

**FOTO WALSER**  
SPEZIALVERSAND

Gewerbering 26  
86666 Burgheim  
Tel. +49 (0) 84 32 / 9489 - 0  
Fax. +49 (0) 84 32 / 9489 - 8333  
E-Mail: [info@foto-walser.de](mailto:info@foto-walser.de)  
[www.foto-walser.de](http://www.foto-walser.de)

**walimex***pro*

**Original-Gebrauchsanleitung**



**Powerblock für Kompaktblitze**

## Inhalt

1.	So verstehen Sie diese Gebrauchsanleitung richtig	3
1.1.	Kennzeichnungen am Gerät	3
1.2.	Kennzeichnungen in dieser Gebrauchsanleitung	3
2.	Wichtige Sicherheitsinformation	4
3.	Powerblock auspacken und prüfen	6
4.	Übersicht über die Geräteteile und Bedienelemente	7
5.	Powerblock für den Einsatz vorbereiten	7
5.1.	Powerblock zum Laden an die Stromversorgung anschließen	7
5.2.	Blitzgeräte an der Powerblock anschließen	8
6.	Powerblock einschalten, ausschalten	9
7.	Powerblock transportieren, lagern	9
8.	Probleme beheben	10
9.	Powerblock instandhalten	10
9.1.	Powerblock regelmäßig prüfen und warten	10
9.2.	Powerblock reinigen	10
10.	Zubehör und Optionen	11
11.	Entsorgung und Umweltschutz	11
12.	Technische Daten	11

Wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen und wünschen Ihnen viel Freude und Erfolg mit Ihrem Powerblock für Kompaktblitze. Der kleine Energieriese sorgt dafür, dass Ihrem Aufsteckblitz beim nächsten Event nicht vorab die Power ausgeht.

Der Powerblock für Kompaktblitze verfügt über folgende Hauptmerkmale:

- reduziert die Wiederaufladezeit auf ca. 1 Sekunde
- ca. 250-320 Blitzauslösungen
- ideal für Hochzeits- und Reportagefotografie
- Mobilität dank kompakter Größe und geringem Gewicht
- übersichtliche Lade- und Batteriestandsanzeige
- inkl. Gürtelclip, Netzladegerät und Kfz-Ladekabel



- **Lesen Sie diese Gebrauchsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie den neuen Powerblock das erste Mal benutzen. Sie enthält alles, was Sie wissen müssen, damit Sie Personen- und Sachschäden vermeiden.**
- **Beachten Sie alle Sicherheitshinweise in dieser Gebrauchsanleitung sorgfältig.**
- **Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung sorgfältig auf. Geben Sie diese Gebrauchsanleitung an den neuen Besitzer weiter, wenn Sie den Powerblock verkaufen oder anderweitig überlassen.**

## 1. So verstehen Sie diese Gebrauchsanleitung richtig

### 1.1. Kennzeichnungen am Gerät



Dieses Zeichen bedeutet, dass Ihr Gerät die Sicherheitsanforderungen aller anwendbaren EU-Richtlinien erfüllt.



Dieses Zeichen bedeutet, dass Sie das Gerät nur bei einer örtlichen Entsorgungsstelle entsorgen dürfen.

### 1.2. Kennzeichnungen in dieser Gebrauchsanleitung

Kennzeichnung	Bedeutung
	Macht Sie auf die Handhabung und Auswirkung von Sicherheitsinformationen aufmerksam.
<b>WARNUNG</b>	Macht Sie auf eine gefährliche Situation aufmerksam, die eine <b>schwere</b> Verletzung oder den <b>Tod</b> nach sich ziehen kann, wenn sie nicht vermieden wird.
<b>HINWEIS:</b>	<i>Macht Sie auf mögliche Sachschäden und andere wichtige Informationen in Verbindung mit Ihrem Gerät aufmerksam.</i>

## 2. Wichtige Sicherheitsinformation

### ⚠️ WARNUNG

#### Stromschlaggefahr, Verbrennungsgefahr

Beachten Sie, dass das Gerät auch dann noch mit der Netzspannung verbunden ist, wenn es ausgeschaltet ist. Das Gerät ist auch nach einer vollständigen Entladung mit Restspannung versorgt.

- Schalten Sie das Gerät aus, wenn Sie es nicht benutzen.
- Schalten Sie das Gerät vor allen Montage- und Instandhaltungsmaßnahmen aus, und unterbrechen Sie die Stromversorgung, indem Sie den Ein-/Ausschalter auf aus stellen.
- Entladen Sie das Gerät vor Instandhaltungsmaßnahmen.
- Sichern Sie das Gerät gegen unabsichtliches Einschalten.
- Fassen Sie nicht in eine Anschlussbuchse am Gerät.

### ⚠️ WARNUNG

#### Stromschlaggefahr und Brandgefahr durch Kurzschluss

Ein Kurzschluss kann u. a. durch defekte Kabel und durch Feuchtigkeit oder Nässe verursacht werden. Bei einem Kurzschluss können sich die Leitungsdrähte so stark erwärmen, dass deren Isolierung schmilzt oder die Leitungsdrähte sogar durchschmelzen. Dadurch kann es zu einem Brand kommen.

- Verwenden Sie für das Gerät nur die mitgelieferten Originalkabel. Nur diese Kabel sind auf das Gerät abgestimmt und garantieren die notwendige Sicherheit für Sie und Ihr Gerät.
- Betreiben Sie das Gerät nicht mit nassen Händen oder Füßen.
- Reinigen Sie das Gerät nur auf die in dieser Gebrauchsanleitung angegebenen Weise.
- Achten Sie darauf, dass Kabel und Leitungsdrähte nicht beschädigt werden. Dies könnte z. B. der Fall sein durch Hitzeeinwirkung, durch chemische Einflüsse oder durch mechanische Einflüsse wie Scheuern, Knicken, Zerren, Überrollen oder knabbernde Haustiere.

- Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht herunterfällt. Lassen Sie ein heruntergefallenes Gerät von einer Elektrofachkraft prüfen, bevor Sie es wieder einschalten.
- Wenn das Gerät einmal beschädigt oder defekt sein sollte oder wenn Sie Schmorgeruch feststellen:  
Unterbrechen Sie sofort die Stromversorgung, indem Sie den Netzstecker ziehen und den Ein-/Ausschalter auf 0 (OFF) stellen. Betreiben Sie das Gerät nicht mit beschädigtem Gehäuse oder beschädigtem Netzkabel. Öffnen Sie das Gerät nicht. Reparieren Sie das Gerät niemals selbst. Lassen Sie das Gerät ausschließlich von einer Elektrofachkraft reparieren.
- Halten Sie das Gerät stets so instand, wie diese Gebrauchsanleitung es vorschreibt.
- Verwenden Sie für dieses Gerät ausschließlich Ersatz- und Zubehörteile, die der vorgeschriebenen Spezifikation entsprechen. Siehe *Technische Daten*.

### ⚠️ WARNUNG

#### Brandgefahr durch Überhitzen

Das Gerät selbst und leicht entflammbare Materialien in der Nähe des Geräts können zu brennen beginnen.

- Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt laden.
- Entfernen Sie leicht entflammbare Materialien aus der Nähe des Geräts.
- Verwenden Sie für dieses Gerät ausschließlich Ersatzteile, die der vorgeschriebenen Spezifikation entsprechen. Siehe *Technische Daten*.

### ⚠️ WARNUNG

Der walimex pro Powerblock für Kompaktblitze ist ein wiederaufladbares Gerät. Beachten Sie die Sicherheits- und Entsorgungshinweise in der Bedienungsanleitung und auf dem Gerät.

- Halten Sie Kinder vom Gerät fern.
- Zum Aufladen benutzen Sie ausschließlich die beiliegenden Lade- und Netzkabel.

- Ideale Umgebungstemperatur 0-40°C.
  - Gerät kann heiß werden. Lassen Sie dieses auskühlen, bevor Sie es wieder aufladen.
  - Vor Nässe und Feuchtigkeit schützen.
  - Um eine optimale Lebensdauer des Gerätes zu gewährleisten, laden Sie das Gerät auch bei Nichtbenutzung alle 3 Monate auf.
  - Nach Beenden des Ladevorgangs entfernen Sie das Lade- und Netzkabel von dem Gerät.
  - Entsorgen Sie das Gerät beim Hersteller oder bei einer entsprechenden örtlichen Entsorgungsstelle.
  - Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt laden.
  - Verwenden Sie das Gerät nicht im Ladezustand.
- Für Personen- und Sachschäden wird keine Haftung übernommen.

### 3. Powerblock auspacken und prüfen

1. Packen Sie den Powerblock vorsichtig aus.  
*HINWEIS: Bewahren Sie die Verpackung für die spätere Lagerung und den Transport des Powerblocks auf.*
2. Prüfen Sie, ob der Lieferumfang vollständig vorhanden ist:
  - 1 Powerblock
  - 1 Netzkabel mit Netzteil
  - 1 Kfz-Ladekabel
  - 1 Bedienungsanleitung in deutscher und englischer Sprache

*Hinweis: Das passende Verbindungskabel für Ihren Kompaktblitz können Sie über unseren Online-Shop beziehen.*

3. Prüfen Sie, ob der Lieferumfang unbeschädigt ist.  
*HINWEIS: Wenn der Lieferumfang unvollständig oder beschädigt ist, wenden Sie sich bitte an [info@foto-walser.de](mailto:info@foto-walser.de) oder an unsere telefonische Servicehotline unter der Nummer +49 (0) 8432-9489-0.*

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen vor.

### 4. Übersicht über die Geräteteile und Bedienelemente



- A Anschlussbuchse Lade- und Verbindungskabel
- B Ein-/Auswärtiger Schalter
- C LED Lade- und Statusanzeige
- D Halterung für Schultergurt
- E Powerblock
- F Kfz-Ladekabel
- G Ladekabel mit Netzteil

### 5. Powerblock für den Einsatz vorbereiten

#### 5.1. Powerblock zum Laden an die Stromversorgung anschließen

**⚠️ WARNUNG! Beachten Sie die Sicherheitshinweise von Seite 4-6**

#### Ladevorgang mit dem Netzteil

- Stecken Sie das Ladekabel an die Buchse des Powerblocks und anschließend das Netzteil an die Steckdose der Stromversorgung.  
*HINWEIS: Örtliche Stromversorgung mit den Anschlusswerten des Geräts vergleichen.*



Wenn die Werte nicht übereinstimmen, wenden Sie sich bitte an [info@foto-walser.de](mailto:info@foto-walser.de) oder Tel. +49 (0) 8432-9489-0.

- Der Powerblock fängt mit dem Ladevorgang an.
- LED Charge leuchtet rot. LEDs der Statusanzeige blinken.
- Sobald der Powerblock aufgeladen ist, leuchtet die LED Statusanzeige grün auf.

#### Ladevorgang mit dem 12V DC – Kfz Ladekabel

- Stecken Sie das 12V DC Anschlusskabel in die Anschlussbuchse des Powerblocks und verbinden Sie dieses mit der Kfz-Buchse z.B. des Zigarettenanzünders.
- Der Powerblock fängt mit dem Ladevorgang an.
- LED Charge leuchtet rot. LEDs der Statusanzeige blinken.
- Sobald der Powerblock aufgeladen ist, leuchtet die LED Statusanzeige grün auf.



#### 5.2. Blitzgerät an den Powerblock anschließen

##### ⚠ **WARNUNG! Beachten Sie die Sicherheitshinweise von Seite 4-6**

- Verbindungskabel (nicht im Lieferumfang enthalten) an die Anschlussbuchse des Powerblocks und an Ihrem Kompaktblitzgerät anschließen.
- Schalten Sie den Powerblock mit dem Ein-/Ausshalter ein.



#### 6. Powerblock einschalten, ausschalten

- Powerblock einschalten: Ein-/Ausshalter drücken. Die Statusanzeige beginnt grün zu leuchten. Der Powerblock ist betriebsbereit.
- Powerblock ausschalten: Ein-/Ausshalter drücken.
- Alle Anzeigen erlöschen.

*Hinweis: Um die Funktionalität zu gewährleisten, müssen in Ihrem Kompaktblitzgerät entsprechende Akkus eingesetzt sein (siehe Bedienungsanleitung Ihres Blitzgerätes). Ohne Akkus ist ein Blitzauslösen nicht möglich.*

**ACHTUNG: Für die Funktionalität muss eine Verbindung zum aktiven Blitzgerät bestehen. Gerät schaltet sich sonst automatisch nach wenigen Sekunden ab.**

#### 7. Powerblock transportieren, lagern

- Powerblock ausschalten. Siehe *Powerblock einschalten, ausschalten*.
- Powerblock vollständig abkühlen lassen.  
⚠ **WARNUNG!** Brandgefahr durch heiße Geräteteile. Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen.
- Powerblock ggf. reinigen. Siehe *Powerblock reinigen*.
- Powerblock und alle demontierten Elemente in die Originalverpackung legen und entsprechend den Vorgaben in den Technischen Daten transportieren oder lagern. Siehe *Technische Daten*.

## 8. Probleme beheben

Problem	Mögliche Ursache	Abhilfe
Powerblock ist eingeschaltet, zeigt aber keine Funktion	Powerblock ist nicht oder nicht ausreichend geladen	Powerblock laden
Powerblock ist eingeschaltet, aufgeladen, Blitz wird nicht ausgelöst	Keine Akkus in Ihrem Aufsteckblitzgerät	Akkus einlegen (siehe Bedienungsanleitung Ihres Blitzgerätes)
Powerblock ist eingeschaltet, aufgeladen, zeigt aber keine Funktion	Powerblock ist defekt	Foto Walser Kundenservice kontaktieren

## 9. Powerblock instandhalten

### 9.1. Powerblock regelmäßig prüfen und warten

Was müssen Sie tun?	Vor jedem Einsatz
Alle Kabel, Buchsen und Stecker auf Beschädigung prüfen. Bei Beschädigung: <b>⚠️ WARNUNG!</b> Stromschlaggefahr und Brandgefahr durch Kurzschluss. Lassen Sie den Powerblock sofort durch eine Elektrofachkraft reparieren.	<b>X</b>

### 9.2. Powerblock reinigen

- ⚠️ WARNUNG**  
Beim Reinigen den Powerblock immer vom Stromnetz nehmen.

Geräteteil	Reinigung
Gehäuse	Leichte und hartnäckige Verschmutzungen mit Microfasertuch beseitigen

## 10. Zubehör und Optionen

In unserem Webshop finden Sie umfangreiches Zubehör zu Ihrer walimex pro Powerblock.

## 11. Entsorgung und Umweltschutz

Entsorgen Sie das Gerät bitte kostenlos bei einer der örtlichen Entsorgungsstellen.

## 12. Technische Daten

Powerblock	
Maße (LxBxH)	ca. 10x3,5x15cm
Betriebsspannung	DC 12V
Ladespannung	100-240V
Akkutyp	NiMH
Aufladezeit	ca. 2 Stunden
Blitzwiederaufladezeit	ca. 1 Sekunde
Blitzauslösungen	ca. 250-320
Kapazität	2000mAh
Gewicht	ca. 500g