

## Specifications of NP-78

### Akumulátor NiCd (CZ)

Správné používání akumulátorové baterie je popsáno v kapitole o napájení v návodu k obsluze příslušného výrobku Sony.

#### Technické údaje

Maximální výstupní napětí: DC 6 V / Jmenovité výstupní napětí: DC 6 V / Kapacita: 14,4 Wh (2400 mAh) / Provozní teplota: 0°C až 40°C / Rozměry: cca 48,0 x 35,5 x 90,0 mm (š/v/h) / Hmotnost: cca 298 g

Změna designu a technických parametrů vyhrazena bez předchozího upozornění.

### NiCd akumulátor (HU)

A megfelelő használat érdekében kérjük, olvassa el a Sony termékek használati útmutatóját, melyek ezzel az akkumulátorral működhetnek.

#### Minőséggarancia

Maximális üzemi egyenfeszültség: 6 V / Átlagos üzemi egyenfeszültség: 6 V / Kapacitás: 14,4 Wh (2400 mAh) / Üzemi hőmérséklet: 0°C-tól 40°C-ig. / Méretek: kb.: 48,0 x 35,5 x 90,0 mm (Szé/Ma/Mé) / Tömeg: kb.: 298 g

A termék megjelenése és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül változhatnak.

### Akumulator NiCd (PL)

Aby prawidłowo użytkować akumulator, należy uważnie przeczytać instrukcje obsługi urządzenia Sony, do którego będzie on zastosowany.

#### Dane techniczne

Maksymalne napięcie wyjściowe: DC 6 V / Znamionowe napięcie wyjściowe: DC 6 V / Pojemność: 14,4 Wh (2400 mAh) / Temperatura pracy: 0°C do 40°C / Wymiary: ok. 48,0 x 35,5 x 90,0 mm (szer./wys./dł.) / Masa: ok. 298 g

Konstrukcja i dane mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

### Batéria NiCd (SK)

Bližšie informácie o správnom používaní batérie sú uvedené v návode na obsluhu príslušného zariadenia (Napájanie)

#### Technické údaje

Maximálne výstupné napätie: DC 6 V / Menovité výstupné napätie: DC 6 V / Kapacita: 14,4 Wh (2400 mAh) / Prevádzková teplota: 0°C až 40°C / Rozmery: približne 48,0 x 35,5 x 90,0 mm (š/v/h) / Hmotnosť: približne 298 g

Právo na zmeny vyhradené.

## Specifications of NP-78

### Akumulátor NiCd (CZ)

Správné používání akumulátorové baterie je popsáno v kapitole o napájení v návodu k obsluze příslušného výrobku Sony.

#### Technické údaje

Maximální výstupní napětí: DC 6 V / Jmenovité výstupní napětí: DC 6 V / Kapacita: 14,4 Wh (2400 mAh) / Provozní teplota: 0°C až 40°C / Rozměry: cca 48,0 x 35,5 x 90,0 mm (š/v/h) / Hmotnost: cca 298 g

Změna designu a technických parametrů vyhrazena bez předchozího upozornění.

### NiCd akumulátor (HU)

A megfelelő használat érdekében kérjük, olvassa el a Sony termékek használati útmutatóját, melyek ezzel az akkumulátorral működhetnek.

#### Minőséggarancia

Maximális üzemi egyenfeszültség: 6 V / Átlagos üzemi egyenfeszültség: 6 V / Kapacitás: 14,4 Wh (2400 mAh) / Üzemi hőmérséklet: 0°C-tól 40°C-ig. / Méretek: kb.: 48,0 x 35,5 x 90,0 mm (Szé/Ma/Mé) / Tömeg: kb.: 298 g

A termék megjelenése és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül változhatnak.

### Akumulator NiCd (PL)

Aby prawidłowo użytkować akumulator, należy uważnie przeczytać instrukcje obsługi urządzenia Sony, do którego będzie on zastosowany.

#### Dane techniczne

Maksymalne napięcie wyjściowe: DC 6 V / Znamionowe napięcie wyjściowe: DC 6 V / Pojemność: 14,4 Wh (2400 mAh) / Temperatura pracy: 0°C do 40°C / Wymiary: ok. 48,0 x 35,5 x 90,0 mm (szer./wys./dł.) / Masa: ok. 298 g

Konstrukcja i dane mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

### Batéria NiCd (SK)

Bližšie informácie o správnom používaní batérie sú uvedené v návode na obsluhu príslušného zariadenia (Napájanie)

#### Technické údaje

Maximálne výstupné napätie: DC 6 V / Menovité výstupné napätie: DC 6 V / Kapacita: 14,4 Wh (2400 mAh) / Prevádzková teplota: 0°C až 40°C / Rozmery: približne 48,0 x 35,5 x 90,0 mm (š/v/h) / Hmotnosť: približne 298 g

Právo na zmeny vyhradené.

## Specifications of NP-78

### Akumulátor NiCd (CZ)

Správné používání akumulátorové baterie je popsáno v kapitole o napájení v návodu k obsluze příslušného výrobku Sony.

#### Technické údaje

Maximální výstupní napětí: DC 6 V / Jmenovité výstupní napětí: DC 6 V / Kapacita: 14,4 Wh (2400 mAh) / Provozní teplota: 0°C až 40°C / Rozměry: cca 48,0 x 35,5 x 90,0 mm (š/v/h) / Hmotnost: cca 298 g

Změna designu a technických parametrů vyhrazena bez předchozího upozornění.

### NiCd akumulátor (HU)

A megfelelő használat érdekében kérjük, olvassa el a Sony termékek használati útmutatóját, melyek ezzel az akkumulátorral működhetnek.

#### Minőséggarancia

Maximális üzemi egyenfeszültség: 6 V / Átlagos üzemi egyenfeszültség: 6 V / Kapacitás: 14,4 Wh (2400 mAh) / Üzemi hőmérséklet: 0°C-tól 40°C-ig. / Méretek: kb.: 48,0 x 35,5 x 90,0 mm (Szé/Ma/Mé) / Tömeg: kb.: 298 g

A termék megjelenése és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül változhatnak.

### Akumulator NiCd (PL)

Aby prawidłowo użytkować akumulator, należy uważnie przeczytać instrukcje obsługi urządzenia Sony, do którego będzie on zastosowany.

#### Dane techniczne

Maksymalne napięcie wyjściowe: DC 6 V / Znamionowe napięcie wyjściowe: DC 6 V / Pojemność: 14,4 Wh (2400 mAh) / Temperatura pracy: 0°C do 40°C / Wymiary: ok. 48,0 x 35,5 x 90,0 mm (szer./wys./dł.) / Masa: ok. 298 g

Konstrukcja i dane mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

### Batéria NiCd (SK)

Bližšie informácie o správnom používaní batérie sú uvedené v návode na obsluhu príslušného zariadenia (Napájanie)

#### Technické údaje

Maximálne výstupné napätie: DC 6 V / Menovité výstupné napätie: DC 6 V / Kapacita: 14,4 Wh (2400 mAh) / Prevádzková teplota: 0°C až 40°C / Rozmery: približne 48,0 x 35,5 x 90,0 mm (š/v/h) / Hmotnosť: približne 298 g

Právo na zmeny vyhradené.

## Specifications of NP-78

### Akumulátor NiCd (CZ)

Správné používání akumulátorové baterie je popsáno v kapitole o napájení v návodu k obsluze příslušného výrobku Sony.

#### Technické údaje

Maximální výstupní napětí: DC 6 V / Jmenovité výstupní napětí: DC 6 V / Kapacita: 14,4 Wh (2400 mAh) / Provozní teplota: 0°C až 40°C / Rozměry: cca 48,0 x 35,5 x 90,0 mm (š/v/h) / Hmotnost: cca 298 g

Změna designu a technických parametrů vyhrazena bez předchozího upozornění.

### NiCd akumulátor (HU)

A megfelelő használat érdekében kérjük, olvassa el a Sony termékek használati útmutatóját, melyek ezzel az akkumulátorral működhetnek.

#### Minőséggarancia

Maximális üzemi egyenfeszültség: 6 V / Átlagos üzemi egyenfeszültség: 6 V / Kapacitás: 14,4 Wh (2400 mAh) / Üzemi hőmérséklet: 0°C-tól 40°C-ig. / Méretek: kb.: 48,0 x 35,5 x 90,0 mm (Szé/Ma/Mé) / Tömeg: kb.: 298 g

A termék megjelenése és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül változhatnak.

### Akumulator NiCd (PL)

Aby prawidłowo użytkować akumulator, należy uważnie przeczytać instrukcje obsługi urządzenia Sony, do którego będzie on zastosowany.

#### Dane techniczne

Maksymalne napięcie wyjściowe: DC 6 V / Znamionowe napięcie wyjściowe: DC 6 V / Pojemność: 14,4 Wh (2400 mAh) / Temperatura pracy: 0°C do 40°C / Wymiary: ok. 48,0 x 35,5 x 90,0 mm (szer./wys./dł.) / Masa: ok. 298 g

Konstrukcja i dane mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

### Batéria NiCd (SK)

Bližšie informácie o správnom používaní batérie sú uvedené v návode na obsluhu príslušného zariadenia (Napájanie)

#### Technické údaje

Maximálne výstupné napätie: DC 6 V / Menovité výstupné napätie: DC 6 V / Kapacita: 14,4 Wh (2400 mAh) / Prevádzková teplota: 0°C až 40°C / Rozmery: približne 48,0 x 35,5 x 90,0 mm (š/v/h) / Hmotnosť: približne 298 g

Právo na zmeny vyhradené.