

## BP-FLX75

Batería de olivino de larga duración con capacidad de 76 Wh



### Overview

#### **Mayor rapidez de carga y el doble de vida útil que una batería normal**

La innovadora batería BP-FLX75 utiliza olivino – fosfato de litio-hierro – en lugar de los cátodos convencionales de iones de litio. El resultado es un aumento sustancial en los ciclos de carga y descarga en comparación con las baterías anteriores de Sony – duplicando efectivamente la vida útil de la batería. Además, solo demora 65 minutos en cargarse totalmente con los cargadores rápidos de batería BC-L90 y BC-L70A, y continúa siendo compatible con modelos anteriores de cargadores Sony.

### Features

#### **La tecnología de las baterías de olivino aumenta la vida útil**

La batería BP-FLX75 utiliza olivino – fosfato de litio-hierro – en lugar de los cátodos convencionales de iones de litio. El resultado es un aumento sustancial en los ciclos de carga y descarga en comparación con las baterías anteriores de Sony – duplicando efectivamente la vida útil de la batería.

#### **Vuelva más rápido a la acción con una carga de rápida velocidad**

Los cargadores de batería de alta velocidad de Sony modelo BC-L90 y BC-L70A permiten lograr los tiempos de carga más rápidos, solo 65 minutos para alcanzar la carga total con una capacidad

de 75 Wh.

### Compatibilidad con versiones anteriores

La batería BP-FLX75 también se puede cargar en tiempos de carga normales utilizando cargadores de batería estándar de Sony. Es totalmente compatible con los modelos BC-L70, BC-L160, BC-L500 y AC-DN10, aunque debe tenerse en cuenta que estos cargadores solo pueden cargar la batería hasta un 95%.

### Mecanismo de montura V compatible con una amplia gama de videocámaras Sony

La batería BP-FLX75 tiene las mismas medidas que el modelo BP-GL95A; su mecanismo durable de montura en V ofrece gran compatibilidad con una variedad de videocámaras profesionales Sony, como los modelos PXW-X500, PXW-X400 y PXW-Z450, así como algunos VTR y monitores de video portátiles.

## Specifications

### Especificaciones generales

Tipo de batería	Batería recargable de iones de litio
Tensión máxima	CC de 14,2 V
Tensión nominal	CC de 12,8 V
Capacidad	5900 mAh (aprox. 76Wh)
Temperatura de funcionamiento	De -20°C a +45°C (-4°F a +113°F)
Medidas (an./al./prof.)	101 x 37 x 169 mm (4 x 1 1/2" x 6 3/4")

Peso (aprox.) 980 g (2 lb 2,6 oz)

---

Cargador de batería  
recomendado /  
Adaptador de CA

BC-L70A\*  
BC-L90\*  
BC-L70\*\*  
BC-L160\*\*  
BC-L500\*\*  
AC-DN10\*\*

---

## Notas

\* Carga rápida disponible para  
BC-L70A: Carga de un canal  
BC-L90: Carga simultánea de dos  
canales

---

\*\* Los cargadores BC-L70, BC-L160,  
BC-L500 y AC-DN10 solo cargan la  
batería hasta un 95%.

---

## Related products



### **BC-L70A**

Cargador de batería  
de iones de litio de  
dos canales



### **XDCA-FX9**

Unidad de extensión  
para la cámara FX9

## Gallery

