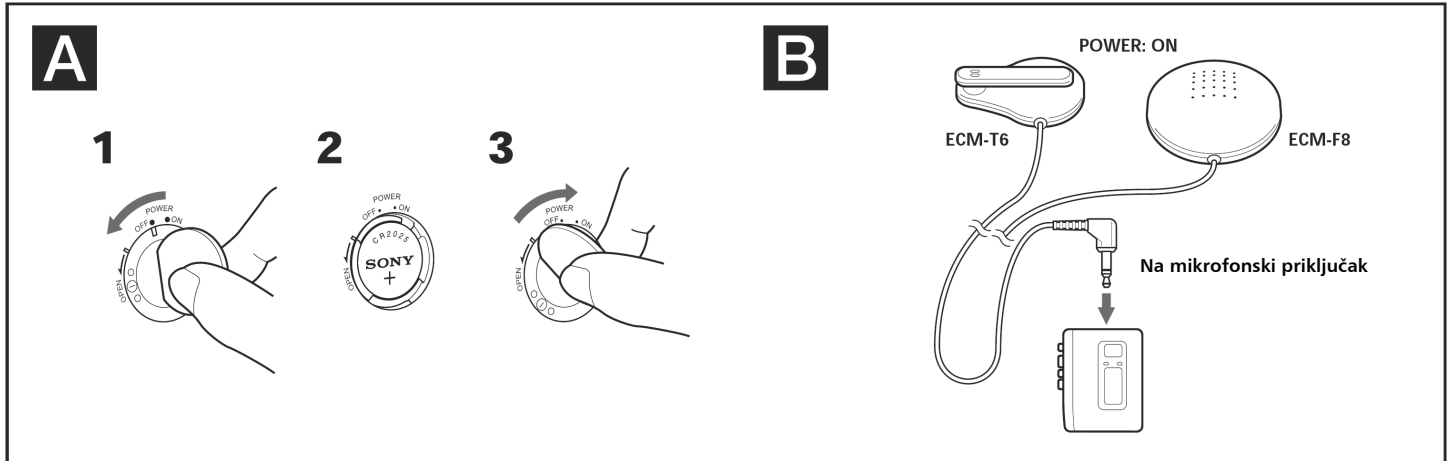


# Electret kondenzatorski mikrofon

Upute za uporabu

**ECM-T6**  
**ECM-F8**

<http://www.sony.net>  
© 1996 Sony Corporation



## Stavljanje baterije (pogledajte sl. A)

Stavite litijevu bateriju i obratite pozornost na ispravan polaritet. Ako baterija nije ispravljeno stavljena, mikrofon neće raditi.

- 1 Otvorite pokrov pretinca za bateriju pomoću pomagala poput kovanice.
- 2 Stavite litijevu bateriju u pretinac tako da je (+) strana okrenuta prema gore.
- 3 Dobro zatvorite pokrov pretinca.

## Trajanje baterije

Približno 100 sati uz uporabu Sonyjeve litijeve baterije CR2025. Za što bolji rad mikrofona, savjetujemo da zamijenite bateriju prije nego što se sasvim istroši. Nakon uporabe mikrofona, isključite napajanje tako da prebacite preklopku napajanja u položaj OFF. Na ovaj način ćete spriječiti nepotrebno trošenje baterije.

## Uporaba mikrofona (pogledajte sl. B)

Spojite izlazni priključak na mikrofonsku utičnicu kasetofona. Prebacite preklopku napajanja u položaj ON.

## Mjere opreza

- Obratite pozornost da Vam mikrofon ne padne na pod i nemojte ga izlagati utjecaju snažnih vibracija jer je vrlo osjetljiv.
- Nemojte držati mikrofon na jako toplim ili vlažnim mjestima, posebice ako su temperature veće od 60°C.
- Ako mikrofon postavite blizu zvučnika, može doći do povratne veze i može se čuti pištanje. U tom slučaju, odmaknite mikrofon što je više moguće od zvučnika ili smanjite jačinu zvuka zvučnika.
- Kod uporabe mikrofona na otvorenom, obratite pozornost da se mikrofon ne smoči na kiši.
- Kad se mikrofon zaprlja, obrišite ga suhom krpom.

## Napomene o litijevoj bateriji

- Držite litijevu bateriju na mjestu na kojem je djeca ne mogu dohvatiti. Ako se baterija slučajno proguta, odmah se obratite liječniku.
- Obrišite bateriju suhom krpom da bi osigurali dobar kontakt.
- Kod stavljanja baterije obratite pozornost na ispravan polaritet.
- Pri rukovanju baterijom nemojte koristiti metalnu pincetu jer bi mogli kratko spojiti priključke.

## UPOZORENJE

Neispravno rukovanje baterijom može dovesti do njenog oštećenja. Nemojte puniti bateriju, rastavljati je ili bacati u vatru.



**Zbrinjavanje starih električnih i elektroničkih uređaja (primjenjuje se u Europskoj uniji i ostalim europskim zemljama s posebnim sistemima zbrinjavanja)**

Ova oznaka na proizvodu ili na ambalaži označava da se ovaj proizvod ne smije zbrinjivati kao kućni otpad. On treba biti zbrinut na za tu namjenu predviđenom mjestu za reciklažu električne ili elektroničke opreme. Pravilnim zbrinjavanjem starog proizvoda čuvate okoliš i brinete za zdravlje svojih bližnjih. Nepravilnim odlaganjem proizvoda ugrožava se okoliš i zdravlje ljudi.

Reciklažom materijala pomažete u očuvanju prirodnih izvora. Za detaljne informacije o reciklaži ovog proizvoda, molimo kontaktirajte vašu lokalnu upravu, odlagalište otpada ili trgovinu gdje ste kupili proizvod.

## Tehnički podaci

Tip:	Electret kondenzatorski mikrofon (s kondenzatorskim uloškom)
Mikrofonski kabel:	Promjer 2,2 mm Oklopljeni kabel sa mini priključkom L-oblika Dužina: približno 1 m
Napajanje:	Litijeva baterija CR2025 (nije dio isporuke)
Trajanje baterije:	Približno 100 sati uz uporabu Sonyjeve litijeve baterije CR2025
Dimenzije:	ECM-T6: Približno 50 × 15 × 34 mm (š × v × d) ECM-F8: Približno Ø50 × 19 mm
Masa (uključujući bateriju i kabel):	ECM-T6: Približno 21 g ECM-F8: Približno 25 g
Frekvencijski odziv:	50 - 12000 Hz
Usmjerenost:	U više smjerova ("omni-directional")
Osjetljivost:	Izlazni napon otvorenog kruga*1 -43 ±4 dB *1 0 dB = 1 V/Pa, 1000 Hz (1 Pa = 10 µbar = 94 dB <sub>SPL</sub> ) Efektivna izlazna razina*1 -51,0 ±4 dBm *2 0 dBm = 1 mW/Pa, 1000 Hz
Izlazna impedancija:	1,7 kΩ ±30%
Radna temperatura:	0°C do 40°C

Dizajn i tehnički podaci su podložni promjenama bez prethodnog upozorenja. Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne tiskarske pogreške.