

## BP-FLX75

Долговечные аккумуляторы  
Olivine емкостью 76 ватт-час



### Overview

#### **Ускоренная зарядка и вдвое больший срок службы**

В инновационных аккумуляторах BP-FLX75 вместо традиционных литий-ионных катодов используется литий-железо-фосфатная технология Olivine. Она значительно увеличивает число циклов зарядки-разрядки, благодаря чему аккумулятор служит вдвое дольше прежних моделей Sony. Для полной зарядки с помощью скоростных зарядных устройств BC-L90 и BC-L70A достаточно всего 65 минут (при этом аккумулятор совместим со старыми моделями зарядных устройств Sony).

### Features

#### **Технология Olivine продлевает срок службы аккумуляторов**

В аккумуляторах BP-FLX75 вместо традиционных литий-ионных катодов используется литий-железо-фосфатная технология Olivine. Она значительно увеличивает число циклов зарядки-разрядки, благодаря чему аккумулятор служит вдвое дольше прежних моделей Sony.

#### **Не тратьте лишнего времени на зарядку**

Благодаря скоростным зарядным устройствам BC-L90 и BC-L70A от Sony для полной зарядки до 76 ватт-час достаточно всего 65 минут.

## Обратная совместимость

С аккумулятором BP-FLX75 можно использовать и обычные зарядные устройства Sony, обеспечивающие стандартное время зарядки. Модели BC-L70, BC-L160, BC-L500 и AC-DN10 поддерживаются полностью, однако гарантируют зарядку только до 95%.

## Механизм V-Mount совместим с широким спектром видеокамер Sony

BP-FLX75 имеет такие же габариты, что и аккумуляторная батарея BP-GL95A, а надежный механизм V-Mount совместим с широким спектром профессиональных видеокамер Sony (в частности PXW-X500, PXW-X400 и PXW-Z450), а также некоторыми моделями портативных видеомагнитофонов и видеомониторов.

## Specifications

### Общие характеристики

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Тип аккумулятора        | Литий-ионный аккумулятор                    |
| Максимальное напряжение | 14,2 В пост. тока                           |
| Номинальное напряжение  | 12,8 В пост. тока                           |
| Емкость                 | 5900 мА/ч (прибл. 76 ватт-час)              |
| Рабочая температура     | -20...+45°C<br>(-4...+113°F)                |
| Габариты (Ш x В x Г)    | 101 x 37 x 169 мм<br>(4 x 1,5 x 6,75 дюйма) |

---

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| Масса<br>(приблизительно) | 980 г (2 фунта 2,6 унции) |
|---------------------------|---------------------------|

---

|  |           |
|--|-----------|
| Рекомендованное<br>зарядное<br>устройство /<br>адаптер<br>переменного тока | BC-L70A*  |
|  | BC-L90*   |
|  | BC-L70**  |
|  | BC-L160** |
|  | BC-L500** |

---

|  |           |
|--|-----------|
|  | AC-DN10** |
|--|-----------|

---

## Примечания

\* Поддержка быстрой зарядки  
BC-L70A: 1-канальная зарядка  
BC-L90: 2-канальная  
параллельная зарядка

---

\*\* BC-L70, BC-L160, BC-L500 и AC-DN10 обеспечивают зарядку только до 95%.

---

## Related products



### **BC-L70A**

Двухканальное зарядное устройство для литий-ионного аккумулятора



### **XDCA-FX9**

Блок расширения для камеры FX9



## Gallery

