

BP-FLX75

Langlebiger Olivin Akku mit einer Kapazität von 76 Wh



Overview

Schnellerer Ladevorgang und 2-fach längere Lebensdauer als ein normaler Akku

Der innovative Akku BP-FLX75 nutzt olivines Lithium-Ferrophosphat anstatt herkömmlicher Lithiumion-Kathoden. Dies führt zu einer signifikanten Erhöhung der Lade-/Entladezyklen im Vergleich zu den früheren Akkus von Sony – wodurch die Lebensdauer des Akkus effektiv verdoppelt wird. Mit dem Schnellladegerät BC-L90 oder BC-L70A kann der Akku zudem in nur 65 Minuten voll aufgeladen werden. Aber auch die Kompatibilität mit älteren Ladegeräten von Sony bleibt weiterhin bestehen.

Features

Olivin-Akkutechnologie für längere Lebensdauer

Der Akku BP-FLX75 nutzt olivines Lithium-Ferrophosphat anstatt herkömmlicher Lithiumion-Kathoden. Dies führt zu einer signifikanten Erhöhung der Lade-/Entladezyklen im Vergleich zu den früheren Akkus von Sony – wodurch die Lebensdauer des Akkus effektiv verdoppelt wird.

Schnell zurück zum Dreh mit extrem schnellen Aufladen

Mit den Schnellladegeräten BC-L90 und BC-L70A von Sony kann der Akku in nur 65 Minuten voll aufgeladen werden (Kapazität: 75 Wh).

Abwärtskompatibilität

Genügt die normale Ladezeit, kann der BP-FLX75 ebenfalls mit den Standard-Ladegeräten von Sony aufgeladen werden. Die Modelle BC-L70, L160, BC-BC-L500 und AC-DN10 werden vollständig unterstützt, können den Akku aber nur bis zu 95 % aufladen.

V-Mount-Mechanismus ist kompatibel mit einer Vielzahl von Sony Camcordern

Das BP-FLX75 hat die gleichen Abmessungen wie der Akku BP-GL95A. Der robuste V-Mount-Mechanismus bietet hohe Kompatibilität mit einer Vielzahl von professionellen Camcordern von Sony, z. B. mit den Modellen PXW-X500, PXW-X400 und PXW-Z450 sowie mit einigen tragbaren Videorecordern und Videomonitoren.

Specifications

Allgemeine Daten

Akkutyp	Aufladbarer Lithium-Ionen-Akku
Maximale Spannung	14,2V DC
Nominale Spannung	12,8 V DC
Kapazität	5.900 mAh (ca. 76 Wh)
Betriebstemp.	-20°C bis +45°C (-4°F bis +113°F)
Abmessungen (B/H/T)	101 x 37 x 169 mm
Gewicht ca.	980 g

Empfohlenes Ladegerät/Netzteil	BC-L70A*
	BC-L90*
	BC-L70**
	BC-L160**
	BC-L500**
	AC-DN10**

Hinweise

* Schnellladung verfügbar für
BC-L70A: 1-Kanal-Ladesystem
BC-L90: Simultane, 2-kanalige
Aufladung

** BC-L70, BC-L160, BC-L500 und AC-
DN10 können den Akku nur um
95 % aufladen.

Related products



BC-L70A

Lithium-Ionen-Akku-
Ladegerät mit
2 Kanälen



XDCA-FX9

Erweiterungsmodul
für die Kamera FX9

Gallery

