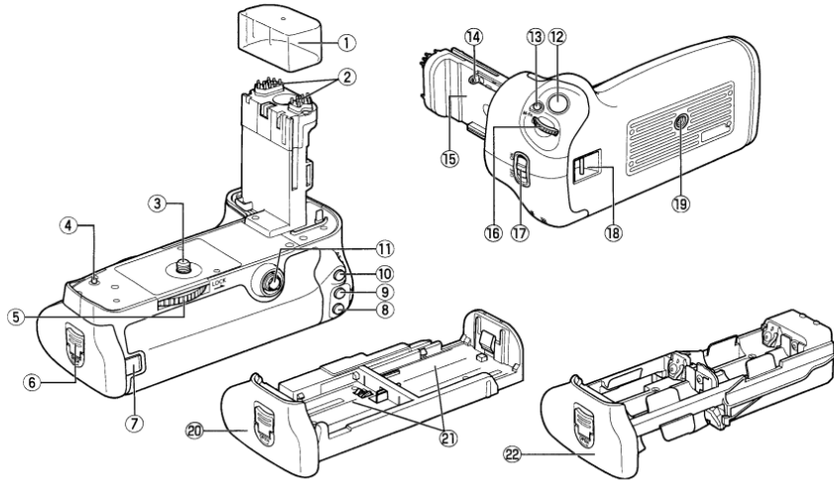


Jupio Battery Grip JBG-C008

Instruktionen

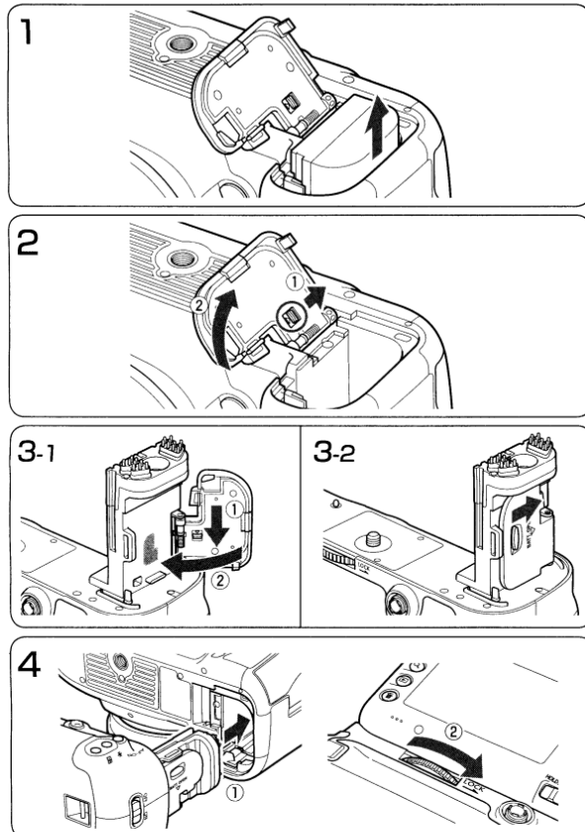


Namensliste

○,1 Schutzkappe. ○,2 Elektrische Kontakte. ○,3 Befestigungsschraube. ○,4 Führungsstift. ○,5 Festmach/Losmachtaste. ○,6 Batteriefach Verriegelungshebel. ○,7 DC Kabelbefestigung. ○,8 AF point selection Taste. ○,9 AE Verriegelungstaste. ○,10 AF Starttaste. ○,11 Multi-controller. ○,12 Verschlussstaste. ○,13 Programmrad. ○,14 Kamera Batterieteil Deckelhalter. ○,15 Kamera Batterieteil Deckelnut. ○,16 Hauptwahlrad. ○,17 Vertikaler Griff Bedienschalter. ○,18 Trageriemenbefestigung. ○,19 Stativloch. ○,20 Batteriefach BGM-E11L (für LP-E6). ○,21 Batterieteil. ○,22 Batteriefach BGM-E11A (für AA/LR6 Batterien).

Der JBG-C008 Battery Grip ist geeignet für zwei Akkus LP-E6 oder sechs AA/LR6 Batterien. Auch ist er versehen mit einer vertikalen-Griff Verschlussstaste, Programmrad usw. um Fotos auf gleiche Weise sowie beim horizontalen Griff machen zu können

■ Befestigung an Kamera



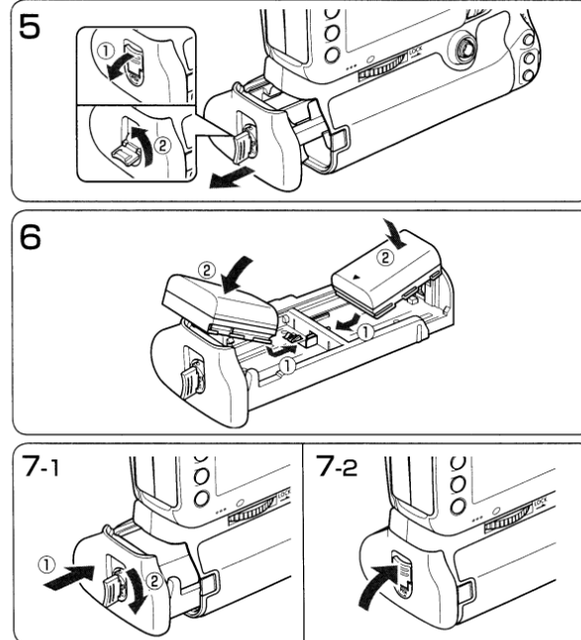
1. Akku aus Kamera entfernen (Fig. 1).
2. Deckel von Batterieteil lösen (Fig. 2).
3. Entfernter Deckel in Speichersteckplatz lagern.

- Verriegelungshebel Deckel schieben sowie Pfeil zeigt und Deckel in Deckelhalter stecken (① Fig. 3-1), und auf Deckel drücken bis die richtige Stelle erreicht wird. (② in Fig. 3-1).
 - Um Deckel Batterieteil zu entfernen, Verriegelungshebel schieben um sie zu lösen (Fig. 3-2), und dann Deckel entfernen indem Sie das Speichervorgang umgekehrt ausführen.
4. Schutzkappe entfernen und elektrische Kontakte in Batterieteil stecken (Fig. 4-①).
 5. Befestigungsschraube mit Stativloch ausrichten und Festmach/Losmachtaste drehen für eine sichere Befestigung. (Fig. 4-②).

• Der Battery Grip an Kamera befestigen bevor Sie Batterien einstecken. Die Ergebnisse der Batteriekontrolle könnten nicht richtig wiedergegeben werden wenn Sie den Battery Grip mit Batterien an Kamera befestigen.

• Bevor Sie den Battery Grip entfernen, zuerst der Schalter auf <OFF> schalten. Nachdem die Batterien entfernt worden sind, die Schutzkappe an die elektrischen Kontakte befestigen.

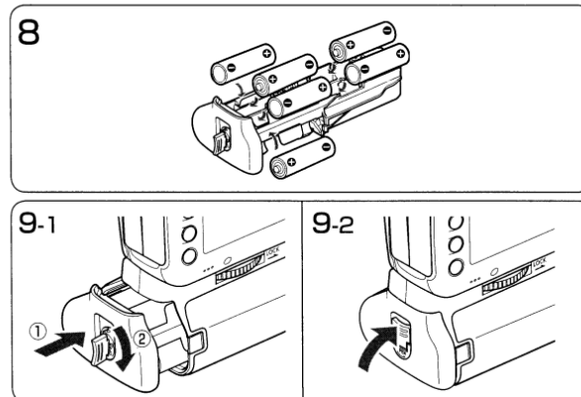
■ Akkus installieren



1. Hebel schieben gemäß Pfeil und Deckel öffnen und Batteriefach entfernen (für AA/LR6 Batterien) (Fig. 5).
2. 1 oder 2 Akkus LP-E6 in Batteriefach stecken (für LP-E6) (Fig. 6).
3. Batteriefach an Battery Grip befestigen (Fig. 7-1).
Nach Befestigung, überprüfen, dass das Batteriefach sicher an den Battery Grip befestigt wurde.
4. Verriegelungshebel schließen (Fig. 7-2).

- Wenn nur 1 Akku verwendet wird, entweder rechts oder links stecken.
- Wenn 2 Akkus verwendet werden: Strom wird gleichzeitig von beiden Akkus versorgt. Zwei Akkus mit unterschiedlichen Ladungsniveaus können problemlos verwendet werden.
- Akkus/Batterien aus Battery Grip entfernen wenn die Kamera während einer längeren Periode nicht verwendet wird.

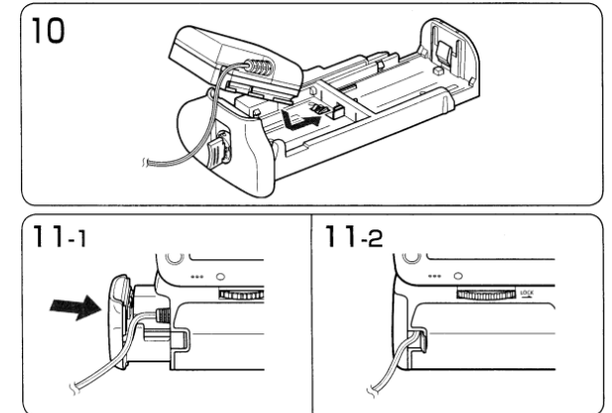
■ AA/LR6 Batterien



1. Batterien in Batteriefach stecken (für AA/LR6 Batterien) (Fig. 8).
Dafür sorgen, dass + und - sich an der richtigen Stelle befinden, sowie die Abbildung zeigt.
2. Batteriefach an Battery Grip befestigen (Fig. 9-1).
Nach Befestigung überprüfen, dass Batteriefach sicher an Battery Grip befestigt worden ist.
3. Verriegelungshebel schließen (Fig. 9-2).

- ▲ Bei AA/LR6 Batterien wird die high-speed kontinuierliche Aufnahmegeschwindigkeit während AI Servo AF langsamer sein.
- ▲ Da die Anzahl der möglichen Aufnahmen bei Gebrauch von AA/LR6 Batterien abnimmt, empfehlen wir diese Batterien nur in Notfällen zu verwenden. Besonders während Live View shooting und movie shooting wird die Anzahl der möglichen Aufnahmen (movie recording time) erheblich reduziert. Abhängig von Batteriemarke und Lagerkonditionen kann die Anzahl der möglichen Aufnahmen weiter reduziert werden.
- ▲ Bei AA/LR6 Batterien, 6 neue Batterien (gleiche Marke) bei Temperaturen über 200C/68QF verwenden. Es könnte vorkommen, dass die Kamera nicht funktioniert bei niedrigeren Temperaturen oder wenn alte und neue Batterien zusammen verwendet werden.

■ Steckdose

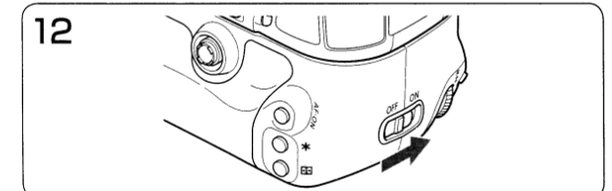


Wenn Sie eine Steckdose verwenden, der AC Adapter Kit ACK-E6 (separat erhältlich) verwenden.

1. Netzkabel mit AC Adapter verbinden und Enden in Steckdose stecken. DC Kabel mit DC Kupplung verbinden (s. ACK-E6 Instruktionen)
2. DC-Kupplung in Verriegelungshebel Batterieteilseite von Batteriefach stecken (für LP-E6). (Fig. 10)
3. DC-Schnur durch Schlitz in Batteriefach stecken (Fig. 11-1) und Batteriefach an Battery Grip befestigen. Bei Befestigung, DC-Schnur durch Battery Grip DC Schnurbefestigung stecken. (Fig. 11-2).

- ▲ Immer Stromschalter auf <OFF> wenn Netzkabel gelöst wird
- ▲ Achten Sie darauf dass die DC-Schnur nicht zwischen Battery Grip und Batteriefach klemmt.

■ Battery Grip



- Indem vertikaler Griff <ON>/<OFF> Schalter auf <ON> geschaltet wird (Fig.11) funktionieren Battery Grip Tasten und Rad auf gleiche Weise sowie auf der Kamera
 - Wenn Sie Fotos im horizontalen Griff machen, der vertikale Griff <ON>/<OFF> Schalter auf <OFF> schalten, damit Sie nicht versehentlich die Tasten oder das Rad auf dem Battery Grip verwenden.
 - Gurt E-2 (separat erhältlich) garantiert einen sicheren Griff
- Das Batterieniveau kann auf dem LCD Monitor der Kamera und im Viewfinder überprüft werden. Lesen Sie die Rückseite dieser Anleitung für Instruktionen in Bezug auf die mitgelieferte sanfte Tasche

■ Spezifikationen

Batterie	(1) 1 oder 2 Akkus LP-E6 (2) Sechs AA/LR6 Alkaline Batterien (3) AC Adapter Kit ACK-E6
Stromschalter:	Kamera Stromschalter
Mögliche Aufnahmen:	S. Gebrauchsanleitung Ihrer Kamera.
Umgebungstemperatur:	0°C - +40°C / 32°F - +104°F
Feuchtigkeit	85% oder weniger
Masse	Za. 153.1 (W) x 114.5 (H) x 85.3 (D) mm/ 6.0 (W) x 4.5 (H) x 3.4 (D) in.
Gewicht:	Zirka 310 g/10.9 oz. (ohne Batterien und Batteriefach)

Oben erwähnte Spezifikationen sind basiert auf Canon Prüfnormen. Produktspezifikationen und Design können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



Ausschließlich für USA und Kanada:
Die Lithium Ion/polymer Batterie ist recycelbar. Rufen Sie 1-800-8-BATTERY an für mehr Info.

