräts richtig in die Ladebuchse des LED-Produktes stecken!

Umweltschutz/Entsorgung



Gerät und Verpackungsmaterial sind aus recycle fähigen Materialien hergestellt. Die getrennte, umweltgerechte Entsorgung von Materialresten fördert die Wiederverwertung von Wertstoffen. Das ausgediente Gerät/Verpackung einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuführen.

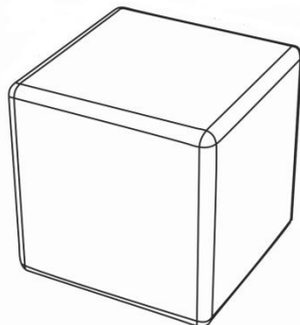
Auch Batterien und Akkumulatoren gehören nicht in den Hausmüll! Im Interesse des Umweltschutzes sind Endverbraucher nach der aktuellen Batterieverordnung verpflichtet, alte und gebrauchte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Entsorgungshinweise erhalten Sie von der Gemeindeverwaltung.

Gewährleistung:

Der Verkäufer leistet für einwandfreies Material und fehlerfreie Fertigung Garantie innerhalb von 12 Monaten, gerechnet vom Tage des Kaufs, zu nachfolgenden Bedingungen. Der Garantieanspruch erlischt bei Eingriffen durch den Käufer oder falscher Bedienung, Umbau oder durch falsches Aufstellen, durch falschen Anschluss oder Verwendung falscher Leuchtmittel, sowie höhere Gewalt oder durch sonstige Einflüsse. Wir behalten uns vor, bei Reklamationen die defekten Teile auszubessern, zu ersetzen oder das Gerät auszutauschen. Ausgetauschte Teile gehen in unser Eigentum über. Weitergehende Ansprüche bestehen aufgrund der Garantie nicht. Der Garantieanspruch ist vom Käufer durch Vorlage der Kaufquittung nachzuweisen. Im Gewährleistungsfall wird das Produkt nur in unbeschädigter Originalverpackung zurück genommen.

CUBO LED

It is important to read the instruction manual before using the product. Charge the battery before the first use and every 2 months for complete storage of the product!



First Steps:

- Remove the protection (DC Input)
- After loading, close the protection (DC input) again, to prevent water
- The red button turns on the unit, the last selected mode is active again
- Press the green button to stop the program or to start again
- To turn off, simply press the red button



Remote Control:



To activate, remove the battery separator film.

- **Power-On** ("red")
- **Power-OFF**: ("black")
- **Brightness Control**: Brightness
- **Speed Control**: "Flash", "Strobe", "Fade" or "Smooth mode"
- **Flash mode**: change of 7 colors
- **Strobe mode**: flash (white)
- **Fade mode**: flashing 7 colors
- **Smooth mode**: slow change of the full color spectrum
- **Color buttons**: direct choice of colors

NOTE: The lithium battery (CR2025 3V) is not waterproof and not suitable for children.

Safety instructions charger:

Attention!

The unit is supplied with dangerous voltage. So take itself no interference from the device. Improper procedure may cause an electric shock. Unauthorized unsealing will void the warranty.

- Check the voltage indicated on the device corresponds with the mains voltage.
- Use the device only for charging the LED product.
- Use the charger only indoor and protect it from drops and splashes, humidity and heat.
- Make sure that the charger is connected and the connector isn't in touch with dirt or metal objects (such as keys).

Attention!

Stop the charging process only, if the battery is fully loaded or the charger is not in use.

Do not use the device or pull of the power plug from the socket:

- If visible damage are available on the device or network cables
- After a plunge or if there is suspicion of a similar defect
- if any problem appears

In addition, the following instructions must be followed:

- A damaged power cord must be replaced by the manufacturer or by an authorized service center.
- Never pull the plug on the cord from the outlet, always hold the plug.
- If the unit is misused, improperly connected or not repaired properly, the manufacturer is not liable for any resulting property damage or personal injuries and no guarantee can be given for the device.

Technical data:

- Name: CUBO LED
- Material: PE (polyethylene)
- Size: 40cm * 40cm * 40 cm
- Control: Remote Control Battery (waterproof)
- Power supply: 100-240V 50.60Hz, (OUTPUT: +5.0 V 1.0A)
- Battery: lithium battery (rechargeable) (3.7V/4400mAh)
- Charge time: 5-6 hours (8-10 hours of run time)
- LED Life: > 50,000 hours

Safety instructions

Read instructions manual carefully before using this product

NOTE! Load product only in dry indoor rooms!

- Watch out, that there is no humidity at the charging socket and the charger. Ensure that there is no contact with dirt or metal objects (such as keys).
- Use the battery charger only for recharging the product. Check whether the voltage indicated on the device complies with the mains voltage.
- The use of the product immediately stops if it emits smoke, take a strange smell, or any other unusual behavior.
- The product has to be used only if it is installed correctly and free from defects.
- Do not drop the product to protect from bumps and knocks.
- Do not pull the cord.
- Improper repairs or changes can endanger the user.
- Check the product regularly for any defects. If it is damaged, don't use it furthermore.

Care Instructions

Clean only with a damp, soft towel. Never use aggressive solvents or alcohol-based cleaners.

Safety instructions – battery

The built-in battery may be replaced only by qualified personnel. Use only the same type.

- Use only the supplied battery charger to recharge the battery.
- Never disassemble the battery, heat or undergo changes.
- If liquid should leak, avoid skin contact. If liquid is spilled on clothing or skin, immediately use water for cleaning. In case of problems, contact a doctor.

Charge the battery

First plug the charger into the socket of the product, then into the outlet.

The following information will help to achieve a longer battery life:

- Before use, fully charge the battery.
- **NOT FULLY DISCHARGE THE BATTERY!** After max. 5-6 hour recharge the battery, because it can be damaged!
- If the product is not in use for a long time, turn off the standby mode (switch on the product) and fully charge the battery. Below 25 ° C, the product can be stored for 2 months.
- If the battery will be exhausted quickly even after the charging, it has reached the end of its lifetime and should be replaced.

Distribution

pemora GmbH & Co. KG
Mühlleite 21
D-96450 Coburg
www.pemora.de

Troubleshooting

The unit does not work

The battery is discharged

Solution: The product automatically turns off when the battery is exhausted by continuous operation. It comes back when the battery is recharged. The charging process is finished when the LED is green

Process is halted

Solution: Insert the charger plug into the charging jack on the right LED product!



Environment / Waste Management

Equipment and packaging material are made of recyclable material. The separate, environmentally sound disposal of residual material promotes the recycling of valuable materials. Your old appliance / packaging give to proper disposal.

Batteries and accumulators do not belong in the trash! In the interest of environmental protection you are committed to the current Battery directive. Old and return used batteries and accumulators have to be returned to a authorized location. Disposal information, contact the local council.

Warranty

The seller provides for proper materials and processing guarantee production within 12 months from date of purchase to the following conditions.

The warranty is void if the buyer or operation, alteration or incorrect positioning, incorrect connection or by using false lighting, as well as force majeure or other factors. These factors are not covered by warranty. We reserve the right to repair the defective parts with complaints or to substitute or replace the unit. Replaced parts become our property. Further claims are not under the guarantee. The warranty claim is proven by the purchaser by presentation of proof of purchase.

In case of warranty, the product will only be withdrawn in undamaged original packaging.