

BP-FL75

Langlebiger Olivin Akku für
Kameras der F-Serie



Overview

Doppel so lange Lebensdauer als ein normaler Akku

Der innovative Akku BP-FL75 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. Mit dem Schnellladegerät BC-L90 kann er zudem in 70 Minuten voll aufgeladen werden.

Perfekte Integration in die Kameras PMW-F55 und PMW-F5

Der BP-FL75 ist genauso hoch wie die Kameras PMW-F55 und PMW-F5 und kann daher ergonomisch angebracht und einfach verwendet werden. Mit einem voll aufgeladenen BP-FL75 können die PMW-F55 und PMW-F5 mehr als eine Stunde lang mit dem Recorder AXS-R5 betrieben werden.

Features

Schnellere Aufladezeiten mit Olivine-Akkutechnologie

Der Akku BP-FL75 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.

Integration in die Kameras PMW-F55 und PMW-F5

Der BP-FL75 ist genauso hoch wie die Kameras PMW-F55 und PMW-F5 und kann daher ergonomisch angebracht und einfach verwendet werden. Mit einem voll aufgeladenen BP-FL75 können die PMW-F55 und PMW-F5 mehr als eine Stunde lang mit dem Recorder AXS-R5 betrieben werden.

Mit Schnellladegerät BC-L90 kompatibel

Der Olivineakku ist mit dem Schnellladegerät BC-L90 von Sony kompatibel, mit dem er in nur 70 Minuten voll aufgeladen werden kann (Kapazität: 75 Wh). Alternativ kann er auch mit normalen Ladegeräten verwendet werden (wie das AC-DN10 oder BC-L160). Hierbei gelten die normalen Aufladezeiten.

Related products



BC-L70A

Lithium-Ionen-Akku-Ladegerät mit 2 Kanälen



XDCA-FX9

Erweiterungsmodul für die Kamera FX9

Gallery

