

**SONY**

4-117-562-02 (1)

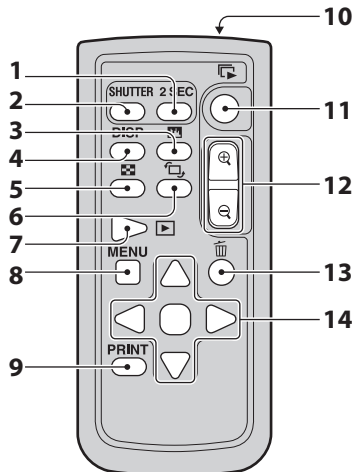
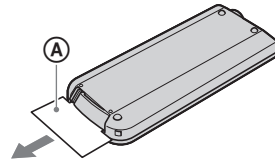
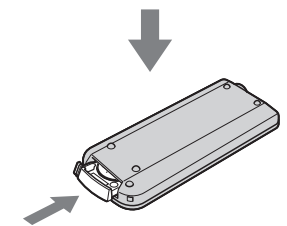
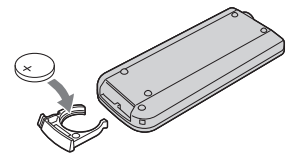
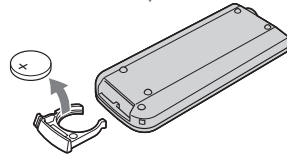
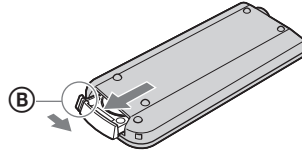


IDL8

**α****Távvezérlő**

Kezelési útmutató

HU

**RMT-DSLR1**<http://www.sony.net/>© 2008 Sony Corporation  
Printed in Czech Republic (EU)**A****B****C**

A készülék használatának megkezdése előtt kérjük, figyelmesen olvassa végig ezt a kezelési útmutatót és őrizze meg azt, mert később még szüksége lehet rá.

**FIGYELEM!**

Tűzveszély és áramütés elkerülése érdekében ne tegye ki a készüléket csapadék vagy nedvesség hatásának.

**Az európai vásárlók figyelmébe**

**Feleslegessé vált elektromos és elektronikus készülékek hulladékként való eltávolítása (Használható az Európai Unió és egyéb európai országok szelektív hulladékgyűjtési rendszereiben)**

Ez a szimbólum a készüléken vagy a csomagolásán azt jelzi, hogy a terméket ne kezelje háztartási hulladékként. Kérjük, hogy az elektromos és elektronikai hulladék gyűjtésére kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A feleslegessé vált termékének helyes kezelésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását, mely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladékkezelés helyes módját. Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében. A termék újrahasznosítása érdekében további információért forduljon a lakhelyén az illetékesekhez, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta.

**Feleslegessé vált elemek hulladékként való eltávolítása (Használható az Európai Unió és egyéb európai országok szelektív hulladékgyűjtési rendszereiben)**



Ez a jelölés az elemen vagy annak csomagolásán arra figyelmeztet, hogy az elemet ne kezelje háztartási hulladékként. Egyes elemeken ez a jelzés egy vegyjellel együtt van feltüntetve. A higany (Hg) vagy ólom (Pb) vegyjele akkor van feltüntetve, ha az elem több, mint 0,0005% higanyt vagy 0,004% ólomot tartalmaz.

Az elemek hulladékként való elhelyezésének szakszerű módjával segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását, mely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladékkezelés helyes módját. Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében. Olyan termékek esetén, ahol biztonsági, hatékonysági és adatkezelési okok miatt állandó kapcsolat szükséges a beépített elemekkel, az elemek eltávolításához szakember szükséges. Az elemek szakszerű hulladékkezelése érdekében a készülék hasznos élettartamának végén adja le azt a megfelelő hulladékgyűjtő vagy újrahasznosító telepen. Más típusú elemek esetében olvassa el az útmutató azon szakaszát, mely az elemek szakszerű eltávolítását részletezi. Az elemeket adja le a használt elemek számára kijelölt hulladékgyűjtő helyen. A termék vagy az elemek újrahasznosítása érdekében további információért forduljon a lakhelyén az illetékesekhez, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta.

**< Megjegyzés az EU irányelveket alkalmazó országok vásárlói számára >**

Ezt a terméket a Sony Corporation (Japán, Tokió, 1-7-1 Konan, Minato-ku) gyártotta. A termékbiztonsággal és az EMC irányelvekkel kapcsolatban a Sony Deutschland GmbH (Németország, 70327 Stuttgart, Hedelfinger Strasse 61.) a jogosult képviselő. Kérjük, bármely szervizeléssel vagy jótállással kapcsolatos ügyben, a különálló szerviz- vagy jótállási dokumentumokban megadott címekhez forduljon.

**Megjegyzések a használatról****Megjegyzés az elemmel kapcsolatban**

- Az elem gyártása óta eltelt idő függvényében a rendelkezésre álló kapacitás rövidebb lehet a vártnál, még új elem esetében is. Javasoljuk, hogy legyen önnél tartalék elem. Ne feledje, hogy a hőmérséklet csökkenésével az elem kapacitása is kevesebb lesz. A normál kapacitás visszatér, ha az elemet ismét szobahőmérsékleten használja.

**Működési hőmérséklet**

- A hőmérséklet gyors változása páralecsapódást okozhat a készülék belsejében. Ha ezt a készüléket kültéri hideg környezetből azonnal meleg helyiségbe kívánja bevinni, akkor még a kültéren helyezze egy műanyag tasakba, és próbálja meg a lehető legtöbb levegőt eltávolítani a tasakból. A készüléket csak akkor vegye ki a tasakból, ha a hőmérséklete már elérte a meleg környezet hőmérsékletét.

**Egyéb tudnivalók**

- Ez a készülék nem vízálló. Ha a készüléket víz éri, tiszta száraz ruhával azonnal törölje le, és keresse fel a vásárlás helyét.
- Soha ne próbálja meg szétszerelni a készüléket. Ha javítás válik szükségessé, keresse fel a vásárlás helyét.
- Ha a készülék beszennyeződik, tiszta, száraz ruhával tisztítsa meg. A tisztításhoz soha ne használjon alkoholt vagy egyéb vegyszert.
- Soha ne hagyja a készüléket olyan helyen, ahol nagyon magas hőmérsékletnek lehet kitéve, például az autó kesztyűtartójában, illetve óvja a nagy nedvességtartalmú környezettől.
- Ne érintse meg nedves kézzel a készüléket. Áramütést szenvedhet.

**Kompatibilitás**

- Ha a készülékkel használható digitális tükrreflexes fényképezőgépek típusaira kíváncsi, látogasson el erre a honlapra: <http://www.sony.net>.

## Főbb jellemzők

Az RMT-DSLR1 egy olyan távvezérlő, melyet kifejezetten a távvezérlés érzékelővel rendelkező Sony digitális tükkörreflexes fényképezőgépekhez (a továbbiakban „fényképezőgép”) terveztek.

A fényképezőgépet ezzel a távvezérlővel is működtetheti.

- A távvezérlő használatával fényképeket készíthet, és lejátszhatja azokat a tv-képernyőn.\*
  - Felvételkészítés
  - Képek lejátszása
  - Lejátszott kép nagyítása vagy kicsinyítése
- A ⏏ (diavetítés) gomb segítségével egyszerűen elindíthatja vagy leállíthatja a diavetítést a tv-képernyőn.\*
- Ha a fényképezőgépet PictBridge rendszerű nyomtatóhoz csatlakoztatja, a tv-képernyőn látható képet a távvezérlő PRINT gombjának megnyomásával azonnal kinyomtathatja.\*\*

\* Ezek a funkciók csak akkor használhatók, ha a fényképezőgépet tv-készülékhez csatlakoztatta.

\*\* Ez a funkció csak akkor használható, ha a fényképezőgépet HDTV-készülékhez csatlakoztatta HDMI-vezeték segítségével.

## A Kezelőszervek

- 2 SEC (felvétel 2 másodperc múlva) gomb
- SHUTTER gomb
- 📊 (hisztogram) gomb
- DISP (kijelzés) gomb
- 📷 (képindex) gomb
- 🔄 (képforgatás) gomb
- ▶ (lejátszás) gomb
- MENU gomb
- PRINT gomb
- Jeladó
- ⏏ (diavetítés) gomb
- 🔍 / 🔍 (nagyítás/kicsinyítés) gombok
- 🗑 (törlés) gomb
- ▲/▼/◀/▶/■ (többfunkciós választógomb)

### Megjegyzések

A 2 SEC és a SHUTTER kivételével a kezelőszervek csak akkor használhatók, ha a fényképezőgépet tv-készülékhez csatlakoztatta.

## B Előkészítés

- A távvezérlő használatának megkezdése előtt távolítsa el a szigetelőlapot (A).
- Amikor a távvezérlővel a fényképezőgépet működteti, fordítsa a távvezérlőt a fényképezőgép távvezérlés érzékelőjének irányába.

## C A távvezérlőt működtető elem cseréje

- A ⓑ jelű fület benyomva tartva a körmével húzza ki az elemtartót.
- Vegye ki a régi elemet, és helyezze be az újat úgy, hogy a + oldal felfelé nézzen.
- Tolja vissza ütközésig az elemtartót, amíg egy kattanással a helyére nem illeszkedik.

### FIGYELEM!

Az elem a szakszerűtlen kezelés következtében felrobbanhat. Ne töltsé fel, ne szerelje szét és ne dobja tűzbe.

- Amikor a lítium elem kapacitása csökkenni kezd, a távvezérlő hatótávolsága lerövidülhet, illetve működésében üzemzavar keletkezhet. Ebben az esetben cserélje ki az elemet egy új Sony CR2025 típusú lítium elemre. Más típusú elem alkalmazása tűz- és robbanásveszélyes.

## Felvételkészítés

**Ellenőrizze, hogy a fényképezni kívánt téma élesre van-e állítva, és nyomja meg a SHUTTER vagy a 2 SEC gombot.**

- SHUTTER gomb
  - E gomb megnyomásakor a felvétel azonnal elkészül.
- 2 SEC gomb
  - Miután megnyomja ezt a gombot, a felvétel 2 másodperces késleltetéssel készül el.

- A beállításokról bővebben a fényképezőgép kezelési útmutatójában olvashat.
- A többi gomb csak akkor működik, ha a fényképezőgépet tv-készülékhez csatlakoztatta.

## A tv-készülékhez csatlakoztatott távvezérlő használata a képek megjelenítésére

Ha egy videovezetékkel vagy HDMI vezetékkel tv-készülékhez csatlakoztatja a fényképezőgépet, majd lejátszás módba kapcsolja azt, a képmegjelenítést ezzel a távvezérlővel irányíthatja. A távvezérlő legtöbb kezelőszervének funkciója megegyezik a fényképezőgép kezelőszerveinek funkciójával.

- A részletekért olvassa el a fényképezőgép kezelési útmutatóját.
- A SHUTTER gomb, a 2 SEC gomb és PRINT gomb a felvételkészítéshez vagy a fényképezőgéphez csatlakoztatott PictBridge rendszerű nyomtatóhoz használható.

### Diavetítés

A ⏏ (diavetítés) gomb segítségével egyszerűen elindíthatja vagy leállíthatja a diavetítést a tv-képernyőn. Diavetítés közben az alábbi műveleteket végezheti a távvezérlővel.

- Az előző vagy a következő kép megjelenítése a ◀ / ▶ gombokkal.
- A diavetítés szüneteltetése és folytatása a ■ gombbal.

## Nyomtatás

Miután a fényképezőgépet HDTV-készülékhez csatlakoztatta egy HDMI vezetékkel, a megjelenített képet egyszerűen kinyomtathatja.

- Csatlakoztassa a fényképezőgépet a tv-készülékhez.**
- Csatlakoztassa a fényképezőgépet egy PictBridge kompatibilis nyomtatóhoz.**
- Jelenítse meg a nyomtatni kívánt képet.**
- Nyomja meg a PRINT gombot a távvezérlőn.**
  - A nyomtatás részleteiért olvassa el a fényképezőgép kezelési útmutatóját.

## Minőségtanúsítás

A forgalomba hozó tanúsítja, hogy az RMT-DSLR1 típusú készülék a 2/1984. (III. 10.) számú BkM-IpM. együttes rendeletben előírtak szerint megfelel a következő műszaki jellemzőknek.

Elem	3 V-os lítium elem (CR2025)
Méretek	Kb. 41,5 × 94,5 × 13,5 mm (szé × ma × mé)
Tömeg	Kb. 27 g (az elem nélkül)
Üzemi hőmérséklet	0–40°C
Tárolási hőmérséklet	–20–60°C
Mellékelt tartozékok	Távvezérlő RMT-DSLR1 (1 db) (3 V-os lítium elem (CR2025) gyárilag behelyezve) Nyomtatott dokumentáció

A modell és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül változhatnak.

Az **α** a Sony Corporation védjegye.