

SONY®

4-267-069-11(1)

IC rekorder

Upute za uporabu

Priprema

Osnovni postupci

Ostali načini snimanja

Ostali načini reprodukcije

Uređivanje datoteka

Uporaba izbornika

Uporaba računala

Dodatne informacije

U slučaju problema

IC RECORDER

ICD-PX312

OPREZ

Opasnost od eksplozije uložite li neodgovarajuću vrstu baterije.

Islužene baterije odložite u skladu s uputama.

- Snimljena glazba ograničena je isključivo za osobnu uporabu. Za uporabu u druge svrhe potrebna je dozvola vlasnika autorskih prava.
- Sony ne preuzima odgovornost za nepotpuno snimanje/prijenos ili oštećenja podataka zbog problema s IC rekorderom ili računalom.
- Ovisno o vrsti teksta i znakovima, tekst prikazan na IC rekorderu možda se neće prikazati pravilno na uređaju. Uzrok tome je:
 - Kapacitet spojenog IC rekordera.
 - Nepravilan rad IC rekordera.
 - Sadržaj je napisan na jeziku ili znakovima koje IC rekorder ne podržava.

Napomena za korisnike

Sva prava zadržana. Ovaj priručnik ili ovdje opisani softver, u cijelosti ili djelomično, ne smije se reproducirati, prevoditi ili pretvarati u bilo kakav strojno čitljiv oblik bez prethodne pismene suglasnosti tvrtke Sony Corporation.

NI U KOM SLUČAJU TVRTKA SONY CORPORATION NE PREUZIMA ODGOVORNOST ZA USPUTNE, POSLJEDIČNE ILI POSEBNE ŠTETE, BEZ OBZIRA JESU LI NASTALE PREKRŠAJEM, UGOVOROM ILI NA DRUGI NAČIN, ZBOG ILI U VEZI S OVIM PRIRUČNIKOM, SOFTVEROM ILI DRUGIM INFORMACIJAMA SADRŽANIMA OVDJE ILI ZBOG NJIHOVE UPORABE.

Sony Corporation zadržava pravo na bilo kakve preinake ovog priručnika ili informacija koje on sadrži u bilo koje doba i bez najave. Ovdje opisani softver može biti pokriven i uvjetima zasebne korisničke licence.

- Ovaj softver je za Windows i ne može se upotrebljavati uz Macintosh.
- Priloženi spojni kabel predviđen je za IC rekorder ICD-PX312. Nije moguće spajanje drugih IC rekordera.


Sadržaj koji snimate namijenjen je isključivo osobnom uživanju i uporabi. Zakoni o zaštiti autorskih prava zabranjuju ostale oblike uporabe bez dozvole od vlasnika prava. Uporaba medija Memory Stick™ za snimanje grafičkih i drugih podataka zaštićenih autorskih prava regulirana je odgovarajućim zakonskim ograničenjima. Svaka uporaba mimo tih ograničenja je zabranjena.

Ovaj uređaj podržava medij "Memory Stick Micro™ (M2™)". "M2™" je skraćeno od "Memory Stick Micro™". Od ovog mjesta nadalje u ovom dokumentu koristi se "M2™".

Zaštitni znakovi

- Microsoft, Windows i Windows Vista su zaštitni znaci tvrtke Microsoft Corporation registrirani u SAD-u i/ili drugim zemljama.
- Macintosh i Mac OS su zaštitni znakovi tvrtke Apple Inc. registrirani u SAD-u i drugim zemljama.
- Pentium je registrirani zaštitni znak tvrtke Intel Corporation.
- MPEG Layer-3 tehnologija audio kodiranja i patenti su licenca tvrtki Fraunhofer IIS i Thomson.
- microSD i microSDHC logotipi jesu zaštitni znakovi tvrtke SD-3C, LLC.



- "Memory Stick Micro", "M2" i  su zaštitni znaci ili registrirani zaštitni znaci tvrtke Sony Corporation.
- "MagicGate" je zaštitni znak tvrtke Sony Corporation.

Svi drugi zaštitni znakovi i registrirani zaštitni znakovi su u vlasništvu njihovih tvrtki. Nadalje, oznake "™" i "®" ne spominju se na svim mjestima u ovom priručniku.

"Sound Organizer" koristi sljedeće softverske module: Windows Media Format Runtime.

Napomena za korisnike u Republici Hrvatskoj

IZJAVA O SUKLADNOSTI

Proizvođač ovog proizvoda je Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, Japan.

Sony, odnosno njegov ovlaštení zastupnik Sony Central and Southeast Europe Kft., Predstavništvo u Republici Hrvatskoj izjavljuje da je ovaj proizvod usklađen s bitnim zahtjevima tehničkih propisa koji su za ovaj proizvod utvrđeni.

Izjave o sukladnosti dostupne su na internetskoj stranici www.sukladnost-sony.com.hr

Sadržaj

Priprema

Korak 1: Provjera sadržaja isporuke	7
Opis dijelova i kontrola	8
Sprečavanje slučajnog rukovanja (HOLD)	10
Korak 2: Priprema napajanja uređaja	11
Kada napuniti/zamijeniti bateriju	12
Korak 3: Uključivanje IC rekordera	13
Uključivanje napajanja	13
Isključivanje napajanja	13
Korak 4: Podešavanje sata	14
Korak 5: Podešavanje jezika prikaza na pokazivaču	16

Osnovni postupci

Snimanje	18
Slušanje	23
Brisanje	28

Ostali načini snimanja

Promjena postavki snimanja	30
Odabir snimane scene za svaku situaciju	30
Dodavanje snimke prethodno snimljenoj datoteci	33
Dodavanje snimke preko poruke tijekom reprodukcije	35
Automatsko pokretanje snimanja pri pojavi zvuka – VOR funkcija	37
Snimanje na memorijsku karticu	39
Snimanje preko drugih uređaja	43
Snimanje pomoću vanjskog mikrofona	43
Snimanje iz drugih izvora	45
Funkcije pri snimanju	47
Praćenje snimanja	47

Ostali načini reprodukcije

Promjena postavki reprodukcije	48
Praktični načini reprodukcije	48
Smanjenje buke u reproduciranom zvuku i jasniji ljudski glas – funkcija Noise Cut	49
Podešavanje brzine reprodukcije – DPC (Digital Pitch Control) funkcija	50

Odabir moda reprodukcije	52
Reprodukcija datoteke u željeno vrijeme pomoću alarma.....	55
Reprodukcija preko drugih uređaja.....	58
Snimanje pomoću drugih uređaja	58

Uređivanje datoteka

Raspoređivanje datoteka u mapi	59
Prebacivanje datoteke u drugu mapu... 59	
Kopiranje datoteka na drugu memoriju.....	60
Brisanje svih datoteka u mapi.....	62
Uporaba oznake zapisa	63
Dodavanje oznake zapisa.....	63
Brisanje oznake zapisa.....	64
Istovremeno brisanje svih oznaka zapisa odabrane datoteke	65
Dijeljenje datoteke	67
Dijeljenje datoteke na trenutnoj poziciji	67
Dijeljenje datoteke na svakoj oznaci zapisa	68
Zaštita datoteke	71

Uporaba izbornika

Podešavanje preko izbornika	73
Postavke izbornika.....	75

Uporaba računala

Uporaba IC rekordera s računalom.....	86
Spajanje IC rekordera na računalo.....	86
Struktura mapa i datoteka	87
Odspajanje IC rekordera od računala.....	91
Kopiranje datoteka iz IC rekordera na računalo.....	93
Kopiranje MP3 datoteka iz računala na ICrekorder i njihova reprodukcija.....	94
Kopiranje MP3 datoteke iz računala na IC rekorder (drag and drop).....	94
Reproduciranje MP3 datoteka kopiranih s računala uporabom IC rekordera.....	94
Korištenje IC rekordera kao USB memorije	96
Uporaba isporučenog softvera Sound Organizer	97
Za što služi Sound Organizer.....	97
Sistemski zahtjevi zaračunalo.....	98
Instaliranje softvera Sound Organizer	99
Sučelje softvera Sound Organizer	101

Dodatne informacije

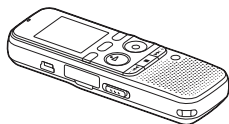
Uporaba USB AC adaptera	102
Odspajanje IC rekordera iz zidne utičnice.....	102
Mjere opreza	104
Tehnički podaci	107
Sistemske zahtjevi	107
Dizajn i tehnički podaci	108
Trajanje baterije	111

U slučaju problema

U slučaju problema	112
Popis poruka.....	120
Ograničenja sustava	125
Tumačenje pokazivača	126

Korak 1: Provjera sadržaja isporuke

IC rekorder (1)

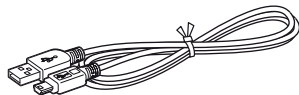


Uklonite foliju s pokazivača prije uporabe IC rekordera.

Stereo slušalice* (1)



USB priključni kabel (1)



Ako se IC rekorder ne može izravno spojiti na računalo, upotrijebite isporučeni USB spojni kabel.

LR03 (veličina AAA) alkalne baterije (2)

■ Napomena

Namjeravate li koristiti punjive baterije, kupite NH-AAA-B2KN punjive baterije (nisu isporučene).

Torbica za nošenje* (1)

Stereo mikrofon s hvataljkom za odjeću* (1)

Aplikacijski softver, Sound Organizer (CD-ROM) (1)

Upute za uporabu

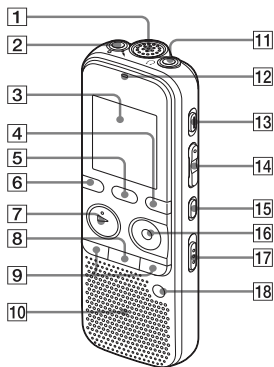
Upute za uporabu pohranjene se u obliku PDF datoteka u unutrašnjoj memoriji IC rekordera.









* Stereo slušalice, vrećica za nošenje i stereo mikrofon s hvataljkom isporučuju se samo s nekim modelima u nekim regijama.




Upozoravamo korisnika da promjene ili preinake na uređaju koje nisu izričito navedene u ovom priručniku mogu dovesti do gubitka prava na uporabu ovog uređaja.

Opis dijelova i kontrola


Prednja strana

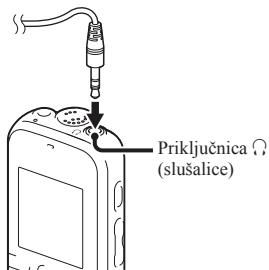


- 1 Ugrađeni mikrofoni
- 2 Priključnica  (mikrofon)*1
- 3 Pokazivač
- 4 Tipka DISP/MENU
- 5 Tipka SCENE
- 6 Tipka  (mapa)
- 7 Tipka  PLAY/STOP•ENTER*1
- 8 Tipka  (stop)
- 9 Tipke   (povratak/ubrzano unatrag),   (preskakanje/ubrzano unaprijed)

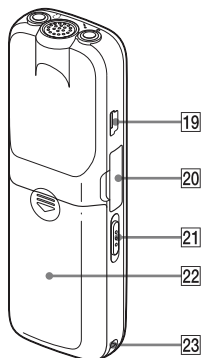
- 10 Zvučnik
- 11 Priključnica  (slušalice)*2
- 12 Indikator rada
- 13 Tipka ERASE
- 14 Tipka VOL (glasnoća) -/+*1
- 15 Tipka  (ponavljanje) A-B
- 16 Tipka  REC/PAUSE
- 17 Prekloпка NOISE CUT
- 18 Tipka T-MARK (oznaka zapisa)


*1 Ove tipke i priključnica imaju ispuščenje. Ispuščenje služi kao pomoć tijekom uporabe i za razlikovanje priključnica.

*2 Priključite slušalice u priključnicu  (slušalice). Ako se čuje neželjeni šum, obrišite priključak slušalica.



Stražnja strana

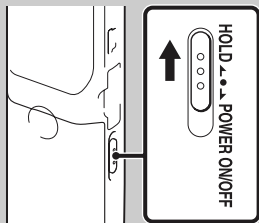


- 19**  (USB) priključnica
- 20** Utor za memorijske kartice M2™/microSD
- 21** Preklopka HOLD•POWER ON/OFF
- 22** Pretinac za bateriju
- 23** Otvor za vrpču (nije priložena)

Sprečavanje slučajnog rukovanja (HOLD)

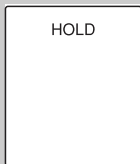
Možete deaktivirati sve tipke (HOLD) kako biste spriječili slučajno rukovanje dok nosite IC rekorder, itd.

Uključivanje statusa HOLD na IC rekorderu



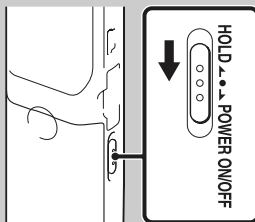
Pomaknite preklopku HOLD•POWER ON/OFF u smjeru "HOLD".

Tijekom približno 3 sekunde prikazivat će se "HOLD", što označava da je rukovanje tipkama zapriječeno.



Pritisnete li bilo koju tipku kad je aktivirana funkcija HOLD, na pokazivaču se prikaže "HOLD".

Isključivanje statusa HOLD na IC rekorderu



Pomaknite preklopku HOLD•POWER ON/OFF prema sredini.

Napomena

Ako je funkcija HOLD aktivirana tijekom snimanja, rukovanje tipkama je u cijelosti zapriječeno. Za prekid snimanja, prvo isključite funkciju HOLD

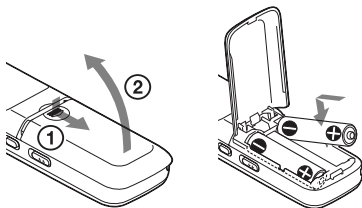
Savjet

Alarm se može isključiti čak i ako je funkcija HOLD aktivirana pritiskom na bilo koju tipku. (Ne može se zaustaviti normalna reprodukcija.)

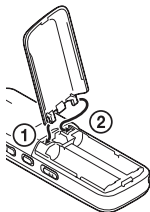
Korak 2: Priprema napajanja uređaja

Uklonite foliju s pokazivača prije uporabe IC rekordera.

Pomaknite i podignite pokrov pretinca za bateriju, umetnite LR03 (veličina AAA) alkalne baterije pazeći na oznake polariteta te zatvorite pokrov pretinca.



Ako se pokrov baterijskog pretinca slučajno odspoji, pričvrstite ga na način prikazan slikom.



Kad prvi put umetnete baterije ili ako je neko vrijeme IC rekorder bio bez baterija, prikazuje se izbornik za podešavanje sata i trepere znamenke godine. Pogledajte "Korak 4: Podešavanje sata" na str. 14 za detalje o podešavanju datuma i vremena.

💡 Savjet

- Kod zamjene baterija, snimljene datoteke i podešeni alarmi neće se obrisati čak i ako izvadite baterije.
- Sat nastavlja s radom nakon što izvadite baterije još približno 1 minutu.
- Možete koristiti dvije NH-AAA-B2KN punjive baterije (nisu isporučene).


⚠ Napomena

- Nemojte upotrebljavati manganske baterije uz ovaj IC rekorder.
- Prilikom zamjene baterija, obje baterije zamijenite novima.
- Nemojte puniti baterije koje nisu punjive. Ne možete puniti isporučene alkalne baterije LR03 (veličina AAA).
- Ako ne namjeravate koristiti IC rekorder dulje vremensko razdoblje, izvadite baterije kako biste izbjegli oštećenje uređaja uslijed curenja baterija i korozije.


Kada napuniti/zamijeniti bateriju

Indikator baterije na pokazivaču prikazuje stanje baterije pomoću animacije.

Indikator preostalog napona baterije

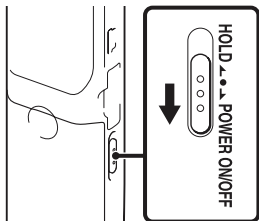
 : Prikazuje se "Low Battery Level".
Napunite punjivu bateriju ili je zamijenite novom.



 : Prikazuje se "Low Battery" i IC rekorder prestaje raditi.

Korak 3: Uključivanje IC rekordera

Uključivanje napajanja



Pomaknite preklopku HOLD•POWER ON/OFF u smjeru "POWER ON/OFF" dulje od jedne sekunde. IC rekorder se uključuje i prikazuje se animacija "Accessing...".

Isključivanje napajanja

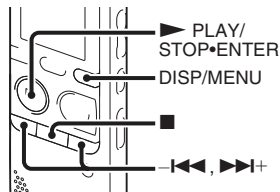
Pomaknite preklopku HOLD•POWER ON/OFF u smjeru "POWER ON/OFF" dulje od dvije sekunde dok se ne prikaže "Power Off".

IC rekorder se isključuje nakon nekoliko sekundi.

💡 Savjeti

- Ako IC rekorder nećete upotrebljavati dulje vrijeme, savjetujemo da ga isključite.
- Ako je rad IC rekordera zaustavljen te ne rukujete njime određeno vrijeme, aktivirat će se funkcija automatskog isključivanja. (Tvornički je vrijeme do automatskog isključivanja podešeno na "10min".) Preko izbornika možete podesiti željeno vrijeme do isključivanja (str. 84).

Korak 4: Podešavanje sata



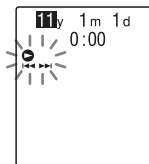
Sat je potrebno podesiti kako biste mogli upotrebljavati funkciju alarma ili snimiti datum i vrijeme.

Kad prvi put umetnete baterije ili ako je IC rekorder bio bez baterija dulje od 1 minute, prikazuje se "Set Date&Time" i zatim se pojavi prozor za podešavanje točnog vremena.

Podesite sat na sljedeći način:

1 Podesite godinu.

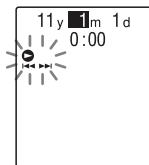
Pritisnite ◀◀◀ ili ▶▶▶+ za podešavanje godine, zatim pritisnite ▶ PLAY/STOP•ENTER. Odaberite posljednje dvije znamenke godine.



Pritiskom tipke ▶ PLAY/STOP•ENTER, kursor se pomiče na znamenke mjeseca.

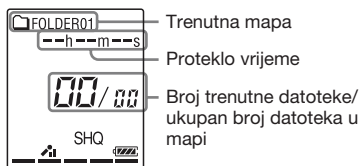
2 Podesite mjesec, dan, sat i minute na isti način.

Pritisnite ◀◀◀ ili ▶▶▶+ za odabir željenih znamenki, zatim pritisnite ▶ PLAY/STOP•ENTER.



Kad podesite minute, prikazuje se animacija "Executing..." i zatim se prikaže prozor zaustavljene reprodukcije.

Ako koristite IC rekorder po prvi put ili ako nije snimljena nijedna datoteka, može se prikazati sljedeći prozor.



■ Napomene

- Ako ne pritisnete ► PLAY/STOP•ENTER unutar jedne minute od unosa postavki sata, mod podešavanja sata se poništava i vraća se prozor zaustavljene reprodukcije.
- Ukoliko nenamjerno pritisnete bilo koju tipku koja nije namijenjena podešavanju sata, mod podešavanja sata se poništava. Podesite sat putem izbornika.

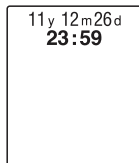
Podešavanje sata putem izbornika

Dok je IC rekorder u stop modu, sat možete podesiti preko izbornika.

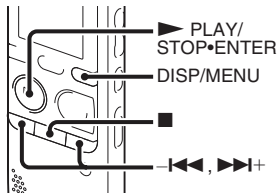
Pritisnite i zadržite DISP/MENU za otvaranje izbornika. Odaberite "Detail Menu", zatim "Date&Time" kako biste podesili sat (str. 83).

Prikaz tekućeg datuma i vremena

Dok je rad IC rekordera zaustavljen, pritisnite ■ (stop) kako biste na otprilike 3 sekunde prikazali tekući datum i vrijeme.

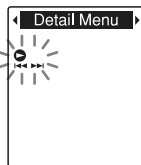


Korak 5: Podešavanje jezika prikaza na pokazivaču



Možete odabrati jezik za prikaz poruka, izbornika i sl. između 11 jezika.

- 1 Pritisnite i zadržite DISP/MENU za otvaranje izbornika. Prikazuje se izbornik.
- 2 Pritisnite -<<< ili >>>+ za odabir "Detail Menu", zatim pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER.



- 3 Pritisnite -<<< ili >>>+ za odabir "Language", zatim pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER.



- 4 Pritisnite -<<< ili >>>+ za odabir željenog jezika, zatim pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER.

Možete odabrati sljedeće jezike. Deutsch (njemački), English (engleski), Español (španjolski), Français (francuski), Italiano (talijanski), Русский (ruski), 日本語 (japan-ski), 한국어 (korejski), 简体中文 (kineski), 繁體中文 (kineski), ไทย (tajski)

5 Pritisnite ■ (stop) za zatvaranje izbornika.

Snimanje

■ Napomene

- Prije snimanja provjerite indikator preostalog napona baterije (str. 12).
- Ako slučajno prstom ili nekim predmetom dodirnete ili ostružete IC rekorder tijekom snimanja, mogu se snimiti smetnje.

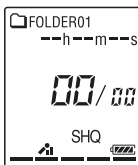
💡 Savjet

Prije početka snimanja, savjetujemo da prvo načinite pokusnu snimku ili pratite snimanje (str. 47).

Pokretanje snimanja

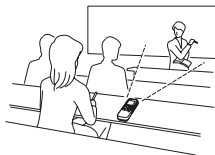
- 1 Pomaknite kliznik HOLD•POWER ON/OFF prema središtu kako biste isključili status HOLD na IC rekorderu (str. 10).

Prikazuje se prozor zaustavljene reprodukcije.



- 2 Odaberite mapu u koju želite snimati datoteke (str. 24).

- 3** Postavite IC rekorder tako da ugrađeni mikrofoni budu okrenuti izvoru koji snimate.

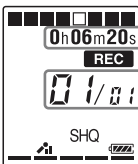
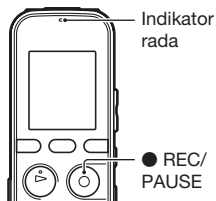


- 4** Pritisnite ● REC/PAUSE u stop modu.

Indikator rada treperi narančasto i zatim svijetli crveno. (Ako je "LED" podešeno na "OFF" u izborniku (str. 82), indikator ne svijetli.)

Nije potrebno pritisnuti i držati ● REC/PAUSE tijekom snimanja.

Nova datoteka će se automatski snimiti nakon prethodne datoteke.




Proteklo vrijeme trenutne snimke

Broj datoteke koja se snima/ukupan broj snimljenih datoteka u mapi

Savjet

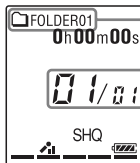
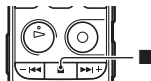
Možete zamijeniti prikaz proteklog vremena prikazom preostalog vremena ili drugim prikazom, tako da pritisnete tipku DISP/MENU (str. 27).

Zaustavljanje snimanja

1 Pritisnite  (stop).

Prikazuje se animacija "Accessing..." i IC rekorder se zaustavlja na početku tekuće datoteke.

Snimljenu datoteku možete locirati prema nazivu mape i broju datoteke te je kasnije reproducirati.



Mapa koja sadrži snimljenu datoteku

Broj snimljene datoteke predstavlja koliko rano je datoteka snimljena u mapu.

Napomena o pristupu podacima

IC rekorder snima podatke i pohranjuje ih u memoriju dok se na pokazivaču prikazuje animacija "Accessing..." ili indikator rada treperi narančasto. Tijekom pristupa podacima nemojte vaditi baterije ili spajati ili odspajati USB AC adapter (opcija). Podaci bi se mogli oštetiti.

Ostali postupci

pauza snimanja*	Pritisnite ● REC/PAUSE. Tijekom pauze snimanja, indikator rada treperi crveno i na pokazivaču treperi "PAUSE".
nastavak snimanja iz pauze	Ponovno pritisnite ● REC/PAUSE. Snimanje se nastavlja od tog dijela. (Za zaustavljanje snimanja nakon pauze, pritisnite ■ (stop).)
slušanje trenutne snimke odmah nakon snimanja	Pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER. Snimanje se zaustavlja i upravo snimljena datoteka reproducira se od početka.
slušanje tijekom snimanja	Pritisnite i zadržite ←◀◀ tijekom snimanja ili pauze snimanja. Snimanje se zaustavlja i možete preslušavati poruku uz pretraživanje unatrag i ubranu reprodukciju. Kad otpustite ←◀◀, reprodukcija započinje od odabranog mjesta.

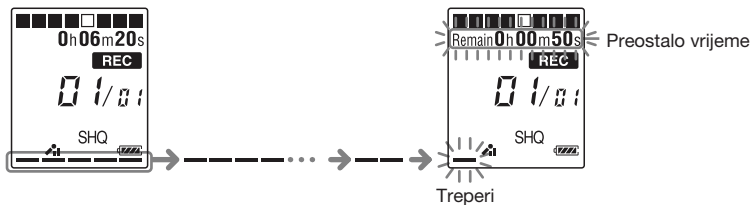
* Sat vremena nakon pauziranja snimanja, snimanje se automatski isključuje i IC rekorder prelazi u stop mod.

💡 Savjeti

- Datoteke snimljene ovim IC rekorderom snimaju se kao MP3 datoteke.
- U svaku mapu možete snimiti do 199 datoteka.
- Možete kreirati nove mape ili brisati neželjene mape pomoću priloženog softvera Sound Organizer (str. 97).

Indikator preostale memorije

Tijekom snimanja, indikator preostale memorije se smanjuje. Kad preostalo vrijeme snimanja dosegne 10 minuta, posljednja znamenka treperi. Ako je preostalo vrijeme snimanja kraće od 1 minute, prikaz će se automatski promijeniti na prikaz preostalog vremena te će također treperiti prikaz preostalog vremena snimanja. Za nastavak snimanja, prvo obrišite neke datoteke.



Snimanje u skladu s okolnostima snimanja (odabir scene)

Ovisno o raznim snimanim scenama možete promijeniti stavke koje snimate, kao što su REC Mode (str. 80), Mic Sensitivity (str. 81), itd., sukladno postavkama preporučenim na izborniku. Detalje o odabiru scene potražite na str. 30.

Slušanje

Reprodukcija

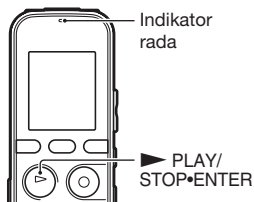
- 1 Pomaknite kliznik HOLD•POWER ON/OFF prema središtu kako biste isključili status HOLD na IC rekorderu (str. 10).

Prikazuje se prozor zaustavljene reprodukcije.

- 2 Odaberite datoteku koju želite reproducirati (str. 24).

- 3 Pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER.

Uskoro započinje reprodukcija i indikator rada svijetli zeleno. (Ako je "LED" podešeno na "OFF" u izborniku (str. 82), indikator ne svijetli.)

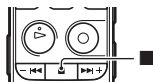


- 4 Pritisnite VOL -/+ za podešavanje glasnoće.



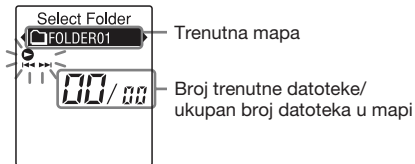
Zaustavljanje reprodukcije

- 1 Pritisnite ■ (stop).



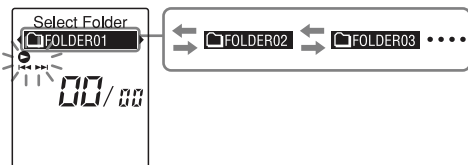
Odabir mape i datoteke

- 1 Pritisnite 📁 (mapa) za prikaz izbornika za odabir mape.



- 2 Pritisnite ⏪ ili ⏩ za odabir mape.

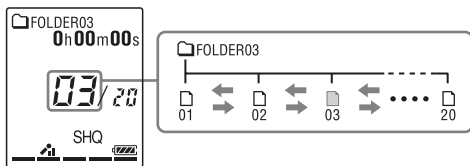
Prilikom kupovine IC rekordera dostupno je 5 mapa (📁 FOLDER01-05).



3 Pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER.



4 Pritisnite ◀◀◀ ili ▶▶▶+ za odabir datoteke.



Pritisnite ▶▶▶+ za odabir datoteke s većim brojem.
Pritisnite ◀◀◀ za odabir datoteke s manjim brojem.

Ostali postupci

zaustavljanje na trenutnom položaju (funkcija pauze reprodukcije) Pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER. Za nastavak reprodukcije od tog mjesta, ponovno pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER.

povratak na početak trenutne datoteke Pritisnite -◀◀◀ jedanput.*1*2

povratak na prethodne datoteke Pritisnite -◀◀◀ više puta. (Kad je uređaj zaustavljen, pritisnite i zadržite tipku kako biste preskakali datoteke bez prekida.*3)

prijelaz na sljedeću datoteku Pritisnite ►►►+ jedanput.*1*2

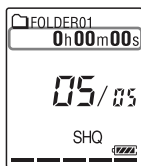
prijelaz na sljedeće datoteke Pritisnite ►►►+ više puta. (Kad je uređaj zaustavljen, zadržite tipku kako biste preskakali datoteke bez prekida.*3)

*1 Ako je podešena oznaka zapisa IC rekorder prvo pronalazi oznaku zapisa prije/poslije trenutnog mjesta (str. 63).

*2 Funkcije su dostupne kad je opcija "Easy Search" podešena na "OFF" (str. 48).

*3 U modu kontinuiranog pretraživanja IC rekorder ne traži oznake zapisa.

Pokazivač



Podaci o datoteci

Kratko pritisnite DISP/MENU za promjenu prikazanih informacija.

Datoteka snimljena pomoću IC rekordera prikazuje se na sljedeći način.

Protjeklo vrijeme: Protjeklo vrijeme reprodukcije jedne datoteke.

Preostalo vrijeme: Maksimalno vrijeme snimanja tijekom snimanja

Preostalo vrijeme reprodukcije jedne datoteke (u stop modu ili modu reprodukcije)

Datum/vrijeme snimanja: Datum/vrijeme snimanja

☐ : Naziv datoteke (u stop modu ili modu reprodukcije): Datum_broj datoteke (npr. 110101_001)

🎵 : Naslov (u stop modu ili modu reprodukcije): Datum_broj datoteke (npr. 110101_001)

👤 : Naziv izvođača (u modu reprodukcije): Naziv izvođača (npr. Moji snimci)

Brisanje

Napomena

Kad se poruka jednom obriše, ne može se više vratiti.

Odabir i brisanje datoteke

- 1 Pomaknite kliznik HOLD•POWER ON/OFF prema središtu kako biste isključili status HOLD na IC rekorderu (str. 10).

Prikazuje se prozor zaustavljene reprodukcije.

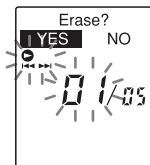
- 2 Odaberite datoteku koju želite izbrisati dok je IC rekorder u stop modu ili modu reprodukcije (str. 24).

- 3 Pritisnite ERASE.

Prikazuje se "Erase?", a odabrana datoteka se reproducira radi provjere.



- 4 Pritisnite **◀◀** ili **▶▶** za odabir "YES".



5 Pritisnite ► **PLAY/STOP•ENTER**.

Na pokazivaču se prikazuje animacija "Erasing..." i odabrana datoteka se briše.

Kad je jedna datoteka izbrisana, ostalim datotekama se pomiču prema naprijed kako između datoteka ne bi ostala praznina.



Izbrisana je prva datoteka i brojevi sljedećih datoteka smanjuju se za 1. Ukupni broj datoteka u mapi smanjen je s 05 na 04.

Za odustajanje od brisanja**1** Odaberite "NO" u koraku 4 odjeljka "Odabir i brisanje datoteke" i pritisnite ► **PLAY/STOP•ENTER**.**Za brisanje druge datoteke**

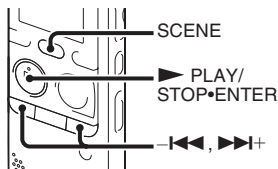
Prođite korake od 2 do 5 pod "Odabir i brisanje datoteke".

Za brisanje dijela datoteke

Prvo podijelite datoteku u dvije datoteke (str. 67), a zatim prođite korake od 3 do 5 pod "Odabir i brisanje datoteke" nakon što odaberete datoteku koju želite obrisati.

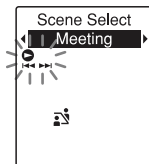
Promjena postavki snimanja

Odabir snimane scene za svaku situaciju



Ovisno o raznim snimanim scenama možete promijeniti stavke koje snimate, kao što su REC Mode (str. 80), Mic Sensitivity (str. 81), itd., sukladno postavkama preporučenim na izborniku.

- 1** Pritisnite SCENE u stop modu.
Prikazuje se okvir Scene Select.
- 2** Pritisnite $\leftarrow\leftarrow\leftarrow$ ili $\rightarrow\rightarrow\rightarrow$ za odabir željene scene, zatim pritisnite \blacktriangleright PLAY/STOP•ENTER.



Prikazuje se indikator odabrane scene.

-
- | | |
|--------------|---|
| Sastanak (🗨) | Za snimanje u raznim situacijama, kao što je snimanje u sobi za sastanke. |
|--------------|---|
-
- | | |
|-----------------------|---|
| Glasovne napomene (🗨) | Snimanje diktata mikrofonom postavljenim ispred usta. |
|-----------------------|---|
-
- | | |
|--------------|---|
| Razgovor (🗨) | Snimanje ljudskog glasa na udaljenosti od 1 do 2 metra. |
|--------------|---|
-
- | | |
|----------------|---|
| Predavanje (🗨) | Za snimanje širokog raspona zvukova, kao što je predavanje u predavaonici ili proba zborna. |
|----------------|---|
-
- | | |
|--------------|---|
| Audio IN (🗨) | Za snimanje iz vanjske opreme, kao što je CD/MD uređaj ili kazetofon, spojene na IC rekorder preko audio izlaza (stereo minipriklučnica). Može se koristiti i za presnimavanje. |
|--------------|---|
-

Napomene

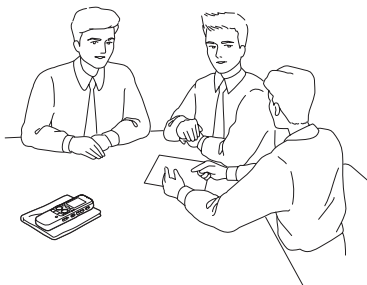
- Tijekom snimanja ne možete podešavati scene.
- Nakon isteka 60 sekundi bez ikakvog rukovanja tijekom prikaza Scene Select, bit će prikazan mod zaustavljene reprodukcije.

Savjeti za kvalitetnije snimanje

Kvalitetnije snimanje može se načiniti i bez uporabe odabira scena.

Snimanje sastanka

Kada IC rekorder postavite na stalak ili na rupčić koji ga zamjenjuje, snimljeni zvuk će biti čist, bez popratnih šumova nastalih, primjerice, dodirivanjem stola ili sl.



Snimanje glasovne napomene

Postavite li IC rekorder uz jednu stranu usta možete spriječiti dahtanje u ugrađeni mikrofon i tako snimiti čišći zvuk.



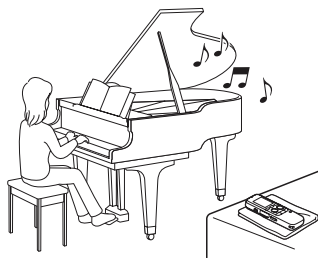
Snimanje razgovora

Postavite IC rekorder tako da ugrađeni mikrofon bude okrenut sugovorniku.



Snimanje glazbe uživo

Postavljanjem na tronožac (kupuje se zasebno), stalak ili na stol, moguće je točnije podesiti željeni kut IC rekordera i ugrađenog mikrofona. Na primjer, tijekom snimanja zbornskog pjevanja ili klavira postavite IC rekorder na stol približno 2 do 3 metra od izvodača. Postavite IC rekorder tako da je pokazivač okrenut prema gore i ugrađeni mikroskop usmjeren prema izvoru zvuka.



Postavke za odabir scene

Za pojedinih o stavkama i postavkama izbornika pogledajte stranice od 77 od 81.

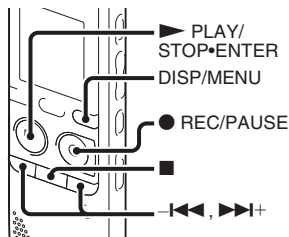
	Sastanak (🗨️)	Glasovne napomene (🗨️)	Razgovor (🗨️)
VOR	OFF	OFF	OFF
REC Mode	192kbps (MONO) (SHQ)	128kbps (MONO) (HQ)	192kbps (MONO) (SHQ)
Mic Sensitivity	Medium (🗨️🔊)	Low (🗨️🔊)	Medium (🗨️🔊)
LCF(Low Cut)	ON	ON	ON
Select Input	MIC IN	MIC IN	MIC IN

	Predavanje (🔊) Audio IN (🔊)	
VOR	OFF	OFF
REC Mode	192kbps (MONO) (SHQ)	192kbps (MONO) (SHQ)
Mic Sensitivity	Medium (🔊)	Low (🔊)
LCF(Low Cut)	OFF	OFF
Select Input	MIC IN	Audio IN

📌 Napomena

Ne možete podešavati postavke za odabir scene. Želite li promijeniti postavke za snimanje kao što su REC Mode (str. 80), Mic Sensitivity (str. 81), itd., promijenite svaku od tih postavki u izborniku.

Dodavanje snimke prethodno snimljenoj datoteci



Kad je u izborniku opcija "Add/Overwrite" podešena na "Add", možete dodati snimku datoteci koja se reproducira. Dodatna snimka će se smjestiti iza tekuće datoteke i smatrat će se dijelom te datoteke.

Tijekom reprodukcije datoteke 3



Nakon dodavanja snimke



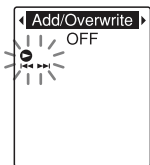
Dodana snimka

Prvo odaberite datoteku kojoj želite dodati snimku.

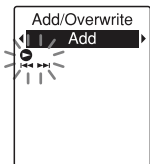
- 1 Pritisnite i zadržite DISP/MENU u stop modu za otvaranje izbornika.

Prikazuje se izbornik.

- 2 Pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶+** za odabir "Add/Overwrite", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.



- 3 Pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶+** za odabir "Add", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.



"Add/Overwrite" je podešeno na "OFF" kad kupite IC rekorder.

- 4 Pritisnite **■** (stop) za zatvaranje izbornika.



- 5 Kad se reproducira datoteka kojoj želite dodati snimku, pritisnite **●** REC/PAUSE. Prikaže se "Add REC?". Detalje o reprodukciji potražite na str. 23.

- 6 Dok se prikazuje "Add REC?", pritisnite **●** REC/PAUSE. Indikator rada svijetli crveno. Zatim započijne snimanje.

- 7 Pritisnite **■** (stop) za zaustavljanje snimanja.



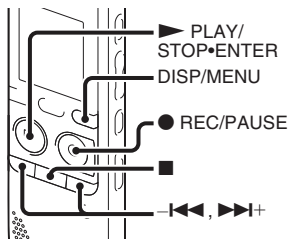
Snimka se dodaje tekućoj datoteci. Broj datoteke i ukupan broj datoteka u mapi ostaju nepromijenjeni.

■ Napomene

- Ne možete dodati snimku kad datoteka dosegne ograničene veličine (500 MB).

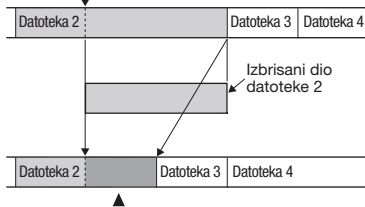
- Nije moguće dodati snimku u MP3 datoteku koja nije snimljena pomoću IC rekordera. Osim toga, uređujete li datoteke isporučenim softverom Sound Organizer, dodavanje snimke datotekama možda neće biti moguće.
- Opcija REC Mode za dodanu snimku ista je kao i dodana datoteka.
- Ako je nakon koraka 5 prošlo 10 minuta, potrebno je ponoviti postupak od koraka 5.

Dodavanje snimke preko poruke tijekom reprodukcije



Kad je opcija "Add/Overwrite" u izborniku podešena na "Overwrite" možete dodati snimku nakon odabranog mjesta u snimljenoj datoteci. Dio datoteke nakon odabranog mjesta se briše.

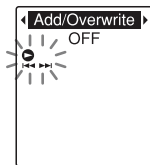
Početno mjesto dodatne snimke



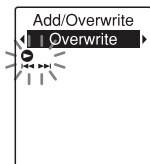
Dodana snimka u datoteci 2

Prvo odaberite datoteku kojoj želite dodati snimku preko poruke.

- 1 Pritisnite i zadržite DISP/MENU u stop modu za otvaranje izbornika. Prikazuje se izbornik.
- 2 Pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶** za odabir "Add/Overwrite", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.



- 3** Pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶+** za odabir "Overwrite", zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.



"Add/Overwrite" je podešeno na "OFF" kad kupite IC rekorder.

- 4** Pritisnite **■** (stop) za zatvaranje izbornika.



- 5** Kad se reproducira datoteka kojoj želite dodati snimku, pritisnite **● REC/PAUSE** na mjestu na kojem želite da započne presnimavanje datoteke.

Prikaže se "Overwrite REC?". Detalje o reprodukciji potražite na str. 23.

- 6** Dok se prikazuje "Overwrite REC?", pritisnite **● REC/PAUSE**.

Indikator rada svijetli crveno. Zatim započine snimanje.

- 7** Pritisnite **■** (stop) za zaustavljanje snimanja.

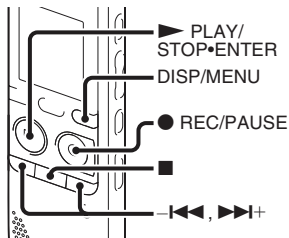


Snimka briše tekuću datoteku. Broj datoteke i ukupan broj datoteka u mapi ostaju nepromijenjeni.

■ Napomene

- Ne možete dodati snimku preko MP3 datoteke kad datoteka dosegne ograničenje veličine (500 MB). Ipak, možete dodati snimku preko datoteke čak i ako je datoteka dosegla maksimalnu veličinu ako mjesto umetanja snimke nije preko maksimalne veličine datoteke.
- Nije moguće dodati snimku preko MP3 datoteke koja nije snimljena pomoću IC rekordera. Osim toga, uređujete li datoteke isporučnim softverom Sound Organizer, dodavanje snimke preko datoteka možda neće biti moguće.
- Opcija REC Mode za dodanu snimku ista je kao i dodana datoteka.
- Ako je nakon koraka 5 prošlo 10 minuta, potrebno je ponoviti postupak od koraka 5.

Automatsko pokretanje snimanja pri pojavi zvuka – VOR funkcija

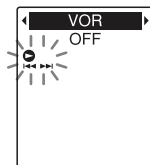


Funkciju VOR (Voice Operated Recording) možete podesiti na "ON" kako biste omogućili da IC rekorder započne snimanje kad prepozna zvuk i prekine kad zvuk nestane te tako izbjegli snimanje za vrijeme tišine.

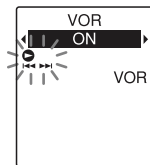
- 1 Pritisnite i zadržite DISP/MENU u stop modu ili modu snimanja za otvaranje izbornika.

Prikazuje se izbornik.

- 2 Pritisnite **←|||<** ili **>|||+** za odabir "VOR", zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.



- 3 Pritisnite **←|||<** ili **>|||+** za odabir "ON", zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.



"VOR" je podešeno na "OFF" kad kupite IC rekorder.

- 4 Pritisnite **■** (stop) za zatvaranje izbornika.
- 5 Pritisnite **● REC/PAUSE**.
Na pokazivaču se prikazuje "VOR" i "**REC**".



Kad se ne prepoznaje zvuk, snimanje se pauzira i treperi "PAUSE". Kad IC rekorder ponovno prepozna zvuk, snimanje se nastavlja.

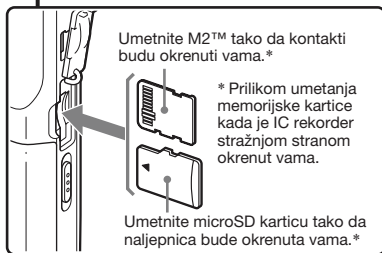
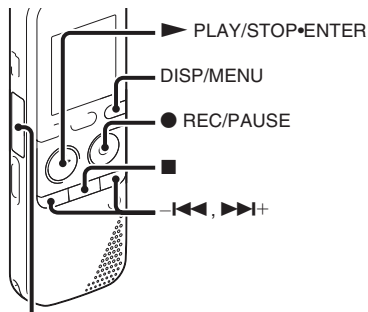
Isključivanje VOR funkcije

Podesite "VOR" na "OFF" u koraku 3.

■ Napomena

Na funkciju VOR utječu okolni zvukovi. Podesite "Mic Sensitivity" u izborniku (str. 81) u skladu s uvjetima snimanja. Ako snimanje nije zadovoljavajuće nakon promjene osjetljivosti mikrofona - "Mic Sensitivity" - ili ako želite snimiti nešto važno, podesite "VOR" na "OFF" u izborniku.

Snimanje na memorijsku karticu



Osim na unutrašnju memoriju, datoteke možete snimati i na memorijsku karticu.

Kompatibilne memorijske kartice

S IC rekorderom možete koristiti sljedeće memorijske kartice:

- Memory Stick Micro™ (M2™) medije: Podržano je do 16 GB.
- microSD kartica: Podržane su microSD (FAT16) kartice manje od 2 GB i microSDHC (FAT32) kartice od 4 GB do 32 GB. Memorijska kartica od 64 MB ili manje nije podržana.

Sljedeće microSD/microSDHC kartice testirane su prema našim standardima. microSD/microSDHC kartice

Proizvođač	2 GB	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB
SONY	○	○	○	—	—
Toshiba	○	○	○	○	—
Panasonic	○	○	○	○	—
SanDisk	○	○	○	○	○

Proizvođač	2 GB	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB
SONY	○	○	○	—	—
Toshiba	○	○	○	○	—
Panasonic	○	○	○	○	—
SanDisk	○	○	○	○	○

○: Funkcioniranje testirano

—: Funkcioniranje nije testirano

Do siječnja 2011.

Za ICD-PX312, testovi funkcioniranja obavljani su na memorijskim karticama dostupnim do siječnja 2011.

Za najnovije informacije o testiranim memorijskim karticama pogledajte, molimo, internetsku stranicu za korisničku podršku glade IC rekordera.

<http://www.sony-asia.com/support>

U ovim uputama za uporabu M2™ i microSD kartice općenito se nazivaju "memorijskim karticama".

Utori za kartice M2™/microSD nazivaju se "utori za memorijske kartice".

Zahvaljujući sustavu datoteka na IC rekorderu, uporabom kartice možete snimati i reproducirati datoteke manje od 500 MB.

Na medij M2™ možete snimiti do 4074 datoteka.

■ Napomene

Ne jamči se funkcioniranje svih tipova kompatibilnih memorijskih kartica.

Umetanje memorijske kartice

Vodite računa da prije snimanja kopirate na računalo sve podatke pohranjene na memorijskoj kartici te formatirate memorijsku karticu uporabom IC rekordera (str. 85) tako da ne sadrži nikakve podatke.

1 Otvorite poklopac utora memorijske kartice tijekom moda zaustavljene reprodukcije.

2 Umetnite M2™ ili microSD karticu u smjeru prikazanom na ilustraciji na stranici 39, dokraja niz utor tako da klikne u svom ležištu. Zatvorite poklopac.

Uklanjanje memorijske kartice

Gurnite memorijsku karticu u utor. Nakon što iskoči, uklonite ju iz utora za memorijske kartice.

Struktura mapa i datoteka

Na memorijskoj kartici načinjeno je 5 mapa, osim onih koje se nalaze na unutrašnjoj memoriji. Struktura mapa i datoteka je nešto drukčija od one na unutrašnjoj memoriji (str. 89).

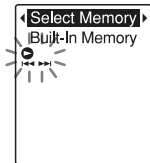
■ Napomene

- Ne umećite niti uklanjajte memorijsku karticu tijekom snimanja/reprodukcije/formatiranja. Tako biste mogli dovesti do smetnje u funkcioniranju IC rekordera.
- Ne uklanjajte memorijsku karticu dok se prikazuje animacija "Accessing...". Podaci bi se mogli oštetiti.
- Ako uređaj ne prepoznaje memorijsku karticu uklonite ju i ponovno umetnite u IC rekorder.
- Čvrsto zatvorite poklopac utora memorijske kartice. Također nemojte u utor za memorijske kartice umetati vlažne, metalne, zapaljive niti bilo kakve druge predmete osim memorijske kartice. To može prouzročiti zapaljenje, strujni udar ili kvar.

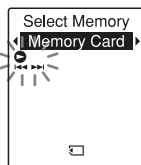
Odabir memorijske kartice za određite IC rekordera

1 Pritisnite i zadržite DISP/MENU u stop modu za otvaranje izbornika.
Prikazuje se izbornik.

2 Pritisnite **←|←|←|** ili **▶▶▶|+** za odabir "Select Memory", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.



3 Pritisnite **←|←|←|** ili **▶▶▶|+** za odabir "Memory Card", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.



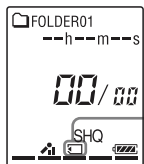
"Select Memory" je podešeno na "Built-In Memory" kad kupite IC rekorder.
Ako je memorijska kartica već formatirana prijedite na korak 7.

4 Ako memorijska kartica nije formatirana, pritisnite **←|←|←|** ili **▶▶▶|+** za odabir "Detail Menu", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.

5 Pritisnite **←|←|←|** ili **▶▶▶|+** za odabir "Format", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.
Bit će prikazano "Erase All Data?".

6 Pritisnite **←|←|←|** ili **▶▶▶|+** za odabir "YES", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.

7 Pritisnite ■ (stop) za zatvaranje izbornika.



Prikazuje se indikator memorijske kartice.

Uporaba unutrašnje memorije

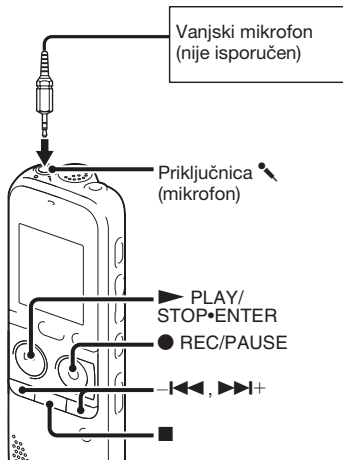
Odaberite "Built-In Memory" u koraku 3.

Početak snimanja


Odaberite mapu, a zatim pritisnite ● REC/PAUSE. Detalje o snimanju potražite na str. 18.

Snimanje preko drugih uređaja




Snimanje pomoću vanjskog mikrofona

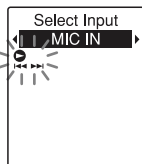


Kad na IC rekorder spojite stereo mikروفon (opcija) te je način snimanja podešen na "SHQ" ili "HQ", možete snimiti stereo zvuk. Možete reproducirati stereo zvuk pomoću stereo slušalica.


1 Spojite vanjski mikروفon (nije isporučen) u priključnicu  (mikروفon) dok je IC rekorder u stop modu. Na pokazivaču se prikazuje "Select Input".

Ako se ne prikaže "Select Input", podesite preko izbornika (str. 81).

2 Pritisnite  ili  za odabir "MIC IN", zatim pritisnite  PLAY/STOP•ENTER.



"Select Input" je podešeno na "MIC IN" kad kupite IC rekorder.

3 Pritisnite  (stop) za zatvaranje izbornika.

4 Pritisnite ● REC/PAUSE za snimanje.

Automatski se isključuje ugrađeni mikروفon i snima se zvuk s vanjskog mikroфона.

Ako razina ulaznog signala nije dovoljna, podesite postavku "Mic Sensitivity" (osjetljivost mikroфона) na IC rekorderu (str. 81).

Ako spojite "plug in power" mikروفon, on se automatski napaja iz IC rekordera.

5 Pritisnite ■ (stop) za zaustavljanje snimanja.

☀ Preporučeni mikrofoni

Možete upotrijebiti Sony ECM-CS10, ECM-CZ10, ECM-DS70P ili ECM-DS30P electret kondenzatorski mikروفon (opcija).

Snimanje zvuka s telefona ili mobilnog telefona

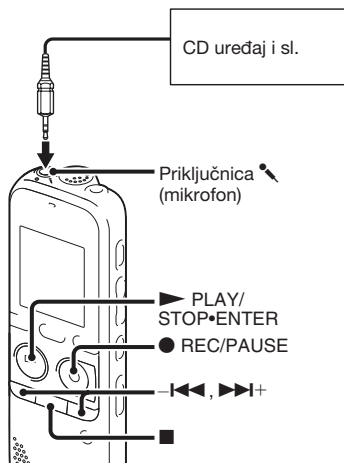
Možete upotrijebiti electret kondenzatorski mikروفon sa slušalicama ECM-TL1 (opcija) za snimanje zvuka iz telefona ili mobilnog telefona.

Podrobnosti o načinu spajanja potražite u uputi za uporabu mikroфона ECM-TL1.

■ Napomene

- Nakon povezivanja a prije početka snimanja, provjerite kvalitetu zvuka razgovora i razinu snimanja.
- Ukoliko se snimi zvučni signal telefona ili ton biranja broja, razina glasnoće snimljenog razgovora može biti niža. U tom slučaju, pokrenite snimanje nakon što razgovor započne.
- Funkcija VOR (str. 37) možda neće raditi, ovisno o vrsti telefona koji se koristi ili stanju linije.
- Ne možemo preuzeti nikakvu odgovornost za bilo kakve neugodnosti, čak i ako ne možete snimiti razgovor pomoću IC rekordera.

Snimanje iz drugih izvora



Glazbene datoteke možete kreirati bez uporabe računala tako da snimate zvuk iz drugih uređaja spojenih na IC rekorder. Ako s izbornika "Scene Select" odaberete "Audio IN", postavka prikladna za snimanje s dodatne opreme već je odabrana. Detalje o podešavanju potražite na str. 30.

💡 Savjeti

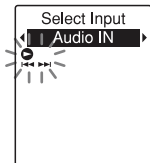
- Prije početka snimanja, savjetujemo da prvo načinite pokusnu snimku ili pratite snimanje (str. 47).
- Ako ulazna razina nije dovoljno visoka, spojite priključnicu za slušalice (stereo mini priključnica) drugog uređaja na priključnicu (mikrofon) IC rekordera i podesite razinu glasnoće na uređaju spojenom na IC rekorder.

1 Spojite uređaj na IC rekorder dok je rekorder u stop modu.

Spojite izlaznu audio priključnicu (stereo mini priključnica) drugog uređaja na priključnicu (mikrofon) na IC rekorderu pomoću audio spojnog kabela (str. 109). Na pokazivaču se prikazuje "Select Input".

Ako se ne prikaže "Select Input", podesite preko izbornika (str. 81).

- 2** Pritisnite **◀◀** ili **▶▶**+ za odabir "Audio IN", zatim pritisnite **▶** **PLAY/STOP**•**ENTER**.



"Select Input" je podešeno na "MIC IN" kad kupite IC rekorder.

- 3** Pritisnite **■** (stop) za zatvaranje izbornika.

- 4** Pritisnite **●** **REC/PAUSE** za snimanje. Automatski se isključuje ugrađeni mikrofon i snima se zvuk sa spojene opreme.

- 5** Pokrenite reprodukciju na komponenti spojenoj na IC rekorder.

- 6** Pritisnite **■** (stop) za zaustavljanje snimanja.

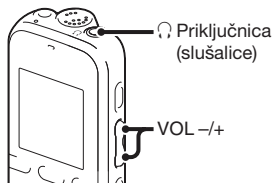
■ Napomena


Kad je na vanjskom uređaju spojenom na IC rekorder podešen mono audio izlaz i mod snimanja je podešen na "192kbps(MONO)" (SHQ) ili "128kbps(MONO)" (HQ), zvuk se snima samo na jedan kanal. U tom slučaju,

podesite mod snimanja na "48kbps(MONO)" (SP) ili "8kbps(MONO)" (LP) u izborniku (str. 80).

Funkcije pri snimanju

Praćenje snimanja



Spojite li na priključnicu  (slušalice) slušalice možete nadzirati snimanje. Možete podesiti glasnoću zvuka u slušalicama pomoću VOL -/+, no razina snimanja se ne mijenja.



Napomena

Ako kabel slušalica dodiruje IC rekorder tijekom nadzora snimanja, IC rekorder bi mogao snimiti šuštanje. Šuštanje se može smanjiti ako kabel držite dalje od IC rekordera.



Promjena postavki reprodukcije



Praktični načini reprodukcije

Slušanje uz veću kvalitetu zvuka



- Slušanje preko slušalica: Priključite slušalice u priključnicu  (slušalice). Ugrađeni zvučnik se automatski isključuje.
- Slušanje preko vanjskog zvučnika: Spojite aktivni ili pasivni zvučnik u priključnicu  (slušalice).

Brzo pronalaženje željenog mjesta za reprodukciju (jednostavno pretraživanje)

Ako je "Easy Search" podešen na "ON" (str. 77) u izborniku, možete brzo pronaći mjesto od kojeg želite pokrenuti reprodukciju pritiskom tipke  ili + više puta tijekom reprodukcije.


Jednim pritiskom na tipku  vraćate se približno 3 sekunde ili prelazite naprijed približno 10 sekundi jednim pritiskom na tipku +. Funkcija je korisna kod pronalaženja željenog mjesta u duljim snimkama.

Pretraživanje prema naprijed/unatrag tijekom reprodukcije (cue/review)

- Pretraživanje prema naprijed (cue): Pritisnite i zadržite + tijekom reprodukcije i otpustite tipku na mjestu gdje želite nastaviti reprodukciju.
- Pretraživanje unatrag (review): Pritisnite i zadržite - tijekom reprodukcije i otpustite tipku na mjestu gdje želite nastaviti reprodukciju.

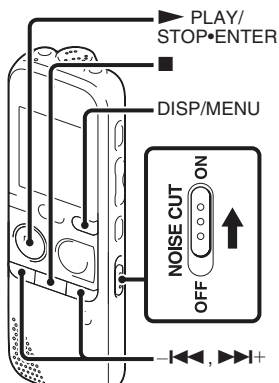
IC rekorder pretražuje uz malu brzinu uz zvuk reprodukcije. Funkcija je korisna za preslušavanje riječ po riječ unatrag ili naprijed. Nakon toga, ako pritisnete i zadržite tipku, IC rekorder započinje pretraživati većom brzinom.

Kad se datoteke reproduciraju do kraja posljednje datoteke

- Dođe li normalna ili ubrzana reprodukcija do kraja zadnje datoteke, oko 5 sekundi svijetli "FILE END".
- Kad "END" prestane treperiti i indikator rada se isključuje, IC rekorder se zaustavlja na početku zadnje datoteke.
- Ako pritisnete i zadržite - dok svijetli "FILE END", datoteke se brzo reproduciraju i normalna reprodukcija će se nastaviti na mjestu gdje otpustite tipku.

- Ako je zadnja datoteka duga i želite početi reprodukciju od kasnijeg dijela datoteke, pritisnite i zadržite ►►+ za prijelaz na kraj datoteke i zatim pritisnite ◀◀◀ dok svijetli "FILE END" za povratak na željeno mjesto.
- Za ostale datoteke (osim zadnje), prijedite na početak sljedeće datoteke i reproducirajte unatrag do željenog mjesta.

Smanjenje buke u reproduci- ranom zvuku i jasniji ljudski glas – funkcija Noise Cut



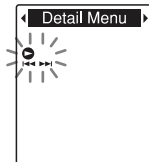
Kad pomaknete preklopku NOISE CUT na "ON" u modu reprodukcije, sva buka iz okruženja osim ljudskog glasa bit će smanjena. Datoteka se reproducira s čišćom kvalitetom zvuka budući da je šum svih frekvencija, uključujući i ljudski glas, smanjen.

■ Napomene

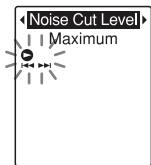
- Učinak funkcije Noise Cut može se razlikovati ovisno o uvjetima snimanja zvuka.
- Kod uporabe ugrađenog zvučnika, funkcija Noise Cut ne radi.

Podešavanje razine funkcije Noise Cut

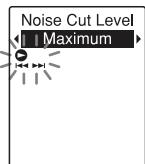
- 1 Pritisnite i zadržite DISP/MENU u stop modu ili modu reprodukcije za otvaranje izbornika.
Prikazuje se izbornik.
- 2 Pritisnite ◀◀◀ ili ►►+ za odabir "Detail Menu", zatim pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER.



- 3 Pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶+** za odabir "Noise Cut Level", zatim pritisnite **▶** **PLAY/STOP•ENTER**.



- 4 Pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶+** za odabir "Maximum" ili "Medium", zatim pritisnite **▶** **PLAY/STOP•ENTER**.



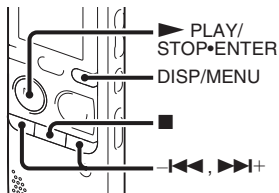
"Noise Cut Level" je podešeno na "Maximum" kad kupite IC rekorder.

- 5 Pritisnite **■** (stop) za zatvaranje izbornika.

Isključivanje funkcije Noise Cut

Pomaknite preklopku NOISE CUT na "OFF".

Podešavanje brzine reprodukcije – DPC (Digital Pitch Control) funkcija

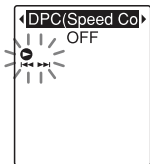


Brzinu reprodukcije možete podesiti u rasponu od 0,5 do 2 puta u odnosu na stvarnu brzinu. Datoteka se reproducira uz normalan zvuk zahvaljujući digitalnoj obradi zvuka.

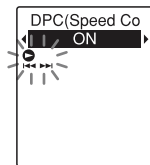
- 1 Pritisnite i zadržite **DISP/MENU** u stop modu ili modu reprodukcije za otvaranje izbornika.

Prikazuje se izbornik.

- 2 Pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶+** za odabir "DPC(Speed Control)", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.

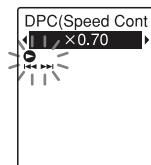


- 3 Pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶+** za odabir "ON", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.



- 4 Pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶+** za podešavanje brzine reprodukcije.
- ◀◀◀**: Smanjuje brzinu 0,05 puta svakim pritiskom na tipku (od $\times 0.50$ do $\times 1.00$).
 - ▶▶▶+**: Povećava brzinu 0,1 put svakim pritiskom na tipku (od $\times 1.00$ do $\times 2.00$).

Pritisnete li i zadržite tipke možete prestano mijenjati brzinu.



Brzina reprodukcije tvornički je podešena na " $\times 0.70$ ".

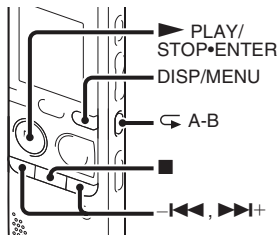
Vraćanje na normalnu brzinu reprodukcije

Odaberite "OFF" u koraku 3.

⚠ Napomena

Funkcija Noise Cut (str. 49) ne radi podesite li "DPC(Speed Control)" na "ON".

Odabir moda reprodukcije

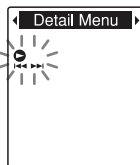


Možete odabrati način reprodukcije u skladu s uvjetima reprodukcije putem izbornika ili tipaka uređaja.

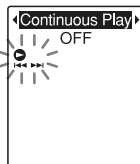
Neprekidna reprodukcija svih datoteka u mapi – Neprekidna reprodukcija

- 1 Pritisnite i zadržite DISP/MENU u stop modu ili modu reprodukcije za otvaranje izbornika.
Prikazuje se izbornik.

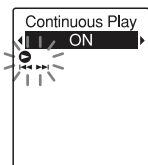
- 2 Pritisnite -IIII ili II+ za odabir "Detail Menu", zatim pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER.



- 3 Pritisnite -IIII ili II+ za odabir "Continuous Play", zatim pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER.



- 4 Pritisnite -IIII ili II+ za odabir "ON", zatim pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER.



"Continuous Play" je podešeno na "OFF" kad kupite IC rekorder.

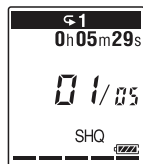
5 Pritisnite ■ (stop) za zatvaranje izbornika.

Nastavak normalne reprodukcije – Reprodukcija jedne datoteke

Odaberite "OFF" u koraku 4.

Ponavljanje reprodukcije datoteke

Tijekom reprodukcije pritisnite i zadržite tipku ► PLAY/STOP•ENTER dok se ne prikaže "↩ 1". Ponavljat će se reprodukcija odabrane datoteke.

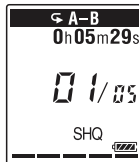


Za nastavak normalne reprodukcije, ponovno pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER.

Ponavljanje željenog dijela datoteke – Ponavljanje A-B

1 Tijekom reprodukcije pritisnite ↩ (ponavljanje) A-B za odabir točke A. Prikazuje se "A-B B?".

2 Ponovno pritisnite ↩ (ponavljanje) A-B za odabir završne točke B. Prikazuje se "↩ A-B" i ponavlja se reprodukcija odabranog odsječka.



Za nastavak normalne reprodukcije: Pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER.

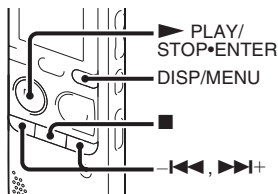
Za zaustavljanje reprodukcije ponavljanja A-B: Pritisnite ■ (stop).

Za promjenu odabranog odsječka ponavljanja A-B: Tijekom reprodukcije odsječka A-B, ponovno pritisnite ↩ (ponavljanje) A-B za odabir nove početne točke A. Zatim odaberite novu završnu točku B kao u koraku 2.

Napomena

Točke A i B ne možete podesiti blizu početka ili kraja datoteke, te oko oznake zapisa.

Reprodukcija datoteke u željeno vrijeme pomoću alarma

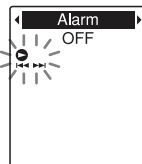


U željeno vrijeme možete podesiti oglašavanje alarma i početak reprodukcije željene datoteke. Datoteke možete reproducirati željenog datuma, jednom tjedno ili u isto vrijeme svaki dan. Za datoteku možete podesiti alarm.

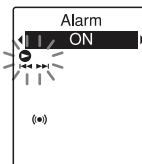
1 Odaberite datoteku koju želite reproducirati s alarmom.

2 Uđite u mod podešavanja alarma.

- ① Pritisnite i zadržite DISP/MENU u stop modu za otvaranje izbornika. Prikazuje se izbornik.
- ② Pritisnite ◀◀◀ ili ▶▶▶+ za odabir "Alarm", zatim pritisnite ▶ PLAY/STOP•ENTER.



- ③ Pritisnite ◀◀◀ ili ▶▶▶+ za odabir "ON", zatim pritisnite ▶ PLAY/STOP•ENTER.



"Alarm" je podešeno na "OFF" kad kupite IC rekorder.

3 Podesite datum i vrijeme alarma.

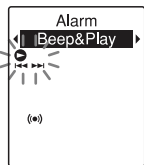
- ① Pritisnite ◀◀◀ ili ▶▶▶+ za odabir "Date", dana u tjednu ili "Daily", zatim pritisnite ▶ PLAY/STOP•ENTER.

- ② Ako odaberete "Date":
Podesite redom godinu, mjesec, datum, sat i minute prema opisu uputa u "Korak 4: Podešavanje sata" na str. 14.

Ako odaberete dan u tjednu ili "Daily":

Pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶+** za podešavanje sata, zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**, pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶+** za podešavanje minuta, zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.

- 4 Pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶+** za odabir omiljenog uzorka alarma, zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.



Uzorak alarma tvornički je podešen na "Beep&Play". Prikazuje se animacija "Executing...".

- 5 Pritisnite **■** (stop) za zatvaranje izbornika.



Beep&Play	Nakon alarma reproducira se odabrana datoteka.
Beep	Oglasit će se samo alarm.
Play	Reproducirat će se samo odabrana datoteka.

Za promjenu podešenja alarma

Odaberite datoteku za koju želite promijeniti postavke alarma, a zatim slijedite korake od 2 do 5.

Za poništenje podešenja alarma

Slijedite korake 1 i 2. U koraku 2-③ odaberite "OFF" i pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**. Alarm se isključuje i indikator alarma nestaje s pokazivača.

Kada dođe podešeni datum i vrijeme

U podešeno vrijeme prikazuje se na pokazivaču "ALARM" te će se alarm i odabrana datoteka reproducirati uz primjenu odabranog uzorka alarma.



Kad je završena reprodukcija, IC rekorder se automatski zaustavlja. (Kad je uzorak alarma podešen na "Beep&Play" ili "Play", IC rekorder će se zaustaviti na početku odabrane datoteke.)

Za zaustavljanje reprodukcije alarma

Pritisnite bilo koju tipku osim VOL +/- dok se čuje zvuk alarma. Ako je aktivirana funkcija HOLD, alarm se može isključiti pritiskom na bilo koju tipku.

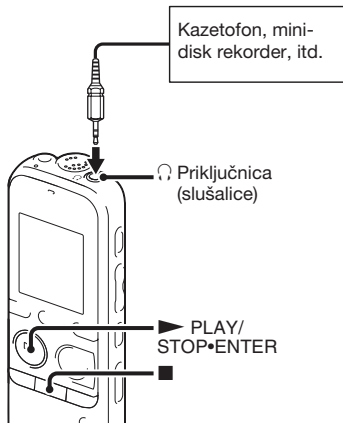
Napomene

- Može se podesiti samo jedan alarm za svaku od datoteka.
- Ako sat nije podešen ili nije snimljena datoteka, alarm se ne može podesiti.

- Alarm se uključuje čak i ako u izborniku podesite "Beep" na "OFF" (str. 83).
- Ako vrijeme alarma nastupi dok IC rekorder pristupa podacima i sl., podešenje alarma će se možda automatski poništiti.
- Ako se istovremeno treba aktivirati više alarma, reproducira se samo prva datoteka uz alarm.
- Ako podijelite datoteku za koju ste podesili alarm, postavka alarma ostaje samo za prvo podijeljene datoteke.
- Ako izbrisate datoteku za koju ste podesili alarm, alarm se također poništava.
- Alarm ne možete podesiti za podcast datoteke.
- Ne možete podesiti alarm za datoteke pohranjene na memorijskoj kartici.


Reprodukcija preko drugih uređaja


Snimanje pomoću drugih uređaja




Zvuk s IC rekordera možete snimati drugom opremom.

Prije početka snimanja, savjetujemo da iskušate radi li snimanje.

1 Spojite priključnicu  (slušalice) na IC rekorderu s vanjskom ulaznom priključnicom na drugom uređaju pomoću audio spojnog kabela (str. 109).

2 Pritisnite  PLAY/STOP•ENTER za pokretanje reprodukcije i istovremeno uključite mod snimanja na spojenom uređaju.

Datoteka iz IC rekordera će se snimiti na spojenom uređaju.

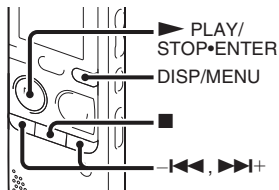
3 Pritisnite  (stop) na IC rekorderu i spojenom uređaju istovremeno kako biste prekinuli snimanje.

Savjet

Ako je glasnoća snimljenog zvuka preslaba podesite reproducirani zvuk na IC rekorderu (str. 23).

Raspoređivanje datoteka u mapu

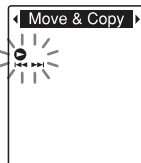
Prebacivanje datoteke u drugu mapu



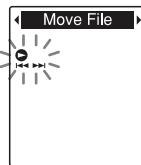
1 Odaberite datoteku koju želite prebaciti.

2 Pritisnite i zadržite DISP/MENU u stop modu za otvaranje izbornika. Prikazuje se izbornik.

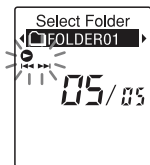
3 Pritisnite **◀◀** ili **▶▶+** za odabir "Move & Copy", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.



4 Pritisnite **◀◀** ili **▶▶+** za odabir "Move File", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.



- 5** Pritisnite **◀◀** ili **▶▶** za odabir mape u koju želite premjestiti datoteku i zatim pritisnite **▶** **PLAY/STOP•ENTER**.



Prikazuje se animacija "Moving File..." i datoteka se prebacuje na zadnje mjesto u određenoj mapi.

Kad prebacite datoteku u drugu mapu, originalna datoteka u prethodnoj mapi se briše.

- 6** Pritisnite **■** (stop) za zatvaranje izbornika.

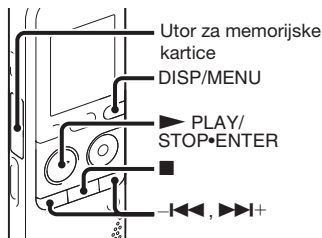
Odustajanje od prebacivanja datoteke

Pritisnite **■** (stop) prije koraka 5.

■ Napomene

- Ne možete premješati podcast datoteke.
- Ne možete premješati zaštićene datoteke (str. 71).
- Datoteke ne možete premješati na druge memorijske medije.

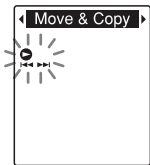
Kopiranje datoteka na drugu memoriju



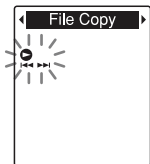
Datoteke iz unutrašnje memorije možete kopirati na memorijsku karticu, i obrnuto, što je korisno za pohranu sigurnosnih kopija. Prije nego provedete takvu operaciju uložite u utor za kartice memorijsku karticu koju ćete koristiti za kopiranje.

- 1** Odaberite datoteku koju želite kopirati. Želite li kopirati datoteku s memorijske kartice u unutrašnju memoriju podesite izvor memorijskog medija na "Memory Card" (str. 41).
- 2** Pritisnite i zadržite **DISP/MENU** u stop modu za otvaranje izbornika. Prikazuje se izbornik.

- 3 Pritisnite **←|←|←|** ili **▶▶▶|+** za odabir "Move & Copy", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.

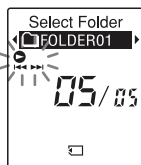


- 4 Pritisnite **←|←|←|** ili **▶▶▶|+** za odabir "File Copy", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.



Prikazuje se "Copy to Memory Card" ili "Copy to Built-In Memory" i prikazuje se okvir za odabir mape.

- 5 Pritisnite **←|←|←|** ili **▶▶▶|+** za odabir mape u koju želite kopirati datoteku i zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.



Prikazuje se animacija "Copying..." i datoteka se kopira kao zadnja datoteka u određenoj mapi. Datoteka se kopira s izvornim nazivom datoteke.

- 6 Pritisnite **■** (stop) za zatvaranje izbornika.

Poništavanje operacije kopiranja

Pritisnite **■** (stop) prije koraka 5.

Poništavanje operacije kopiranja tijekom kopiranja

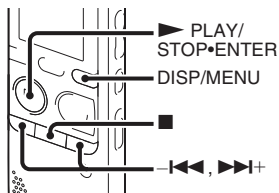
Dok je prikazana animacija "Copying..." u koraku 5, pritisnite **■** (stop).

■ Napomene

- Prije nego kopirate ciljnu datoteku, vodite računa da provjerite kapacitet baterije na indikatoru (str. 12). Ako su baterije slabe, možda nećete moći kopirati datoteke.
- Ukoliko je preostali kapacitet memorije određeno memorijskog medija nedovoljan, možda nećete moći kopirati datoteke.
- Ne možete kopirati podcast datoteke.

- Ne uklanjajte niti ulažite memorijsku karticu, niti isključujte IC rekorder tijekom kopiranja. Datoteke se mogu oštetiti.

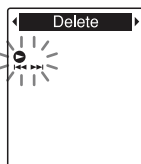
Brisanje svih datoteka u mapi



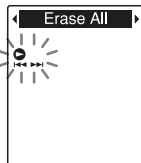
Napomena

Ako odabrana mapa sadrži zaštićene datoteke (str. 71), ne možete ih izbrisati iz te mape.

- 1 Odaberite mapu koja sadrži datoteke koje želite obrisati dok je IC rekorde u stop modu.
- 2 Pritisnite i zadržite DISP/MENU za otvaranje izbornika.
Prikazuje se izbornik.
- 3 Pritisnite **←←** ili **→→+** za odabir "Delete", zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.



- 4 Pritisnite **←←** ili **→→+** za odabir "Erase All", zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.



Bit će prikazano "Erase All?".

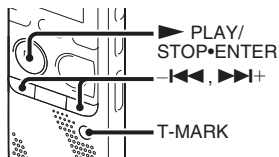
- 5 Pritisnite **←←** ili **→→+** za odabir "YES", zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.
Na pokazivaču se prikazuje "Erasing..." i brišu se datoteke iz odabrane mape.
- 6 Pritisnite **■** (stop) za zatvaranje izbornika.

Za odustajanje od brisanja


Odaberite "NO" u koraku 5 i zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.

Uporaba oznake zapisa

Dodavanje oznake zapisa



Oznaku zapisa možete dodati na točku na kojoj biste kasnije željeli razdijeliti ili reproducirati datoteku. Svakoј datoteci možete dodati najviše 98 oznaka zapisa.





Pritisnite T-MARK na točki na kojoj želite dodati oznaku zapisa tijekom snimanja, reprodukcije ili pauze snimanja. Zatreperiti će indikator  (oznaka zapisa) i dodaje se oznaka zapisa.



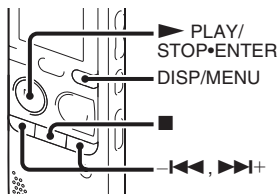
▣ Napomene

- Oznaku zapisa možete dodati samo datotekama snimljenim uporabom IC rekordera. Međutim, uređujete li datoteke isporučеним softverom Sound Organizer, dodavanje oznake zapisa datotekama možda neće biti moguće.
- Oznaku zapisa ne možete dodati na 0,5 sekundi od druge oznake zapisa.
- Oznaka zapisa ne može se dodati na samom početku ili na samom kraju datoteke.
- Ako se u datoteci već nalazi 98 oznaka zapisa ne možete dodati nove oznake zapisa.
- Ako je oznaka zapisa dodana tijekom reprodukcije, reprodukcija se zaustavlja.

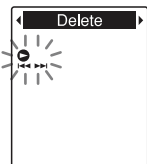
Lociranje oznake zapisa i reprodukcija od oznake zapisa

Pritisnite  ili  u stop modu. Kada indikator  (oznaka zapisa) zatreperi jednom pritisnite  PLAY/STOP•ENTER.

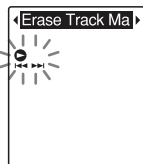
Brisanje oznake zapisa



- 1 Zaustavite reprodukciju nakon oznake zapisa koju biste željeli izbrisati.
- 2 Pritisnite i zadržite DISP/MENU u stop modu za otvaranje izbornika. Prikazuje se izbornik.
- 3 Pritisnite -<<< ili >>>+ za odabir "Delete", zatim pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER.



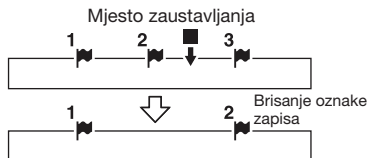
- 4 Pritisnite -<<< ili >>>+ za odabir "Erase Track Mark", zatim pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER.



Prikazuje se "Erase Track Mark?" i treperit će indikator oznake zapisa i broj oznake zapisa koja će se izbrisati.

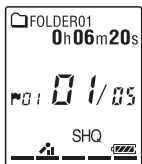
- 5 Pritisnite -<<< ili >>>+ za odabir "YES", zatim pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER.

Na pokazivaču se prikazuje animacija "Erasing..." i odabrana oznaka zapisa se briše.



Oznaka zapisa netom prije mjesta zaustavljanja se briše.

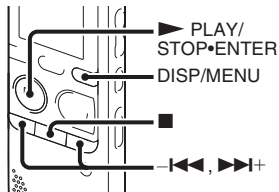
- 6** Pritisnite **■** (stop) za zatvaranje izbornika.



Za odustajanje od brisanja

Odaberite "NO" u koraku 5 i zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.

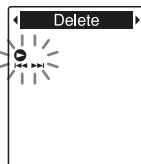
Istovremeno brisanje svih oznaka zapisa odabrane datoteke



- 1** Odaberite datoteku u kojoj biste željeli izbrisati sve oznake zapisa.

- 2** Pritisnite i zadržite DISP/MENU u stop modu za otvaranje izbornika.
Prikazuje se izbornik.

- 3** Pritisnite **-<<<** ili **>>>+** za odabir "Delete", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.



- 4** Pritisnite **-<<<** ili **>>>+** za odabir "Erase All Track Marks", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.



Prikazat će se "Erase All Track Marks?".

5 Pritisnite **◀◀** ili **▶▶+** za odabir "YES", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.

Na pokazivaču se prikazuje animacija "Erasing..." i odabrana sve oznake zapisa se brišu istovremeno.

6 Pritisnite **■** (stop) za zatvaranje izbornika.

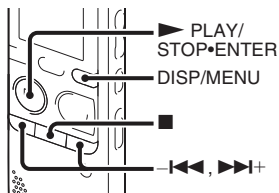
Za odustajanje od brisanja

Odaberite "NO" u koraku 5 i zatim pritisnite

▶ PLAY/STOP•ENTER.

Dijeljenje datoteke

Dijeljenje datoteke na trenutnoj poziciji

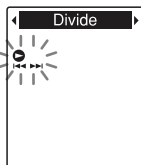


Datoteku možete podijeliti dok je reprodukcija zaustavljena tako da je podijeljena na dva dijela i svakom dijelu se dodjeljuje novi broj. Dijeljenjem datoteke možete na vrlo jednostavan način pronaći željeni dio poruke koji želite reproducirati nakon dužeg snimanja, primjerice sastanka. Datoteke je moguće dijeliti dok ukupan broj datoteka u mapi ne dosegne maksimalni dozvoljeni broj.

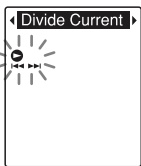
- 1 Zaustavite datoteku na mjestu gdje želite razdijeliti datoteku.

- 2 Pritisnite i zadržite DISP/MENU u stop modu za otvaranje izbornika. Prikazuje se izbornik.

- 3 Pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶+** za odabir "Divide", zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.



- 4 Pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶+** za odabir "Divide Current Position", zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.



Prikaže se "Divide?".

- 5** Pritisnite **◀◀** ili **▶▶+** za odabir "YES", zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.

Prikazuje se animacija "Dividing...", a razdijeljene datoteke dobivaju novi redni broj ("_1" za izvornu datoteku i "_2" za novu datoteku).

Datoteka 1	Datoteka 2	Datoteka 3
	▲ ↓ Datoteka se dijeli.	
Datoteka 1	Datoteka 2_1	Datoteka 2_2
Datoteka 1	Datoteka 2_1	Datoteka 2_2

Sufiks načinjen od rednoga broja dodaje se svakoj od razdijeljenih datoteka.

- 6** Pritisnite **■** (stop) za zatvaranje izbornika.

■ Napomene

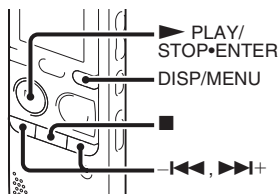
- Za dijeljenje datoteke potreban je određeni slobodan prostor u memoriji.
- Kad se dijeli datoteka koja ima naziv i ime izvođača, novi dio zadržava jednak naslov i ime izvođača.
- Ne mogu se dijeliti druge datoteke osim onih snimljenih pomoću IC rekordera (npr., datoteke prebačene s računala). Osim toga, ako datoteke uređujete pomoću isporučene softvera Sound Organizer dijeljenje datoteka možda neće biti moguće.
- Razdijeljenu datoteku ne možete više vratiti u izvorno stanje.

- Ako datoteku razdijelite na 0,5 sekundi od oznake zapisa, oznaka zapisa bit će izbrisana.
- Zbog ograničenja sustava ne možete razdijeliti datoteku na samom početku ili kraju datoteke.

Poništavanje dijeljenja

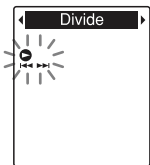
Odaberite "NO" u koraku 5 i zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER.

Dijeljenje datoteke na svakoj oznaci zapisa

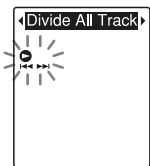


- 1** Odaberite datoteku koju želite podijeliti.
- 2** Pritisnite i zadržite DISP/MENU u stop modu za otvaranje izbornika. Prikazuje se izbornik.

- 3 Pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶+** za odabir "Divide", zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.

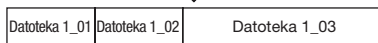


- 4 Pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶+** za odabir "Divide All Track Marks", zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.



Prikazat će se "Divide All Track Marks?".

- 5 Pritisnite **◀◀◀** ili **▶▶▶+** za odabir "YES", zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.
Prikazuje se animacija "Dividing...", a datoteka je razdijeljena na svim oznakama zapisa. Sve oznake zapisa u datoteci bit će izbrisane.



Sufiks načinjen od rednoga broja dodaje se svakoj od razdijeljenih datoteka.

- 6 Pritisnite **■** (stop) za zatvaranje izbornika.

Poništavanje dijeljenja

Odaberite "NO" u koraku 5 i zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.

💡 Savjet

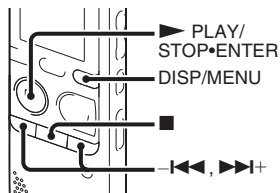
Za poništavanje dijeljenja tijekom operacije na preostalim oznakama zapisa pritisnite **■** (stop). Datoteke koje su razdijeljene prije poništenja ostat će razdijeljene.


⚠ Napomene

- Za dijeljenje datoteke potreban je određeni slobodan prostor u memoriji.
- Kad se dijeli datoteka koja ima naziv i ime izvođača, novi dio zadržava jednak naslov i ime izvođača.
- Ne mogu se dijeliti druge datoteke osim onih snimljenih pomoću IC rekordera (npr., datoteke prebačene s računala). Osim toga, ako datoteke uređujete pomoću isporučenog softvera Sound Organizer dijeljenje datoteka možda neće biti moguće.

- Razdijeljenu datoteku ne možete više vratiti u izvorno stanje.

Zaštita datoteke

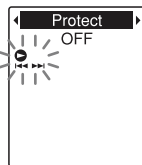


Kako biste važnu datoteku zaštitili od slučajnog brisanja ili uređivanja možete ju zaštititi. Zaštićena datoteka označena je indikatorom  (zaštita) i moguće je samo ju čitati (read-only), bez mogućnosti brisanja ili uređivanja.

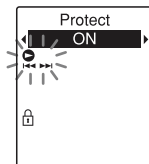
1 Prikažite datoteku koju želite zaštititi.


2 Pritisnite i zadržite DISP/MENU u stop modu za otvaranje izbornika.
Prikazuje se izbornik.

3 Pritisnite ◀◀ ili ▶▶ za odabir "Protect", zatim pritisnite ▶ PLAY/STOP•ENTER.



4 Pritisnite ◀◀ ili ▶▶ za odabir "ON", zatim pritisnite ▶ PLAY/STOP•ENTER.



5 Pritisnite  (stop) za zatvaranje izbornika.



Oznaka zaštite

Ukidanje zaštite

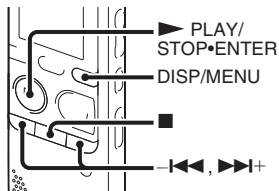
Odaberite zaštićenu datoteku i zatim slijedite korake 2 – 5.

U tom slučaju odaberite "OFF" u koraku 4 i zatim pritisnite ► PLAY/STOP•ENTER.

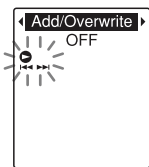
Napomena

Ne možete podesiti zaštitu za podcast datoteke.

Podešavanje preko izbornika

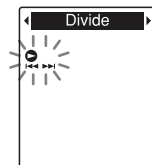


- 1 Pritisnite i zadržite DISP/MENU za otvaranje izbornika.
Prikazuje se izbornik.

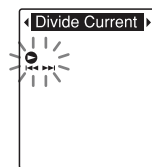


- 2 Pritisnite ◀◀◀ ili ▶▶▶ za odabir opcije izbornika koju želite podešavati i zatim pritisnite ▶ PLAY/STOP•ENTER. Kad odaberete "Divide", "Move & Copy", "Delete" ili "Detail Menu", pritisnite ◀◀◀ ili ▶▶▶ za odabir pripadajuće opcije podizbornika koju želite

podesiti i zatim pritisnite ▶ PLAY/
STOP•ENTER.



- 3 Pritisnite ◀◀◀ ili ▶▶▶ za odabir željenog podešenja i zatim pritisnite ▶ PLAY/STOP•ENTER.



- 4 Pritisnite ◀◀◀ ili ▶▶▶ za podešavanje i zatim pritisnite ▶ PLAY/
STOP•ENTER.

- 5 Pritisnite ■ (stop) za zatvaranje izbornika.

■ Napomena

Ako ne pritisnete nijednu tipku unutar 60 sekundi, prikaz izbornika se automatski isključuje i vraća se normalan prikaz.

Za povratak na prethodni prikaz

Pri rukovanju izbornikom pritisnite DISP/MENU.

Dok je prikazan prozor za odabir u podizborniku nakon što odaberete "Divide", "Move & Copy", "Delete" ili "Detail Menu", pritisnite **◀◀** ili **▶▶+** za odabir "[Back]" i zatim pritisnite **▶** PLAY/STOP•ENTER za povratak u glavni izbornik.

Za zatvaranje izbornika

Pritisnite **■** (stop).

Postavke izbornika


Opcije izbornika	Način rada (○: moguće podešavanje/—: nije moguće podešavanje)		
	Stop mod	Mod reprodukcije	Mod snimanja
Add/Overwrite	○	—	—
VOR	○	—	○
DPC(Speed Control)	○	○	—
Easy Search	○	○	—
Alarm	○	—	—
Protect	○	—	—
Divide	○	—	—
Divide Current Position	○	—	—
Divide All Track Marks	○	—	—
[Back]	○	—	—
Move & Copy	○	—	—
Move File	○	—	—
File Copy	○	—	—
[Back]	○	—	—
Delete	○	—	—
Erase Track Mark	○	—	—
Erase All Track Marks	○	—	—
Erase All	○	—	—
[Back]	○	—	—
Select Memory	○	—	—

Opcije izbornika**Način rada****(○: moguće podešavanje/—: nije moguće podešavanje)**

	Stop mod	Mod reprodukcije	Mod snimanja
Detail Menu	○	○	○
REC Mode	○	—	—
Mic Sensitivity	○	—	○
LCF(Low Cut)	○	—	○
Select Input	○	—	—
Continuous Play	○	○	—
Noise Cut Level	○	○	—
LED	○	—	—
Language	○	—	—
Date&Time	○	—	—
Time Display	○	—	—
Beep	○	—	—
Auto Power Off	○	—	—
Format	○	—	—
[Back]	○	○	○

Opcije izbornika	Postavke (*: Početna postavka)	Pogledajte str.
Add/Overwrite	<p>Omogućuje vam dodavanje snimke prethodno snimljenoj datoteci ili snimanje preko trenutne poruke tijekom reprodukcije.</p> <p>Add: Možete dodati snimku.</p> <p>Overwrite: Možete snimiti snimku preko poruke.</p> <p>OFF*: Ne možete dodavati niti snimiti snimku preko poruke.</p>	33, 35
VOR	<p>Podešavanje funkcije VOR (Voice Operated Recording).</p> <p>ON: Snimanje započinje kad IC rekorder prepozna zvuk i pauzira kad nema zvuka, uklanjajući tako snimanje za vrijeme tišine. Funkcija VOR je aktivna kad se pritisne ● REC/PAUSE.</p> <p>OFF*: Funkcija VOR ne radi.</p>	37
DPC(Speed Control)	<p>Podešava funkciju DPC (Digital Pitch Control).</p> <p>ON: Brzinu reprodukcije možete podesiti u rasponu od 0,5 do 2 puta u odnosu na stvarnu brzinu.</p> <p>OFF*: Funkcija DPC je isključena.</p>	50
Easy Search	<p>Podešavanje funkcije jednostavnog pretraživanja.</p> <p>ON: Možete prijeći približno 10 sekundi prema naprijed pritiskom na ►►►+ ili oko 3 sekunde unatrag pritiskom na -◄◄◄. Ova funkcija je korisna kod pronalaženja željenog mjesta u duljim snimkama.</p> <p>OFF*: Funkcija jednostavnog pretraživanja ne radi. Kad pritisnete ►►►+ ili -◄◄◄, datoteka se pretražuje prema naprijed ili unatrag.</p>	48

Opcije izbornika	Postavke (*: Početna postavka)	Pogledajte str.
Alarm	<p>Podešavanje alarma.</p> <p>ON:</p> <p>Funkcija alarma je uključena. Podesite datum, vrijeme ili dan u tjednu ili odaberite svakodnevno aktiviranje za reprodukciju, te podesite sljedeći uzorak alarma.</p> <p>Beep&Play: Nakon oglašavanja alarma reproducira se odabrana datoteka.</p> <p>Beep: Oglasit će se samo alarm.</p> <p>Play: Reproducirat će se samo odabrana datoteka.</p> <p>OFF*:</p> <p>Funkcija alarma je isključena.</p>	55
Protect	<p>Zaštita odabrane datoteke kako biste spriječili njezino brisanje, dijeljenje ili premještanje.</p> <p>ON:</p> <p>Aktivirana je funkcija zaštite.</p> <p>OFF*:</p> <p>Funkcija zaštite je isključena.</p>	71
Divide	<p>Divide Current Position</p> <p>Dijeli datoteku na dva dijela.</p> <p>YES:</p> <p>Datoteka se dijeli na dva dijela.</p> <p>NO:</p> <p>Dijeljenje se ne provodi.</p>	67
	<p>Divide All Track Marks</p> <p>Dijeli datoteke na svakoj oznaci zapisa.</p> <p>YES:</p> <p>Provodi se dijeljenje po oznakama zapisa.</p> <p>NO:</p> <p>Ne provodi se dijeljenje po oznakama zapisa.</p>	68

Opcije izbornika	Postavke (*: Početna postavka)	Pogledajte str.	
Move & Copy	Move File	Premješta odabranu datoteku u odabranu mapu. Prije pokušaja prebacivanja datoteke, odaberite datoteku koju želite prebaciti i zatim otvorite izbornik.	59
	File Copy	Kopiranje odabrane datoteke iz unutrašnje memorije u odabranu mapu na memorijskoj kartici ili s memorijske kartice u odabranu mapu u unutrašnjoj memoriji. Prije pokušaja kopiranja datoteke, odaberite datoteku koju želite kopirati i zatim otvorite izbornik.	60
Delete	Erase Track Mark	Brisanje oznake zapisa netom prije trenutne pozicije. YES: Oznaka zapisa je izbrisana. NO: Oznaka zapisa nije izbrisana.	64
	Erase All Track Marks	Brisanje svih oznaka zapisa u odabranoj datoteci. YES: Sve oznake zapisa se brišu. NO: Oznake zapisa se ne brišu.	65
	Erase All	Brisanje svih datoteka u odabranoj mapi. Pritisnite  (mapa) za prikaz prozora za odabir mape prije brisanja datoteka i odabir mape iz koje želite izbrisati sve datoteke te zatim prijedite u izbornik. YES: Obrisan će se sve datoteke u odabranoj mapi. NO: Ne provodi brisanje svih datoteka.	62

Opcije izbornika	Postavke (*: Početna postavka)	Pogledajte str.
Select Memory	<p>Odabir memorijskog medija na koji želite pohraniti datoteku ili koji sadrži datoteku koju želite reproducirati, urediti ili kopirati.</p> <p>Built-In Memory*: Odabir unutrašnje memorije IC rekordera.</p> <p>Memory Card: Odabir memorijske kartice uložene u utor za memorijske kartice.</p>	41
<p>■ Napomena</p> <p>Ako u IC rekorderu trenutno nema nijedne memorijske kartice, unutrašnja memorija će automatski biti odabrana.</p>		
Detail Menu	<p>REC Mode</p> <p>Odabir moda snimanja, uključujući kvalitetu zvuka.</p> <p>192kbps(MONO)*: Mod mono snimanja super visoke kvalitete (u prozoru označen sa "SHQ")</p> <p>128kbps(MONO): Mod mono snimanja visoke kvalitete (u prozoru označen sa "HQ")</p> <p>48kbps(MONO): Mod snimanja uz standardnu reprodukciju mono zvuka (u prozoru označen sa "SP")</p> <p>8kbps(MONO): Mod snimanja uz dugotrajnu reprodukciju mono zvuka (u prozoru označen sa "LP")</p>	—

Opcije izbornika	Postavke (*: Početna postavka)	Pogledajte str.
Detail Menu	<p>Mic Sensitivity Podešavanje osjetljivosti mikrofona.</p> <p>High: Za snimanje zvuka podalje od IC rekordera ili tihog zvuka, kao što je kod snimanja u prostranoj prostoriji (u prozoru označen sa "🔊").</p> <p>Medium*: Za snimanje zvuka normalnog razgovora ili na sastanku, kao kod snimanja u sobi za sastanke ili tijekom intervjua (u prozoru označen sa "🔊").</p> <p>Low: Za snimanje diktata pomoću mikrofona ispred usta, zvuka u blizini IC rekordera ili glasnog zvuka (u prozoru označen sa "🔊").</p>	–
LCF(Low Cut)	<p>Podešavanje funkcije LCF (Low Cut Filter) za filtriranje niskih frekvencija kako bi se smanjio šum vjetra i dobila jasnija snimka.</p> <p>ON: Aktivirana je funkcija LCF.</p> <p>OFF*: Funkcija LCF je isključena.</p>	–
Select Input	<p>Odabir vanjskog ulaza koji će se snimati preko priključnice 🔊 (mikrofon).</p> <p>MIC IN*: Odabir snimanja datoteke preko vanjskog mikrofona.</p> <p>Audio IN: Odabir kod snimanja pomoću drugog uređaja.</p>	43, 45
Continuous Play	<p>Odabire mod neprekidne reprodukcije.</p> <p>ON: Datoteke iz jedne mape se kontinuirano ponavljaju.</p> <p>OFF*: Datoteka se reproducira i IC rekorder se zaustavlja na početku sljedeće datoteke.</p>	52

Opcije izbornika		Postavke (*: Početna postavka)	Pogledajte str.
Detail Menu	Noise Cut Level	<p>Podešavanje razine smanjenja šuma koja će se koristiti kada IC rekorder reproducira datoteku koja je snimljena s funkcijom Noise Cut.</p> <p>Maximum*: Razina smanjenja šuma bit će intenzivna.</p> <p>Medium: Razina smanjenja šuma bit će oslabljena. Odaberite ukoliko ne možete dobiti jasan zvuk s postavkom "Noise Cut Level" podešenom na "Maximum".</p>	49
LED		<p>Uključivanje i isključivanje indikatora rada tijekom uporabe.</p> <p>ON*: Indikator svijetli ili treperi tijekom pristupanja memoriji, snimanja ili reprodukcije.</p> <p>OFF: Indikator ne svijetli niti treperi tijekom rada.</p> <p>■ Napomena Kad je IC rekorder spojen na računalo, indikator rada svijetli ili treperi čak i ako je "LED" podešeno na "OFF".</p>	–
Language		<p>Odabir jezika za prikaz poruka, izbornika, naziva mapa, naziva datoteka i sl.</p> <p>Deutsch (njemački), English (engleski), Español (španjolski), Français (francuski), Italiano (talijanski), Русский (ruski), 日本語 (japanski), 한국어 (korejski), 简体中文 (kineski), 繁體中文 (kineski), ไทย (tajski)</p>	16

Opcije izbornika	Postavke (*: Početna postavka)	Pogledajte str.
Detail Menu	<p>Za podešavanje sata kako biste mogli upotrebljavati funkciju alarma ili snimiti datum i vrijeme.</p> <p>① Pritisnite i zadržite DISP/MENU za otvaranje izbornika. Odaberite "Detail Menu" i zatim "Date&Time".</p> <p>② Pritisnite ←←← ili ▶▶▶ za odabir "Auto(Synchronizing)" ili "Manual", zatim pritisnite ▶ PLAY/STOP•ENTER.</p> <p>Auto(Synchronizing)*:</p> <p>Kad je IC rekorder spojen na računalo na kojem je otvoren softver Sound Organizer, sat će se automatski uskladiti s onim na računalu.</p> <p>Manual:</p> <p>Sat možete podesiti podešavanjem godine, mjeseca, dana, sata i minute navedenim redom.</p> <p>③ Odaberete li "Manual", pritisnite ←←← ili ▶▶▶ za podešavanje godine, mjeseca, dana, sata i minute navedenim redom i zatim pritisnite ▶ PLAY/STOP•ENTER.</p> <p>Za podešavanje godine odaberite posljednje dvije znamenke godine. Kad podesite minute, prikazuje se animacija "Executing...".</p>	14
Time Display	<p>Podešavanje formata sata.</p> <p>12-Hour:</p> <p>12:00AM = ponoć, 12:00PM = podne</p> <p>24-Hour*:</p> <p>0:00 = ponoć, 12:00 = podne</p>	-
Beep	<p>Uključivanje ili isključivanje zvučnog signala.</p> <p>ON*:</p> <p>Čuje se zvučni signal kao potvrda izvršenog postupka ili kao upozorenje na grešku.</p> <p>OFF:</p> <p>Ne čuje se zvučni signal.</p>	-
<p>■ Napomena</p>		
<p>Alarm se uključuje čak i ako u izborniku podesite "Beep" na "OFF".</p>		

Opcije izbornika		Postavke (*: Početna postavka)	Pogledajte str.
Detail Menu	Auto Power Off	<p>Ako IC rekorder ostavite uključen kroz podešeno vrijeme, automatski će se isključiti.</p> <p>5min: IC rekorder će se isključiti nakon otprilike 5 minuta.</p> <p>10min*: IC rekorder će se isključiti nakon otprilike 10 minuta.</p> <p>30min: IC rekorder će se isključiti nakon otprilike 30 minuta.</p> <p>60min: IC rekorder će se isključiti nakon otprilike 60 minuta.</p> <p>OFF: IC rekorder neće se automatski isključiti.</p>	–

Opcije izbornika		Postavke (*: Početna postavka)	Pogledajte str.
Detail Menu	Format	<p>Formatiranje trenutno odabranog memorijskog medija (unutrašnja memorija ili memorijska kartica), čime se brišu svi podaci u memoriji te struktura mape resetira na tvorničko podešenje.</p> <p>YES: Prikazuje se animacija "Formatting..." i memorijski medij se formatira.</p> <p>NO: Memorijski medij se ne formatira.</p> <p>■ Napomene</p> <ul style="list-style-type: none"> • Upotrijebite ovu funkciju IC rekordera za formatiranje memorijskog medija. • Prije operacije formatiranja odaberite memorijski medij koji ćete formatirati (str. 41). • Kad formatirate memorijski medij, svi podaci snimljeni u IC rekorder izbrisat će se. Nakon što se memorijski medij izbriše, nije moguće obnoviti obrisane podatke. • Ako formatirate unutrašnju memoriju, izbrisat će se i upute za uporabu pohranjene na unutrašnju memoriju. Za novi primjerak uputa za uporabu posjetite, molimo, Sonyjevu internetsku stranicu za podršku: http://www.sony-asia.com/support 	–

Uporaba IC rekordera s računalom

Ako je IC rekorder spojen s vašim računalom možete prenositi podatke između njega i računala.

Kopiranje datoteka iz IC rekordera na računalo radi pohrane (str. 93)

Kopiranje MP3 datoteka iz računala na IC rekorder i njihova reprodukcija (str. 94)

Uporaba IC rekordera kao USB memorije (str. 96)

Možete privremeno pohraniti slikovne ili tekstualne podatke pohranjene na računalo na IC rekorder.

Upravljanje i uređivanje datotekama pomoću softvera Sound Organizer (str. 97)

Softver Sound Organizer omogućuje prijenos datoteka snimljenih IC rekorderom na računalo te njihovo upravljanje i uređivanje. Možete također MP3 datoteke i podcast datoteke pohranjene na računalo prenijeti na IC rekorder.

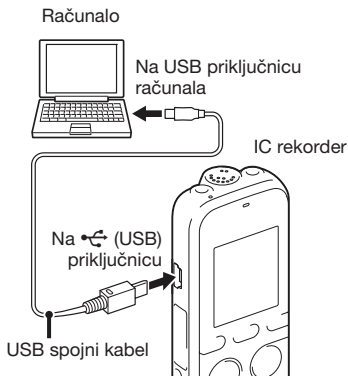
Sistemske zahtjevi za računalo

Detalje o sistemskim zahtjevima za vaše računalo potražite na str. 98, 107.


❗ Napomena

Kad je IC rekorder spojen na računalo, funkcije IC rekordera su onemogućene.

Spajanje IC rekordera na računalo



Za razmjenu datoteka između IC rekordera i računala spojite IC rekorder s računalom.

1 Spojite  (USB) priključnicu IC rekordera na USB priključnicu uključenog računala koristeći isporučeni USB spojni kabel. Čvrsto spojite oba priključka USB spojnog kabela.

2 Provjerite je li IC rekorder pravilno prepoznat.

Windows operativni sustav: otvorite "My Computer" ili "Computer" i uvjerite se da su "IC RECORDER" ili "MEMORY CARD" prepoznati.

Macintosh operativni sustav: uvjerite se da je "IC RECORDER" ili "MEMORY CARD" pogon prikazan na radnoj površini.

Računalo prepoznaje IC rekorder čim se uspostavi veza. Kad je IC rekorder spojen na računalo, na pokazivaču IC rekordera prikazano je "Connecting".

■ Napomene

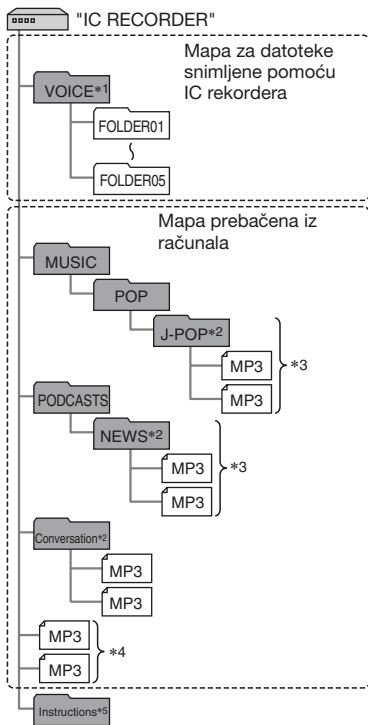
- Ako spojite više od dva USB uređaja na vaše računalo, normalan rad nije zajamčen.
- Nije zajamčena uporaba ovog IC rekordera s USB hubom ili USB spojnim kabelom, osim s onim koji je isporučen.
- Ovisno o spojenim USB uređajima, moguće su nepravilnosti u radu.
- Prije spajanja IC rekordera na računalo, provjerite jesu li u njega uložene baterije.
- Savjetujemo vam da odspojite IC rekorder iz računala kad ne koristite IC rekorder s računalom.

Struktura mapa i datoteka

Mape i datoteke se prikazuju na zaslonu računala na prikazan način.

Mape i datoteke mogu se prikazati otvaranjem pogona "IC RECORDER" ili "MEMORY CARD" pomoću Explorera (Windows) i Findera (Macintosh).

Unutrašnja memorija



*1 Kad prenesete datoteku izravno u mapu VOICE, IC recorder je prepoznaje i tretira kao datoteku prenesenu s računala. Kada datoteku prebacite sa svog računala na IC recorder, stavite datoteku u mape koje su u mapi VOICE.

*2 Naziv mape u koju su pohranjene MP3 datoteke prikazuje se na IC rekorderu u izvornom obliku, tako da je praktično unaprijed mapi dati lako prepoznatljiv naziv. Mape prikazane na slici su primjer naziv mape.

*3 IC recorder može prepoznati do 8 razina mapa koje su prebačene na njega.

*4 Ako prebacujete MP3 datoteke pojedinačno, prikazat će se kao "No Folder".

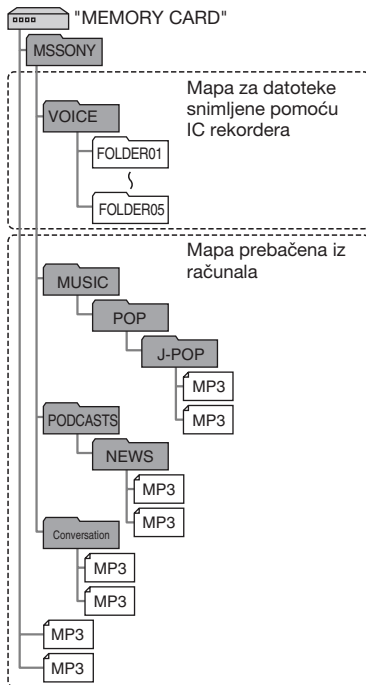
*5 Upute za uporabu IC rekordera pohranjene su u mapi "Instructions", izravno unutar mape "IC RECORDER".

💡 Savjeti

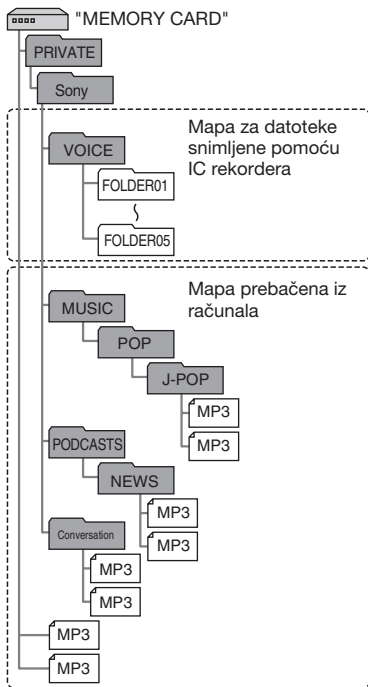
- Na IC rekorderu je moguć prikaz naslova ili izvođača i sličnih podataka snimljenih u MP3 datoteke. Unesite ID3 tag informacije pomoću softvera kojim ste izradili MP3 datoteke na vašem računalu.
- Ako nije pohranjen niti naslov niti ime izvođača, na pokazivaču IC rekordera bit će prikazano "No Data".

Prilikom spajanja IC rekordera na računalo nakon što je za određeni memorijski medij odabrana postavka "Memory Card" (str. 41), struktura mapa se razlikuje od one kada je određeni memorijski medij podešen na "Built-In Memory".

Memory Stick Micro™ (M2™)






microSD kartica






Struktura mapa prikazana na pokazivaču IC rekordera

Prikaz strukture mapa koji se vidi na pokazivaču IC rekordera razlikuje se od one koju možete vidjeti na računalu.

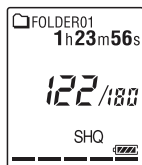
Mape na pokazivaču IC rekordera su označene na sljedeći način:

-  : Mapa za datoteke snimljene pomoću IC rekordera
-  : Mapa prebačena iz računala (Prikazuju se kad su iz računala prebačene MP3 datoteke.)
-  : Mapa za podcast datoteke prebačene iz računala (prikazuju se kad su iz računala prebačene podcast datoteke.)

Napomena

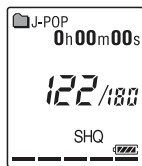
Ako mape  ili  ne sadrže datoteke koje se mogu reproducirati na IC rekorderu, neće biti prikazane na pokazivaču IC rekordera. Čak i ako u mapama  nema nikakvih datoteka, moguće je prikaz tih mapa.

Prikaz datoteke snimljene IC rekorderom



Bit će prikazane mape za datoteke snimljene uporabom IC rekordera (mape pod mapom VOICE).

Prikaz MP3 datoteke prenesene s računala



Sljedeće mape bit će prikazane među mapama prosljedenim s računala.

- Mape pod mapom MUSIC koje sadrže datoteke (ako mape imaju više razina, sve mape bit će paralelno prikazane).

- Mape prebačene na druge lokacije, a ne pod mape MUSIC ili PODCAST
- Mapa naziva "No Folder" (ako MP3 datoteke prebacite odvojene one će biti prikazane u ovoj mapi).

Prikaz podcast datoteke prenesene s računala



Prikazuju se mape za podcast datoteke prebačene s računala. Kada podcast datoteke prebacujete s računala na IC rekorder, upotrijebite isporučeni softver Sound Organizer.

Odspajanje IC rekordera od računala

Slijedite postupak u nastavku jer se u suprotnom podaci mogu oštetiti.

1 Vodite računa da indikator rada IC rekordera ne svijetli.

2 Sljedeći postupak izvedite na računalu.

U Windows zaslonu, lijevom tipkom miša kliknite na ikonu na dnu radne površine računala.



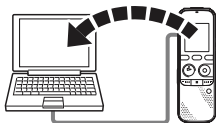
→ Lijevom tipkom kliknite na "Eject IC RECORDER".

Ikona i prikazani izbornik mogu biti drugačiji kod drugih operativnih sustava. Na zaslonu Macintosh računala, povucite ikonu "IC RECORDER" s radne površine u "Trash" i pustite je ondje.

Detalje o odspajanju IC rekordera od računala pogledajte u uputama za uporabu računala.

3 Odspojite USB kabel IC rekordera iz USB priključnice računala.

Kopiranje datoteka iz IC rekordera na računalo



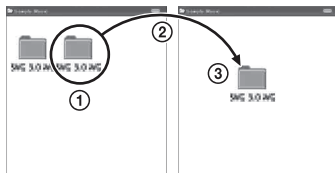
Datoteke i mape s IC rekordera možete kopirati na svoje računalo i pohraniti ih.

1 Spojite IC rekordera na računalo (str. 86).

2 Kopirajte datoteke ili mape koje želite prebaciti na računalo.

Povucite i pustite datoteke ili mape koje želite kopirati iz "IC RECORDER" ili "MEMORY CARD" na lokalni disk računala.

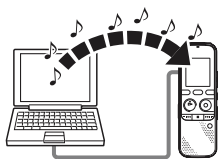
 **Kopiranje datoteke ili mape (drag and drop)**



- ① Kliknite i zadržite,
- ② povucite,
- ③ i zatim pustite.

3 Odspojite IC rekorder s računala (str. 91).

Kopiranje MP3 datoteka iz računala na IC rekorder i njihova reprodukcija



Možete kopirati MP3 datoteke s računala na IC rekorder postupkom povlačenja i puštanja, zatim ih možete reproducirati na IC rekorderu.



Kopiranje MP3 datoteke iz računala na IC rekorder (drag and drop)

- 1 Spojite IC rekordera na računalo (str. 86).
- 2 Kopirajte mapu s MP3 datotekama na IC rekorder.
Povucite i pustite mapu s MP3 datotekama na "IC RECORDER" ili "MEMORY CARD" pomoću Explorera (Windows) ili Findera (Macintosh).

IC rekorder može prepoznati do 400 mapa. U jednu mapu možete kopirati do 199 datoteka. Osim toga, IC rekorder može rasporediti do ukupno 4095 mapa i datoteka na jednom memorijskom mediju.

- 3 Odspojite IC rekorder s računala (str. 91).

Reproduciranje MP3 datoteka kopiranih s računala uporabom IC rekordera

- 1 Pritisnite  (mapa).
- 2 Pritisnite **◀◀** ili **▶▶** za odabir mape () u koju su pohranjene MP3 datoteke i zatim pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.
- 3 Pritisnite **◀◀** ili **▶▶** za odabir MP3 datoteke koju želite reproducirati.
- 4 Pritisnite **▶ PLAY/STOP•ENTER** za pokretanje reprodukcije.

5 Pritisnite **■** (stop) za zaustavljanje reprodukcije.

■ Napomene

- MP3 datoteka kopirana iz računala može se reproducirati na IC rekorderu. Međutim, nije moguće razdijeliti datoteku i podesiti oznaku zapisa.
- Ako ste kopirali MP3 datoteke pomoću računala, te datoteke možda neće biti kopirane redosljedom prijenosa zbog ograničenja sustava. Želite li MP3 datoteke kopirati s računala na IC rekorder jednu po jednu, možete prikazati i reproducirati MP3 datoteke redosljedom kopiranja.

Prikaz za vrijeme reprodukcije MP3 datoteke


Pritisnite DISP/MENU za provjeru informacija o MP3 datoteci tijekom reprodukcije.



 : Naziv mape

 : Naziv datoteke

 : Naslov

 : Ime izvođača

Korištenje IC rekordera kao USB memorije

Kad je IC rekorder spojen s računalom izravno, na IC rekorder se mogu privremeno pohraniti slikovni ili tekstualni podaci, kao i datoteke snimljene pomoću IC rekordera.

Vaše računalo treba zadovoljiti navedene sistemske zahtjeve kako biste IC rekorder mogli koristiti kao USB memoriju.

Detalje o sistemskim zahtjevima potražite na str. 107.

Uporaba isporučenog softvera Sound Organizer

Za što služi Sound Organizer

Sound Organizer vam omogućuje razmjenu datoteka između IC rekordera i memorijske kartice. Pjesme importirane s glazbenih CD diskova i drugih medija, MP3 i druge audio datoteke importirane s računala te podcast datoteke mogu se reproducirati i prebaciti na IC rekorder. Razne operacije mogu se provoditi s importiranim datotekama, uključujući reprodukciju, uređivanje i konverziju u MP3 i druge formate. Možete i snimati CD diskove s omiljenom glazbom te slati audiodatoteke putem e-maila.

Importiranje datoteka snimljenih IC rekorderom

Datoteke koje su snimljene IC rekorderom možete importirati u Sound Organizer. Importirane datoteke pohranjuju se na računalo.

Importiranje datoteka s glazbenog CD diska

Pjesme s glazbenog CD diska možete importirati u Sound Organizer. Importirane pjesme pohranjuju se na računalo.

Importiranje pjesama na računalo

U Sound Organizer možete importirati glazbu i druge datoteke pohranjene na računalo.

Pretplata na ažuriranje podcast datoteka

U Sound Organizeru se možete pretplatiti na podcast datoteke.

Pretplata na ažuriranje podcast datoteka omogućuje vam preuzimanje (pretplatu) i uživanje u najnovijim podacima s interneta.

Reprodukcija datoteka

Možete reproducirati datoteke importirane u Sound Organizer.

Promjena informacija o datotekama

Možete mijenjati naziv, ime izvođača i ostale informacije o datotekama prikazanim na popisu.

Dijeljenje datoteka

Jednu datoteku možete razdijeliti na više datoteka.

Spajanje datoteka

Više datoteka možete spojiti u jednu datoteku.

Brisane datoteka s IC rekordera

Možete izbrisati datoteku pohranjenu na IC rekorderu.

Upotrijebite ovu operaciju za brisanje datoteka u IC rekorderu kada želite povećati količinu slobodnog prostora na IC rekorderu ili izbrisati nepotrebne datoteke.

Prebacivanje datoteka na IC rekorder

Datoteke iz Sound Organizera možete prebaciti na IC rekorder ili na memorijsku karticu.

Možete uživati u prebačenoj glazbi, podcast datotekama i drugom sadržaju na svom IC rekorderu.

Snimanje glazbenih CD diskova

Među pjesmama importiranim u Sound Organizer možete odabrati svoje omiljene pjesme i snimiti svoj originalni glazbeni CD disk.

Ostale praktične značajke

Možete pokrenuti e-mail aplikaciju te snimljenu datoteku poslati kao privitak e-mail poruci.

Sistemske zahtjevi za računalo

Slijedi popis sistemskih značajki potrebnih za uporabu Sound Organizera.

Operativni sustavi

- Windows 7 Ultimate
 - Windows 7 Professional
 - Windows 7 Home Premium
 - Windows 7 Starter (32-bitna verzija)
 - Windows Vista Ultimate Service Pack 2 ili noviji
 - Windows Vista Business Service Pack 2 ili noviji
 - Windows Vista Home Premium Service Pack 2 ili noviji
 - Windows Vista Home Basic Service Pack 2 ili noviji
 - Windows XP Media Center Edition 2005 Service Pack 3 ili noviji
 - Windows XP Media Center Edition 2004 Service Pack 3 ili noviji
 - Windows XP Professional Service Pack 3 ili noviji
 - Windows XP Home Edition Service Pack 3 ili noviji
- Već instaliran.

■ Napomene

- Ako se koristi bilo koji operativni sustav osim navedenih (str. 98), funkcioniranje nije zajamčeno.
- 64 bitne verzije Windows XP nisu podržane.

IBM PC/AT ili kompatibilno

- Procesor
Windows XP: Pentium III procesor od 500 MHz ili brži
Windows Vista: Pentium III procesor od 800 MHz ili brži
Windows 7: Pentium III procesor od 1 GHz ili brži
- Memorija
Windows XP: Najmanje 256 MB
Windows Vista: Najmanje 512 MB (u slučaju sustava Windows Vista Ultimate/Business/Home Premium, preporučuje se barem 1 GB.)
Windows 7: Najmanje 1 GB (32-bitna verzija)/Najmanje 2 GB (64-bitna verzija)
- Slobodan prostor na tvrdom disku
Potrebno je najmanje 400 MB.
Ovisno o verziji sustava Windows možda će biti potrebno i više od 400 MB. Osim toga, potreban je i slobodan prostor za obradu glazbenih podataka.

- Postavke monitora
Razlučivost zaslona: 800 × 600 piksela ili više (preporučeno je 1024 × 768)
Boje na zaslonu: High Color (16-bitna) ili više
- Zvučna kartica
Preporučuje se kompatibilna kartica SoundBlaster.
- USB priključnica
Potreban je kompatibilna USB priključnica za uporabu uređaja i medija.
Rukovanje preko USB huba nije zajamčeno osim za modele za koje je to izričito napomenuto.

Instaliranje softvera Sound Organizer

Instalirajte Sound Organizer na svoje računalo.

■ Napomene

- Prilikom instaliranja Sound Organizera logirajte se na korisnički račun s administratorskim ovlastima. Osim toga, ako koristite Windows 7 te se pojavi okvir [User Account Control], proučite sadržaj prikazan u okviru i kliknite na [Yes] ([Continue] ukoliko je riječ o sustavu Windows Vista).
- Sound Organizer se ne može instalirati ukoliko u sustavu Windows XP imate ograničene korisničke ovlasti.

- Za uporabu funkcije ažuriranja u sustavu Windows XP morate se logirati na korisnički račun s administratorskim ovlastima.
- Instalacijski pogonski program za Sound Organizer dodaje modul Windows Media Format Runtime. Taj modul se ne deinstalira prilikom deinstalacije Sound Organizera. Međutim, ako je već instaliran, moguće je da neće biti instaliran ponovno.
- Podaci u mapama za pohranu sadržaja se ne brišu ukoliko deinstalirate Sound Organizer.
- Kod instalacijskih okruženja s više operativnih sustava instaliranih na računalo ne instalirajte Sound Organizer na svaki operativni sustav zasebno. To bi moglo dovesti do narušavanja cjelovitosti podataka.

1 Provjerite da nije spojen IC rekorder i zatim uključite računalo te pokrenite Windows.

2 Uložite CD-ROM u CD-ROM uređaj. Automatski se pokreće izbornik [Sound Organizer - InstallShield Wizard] i prikazuje se okvir [Welcome to Sound Organizer Installer]. Ako se izbornik [Welcome to Sound Organizer Installer] ne pokrene, otvorite Windows Explorer, desnom tipkom kliknite na pogon CD-ROM-a, dvaput kliknite na [SoundOrganizerInstaller.exe] te slijedite upute na zaslonu.

3 Prihvatite uvjete ugovora o licenci i odaberite [I accept the terms of the license agreement], zatim kliknite na [Next].

4 Kad se prikaže okvir [Setup Type] odaberite [Standard] ili [Custom], a zatim kliknite na [Next].
Ukoliko ste odabrali [Custom], slijedite upute na zaslonu te podesite instalacijske postavke.

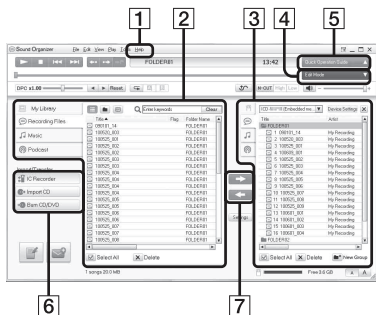
5 Kad se prikaže prozor [Ready to Install the Program], kliknite na [Install].
Započinje instalacija.

6 Kad se prikaže okvir [Sound Organizer has been installed successfully.], označite [Launch Sound Organizer Now], a zatim kliknite na [Finish].

■ Napomena

Nakon instaliranja Sound Organizera možda ćete morati restartati računalo.

Sučelje softvera Sound Organizer



1 Help

Prikaz pomoći za Sound Organizer. Za detalje o svakom postupku pogledajte datoteke pomoći (Help).

2 Popis datoteka Sound Organizera (My Library)

Prikazuje popis datoteka iz My Library Sound Organizera sukladno operaciji.

Recording Files : Prikaz popisa snimljenih datoteka.

Datoteke snimljene IC rekorderom i importirane na računalo prikazuju se u ovoj biblioteci.

Music: Prikaz popisa glazbenih datoteka. U ovoj biblioteci prikazuju se pjesme importirane s glazbenog CD diska.

Podcast: Prikaz popisa podcast datoteka.

3 Popis datoteka IC rekordera

Prikaz datoteka pohranjenih na spojeni IC rekorder ili na memorijsku karticu.

4 Tipka Edit Mode

Prikaz područja za uređivanje gdje je moguće uređivati datoteke.

5 Tipka Quick Operation Guide

Prikazuje upute Quick Operation Guide koje opisuju osnovne značajke Sound Organizera.

6 Rubna traka (Import/Transfer)

IC Recorder: Prikaz zaslona za prijenos. Prikazuje se popis datoteka na spojenom uređaju.

Import CD: Prikazuje zaslon za importiranje glazbenih CD diskova.

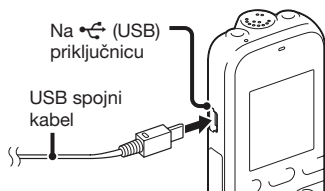
Burn CD/DVD: Prikaz zaslona za snimanje diskova.

7 Tipke za prijenos

→: Prijenos datoteka Sound Organizera na IC rekorder ili na memorijsku karticu.

←: Importiranje datoteka IC rekorder ili memorijske kartice u My Library Sound Organizera.

Uporaba USB AC adaptera



IC rekorder možete koristiti kad je spojen na zidnu utičnicu preko USB AC adaptera AC-U50AG (opcija). To je praktično kad želite dugo snimati.

- 1 Spojite USB AC adapter (opcija) u zidnu utičnicu.
- 2 Spojite USB AC adapter na isporučeni USB spojni kabel
- 3 Spojite USB spojni kabel na (USB) priključnicu IC rekordera.

Odspajanje IC rekordera iz zidne utičnice

Slijedite postupak opisan u nastavku jer se u suprotnom, podaci sadržani na IC rekorderu mogu oštetiti ili mogu postati nečitki.

- 1 Ako snimate ili reproducirate datoteku, pritisnite **■** (stop) kako bi IC rekorder prešao u stop mod.
- 2 Vodite računa da indikator rada IC rekordera ne svijetli.
- 3 Odspojite USB spojni kabel s (USB) priključnice IC rekordera, zatim odspojite USB AC adapter s USB spojnog kabela i odspojite USB AC adapter sa zidne utičnice.

■ Napomene

- Tijekom snimanja (indikator rada svijetli ili treperi crveno) ili pristupa podacima (indikator rada treperi narančasto),
 - IC rekorder se ne smije spajati ili odspajati iz USB AC adaptera spojenog u zidnu utičnicu.

– USB AC adapter spojen s IC rekorderom se ne smije spajati ili odspajati iz zidne utičnice.

Podaci bi se mogli oštetiti. Ako IC rekorder obrađuje veću količinu podataka, animacija ažuriranja se može prikazivati dulje vrijeme. To ne znači da se IC rekorder pokvario. Pričekajte dok prikaz pokretanja uređaja ne nestane s pokazivača.

- Dok se upotrebljava USB AC adapter, na pokazivaču se ne prikazuje indikator baterije.

Mjere opreza

O napajanju

Za napajanje uređaja koristite isključivo 3 V ili 2,4 V DC. Upotrijebite dvije LR03 (veličina AAA) alkalne baterije ili dvije NH-AAA-B2KN punjive baterije.

O sigurnosti

Ne koristite uređaj tijekom upravljanja vozilom, vožnje bicikla ili upravljanja motornim vozilom.

O rukovanju

- Ne ostavljajte uređaj na mjestima blizu izvora topline ili pod izravnim utjecajem sunčeve svjetlosti, pretjerane prašine ili mehaničkih udara.
- Ukoliko neki predmet ili tekućina prodru u uređaj, uklonite baterije i prije sljedeće uporabe, neka uređaj provjeri kvalificirani tehničar.
- Pazite da uređaj ne polijete vodom. Nije vodonepropustan. Osobito pazite u sljedećim situacijama.
 - Kad uređaj imate u džepu te idete u kupaonicu i sl.
Kad se saginjete, uređaj može upasti u vodu i namočiti se.

- Kad uređaj koristite u okruženju gdje je izložen kiši, snijegu ili vlazi.
 - U uvjetima gdje se znojite. Dirate li uređaj mokrim rukama ili ga stavljate u džep mokre odjeće, može se namočiti.
- Koristite li slušalice na vrlo suhom zraku, možete osjetiti bol u ušima. To se ne događa zbog kvara slušalica, već zbog nakupljanja statičkog elektriciteta u vašem tijelu. Stvaranje statičkog elektriciteta možete smanjiti nošenjem odjeće koja nije od sintetike.

O smetnjama

- Tijekom snimanja ili reprodukcije ste postavili IC rekorder u blizini izvora napajanja, fluorescentne svjetiljke ili mobilnog telefona tako da se mogu čuti smetnje.
- Ako prstom ili nekim predmetom dodirnete ili ostružete IC rekorder tijekom snimanja, mogu se snimiti smetnje.

O održavanju

Za čišćenje kućišta upotrijebite meku tkaninu lagano natopljenom vodom. Zatim mekom suhom krpom obrišite kućište. Nemojte upotrebljavati alkohol, benzin ili razrijeđivač.

Ukoliko imate pitanja ili problem vezan uz uređaj, obratite se najbližem Sony prodavatelju.

Savjet o sigurnosnim kopijama

Kako biste spriječili potencijalnu opasnost od gubljenja podataka uzrokovanu slučajnim rukovanjem ili kvarom IC rekordera, savjetujemo da na računalo snimate sigurnosne kopije snimljenih datoteka, itd.

Uporaba memorijske kartice

■ Napomene

- Vodite računa da memorijsku karticu formatirate (inicijalizirate) na IC rekorderu. Funkcioniranje memorijskih kartica formatiranih sustavom Windows ili na drugim uređajima nije zajamčeno.
- Formatirate li memorijsku karticu sa snimljenim podacima, ti podaci bit će izbrisani. Pripazite da ne izbrišete važne podatke.
- Ne ostavljajte memorijske kartice na dohvat male djece. Mogla bi ih slučajno progutati.

- Ne umećite niti uklanjajte memorijsku karticu tijekom snimanja/reprodukcije/formatiranja. Tako biste mogli dovesti do smetnje u funkcioniranju IC rekordera.
- Ne uklanjajte memorijsku karticu dok se na pokazivaču prikazuje animacija "Accessing..." ili dok indikator svijetli narančasto. Podaci bi se mogli oštetiti.
- Ne jamčimo operabilnost svih tipova kompatibilnih memorijskih kartica s IC rekorderom.
- Za kompatibilnost kartice M2™ pogledajte Sonyjevu internetsku stranicu (str. 107).
- "MagicGate™" je skupni naziv tehnologije za zaštitu sadržaja koju je razvio Sony. IC rekorder ne podržava snimanje/reprodukciju podataka za koje se traže funkcije MagicGate™.
- IC rekorder ne podržava paralelni prijenos podataka.
- Ne možete koristiti memorijske kartice tipa ROM (read-only-memory) ili sa zaštitom upisivanja.
- Podaci se mogu oštetiti u sljedećim slučajevima:
 - Ako tijekom čitanja ili upisivanja na karticu izvadite memorijsku karticu ili isključite IC rekorder.
 - Ako memorijsku karticu koristite na mjestima izloženim statičkom električnosti ili električnim smetnjama.
- Ne preuzimamo odgovornost za bilo kakav gubitak ili oštećivanje snimljenih podataka.

- Preporučujemo da naćinite sigurnosnu kopiju važnih podataka.
- Ne dodirujte kontakte memorijske kartice rukom niti metalnim predmetom.
- Ne udarajte, ne savijajte memorijsku karticu niti ju izlažite padovima.
- Ne rastavljajte niti preinaćujte memorijsku karticu.
- Ne izlažite memorijsku karticu tekućinama.
- Ne koristite memorijsku karticu u sljedećim uvjetima:
 - Na mjestima koja ne udovoljavaju uvjetima korištenja, uključujući i vruću unutrašnjost automobila parkiranog na suncu i/ili tijekom ljeta, vanjska mjesta direktno izložena suncu te blizu grijaćih tijela.
 - Na vlažnim mjestima ili u blizini korozivnih sredstava.
- Vodite računa da prilikom uporabe memorijske kartice provjerite toćan smjer ulaganja u utor za memorijske kartice.

Tehnički podaci

Sistemske zahtjevi

Uporaba računala sa softverom Sound Organizer

Za uporabu računala sa softverom Sound Organizer pogledajte "Sistemske zahtjevi za računalo" na str. 98.

Uporaba računala bez softvera Sound Organizer

Za uporabu računala uz IC rekorder bez softvera Sound Organizer ili IC rekordera kao USB memorije, računalo mora zadovoljavati sljedeće sistemske zahtjeve.

Operativni sustavi:

- Windows 7 Ultimate
- Windows 7 Professional
- Windows 7 Home Premium
- Windows 7 Home Basic
- Windows 7 Starter
- Windows Vista Ultimate Service Pack 2 ili noviji
- Windows Vista Business Service Pack 2 ili noviji
- Windows Vista Home Premium Service Pack 2 ili noviji

- Windows Vista Home Basic Service Pack 2 ili noviji
- Windows XP Media Center Edition 2005 Service Pack 3 ili noviji
- Windows XP Media Center Edition 2004 Service Pack 3 ili noviji
- Windows XP Media Center Edition Service Pack 3 ili noviji
- Windows XP Professional Service Pack 3 ili noviji
- Windows XP Home Edition Service Pack 3 ili noviji
- Mac OS X (v10.2.8-v10.6)
Već instaliran

■ Napomene

- Rad se ne može jamčiti sa sustavima koji nisu ovdje navedeni (Windows 98, Windows 2000 ili Linux i sl.).
- 64 bitne verzije Windows XP nisu podržane.
- Za informacije o najnovijim verzijama i kompatibilnosti s vašim operativnim sustavom, posjetite stranicu za podršku za IC rekorder.

<http://www.sony-asia.com/support>

Hardversko okruženje:

- Zvučna kartica: Zvučne kartice koje su kompatibilne s Microsoft Windows operativnim sustavima.
- Priključnica: USB priključnica

■ Napomena

- Nisu podržani sljedeći sustavi:
 - Operativni sustavi koji nisu navedeni na str. 107
 - Osobno konstruirana računala ili operativni sustavi
 - Nadograđeni operativni sustavi
 - Multi-boot sustavi
 - Multi-monitor sustavi

Dizajn i tehnički podaci

Dio za snimanje IC rekordera

Kapacitet (iskoristivi)

2 GB

(približno 1,8 GB = 1 932 735 283 bajtova)

Dio kapaciteta memorije koristi se za upravljanje podacima.

Frekvencijski raspon

- SHQ: 75 Hz - 20 000 Hz
- HQ: 75 Hz - 17 000 Hz
- SP: 75 Hz - 14 000 Hz
- LP: 75 Hz - 3 500 Hz

Brzine prijenosa i frekvencije uzorkovanja za MP3 datoteke*¹

Brzina prijenosa: 32 kbps - 320 kbps, VBR

Frekvencije uzorkovanja:

16/22,05/24/32/44,1/48 kHz

Ekstenzija datoteke: .mp3

*¹ Podržana je i reprodukcija MP3 datoteka snimljenih pomoću IC rekordera. Nisu podržani svi uređaji za kodiranje.

Općenito

Zvučnik

Približno 28 mm promjera

Ulaz/izlaz

- Priključnica za mikrofonski (mini, stereo)
 - ulaz "plug in power", minimalna razina ulaza
 - 0,6 mV
- Priključnica za slušalice (mini, stereo)
 - izlaz za slušalice impedancije 8 - 300 ohma
- USB priključnica (USB mini-B priključnica)
 - Kompatibilno s High-Speed USB
- Utor za memorijske kartice Memory Stick Micro™ (M2™)/microSD

Kontrola brzine reprodukcije (DPC)

2 puta - 0,5 puta

Izlazna snaga

300 mW

Napajanje

Dvije LR03 (veličina AAA) alkalne baterije (isporučene): 3 V DC

Dvije NH-AAA-B2KN punjive baterije (nisu isporučene): 2,4 V DC

Radna temperatura

5 °C - 35 °C

Dimenzije (š/v/d) (bez dijelova koji strše i kontrola) (JEITA)*2

Pribl. 37,5 mm × 114 mm × 20,9 mm

Masa (JEITA)*2

Približno 74 g uključujući LR03 alkalne baterije

*2 Izmjerena vrijednost prema standardima JEITA (Japan Electronics and Information Technology and Industries Association)

Isporučeni pribor

Pogledajte str. 7.

Dodatan pribor

Memory Stick Micro™ (M2™) MS-A16GN, MS-A16GU2, MS-A8GN, MS-A8GU2, MS-A4GN, MS-A4GU2, MS-A2GN, MS-A2GU2
microSD/microSDHC SR-8A4, SR-4A4, SR-2A1

Aktivni zvučnik SRS-M50

Electret kondenzatorski mikrofon ECM-CS10, ECM-CZ10, ECM-DS70P, ECM-DS30P, ECM-TL1

Audio kabel RK-G136

Punjiva baterija NH-AAA-B2KN

USB AC adapter AC-U50AG

Punjač baterije BCG-34HSN

Kod vašeg prodavatelja možda nećete pronaći neki od gore navedenog pribora. Molimo da se za dodatne informacije obratite dobavljaču.

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

Maksimalno vrijeme snimanja*3*4

Maksimalno vrijeme snimanja svih mapa je kako slijedi.

REC Mode	Snimana scena	Unutrašnja memorija	Memorijska kartica				
			2 GB	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB
192kbps (MONO) (SHQ)	Sastanak (🗣️) Razgovor (🗣️) Predavanje (🗣️) Audio IN (🗣️)	22 h	22 h	44 h	89 h	178 h	357 h
		20 min	20 min	40 min	25 min	0 min	0 min
128kbps (MONO) (HQ)	Glasovne napomene (🗣️)	33 h 30 min	33 h 30 min	67 h 5 min	134 h 0 min	268 h 0 min	536 h 0 min
48kbps(MONO) (SP)	–	89 h 25 min	89 h 25 min	178 h 0 min	357 h 0 min	715 h 0 min	1431 h 0 min
8kbps(MONO) (LP)	–	536 h 0 min	536 h 0 min	1073 h 0 min	2147 h 0 min	4294 h 0 min	8589 h 0 min

(h: sati/min: minute)

*3 Kad namjeravate dugotrajno kontinuirano snimati, možda ćete tijekom snimanja trebati zamijeniti baterije novima. Detalje o trajanju baterije potražite u idućoj tablici.

*4 Maksimalno vrijeme snimanja će se razlikovati ako snimate u različitim modovima snimanja.

Trajanje baterije

Kod uporabe Sony LR03 (SG) (veličina AAA) alkalnih baterija*1

REC Mode	Snimanje	Reprodukcija preko zvučnika*2	Reprodukcija preko slušalice
192kbps (MONO) (SHQ)	55 h	16 h	41 h
128kbps (MONO) (HQ)	55 h	16 h	41 h
48kbps(MONO) (SP)	60 h	16 h	41 h
8kbps(MONO) (LP)	72 h	16 h	41 h

(h: sati)

Kod uporabe Sony NH-AAA-B2KN punjivih baterija*1

REC Mode	Snimanje	Reprodukcija preko zvučnika*2	Reprodukcija preko slušalice
192kbps (MONO) (SHQ)	37 h	11 h	30 h
128kbps (MONO) (HQ)	37 h	11 h	30 h
48kbps(MONO) (SP)	39 h	11 h	30 h
8kbps(MONO) (LP)	50 h	11 h	30 h

(h: sati)

*1 Vijek trajanja baterije je izmjeren metodama testiranja u vlasništvu tvrtke Sony. Vrijeme trajanja baterije može se smanjiti ovisno o načinu uporabe IC rekordera

*2 Kod reprodukcije preko ugrađenog zvučnika uz glasnoću na razini 14











U slučaju problema

Prije odnošenja IC rekordera u servis, provjerite sljedeće natuknice. Ukoliko problem postoji i nakon provjere, obratite se najbližem Sony servisu.

Molimo imajte na umu da se snimljene datoteke mogu izbrisati kod servisiranja ili popravka.

Pojava	Rješenje
Čuju se smetnje.	<ul style="list-style-type: none">• Tijekom snimanja ste zagrebli IC rekorder nekim predmetom ili prstom tako da su se snimile smetnje.• Tijekom snimanja ili reprodukcije ste postavili IC rekorder u blizini izvora napajanja, fluorescentne svjetiljke ili mobilnog telefona.• Priključak spojenog mikrofona je uprljan. Očistite priključak.• Priključak spojenih slušalica je uprljan. Očistite priključak.• Može se pojaviti šum u pauzi snimanja datoteke ili VOR snimanja.
IC rekorder se ne može isključiti.	<ul style="list-style-type: none">• Držite preklopku HOLD•POWER ON/OFF u smjeru "POWER ON/OFF" dulje od dvije sekunde dok je IC rekorder zaustavljen (str. 13).
IC rekorder se ne može uključiti.	<ul style="list-style-type: none">• IC rekorder je isključen. Pomaknite preklopku HOLD•POWER ON/OFF u smjeru "POWER ON/OFF" dulje od jedne sekunde (str. 13).• Baterije su uložene s nepravilno okrenutim polaritetima (str. 11).
IC rekorder se automatski isključuje.	<ul style="list-style-type: none">• Ako je rad IC rekordera zaustavljen te ne rukujete njime određeno vrijeme, aktivirat će se funkcija automatskog isključivanja. (Tornički je vrijeme do automatskog isključivanja podešeno na "10min".) Preko izbornika možete podesiti željeno vrijeme do isključivanja (str. 84).
IC rekorder ne radi pravilno.	<ul style="list-style-type: none">• Izvadite baterije i ponovno ih umetnite.

Pojava	Rješenje
Potrebno je mnogo vremena za pokretanje IC rekordera.	<ul style="list-style-type: none"> Ako IC rekorder treba procesuirati veliku količinu podataka, možda će trebati mnogo vremena za pokretanje IC rekordera. To ne znači da se IC rekorder pokvario. Pričekajte dok prikaz pokretanja uređaja ne nestane.
IC rekorder ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> Možda ste formatirali memoriju IC rekordera pomoću računala. Upotrijebite funkciju na IC rekorderu za formatiranje memorije (str. 85).
IC rekorder ne funkcionira bez obzira koju tipku pritisnete.	<ul style="list-style-type: none"> Baterije su prazne (str. 12). IC rekorder je isključen. Pomaknite preklopku HOLD•POWER ON/OFF u smjeru "POWER ON/OFF" dulje od jedne sekunde (str. 13). Aktivirana je funkcija HOLD. Pomaknite preklopku HOLD•POWER ON/OFF prema sredini (str. 10).
Iz zvučnika se ne čuje zvuk.	<ul style="list-style-type: none"> Glasnoća je podešena na najmanju razinu (str. 23). Priključene su slušalice (str. 48).
Zvuk se čuje iz samo jednog kanala.	<ul style="list-style-type: none"> Kad je na vanjskom uređaju spojenom na IC rekorder podešen mono audio izlaz i mod snimanja je podešen na "192kbps(MONO)" (SHQ) ili "128kbps(MONO)" (HQ), zvuk se snima samo na jedan kanal. U tom slučaju, podesite mod snimanja na "48kbps(MONO)" (SP) ili "8kbps(MONO)" (LP) u izborniku (str. 80).
Čuje se zvuk iz zvučnika dok su priključene slušalice.	<ul style="list-style-type: none"> Ako ne priključite pravilno slušalice tijekom reprodukcije, zvuk se može čuti iz zvučnika. Odspojite slušalice i ponovno ih pravilno spojite.
Ne svijetli indikator rada.	<ul style="list-style-type: none"> "LED" je podešeno na "OFF". Prikažite izbornik i podesite "LED" na "ON" (str. 82).
Prikazuje se "Memory Full" i ne možete pokrenuti snimanje.	<ul style="list-style-type: none"> Memorija je puna. Izbrišite neke datoteke (str. 28) ili izbrišite sve datoteke nakon što ih pohranite na drugi memorijski medij ili na računalo.

Pojava	Rješenje
Prikazuje se "File Full" i ne može se rukovati IC rekorderom.	<ul style="list-style-type: none"> • U odabranu mapu () je snimljeno ukupno 199 datoteka ili je ukupno snimljeno 4074 datoteka (ako je kreirana 21 mapa). Zato nije moguće snimiti drugu datoteku ili premjestiti datoteku. Izbrišite neke datoteke (str. 28) ili izbrišite sve datoteke nakon što ih pohranite na drugi memorijski medij ili na računalo.
Ne možete snimiti datoteku.	<ul style="list-style-type: none"> • Preostali kapacitet memorije nije dovoljan. • Ako ste odabrali mapu  (glazba) ili  (podcast) iz područja koje se može samo reproducirati, tada ne možete snimiti datoteku.
Glasnoća reprodukcije je niska.	<ul style="list-style-type: none"> • Glasnoća je podešena na najmanju razinu. Pritisnite VOL – ili + za podešavanje glasnoće (str. 23). • Snimana scena je podešena na "Voice Notes" () ili "Audio IN" (). Snimanu scenu odaberite sukladno prilikama (str. 30). • Postavka "Mic Sensitivity" je podešena na "Low" (). Podesite je na "High" () ili na "Medium" () (str. 81).
Ne možete dodati snimku poruci ili snimiti snimku preko poruke.	<ul style="list-style-type: none"> • "Add/Overwrite" je u izborniku podešeno na "OFF". Podesite "Add/Overwrite" na "Add" ili "Overwrite" (str. 33, 35). • Preostali kapacitet memorije nije dovoljan. Presnimljeni dio obrisat će se nakon što završi snimanje dijela koji se presnimava. Presnimavanje je zato moguće samo unutar preostalog vremena snimanja. • Nije moguće snimku dodati ili snimiti preko datoteke koja nije snimljena pomoću IC rekordera. • Snimku ne možete dodati ili snimiti preko datoteke u mapi iz područja koje se može samo reproducirati (mapa ) (glazba) i ) (podcast)).
Snimanje je prekinuto.	<ul style="list-style-type: none"> • Aktivirana je funkcija VOR. Podesite "VOR" na "OFF" u izborniku (str. 37).

Pojava	Rješenje
Kod snimanja s druge opreme, ulazna snaga je prevelika ili nije dovoljno snažna.	<ul style="list-style-type: none"> Spojite priključnicu za slušalice na drugoj opremi s priključnicom (mikrofon) na IC rekorderu i podesite glasnoću na opremi koja je spojena na IC rekorder.
Brzina reprodukcije je prevelika ili premala.	<ul style="list-style-type: none"> Brzina reprodukcije je podešena u DPC. Ponovno podesite brzinu DPC u izborniku (str. 50).
Ne možete razdijeliti datoteke.	<ul style="list-style-type: none"> Za dijeljenje datoteke potreban je određeni slobodan prostor u memoriji. U odabranu mapu (□) je već snimljeno 199 datoteka. Izbrišite neke datoteke (str. 28) ili izbrišite sve datoteke nakon što ih pohranite na drugi memorijski medij ili na računalo. Zbog ograničenja sustava možda nećete moći razdijeliti datoteku na samom početku ili kraju datoteke. Ne mogu se dijeliti druge datoteke osim onih snimljenih pomoću IC rekordera (npr., datoteke prebačene s računala).
Memorijska kartica nije prepoznata.	<ul style="list-style-type: none"> Budući da memorijska kartica može sadržavati slikovne podatke i druge datoteke, memorijski kapacitet potreban za kreiranje početnih mapa nije dovoljan. Za brisanje nepotrebnih datoteka upotrijebite Windows Explorer ili radnu površinu na Macintoshu, ili formatirajte memorijsku karticu na IC rekorderu. Memorijski medij IC rekordera podesite na "Memory Card" (str. 41). Izvadite memorijsku karticu i provjerite njezinu bočnu stranicu. Zatim ju umetnite točnom stranom i u točnom smjeru.
Prikazuje se "--:--".	<ul style="list-style-type: none"> Niste podesili sat (str. 14).
Na prikazu datuma snimanja pokazuje se "--y--m--d" ili "--:--".	<ul style="list-style-type: none"> Ukoliko ste datoteku snimili dok sat nije bio podešen, datum i vrijeme snimanja neće biti prikazani.
U izborniku je prikazan manji broj opcija.	<ul style="list-style-type: none"> Opcije izbornika prikazuju se različito ovisno o načinu rada (stop, reprodukcija, snimanje) (str. 75).

Pojava	Rješenje
Preostalo vrijeme prikazano na pokazivaču je kraće od vremena prikazanog u isporučenom softveru Sound Organizer.	<ul style="list-style-type: none"> • IC rekorder zahtijeva određenu količinu memorije za upravljanje sustavom. Ta količina se oduzima od preostalog vremena i iz toga proizlazi razlika.
Baterija kratko traje.	<ul style="list-style-type: none"> • Trajanje baterije navedeno na str. 111 odnosi se na reprodukciju uz glasnoću podešenu na 14. Trajanje baterije može se smanjiti ovisno o načinu uporabe IC rekordera.
Baterija je prazna nakon što ste je ostavili umetnutu dulje vrijeme, bez uporabe IC rekordera.	<ul style="list-style-type: none"> • Čak i ako ne upotrebljavate IC rekorder, baterija se po malo troši. Ako nećete upotrebljavati IC rekorder dulje vrijeme, preporučljivo je isključiti ga (str. 13) ili izvaditi baterije. Također, podesite li "Auto Power Off" u izborniku na kratko razdoblje (str. 84), možete spriječiti trošenje baterija u slučaju da zaboravite isključiti IC rekorder.
Trajanje punjivih baterija je kratko.	<ul style="list-style-type: none"> • Upotrebljavate punjive baterije uz temperaturu okoliša ispod 5 °C. Punite baterije uz temperaturu između 5 °C i 35 °C. • IC rekorder nije upotrebljavan neko vrijeme. Napunite i ispraznite punjive baterije nekoliko puta pomoću IC rekordera. • Zamijenite islužene punjive baterije novima. • Indikator baterija je prikazan samo kratko vrijeme, no baterije nisu dokraja napunjene. Napunite baterije dokraja.
Na izborniku nisu vidljive promjene postavaka.	<ul style="list-style-type: none"> • Ako su baterije izvađene odmah nakon promjene postavke izbornika ili ako su promjene izvršene preko "IC Recorder Settings" u softveru Sound Organizer dok su umetnute prazne baterije, postavke izbornika možda neće raditi.

Pojava	Rješenje
Znak u nazivu mape ili datoteke nije prikazan čitljivo.	<ul style="list-style-type: none"> • IC rekorder ne podržava niti prikazuje neke specijalne znakove i simbole koji su upisani preko računala uporabom Windows Explorera ili radne površine Macintosh.
Prikaz animacije "Accessing..." ne nestaje.	<ul style="list-style-type: none"> • Ako IC rekorder obrađuje veću količinu podataka animacija se može prikazivati dulje vrijeme. To ne znači da se IC rekorder pokvario. Sačekajte dok poruka ne nestane.
Kopiranje datoteke dugo traje.	<ul style="list-style-type: none"> • Ako je veličina datoteke prevelika potrebno je razmjerno duže vrijeme za njezino kopiranje. Pričekajte dovršetak kopiranja.
Premještena datoteke se ne prikazuju.	<ul style="list-style-type: none"> • IC rekorder može prepoznati do 8 razina mapa koje su prebačene na njega. • Ako su datoteke nekompatibilne, isključujući MP3 (.mp3) datoteke koje IC rekorder podržava, možda neće biti prikazane. Pogledajte str. 108.
Računalo ne prepoznaje IC rekorder. Mapa/datoteka ne može se prebaciti s računala.	<ul style="list-style-type: none"> • Odspojite IC rekorder iz računala i ponovno ga spojite. • Nemojte upotrebljavati USB hub ili USB produžni kabel osim priloženog USB kabela. • Ne može se jamčiti rad ako vaš sustav ne zadovoljava kriterije navedene na str. 107. • Ovisno o položaju USB priključnice, IC rekorder se možda neće prepoznati. Ako se to dogodi, iskušajte drugu priključnicu.
Datoteka prebačena iz računala ne može se reproducirati.	<ul style="list-style-type: none"> • Format datoteke može se razlikovati od onih koje IC rekorder može reproducirati (MP3(.mp3)). Provjerite naziv datoteke (str. 108).
Ne može se podići operativni sustav računala.	<ul style="list-style-type: none"> • Restartate li računalo dok je na njega spojen IC rekorder, računalo se može zamrznuti ili će možda neće pravilno pokrenuti. Odspojite IC rekorder s računala i ponovno pokrenite računalo.

Sound Organizer

Pogledajte također datoteke za pomoć u softveru Sound Organizer.

Pojava	Uzrok/rješenje
Sound Organizer se ne može instalirati.	<ul style="list-style-type: none">• Na računalo je premalo slobodnog prostora na disku ili u memoriji. Provjerite prostor tvrdog diska i memorije.• Pokušavate instalirati softver u operativni sustav koji Sound Organizer ne podržava. Instalirajte softver na podržani operativni sustav (str. 98).• Na Windows XP-u ste se logirali na korisnički račun s ograničenim ovlastima. Ili ste se na sustavu Windows Vista ili Windows 7 logirali na korisnički račun za privremene korisnike (guest). Vodite računa da se logirate na korisnički račun s administratorskim ovlastima.
IC rekorder se ne može pravilno spojiti.	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite je li uspješna instalacija softvera. Također provjerite povezanost na sljedeći način:<ul style="list-style-type: none">– Pri uporabi vanjskog USB huba koristite isporučeni USB priključni kabel.– Odspojite i ponovno spojite IC rekorder.– Spojite IC rekorder na drugu USB priključnicu.• Računalo je možda u system standby/hibernate modu. Ne dopustite da računalo uđe u system standby/hibernate mod dok je spojeno na IC rekorder.• Pohranite sigurnosnu kopiju svih podataka pohranjenih na unutrašnju memoriju ili na memorijsku karticu, a zatim formatirajte unutrašnju memoriju ili memorijsku karticu uporabom funkcije formatiranja s izbornika (str. 85).



Pojava	Rješenje
Reproducirani zvuk iz računala je tih./Iz računala se ne čuje nikakav zvuk.	<ul style="list-style-type: none"> • Računalo nema zvučnu karticu. • Računalo nema ugrađen ili spojeni zvučnik. • Glasnoća zvuka je stišana. • Pojačajte glasnoću na računalu. (Pogledajte upute za uporabu računala.) • Glasnoću WAV datoteka moguće je promijeniti i pohraniti pomoću značajke "Increase Volume" u Microsoft Sound Recorderu.
Pohranjene datoteke ne mogu se reproducirati ili uređivati.	<ul style="list-style-type: none"> • Ne možete reproducirati datoteke formata koje Sound Organizer ne podržava. Ovisno o formatu datoteke, ne možete koristiti dio funkcija za editiranje u softveru. Pogledajte datoteke za pomoć u softveru Sound Organizer.
Brojač ili kliznik se ne pomiču pravilno ili se čuje buka.	<ul style="list-style-type: none"> • Ovo se događa kada reproducirate datoteke koje ste razdijelili. Prvo pohranite datoteku na računalo*, a zatim je dodajte na IC rekorder. (*Odaberite za pohranu format datoteke koji odgovara vašem IC rekorderu.)
Kad ima puno datoteka IC rekorder radi sporo.	<ul style="list-style-type: none"> • Kad se ukupni broj datoteka poveća, rad se uspori neovisno o trajanju snimanja.
Pri spremanju, dodavanju ili brisanju datoteka ne radi pokazivač.	<ul style="list-style-type: none"> • Za kopiranje ili brisanje dugih datoteka potrebno je više vremena. Pričekajte dovršetak kopiranja. Po dovršetku postupaka pokazivač radi normalno.
Sound Organizer se pri otvaranju "zamrzne".	<ul style="list-style-type: none"> • Nemojte odspajati priključak IC rekordera dok računalo komunicira s rekorderom. U protivnom rad računala postaje nestabilan ili se mogu oštetiti podaci na IC rekorderu. • Može postojati konflikt između softvera i drugog drivera ili aplikacije.



Popis poruka

Poruka	Uzrok/rješenje
HOLD	<ul style="list-style-type: none">Sve operacije izvođene tipkama su onemogućene budući da je IC rekorder u statusu HOLD kako bi se spriječilo neželjeno rukovanje. Pomaknite kliznik HOLD•POWER ON/OFF prema središtu kako biste isključili status HOLD na IC rekorderu (str. 10).
Low Battery	<ul style="list-style-type: none">Baterije su slabe. Zamijenite stare LR03 (veličina AAA) alkalne baterije novima (str. 11). Ili zamijenite islužene punjive baterije novima.
Memory Card Error	<ul style="list-style-type: none">Tijekom ulaganja memorijske kartice u utor za kartice došlo je do greške. Izvadite ju i pokušajte ponovno umetnuti. Ako se poruka i dalje prikazuje upotrijebite drugu memorijsku karticu.
Memory Card Not Supported	<ul style="list-style-type: none">Uložena je memorijska kartica koju IC rekorder ne podržava. Pogledajte "Kompatibilne memorijske kartice" na str. 39.Uložena je M2™ kartica koju IC rekorder ne podržava. Pogledajte "Kompatibilne memorijske kartice" na str. 39.
Read Only Memory Card	<ul style="list-style-type: none">Uložena je memorijska kartica na koju nije moguće pohranjivati (read-only). Memorijske kartice sa zaštitom protiv pohranjivanja (read-only) ne mogu se koristiti na IC rekorderu.
Memory Card Locked	<ul style="list-style-type: none">Memorijska kartica je zaštićena protiv upisivanja. Memorijske kartice sa zaštitom protiv upisivanja ne mogu se koristiti na IC rekorderu.
Memory Card Access Denied	<ul style="list-style-type: none">Budući da je uložena memorijska kartica s funkcijom kontrole pristupa ne možete ju koristiti.
Memory Full	<ul style="list-style-type: none">Preostali kapacitet IC rekordera je nedovoljan. Prije snimanja obrišite neke datoteke.

Poruka	Uzrok/rješenje
File Full	<ul style="list-style-type: none">• Ako se u odabranoj mapi već nalazi maksimalan broj datoteka ili je ukupan broj datoteka pohranjenih na IC rekorderu dosegnuo maksimum, ne možete snimiti novu datoteku. Prije snimanja obrišite neke datoteke.
File Damaged	<ul style="list-style-type: none">• Nije moguće reproducirati ili uređivati datoteke jer su podaci odabrane datoteke oštećeni.
Format Error	<ul style="list-style-type: none">• IC rekorder se ne može uključiti preko računala jer ne postoji kopija kontrolne datoteke potrebne za rad. Formatirajte IC rekorder pomoću funkcije formatiranja preko izbornika (str. 85). Ne koristite računalo za formatiranje IC rekordera.
Process Error	<ul style="list-style-type: none">• IC rekorder nije uspio pristupiti memoriji. Izvadite i zatim ponovno umetnite baterije.• Snimite sigurnosnu kopiju podataka i zatim formatirajte IC rekorder preko izbornika (str. 85).
Stop and Reinsert Memory Card	<ul style="list-style-type: none">• Memorijaska kartica uložena je tijekom snimanja ili reprodukcije. Izvadite memorijsku karticu i uložite ju dok je IC rekorder u modu zaustavljene reprodukcije.
Set Date&Time	<ul style="list-style-type: none">• Podesite sat jer u suprotnom ne može se podesiti alarm.
Track Marks are Full	<ul style="list-style-type: none">• Možete podesiti do 98 oznaka zapisa po datoteci. Poništite nepotrebne oznake zapisa (str. 64).
No File	<ul style="list-style-type: none">• Odabrana mapa ne sadrži datoteke. Zbog toga nije moguće premjestiti datoteku, podesiti alarm i sl.
No Track Marks	<ul style="list-style-type: none">• Prilikom pokušaja da izbrišete jednu ili više oznaka zapisa, ili razdijelite datoteku po oznakama zapisa, nije pronađena nijedna oznaka zapisa.
Low Battery Level	<ul style="list-style-type: none">• Nije moguće formatirati memoriju ili obrisati sve datoteke u mapi zbog premalog napona baterije. Zamijenite stare LR03 (veličina AAA) alkalne baterije novima (str. 11). Ili zamijenite islužene punjive baterije novima.

Poruka	Uzrok/rješenje
Already Set	<ul style="list-style-type: none">• Odabrana datoteka je već podešena za reprodukciju alarma. Odaberite drugu datoteku.• Podesili ste alarm za isti datum i vrijeme za koje ste prethodno podesili drugu datoteku. Promijenite postavku alarma.
Past Date/Time	<ul style="list-style-type: none">• Podesili ste alarm na vrijeme koje je već prošlo. Provjerite vrijeme i podesite točan datum i vrijeme (str. 55).
File Protected	<ul style="list-style-type: none">• Odabrana datoteka zaštićena je ili je "Read only" datoteka. Ne može se obrisati. Isključite zaštitu na IC rekorderu ili isključite "Read only" na računalu kako biste mogli uređivati datoteku pomoću IC rekordera (str. 71).
Set Add/Overwrite	<ul style="list-style-type: none">• Opcija "Add/Overwrite" je u izborniku podešena na "OFF". Ne možete dodati snimku poruci ili snimiti snimku preko poruke (str. 33, 35).
Unknown Data	<ul style="list-style-type: none">• Ti podaci nisu u datotečnom formatu koji IC rekorder podržava. IC rekorder podržava samo MP3 (.mp3) datoteke. Za detalje pogledajte "Dizajn i tehnički podaci" na str. 108.• Nije moguća reprodukcija datoteka sa zaštitom od kopiranja.

Poruka	Uzrok/rješenje
Invalid Operation	<ul style="list-style-type: none">• Ako ste odabrali mapu  (glazba) ili  (podcast) iz područja koje se može samo reproducirati, tada ne možete podijeliti datoteke ili podesiti oznaku zapisa u njima.• Ako memorijska kartica sadržava loš blok nije moguće upisivati na nju. Pripremite novu memorijsku karticu kojom ćete zamijeniti ovu koju koristite.• Naziv datoteke dosegno je maksimalni broj znakova; ne možete podijeliti datoteku. Skratite naziv datoteke.• Funkcija "Divide All Track Marks" se ne može koristiti jer se na 0,5 sekundi od mjesta dijeljenja nalazi oznaka zapisa.• Funkcija "Divide All Track Marks" se ne može koristiti jer se na 0,5 sekundi od početka ili kraja datoteke nalazi oznaka zapisa.• Duljina datoteke je manja od 1 sekunde; ne možete podijeliti tako kratku datoteku.• Funkcija "Divide Current Position" se ne može koristiti na 0,5 sekundi od početka ili kraja datoteke.
Cannot Divide - Max # Files	<ul style="list-style-type: none">• Ako se u odabranoj mapi već nalazi 199 datoteka ili ukupan broj datoteka pohranjenih na IC recorder dosegne maksimum, nije moguće podijeliti datoteku. Izbrišite neke datoteke prije dijeljenja željene datoteke.
Same File Name Exists	<ul style="list-style-type: none">• Datoteka s istim nazivom već je nastala u mapi prilikom dijeljenja datoteke, ili je datoteka kopirana ili premještena.
No Memory Card	<ul style="list-style-type: none">• Prilikom pokušaja podešavanja izbornika "Select Memory" ili "File Copy", u utoru za kartice nije pronađena memorijska kartica.
New File	<ul style="list-style-type: none">• Datoteka koja se snima dosegla je ograničenje veličine (500 MB). Datoteka će automatski biti podijeljena, a nastavkom snimanja snimit će se nova datoteka.
Erased-too near Track Marks	<ul style="list-style-type: none">• Ako se na 0,5 sekundi od točke dijeljenja nalazi oznaka zapisa, oznaka zapisa se automatski briše.

Poruka	Uzrok/rješenje
No operation with Memory Card	<ul style="list-style-type: none"> • Ne možete podesiti alarm za datoteku pohranjenu na memorijskoj kartici. Memorijski medij IC rekordera podesite na "Built-In Memory" (str. 41).
Change Folder	<ul style="list-style-type: none"> • Ako nema datoteka u mapi  (glazba) ili  (podcast) iz područja koje se može samo reproducirati, na pokazivaču se ne prikazuje nijedna mapa. Prikazat će se samo mapa koja sadrži datoteke.
System Error	<ul style="list-style-type: none"> • Došlo je do pogreške sustava koja nije prethodno spomenuta. Izvadite baterije i ponovno ih umetnite.

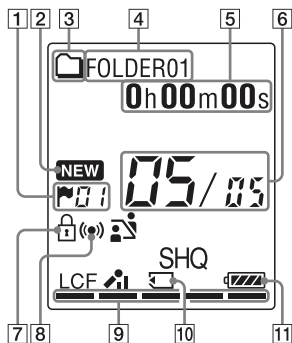
Ograničenja sustava

IC rekorder ima određena ograničenja. Sljedeći problemi koji se mogu pojaviti nisu kvar uređaja.

Poruka	Uzrok/rješenje
Nije moguće snimanje datoteka do maksimalnog vremena snimanja.	<ul style="list-style-type: none">• Snimate li datoteke mijenjajući modove snimanja, preostalo vrijeme snimanja varirat će od maksimalnog vremena snimanja u najzahvatnijem modu snimanja do najjednostavnijeg moda snimanja.• Zbroj vremena na brojaču (proteklo vrijeme snimanja) i preostalo vrijeme snimanja mogu biti manji od maksimalnog vremena snimanja IC rekordera.
Nije moguće prikazati ili reproducirati MP3 datoteke redom.	<ul style="list-style-type: none">• Ako ste prenijeli MP3 datoteke pomoću računala, te datoteke možda neće biti kopirane redosljedom prijena zbog ograničenja sustava. Želite li MP3 datoteke prenijeti s računala na IC rekorder jednu po jednu, možete prikazati i reproducirati MP3 datoteke redosljedom prenošenja.
Datoteka se automatski dijeli.	<ul style="list-style-type: none">• Datoteka koja se snima dosegla je ograničenje veličine (500 MB). Stoga se automatski dijeli.
Nije moguć unos malih slova.	<ul style="list-style-type: none">• Ovisno o kombinaciji slova koja se upotrebljavaju za naziv mape kreirane na računalu, slova mogu postati velika.
Umjesto naziva mape, naslova, naziva izvodača ili naziva datoteke prikazuje se "□".	<ul style="list-style-type: none">• Upotrijebljeno je slovo koje se ne može prikazati na IC rekorderu. Na računalu zamijenite slovo nekim koje se može prikazati na IC rekorderu.
Kod podešavanja ponavljanja odsječka A-B, podešene točke mogu malo odstupati.	<ul style="list-style-type: none">• Ovisno o datotekama, podešena mjesta se mogu pomaknuti.
Preostalo vrijeme snimanja se skraćuje ako razdijelite datoteku.	<ul style="list-style-type: none">• Kako biste razdijelili datoteku potrebna vam je određena količina slobodnog prostora za obradu datoteke, pa se stoga preostalo vrijeme snimanja skraćuje.

Tumačenje pokazivača

Pokazivač tijekom zaustavljene reprodukcije



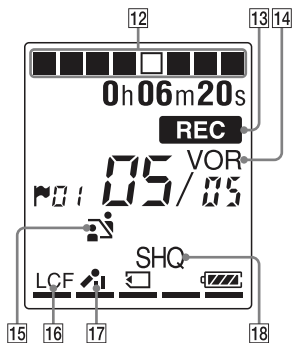
- 1** Indikator oznake zapisa
Prikazuje broj oznake zapisa netom prije trenutne pozicije. Prikazuje se ako je za datoteku podešena oznaka zapisa.
- 2** Indikator upravo pristigle podcast datoteke
- 3** Indikator informacija o mapi
📁: Mapa u koju možete snimiti datoteku
📁: Mapa namijenjena samo reprodukciji
📁: Mapa za podcast datoteke

- 4** Indikator naziva mape
- 5** Indikator podataka o datoteci
Kratkim pritiskom na DISP/MENU možete birati podatke o datoteci: Preostalo vrijeme → Preostalo vrijeme → Datum i vrijeme snimanja → Naziv datoteke → Naslov → Naziv izvođača
📁: Naziv datoteke
🎵: Naslov
👤: Naziv izvođača (samo tijekom reprodukcije)
- 6** Indikator lokacije datoteke
Broj odabrane datoteke prikazuje se kao brojnik, a ukupan broj datoteka u mapi kao nazivnik.
- 7** Zaštitni indikator
Prikazuje se ako je datoteka zaštićena.
- 8** Indikator alarma
- 9** Indikator preostale memorije
Prikazuje preostalu memoriju te se umanjuje za jedan tijekom snimanja.

- 10** Indikator memorijske kartice
Ako je za "Memory Card" odabrano "Select Memory" prikazuje se ovaj indikator. Ako je odabrano "Built-In Memory", nema indikatora.

- 11** Indikator baterije

Pokazivač tijekom snimanja



- 12** Animirani prikaz tijeka snimanja
Pomoću animacije prikazuje tijekom snimanja.
- 13** Indikator snimanja
Prikaže se kad IC rekorder snima.
- 14** Indikator VOR snimanja
Prikaže se kad je "VOR" podešeno na "ON" u izborniku.

- 15** Indikator odabira scene
Prikazuje trenutno odabranu scenu za snimanje. Prikazuje se kada je scena odabrana.

: Sastanak

: Glasovne napomene


: Razgovor


: Predavanje


: Audio IN

- 16** Indikator LCF (Low Cut Filter)
Prikazuje se kad je "LCF (Low CUT)" podešeno na "ON" u izborniku.

- 17** Indikator osjetljivosti mikrofona

: Visoka osjetljivost

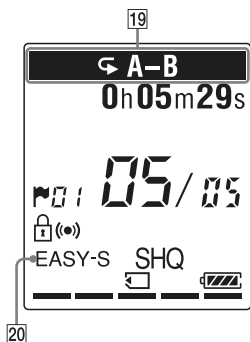
: Srednja osjetljivost

: Niska osjetljivost

- 18** Indikator načina snimanja
Prikaz odabranog načina snimanja kad je IC rekorder u stop modu, te prikaz trenutnog načina snimanja kad je IC rekorder u modu reprodukcije ili snimanja:
SHQ: Mod mono snimanja super visoke kvalitete (192kbps(MONO))
HQ: Mod mono snimanja visoke kvalitete (128kbps(MONO))
SP: Snimanje uz standardnu mono reprodukciju (48kbps(MONO))

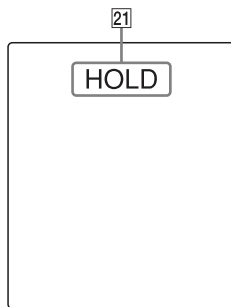
LP: Snimanje uz dugotrajnu mono reprodukciju (8kbps(MONO))

Prikaz tijekom reprodukcije



- 19 Indikator moda reprodukcije
- ← 1: Prikazuje se kod ponavljanja reprodukcije jedne datoteke.
 - ← A-B: Prikazuje se kod ponavljanja reprodukcije određenog A-B dijela.
- ×0.50 do ×2.00: DPC reprodukcija
- ALARM: Reprodukcijski alarm
- 20 Indikator EASY-S (jednostavno pretraživanje)
- Prikaže se kad je "Easy Search" podešeno na "ON" u izborniku.

Pokazivač u statusu HOLD



- 21 Indikator HOLD
- Prikazuje se ako je IC rekorder u statusu HOLD kako bi se spriječilo neželjeno rukovanje.
- Za deaktiviranje statusa HOLD pomaknite preklopu HOLD•POWER ON/OFF prema sredini (str. 10).

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

© 2011 Sony Corporation