

# GEBRAUCHSANWEISUNG

## für die folgenden **BLOOM!** Li-Ionen Akku-Lampen

Portable battery lamp 28 cm  
Portable battery lamp 40 cm  
Portable battery lamp 56 cm  
STOOL battery lamp 56 cm

## Im Lieferumfang enthalten:

Lampe (Portable Akku-Lampe oder Stool Akku-Lampe)  
Li-Ionen-Akku  
Li-Ionen-Akku-Ladegerät

### Inbetriebnahme:

1. Nehmen Sie die Lampe aus der Verpackung und entfernen Sie den Li-Ionen-Akku (orangener Block an der Unterseite der Lampe).
2. Laden Sie den Li-Ionen-Akku mit dem im Lieferumfang enthaltenen Li-Ionen-Akku-Ladegerät. Leuchtet die Anzeige auf dem Ladegerät grün auf, ist der Li-Ionen-Akku aufgeladen.
3. Legen Sie den Li-Ionen-Akku in die Lampe und schalten Sie die Lampe mit dem Schalter auf der Unterseite ein.
4. Laden Sie den Akku nach Gebrauch sofort wieder auf.

### Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch:

- **ACHTUNG!** Die Lampe kann im Freien verwendet werden. Nach Gebrauch muss sie jedoch wieder in einem geschlossenen Raum gelagert werden.
- Verwenden Sie das im Lieferumfang enthaltene Ladegerät ausschließlich zum Aufladen der Li-Ionen-Akkus von BLOOM. (Modell Li2200 oder Li4400)
- Verwenden Sie die Lampe niemals im Schwimmbad, in der Badewanne, Dusche etc.
- Die Lampe darf nur in aufrechter Position verwendet werden.
- Achten Sie darauf, dass die Lampe auf einer stabilen Oberfläche steht, damit sie nicht umfallen kann.
- Stellen Sie die Lampe niemals in eine Pfütze oder an eine Stelle, an der bei Regen viel Wasser steht.
- Die Li-Ionen-Akku müssen als chemische Kleinabfälle entsorgt werden.

### Zu beachten:

- Für einen guten Zustand des Li-Ionen-Akkus sollte dieser mindestens einmal im Monat geladen, entladen und geladen werden. Den Li-Ionen-Akku nach jedem Gebrauch laden.
- Den Li-Ionen-Akku nur mit dem im Lieferumfang enthaltenen Ladegerät (P2012-L2) laden.
- Den Li-Ionen-Akku nicht zu hohen Temperaturen über 40 °C (100 °F) aussetzen. Lassen Sie den Li-Ionen-Akku zum Beispiel nicht in einem Auto liegen, das in der prallen Sonne geparkt ist!
- Den Li-Ionen-Akku nicht Feuchtigkeit oder Wasser aussetzen.
- Der Li-Ionen-Akku darf nur in geschlossenen Räumen aufgeladen werden.
- Den Li-Ionen-Akku an einem kühlen, trockenen Ort lagern, 0 ~ 20 °C (32 ~ 70 °F).
- Die Metall-Kontakte am Li-Ionen-Akku nicht kurzschließen.
- Den Li-Ionen-Akku nur in Verbindung mit den BLOOM Portable/Stool Akku-Lampen verwenden.
- Der Li-Ionen-Akku eignet sich für die Verwendung im Freien, jedoch nur in Verbindung mit den BLOOM Portable/Stool Akku-Lampen.
- Muss der Li-Ionen-Akku nach einigen Jahren ausgetauscht werden, diesen bitte nur durch ein Gerät des gleichen Typs ersetzen. Dieses erhalten Sie auf [www.bloomholland.nl](http://www.bloomholland.nl).

### Technische Daten:

Lampe	Modell	Artikel	Typ	Akku-Modell	Kapazität Akku	Leuchtdauer*	Li-Ionen-Ladegerät	Led
Portable battery lamp 28cm	PORT28A	26500	28	Li2200	2200 mAh	6-7 Stunden	P2012-L2	Led
Portable battery lamp 40cm	PORT40A	26500	40	Li4400	4400 mAh	8-9 Stunden	P2012-L2	Led
Portable battery lamp 56cm	PORT56A	26500	56	Li4400	4400 mAh	6-7 Stunden	P2012-L2	Led
STOOL battery lamp 56cm	STOO56A	27000	56	Li4400	4400 mAh	6-7 Stunden	P2012-L2	Led

\*Bei 20°C (70°F)

### Li-Ionen-Akku

Modell: Li2200 oder Li4400

Artikel: 07422 oder 07444

Typ: 22 oder 44

Kapazität: 2200 mAh oder 4400 mAh, 16 Wh oder 32 Wh

Spannung: 7,4 Volt

Betriebstemperatur: -10 ~ 40 °C (10 ~ 100 °F)

Lagerung: 0 ~ 20 °C (32 ~ 70 °F)

### Li-Ionen-Akku-Ladegerät

Modell: P2012-L2

Netzspannung: 100 ~ 240 VAC/50 ~ 60 Hz

Ladespannung: 8,4 Volt

Ladestrom: 1,4 A

Batteriestandsanzeige: Rot laden, Grün geladen

**Ladegerät nur in geschlossenen Räumen verwenden!**

