

AC adaptér

SK

Návod na použitie

Záznam majiteľa

Typové označenie (Model No.) a výrobné číslo (Serial No.) sú vyznačené na spodnej časti zariadenia.

Výrobné číslo si poznačte do kolónky uvedenej nižšie.

Kedykoľvek budete kontaktovať predajcu Sony ohľadom tohto zariadenia, informujte ho o uvedených číselných označeniach.

Model No. AC- _____ Serial No. _____

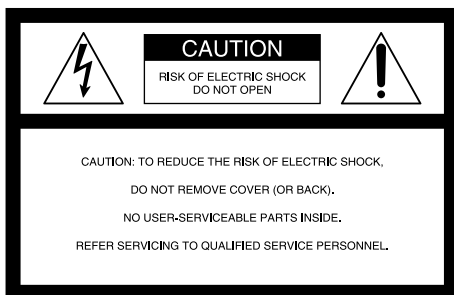


AC-VQ900AM



VÝSTRAHA

Abyste predišli riziku vzniku požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom, nevystavujte zariadenie dažďu ani vlhkosti.



Tento symbol upozorňuje na výskyt nebezpečného napätia na odizolovaných častiach vo vnútri zariadenia, ktoré môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom.



Tento symbol upozorňuje na dôležité pokyny týkajúce sa používania alebo údržby (servisu) tohto zariadenia, ktoré sa nachádzajú v tomto návode.

UPOZORNENIE

Upozorňujeme vás, že akoukoľvek zmenou alebo zásahom do zariadenia, ktoré nie sú výslovne uvedené v tomto návode na použitie, sa zbavujete práva na prípadnú reklamáciu tohto zariadenia.

UPOZORNENIE PRE SPOTREBITEĽOV

Štítok s grafickými symbolmi s doplňujúcim označením je umiestnený na spodnej časti zariadenia.

Poznámka:

Správa federálnej komisie pre komunikácie (FCC-Federal Communication Commission) Toto zariadenie bolo testované a bolo zistené, že vyhovuje požiadavkám, stanoveným pre digitálne zariadenia triedy B, v zhode s časťou 15 predpisov FCC. Tieto predpisy boli zavedené kvôli zabezpečeniu dostatočnej a primeranej ochrany proti rušeniu pri inštaláciách zariadení v obytných oblastiach. Toto zariadenie generuje, používa a môže vyžarovať výkon v oblasti rádiových frekvencií, a ak nie je inštalované v súlade s príslušnými inštrukciami, môže spôsobovať rušenie a nežiaduce interferencie.

Nie je však možné zaručiť, že sa rušenie v špecifických prípadoch nevyškytne aj pri správnej inštalácii. Ak zariadenie spôsobuje rušenie príjmu rozhlasového a televízneho vysielania, čo je možné overiť zapnutím a vypnutím zariadenia, užívateľ by sa mal pokúsiť odstrániť rušenie pomocou nasledujúcich opatrení:

- Zmeniť orientáciu alebo umiestnenie prijímacej antény.
- Zväčšiť vzdialenosť medzi zariadením a prijímačom.
- Zapojiť zariadenie do zásuvky v inom elektrickom obvode, než je zapojený prijímač.
- Konzultovať problém s predajcom, prípadne so skúseným rádio/TV technikom.

Slovensky

Ďakujeme vám za prejavenu dôveru zakúpením tohto AC adaptéra/nabíjačky Sony.

Pred používaním zariadenia si pozorne prečítajte tento návod a uschovajte ho pre budúce použitie.

AC adaptér/nabíjačku AC-VQ900AM môžete používať nasledovným spôsobom:

Zariadenie môžete používať ako AC adaptér alebo nabíjačku s dodávanou sieťovou šnúrou pripojenou do elektrickej zásuvky.

- Napájanie zariadení Sony (digitálne zrkadlovky atď.)
- Napájanie nabíjateľných akumulátorov Sony (séria M)

Zariadenie má pri používaní s akumulátormi "InfoLITHIUM" nasledovné funkcie:

- Rýchle nabíjanie
(Rýchle nabíjanie je rýchlejšie než nabíjanie pomocou nabíjačky dodávanej s fotoaparátom/kamkordérom.)
- Zobrazenie približného zostávajúceho času a výdrže akumulátora.
- Akumulátory označené ako "SQ" podporujú super rýchle nabíjanie (SuperQuick), ktoré je rýchlejšie než normálne alebo rýchle nabíjanie. Podrobnosti o nabíjaní akumulátorov "InfoLITHIUM" a SuperQuick (SQ) pozri v časti "Akumulátory "InfoLITHIUM" a nabíjanie SuperQuick (SQ)".

- Používajte len lítium iónové (Li-Ion) akumulátory. Zariadenie nie je možné používať na nabíjanie Ni-Cd alebo Ni-MH akumulátorov.
- Zariadenie nemusí byť kompatibilné s niektorými zariadeniami (digitálne zrkadlovky atď.). Pred použitím overte kompatibilitu.

VÝSTRAHA

Aby ste predišli riziku vzniku požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom, nevystavujte zariadenie dažďu ani vlhkosti.

Aby ste predišli riziku úrazu elektrickým prúdom, zariadenie neotvárajte.

Prípadné opravy prenechajte na autorizovaný servis.

Výmenu sieťovej šnúry smie vykonať len oprávnená osoba v autorizovanom servise.

UPOZORNENIE

Akumulátor nahrádzajte len predpísaným typom. Inak môže dôjsť k požiaru alebo úrazu.

UPOZORNENIE

Zariadenie je pod stálym napätím, pokiaľ je pripojené do elektrickej siete, aj keď je samotné zariadenie vypnuté.



Likvidácia starých elektrických a elektronických zariadení (Platí v Európskej únii a ostatných európskych krajinách so zavedeným separovaným zberom)

Tento symbol na výrobku alebo obale znamená, že s výrobkom nemôže byť nakladané ako s domovým odpadom. Miesto toho je potrebné ho doručiť do vyhradeného zberného miesta na recykláciu elektrozariadení. Tým, že zaistíte správne zneškodnenie, pomôžete zabrániť potencionálnemu negatívne vplyvu na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by v opačnom prípade hrozilo pri nesprávnom nakladaní s týmto výrobkom. Recyklácia materiálov pomáha uchovávať prírodné zdroje. Pre získanie ďalších podrobných informácií o recyklácii tohoto výrobku kontaktujte prosím váš miestny alebo obecný úrad, miestnu službu pre zber domového odpadu alebo predajňu, kde ste výrobok zakúpili.

Poznámky k používaniu

Zariadenie nie je odolné voči prachu, špliechaniu ani vode.

Nabíjanie

- Zariadenie je určené na používanie s kompatibilnými akumulátormi Sony.
- Pomocou zariadenia nabíjajte len odporúčané akumulátory.

Kompenzácia straty záznamu

Nárok na náhradu škody pri stratách záznamu nevzniká ani vtedy, ak došlo k chybnému záznamu alebo prehrávaniu napr. záberov a zvuku, alebo poruche pri prehrávaní vinou akejkoľvek poruchy sieťového adaptéra s nabíjačkou.

Teplota pri nabíjaní

- Pre dosiahnutie maximálnej účinnosti nabíjania sa odporúča nabíjanie v rozsahu teplôt od 10°C do 30°C.
- Toto zariadenie využíva režim rýchleho nabíjania. Napriek tomu sa pri nízkych teplotách okolia použije pomalší režim nabíjania z dôvodu ochrany akumulátora. Po predĺžení času nabíjania sa už rýchle nabíjanie neobnoví ani vtedy, ak bude teplota okolia opäť v odporúčanom rozsahu. V takomto prípade vyberte akumulátor, znova ho vložte a vykonajte nabíjanie.

Ostatné

- Zariadenie neumiestňujte na miesta, ktoré sú:
 - Extrémne horúce alebo chladné.Ak zariadenie necháte na priamom slnečnom žiarení, na prístrojovej doske automobilu alebo v blízkosti zdrojov tepla, môže dôjsť k jeho deformácii alebo funkčnej poruche.
 - Prašné alebo znečistené.
- Na miestach, ako je napr. morské pobrežie alebo iné piesočné a prašné miesta, chráňte zariadenie pred pieskom a prachom. Zariadenie sa môže poškodiť.
- Veľmi vlhké.
 - Vystavené vibráciám;
- Akumulátor nabíjajte na rovnom povrchu bez otrasov.
- Zariadenie nepoužívajte v stiesnených priestoroch, napr. medzi stenou a nábytkom.
 - Akumulátor vložte do zariadenia pevne.
 - Ak nie je akumulátor založený správne, môžu sa poškodiť konektory akumulátora.

- Zariadenie nepoužívajte na miestach so silným rádiovým signálom alebo žiarením. Záznam sa nemusí korektné nasnímať / prehrávať.
- Aby sa akumulátor nepoškodil, vyberte ho zo zariadenia ihneď po ukončení nabíjania.
- Zariadenie nevytvárajte nárazom alebo pádom.
- Zariadenie neumiestňujte v blízkosti TVP alebo AM prijímačov. Ak je zariadenie umiestnené v blízkosti TVP alebo rádia, môže spôsobiť rušenie.
- Zariadenie používajte v blízkosti elektrickej zásuvky. V prípade poruchy alebo neštandardnej prevádzky ho tak môžete okamžite odpojiť od elektrickej siete.
- Dbajte na to, aby kovové časti zariadenia a kontakty pre akumulátor nedošli do styku s kovovými predmetmi. V opačnom prípade by mohol nastať skrat a vážne sa tým môže poškodiť zariadenie.
- Zariadenie neprípájajte k meniču napätia (cestovný menič) počas dlhých ciest. Môže to spôsobiť prehriatie alebo poruchu zariadenia.
- Zariadenie sa počas prevádzky zahrieva. Je to bežné a nejde o poruchu.
- Po použití odpojte sieťovú šnúru od elektrickej siete. Pri odpájaní sieťovej šnúry ťahajte za koncovku. Nikdy nefahajte za šnúru samotnú.
- Zariadenie pripojte do ľahko dostupnej elektrickej zásuvky. Zariadenie je pod stálym napätím, kým je sieťová šnúra v zásuvke, aj keď kontrolka CHARGE na zariadení nesvieti. Ak sa vyskytnú pri používaní zariadenia akékoľvek problémy, odpojte zariadenie od elektrickej zásuvky.
- Zariadenie je pod stálym napätím, kým je sieťová šnúra zapojená v elektrickej zásuvke.
- Ak nebudete zariadenie dlhší čas používať, odpojte ho od elektrickej siete. Pri odpájaní sieťovej šnúry ťahajte za koncovku. Nikdy neťahajte za šnúru samotnú.
- Nikdy neprevádzkujte zariadenie s poškodeným káblom, ani neprevádzkujte zariadenie, ktoré spadlo alebo sa poškodilo.
- Štítok, na ktorom je vyznačené prevádzkové napätie, príkon atď., je umiestnený na spodnej strane zariadenia.
- Kovové kontakty vždy udržiavajte čisté.
- Zariadenie nerozoberajte ani nemeňte.
- Nepokúšajte sa demontovať feritovú cievku upevnenú na prepojovacom kábli. Aby nedošlo k rušeniu rádiových vln, používajte prepojovací kábel s nasadenou feritovou cievkou.

V prípade akýchkoľvek problémov odpojte zariadenie od elektrickej siete a obráťte sa na najbližšieho predajcu Sony.

Popis častí

Pozri obr. **A**

- 1 Kryt kontaktov
- 2 Slot (Otvor) ①
- 3 Kontrolka CHARGE (nabíjanie) ①
- 4 Slot (Otvor) ②
- 5 Kontrolka CHARGE (nabíjanie) ②
- 6 Prepínač režimu
- 7 Kontrolka režimu CHARGE (nabíjanie)
- 8 Displej
- 9 Indikátor pre slot
- 10 Tlačidlo prepínania režimov zobrazenia DISPLAY
- 11 Prepojovací kábel

Displej

- 12 Indikátor "InfoLITHIUM"
- 13 Výstražný indikátor WARNING
- 14 Indikátor TIME TO CHG (čas nabíjania)
- 15 Indikátor času
- 16 Indikátor BATTERY LIFE (zostávajúci čas akumulátora)
- 17 Indikátor VCR/CAMERA
- 18 Indikátor maximálneho nabitia
- 19 Indikátor zostávajúcej kapacity akumulátora

Používanie zariadenia ako AC adaptéra

Pozri obr. **B**

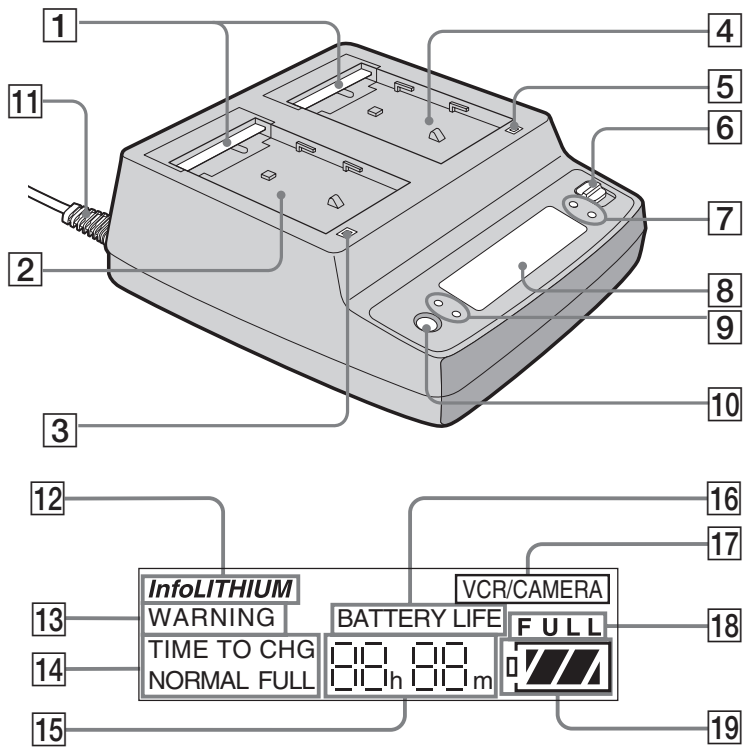
Podrobnosti o prepojení pozri v návode na použitie fotoaparátu/kamkordéra.

- 1 Prepínač režimu prepnete do polohy VCR/CAMERA.
- 2 Pripojte sieťovú šnúru k tomuto zariadeniu.
- 3 Sieťovú šnúru pripojte do elektrickej zásuvky.
- 4 Prepojovací kábel pripojte k fotoaparátu/kamkordéru.

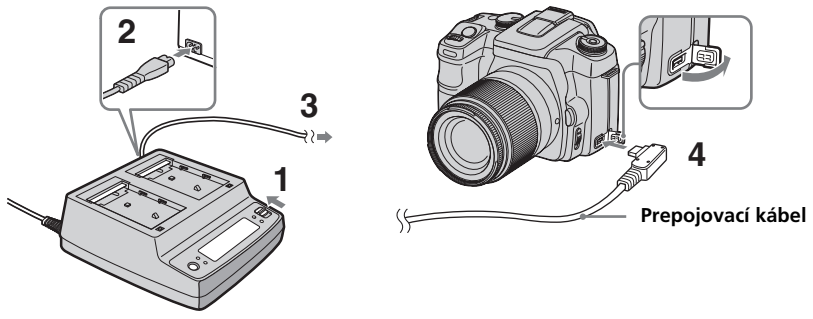
Poznámky

- Ak prepnete režim na CHARGE počas napájania fotoaparátu/kamkordéra, fotoaparát/kamkordér sa prestane napájať.
- Ak prepnete režim na VCR/CAMERA, nie je možné nabíjať vložený akumulátor.
- Ak dochádza k rušeniu obrazu, oddialte toto zariadenie od používaného zariadenia.
- Prepojovací kábel nemusí byť kompatibilný s niektorými zariadeniami. Pred použitím overte kompatibilitu.
- V zobrazení je príklad zapojenia zariadenia k digitálnej zrkadlovke DSLR-A100.

A

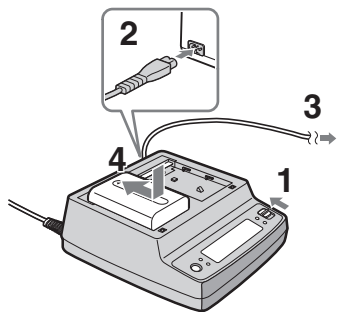


B

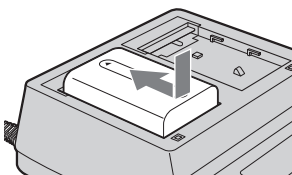


C

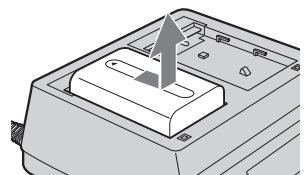
1



2

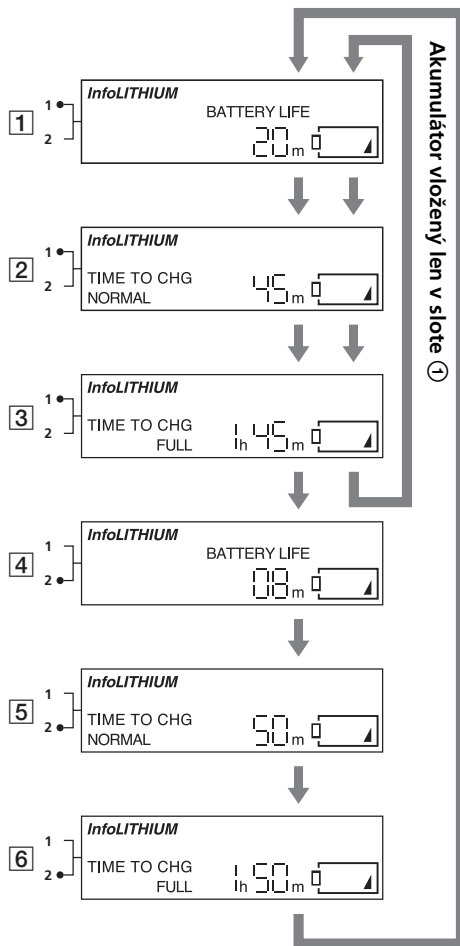


Vybratie



D


Po každom stlačení tlačidla DISPLAY sa zobrazenie zmení.




Nabíjanie akumulátora

Pozri obr. **C-1**

- 1 Prepínač režimu prepnete do polohy **CHARGE**.
- 2 Pripojte sieťovú šnúru k tomuto zariadeniu.
- 3 Sieťovú šnúru pripojte do elektrickej zásuvky.
Zaznie pípnutie a zapne sa displej.
- 4 Vložte akumulátor.

Nabíjanie začne. Ak indikátor stavu akumulátora zobrazuje  a kontrolka CHARGE svieti, normálne nabíjanie je dokončené. Počas rýchleho nabíjania svieti kontrolka QUICK MODE.

Pre maximálne nabitie, ktoré umožní používať akumulátor dlhší čas než po normálnom nabití, ponechajte akumulátor vložený, kým nebude indikátor stavu akumulátora zobrazovať  a kým kontrolka CHARGE nezhasne. Podľa potreby akumulátor vyberte. Akumulátor môžete používať, aj keď nabíjanie ešte nie je dokončené.

- 5 Po dokončení nabíjania vyberte akumulátor.

Vloženie dvoch akumulátorov súčasne

Do tohto zariadenia je možné vložiť dva akumulátory súčasne. V takomto prípade sa spustí najprv nabíjanie akumulátora v slotе ①. Ak akumulátory nevložíte naraz, ako prvý sa začne nabíjať akumulátor, ktorý bol skôr vložený bez ohľadu na to, či sa nachádza v slotе ① alebo ②.

Poznámka

Zariadenie nedokáže nabíjať dva akumulátory súčasne.

Vloženie akumulátora

Pozri obr. **C-2**

- ① Akumulátor vložte do zariadenia označením ◀ smerom ku krytu kontaktov.
- ② Posuňte akumulátor v smere šípky.
Akumulátor zasúvajte, kým sa kryt kontaktov úplne nezasunie do zariadenia.

Vybratie akumulátora

Pozri obr. **C-2**

Posuňte akumulátor v smere šípky a potom ho nadvihnite smerom nahor.

Poznámky

- Zariadenie nikdy nedvíhajte držaním za akumulátor.
- Pri vkladaní akumulátora buďte opatrný a akumulátor nezasúvajte nasilu nárazom do krytu kontaktov.
- Pri vkladaní a vyberaní akumulátora dbajte na to, aby ste si nepricvikli prsty.

Čas nabíjania

Nasledovná tabuľka zobrazuje čas nabíjania úplne vybitého akumulátora.

Rýchle nabíjanie

	NP-FM55H
Štandardné nabíjanie	70 min
Maximálne nabitie	130 min

* Model NP-FM55H nepodporuje nabíjanie SuperQuick (SQ).

- Ako skontrolovať zostávajúcu kapacitu akumulátora pozri v návode na použitie zariadenia.
- Čas nabíjania sa v závislosti od stavu akumulátora alebo teploty prostredia môže odlišovať.
- Časy zodpovedajú nabitiu úplne vybitého akumulátora v tomto zariadení pri teplote 25 °C.
- Približný počet minút potrebných na maximálne nabitie vybitého akumulátora (**Maximálne nabitie**).
- Približný čas v minútach pre bežné nabíjanie je uvedený v zátvorkách (**Normálne nabitie**).
- Prevádzkový čas akumulátora je uvedený v návode na použitie video zariadenia.

Poznámky

- Ak počas nabíjania prepnete prepínač režimu do polohy VCR/CAMERA, nabíjanie sa zastaví.
- Ak kontrolka CHARGE nesvieti, alebo ak táto kontrolka bliká, overte, či je akumulátor správne vložený v AC adaptéri/nabíjačke. V prípade nesprávneho vloženia sa akumulátor nebude nabíjať.
- Rýchle nabíjanie sa vykoná len pri akumulátoroch "InfoLITHIUM".
- Ak sa počas nabíjania vyskytne problém, bliká kontrolka nabíjania a zobrazí sa hlásenie "WARNING". Podrobnosti pozri v časti "Riešenie problémov".

Kontrola nabíjania

Pozri obr. D

Zariadenie dokáže zobraziť na displeji zostávajúci čas do ukončenia normálneho a maximálneho nabíjania. Zobrazované informácie môžete prepínať stláčaním tlačidla DISPLAY.

Počas nabíjania stlačte DISPLAY.

Po vložení akumulátora počkajte približne 1 minútu. Po každom stlačení tlačidla DISPLAY sa rozsvieti indikátor pre slot a zobrazenie na displeji sa mení podľa nižšie uvedeného zobrazenia.

Pri súčasnom vložení dvoch akumulátorov sa zobrazenie času nenabíjaného akumulátora automaticky prepne po cca 10 sekundách na zobrazenie času práve nabíjaného akumulátora. Nižšie je uvedený príklad vloženia akumulátora najprv do slotu ① a potom do slotu ②. Indikátor pre slot zodpovedá číslu slotu.

1 Zostávajúci čas akumulátora, ak bude prvý vložený akumulátor používaný v elektronickom zariadení "InfoLITHIUM".
Čas sa nezobrazí v prípade, že je zostávajúci čas akumulátora kratší než 5 minút.

2 Čas potrebný na dokončenie normálneho nabitia prvého akumulátora.
Čas normálneho nabíjania sa nezobrazí po dokončení normálneho nabíjania.

3 Čas potrebný na dokončenie maximálneho nabitia prvého akumulátora.
Čas maximálneho nabíjania sa nezobrazí po dokončení maximálneho nabíjania.

4 Zostávajúci čas akumulátora, ak bude druhý vložený akumulátor používaný v elektronickom zariadení "InfoLITHIUM".
Čas sa nezobrazí v prípade, že je zostávajúci čas akumulátora kratší než 5 minút.

5 Čas potrebný na dokončenie normálneho nabitia druhého akumulátora.
Čas normálneho nabíjania sa nezobrazí po dokončení normálneho nabíjania.

6 Čas potrebný na dokončenie maximálneho nabitia druhého akumulátora.
Čas maximálneho nabíjania sa nezobrazí po dokončení maximálneho nabíjania.

Pri digitálnych zrkadlovkách závisí zostávajúci čas akumulátora od metód snímania. Zostávajúci čas akumulátora môžete orientačne považovať za približnú nabitú kapacitu. Podrobnosti pozri v časti "Akumulátory "InfoLITHIUM" a nabíjanie SuperQuick (SQ)".

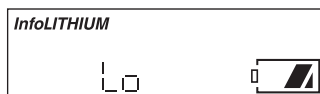
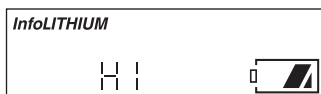
Poznámky

- Pri nových akumulátoroch, ktoré ešte neboli vložené v žiadnom zariadení, sa nezobrazí žiadna hodnota. Na displeji sa zobrazuje "----". Pred nabíjaním v tomto zariadení nasadte akumulátor do digitálnej zrkadlovky atď. a používajte ho cca 20 sekúnd.
- Časový údaj zobrazuje približný čas nabíjania pri teplote 25°C. Časový údaj môže byť odlišný v závislosti od stavu akumulátora a prevádzkových podmienok. V závislosti od stavu akumulátora sa čas nemusí zobrazíť. Nejde o poruchu.
- Od stlačenia tlačidla DISPLAY po zobrazenie môže dôjsť k určitému časovému oneskoreniu.
- Po vložení nenabitého akumulátora môže určitý čas trvať, kým sa zobrazí čas.
- Po vložení maximálne nabitého akumulátora do tohto zariadenia sa na displeji môže zobraziť hlásenie "TIME TO CHG FULL 1h". Nejde o poruchu.
- Zobrazovaný čas sa môže v nasledovných prípadoch líšiť od skutočného času. Nejde však o poruchu.
 - Ak akumulátor vyberiete po dokončení normálneho a pred dokončením maximálneho nabitia. (Maximálne nabitie si vyžaduje cca ďalšiu hodinu od skončenia normálneho nabíjania.)
 - Ak nabíjate akumulátor, ktorý ste dlhší čas nepoužívali. (Akumulátor maximálne nabite.)

* Výdrž akumulátora uvádza zostávajúci čas každého akumulátora vloženého v tom istom zariadení (kamkordér atď.), v ktorom sa používal pred nabíjaním.

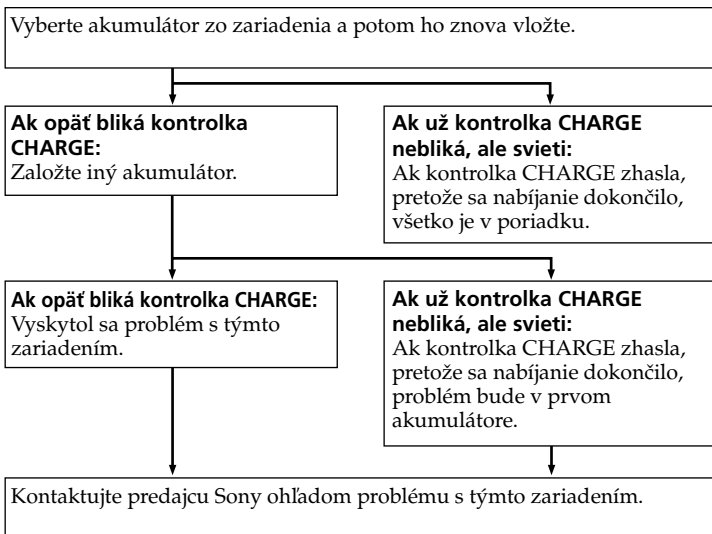
Riešenie problémov

Problém	Príčina/Riešenie
Digitálna zrkadlovka nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"> • Sieťová šnúra je odpojená od elektrickej siete. → Zapojte ju do elektrickej siete. • Prepojovací kábel nie je správne pripojený. → Zapojte ho správne. • Prepínač režimu je nastavený na CHARGE. → Prepínač režimu prepnite do polohy VCR/CAMERA.
Akumulátor nie je nabitý.	<ul style="list-style-type: none"> • Prepínač režimu je v polohy VCR/CAMERA. → Prepínač režimu prepnite do polohy CHARGE.
Zariadenie sa okamžite vypne, hoci akumulátor nie je vybitý, alebo sa zobrazenie zostávajúceho času odlišuje od skutočného času.	<ul style="list-style-type: none"> • Znova maximálne nabite akumulátor. → Zostávajúci čas akumulátora sa zobrazí správne. • Pri digitálnych zrkadlovkách závisí zostávajúci čas akumulátora od metód snímania. Podrobnosti pozri v časti "Zostávajúci čas akumulátora".
Zobrazenie na displeji sa nemení.	→ Podrobnosti pozri v časti "Zostávajúci čas akumulátora".
Rýchle alebo SuperQuick (SQ) nabíjanie nefunguje.	Na displeji sa zobrazí nižšie uvedené zobrazenie v prípade, že sa akumulátor nabíja mimo odporúčaného rozsahu teplôt 10°C až 30°C. V takomto prípade sa akumulátor nabíja, ale z dôvodu ochrany akumulátora sa nenabíja v režime rýchleho ani SuperQuick (SQ) nabíjania.



Kontrolka CHARGE bliká a na displeji sa zobrazí hlásenie "WARNING".


→ Pozorne skontrolujte nasledovné.



Akumulátory "InfoLITHIUM" a nabíjanie SuperQuick (SQ)

Zariadenie podporuje akumulátory "InfoLITHIUM" (séria M). Schopnosť zariadenia zobraziť zostávajúci čas akumulátora je dostupná pri používaní v kombinácii s "InfoLITHIUM"-kompatibilným zariadením (hlavne kamkordéry). Akumulátory označené ako "SQ" podporujú super rýchle nabíjanie (SuperQuick), ktoré je rýchlejšie než normálne alebo rýchle nabíjanie.

Akumulátor "InfoLITHIUM"

"InfoLITHIUM" je Li-Ion akumulátor schopný výmeny údajov o spotrebe s kompatibilným elektronickým zariadením. Spoločnosť Sony odporúča používať akumulátor "InfoLITHIUM" (séria M) s elektronickým zariadením s označením  InfoLITHIUM. "InfoLITHIUM" je obchodná značka spoločnosti Sony Corporation.

Nabíjanie SuperQuick (SQ)

Nabíjanie SuperQuick (SQ) je obecný názov pre funkciu rýchleho nabíjania a výkonný systém. Táto funkcia sa realizuje pri kombinácii akumulátorov "InfoLITHIUM" s označením **SQ** alebo **SQ** spolu s príslušnými zariadeniami. Nabíjanie SuperQuick (SQ) poskytuje značnú úsporu času v porovnaní s bežným rýchlym (alebo normálnym) nabíjaním.

Podľa režimu nabíjania svieti kontrolka režimu nabíjania nasledovne.

■ Prebieha nabíjanie SuperQuick (SQ)

→ Svieti kontrolka "SQ MODE".

■ Prebieha rýchle nabíjanie


→ Svieti kontrolka "QUICK MODE".


Keď kontrolka režimu nabíjania zhasne, normálne nabíjanie je dokončené.

Výdrž akumulátora

Počas nabíjania bude toto zariadenie ukazovať výdrž akumulátora vo video zariadení atď. v nasledovných podmienkach.



• Ak používate akumulátor "InfoLITHIUM".

• Ak používate elektronické zariadenie s označením  InfoLITHIUM.

Používajte akumulátor s označením  InfoLITHIUM.

Podrobnosti, či je zariadenie kompatibilné s akumulátormi "InfoLITHIUM", pozri v návode na použitie video zariadenia.

Cca minútu po spustení nabíjania sa na displeji zobrazí BATTERY LIFE.

- Ak používate toto zariadenie ako nabíjačku, bude sa zobrazovať výdrž akumulátora, ak nabíjaný akumulátor používate vo video zariadení. Táto funkcia je dostupná pri používaní akumulátorov "InfoLITHIUM" (séria M) v kombinácii s kompatibilným zariadením (hlavne kamkordéry). Skontrolujte, či má akumulátor označenie  InfoLITHIUM . Podrobnosti, či je zariadenie kompatibilné s akumulátormi "InfoLITHIUM", pozri v návode na použitie video zariadenia.
- Ak ste akumulátor vložili do digitálnej zrkadlovky pred nabitím, na displeji sa indikuje výdrž akumulátora, ako keby bol vložený v kamkordéri s porovnateľným príkonom, aký má digitálna zrkadlovka. Ak chcete zobraziť výdrž nového akumulátora, pred nabíjaním v tomto zariadení nasadte akumulátor do digitálnej zrkadlovky atď. a používajte ho cca 20 sekúnd. Potom nabite akumulátor pomocou tohto zariadenia.
- Cca minútu po spustení nabíjania sa na displeji zobrazí BATTERY LIFE.
- Ak používate dva alebo viac "InfoLITHIUM"-kompatibilných zariadení, indikovaná výdrž akumulátora zodpovedá výdrži pri vložení v poslednom zariadení.
- Zobrazený zostávajúci čas zodpovedá približnému dostupnému času pri snímaní cez hľadáčik. Zostávajúci čas bude kratší pri snímaní cez LCD monitor.
- Pri určitých video zariadeniach sa výdrž akumulátora nemusí zobrazíť.
- Čas sa nezobrazí v prípade, že je zostávajúci čas akumulátora kratší než 5 minút.
- V nasledovných prípadoch sa na displeji zobrazí "----". Nejde však o poruchu.
 - Ak je zostávajúci čas akumulátora kratší než 5 minút.
 - Ak sa zobrazený zostávajúci čas odlišuje od skutočného času. (Nabíjanie pokračuje až do maximálneho nabitia.)
 - Ak akumulátor nie je "InfoLITHIUM". (Zobrazenie výdrže ani iné funkcie nebudú dostupné.)
 - Ak akumulátor nikdy nebol vložený v tomto zariadení. (Pred nabíjaním v tomto zariadení nasadte akumulátor do digitálnej zrkadlovky atď. a používajte ho cca 20 sekúnd.)

Technické údaje

AC-VQ900AM

Vstup	100 - 240 V AC 50/60 Hz 33 W
Výstup	7,6 V DC 3,0 A (CAMERA) 8,4 V DC 2,9 A (BATT)
Prevádzková teplota	0°C až 40°C
Skladovacia teplota	-20°C až +60°C
Rozmery	Cca 123 × 48 × 135 mm (š/v/h) (Rozmery sú bez prečnievajúcich častí.)
Hmotnosť	Cca 490 g
Dodávané položky	AC adaptér / nabíjačka (AC-VQ900AM).....(1) Sieťová šnúra(1) Návod na použitie

Právo na zmeny vyhradené.

α je obchodná značka spoločnosti Sony Corporation.

Ak je to potrebné, v závislosti od tvaru príslušnej elektrickej zásuvky použite komerčne dostupný adaptér pre koncovku sieťovej šnúry (nedodávaný).



Zariadenie nepripájajte k meniču napätia (cestovný menič) počas dlhých ciest. Môže to spôsobiť prehriatie alebo poruchu zariadenia.

<http://www.sony.net/>

Sony Corporation Printed in Czech Republic (EU)

SK



Likvidácia starých elektrických a elektronických zariadení (Platí v Európskej únii a ostatných európskych krajinách so zavedeným separovaným zberom)

Tento symbol na výrobku alebo obale znamená, že s výrobkom nemôže byť nakladané ako s domovým odpadom. Miesto toho je potrebné ho doručiť do vyhradeného zberného miesta na recykláciu elektrozariadení. Tým, že zaistíte správne zneškodnenie, pomôžete zabrániť potencionálnemu negatívnemu vplyvu na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by v opačnom prípade hrozilo pri nesprávnom nakladaní s týmto výrobkom. Recyklácia materiálov pomáha uchovávať prírodné zdroje. Pre získanie ďalších podrobných informácií o recyklácii tohoto výrobku kontaktujte prosím váš miestny alebo obecný úrad, miestnu službu pre zber domového odpadu alebo predajňu, kde ste výrobok zakúpili.