

# SONY®

## *Cameră video digitală cu obiectiv interschimbabil*

---

*Manual de instrucțiuni*

RO

***α***  
***3000***

Montură tip E

© 2013 Sony Corporation

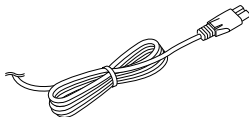
ILCE-3000

*Fabricat în : Thailanda*

Cablul de alimentare, dacă este furnizat, este destinat utilizării exclusiv cu această cameră și nu trebuie folosit pentru nici un alt aparat.

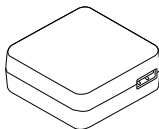
## **A** Verificarea accesoriilor furnizate

a – Cablul de alimentare (1)\*



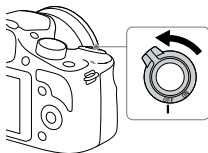
b – Adaptorul de c.a. AC-UB10C / UB10D (1)

- Este posibil să fie furnizate mai multe cabluri de alimentare împreună cu camera. Folosiți-l pe cel adecvat pentru țara/ regiunea unde vă aflați.

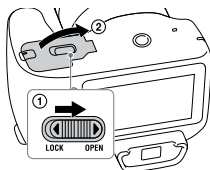


## **B** Încărcarea acumulatorului

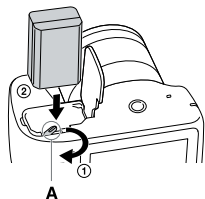
1 Puneți comutatorul de alimentare în poziția OFF.



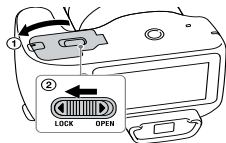
2 Deschideți capacul glisând cursorul.



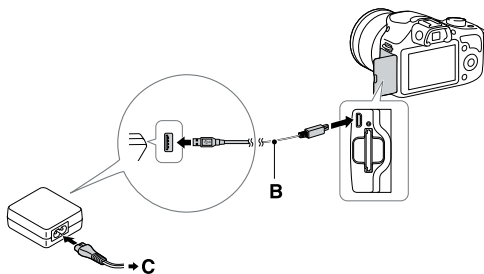
- 3** Introduceți ferm și complet acumulatorul, apăsând cu vârful acestuia piedica (A).



- 4** Închideți capacul compartimentului pentru acumulator.



- 5** Conectați camera la adaptorul de c.a. (furnizat), folosind cablul micro USB (B) (furnizat). Conectați adaptorul de c.a. la o priză de perete (C).



**Note :**

- Când încărcarea se încheie, decuplați adaptorul de c.a. de la priză.
- Aveți grijă să folosiți numai acumulatori marca Sony, originale, cablul micro USB (furnizat) și adaptorul de c.a. (furnizat).

## Durata de încărcare

Durata de încărcare este de aproximativ 290 min. folosind adaptorul de c.a. furnizat.

### Notă :

- Perioada de încărcare indicată mai sus este valabilă pentru încărcarea unui acumulator complet descărcat, la o temperatură a mediului ambiant de 25 °C. Încărcarea poate dura mai mult timp în anumite condiții de utilizare și situații.

### Folosirea camerei în străinătate – surse de alimentare

Folosiți camera și adaptorul de c.a. în orice țară/ regiune unde alimentarea are următoarele caracteristici:

- Tensiune cuprinsă între 100 V și 240 V c.a.,
- Frecvență 50 Hz/ 60 Hz.

Nu este necesară folosirea unui transformator electronic de tensiune, iar folosirea unuia poate produce disfuncționalități.

## ■ Soluționarea problemelor

Indicatorul ÎNCĂRCARE al camerei clipește când încărcați acumulatorul.

- Indicatorul ÎNCĂRCARE clipește în două moduri : des (la intervale de aprox. 0,3 secunde) și rar (la intervale de aprox. 1,3 secunde). Dacă indicatorul clipește des, scoateți acumulatorul și remontați-l corect la cameră sau deconectați și reconectați cablul USB. Dacă indicatorul ÎNCĂRCARE clipește în continuare des, acesta semnalează că există o problemă legată de acumulator. În cazul în care indicatorul clipește rar, înseamnă că încărcarea a fost întreruptă deoarece temperatura mediului ambiant este în afara domeniului de temperaturi acceptate pentru această operație. Încărcarea va fi reluată și indicatorul ÎNCĂRCARE se va aprinde din nou când temperatura mediului ambiant va reveni în intervalul adecvat. Temperatura optimă pentru încărcarea acumulatorului este cuprinsă între 10°C și 30°C.

## ■ Specificații

### Adaptor de c.a. tip AC-UB10C / UB10D

Parametrii la intrare :	100 - 240V curent alternativ ; 50/60 Hz ; 70 mA
Parametrii la ieșire :	5 V curent continuu ; 0,5 A
Intervalul de temperaturi la funcționare :	0°C ÷ + 40°C
Intervalul de temperaturi la depozitare :	- 20°C ÷ + 60°C
Dimensiuni maxime :	aprox. : 50 × 22 × 54 mm (L / Î / A)
Masă :	aprox. 43 g

<http://www.sony.ro>

RO



**Dezafectarea echipamentelor electrice și electronice vechi (Valabil în Uniunea Europeană și în celelalte state europene cu sisteme de colectare separate)**

Acest simbol marcat pe un produs sau pe ambalajul acestuia indică faptul că respectivul produs nu trebuie considerat reziduu menajer în momentul în care doriți să îl dezafecțați. El trebuie dus la punctele de colectare destinate reciclării echipamentelor electrice și electronice.

Dezafectând în mod corect acest produs veți ajuta la prevenirea posibilelor consecințe negative asupra mediului înconjurător și sănătății oamenilor care pot fi cauzate de tratarea inadecvată a acestor reziduuri. Reciclarea materialelor va ajuta totodată la conservarea resurselor naturale. Pentru mai multe detalii legate de reciclarea acestui produs, vă rugăm să consultați biroul local, serviciul de preluare a deșeurilor sau magazinul de unde ați achiziționat produsul.