

## NP-1



### Batterie NP-1B

50 Wh – 13,2V & 60 Wh – 14,8V

Compatible avec les batteries SONY NP-1B

Batterie Ni-MH (éléments SANYO) ou Li-ion (éléments Moli) à très grande capacité, en boîtier ergonomique anti-choc.

Compatible avec les batteries SONY NP-1.

Les batteries sont équipées d'un circuit intégré assurant la protection contre :

- la surtension,
- la sous-tension,
- la surintensité
- l'élévation de la température

Une série de 4 LED situées en face avant de la batterie permet de visualiser l'état du niveau de la batterie.

Un ensemble d'accessoires (NP BASE) sont disponibles et permette la mise en place et l'utilisation d'une torche d'éclairage face caméra alimentée par les batteries NP-1B.

#### Codes :

PXNP-50 : : Ni-Mh Batterie Caméra NP-1B 50Wh 13,2V  
 PXG1U35 : : Ni-Mh Batterie Caméra BP-220 50Wh 13,2V  
 PXNP-L60 : : Li-ion Batterie Caméra NP-1B 60Wh 14,8V  
 PXNP-L168 : Torche 12V 25W avec support batterie NP-1B



Type	Monture	Rated capacity (Wh)	Dimensions (mm)	Weight (kg)	Operating temperature (°C)	Nominal voltage (V)
PXNP-50	SONY NP1B	50	180 X 72 X 25	0,45	-30 ~ 55	13,2
PXNP-L60	SONY NP1B	60	180 x 72 x 25	0,47	-30 ~ 55	14,8
PXG1U-35	BP220 / JVC	50	--	--	-30 ~ 55	13,2



## Li-Ion LG cell



### Batterie Digitale LG cell

90, 120 Wh

Monture SONY ou ANTON-BAUER

Batterie Digitale Li-ion (équipée d'éléments LG) à très grande capacité, en boîtier ergonomique anti-choc. Se monte directement sur l'arrière de la caméra.

Disponible pour les différents types de montures :

- Monture « V » SONY
- Monture « Gold » ANTON-BAUER

Les batteries sont équipées d'un circuit intégré assurant la protection contre :

- la surtension,
- la sous-tension,
- la surintensité
- l'élévation de la température

L'électronique intégrée à l'intérieur des batteries permet aux chargeurs intelligents d'analyser l'état de la batterie afin d'adapter le programme de cycle de charge.

Une série de 4 LED situées sur le coté de la batterie permet de visualiser l'état du niveau de la batterie.

Une prise de type « Power Tap » située sur le coté de la batterie permet de connecter soit :

- Un chargeur de voyage
- Une torche d'éclairage additionnel.

#### Codes :

PXGPL90B : : Li-ion Batterie Caméra 90 Wh 14,4V Monture « V »  
 PXGPL120B : : Li-ion Batterie Caméra 120Wh 14,4V Monture « V »  
 PXGPL90AB : : Li-ion Batterie Caméra 90 Wh 14,4V Monture « Gold »  
 PXGPL120AB : : Li-ion Batterie Caméra 120Wh 14,4V Monture « Gold »

