

Digitálny diktafón
ICD-TX660



Túto Príručku používajte, keď máte otázky ohľadne používania svojho digitálneho diktafónu. Obsah tejto Príručky môže podliehať zmene bez oznámenia z dôvodu aktualizácií špecifikácií produktu.

Príprava

[Súčasti a ovládače](#)

Ponuka HOME/ponuka OPTION

[Používanie ponuky HOME](#)

[Používanie ponuky OPTION](#)

[Zoznam položiek ponuky OPTION](#)

[O priečinkoch a súboroch](#)

Okienko displeja

[Okienko displeja počas zobrazenia ponuky HOME](#)

[Okienko displeja, keď nahrávanie prebieha alebo je v pohotovosti](#)

[Okienko displeja, keď prebieha prehrávanie](#)

[Okienko displeja počas zobrazenia informácie o nahrávaní](#)

[Okienko displeja, keď sú zobrazené informácie o aktuálnom súbore](#)

[Okienko displeja, keď sú zobrazené kategórie vyhľadávania súborov](#)

Napájanie

[Nabíjanie batérie počítačom](#)

[Odpojenie digitálneho diktafónu od počítača](#)

[Používanie/nabíjanie digitálneho diktafónu USB AC adaptérom](#)

[Odpojenie digitálneho diktafónu od USB AC adaptéra](#)

[Zapnutie](#)

[Vypnutie](#)

[Používanie časovača vypnutia obrazovky](#)

[Vykonanie počiatkových nastavení](#)

Zabránenie neúmyselných činností

[Uvedenie digitálneho diktafónu do stavu HOLD \(HOLD\)](#)

[Uvoľnenie digitálneho diktafónu zo stavu HOLD](#)

Udržiavanie úrovne hlasitosti (iba pre európske modely)

[Udržiavanie miernej úrovne hlasitosti \(iba pre európske modely\)](#)

Nahrávanie

Nahrávanie

[Nahrávanie pomocou vstavaných mikrofónov](#)

[Spustenie nahrávania, keď je digitálny diktafón vypnutý \(nahrávanie jedným stlačením\)](#)

[Monitorovanie nahrávania zvuku](#)

[Zmena priečinka na ukladanie nahraných súborov](#)

Ďalšie činnosti/nastavenia nahrávania

[Výber scény nahrávania pre jednotlivé situácie](#)

[Tipy pre lepšie nahrávanie](#)

[Predvolené nastavenia pre scény nahrávania funkcie Scene Select](#)

[Používanie funkcie oneskorenia nahrávania](#)

[Automatické nahrávanie ako reakcia na vstupnú hlasitosť zvuku – funkcia VOR](#)

Používanie externých zariadení na nahrávanie

[Nahrávanie prehrávaného zvuku z digitálneho diktafónu na externom zariadení](#)

Prehrávanie

Prehrávanie

[Prehrávanie súboru](#)

[Voľba súboru](#)

[Nájdenie miesta na prehrávanie so zoznamom značiek stopy \(Track Mark List\)](#)

[Ďalšie činnosti dostupné počas prehrávania](#)

Ďalšie činnosti/nastavenia prehrávania

[Zníženie šumu prehrávaného zvuku, aby boli ľudské hlasy čistejšie – funkcia Clear Voice](#)

[Nastavenie rýchlosti prehrávania – funkcia DPC\(Speed Control\)](#)

[Výber nastavenia kvality zvuku \(Equalizer\)](#)

[Voľba režimu prehrávania](#)

[Stanovenie segmentu súboru na opakované prehrávanie \(opakovanie A-B\)](#)

[Opakované prehrávanie aktuálneho súboru \(opakované prehrávanie podržaním tlačidla\)](#)

[Určenie rozsahu prehrávania v zozname uložených súborov](#)

[Počúvanie zvuku pri silnej hlasitosti](#)

[Hľadanie dopredu/dozadu \(upozornenie/kontrola\)](#)

[Rýchle lokalizovanie požadovanej časti nahrávky \(Time Jump\)](#)

[Skok dopredu/dozadu o stanovený počet sekúnd \(Easy Search\)](#)

Editovanie

Mazanie

[Odstránenie súboru](#)

[Odstránenie všetkých súborov v hľadanom priečinku alebo zozname](#)

[Odstránenie priečinka](#)

Organizovanie súborov

[Premiestnenie súboru do iného priečinka](#)

[Kopírovanie súboru do iného priečinka](#)

[Vytvorenie priečinka](#)

Používanie značiek stopy

[Pridanie značky stopy](#)

[Automatické pridanie značiek stopy](#)

[Odstránenie značky stopy](#)

[Odstránenie všetkých značiek stopy vo zvolenom súbore naraz](#)

Delenie súborov

[Rozdelenie súboru v bode aktuálneho prehrávania](#)

[Rozdelenie súboru vo všetkých bodoch značiek stopy](#)

Zmena názvov

[Zmena názvu priečinka](#)

[Zmena názvu súboru](#)

Ochrana súboru

Ponuka nastavení

Používanie ponuky nastavení

[Zoznam položiek ponuky Settings](#)

Položky ponuky s voliteľnými položkami nastavenia

[Voľba režimu nahrávania \(REC Mode\)](#)

[Voľba úrovne citlivosti vstavaných mikrofónov \(Mic Sensitivity\)](#)

[Zvýraznenie stereofónneho efektu pri nahrávaní \(Stereo Emphasis\)](#)

[Zníženie šumu počas nahrávania \(Recording Filter\)](#)

[Zapnutie alebo vypnutie indikátora prevádzky \(LED\)](#)

[Vyberte zobrazovaný jazyk \(Language\)](#)

[Nastavenie hodín \(Date & Time\)](#)

[Voľba formátu pre zobrazenie hodín \(Date Display Format\)](#)

[Voľba formátu na zobrazenie hodín \(Time Display\)](#)

[Zapnutie alebo vypnutie zvuku pípnutia \(Beep\)](#)

[Zapnutie alebo vypnutie výstupu z reproduktora \(Speaker Output\)](#)

[Používanie časovača spánku \(Sleep Timer\)](#)

[Nastavenie času do automatického vypnutia digitálneho diktafónu \(Auto Power Off\)](#)

[Resetovanie všetkých nastavení ponuky na predvolené hodnoty \(Reset All Settings\)](#)

[Formátovanie pamäte \(Format\)](#)

[Kontrola zvyšného času nahrávania \(Available Rec. Time\)](#)

[Kontrola informácií o digitálnom diktafóne \(System Information\)](#)

Počítač

[Pripojenie digitálneho diktafónu k počítaču](#)

[Štruktúra priečinkov a súborov](#)

[Kopírovanie súborov z digitálneho diktafónu do počítača](#)

[Kopírovanie hudobných súborov z počítača do digitálneho diktafónu](#)

[Prehrávanie hudobných súborov na digitálnom diktafóne, ktoré boli skopírované z počítača](#)

[Používanie digitálneho diktafónu ako USB úložné zariadenie](#)

Softvér (len pre Windows)

[Na čo môžete používať Sound Organizer 2](#)

[Súčasti okna aplikácie Sound Organizer 2](#)

[Systémové požiadavky na Sound Organizer 2](#)

[Inštalácia aplikácie Sound Organizer 2](#)

Špecifikácie

[Systémové požiadavky](#)

[Technické špecifikácie](#)

[Maximálny čas nahrávania](#)

[Maximálny čas prehrávania/počet hudobných súborov](#)

[Výdrž vstavanej nabíjateľnej batérie](#)

Oznámenia

[Obchodné značky](#)

Webstránka podpory

└ [Webstránky podpory zákazníkom](#)

Ak máte problémy / riešenie problémov

[Riešenie problémov](#)

[Reštartovanie digitálneho diktafónu](#)

Šum

└ [Nahrany súbor je hlučný a nedá sa mu rozumieť.](#)

└ [Nahrany súbor je hlučný a chcete nahrávať s menším šumom.](#)

└ [Nahrál sa rušiaci hluk.](#)

[Nahrал sa zvuk praskania.](#)

[Pri používaní slúchadiel \(nie sú súčasťou dodávky\) na prehrávanie počujete šum.](#)

[Počujete hluk počas prehrávania dokonca aj keď je funkcia Clear Voice zapnutá.](#)

Napájanie

[Digitálny diktafón sa nezapne alebo nefunguje stlačenie žiadneho tlačidla.](#)

[Digitálny diktafón sa nevypne.](#)

[Digitálny diktafón sa automaticky vypína.](#)

[Batéria digitálneho diktafónu má krátku výdrž.](#)

Nabíjanie

[Batéria sa nedá nabíjať pripojením digitálneho diktafónu k vášmu počítaču.](#)

[Indikátor batérie sa nezobrazuje v okienku displeja alebo zmizne uprostred nabíjania.](#)

[Tam, kde by mal byť zobrazený indikátor batérie, bliká indikátor chyby nabíjania.](#)

Všeobecné činnosti

[Digitálny diktafón nefunguje správne.](#)

[Činnosť digitálneho diktafónu sa spomalí.](#)

[Indikátor prevádzky nesvieti.](#)

Nahrávanie

[Nemôžete nahrat' súbor.](#)

[Nahrávanie je prerušené.](#)

[Funkcia VOR nefunguje.](#)

[Vstupné zvuky sú skreslené.](#)

Prehrávanie

[Hlasitosť prehrávania je nízka.](#)

[Zo vstavaného reproduktora nepočuť zvuk.](#)

[Počujete zvuk zo vstavaného reproduktora, aj keď sú pripojené slúchadla \(nie sú súčasťou dodávky\).](#)

[Funkcia Equalizer nezmení kvalitu zvuku.](#)

[Príliš rýchla alebo pomalá rýchlosť prehrávania.](#)

[Nemôžete sa presunúť na nasledujúci alebo predchádzajúci súbor.](#)

[Nemôžete používať opakovanie A-B.](#)

[Nemôžete vykonávať preskočenie času.](#)

[Preskočenie času \$\pm 10\%\$ sa nezhoduje s hodnotou času súboru vydelenej 10.](#)

Editovanie

[Nemôžete rozdeliť súbor.](#)

[Nemôžete premiestniť súbor.](#)

[Nemôžete skopírovať súbor do iného priečinka.](#)

[Značky stopy nie sú nájdené.](#)

[Priečinko alebo súbor, ktorý ste vytvorili, sa nezobrazuje.](#)

Displej

[Okienko displeja sa vypína príliš skoro.](#)

[Zvyšný čas nahrávania v okienku displeja je kratší než čas zobrazený v počítači.](#)

Súbory

[Zobrazí sa hlásenie \[Memory Full\] a nemôžete spustiť nahrávanie.](#)

[Zobrazí sa hlásenie \[File Full\] a nemôžete ovládať digitálny diktafón.](#)

Počítač

[Názov priečinka alebo súboru sa zobrazuje v nečitateľných znakoch.](#)

[Kopírovanie súboru trvá dlho.](#)

[Počítač nenašiel digitálny diktafón a nemôžete preniesť priečinky/súbory z počítača.](#)

[Súbor, ktorý ste preniesli z počítača, sa nezobrazuje v digitálnom diktafóne, a nemôžete ho prehrať.](#)

[Počítač sa nespustí.](#)

Vyhradený softvér (Sound Organizer 2)

[Nemôžete nainštalovať aplikáciu Sound Organizer 2.](#)

[Aplikácia Sound Organizer 2 nenašla digitálny diktafón.](#)

[Hlasitosť prehrávania v počítači je nízka alebo nepočujete z počítača žiadny zvuk.](#)

[Nemôžete prehrávať alebo upravovať uložené súbory.](#)

[Počítadlo alebo posuvný ovládač nefunguje správne alebo počujete hluk.](#)

[Činnosť digitálneho diktafónu sa spomalí.](#)

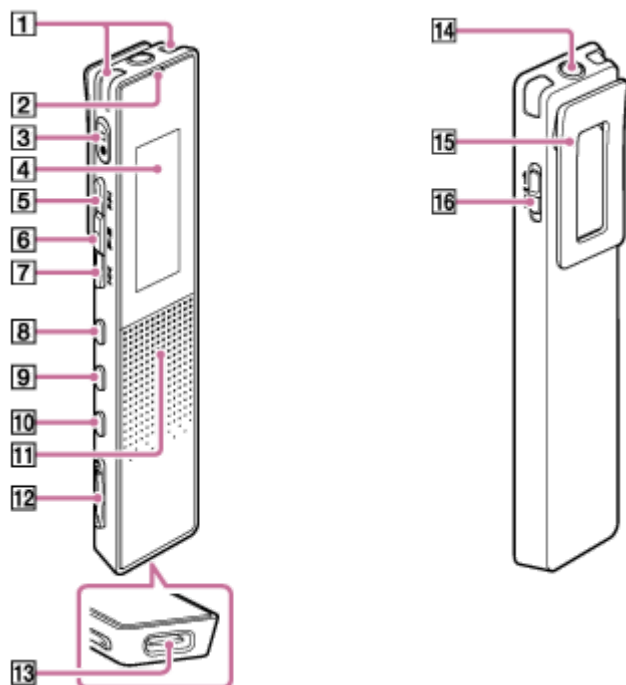
[Zdá sa, že počítač zamrzol počas ukladania, pridávania alebo odstránenia súboru.](#)

[Aplikácia Sound Organizer 2 počas spúšťania zamrzá.](#)

Zoznam hlásení

Systemové obmedzenia

Súčasti a ovládače



1. Vstavané mikrofóny
2. Indikátor prevádzky
3. Tlačidlo ●□ (nahrávanie/zastavenie nahrávania)
4. Okienko displeja
5. Tlačidlo ►► (upozornenie/rýchlo dopredu)
6. Tlačidlo ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie) (*1)
7. Tlačidlo ◄◄ (kontrola/rýchlo dozadu)
8. Tlačidlo JUMP
9. Tlačidlo OPTION
10. Tlačidlo ● BACK / ● HOME
(Rýchlym stlačením tohto tlačidla sa môžete vrátiť do predchádzajúcej obrazovky alebo položky a stlačením a podržaním tohto tlačidla sa môžete vrátiť do ponuky HOME.)
11. Vstavaný reproduktor (*2)
12. Tlačidlo VOL -/+ (zníženie hlasitosti -/zvýšenie hlasitosti +) (*1)
13. Port USB Type-C
14. Konektor slúchadlá
15. Spona

16. Prepínač POWER · HOLD (*3)

- *1 Tlačidlo ►■(prehrávanie/potvrdenie/zastavenie) a tlačidlo VOL + (zvýšenie hlasitosti +) majú hmatový bod. Hmatový bod slúži ako pomôcka pri ovládaní digitálneho diktafónu.
- *2 Vstavaný reproduktor slúži na kontrolu nahraného zvuku, preto je hlasitosť obmedzená. Ak je prehrávaný zvuk nedostatočne hlasitý alebo ťažko ho počuť, použite slúchadlá (nie sú súčasťou balenia).
- *3 Posunutím prepínača POWER · HOLD do polohy [POWER] podržaním v tejto polohe aspoň 8 sekúnd digitálny diktafón rešartujete. Podrobnosti nájdete v časti [Rešartovanie digitálneho diktafónu](#).

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Používanie ponuky HOME

Ponuka HOME vám umožňuje zvoliť funkciu, hľadať nahrané súbory alebo meniť nastavenia vášho digitálneho diktafónu.



1 Stlačte a podržte BACK/HOME.

Zobrazí sa ponuka HOME.



2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na výber funkcie, ktorú chcete použiť, a potom stlačte ▶■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Môžete si vybrať jednu z nasledujúcich funkcií:

🎵 Music:

Môžete zvoliť na prehrávanie hudobné súbory importované z počítača.

Na nájdenie hudobného súboru môžete zvoliť jednu z kategórií vyhľadávania súborov: [All Songs], [Albums], [Artists] a [Folders].

Keď importujete hudobné súbory, importujte ich do priečinka MUSIC.

📄 Recorded Files:

Môžete zvoliť súbory na prehrávanie, ktoré nahral digitálny diktafón.

Na nájdenie nahraného súboru môžete zvoliť jednu z kategórií vyhľadávania súborov: [Latest Recording], [Search by REC Date], [Search by REC Scene] a [Folders].

🎙️ Record:

Môžete zobraziť pohotovostnú obrazovku nahrávania. Na spustenie nahrávania stlačte ●□ (nahrávanie/zastavenie nahrávania).

🔧 Settings:

Môžete zobraziť ponuku Settings a meniť rôzne nastavenia digitálneho diktafónu.

🏠 Back to XX(*):

Túto funkciu zvolte na návrat do obrazovky skôr, než sa zobrazí ponuka HOME.

* Aktuálne používaná funkcia sa zobrazí v [XX].

Súvisiaca téma

- [Používanie ponuky OPTION](#)

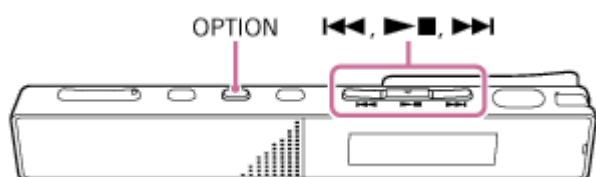
Digitálny diktafón
ICD-TX660

Používanie ponuky OPTION

Ponuku OPTION môžete zobrazit' tlačidlom OPTION. Položky ponuky OPTION sa líšia v závislosti od zvolenej funkcie vášho digitálneho diktafónu.

Poznámka

- Ponuka OPTION sa nemusí zobrazit', závisí to od obrazovky v okienku displeja.



1 Zvoľte funkciu, ktorú chcete používať v ponuke HOME, a stlačte OPTION.

Zobrazí sa ponuka OPTION so súvisiacou zvolenou funkciou.



2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie požadovanej položky ponuky a potom stlačte ▶■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

3 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie požadovaného nastavenia a potom stlačte ▶■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Rada

- Na návrat do predchádzajúcej obrazovky stlačte BACK/HOME, keď je v okienku displeja ponuka OPTION.

Súvisiaca téma

- [Používanie ponuky HOME](#)
- [Zoznam položiek ponuky OPTION](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Zoznam položiek ponuky OPTION

Nižšie je uvedený zoznam položiek ponuky OPTION. Na zobrazenie ponuky OPTION stlačte OPTION.
V závislosti od prevádzky alebo podmienok sa niektoré položky nemusia zobraziť.

Nahrávanie

Nasledujúce položky ponuky sú dostupné, keď:

- prebieha nahrávanie;
- je nahrávanie v pohotovosti.

- REC Information:
Okienko displeja počas zobrazenia informácie o nahrávaní
- Recording Folder:
Zmena priečinka na ukladanie nahraných súborov
- Create Folder:
Vytvorenie priečinka
- Scene Select:
Výber scény nahrávania pre jednotlivé situácie
- Recording Delay:
Používanie funkcie oneskorenia nahrávania
- REC Mode:
Voľba režimu nahrávania (REC Mode)
- Add Track Mark:
Pridanie značky stopy
- Mic Sensitivity:
Voľba úrovne citlivosti vstavaných mikrofónov (Mic Sensitivity)
- Stereo Emphasis:
Zvýraznenie stereofónneho efektu pri nahrávaní (Stereo Emphasis)
- Recording Filter:
Zníženie šumu počas nahrávania (Recording Filter)
- VOR:
Automatické nahrávanie ako reakcia na vstupnú hlasitosť zvuku – funkcia VOR
- Delete File:
Odstránenie súboru

Nahrávanie súborov

Nasledujúce položky ponuky sú dostupné, keď:

- sú uvedené nahrané súbory;
- prebieha prehrávanie nahraných súborov;
- je prehrávanie nahraných súborov v pohotovosti.

- Add Track Mark:
Pridanie značky stopy
- DPC(Speed Control):
Nastavenie rýchlosti prehrávania – funkcia DPC(Speed Control)
- A-B Repeat:
Stanovenie segmentu súboru na opakované prehrávanie (opakovanie A-B)
- Clear Voice:
Zníženie šumu prehrávaného zvuku, aby boli ľudské hlasy čistejšie – funkcia Clear Voice
- Equalizer:
Výber nastavenia kvality zvuku (Equalizer)
- Easy Search:
Skok dopredu/dozadu o stanovený počet sekúnd (Easy Search)
- Play Mode:
Voľba režimu prehrávania
- Playback Range:
Určenie rozsahu prehrávania v zozname uložených súborov
- Delete File:
Odstránenie súboru
- Delete All in List:
Odstránenie všetkých súborov v hľadanom priečinku alebo zozname
- Delete All Files:
Odstránenie všetkých súborov v hľadanom priečinku alebo zozname
- Protect:
Ochrana súboru
- Do Not Protect:
Ochrana súboru
- Track Mark List:
Nájdenie miesta na prehrávanie so zoznamom značiek stopy (Track Mark List)
- Delete Track Marks:
Odstránenie značky stopy
- Divide:
Rozdelenie súboru v bode aktuálneho prehrávania
Rozdelenie súboru vo všetkých bodoch značiek stopy
- Move File:
Premiestnenie súboru do iného priečinka
- Copy File:
Kopírovanie súboru do iného priečinka
- Change File Name:
Zmena názvu súboru
- File Information:
Okienko displeja, keď sú zobrazené informácie o aktuálnom súbore
- Create Folder:

Vytvorenie priečinka

- Delete Folder:
Odstránenie priečinka
- Change Folder Name:
Zmena názvu priečinka

Hudba

Nasledujúce položky ponuky sú dostupné, keď:

- prebieha prehrávanie súboru importovaného z počítača;
- je prehrávanie súboru importovaného z počítača v pohotovosti.

- Add Track Mark:
Pridanie značky stopy
- DPC(Speed Control):
Nastavenie rýchlosti prehrávania – funkcia DPC(Speed Control)
- A-B Repeat:
Stanovenie segmentu súboru na opakované prehrávanie (opakovanie A-B)
- Equalizer:
Výber nastavenia kvality zvuku (Equalizer)
- Easy Search:
Skok dopredu/dozadu o stanovený počet sekúnd (Easy Search)
- Play Mode:
Voľba režimu prehrávania
- Playback Range:
Určenie rozsahu prehrávania v zozname uložených súborov
- Delete File:
Odstránenie súboru
- Delete All in List:
Odstránenie všetkých súborov v hľadanom priečinku alebo zozname
- Delete All Files:
Odstránenie všetkých súborov v hľadanom priečinku alebo zozname
- Protect:
Ochrana súboru
- Do Not Protect:
Ochrana súboru
- Track Mark List:
Nájdenie miesta na prehrávanie so zoznamom značiek stopy (Track Mark List)
- Delete Track Marks:
Odstránenie značky stopy
- File Information:
Okienko displeja, keď sú zobrazené informácie o aktuálnom súbore
- Delete Folder:
Odstránenie priečinka

Súvisiaca téma

- Používanie ponuky OPTION

5-025-100-71(1) Copyright 2021 Sony Corporation

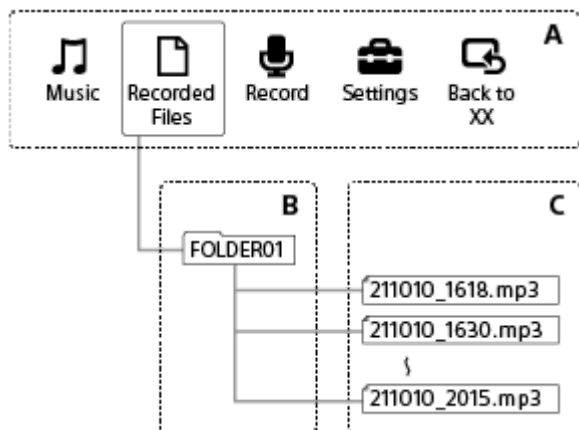
Digitálny diktafón
ICD-TX660

O priečinkoch a súboroch

Nižšie je zobrazená štruktúra priečinkov a súborov, ktorú vidíte vo svojom digitálnom diktafóne.

V [📄 Recorded Files]

[FOLDER01]: Nahrané súbory sa ukladajú.

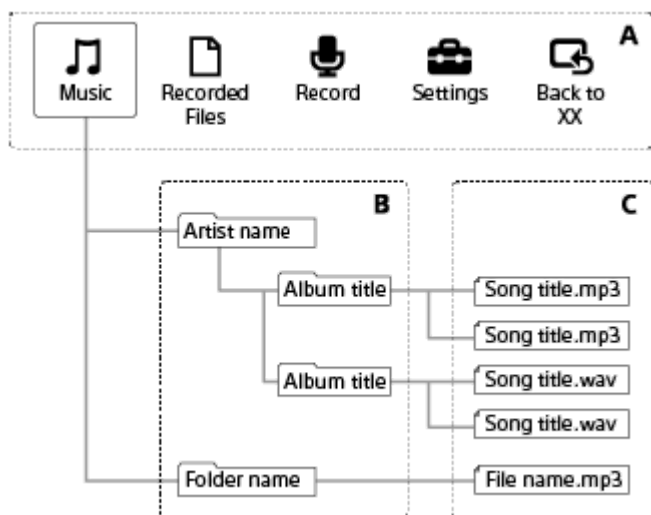


A: Ponuka HOME

B: Priečinky

C: Súbory

V [🎵 Music]



A: Ponuka HOME

B: Priečinky

C: Súbory

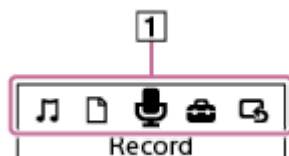
Súvisiaca téma

- [Premiestnenie súboru do iného priečinka](#)
- [Kopírovanie súboru do iného priečinka](#)
- [Štruktúra priečinkov a súborov](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Okienko displeja počas zobrazenia ponuky HOME

Nižšie je opísaná ponuka HOME v okienku displeja.








Poznámka

- Vyššia uvedená snímka slúži na účely vysvetlenia. Môže sa odlišovať od toho, čo v skutočnosti uvidíte na svojom digitálnom diktafóne.

1. Položky ponuky HOME

Môžete si zvoliť jednu z nasledovných:

-  : Music
-  : Recorded Files
-  : Record
-  : Settings
-  : Back to XX (Aktuálne používaná funkcia sa zobrazí v [XX].)

Súvisiaca téma

- [Používanie ponuky HOME](#)

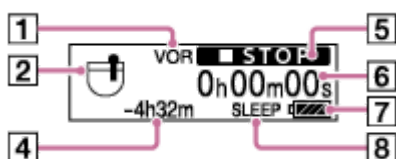
Okenko displeja, keď nahrávanie prebieha alebo je v pohotovosti

Nižšie je opísané okienko displeja, keď nahrávanie prebieha alebo je v pohotovosti.

Nahrávanie počas používania scén



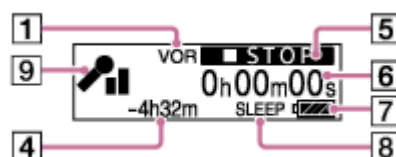
Nahrávanie je počas používania scén v pohotovosti



Nahrávanie, keď sú scény vypnuté



Nahrávanie je v pohotovosti, keď sú scény vypnuté



Poznámka

- Vyššie uvedené snímky slúžia na účely vysvetlenia. Môžu sa odlišovať od toho, čo v skutočnosti uvidíte vo svojom digitálnom diktafóne.

1. Indikátor VOR
Indikuje, že funkcia VOR je aktívna.
2. Scene Select indikátor
Indikuje scénu nahrávania, ktorá je aktuálne zvolená.
 - : Pocket
 - : Auto Voice Rec
 - : Meeting
 - : Lecture
 - : Voice Notes
 - : Interview
3. Číslo značky stopy
Indikuje číslo pridaných značiek stopy.

4. Zvyšný čas nahrávania

Indikuje zvyšný čas dostupný na nahrávanie v hodinách, minútach a sekundách.

10 hodín alebo viac: bez indikácie

10 minút až 10 hodín: indikácia v hodinách a minútach


Menej než 10 minút: indikácia v minútach a sekundách


5. Indikátor stavu nahrávania

Indikuje aktuálny stav nahrávania vášho digitálneho diktafónu.

 : nahrávanie

 : zastavené

VOR/  : Prebieha nahrávanie pomocou funkcie VOR.

VOR/  : Nahrávanie pomocou funkcie VOR je pozastavené. ([VOR] a indikácia uplynutého času blikajú.)

6. Indikátor uplynutého času

Indikuje uplynutý čas aktuálneho nahrávania.


7. Indikátor batérie

8. Indikátor časovača spánku

Indikuje, že časovač spánku je aktívny.

9. Indikátor citlivosti mikrofónu

Indikuje úroveň citlivosti práve zvolených vstavaných mikrofónov.

 : Auto

 : High

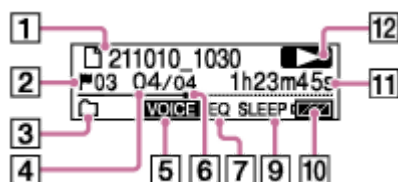
 : Medium

 : Low

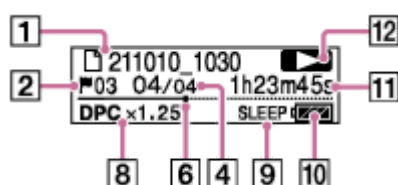
Okenko displeja, keď prebieha prehrávanie

Nižšie je opísané okienko displeja počas prehrávania.

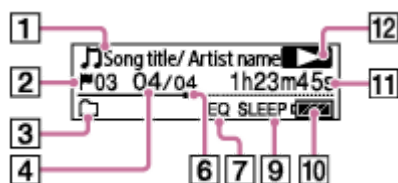
Recorded Files



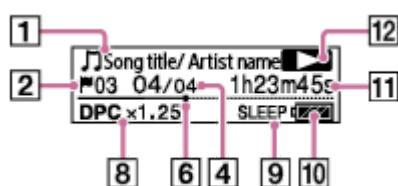
Recorded Files (ak je aktívna funkcia DPC(Speed Control))



Music



Music (ak je aktívna funkcia DPC(Speed Control))




Poznámka

- Vyššie uvedené snímky slúžia na účely vysvetlenia. Môžu sa odlišovať od toho, čo v skutočnosti uvidíte vo svojom digitálnom diktafóne.


1. Informácie o súbore

Uvádza informácie o prehrávanom súbore.

Súbory nahrávané vaším digitálnym diktafónom sú označené nasledovne:

: Názov súboru: dátum záznamu_čas záznamu (napr. 211010_1010)

Hudobné súbory sú označené nasledovne:





: Názov piesne/Meno umelca

2. Číslo značky stopy

Indikuje číslo značky stopy, ak bola pridaná, aktuálneho bodu prehrávania.

3. Play Mode/Playback Range indikátor

Bez indikácie: Normal (Play Mode)

-  : Repeat (Play Mode)
-  : 1 File Play (Play Mode)
-  : 1 File Repeat (Play Mode)
-  : Shuffle (Play Mode)
-  : Shuffle Repeat (Play Mode)
-  : Selected Range (Playback Range)

4. Informácie o čísle súboru

Indikuje číslo prehrávaného súboru vo formáte (číslo aktuálneho súboru)/(celkový počet súborov na prehrávanie).

5. Clear Voice indikátor (indikované iba pre súbory v [ Recorded Files])

Označuje, že položka [Clear Voice] je nastavená na [Clear Voice 1] alebo [Clear Voice 2].

VOICE : Clear Voice 1, Clear Voice 2

Počas prehrávania vstavaným reproduktorom alebo keď prebieha prehrávanie súborov v priečinku [ Music] funkcia Clear Voice nefunguje.

6. Indikátor priebehu prehrávania

Indikuje, ako ďaleko postúpilo prehrávanie súboru.

7. Indikátor Equalizer

Indikuje, že funguje funkcia Equalizer.

8. Indikátor DPC(Speed Control)

Indikuje, že funkcia DPC(Speed Control) je aktívna.

9. Indikátor časovača spánku

Indikuje, že funkcia časovača spánku je aktívna.


10. Indikátor batérie



11. Uplynutý čas


Indikuje uplynutý čas aktuálneho prehrávania.

12. Indikátor stavu prehrávania

Indikuje aktuálny stav prehrávania vášho digitálneho diktafónu.

 (prehrať): prehrávanie

 (kontrola/rýchlo dozadu)/  (upozornenie/rýchlo dopredu): kontrola (rýchlo dozadu)/upozornenie (rýchlo dopredu)

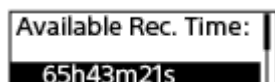
 (stop): v pohotovosti

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Okienko displeja počas zobrazenia informácie o nahrávaní

Môžete si zobrazit' informácie o nahrávaní svojho digitálneho diktafónu vrátane zvyšného času nahrávania, ukladania do pamäte a nastaveniach priečinka na ukladanie nahraných súborov.

Na zobrazenie informácií o nahrávaní zvol'te [REC Information] v ponuke OPTION, keď je nahrávanie v pohotovosti a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



Dostupné sú nasledujúce informácie o nahrávaní:

Available Rec. Time:

Zvyšný čas dostupný na nahrávanie.

Recording Folder:

Priečinkov na ukladanie nahraných súborov.

Scene Select:

Aktuálne zvolená scéna nahrávania.

Ak zvolíte scénu a potom upravíte nastavenia nahrávania, naľavo od upravených nastavení sa zobrazí hviezdička [*].

Pre informácie o predvolených nastaveniach si pozrite časť [Predvolené nastavenia pre scény nahrávania funkcie Scene Select](#).

REC Mode:

Aktuálne zvolený nahrávací režim.

Sensitivity setting:

Aktuálne zvolená úroveň citlivosti mikrofónov.

Stereo Emphasis:

Aktuálne zvolené nastavenie stereofónneho zvýraznenia.

Recording Filter:

Aktuálne zvolený filter nahrávania.

VOR:

Aktuálne zvolené nastavenie VOR (Voice Operated Recording).

Auto Track Marks:

Aktuálne zvolené nastavenie automatickej značky stopy.

Time Stamps for Auto Track Marks:

Aktuálne zvolené nastavenie časových pečiatok pre značky stopy.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Okienko displeja, keď sú zobrazené informácie o aktuálnom súbore

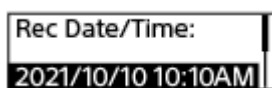
Môžete si zobrazit' informácie (dĺžka súboru, režim nahrávania, dátum a čas nahrávania atď.) o nahranom súbore, ktorý ste zvolili.

Poznámka

- Nasledujúce snímky slúžia na účely vysvetlenia. Môžu sa odlišovať od toho, čo v skutočnosti uvidíte vo svojom digitálnom diktafóne.
- Hodiny môžu ukazovať čas buď v 12-hodinovom formáte s [AM] alebo [PM] alebo vo 24-hodinovom formáte v závislosti od zvoleného formátu zobrazovania hodín (Time Display) v ponuke Settings. Predvolený formát zobrazenia hodín okrem toho závisí od krajiny alebo regiónu kúpy.
- Predvolený formát zobrazenia dátumu závisí od krajiny alebo regiónu kúpy.

Ak si chcete zobrazit' informácie o konkrétnom súbore, zvolte súbor, ktorý ste nahrali svojím digitálnym diktafónom, alebo hudobný súbor a zvolte [File Information] v ponuke OPTION počas toho, keď je prehrávanie v pohotovosti. Potom môžete stlačiť tlačidlo ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) a posúvať sa nahor alebo nadol, aby sa zobrazilo nasledovné:

Informácie o nahranom súbore



- Rec Date/Time: Dátum a čas, kedy bol súbor nahraný (rok/mesiac/čas dňa).
- File Length: Dĺžka nahrávania súboru uvedená v hodinách, minútach a sekundách.
- File Protection: Aktuálne zvolené nastavenie ochrany súboru.
- Model Name: Zariadenie, s ktorým bol súbor nahraný.
- Scene Select: Scéna nahrávania zvolená v čase nahrávania.
- REC Mode: Režim nahrávania zvolený v čase nahrávania.
- Sensitivity setting: Úroveň citlivosti zvolená v čase nahrávania.
- Stereo Emphasis: Nastavenie stereofónneho zvýraznenia vybrané v čase nahrávania.
- Recording Filter: Filter nahrávania zvolený v čase nahrávania.
- Nastavenie VOR: VOR (Voice Operated Recording) zvolené v čase nahrávania.
- File Path: Cesta k súboru.

Informácie o hudobnom súbore



- File Length: Dĺžka nahrávania súboru uvedená v hodinách, minútach a sekundách.
- File Protection: Nastavenie ochrany súboru pre hudobné súbory.
- Codec: Typ kodeku hudobných súborov.
- Bit Rate: Bitová rýchlosť hudobných súborov.
- Sample Rate: Vzorkovacia frekvencia hudobných súborov.
- Bit Depth: Bitová hĺbka hudobných súborov.
- File Path: Cesta k súboru.

5-025-100-71(1) Copyright 2021 Sony Corporation

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Okienko displeja, keď sú zobrazené kategórie vyhľadávania súborov

Po zvolení [📁 Recorded Files] alebo [🎵 Music] v ponuke HOME sa v okienku displeja zobrazia kategórie vyhľadávania uložených súborov.

Poznámka

- Nasledujúce snímky slúžia na účely vysvetlenia. Môžu sa odlišovať od toho, čo v skutočnosti uvidíte vo svojom digitálnom diktafóne.

Keď je zvolené [📁 Recorded Files]



Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich kategórií vyhľadávania:

Latest Recording:

Spustí prehrávanie poslednej nahrávky.

Search by REC Date:

Nahraté súbory sú zoradené podľa dátumu nahratia.

Search by REC Scene:

Nahraté súbory sú zoradené podľa scény nahrávania.

Folders:

Uvedený zoznam nahratých súborov vo zvolenom priečinku.

Keď je zvolené [🎵 Music]



Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich kategórií vyhľadávania:

All Songs:

Uvedené všetky hudobné súbory.

Albums:

Hudobné súbory sú zoradené podľa názvu albumu.

Artists:

Hudobné súbory sú zoradené podľa mena umelca.

Folders:

Uvedený zoznam hudobných súborov vo zvolenom priečinku.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nabíjanie batérie počítačom

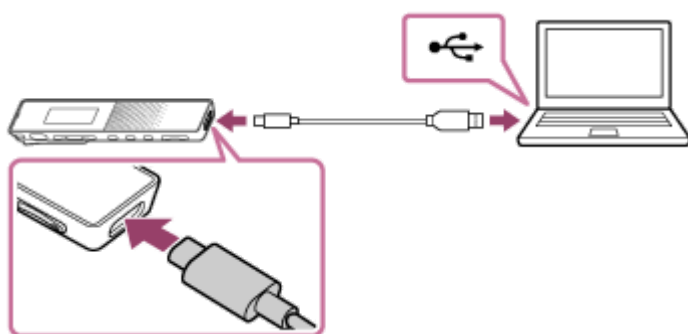
Na nabíjanie batérie svojho digitálneho diktafónu môžete použiť počítač.

Ak používate digitálny diktafón prvýkrát alebo ak ste ho nepoužívali dlhšiu dobu, nabíjajte batériu, až kým sa v okienku displeja neobjaví indikátor **FULL**.

Plné nabitie úplne vybitej batérie trvá asi 1 hodinu (*).

* Približný čas potrebný na nabitie vybitej batérie pri izbovej teplote. Môže sa líšiť v závislosti od zvyšnej energie alebo stavu batérie.

1 Pomocou dodávaného kábla USB Type-C pripojte digitálny diktafón k spustenému počítaču.



Počas nabíjania batérie sa v okienku displeja zobrazí animácia indikátora batérie (①).



Keď je batéria plne nabitá, indikátor batérie bude ukazovať **FULL** (②).



Poznámka

- Ak je váš digitálny diktafón pripojený k počítaču, ktorý nebeží alebo je v úspornom režime (pohotovostnom alebo spiacom), batéria sa nebude nabíjať.

Súvisiaca téma

- [Odpojenie digitálneho diktafónu od počítača](#)
- [Pripojenie digitálneho diktafónu k počítaču](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Odpojenie digitálneho diktafónu od počítača

Jednoznačne dodržiavajte nižšie uvedený postup, ináč sa môže stať, že nebudete môcť prehrať súbory uložené vo vašom digitálnom diktafóne z dôvodu poškodenia dát.

1 Skontrolujte, že v okienku displeja nie je zobrazené hlásenie [Accessing].

2 V počítači vykonajte nasledujúcu činnosť.

- Na paneli úloh Windows v pravej dolnej časti obrazovky kliknite na nasledujúcu ikonu.



Potom kliknite na [Vysunúť IC RECORDER]. Zobrazená ikona a ponuka sa môžu v rôznych operačných systémoch líšiť. Ikona nemusí byť v závislosti od nastavenia vášho počítača vždy zobrazená na paneli úloh.

- Na obrazovke Mac kliknite na ikonu na odstránenie [IC RECORDER], ktorá sa zobrazuje na bočnom paneli Vyhľadávača.

3 Odpojte kábel USB Type-C od počítača aj digitálneho diktafónu.

Rada

- Podrobnosti, ako odpojiť USB zariadenia od počítača, si pozrite v návode dodávanom s počítačom.

Súvisiaca téma

- [Nabíjanie batérie počítačom](#)
- [Pripojenie digitálneho diktafónu k počítaču](#)

Používanie/nabíjanie digitálneho diktafónu USB AC adaptérom

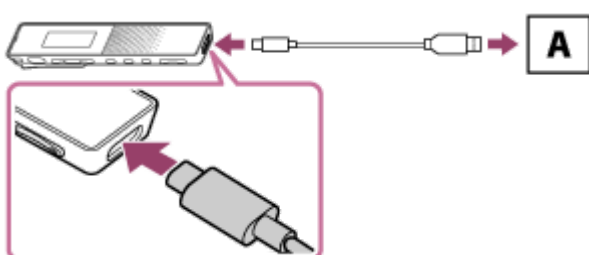
Batériu môžete nabíjať aj pripojením USB AC adaptéra do domácej elektrickej zásuvky.

Možnosť používať digitálny diktafón počas nabíjania sa zídne, keď nahrávate dlhší čas.

Ak používate USB AC adaptér (komerčne dostupný), používajte taký, ktorý dokáže poskytovať výstupný prúd 500 mA alebo viac. Nabíjanie z iných zariadení nie je zaručené.

1 Pripojte USB AC adaptér do zásuvky.

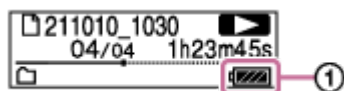
2 Pripojte USB AC adaptér do portu USB Type-C na digitálnom diktafóne; použite na to dodaný kábel USB Type-C.



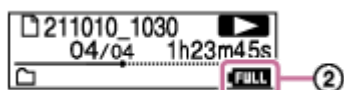
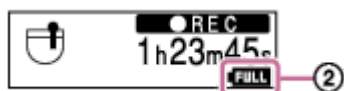
A: USB AC adaptér (komerčne dostupný)

- Počas nabíjania batérie sa v okienku displeja zobrazí animácia indikátora batérie (①). Keď je batéria plne nabitá, v okienku displeja sa zobrazí **FULL** (②). Okienko displeja sa po 1 hodine vypne. Digitálny diktafón môžete počas nabíjania batérie používať.

Nabíjanie



Plne nabitá



- Ak pripojíte USB AC adaptér a vypnete prístroj, v okienku displeja sa zobrazí animácia indikátora batérie (①).



Poznámka

- Kým prebieha nahrávanie (svieti červený indikátor prevádzky), kým je nahrávanie pozastavené (bliká červený indikátor prevádzky) alebo počas prístupu k dátam (bliká oranžový indikátor prevádzky) dodržiavajte nasledovné, aby nedošlo k poškodeniu dát:
Nepripájajte/neodpájajte kábel USB Type-C k/od USB AC adaptéra počas toho, keď je adaptér pripojený k zásuvke.
Nepripájajte/neodpájajte USB AC adaptér, ktorý je pripojený k digitálnemu diktafónu, k/od zásuvky.
- USB AC adaptér pripojte k zásuvke, ku ktorej sa viete ľahko okamžite dostať, aby ste ju mohli okamžite odpojiť, ak sa vyskytnú abnormality.
- Používajte len dodaný kábel USB Type-C.
- Ak došlo k postriekaniu digitálneho diktafónu alebo USB AC adaptéra vodou, nikdy sa k nemu nepokúšajte pripojiť kábel USB Type-C.
- Ak budete pripájať kábel USB Type-C, zapojte ho do portu na doraz. Ak kábel nezapojíte dostatočne, nabíjanie batérie sa nespustí.
- Váš digitálny diktafón nepodporuje funkciu USB PD (USB Power Delivery, napájanie cez rozhranie USB).

Súvisiaca téma

- [Odpojenie digitálneho diktafónu od USB AC adaptéra](#)
- [Výdrž vstavanej nabíjateľnej batérie](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Odpojenie digitálneho diktafónu od USB AC adaptéra

Jednoznačne dodržiavajte nižšie uvedený postup na odpojenie USB AC adaptéra, ináč sa môže stať, že nebudete môcť prehrať súbory uložené vo svojom digitálnom diktafóne z dôvodu poškodenia dát.

- 1 Ak prebieha činnosť, ako je nahrávanie alebo prehrávanie, činnosť zastavíte stlačením tlačidla ●□ (nahrávanie/zastavenie nahrávania) alebo ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- 2 Odpojte dodaný kábel USB Type-C od USB AC adaptéra a potom odpojte USB AC adaptér zo zásuvky.

Poznámka

- Kým prebieha nahrávanie (svieti červený indikátor prevádzky), kým je nahrávanie pozastavené (bliká červený indikátor prevádzky) alebo počas prístupu k dátam (bliká oranžový indikátor prevádzky) dodržiavajte nasledovné, aby nedošlo k poškodeniu dát:
Nepripájajte/neodpájajte kábel USB Type-C k/od USB AC adaptéra počas toho, keď je adaptér pripojený k zásuvke.
Nepripájajte/neodpájajte USB AC adaptér, ktorý je pripojený k digitálnemu diktafónu, k/od zásuvky.

Súvisiaca téma

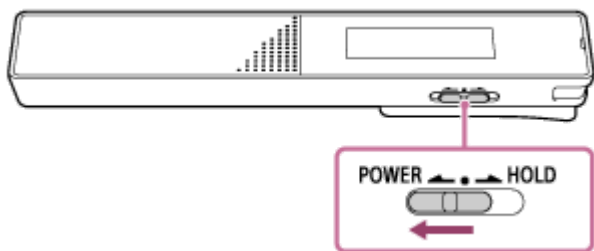
- [Používanie/nabíjanie digitálneho diktafónu USB AC adaptérom](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Zapnutie

- 1 **Prepínač POWER · HOLD posuňte do polohy [POWER] a podržte ho, kým sa nezapne okienko displeja.**

Ak je v digitálnom diktafóne uložených veľa súborov alebo priečinkov, bude trvať chvíľu, kým sa zobrazí okienko displeja.



Rada

- Po zapnutí digitálneho diktafónu môže chvíľu trvať, kým sa zapne okienko displeja. Odporúčame vám zapnúť digitálny diktafón pred spustením nahrávania. Približný čas na zapnutie okienka displeja po zapnutí digitálneho diktafónu závisí od počtu súborov uložených v digitálnom diktafóne, ako je informačne uvedené nižšie.
 - 2 500 súborov: približne 3 minúty
 - 5 000 súborov: približne 6 minúty
- V závislosti od formátu uložených súborov môže zapnutie okienka displeja trvať dlhšie než je uvedené vyššie.
- Ak svoj digitálny diktafón necháte určitý čas bez použitia, zaúčinkuje funkcia Auto Power Off a digitálny diktafón sa automaticky vypne. (Funkcia Auto Power Off je predvolene nastavená na [10 Min].)
- Ak je aktívny časovač spánku, váš digitálny diktafón sa po špecifikovanom čase automaticky vypne.
- Ak ho zapnete do 4 hodín od posledného vypnutia, zapnutie prebehne rýchlo.

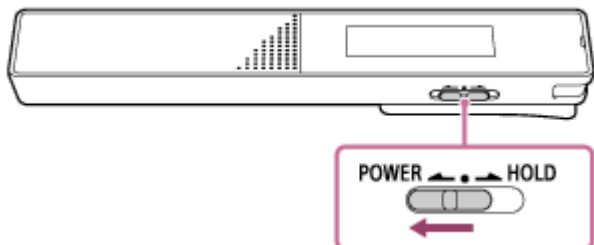
Súvisiaca téma

- [Vypnutie](#)
- [Nastavenie času do automatického vypnutia digitálneho diktafónu \(Auto Power Off\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Vypnutie

- 1 Prepínač POWER · HOLD premiestnite do polohy [POWER] a podržte ho v tejto polohe [Power Off], kým sa nezobrazí okienko displeja.



Poznámka

- Na reštartovanie svojho digitálneho diktafónu posuňte prepínač POWER · HOLD do [POWER] a podržte ho v tejto polohe 8 sekúnd alebo dlhšie. Keď je digitálny diktafón v prevádzke a vy ho reštartujete, môže dôjsť k odstráneniu dát, ktoré máte uložené v digitálnom diktafóne, alebo nastavení digitálneho diktafónu.

Rada

- Ak svoj digitálny diktafón necháte určitý čas bez použitia, zaúčinkuje funkcia Auto Power Off a digitálny diktafón sa automaticky vypne. (Funkcia Auto Power Off je predvolene nastavená na [10 Min].)
- Ak je aktívny časovač spánku, váš digitálny diktafón sa po špecifikovanom čase automaticky vypne.

Súvisiaca téma


- [Zapnutie](#)
- [Nastavenie času do automatického vypnutia digitálneho diktafónu \(Auto Power Off\)](#)
- [Reštartovanie digitálneho diktafónu](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Používanie časovača vypnutia obrazovky

Funkcia Screen Off Timer vo vašom digitálnom diktafóne je predvolene nastavená na [30 Sec] z dôvodu šetrenia batérie. Ak sa 30 sekúnd digitálneho diktafónu nedotknete, okienko displeja sa vypne, no aj napriek tomu budete môcť používať tlačidlá. Na zapnutie okienka displeja stlačte BACK/HOME.

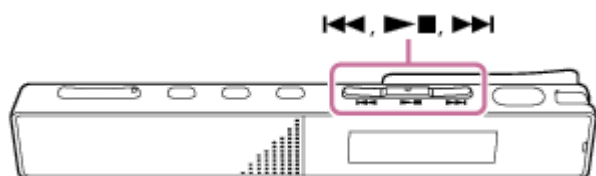
Rada

- Na zmenu nastavenia časovača vypnutia obrazovky zvolte [ Settings] - [Common Settings] - [Screen Off Timer] v ponuke HOME a potom zvolte [No Auto Screen Off], [15 Sec], [30 Sec], [1 Min], [3 Min], alebo [5 Min].

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Vykonanie počiatočných nastavení

Pri prvom zapnutí digitálneho diktafónu sa v okienku displeja zobrazí obrazovka [Configure Initial Settings]. Vykonajte počiatočné nastavenia, ako voľba zobrazovaného jazyka, nastavenie hodín a zapnutie/vypnutie zvuku pípnutia.



- 1 Stlačením tlačidla ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie) začnete vykonávať počiatočné nastavenia.



- 2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) a vyberte jazyk pre zobrazovanie; potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Môžete si vybrať jeden z nasledujúcich jazykov:

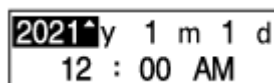
Deutsch (nemčina), English (angličtina), Español (španielčina), Français (francúzština), Italiano (taliančina), Русский (ruština), Türkçe (turečtina), 한국어 (kórejčina), 简体中文 (zjednodušená čínština), 繁體中文 (tradičná čínština).

- 3 Nastavte aktuálny dátum a čas.

Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) a nastavte položku; potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Tento krok zopakujte na nastavenie všetkých položiek.

Na premiestnenie na predchádzajúcu položku stlačte BACK/HOME.

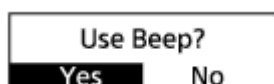


- 4 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) a vyberte [Next]; potom sa stlačením ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie) nastavenia použijú pre hodiny.



Keď sa nastavenia preukážu na hodinách, zobrazí sa okno na nastavenie vypnutia alebo zapnutia zvuku pípnutia.

- 5 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie [Yes] alebo [No] na zapnutie alebo vypnutie zvuku pípnutia; potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).




Po dokončení počiatočných nastavení sa zobrazí hlásenie o dokončení a zobrazí sa ponuka HOME.

Poznámka

- Ak pred prechodom na ďalší krok nevykonáte 30 sekúnd žiadnu činnosť, okienko displeja sa vypne. Ak chcete okienko displeja zapnúť a pokračovať v počiatočnom nastavení, stlačte BACK/HOME.
- Predvolený formát zobrazenia dátumu závisí od krajiny alebo regiónu kúpy.
- Hodiny môžu ukazovať čas buď v 12-hodinovom formáte s [AM] alebo [PM] alebo vo 24-hodinovom formáte v závislosti od zvoleného formátu zobrazovania hodín (Time Display) v ponuke Settings. Predvolený formát zobrazenia hodín okrem toho závisí od krajiny alebo regiónu kúpy.
- Počet jazykových možností, ktoré viete zvoliť, a predvolené nastavenie závisia od krajiny alebo regiónu kúpy.

Rada

- Jazyk pre zobrazovanie, nastavenie hodín a zvuku pípnutia môžete zmeniť kedykoľvek neskôr, ak zvolíte [ Settings] - [Common Settings] v ponuke HOME.
- Keď ste dokončili počiatočné nastavenia, po uvedení svojho digitálneho diktafónu do stavu HOLD sa v okienku displeja zobrazí aktuálny dátum a čas.

Súvisiaca téma

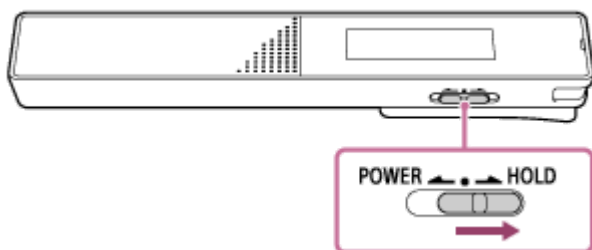
- [Vyberte zobrazovaný jazyk \(Language\)](#)
- [Nastavenie hodín \(Date & Time\)](#)
- [Voľba formátu pre zobrazenie hodín \(Date Display Format\)](#)
- [Voľba formátu na zobrazenie hodín \(Time Display\)](#)
- [Zapnutie alebo vypnutie zvuku pípnutia \(Beep\)](#)
- [Okienko displeja počas zobrazenia ponuky HOME](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

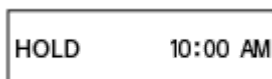
Uvedenie digitálneho diktafónu do stavu HOLD (HOLD)

Môžete deaktivovať všetky tlačidlá (HOLD) na svojom digitálnom diktafóne, aby ste zabránili neúmyselným činnostiam počas toho, ako digitálny diktafón nosíte so sebou.

1 Prepínač POWER · HOLD premiestnite do [HOLD].



Keď je digitálny diktafón zapnutý, posuňte prepínač POWER · HOLD do [HOLD], čím sa v okienku displeja asi na 3 sekundy zobrazí [HOLD] a aktuálny čas, čo naznačuje, že všetky tlačidlá na digitálnom diktafóne sú neaktívne.



Poznámka

- Uvedením svojho digitálneho diktafónu do stavu HOLD deaktivujete všetky tlačidlá. Pred ďalším používaním digitálneho diktafónu ho nezabudnite uvoľniť zo stavu HOLD.
- Hodiny môžu ukazovať čas buď v 12-hodinovom formáte s [AM] alebo [PM] alebo vo 24-hodinovom formáte v závislosti od zvoleného formátu zobrazovania hodín (Time Display) v ponuke Settings. Predvolený formát zobrazenia hodín okrem toho závisí od krajiny alebo regiónu kúpy.

Súvisiaca téma

- [Uvoľnenie digitálneho diktafónu zo stavu HOLD](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

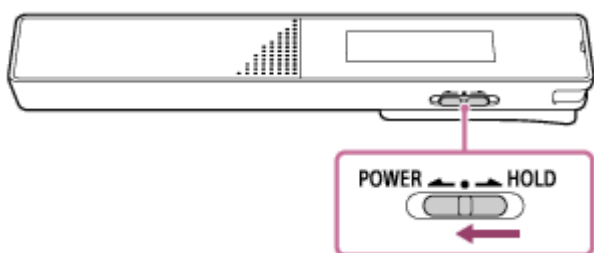
Uvoľnenie digitálneho diktafónu zo stavu HOLD

Keď je váš digitálny diktafón v stave HOLD, po stlačení ľubovoľného tlačidla sa v okienku displeja zobrazí [HOLD... Slide HOLD Switch to Activate.].

HOLD...
Slide HOLD Switch
to Activate.

Digitálny diktafón pred ďalším používaním uvoľnite zo stavu HOLD.

- 1 Premiestnite POWER • HOLD premiestnite na bodku do stredu.



Súvisiaca téma

- [Uvedenie digitálneho diktafónu do stavu HOLD \(HOLD\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Udržiavanie miernej úrovne hlasitosti (iba pre európske modely)

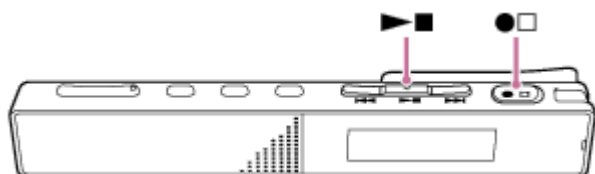
Digitálny diktafón obmedzuje maximálnu hlasitosť, aby ste mohli zvuk pri používaní slúchadiel počúvať pri miernej úrovni hlasitosti. Keď sa pokúsite nastaviť hlasitosť nad stanovenú úroveň, zobrazí sa hlásenie [Check The Volume Level].



Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nahrávanie pomocou vstavaných mikrofónov


V tejto časti je opísaný postup pre základné nahrávacie činnosti. Zvuk môžete nahrávať so zvolenou úrovňou citlivosti mikrofónov režimu nahrávania.



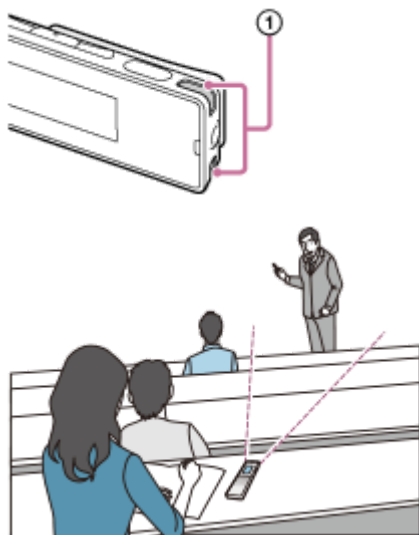
Poznámka

- Ak sa počas nahrávania náhodou dotknete svojho digitálneho diktafónu alebo sa s ním dostane do kontaktu iný predmet, môže sa nahráť rušiaci alebo škripavý zvuk.


Rada

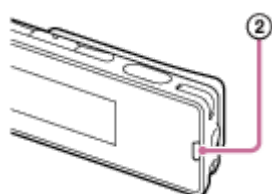
- Skôr než začnete nahrávať, vám odporúčame vykonať najprv skúšobnú nahrávku alebo monitorovať nahrávanie. Pokyny, ako monitorovať nahrávanie si pozrite v časti [Monitorovanie nahrávania zvuku](#).
- Nahrané súbory sa predvolene ukladajú do priečinka [FOLDER01] v [ Recorded Files]. Na uloženie nahraných súborov do iného priečinka než [FOLDER01] si pozrite časť [Zmena priečinka na ukladanie nahraných súborov](#).

1 Digitálny diktafón otočte tak, aby vstavané mikrofóny (①) smerovali na zdroj cieľového zvuku.



2 Stlačte ●□ (nahrávanie/zastavenie nahrávania).

V okienku displeja sa zobrazí [ REC], čo znamená, že sa spustilo nahrávanie; indikátor prevádzky (②) sa rozsvieti na červeno.



3 Nahrávanie zastavíte opätovným stlačením ●□ (nahrávanie/zastavenie nahrávania).

[Saving...] a potom sa zobrazí pohotovostná obrazovka nahrávania.

Teraz môžete stlačiť ►■(prehrávanie/potvrdenie/zastavenie) na prehranie práve nahratého súboru.

Poznámka

- Keď je v okienku displeja [Saving...], váš digitálny diktafón ukladá súbor do pamäte. Ak digitálny diktafón beží na AC elektrický prúd, neodpájajte USB AC adaptér (komerčne dostupný), aby nedošlo k poškodeniu dát.

Rada

- Keď prebieha prehrávanie alebo v okienku displeja je ponuka, môžete na spustenie nahrávania stále stlačiť ●□ (nahrávanie/zastavenie nahrávania).
- Počas nahrávania môžete prebiehajúce nahrávanie stále zastaviť stlačením ●□ (nahrávanie/zastavenie nahrávania), kým je v okienku displeja ponuka.
- Nahrané súbory sú nazvané [(dátum nahrávania)_(čas nahrávania).(formát súboru)] (napr. 211010_1010.mp3).
- Ak súbor počas nahrávania dosiahne svoj maximálny limit (4 GB pre súbor LPCM a 1 GB pre súbor MP3), súbor sa rozdelí a určitá časť nahrávky sa môže v bode rozdelenia stratiť.
Maximálny čas nahrávania jedného súboru si pozrite v časti [Maximálny čas nahrávania](#).
- Pred nahrávaním pomocou digitálneho diktafónu v náprsnom vrecku odporúčame zaistiť digitálny diktafón k lemu vrecka sponou, aby sa počas nahrávania redukovali rušivé šumy.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Spustenie nahrávania, keď je digitálny diktafón vypnutý (nahrávanie jedným stlačením)

Keď je digitálny diktafón vypnutý, nahrávanie môžete stále spustiť stlačením ●□(nahrávanie/zastavenie nahrávania). Nahrávanie zastavíte opätovným stlačením ●□(nahrávanie/zastavenie nahrávania).

Poznámka

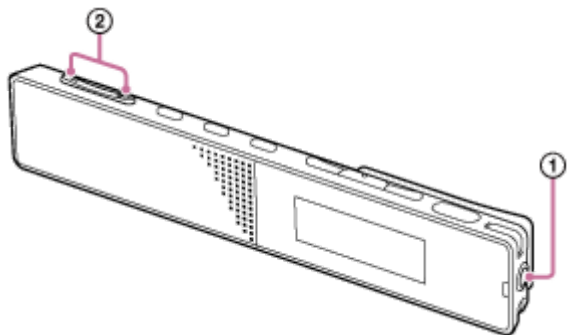
- Ak je vypínač POWER · HOLD v polohe HOLD, nahrávanie sa nedá spustiť stlačením tlačidla ●□(nahrávanie/zastavenie nahrávania).

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Monitorovanie nahrávania zvuku

Odporúčame vám monitorovať prebiehajúce nahrávanie.

Prebiehajúce nahrávanie môžete monitorovať pripojením slúchadiel (nie sú súčasťou dodávky) do konektora slúchadiel.



1 Pripojte slúchadlá (nie sú súčasťou dodávky) do konektora slúchadiel (①).

2 Na nastavenie hlasitosti monitorovania stlačte VOL +/- (②).

Zmena hlasitosti monitorovania nemá vplyv na hlasitosť nahrávania.

Súvisiaca téma

- [Nahrávanie pomocou vstavaných mikrofónov](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Zmena priečinka na ukladanie nahraných súborov

Predvolene sa súbory nahrané štandardným nahrávaním ukladajú do priečinka [FOLDER01].

Na zmenu priečinka na ukladanie nahraných súborov vykonajte nasledujúce kroky:

- 1 Keď je nahrávanie v pohotovosti, zvolíte [Recording Folder] v ponuke OPTION a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie požadovaného priečinka a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Rada

- Pre pokyny, ako vytvoriť nový priečinok, si pozrite časť [Vytvorenie priečinka](#).

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Výber scény nahrávania pre jednotlivé situácie

V závislosti od konkrétnej nahrávanej situácie môžete meniť niektoré nastavenia nahrávania vrátane režimu nahrávania a úrovne citlivosti vstavaných mikrofónov, a to naraz, zvolením jednej zo scén nahrávania (Scene Select).

- 1 Keď je nahrávanie v pohotovosti, zvolíte [Scene Select] v ponuke OPTION a potom stlačíte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie vhodnej položky (scény) a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



Opis položiek ponuky

Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich položiek:

OFF:

Dostupné pre situácie, kde nie je potrebný výber žiadnej scény nahrávania.

Pocket (predvolené nastavenie):

Vhodné na nahrávanie, ak je digitálny diktafón vo vrecku odevu.

Auto Voice Rec:

Špecializované na nahrávanie ľudského hlasu (zvuk), aby sa dala určiť úroveň nahrávania a aby sa mohlo nahrávať pri optimálnej citlivosti pri súčasnom znížení stacionárneho šumu v pozadí.

Zníži to počet chýb pri nahrávaní, ako napríklad chýb pri nastavení citlivosti mikrofónov a neschopnosti dobre počuť počas prehrávania.

Môže dôjsť k skresleniu následkom náhlych hlučných zvukov, ako keď sa niekto počas tichej konverzácie zrazu začne smiať alebo kýchnuť.

Meeting:


Vhodné na nahrávanie porád, napríklad nahrávok vo veľkých zasadacích miestnostiach.

Šum (chvenie stola atď.) môžete znížiť tak, že digitálny diktafón položíte na tkaninu, napríklad na vreckovku. Nahrávajte v blízkosti ľudí, ktorí hovoria na porade.


Lecture:

Vhodné na nahrávanie seminárov a prednášok. Nasmerujte mikrofón na zdroj zvuku.

Voice Notes:

Vhodné na hovorenie do vstavaných mikrofónov na nahrávanie hlasových poznámok. Na obrazovke nahrávania sa zobrazí  (Voice Notes).

Interview:

Vhodné na nahrávanie ľudských hlasov zo vzdialenosti 1 až 2 metre, napríklad pri rozhovoroch alebo na malých poradách. Na obrazovke nahrávania sa zobrazí  (Interview).

- [Predvolené nastavenia pre scény nahrávania funkcie Scene Select](#)
- [Zoznam položiek ponuky Settings](#)

5-025-100-71(1) Copyright 2021 Sony Corporation

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Tipy pre lepšie nahrávanie

Nahrávanie konverzácie

Digitálny diktafón vložte do vrecka na odev.
Na používanie funkcie Scene Select zvolte [Pocket].



Nahrávanie na porade

Svoj digitálny diktafón umiestnite v blízkosti ľudí, ktorí na porade hovoria.
Šum (chvenie stola atď.) môžete znížiť tak, že digitálny diktafón položíte na mäkkú tkaninu, napríklad na vreckovku.
Na nahrávanie porady je vhodné zvoliť [Auto Voice Rec] alebo [Meeting] funkcie Scene Select.



Nahrávanie prednášky/prezentácie

Svoj digitálny diktafón umiestnite tak, aby boli vstavané mikrofóny nasmerované na prednášajúceho/prezentujúceho.
Na nahrávanie prednášky/prezentácie je vhodné zvoliť [Auto Voice Rec] alebo [Lecture] funkcie Scene Select.



Nahrávanie hlasovej poznámky

Pri hovorení do vstavaných mikrofónov držte svoj digitálny diktafón jemne nabok od úst, aby vstavané mikrofóny nezachytili zvuky dýchania.
Na nahrávanie hlasovej poznámky je vhodné zvoliť [Auto Voice Rec] alebo [Voice Notes] funkcie Scene Select.

Poznámka

- Pri držaní svojho digitálneho diktafónu sa presvedčte, či vstavané mikrofóny nezachytia rušiaci hluk.



Nahrávanie rozhovoru

Svoj digitálny diktafón umiestnite tak, aby boli vstavané mikrofóny nasmerované na osobu, s ktorou vediete rozhovor. Na nahrávanie rozhovoru je vhodné zvoliť [Auto Voice Rec] alebo [Interview] funkcie Scene Select.









Súvisiaca téma

- [Výber scény nahrávania pre jednotlivé situácie](#)
- [Zníženie šumu počas nahrávania \(Recording Filter\)](#)
- [Voľba úrovne citlivosti vstavaných mikrofónov \(Mic Sensitivity\)](#)

Predvolené nastavenia pre scény nahrávania funkcie Scene Select

Predvolené nastavenia pre scény nahrávania funkcie Scene Select sú nasledovné:

Položky ponuky nahrávania a scény nahrávania	 Pocket	 Auto Voice Rec	 Meeting	 Lecture
REC Mode	MP3 192 kbps	MP3 192 kbps	MP3 192 kbps	MP3 192 kbps
Mic Sensitivity	Medium	Auto	Medium	High
VOR	OFF	OFF	OFF	OFF
Recording Filter	NCF(Noise Cut)	NCF(Noise Cut)	NCF(Noise Cut)	NCF(Noise Cut)
Stereo Emphasis	OFF	OFF	OFF	OFF

Položky ponuky nahrávania a scény nahrávania	 Voice Notes	 Interview	OFF
REC Mode	MP3 128 kbps	MP3 128 kbps	MP3 192 kbps
Mic Sensitivity	Low	Medium	Medium
VOR	OFF	OFF	OFF
Recording Filter	LCF(Low Cut)	NCF(Noise Cut)	OFF
Stereo Emphasis	OFF	OFF	OFF

Poznámka

- Priradené scény nemusia byť nutne podporované všetkými prostrediami.

Rada

- Aj po nastavení scény môžete meniť nastavenia pre [REC Mode] a [Mic Sensitivity].

Súvisiaca téma

- [Výber scény nahrávania pre jednotlivé situácie](#)
- [Voľba režimu nahrávania \(REC Mode\)](#)
- [Voľba úrovne citlivosti vstavaných mikrofónov \(Mic Sensitivity\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Používanie funkcie oneskorenia nahrávania

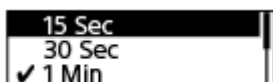
Digitálny diktafón môžete nastaviť tak, aby po uplynutí špecifikovaného času začal automaticky nahrávať.

- 1 Keď je nahrávanie v pohotovosti, zvolíte [Recording Delay] v ponuke OPTION a potom stlačíte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie požadovanej doby a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Môžete vyberať od [15 Sec] do [60 Min].



Zobrazí sa obrazovka s odpočítavaním.



Nahrávanie sa spustí po uplynutí stanoveného času.

Poznámka

- Počas odpočítavania sú vypnuté možnosti OPTION, ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie), ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu), ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) a JUMP.
- Ak počas odpočítavania vypnete zariadenie alebo ak uplynie čas stanovený pre časovač spánku, váš digitálny diktafón sa vypne.
- Počas odpočítavania sa váš digitálny diktafón nevypne ani po uplynutí času stanoveného pre funkciu Auto Power Off.

Rada

- Na zrušenie procesu nastavenia funkcie oneskorenia nahrávania stlačte počas odpočítavania BACK/HOME, stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie [Yes] a potom ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- Ak počas odpočítavania stlačíte ●□ (nahrávanie/zastavenie nahrávania), funkcia oneskorenia nahrávania sa zruší a spustí sa nahrávanie.

Súvisiaca téma

- [Používanie časovača spánku \(Sleep Timer\)](#)
- [Nastavenie času do automatického vypnutia digitálneho diktafónu \(Auto Power Off\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Automatické nahrávanie ako reakcia na vstupnú hlasitosť zvuku – funkcia VOR

Svoj digitálny diktafón môžete nastaviť, aby sa automaticky spustil, keď hlasitosť vstupu zvuku dosiahne prednastavenú hladinu, a pozastavil sa, keď hlasitosť klesne pod hladinu.

- 1 Keď je nahrávanie v pohotovosti, zvolte [VOR] v ponuke OPTION a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na nastavenie [ON] a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

[VOR] je predvolene nastavené na [OFF].

- 3 Stlačte ●□ (nahrávanie/zastavenie nahrávania).

V okienku displeja sa zobrazí [VOR] a **●REC**.

Keď hlasitosť vstupu zvuku klesne pod preddefinovanú hladinu, v okienku displeja bude blikať indikátor [VOR] a nahrávanie sa pozastaví. Keď hlasitosť znova dosiahne úroveň, nahrávanie sa spustí.

Poznámka

- Na funkciu VOR vplyvajú podmienky zvuku okolia. Zvolte úroveň citlivosti vstavaných mikrofónov, ktorá je vhodná pre podmienky zvuku okolia. Pokyny, ako zvoliť úroveň citlivosti, si pozrite v časti [Voľba úrovne citlivosti vstavaných mikrofónov \(Mic Sensitivity\)](#). Ak zvolená úroveň citlivosti nefunguje podľa vašich očakávaní alebo ak chcete spraviť dôležitú nahrávku, vykonajte vyššie uvedené kroky na nastavenie [VOR] na [OFF].

Rada

- Na zrušenie procesu nastavenia funkcie VOR nastavte v kroku 2 [VOR] na [OFF].

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nahrávanie prehrávaného zvuku z digitálneho diktafónu na externom zariadení

K svojmu digitálnemu diktafónu môžete pripojiť externé zariadenie a nahráť zvuk prehrávaný z digitálneho diktafónu. Skôr než začnete nahrávať vám odporúčame vykonať najprv skúšobnú nahrávku.

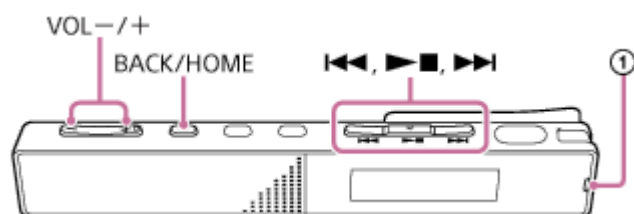
- 1** Jeden koniec zvukového pripájacieho kábla (komerčne dostupný) pripojte ku konektoru slúchadlá na digitálnom diktafóne a druhý koniec ku konektoru externého vstupu na externom zariadení.
- 2** Stlačte **◀◀** (kontrola/rýchlo dozadu) alebo **▶▶** (upozornenie/rýchlo dopredu) a vyberte svoj požadovaný súbor v digitálnom diktafóne; potom súčasne stlačte **▶■** (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie) na digitálnom diktafóne a tlačidlo na nahrávanie na pripojenom externom zariadení a spustíte prehrávanie súboru v digitálnom diktafóne a nahrávanie prehrávaného zvuku v externom zariadení.

Zvuk prehrávaný z digitálneho diktafónu sa nahráva na externé zariadenie.
- 3** Na zastavenie nahrávania zastavte nahrávanie v pripojenom zariadení a znova raz stlačte **▶■** (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie) na digitálnom diktafóne na zastavenie prehrávania.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Prehrávanie súboru

V ponuke HOME si môžete vybrať súbor na prehrávanie.



- 1 Zvoľte [🎵 Music] alebo [📄 Recorded Files] v ponuke HOME a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- 2 Vyhľadajte a zvoľte súbor.
Pokyny, ako vyhľadávať súbor, si pozrite v časti [Voľba súboru](#).
- 3 Stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
Spustí sa prehrávanie a indikátor (Ⓛ) prevádzky sa rozsvieti na zeleno.
- 4 Na nastavenie hlasitosti prehrávania stlačte VOL -/+.

Poznámka

- Len pre zákazníkov v Európe:
Keď sa pokúsite nastaviť hlasitosť nad stanovenú úroveň, zobrazí sa hlásenie [Check The Volume Level].

Rada

- Na zastavenie prehrávania stlačte tlačidlo ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- Keď skončíte nahrávanie a v okienku displeja je pohotovostná obrazovka nahrávania, môžete stlačiť ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie) a prehrať si súbor, ktorý ste práve nahrali.
- Vstavaný reproduktor slúži hlavne na kontrolu nahraných zvukových súborov; zvuk nemusí byť dostatočne hlasný alebo ho bude ťažko počuť. V takých prípadoch použite slúchadlá (nie sú súčasťou dodávky).

Súvisiaca téma

- [Ďalšie činnosti dostupné počas prehrávania](#)
- [Prehrávanie hudbných súborov na digitálnom diktafóne, ktoré boli skopírované z počítača](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Voľba súboru

V ponuke HOME si môžete vybrať súbor na prehrávanie alebo editovanie.

1 Zvoľte [🎵 Music] alebo [📁 Recorded Files] v ponuke HOME a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

2 Zvoľte kategóriu vyhľadávania súboru.

Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie jednej z nasledujúcich kategórií hľadania súborov a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

🎵 Music: [All Songs], [Albums], [Artists] a [Folders]

📁 Recorded Files: [Latest Recording], [Search by REC Date], [Search by REC Scene] a [Folders]



3 Zvoľte zoznam alebo priečinok z výsledkov vyhľadávania a potom zvoľte súbor.

Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie zoznamu alebo priečinka a potom zvoľte súbor.

Rada

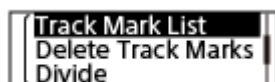
- V rámci predvoľby má [📁 Recorded Files] [FOLDER01].

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nájdenie miesta na prehrávanie so zoznamom značiek stopy (Track Mark List)

Miesto prehrávania môžete nájsť tak, že na obrazovke Track Mark List zvolíte značku stopy.

- 1 Keď je prehrávanie v pohotovosti alebo prebieha, zvolíte [Track Mark List] v ponuke OPTION a potom stlačíte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) pre požadovanú značku stopy a potom stlačíte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Súbor sa začne prehrávať od zvoleného bodu značky stopy.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Ďalšie činnosti dostupné počas prehrávania

Počas prehrávania môžete vykonávať ďalšie činnosti.

Zastavenie na momentálnom mieste

Stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Na obnovenie prehrávania od bodu, kde sa prehrávanie predtým zastavilo, stlačte znova ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Návrat na začiatok aktuálneho súboru

Stlačte raz ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu).

Ak sú pridané značky stopy, nájde sa bod predchádzajúcej značky stopy smerom na začiatok súboru. (Táto operácia je účinná, kým je vybraná možnosť [OFF] pre [Easy Search] v ponuke OPTION.)

Návrat na predchádzajúce súbory

Opakovane stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu).

Preskočenie na nasledujúci súbor

Stlačte raz ►► (upozornenie/rýchlo dopredu).

Ak sú pridané značky stopy, nájde sa bod ďalšej značky stopy smerom na koniec súboru. (Táto operácia je účinná, kým je vybraná možnosť [OFF] pre [Easy Search] v ponuke OPTION.)

Preskočenie na následné súbory

Opakovane stlačte ►► (upozornenie/rýchlo dopredu).

Súvisiaca téma

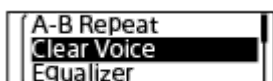
- [Pridanie značky stopy](#)
- [Skok dopredu/dozadu o stanovený počet sekúnd \(Easy Search\)](#)
- [Hľadanie dopredu/dozadu \(upozornenie/kontrola\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Zníženie šumu prehrávaného zvuku, aby boli ľudské hlasy čistejšie – funkcia Clear Voice

Funkcia Clear Voice znižuje okolitý šum, aby boli ľudské hlasy zreteľnejšie. V prehrávanom zvukovom súbore budete počuť ľudské hlasy čistejšie.

- 1 Keď je prehrávanie v pohotovosti alebo prebieha, zvolte [Clear Voice] v ponuke OPTION a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačením ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) vyberte [Clear Voice 1] alebo [Clear Voice 2] a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Opis položiek ponuky

Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich položiek:

OFF:

Vypne funkciu Clear Voice (predvolené nastavenie).

Clear Voice 1:

Zníži okolité šumy a upraví hlasitosť ľudských hlasov na optimálnu hladinu, aby ľudské hlasy zneli jasnejšie.

Clear Voice 2:

Zníži okolité šumy o viac než [Clear Voice 1], aby ľudské hlasy zneli jasnejšie.

Poznámka

- Počas prehrávania so vstavaným reproduktorom alebo keď prebieha prehrávanie súborov v [🎵 Music], funkcia Clear Voice nefunguje.

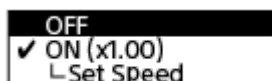
Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nastavenie rýchlosti prehrávania – funkcia DPC(Speed Control)

Rýchlosť prehrávania môžete meniť v rozsahu od 0,25 násobku až do 3,00 násobku. Zmena rýchlosti prehrávania neovplyvňuje zvuk prehrávania. Súbor sa budú vďaka digitálnemu spracovaniu prehrávať v prirodzených hlasoch.

- 1 Keď je prehrávanie v pohotovosti alebo prebieha, zvolte [DPC(Speed Control)] v ponuke OPTION a potom stlačte ►■(prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Zobrazí sa obrazovka s nastaveniami DPC(Speed Control).



- 2 Stlačením ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) vyberte možnosť [Set Speed] a potom stlačte ►■(prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

- 3 Stlačením ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) vyberte rýchlosť prehrávania a potom stlačte ►■(prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Rýchlosť sa zníži o 0,05 násobku (z x 0.25 na x 1.00).

Rýchlosť sa zvýši o 0,10 násobku (z x 1.00 na x 3.00).

Rýchlosť prehrávania je predvolene nastavená na [x 1.00].

Ak je vyšpecifikovaná rýchlosť prehrávania, funkcia DPC(Speed Control) sa zapne.

Rada

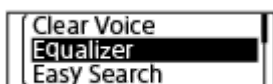
- Na návrat na normálnu rýchlosť prehrávania zvolte v kroku 2 [OFF].

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Výber nastavenia kvality zvuku (Equalizer)

Môžete zvoliť nastavenie kvality zvuku v súlade s hudobným žánrom.

- 1 Keď je prehrávanie v pohotovosti alebo prebieha, zvolíte [Equalizer] v ponuke OPTION a potom stlačíte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie požadovaného nastavenia kvality zvuku a potom stlačíte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Opis položiek ponuky

Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich položiek:

OFF:

Vypne funkciu Equalizer (predvolené nastavenie).

Excited:

Vhodné, keď sa chcete nabudiť pri počúvaní rýchlej hudby alebo keď sa cítite rozjarený z počúvania hudby.

Relaxed:

Vhodné, keď sa chcete upokojiť hudbou hrajúcou v pozadí (napríklad keď nechcete byť rušený hudbou alebo keď chcete spať pri hrajúcej hudbe).

Vocal:

Vhodné, keď chcete počúvať hudbu so zameraním na hlasové partie.

Treble Boost:

Vhodné, keď chcete počúvať hudbu so zameraním na vysoké tóny.

Bass Boost:

Vhodné, keď chcete počúvať hudbu so zameraním na nízke tóny.

Poznámka

- Funkcia Equalizer nefunguje, keď prebieha prehrávanie so vstavaným reproduktorom.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Voľba režimu prehrávania

Môžete si zvoliť režim prehrávania, ktorý vyhovuje vašim potrebám.

- 1 Keď je prehrávanie v pohotovosti alebo prebieha, zvolte [Play Mode] v ponuke OPTION a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie režimu prehrávania a potom stlačte tlačidlo ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Opis položiek ponuky

Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich položiek:

Normal:

Prehrá súbory v špecifikovanom rozsahu jeden po druhom (predvolené nastavenie).

↶ Repeat:

Prehrá súbory v špecifikovanom rozsahu opakovane.

1 1 File Play:

Prehrá aktuálny súbor do konca a zastane.

↶1 1 File Repeat:

Prehrá aktuálny súbor opakovane.

↻ Shuffle:

Prehrá súbory v špecifikovanom rozsahu náhodne.

↶↻ Shuffle Repeat:

Prehrá súbory v špecifikovanom rozsahu náhodne a opakovane.

Súvisiaca téma

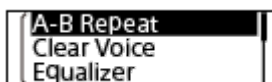
- [Stanovenie segmentu súboru na opakované prehrávanie \(opakovanie A-B\)](#)
- [Opakované prehrávanie aktuálneho súboru \(opakované prehrávanie podržaním tlačidla\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Stanovenie segmentu súboru na opakované prehrávanie (opakovanie A-B)

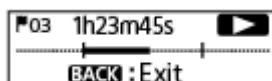
V súbore môžete určiť počiatočný bod A a konečný bod B na opakované prehrávanie segmentu medzi týmito určenými bodmi.

- 1 Keď je prehrávanie v pohotovosti alebo prebieha, zvolte [A-B Repeat] v ponuke OPTION a potom stlačte **▶■** (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte OPTION a vyšpecifikujte počiatočný bod A; potom znova raz stlačte OPTION a vyšpecifikujte konečný bod B.

- 3 Štandardné prehrávanie obnovíte stlačením BACK/HOME.



Poznámka

- Keď je prehrávanie v pohotovosti, nemôžete stanoviť rovnaký bod ako počiatočný bod A a koncový bod B.
- Počas toho, ako je aktívna funkcia opakovaného prehrávania A-B, nemôžete zapnúť funkciu opakovaného prehrávania podržaním tlačidla.
- V režime preskakovania sa nedá používať opakovanie A-B.

Rada

- Ak chcete zmeniť segment špecifikovaný pre funkciu opakovaného prehrávania A-B, obnovte štandardné prehrávanie stlačením BACK/HOME, kým je funkcia opakovaného prehrávania A-B aktívna; potom zopakujte krok 1 a krok 2.

Súvisiaca téma

- [Voľba režimu prehrávania](#)
- [Opakované prehrávanie aktuálneho súboru \(opakované prehrávanie podržaním tlačidla\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Opakované prehrávanie aktuálneho súboru (opakované prehrávanie podržaním tlačidla)

Opakovať prehrávanie súboru, ktorý práve hrá, môžete jednoduchým úkonom.

1 Keď prebieha nahrávanie, stlačte a podržte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Na obrazovke prehrávania sa zobrazí ↺1 a aktuálny súbor sa prehráva opakovane.

Poznámka

- Funkciu opakovaného prehrávania podržaním tlačidla nemôžete zapnúť počas toho, ako je aktívna funkcia opakovaného prehrávania A-B alebo funkcia preskakovania času.

Rada

- Na zrušenie funkcie opakovaného prehrávania podržaním tlačidla a obnovenie normálneho prehrávania stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- Funkciu opakovaného prehrávania podržaním tlačidla môžete zapnúť keď je váš digitálny diktafón v konkrétnom režime prehrávania.



Súvisiaca téma

- [Stanovenie segmentu súboru na opakované prehrávanie \(opakovanie A-B\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Určenie rozsahu prehrávania v zozname uložených súborov



Môžete určiť rozsah prehrávania v zozname uložených súborov. Obsah v rozsahu prehrávania sa líši podľa zvolenej kategórie vyhľadávania nahratých súborov alebo hudby.

- 1 Zvoľte [ Recorded Files] alebo [ Music] v ponuke HOME, potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
 - 2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie kategórie hľadania súborov a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
 - 3 Zvoľte súbor, ktorý chcete prehrať, a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
 - 4 Keď je prehrávanie v pohotovosti alebo prebieha, zvoľte [Playback Range] v ponuke OPTION a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- Play Mode
Playback Range
Delete File
- 5 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na nastavenie [All Range] alebo [Selected Range] a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Opisy položiek ponuky


Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich položiek:

All Range:

Prehrá všetky súbory, ktoré patria do kategórie vyhľadávania súborov, ktorú ste zvolili pre [ Recorded Files] alebo [ Music].

Selected Range:

Prehrá všetky súbory, ktoré sú v priečinku (dátum nahrávania, scéna nahrávania, meno umelca, názov albumu atď.) vrátane aktuálneho prehrávaného súboru (predvolené nastavenie).

Po výbere [ Selected Range] sa na obrazovke prehrávania zobrazí ikona priečinka.

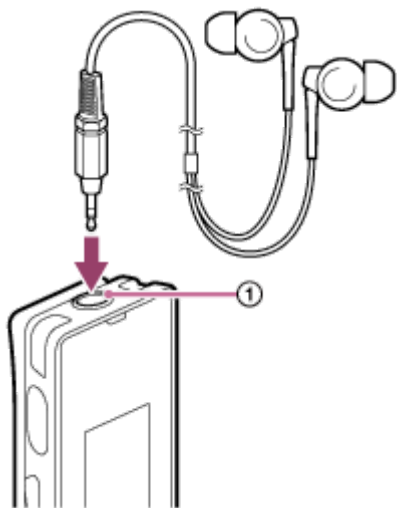
Súvisiaca téma

- [Voľba súboru](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Počúvanie zvuku pri silnej hlasitosti

Vstavaný reproduktor slúži hlavne na skontrolovanie nahratých zvukových súborov. Ak zistíte, že hlasitosť nie je dostatočne silná alebo ak máte ťažkosti rozumieť tomu, čo počúvate, použite slúchadlá (nie sú súčasťou dodávky) alebo aktívne reproduktory (nie sú súčasťou dodávky).



- Použitie slúchadiel:
Pripojte slúchadlá ku konektoru slúchadlá (①).
- Použitie externých reproduktorov:
Pripojte aktívne reproduktory ku konektoru slúchadlá (①).

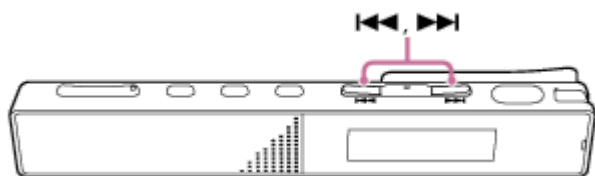
Poznámka

- Pripojením slúchadiel alebo aktívnych reproduktorov k vášmu digitálnemu diktafónu sa vypne vstavaný reproduktor.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Hľadanie dopredu/dozadu (upozornenie/kontrola)

Na nájdenie bodu, od ktorého chcete prehrávať, hľadajte smerom dopredu alebo dozadu, keď je prehrávanie v pohotovosti alebo keď prebieha.



- Hľadanie dopredu (upozornenie):
Keď je prehrávanie v pohotovosti alebo keď prebieha, stlačte a podržte ►► (upozornenie/rýchlo dopredu) a pustite ho v bode, kde chcete pokračovať s prehrávaním.
- Hľadanie dozadu (kontrola):
Keď je prehrávanie v pohotovosti alebo keď prebieha, stlačte a podržte ◄◄ (kontrola/rýchlo dozadu) a pustite ho v bode, kde chcete pokračovať s prehrávaním.

Hľadanie dopredu alebo dozadu začína pri nízkej rýchlosti, čo pomôže kontrolovať súbor slovo po slove. Keď podržíte jedno z tlačidiel, hľadanie dopredu alebo dozadu bude pokračovať pri vyššej rýchlosti.

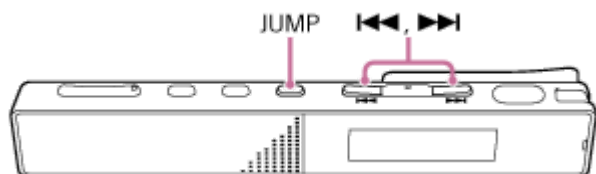
Súvisiaca téma

- [Skok dopredu/dozadu o stanovený počet sekúnd \(Easy Search\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Rýchle lokalizovanie požadovanej časti nahrávky (Time Jump)

S funkciou preskočenia času môžete presunúť celkový čas prehrávania každého súboru na 1 z 10 rozdelených pozícií. Môžete rýchlo nájsť požadovanú časť dlhých nahrávaných súborov.

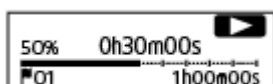


1 Keď je prehrávanie v pohotovostnom režime alebo keď prebieha, stlačte JUMP.

Digitálny diktafón vojde do režimu preskočenia času.

Indikátor prehrávania sa rozdelí na 10 pozícií.

Nad ľavým koncom indikátora prehrávania sa zobrazuje segment 10 percent (%), kde patrí bod aktuálneho prehrávania.

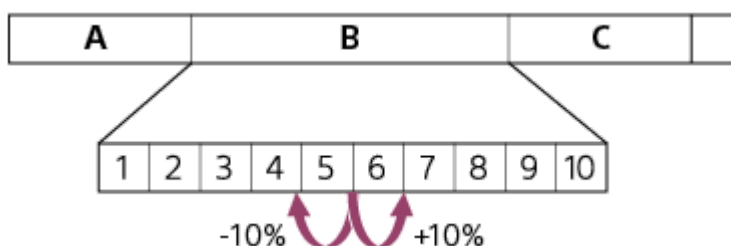


2 Stlačte buď ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu).

▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu): Poloha prehrávania súboru skočí dopredu po 10 % častiach vo vzťahu k celkovému času prehrávania.

◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu): Poloha prehrávania súboru skočí dozadu po 10 % častiach vo vzťahu k celkovému času prehrávania.

Režim preskočenia času sa dá použiť v 1 súbore.



A: Súbor 1

B: Súbor 2

C: Súbor 3

3 Na návrat do normálneho prehrávania stlačte znova JUMP.

Poznámka

- V režime preskočenia času sa nemôžete presunúť na nasledujúci alebo predchádzajúci súbor. Na vstup do režimu normálneho prehrávania stlačte JUMP.
- V režime preskočenia času nemôžete používať funkciu Easy Search, funkciu opakovania A-B ani funkciu opakovaného prehrávania podržaním tlačidla.

Rada

- Ak počas preskakovania dopredu alebo dozadu po 10 % existuje značka stopy, digitálny diktafón sa presunie na pozíciu značky stopy.
- Ak v režime preskočenia času stlačíte a podržíte **⏪** (kontrola/rýchlo dozadu) alebo **⏩** (upozornenie/rýchlo dopredu), **⏪** (kontrola/rýchlo dozadu) hľadá dozadu (kontrola) a **⏩** (upozornenie/rýchlo dopredu) hľadá dopredu (upozornenie).

Súvisiaca téma

- [Hľadanie dopredu/dozadu \(upozornenie/kontrola\)](#)

5-025-100-71(1) Copyright 2021 Sony Corporation

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Skok dopredu/dozadu o stanovený počet sekúnd (Easy Search)

Pomocou funkcie Easy Search dokážete rýchlo nájsť požadovaný bod prehrávania. Táto funkcia je užitočná na činnosti, ako je učenie jazykov a vykonávanie zápisu zo schôdze, pretože vám pomôže prejsť do časti, ktorú ste nevedeli rozoznať, alebo preskočiť nepotrebné časti.

- 1 Keď je prehrávanie v pohotovosti alebo prebieha, zvolte [Easy Search] v ponuke OPTION a potom stlačte ►■(prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na nastavenie [Set Skip Time] a potom stlačte ►■(prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

- 3 Vyšpecifikujte časový interval na preskočenie pre rýchly skok dozadu alebo dopredu.

Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) pre nastavenie [Forward Skip Time] alebo [Reverse Skip Time] a potom stlačte ►■(prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Pomocou rovnakých tlačidiel vyberte časový interval na preskočenie pre rýchly skok dozadu alebo dopredu, potom stlačte ►■(prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Ak je vyšpecifikovaný časový interval na preskočenie pre rýchly skok dozadu alebo dopredu, funkcia Easy Search sa zapne.

- 4 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na nastavenie [ON] a potom stlačte ►■(prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Opisy položiek ponuky

Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich položiek:

OFF:

Vypne funkciu Easy Search (predvolené nastavenie).

ON:

Kým prebieha prehrávanie, môžete o časový interval na preskočenie preskočiť dozadu alebo dopredu stlačením ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) alebo ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu). Táto operácia je užitočná na nájdenie požadovaného bodu prehrávania v nahrávke, ako je záznam zo schôdze.

Set Skip Time:

- Forward Skip Time: Vyberte časový interval na preskočenie pre rýchly skok dopredu po stlačení ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu); môžete vybrať 5 Sec, 10 Sec (predvolené nastavenie), 30 Sec, 1 Min, 5 Min alebo 10 Min.
- Reverse Skip Time: Vyberte časový interval na preskočenie pre rýchly skok dozadu po stlačení ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu); môžete vybrať 1 Sec, 3 Sec (predvolené nastavenie), 5 Sec, 10 Sec, 30 Sec, 1 Min, 5 Min alebo 10 Min.

Poznámka

- V režime preskakovania sa nedá používať funkcia Easy Search.

Súvisiaca téma

- Hľadanie dopredu/dozadu (upozornenie/kontrola)

5-025-100-71(1) Copyright 2021 Sony Corporation

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Odstránenie súboru

Môžete zvoliť súbor a odstrániť ho.

Poznámka

- Po odstránení súboru ho už nemôžete viac obnoviť.

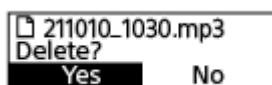
1 Zvoľte súbor, ktorý chcete odstrániť.

2 Zvoľte [Delete File] v ponuke OPTION a potom stlačte ►■(prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



Zobrazí sa [Delete?] a určený súbor sa prehrá pre potvrdenie.

3 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) a vyberte [Yes]; potom stlačte ►■(prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



V okienku displeja sa zobrazí [Please Wait] a zvolený súbor sa odstráni.

Poznámka

- Nemôžete odstrániť chránený súbor. Na odstránenie chráneného súboru z neho najprv odstráňte ochranu a potom ho odstráňte. Pokyny, ako odstrániť ochranu, si pozrite v časti [Ochrana súboru](#).

Rada



- Na zrušenie procesu odstránenia zvoľte v kroku 3 [No] a potom stlačte ►■(prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- Na odstránenie časti súboru najprv rozdeľte súbor na dva súbory, zvoľte súbor, ktorý chcete odstrániť a pokračujte s krokmi 2 a 3. Pokyny, ako rozdeliť súbor, si pozrite v časti [Rozdelenie súboru v bode aktuálneho prehrávania](#).

Súvisiaca téma

- [Voľba súboru](#)
- [Odstránenie všetkých súborov v hľadanom priečinku alebo zozname](#)
- [Odstránenie priečinka](#)

Odstránenie všetkých súborov v hľadanom priečinku alebo zozname

Vo výsledkoch hľadania súboru môžete zvoliť priečinok alebo zoznam a odstrániť všetky súbory, ktoré obsahujú.

- 1 Zvoľte [ Music] alebo [ Recorded Files] v ponuke HOME a potom stlačte **▶■** (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- 2 Stlačte **◀◀** (kontrola/rýchlo dozadu) alebo **▶▶** (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie kategórie hľadania súborov a potom stlačte **▶■** (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- 3 Stlačte **◀◀** (kontrola/rýchlo dozadu) alebo **▶▶** (upozornenie/rýchlo dopredu) na výber priečinka alebo zoznamu obsahujúceho súbory, ktoré chcete odstrániť; potom stlačte **▶■** (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- 4 Zvoľte [Delete All Files] alebo [Delete All in List] v ponuke OPTION, potom stlačte **▶■** (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



V okienku displeja sa zobrazí [Delete All Files in This Folder?] alebo [Delete All Files in This List?].

- 5 Stlačte **◀◀** (kontrola/rýchlo dozadu) alebo **▶▶** (upozornenie/rýchlo dopredu) a vyberte [Yes]; potom stlačte **▶■** (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

V okienku displeja sa zobrazí [Please Wait] a všetky súbory vo zvolenom priečinku alebo zozname sa odstraňujú.

Poznámka

- Nemôžete odstrániť chránený súbor. Na odstránenie chráneného súboru z neho najprv odstráňte ochranu a potom ho odstráňte. Pokyny, ako odstrániť ochranu, si pozrite v časti [Ochrana súboru](#).

Rada

- Na zrušenie procesu odstránenia zvoľte v kroku 5 [No] a potom stlačte **▶■** (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Súvisiaca téma

- [Odstránenie súboru](#)
- [Odstránenie priečinka](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Odstránenie priečinka

Môžete zvoliť priečinok a odstrániť ho.

- 1 Zvoľte [🎵 Music] alebo [📁 Recorded Files] v ponuke HOME a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- 2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) a vyberte [Folders]; potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- 3 Keď je zvolený priečinok, ktorý chcete odstrániť (farba displeja je prehodená), zvoľte [Delete Folder] v ponuke OPTION a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



V okienku displeja sa zobrazí [Delete?].

- 4 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) a vyberte [Yes]; potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Zvolený priečinok sa odstráni.

Ak zvolený priečinok obsahuje súbory, zobrazí sa [Delete All Files in This Folder?]. Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie [Yes] a stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie) na odstránenie priečinka a jeho súborov. Ak však zvolený priečinok obsahuje podpriečinky, nemôžete odstrániť podpriečinky a ich súbory.

Poznámka

- Ak zvolený priečinok obsahuje chránené súbory, pokus o odstránenie priečinka odstráni iba nechránené súbory a priečinok a chránené súbory ostanú neodstránené. Najprv odstráňte z týchto súborov ochranu a potom odstráňte priečinok. Pokyny, ako odstrániť ochranu, si pozrite v časti [Ochrana súboru](#).

Rada

- Na zrušenie procesu odstránenia zvoľte v kroku 4 [No] a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- Ak odstránite priečinok na ukladanie nahraných súborov, v okienku displeja sa zobrazí [Switch Recording Folder] a [FOLDER01] (predvolený priečinok na ukladanie) sa priradí ako nový priečinok na ukladanie nahraných súborov.
- Ak odstránite všetky priečinky na ukladanie nahraných súborov, v okienku displeja sa zobrazí [No Folders - Creating New Recording Folder] a automaticky sa vytvorí [FOLDER01].

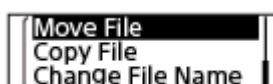
Súvisiaca téma

- [Odstránenie súboru](#)
- [Odstránenie všetkých súborov v hľadanom priečinku alebo zozname](#)

Premiestnenie súboru do iného priečinka

Môžete zvoliť súbor a premiestniť ho do iného priečinka.

- 1 Zvoľte súbor, ktorý chcete premiestniť.
- 2 Keď je prehrávanie v pohotovosti, zvoľte [Move File] v ponuke OPTION a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 3 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie cieľového priečinka a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



Zobrazí sa [Please Wait] a súbor sa premiestni zo zdrojového priečinka do cieľového.
Pri premiestňovaní súboru do iného priečinka sa pôvodný súbor v prechádzajúcom priečinku odstráni.

Poznámka

- Nemôžete premiestniť chránený súbor. Na premiestnenie súboru najprv odstráňte ochranu a potom súbor premiestnite. Pokyny, ako odstrániť ochranu, si pozrite v časti [Ochrana súboru](#).
- Súboru uložené v priečinku [🎵 Music] sa nedajú premiestniť.

Súvisiaca téma

- [Voľba súboru](#)
- [Kopírovanie súboru do iného priečinka](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Kopírovanie súboru do iného priečinka

Môžete si zvoliť súbor a skopírovať ho do iného priečinka, čo je užitočné pri vytváraní záložnej kópie.

- 1 Zvoľte súbor, ktorý chcete kopírovať.
- 2 Keď je prehrávanie v pohotovosti, zvoľte [Copy File] v ponuke OPTION a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 3 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie cieľového priečinka; potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Zobrazí sa [Please Wait] a súbor sa s rovnakým názvom skopíruje zo zdrojového priečinka do cieľového.

Poznámka


- Súbory uložené v priečinku [🎵 Music] sa nedajú kopírovať.







Súvisiaca téma

- [Voľba súboru](#)
- [Premiestnenie súboru do iného priečinka](#)



Digitálny diktafón
ICD-TX660

Vytvorenie priečinka

Nahrané súbory sa predvolene ukladajú do priečinka [FOLDER01] v [ Recorded Files]. Môžete vytvoriť nový priečinok a zmeniť ho na predvolený.


- 1 Zvoľte [ Recorded Files] v ponuke HOME a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- 2 Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) pre zvolenie [Folders] ako kategóriu hľadania súborov a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- 3 Zvoľte [Create Folder] v ponuke OPTION a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 4 Zvoľte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) na výber názvu priečinka zo šablóny a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Vytvorí sa nový priečinok.

Poznámka

- Nemôžete vytvoriť priečinok v [ Music].

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Pridanie značky stopy

Značku stopy môžete pridať v bode, v ktorom chcete súbor neskôr rozdeliť alebo vyhľadať počas prehrávania. Pre jeden súbor môžete pridať maximálne 98 značiek stopy.

- 1 Kým prebieha nahrávanie, prehrávanie alebo v pohotovostnom režime, vyberte [Add Track Mark] v ponuke OPTION, keď sa nahrávanie alebo prehrávanie dostane do bodu, kde chcete pridať značku stopy; potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).




Zobrazí sa [Added], čo znamená prídanie značky stopy.

Na obrazovke nahrávania alebo prehrávania sa zobrazí indikátor  (track mark).

Poznámka

- Značky stopy nemôžete pridávať chráneným súborom. Na pridávanie značky stopy chránenému súboru z neho najprv odstráňte ochranu a potom ho pridajte značky stopy. Pokyny, ako odstrániť ochranu, si pozrite v časti [Ochrana súboru](#).

Rada

- Na nájdenie značky stopy a spustenie prehrávania na značke stopy stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu), keď je prehrávanie v pohotovosti alebo keď prebieha. Keď je prehrávanie v pohotovosti, počkajte, kým indikátor  (značka stopy) raz neblíkne a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie) na spustenie prehrávania.
- Na pomenovanie značiek stopy použite na to určený softvér (Sound Organizer 2). V okienku displeja vášho digitálneho diktafónu sa však zobrazí iba prvých 16 znakov názvu značky stopy.

Súvisiaca téma

- [Automatické pridanie značiek stopy](#)
- [Odstránenie značky stopy](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660


Automatické pridanie značiek stopy

Svoj digitálny diktafón môžete nastaviť na automatické pridávanie značiek stôp v stanovených intervaloch, kým prebieha štandardné nahrávanie.

- 1 Zvoľte [ Settings] - [Recording Settings] - [Auto Track Marks] v ponuke HOME, potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) na nastavenie [Interval] a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

- 3 Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie dĺžky intervalu a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Môžete si vybrať [5 Min] (predvolené nastavenie), [10 Min], [15 Min] alebo [30 Min].

Je zapnutá funkcia Auto Track Marks.

- 4 Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) na voľbu [Time Stamps] a potom [Time Stamps On].


Pri pridávaní značiek stopy sa automaticky pridá aj časová pečiatka.

Ak pred dlhou nahrávkou, napríklad dlhá konverzácia, nastavíte [Auto Track Marks], zídete sa vám to pri hľadaní požadovanej značky stopy na prehrávanie, pretože časové pečiatky môžete použiť ako referencie.

Všetky značky stopy v súbore si môžete pozrieť tak, že zvolíte [Track Mark List] v ponuke OPTION.

- 5 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.

Rada

- Na zrušenie procesu nastavenia funkcie Auto Track Marks zvolte v kroku 2 [OFF].
- Kým je aktívna funkcia Auto Track Marks, stále môžete pridať značku stopy v ktoromkoľvek bode výberom možnosti [Add Track Mark] v ponuke OPTION a stlačením tlačidla  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie) počas nahrávania.

Súvisiaca téma

- [Pridanie značky stopy](#)
- [Odstránenie značky stopy](#)
- [Nájdenie miesta na prehrávanie so zoznamom značiek stopy \(Track Mark List\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Odstránenie značky stopy

Môžete odstrániť najbližšiu značku stopy pred bodom, kde ste zastavili prehrávanie.

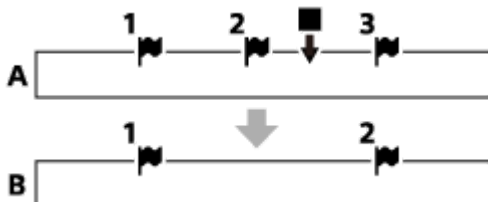
- 1 Zvoľte súbor, z ktorého chcete odstrániť značky stopy.
- 2 Prehrávajte súbor a zastavte sa na bode po značke stopy, ktorú chcete odstrániť.
- 3 Zvoľte [Delete Track Marks] - [This Track Mark] v ponuke OPTION, potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



V okienku displeja sa zobrazí [Delete?].

- 4 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na nastavenie [Yes] a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

V okienku displeja sa zobrazí [Please Wait] a zvolená značka stopy sa odstráni.



A. Pred odstránením značky stopy: ■ (zastavenie) označuje bod, kde ste zastavili prehrávanie.

B. Po odstránení značky stopy: Najbližšia značka stopy pred bodom, kde ste zastavili prehrávanie, sa odstráni.

Poznámka

- Značky stopy nemôžete odstrániť z chráneného súboru. Na odstránenie značky stopy z chráneného súboru z neho najprv odstráňte ochranu a potom odstráňte značky stopy. Pokyny, ako odstrániť ochranu, si pozrite v časti [Ochrana súboru](#).
- Keď je prehrávanie v pohotovosti, nemôžete odstrániť značky stopy s ponukou OPTION. Na voľbu súboru obsahujúceho značku stopy, ktorú chcete odstrániť, použite ponuku HOME.

Rada

- Na zrušenie procesu odstránenia zvoľte v kroku 4 [No] a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Súvisiaca téma

- [Voľba súboru](#)
- [Odstránenie všetkých značiek stopy vo zvolenom súbore naraz](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Odstránenie všetkých značiek stopy vo zvolenom súbore naraz

Môžete odstrániť všetky značky stopy zvoleného súboru.

- 1 Zvoľte súbor, z ktorého chcete odstrániť značky stopy.
- 2 Zvoľte [Delete Track Marks] - [All Track Marks] v ponuke OPTION, potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



V okienku displeja sa zobrazí [Delete All Track Marks?].

- 3 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na nastavenie [Yes] a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Zobrazí sa [Please Wait] a odstránia sa naraz všetky značky stopy.

Poznámka

- Značky stopy nemôžete odstrániť z chráneného súboru. Na odstránenie značky stopy z chráneného súboru z neho najprv odstráňte ochranu a potom odstráňte značky stopy. Pokyny, ako odstrániť ochranu, si pozrite v časti [Ochrana súboru](#).
- Značky stopy nemôžete odstrániť, keď je nahrávanie v pohotovosti. Na voľbu súboru obsahujúceho značku stopy, ktorú chcete odstrániť, použite ponuku HOME.

Rada

- Na zrušenie procesu odstránenia zvoľte v kroku 3 [No] a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Súvisiaca téma

- [Voľba súboru](#)
- [Odstránenie značky stopy](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Rozdelenie súboru v bode aktuálneho prehrávania

Súbor môžete deliť, keď je prehrávanie v pohotovosti, tak, aby sa súbor rozdelil na dve časti a k názvom rozdelených súborov sa pridajú nové čísla súborov. Rozdelenie súboru vám pomôže rýchlo nájsť bod, z ktorého chcete prehrávať súbor s dlhým záznamom, napríklad nahrávku porady. Každý z rozdelených súborov môžete deliť ďalej.

1 Vyberte súbor, ktorý chcete rozdeliť, a potom ho prehrajte a zastavte v bode, kde chcete súbor rozdeliť.

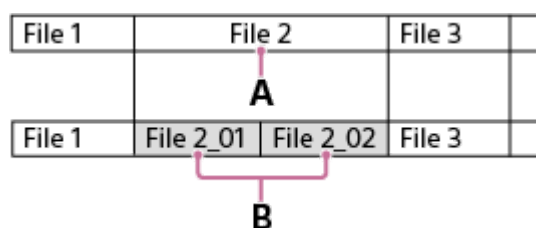
2 Zvoľte [Divide] - [Current Position] v ponuke OPTION, potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



V okienku displeja sa zobrazí [Divide at Current Stop Position?].

3 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na nastavenie [Yes] a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Zobrazí sa [Please Wait] a rozdelené súbory dostanú príponu s poradovým číslom ([_01] pre prvú časť a [_02] pre druhú časť).



A. Bod rozdelenia

B. K názvu rozdelených súborov sa pripojí prípona zložená z poradového čísla ([_01] pre prvú časť a [_02] pre druhú časť).

Poznámka

- Súbor nemôžete deliť, keď sa súbor prehráva.
- Nemôžete rozdeliť chránený súbor. Na rozdelenie chráneného súboru z neho najprv odstráňte ochranu a potom ho rozdeľte. Pokyny, ako odstrániť ochranu, si pozrite v časti [Ochrana súboru](#).

Rada

- Na zrušenie procesu rozdelenia zvoľte v kroku 3 [No] a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- Na svojom digitálnom diktafóne nemôžete spájať rozdelené súbory. [Sound Organizer 2] dokáže rozdeliť a spojiť súbory.
- Značky stopy umiestnené blízko začiatku a konca zdrojového súboru sa nemusia použiť na rozdelenie a ostanú v rozdelených súboroch.

Súvisiaca téma

- [Voľba súboru](#)
- [Rozdelenie súboru vo všetkých bodoch značiek stopy](#)

5-025-100-71(1) Copyright 2021 Sony Corporation

Rozdelenie súboru vo všetkých bodoch značiek stopy

Súbor môžete rozdeliť vo všetkých bodoch značiek stopy.

1 Zvoľte súbor, ktorý chcete rozdeliť.

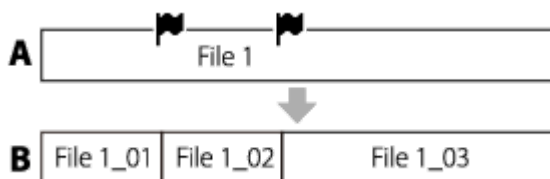
2 Keď je prehrávanie v pohotovosti, zvoľte [Divide] - [At All Track Marks] z ponuky OPTION a potom stlačte ►■(prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



V okienku displeja sa zobrazí [Divide at All Track Marks?].

3 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na nastavenie [Yes] a potom stlačte ►■(prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Zobrazí sa [Please Wait] a súbor sa rozdelí na všetkých bodoch značiek stopy, pričom všetky značky stopy sa odstránia. Rozdelené súbory dostanú príponu s poradovým číslom ([_01], [_02] a tak ďalej).



A. Pred rozdelením súboru: 🚩 (ikona značky stopy) naznačuje bod značky stopy.

B. Po vymazaní značiek stopy: Súbor je rozdelený na všetkých bodoch značiek stopy a rozdelené súbory dostanú príponu s poradovým číslom ([_01], [_02] a tak ďalej).

Poznámka

- Súbor nemôžete deliť, keď sa súbor prehráva.
- Nemôžete rozdeliť chránený súbor. Na rozdelenie chráneného súboru z neho najprv odstráňte ochranu a potom ho rozdeľte. Pokyny, ako odstrániť ochranu, si pozrite v časti [Ochrana súboru](#).
- Značky stopy umiestnené blízko začiatku a konca zdrojového súboru sa nemusia použiť na rozdelenie a ostanú v rozdelených súboroch.

Rada

- Na zrušenie procesu rozdelenia zvoľte v kroku 3 [No] a potom stlačte ►■(prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).








Súvisiaca téma

- [Voľba súboru](#)
- [Rozdelenie súboru v bode aktuálneho prehrávania](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

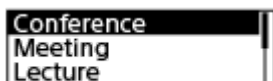
Zmena názvu priečinka

Meniť názvy priečinkov na ukladanie súborov, ktoré ste nahrali svojím digitálnym diktafónom, môžete tak, že zvolíte názov priečinka zo šablóny.

- 1 Zvoľte [ Recorded Files] v ponuke HOME a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- 2 Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) a zvoľte [Folders].
- 3 Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie priečinka, ktorý chcete premenovať.
- 4 Zvoľte [Change Folder Name] v ponuke OPTION a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).




- 5 Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie požadovaného názvu priečinka a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



V okienku displeja sa zobrazí [Please Wait] a názov priečinka sa zmení.

Poznámka

- Nemôžete meniť názvy priečinkov v [ Music].

Rada


- Ku každému názvu priečinka sa ako prípona vždy pridá poradové číslo (01 až 10). Ak si zvolíte názov priečinka, ktorý už existuje, ďalšie priečinky s rovnakým názvom dostanú príponu s poradovým číslom (02 až 10).

Súvisiaca téma

- [Zmena názvu súboru](#)

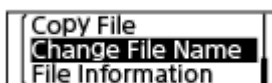
Digitálny diktafón
ICD-TX660

Zmena názvu súboru

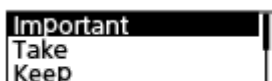
Názvy súborov uložených v [ Recorded Files] v ponuke HOME môžete zmeniť tak, že pridáte jednu zo šablón predpôň.

1 Zvoľte súbor, ktorý chcete premenovať.

2 Keď je prehrávanie v pohotovosti, zvoľte [Change File Name] v ponuke OPTION a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).




3 Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie požadovanej predpony a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



V okienku displeja sa zobrazí [Please Wait] a k názvu súboru sa pridá zvolená predpona a podčiarknutie (_).
Príklad ([Important] sa pridá k súboru 211010_1010.mp3): Important_211010_1010.mp3

Poznámka

- Nemôžete meniť názov chráneného súboru. Na zmenu názvu chráneného súboru z neho najprv odstráňte ochranu a potom ho premenujte. Pokyny, ako odstrániť ochranu, si pozrite v časti [Ochrana súboru](#).
- Nemôžete meniť názvy súborov v [ Music].

Súvisiaca téma

- [Zmena názvu priečinka](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Ochrana súboru

Na zabránenie toho, aby sa súbor náhodou neodstránil alebo neupravil, môžete dôležitý súbor chrániť. Chránený súbor je považovaný za súbor iba na čítanie, ktorý nemôžete odstrániť ani upraviť.

- 1 Zvoľte súbor, ktorý chcete chrániť.
- 2 Keď je prehrávanie v pohotovosti, zvoľte [Protect] v ponuke OPTION a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



V okienku displeja sa zobrazí [Please Wait] a potom [Protected] a súbor je chránený.

Na obrazovke na zobrazenie informácií o nahranom súbore sa zobrazuje [ON] vedľa [File Protection:] na označenie, že súbor je chránený.

Rada


- Na odstránenie ochrany zo súboru zvoľte chránený súbor a potom zvoľte v kroku 2 [Do Not Protect].

Súvisiaca téma

- [Voľba súboru](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Zoznam položiek ponuky Settings

Nižšie je uvedený zoznam položiek ponuky  Settings v ponuke HOME.

Recording Settings

- Recording Folder:
Zmena priečinka na ukladanie nahraných súborov
- Create Folder:
Vytvorenie priečinka
- Scene Select:
Výber scény nahrávania pre jednotlivé situácie
- REC Mode:
Voľba režimu nahrávania (REC Mode)
- Mic Sensitivity:
Voľba úrovne citlivosti vstavaných mikrofónov (Mic Sensitivity)
- Stereo Emphasis:
Zvýraznenie stereofónneho efektu pri nahrávaní (Stereo Emphasis)
- Recording Filter:
Zníženie šumu počas nahrávania (Recording Filter)
- VOR:
Automatické nahrávanie ako reakcia na vstupnú hlasitosť zvuku – funkcia VOR
- Auto Track Marks:
Automatické pridanie značiek stopy

Playback Settings

- Clear Voice:
Zníženie šumu prehrávaného zvuku, aby boli ľudské hlasy čistejšie – funkcia Clear Voice
- Equalizer:
Výber nastavenia kvality zvuku (Equalizer)
- Easy Search:
Skok dopredu/dozadu o stanovený počet sekúnd (Easy Search)
- Play Mode:
Voľba režimu prehrávania
- Playback Range:
Určenie rozsahu prehrávania v zozname uložených súborov

Common Settings

- LED:
Zapnutie alebo vypnutie indikátora prevádzky (LED)

- Screen Off Timer:
[Používanie časovača vypnutia obrazovky](#)
- Beep:
[Zapnutie alebo vypnutie zvuku pípnutia \(Beep\)](#)
- Speaker Output:
[Zapnutie alebo vypnutie výstupu z reproduktora \(Speaker Output\)](#)
- Language:
[Vyberte zobrazovaný jazyk \(Language\)](#)
- Date & Time:
[Nastavenie hodín \(Date & Time\)](#)
[Voľba formátu pre zobrazenie hodín \(Date Display Format\)](#)
[Voľba formátu na zobrazenie hodín \(Time Display\)](#)
- Sleep Timer:
[Používanie časovača spánku \(Sleep Timer\)](#)
- Auto Power Off:
[Nastavenie času do automatického vypnutia digitálneho diktafónu \(Auto Power Off\)](#)
- Reset/Format:
[Resetovanie všetkých nastavení ponuky na predvolené hodnoty \(Reset All Settings\)](#)
[Formátovanie pamäte \(Format\)](#)
- Available Rec. Time:
[Kontrola zvyšného času nahrávania \(Available Rec. Time\)](#)
- System Information:
[Kontrola informácií o digitálnom diktafóne \(System Information\)](#)



Súvisiaca téma

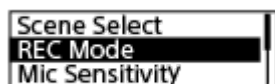
- [Používanie ponuky HOME](#)




Digitálny diktafón
ICD-TX660

Voľba režimu nahrávania (REC Mode)

Môžete zvoliť režim nahrávania zvukových nahrávok. Túto položku ponuky nastavte ešte pred spustením nahrávania.

- 1 Zvoľte [ Settings] - [Recording Settings] - [REC Mode] v ponuke HOME, potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie požadovaného režimu nahrávania a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

- 3 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.

Opis položiek ponuky

Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich položiek:

LPCM 44.1kHz/16bit:

LPCM (nekomprimované) v režime nahrávania vysokej kvality stereo

MP3 192kbps:

MP3 (komprimované) v režime nahrávania štandardnej kvality stereo (predvolené nastavenie)

MP3 128kbps:

MP3 (komprimované) v režime dlhohrajúceho nahrávania stereo

MP3 48kbps(MONO):

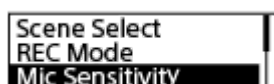
MP3 (komprimované) v monofónnom štandardnom režime nahrávania

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Voľba úrovne citlivosti vstavaných mikrofónov (Mic Sensitivity)

Môžete si zvoliť úroveň citlivosti vstavaných mikrofónov. Pri nastavení nízkej citlivosti vstavaných mikrofónov budú nahrávané zvuky tichšie. Pri nastavení vysokej citlivosti vstavaných mikrofónov budú nahrávané zvuky hlasnejšie. Úroveň citlivosti nastavte podľa potreby a sledujte pri tom aj vhodný rozsah na lište s úrovňou nahrávania. Ak chcete, aby sa upravovala automaticky, nastavte [Auto].

- 1 Zvoľte [ Settings] - [Recording Settings] - [Mic Sensitivity] v ponuke HOME, potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie požadovanej úrovne citlivosti mikrofónov a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- 3 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.

Opis položiek ponuky

Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich položiek:

Auto:

Úroveň citlivosti mikrofónu sa nastaví automaticky, aby bola úroveň nahrávania správna.

High:

Vhodné na nahrávanie vzdialených alebo tichých ľudských hlasov vo veľkých priestoroch vrátane zasadacích miestností.

Medium:

Vhodné na nahrávanie malých porád a rozhovorov (predvolené nastavenie).


Low:

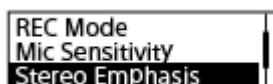
Vhodné na hovorenie do vstavaných mikrofónov na nahrávanie hlasových poznámok alebo blízkych resp. hlasných ľudských hlasov.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Zvýraznenie stereofónneho efektu pri nahrávaní (Stereo Emphasis)

Zapnutím funkcie Stereo Emphasis môžete vytvárať lepšie stereofónne nahrávky.

- 1 Zvoľte [ Settings] - [Recording Settings] - [Stereo Emphasis] v ponuke HOME, potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) pre nastavenie [Light] alebo [Strong] a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

- 3 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.

Opisy položiek ponuky

Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich položiek:

OFF:

Vypne funkciu Stereo Emphasis (predvolené nastavenie).

Light:

K nahrávkam sa pridá trochu vylepšený stereofónny efekt.

Strong:

K nahrávkam sa pridá stereofónny efekt lepší než s funkciou [Light].

Poznámka

- Kým je položka [REC Mode] nastavená na [MP3 48kbps(MONO)], funkcia Stereo Emphasis je vypnutá.




Digitálny diktafón
ICD-TX660

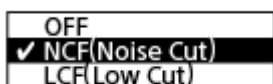
Zníženie šumu počas nahrávania (Recording Filter)

S funkciou Recording Filter môžete znížiť šum počas nahrávania.

- 1 Zvoľte [ Settings] - [Recording Settings] - [Recording Filter] v ponuke HOME, potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) pre nastavenie [NCF(Noise Cut)] alebo [LCF(Low Cut)] a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 3 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.

Opis položiek ponuky

Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich položiek:

OFF:

Slúži na vypnutie funkcie Recording Filter.

NCF(Noise Cut):

Znižuje vysokofrekvenčné zvuky okrem ľudského hlasu, takisto aj nízkofrekvenčné zvuky (predvolené nastavenie).

LCF(Low Cut):

Znižuje nízkofrekvenčné zvuky vrátane šumu z projektorov a zvuk šumiaceho vetra.


Rada

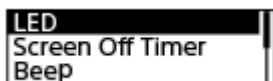
- Na zrušenie procesu nastavenia funkcie Recording Filter zvoľte v kroku 2 [OFF].

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Zapnutie alebo vypnutie indikátora prevádzky (LED)

Indikátor prevádzky môžete nastaviť tak, aby sa počas činností digitálneho diktafónu zapol alebo vypol.

- 1 Zvoľte [ Settings] - [Common Settings] - [LED] v ponuke HOME, potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) pre nastavenie [ON] alebo [OFF] a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

- 3 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.

Opis položiek ponuky

Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich položiek:

ON:

Indikátor prevádzky svieti alebo bliká v závislosti od činnosti digitálneho diktafónu (predvolené nastavenie).

OFF:

Indikátor prevádzky ostane zhasnutý počas činností digitálneho diktafónu.


Poznámka

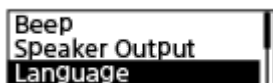
- Ak je digitálny diktafón pripojený k počítaču, indikátor prevádzky svieti alebo bliká, aj keď je nastavenie [OFF].




Digitálny diktafón
ICD-TX660

Vyberte zobrazovaný jazyk (Language)

Môžete si zvoliť jazyk, ktorý sa má používať na hlásenia, ponuky, názvy priečinkov atď.

- 1 Zvoľte [ Settings] - [Common Settings] - [Language] v ponuke HOME, potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) pre výber jazyka, ktorý chcete použiť, a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Na výber máte z jazykov Deutsch (nemčina), English (angličtina), Español (španielčina), Français (francúzština), Italiano (taliančina), Русский (ruština), Türkçe (turečtina), 한국어 (kórejčina), 简体中文 (zjednodušená čínština), 繁體中文 (tradičná čínština).

- 3 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.

Poznámka

- Počet jazykových možností, ktoré viete zvoliť, a predvolené nastavenie závisia od krajiny alebo regiónu kúpy.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

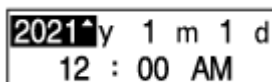
Nastavenie hodín (Date & Time)




Môžete nastaviť hodiny svojho digitálneho diktafónu. Nezabudnite ich nastaviť ešte pred začatím nahrávania.

- 1 Zvoľte [ Settings] - [Common Settings] - [Date & Time] - [Set Date/Time] v ponuke HOME a stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).






- 2 Nastavte aktuálny dátum a čas.



Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) na nastavenie položky a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Tento krok zopakujte na nastavenie všetkých položiek.

Na posun dozadu alebo dopredu stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu). Na premiestnenie na predchádzajúcu položku stlačte BACK/HOME.

Keď ste skončili s poslednou položkou, stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie), aby sa použili nastavenia pre hodiny.

- 3 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.

Na zobrazenie aktuálneho času uveďte digitálny diktafón do stavu HOLD.

Poznámka

- Hodiny môžu ukazovať čas buď v 12-hodinovom formáte s [AM] alebo [PM] alebo vo 24-hodinovom formáte v závislosti od zvoleného formátu zobrazovania hodín (Time Display) v ponuke Settings. Predvolený formát zobrazenia hodín okrem toho závisí od krajiny alebo regiónu kúpy.
- Predvolený formát zobrazenia dátumu závisí od krajiny alebo regiónu kúpy.

Súvisiaca téma

- [Uvedenie digitálneho diktafónu do stavu HOLD \(HOLD\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Voľba formátu pre zobrazenie hodín (Date Display Format)

Môžete si zvoliť formát pre zobrazenie hodín, ktorý vám vyhovuje.

- 1 Zvoľte [ Settings] - [Common Settings] - [Date & Time] - [Date Display Format] v ponuke HOME a stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie požadovaného formátu a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

- 3 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.

Opis položiek ponuky

Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich položiek:

YYYY/MM/DD:

Dátum sa zobrazí vo formáte rok/mesiac/deň.

MM/DD/YYYY:

Dátum sa zobrazí vo formáte mesiac/deň/rok.

DD/MM/YYYY:

Dátum sa zobrazí vo formáte deň/mesiac/rok.

Poznámka

- Predvolené nastavenie sa líši podľa toho, kde ste kúpili digitálny diktafón.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Voľba formátu na zobrazenie hodín (Time Display)

Môžete si zvoliť medzi 12 alebo 24-hodinovým formátom.

- 1 Zvoľte [ Settings] - [Common Settings] - [Date & Time] - [Time Display] v ponuke HOME, potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte ◀◀ (kontrola/rýchlo dozadu) alebo ▶▶ (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie požadovaného formátu a potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

- 3 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.

Opis položiek ponuky

Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich položiek:

12-Hour:

12:00AM = polnoc, 12:00PM = obed

24-Hour:

00:00 = polnoc, 12:00 = obed




Poznámka

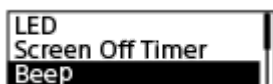
- Predvolené nastavenie sa líši v závislosti od krajiny alebo regiónu kúpy.







Digitálny diktafón
ICD-TX660

Zapnutie alebo vypnutie zvuku pípnutia (Beep)

Zvuk pípnutia činnosti môžete zapnúť alebo vypnúť.

- 1 Zvoľte [ Settings] - [Common Settings] - [Beep] v ponuke HOME, potom stlačte   (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte   (kontrola/rýchlo dozadu) alebo   (upozornenie/rýchlo dopredu) pre nastavenie [ON] alebo [OFF] a potom stlačte   (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

- 3 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.

Opis položiek ponuky

Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich položiek:

ON:

Zaznie pípnutie na znak toho, že bola prijatá činnosť alebo že nastala chyba (predvolené nastavenie).

OFF:

Nezaznie žiadne pípnutie.



Súvisiaca téma

- [Monitorovanie nahrávania zvuku](#)




Digitálny diktafón
ICD-TX660

Zapnutie alebo vypnutie výstupu z reproduktora (Speaker Output)

Môžete zapnúť alebo vypnúť výstup z reproduktora digitálneho diktafónu. Ak je výstup z reproduktora vypnutý a slúchadlá nie sú zapojené do konektora, žiadny zvuk nevychádza zo vstaveného reproduktora.

- 1 Zvoľte [ Settings] - [Common Settings] - [Speaker Output] v ponuke HOME, potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) pre nastavenie [ON] alebo [OFF (Mute)] a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).
- 3 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.

Opisy položiek ponuky

Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich položiek:

ON:

Zvuk vychádza zo vstaveného reproduktora (predvolené nastavenie).

OFF (Mute):

Zo vstaveného reproduktora nevychádza žiadny zvuk.

Poznámka

- Kým je položka [ON] nastavená na [Speaker Output] a do digitálneho diktafónu sú zapojené slúchadlá, zo vstaveného reproduktora nevychádza žiadny zvuk.




Digitálny diktafón
ICD-TX660

Používanie časovača spánku (Sleep Timer)

Ak nastavíte časovač spánku, váš digitálny diktafón sa po uplynutí špecifikovaného času automaticky vypne.

- 1 Zvoľte [ Settings] - [Common Settings] - [Sleep Timer] v ponuke HOME, potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie požadovaného časového obdobia a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Môžete si vybrať [OFF] (predvolené nastavenie), [15 Min], [30 Min], [60 Min], [90 Min] alebo [120 Min].

- 3 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.

Keď nastavíte časovač spánku, zobrazí sa [SLEEP] na obrazovke prehrávania súboru (pohotovostný režim) a na obrazovke nahrávania (pohotovostný režim).

Poznámka

- Ak je zapnutá funkcia Auto Power Off, váš digitálny diktafón sa môže vypnúť skôr, než uplynie čas určený pre časovač spánku.
- Váš digitálny diktafón sa môže vypnúť skôr, než uplynie čas určený pre časovač spánku dokonca aj vtedy, keď prebieha nahrávanie alebo keď je zapnutá funkcie oneskoreného nahrávania.

Rada

- Keď zopakujete krok 1 a časovač spánku je už nastavený, na obrazovke s indikáciou aktívneho časovača spánku sa zobrazí čas zostávajúci do spánku digitálneho diktafónu. Ak chcete ponechať časovač spánku zapnutý, zvolte [Keep On] a pre jeho vypnutie zvolte [Turn Off].

Súvisiaca téma

- [Nastavenie času do automatického vypnutia digitálneho diktafónu \(Auto Power Off\)](#)
- [Používanie funkcie oneskorenia nahrávania](#)




Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nastavenie času do automatického vypnutia digitálneho diktafónu (Auto Power Off)

Svoj digitálny diktafón môžete nastaviť tak, aby sa automaticky vypol, ak sa nebude stanovenú používať.

- 1 Zvoľte [ Settings] - [Common Settings] - [Auto Power Off] v ponuke HOME, potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) na zvolenie požadovaného časového obdobia a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

- 3 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.

Opis položiek ponuky

Môžete si zvoliť jednu z nasledujúcich položiek:

OFF:

Váš digitálny diktafón sa automaticky nevypne.

5 Min:

Váš digitálny diktafón sa vypne po cca. 5 minútach.

10 Min:

Váš digitálny diktafón sa vypne po cca. 10 minútach (predvolené nastavenie).

30 Min:

Váš digitálny diktafón sa vypne po cca. 30 minútach.

60 Min:

Váš digitálny diktafón sa vypne po cca. 60 minútach.

Poznámka

- Počas odpočítavania oneskorenia nahrávania sa váš digitálny diktafón nevypne ani po uplynutí času stanoveného pre funkciu Auto Power Off.

Súvisiaca téma

- [Zapnutie](#)
- [Uvoľnenie digitálneho diktafónu zo stavu HOLD](#)
- [Používanie funkcie oneskorenia nahrávania](#)

Resetovanie všetkých nastavení ponuky na predvolené hodnoty (Reset All Settings)




Resetovať na predvolené môžete všetky nastavenia ponuky okrem nasledovných:

- Nastavenia hodín (Date & Time)
- Nastavenia zobrazovaného jazyka (Language)

- 1 Keď je prehrávanie v pohotovosti, zvolíte [ Settings] - [Common Settings] - [Reset/Format] - [Reset All Settings] v ponuke HOME a potom stlačíte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



V okienku displeja sa zobrazí [Default Value?].

- 2 Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) na nastavenie [Yes] a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Zobrazí sa [Please Wait] a všetky nastavenia ponuky sa resetujú na predvolené.

- 3 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.


Rada

- Na zrušenie procesu resetovania zvolíte v kroku 2 [No].

Digitálny diktafón
ICD-TX660




Formátovanie pamäte (Format)

Môžete naformátovať vstavanú pamäť svojho digitálneho diktafónu. Naformátovanie vstavanej pamäte odstráni všetky uložené dáta a obnoví pôvodnú štruktúru priečinkov, aká bola v čase kúpy.

- 1 Keď je prehrávanie v pohotovosti, zvolte [ Settings] - [Common Settings] - [Reset/Format] - [Format] v ponuke HOME a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



Zobrazí sa [Delete All Data?].

- 2 Stlačte  (kontrola/rýchlo dozadu) alebo  (upozornenie/rýchlo dopredu) na nastavenie [Yes] a potom stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Zobrazí sa [Please Wait] a naformátuje sa vstavaná pamäť.

- 3 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.

Poznámka

- Upozorňujeme, že pri naformátovaní vstavanej pamäte sa odstránia všetky uložené dáta vrátane chránených súborov a po procese formátovania sa nebude dať nič obnoviť.

Rada

- Na zrušenie procesu formátovania zvolte v kroku 2 [No].

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Kontrola zvyšného času nahrávania (Available Rec. Time)

V aktuálnom režime nahrávania môžete zvyšný čas nahrávania zobraziť v hodinách, minútach a sekundách.

- 1 Zvoľte [ Settings] - [Common Settings] - [Available Rec. Time] v ponuke HOME, potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



- 2 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME .

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Kontrola informácií o digitálnom diktafóne (System Information)

Môžete si zobrazit' informácie o svojom digitálnom diktafóne ako sú názov modelu digitálneho diktafónu a číslo verzie softvéru.

- 1 Zvoľte [ Settings] - [Common Settings] - [System Information] v ponuke HOME, potom stlačte ►■ (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).



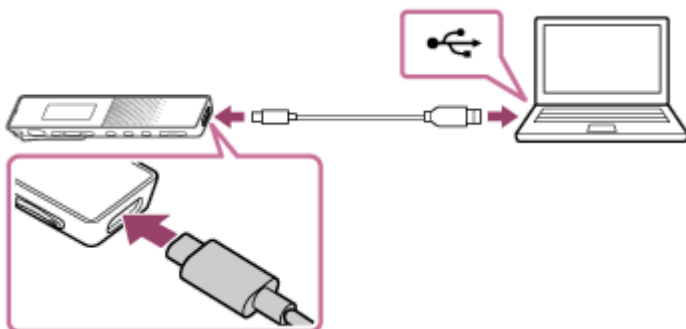
- 2 Stlačte a podržte BACK/HOME na návrat do ponuky HOME.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Pripojenie digitálneho diktafónu k počítaču

Na výmenu súborov medzi digitálnym diktafónom a počítačom pripojte digitálny diktafón k počítaču.

- 1 Pomocou dodávaného kábla USB Type-C pripojte digitálny diktafón k spustenému počítaču.



- 2 Skontrolujte, že počítač úspešne zistil digitálny diktafón.

- V počítači so systémom Windows otvorte [Počítač] alebo [PC], a presvedčte sa, či sa našiel [IC RECORDER].
- V počítači Mac sa presvedčte, že vo vyhľadávaní sa zobrazuje [IC RECORDER].

Počítač nájde digitálny diktafón ihneď po vytvorení pripojenia. Kým je digitálny diktafón pripojený k počítaču, v okienku displeja digitálneho diktafónu sa zobrazí [Connecting].

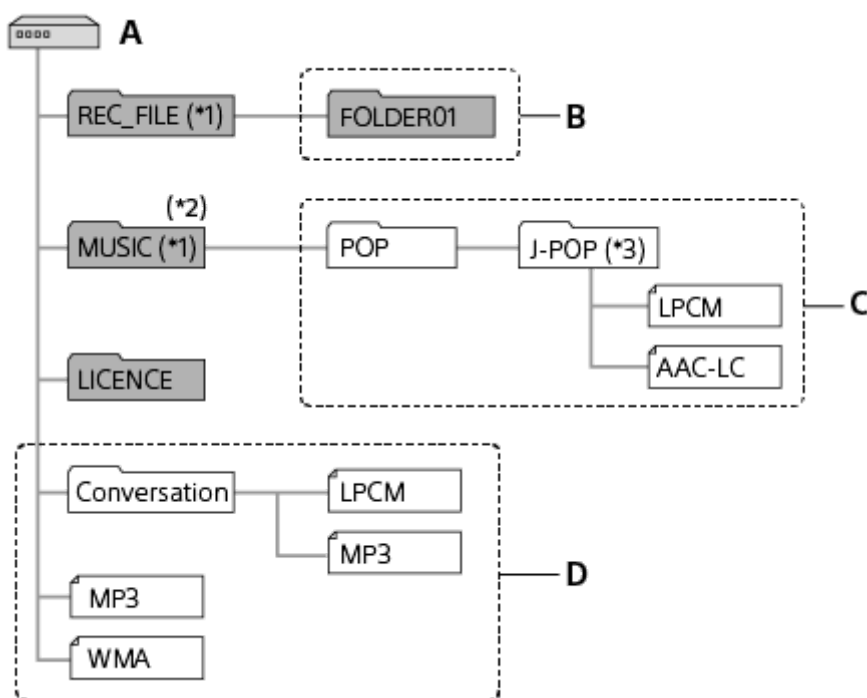
Súvisiaca téma

- [Odpojenie digitálneho diktafónu od počítača](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Štruktúra priečinkov a súborov

Pomocou počítača môžete prezerať štruktúru priečinkov a súborov vo vstavanej pamäti svojho digitálneho diktafónu. Digitálny diktafón pripojte k počítaču a pomocou Prieskumníka (Windows) alebo Vyhľadávača (Mac) otvorte [IC RECORDER]. Nižšie je zobrazená štruktúra priečinkov a súborov:



A: Priečinok IC RECORDER

B: Priečinok na ukladanie súborov nahraných vaším digitálnym diktafónom

C: Priečinok na ukladanie súborov prenesených z počítača

D: Váš digitálny diktafón nedokáže nájsť žiadne priečinky a súbory, ktoré sú uložené priamo v priečinku IC RECORDER.

*1 Súbory uložené v priečinku REC_FILE sa zobrazujú [Recorded Files] a súbory v priečinku MUSIC sa zobrazujú v [Music]. Pri prenose súboru sa uistite, že ho vkladáte buď do priečinka REC_FILE alebo do priečinka MUSIC.

*2 Váš digitálny diktafón dokáže nájsť až 8 úrovní priečinkov s prenesenou hudbou.

*3 Priečinok obsahujúci hudbu sa zobrazí s rovnakým názvom vo vašom digitálnom diktafóne. Pomôže vám identifikovať priečinky, ak ich premenujete na ľahšie zapamätateľné názvy. Názvy priečinkov zobrazené v ilustrácii hore sú iba príklady.

Rada

- Pred prenosom hudobných súborov z počítača do vášho digitálneho diktafónu pomôže, ak si v počítači vopred zaregistrujete informácie o hudobnom súbore ako sú názvy a mená umelcov. Potom môžete v digitálnom diktafóne zobraziť informácie o hudobnom súbore alebo ich použiť na vyhľadávanie hudobného súboru.
- Ak hudobný súbor nemá priradený žiadny názov, vo vašom digitálnom diktafóne sa zobrazí s názvom svojho súboru.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Kopírovanie súborov z digitálneho diktafónu do počítača

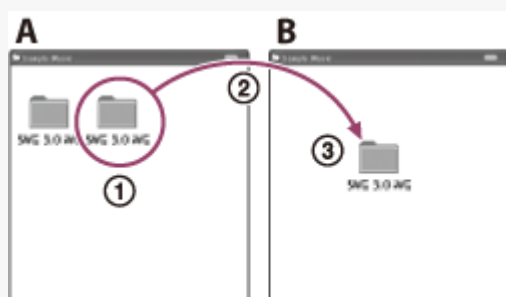
Súbory a priečinky môžete z digitálneho diktafónu skopírovať do počítača a uložiť ich.



- 1 **Pripojte digitálny diktafón k počítaču.**
- 2 **Skopírujte súbory alebo priečinky, ktoré chcete preniesť do počítača.**
Presuňte súbory alebo priečinky, ktoré chcete skopírovať, z [IC RECORDER] na lokálny disk v počítači.
- 3 **Odpojte digitálny diktafón od počítača.**

Rada

- Na kopírovanie súboru alebo priečinka (presunutie) kliknite na súbor alebo priečinok a podržte ho (Ⓜ), premiestnite (Ⓜ) a potom položte (Ⓜ).



A: IC RECORDER

B: Počítač

Súvisiaca téma

- [Pripojenie digitálneho diktafónu k počítaču](#)
- [Odpojenie digitálneho diktafónu od počítača](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Kopírovanie hudobných súborov z počítača do digitálneho diktafónu

Pomocou premiestnenia môžete kopírovať hudobné a zvukové súbory LPCM (.wav) / MP3 (.mp3) / WMA (.wma) / AAC-LC (.m4a) z počítača do svojho digitálneho diktafónu.



1 Pripojte digitálny diktafón k počítaču.

2 Priečink obsahujúci hudobné súbory skopírujte do digitálneho diktafónu.

Otvorte Prieskumník (Windows) alebo Vyhľadávač (Mac) a priečink obsahujúci hudobné súbory premiestnite do priečinka REC_FILE alebo do priečinka MUSIC.

Vo svojom digitálnom záznamníku dokážete uložiť až 199 súborov na jeden priečink a rozpoznať až 5 000 priečinkov a súborov uložených vo vstavanej pamäti.

3 Odpojte digitálny diktafón od počítača.

Súvisiaca téma



- [Technické špecifikácie](#)
- [Pripojenie digitálneho diktafónu k počítaču](#)
- [Odpojenie digitálneho diktafónu od počítača](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Prehrávanie hudobných súborov na digitálnom diktafóne, ktoré boli skopírované z počítača

Vo svojom digitálnom diktafóne môžete prehrávať hudobné súbory, ktoré boli skopírované z počítača.

- 1 Zvoľte [ Recorded Files] alebo [ Music] v ponuke HOME a potom zvoľte súbor.

Môžete prehľadávať [ Recorded Files] pre súbory, ktoré ste skopírovali z počítača do priečinka REC_FILE; a [ Music] pre súbory, ktoré ste skopírovali do priečinka MUSIC.
Pokyny, ako zvoliť súbor, si pozrite v časti [Voľba súboru](#).

- 2 Na spustenie prehrávania stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

- 3 Na zastavenie prehrávania stlačte  (prehrávanie/potvrdenie/zastavenie).

Súvisiaca téma

- [Okienko displeja, keď prebieha prehrávanie](#)
- [Technické špecifikácie](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Používanie digitálneho diktafónu ako USB úložné zariadenie

Svoj digitálny diktafón môžete pripojiť k počítaču a použiť ho ako USB úložné zariadenie.

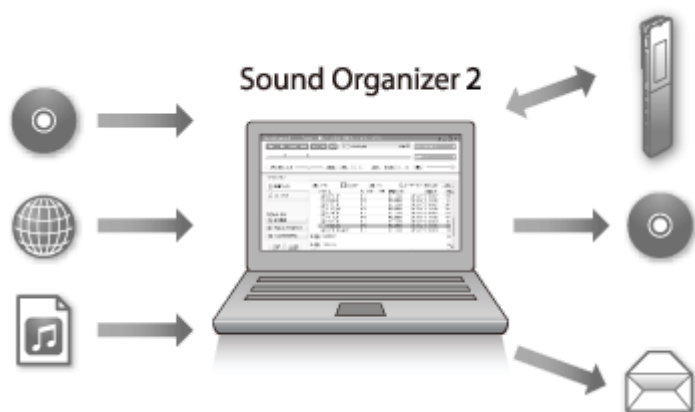
Ak chcete použiť digitálny diktafón ako USB úložné zariadenie, potrebujete, aby počítač spĺňal požiadavky na systém. Ďalšie informácie si pozrite v časti [Systémové požiadavky](#).

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Na čo môžete používať Sound Organizer 2

Sound Organizer 2 umožňuje vymieňať súbory medzi digitálnym diktafónom a počítačom. Môžete prehrávať piesne importované z iných médií (hudobné CD atď.) a zvukové súbory (súbory MP3 atď.) importované do počítača a takisto preniesť ich do digitálneho diktafónu. So Sound Organizer 2 sú k dispozícii rôzne činnosti pre importované súbory: prehrávanie, úprava, konverzia na súbory MP3. Sound Organizer 2 vám umožní využiť aj charakteristické funkcie počítača ako je napáľovanie hudobných CD, vedenie záznamov o poradách, učenie jazykov a posielanie zvukových súborov e-mailom.

Podrobné pokyny, ako používať Sound Organizer 2, nájdete v pomocníku pre Sound Organizer 2.



Importovanie súborov nahraných cez digitálny diktafón

Súbory, ktoré ste nahrali cez digitálny diktafón, môžete importovať do Sound Organizer 2. Importované súbory sa uložia v počítači.

Importovanie piesní z hudobného CD

Do Sound Organizer 2 môžete importovať piesne z hudobného CD. Importované piesne sa uložia v počítači.

Importovanie piesní do počítača

Do Sound Organizer 2 môžete importovať hudobné a iné súbory uložené v počítači.

Prehrávanie súborov

Môžete prehrávať súbory importované do Sound Organizer 2.

Zmena informácií o súbore

Môžete meniť informácie o piesňach (názvy, mená umelcov atď.) zobrazené v zozname súborov.

Delenie súborov

Jeden súbor môžete rozdeliť na niekoľko súborov.

Spájanie súborov

Môžete spojiť viacero súborov do jedného.

Odstránenie súborov z digitálneho diktafónu

Môžete odstrániť súbory uložené vo vašom digitálnom diktafóne. Ak chcete zväčšiť zvyšný voľný priestor v digitálnom diktafóne alebo ak ste v digitálnom diktafóne našli nepotrebné súbory, môžete ich odstrániť priamo zo Sound Organizer 2.

Prenos súborov do digitálneho diktafónu

Hudobné a zvukové súbory môžete premiestňovať zo Sound Organizer 2 do vstavanej pamäte svojho digitálneho diktafónu a mať ich v digitálnom diktafóne.

Napaľovanie hudobného CD

Môžete si vybrať svoje obľúbené piesne importované do Sound Organizer 2 a spraviť si vlastné originálne hudobné CD.

Iné pohodlné používanie

Môžete spustiť softvér svojho e-mailového programu a pripojiť nahraté súbory k e-mailu.

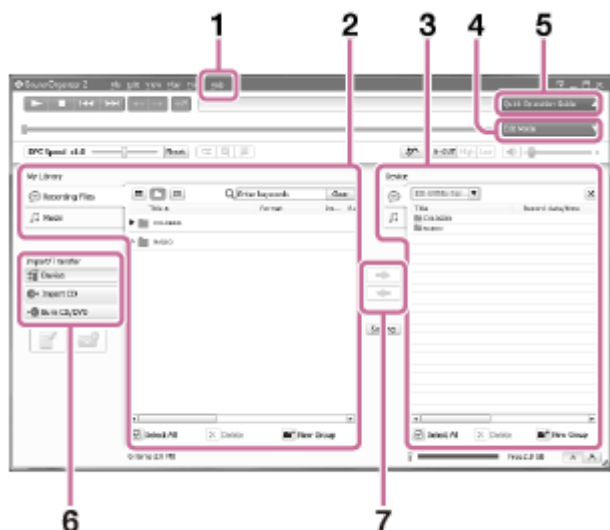
Súvisiaca téma

- [Inštalácia aplikácie Sound Organizer 2](#)

5-025-100-71(1) Copyright 2021 Sony Corporation

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Súčasti okna aplikácie Sound Organizer 2



1. Help


Zobrazuje pomocníka pre aplikáciu Sound Organizer 2. Podrobnosti o činnostiach si pozrite v témach príslušného pomocníka.

2. Zoznam súborov aplikácie Sound Organizer 2 (My Library)

Zobrazuje zoznam súborov zahrnutých v My Library aplikácie Sound Organizer 2 v súlade s konkrétnou činnosťou.

 Recording Files: Zobrazuje zoznam nahratých súborov.

V tejto knižnici sa po importovaní zobrazia súbory, ktoré ste nahrali svojím digitálnym diktafónom.

 Music: Zobrazuje zoznam hudobných súborov.

V tejto knižnici sa zobrazia piesne, ktoré ste importovali z hudobných CD.

3. Zoznam súborov digitálneho diktafónu

Zobrazuje súbory uložené vo vstavanej pamäti pripojeného digitálneho diktafónu.

4. Tlačidlo Edit Mode

Zobrazuje oblasť úprav, v ktorej môžete upraviť súbor.

5. Tlačidlo Quick Operation Guide

Zobrazuje Quick Operation Guide, ktorý vás prevedie základnými funkciami aplikácie Sound Organizer 2.

6. Bočný panel (Import/Prenos)


 Device: Zobrazí okno prenosu. Zobrazí sa zoznam súborov v pripojenom zariadení.

 Import CD: Zobrazí sa okno na importovanie obsahu hudobného CD.

 Burn CD/DVD: Zobrazí sa okno na napaľovanie CD.

7. Tlačidlá prenosu

 : Prenesie súbory z aplikácie Sound Organizer 2 do vstavanej pamäte pripojeného digitálneho diktafónu.

 : Importuje súbory zo vstavanej pamäte pripojeného digitálneho diktafónu do My Library aplikácie Sound Organizer 2.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Systémové požiadavky na Sound Organizer 2

Nižšie je uvedený zoznam systémových požiadaviek na Sound Organizer 2.

Operačné systémy

- Windows 10
- Windows 8.1

Poznámka

- V čase dodávky má byť predinštalovaný jeden z vyššie uvedených operačných systémov. Inovované operačné systémy alebo prostredia s viacnásobným spúšťaním nie sú podporované.

IBM PC/AT alebo kompatibilné

- CPU
Windows 8.1/Windows 10: Procesor 1,66 GHz alebo novší
- Pamäť
Windows 8.1/Windows 10: min. 1 GB (32-bitová verzia)/min. 2 GB (64-bitová verzia)
- Voľný priestor na lokálnom disku
Min. potreba 400 MB.
V závislosti od verzie Windows sa môže použiť aj viac než 400 MB.
Ďalej je potrebný voľný priestor na narábanie s hudobnými dátami.
- Nastavenia zobrazenia
Rozlíšenie obrazovky: 800 × 600 pixlov alebo viac (odporúča sa 1 024 × 768 pixlov.)
Farba obrazovky: High Color (16 bitov) alebo novšia
- USB port
Na používanie zariadení a médií je potrebný kompatibilný USB port.
Prevádzka cez rozbočovač USB nie je zaručená okrem modelov, pri ktorých bolo fungovanie špeciálne zaručené.
- Optický disk
Na vytváranie hudobných CD potrebujete jednotku CD-R/RW.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Inštalácia aplikácie Sound Organizer 2

Z webových stránok servisu Sony si stiahnite súbor inštalátora a do počítača nainštalujte aplikáciu Sound Organizer 2.

Poznámka

- Sound Organizer 2 nezabudnite nainštalovať do počítača, v ktorom je už nainštalovaný aj Sound Organizer (Ver. 1.6).
- Pri inštalácii aplikácie Sound Organizer 2 sa prihláste do účtu s oprávneniami správcu. Ak používate Windows 8.1 a zobrazí sa okno [Kontrola používateľských kont], potvrdte obsah okna a potom kliknite na [Áno].
- Inštalovaním aplikácie Sound Organizer 2 sa pridá modul Windows Media Format Runtime. Pridaný modul Windows Media Format Runtime ostane aj po odinštalovaní aplikácie Sound Organizer 2. Ak je však predinštalovaný Windows Media Format Runtime, modul sa nemusí nainštalovať.
- Odinštalovaním aplikácie Sound Organizer 2 sa neodstránia dáta v priečinkoch na uloženie obsahu.
- Ak máte počítač, kde je nainštalovaných viacero operačných systémov Windows, aplikáciu Sound Organizer 2 neinštalujte do každého operačného systému, aby nedošlo k novej nekonzistentnosti dát.

1 V počítači otvorte webové stránky servisu Sony:

Pre zákazníkov v Európe:

<https://www.sony.eu/support>

Pre zákazníkov v Latinskej Amerike:

<https://www.sony.com/am/support>

Pre zákazníkov v USA:

<https://www.sony.com/am/support>

Pre zákazníkov v Kanade:

<https://www.sony.com/am/support>

Pre zákazníkov v Číne:

<https://service.sony.com.cn>

Pre zákazníkov v iných krajinách / regiónoch:

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

2 Do vyhľadávacieho poľa uveďte [Sound Organizer 2] a nájdite stránku na stiahnutie aplikácie Sound Organizer 2.

3 Podľa postupov na stránke na stiahnutie si stiahnite a nainštalujte aplikáciu Sound Organizer 2.

Poznámka

- Po nainštalovaní aplikácie Sound Organizer 2 bude možno potrebné reštartovať počítač.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Systémové požiadavky

Na pripojenie vášho digitálneho diktafónu alebo na jeho používanie ako USB úložné zariadenie musí počítať spĺňať nasledujúce systémové požiadavky.

Na používanie aplikácie Sound Organizer 2 v počítači si pozrite [Systémové požiadavky na Sound Organizer 2](#).

Operačné systémy

- Windows 10/Windows 8.1
- macOS® (v10.14, v10.15, v11.0)

Poznámka

- Nasledujúce podmienky nie sú podporované:
 - Iné operačné systémy než uvedené vyššie
 - Každý operačný systém, ktorý ste nainštalovali na podomácky zostavený počítač
 - Inovované operačné systémy
 - Prostredia s viacnásobným spúšťaním
 - Prostredia s viacerými monitormi
- Pre najnovšie informácie o podporovaných operačných systémoch navštívte našu domovskú stránku podpory (pozri [Webstránky podpory zákazníkom](#)).

Hardvérové požiadavky

- Port: USB port
- Jednotka optického disku: Na vytváranie hudobných CD potrebujete jednotku CD-R/RW.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Technické špecifikácie

Špecifikácie

Kapacita (kapacita dostupná pre používateľa) (*1) (*2)

16 GB (pribl. 12,80 GB = 13 743 895 347 bajtov)

Maximálny počet nahraných súborov (pre priečinkov)

199 súborov

Maximálny počet súborov (*3)

5 000 súborov (vrátane priečinkov)

Frekvenčné charakteristiky

- LPCM 44.1 kHz/16 bit (STEREO): 95 Hz - 20 000 Hz
- MP3 192 kbps (STEREO): 95 Hz - 18 000 Hz
- MP3 128 kbps (STEREO): 95 Hz - 16 000 Hz
- MP3 48 kbps (MONO): 95 Hz - 14 000 Hz

Kompatibilné formáty súborov

MP3 (*4) (*5)

- Bitová frekvencia: 32 kbps - 320 kbps (podporuje variabilnú bitovú frekvenciu (VBR))
- Frekvencie vzorkovania: 16/22,05/24/32/44,1/48 kHz
- Prípona súboru: .mp3

WMA (*4) (*6)

- Bitová frekvencia: 32 kbps - 192 kbps (podporuje variabilnú bitovú frekvenciu (VBR))
- Frekvencie vzorkovania: 44,1 kHz
- Prípona súboru: .wma

AAC-LC (*4) (*7)

- Bitová frekvencia: 16 kbps - 320 kbps (podporuje variabilnú bitovú frekvenciu (VBR))
- Frekvencie vzorkovania: 11,025/12/16/22,05/24/32/44,1/48 kHz
- Prípona súboru: .m4a

LPCM (*4)

- Kvantizácia bitovej frekvencie: 16 bitov
- Frekvencie vzorkovania: 44,1 kHz

- Prípona súboru: .wav

Vstavaný reproduktor

Priem. cca. 10 mm

Výstupný konektor

Slúchadlá (stereo mini konektor)

- Maximálna výstupná úroveň: 5 mW + 5 mW alebo viac
Zaťažovacia impedancia: 16 Ω
- Odporúčaná zaťažovacia impedancia: 16 Ω - 32 Ω

USB konektor

Port Type-C kompatibilný s vysokorýchlostným USB

Ovládanie rýchlosti prehrávania (DPC)

3,00 x - 0,25 x: LPCM/MP3/WMA/AAC-LC

Výkon

90 mW

Požiadavky na energiu

Vstavaná nabíjateľná lítiovo-iónová batéria: 3,7 V DC

Okolité podmienky

- Prevádzková teplota: 5 °C až 35 °C
- Prevádzková vlhkosť: 25 % až 75 %
- Skladovacia teplota: -10 °C až +45 °C
- Skladovacia vlhkosť: < 75 %

Rozmery (š/v/h) (bez vyčnievajúcich súčastí a ovládačov)

Cca. 102,0 mm × 20,0 mm × 7,4 mm
(Šírka / výška / hĺbka)

Hmotnosť

Cca. 29 g

Dodávané príslušenstvo

Pozri Návod na obsluhu dodávaný s vaším digitálnym diktafónom.







- *1 Určitá časť vstavanej pamäte sa používa na správu súborov.
- *2 Platí, keď sa vstavaná pamäť naformátuje pomocou digitálneho diktafónu.
- *3 Ak je v digitálnom diktafóne uložených veľa súborov a priečinkov, bude trvať chvíľu, kým sa po zapnutí digitálneho diktafónu zobrazí okienko displeja.
- *4 Nie sú podporované všetky kódovače.
- *5 Podporované je aj prehrávanie MP3 súborov nahraných s digitálnym diktafónom.
- *6 WMA Ver.9 je kompatibilná, no, MBR (viacnásobná bitová frekvencia), Lossless, Professional, a Voice nie sú podporované.
- *7 Súbory chránené autorským právom nie sú dostupné na prehrávanie.

Dizajn a špecifikácie sa môžu meniť bez oznámenia.







Digitálny diktafón
ICD-TX660

Maximálny čas nahrávania

Nižšie je uvedený maximálny čas nahrávania (*1) (*2) na pamäť podľa režimu nahrávania (scéna nahrávania). Maximálny čas nahrávania je odhadovaný za predpokladu, že sa použijú všetky priečinky v pamäti.

Režim nahrávania (Nahrávanie scén) (*3)	Maximálny čas nahrávania
LPCM 44.1 kHz/16 bit (STEREO)	21 hodín 35 minút
MP3 192 kbps (STEREO) ( Auto Voice Rec/  Pocket/  Meeting/  Lecture)	159 hodín
MP3 128 kbps (STEREO) ( Voice Notes/  Interview)	238 hodín
MP3 48 kbps (MONO)	636 hodín

Maximálny možný čas nahrávania pre každý súbor (*4)

Režim nahrávania (Nahrávanie scén) (*3)	Maximálny čas nahrávania
LPCM 44.1 kHz/16 bit (STEREO)	6 hodín 45 minút
MP3 192 kbps (STEREO) ( Auto Voice Rec/  Pocket/  Meeting/  Lecture)	12 hodín 25 minút
MP3 128 kbps (STEREO) ( Voice Notes/  Interview)	18 hodín 35 minút
MP3 48 kbps (MONO)	49 hodín 40 minút

*1 Na dlhodobé nepretržité nahrávanie je potrebný USB AC adaptér (komerčne dostupný).

Podrobnosti o výdrži batérie si pozrite v časti [Výdrž vstavanej nabijateľnej batérie](#).

*2 Maximálny čas nahrávania v tejto téme je približný odhad.

*3 Scény nahrávania predvolene spojené s režimom nahrávania.

*4 Ak veľkosť súboru dosiahne počas nahrávania maximálny limit (4 GB pre súbor LPCM a 1 GB pre súbor MP3), súbor sa rozdelí z dôvodu obmedzenia systému.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Maximálny čas prehrávania/počet hudobných súborov

Nižšie je uvedený maximálny čas prehrávania hudobných súborov a počet hudobných súborov (*) uložených vo vstavanej pamäti podľa bitovej frekvencie.

- **Bitová frekvencia: 128 kbps**

Čas prehrávania: 238 hodín

Počet súborov: 3 570 súborov

- **Bitová frekvencia: 256 kbps**

Čas prehrávania: 119 hodín

Počet súborov: 1 785 súborov

* Za predpokladu, že súbory MP3 s dĺžkou 4 minúty (každý) sa prenesú na prehrávanie z počítača.

Poznámka

- Ak je v digitálnom diktafóne uložených veľa súborov a priečinkov, bude trvať chvíľu, kým sa po zapnutí digitálneho diktafónu zobrazí okienko displeja.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Výdrž vstavanej nabíjateľnej batérie

Nižšie je uvedená výdrž (*) vstavanej nabíjateľnej batérie podľa formátu súboru.

Uvedená výdrž batérie je približná.

Režim nahrávania	Nahrávanie	Nahrávanie (počas monitorovania)	Prehrávanie cez vstavaný reproduktor	Prehrávanie cez slúchadlá
LPCM 44.1 kHz/16 bit (STEREO)	12 hodín	10 hodín	4 hodiny	12 hodín
MP3 192 kbps (STEREO) (i Auto Voice Rec)	9 hodín	5 hodín	5 hodín	15 hodín
MP3 192 kbps (STEREO) (Pocket/ Meeting/ Lecture)	17 hodín	14 hodín	5 hodín	15 hodín
MP3 128 kbps (STEREO) (Voice Notes/ Interview)	17 hodín	14 hodín	5 hodín	15 hodín
MP3 48 kbps (MONO)	17 hodín	14 hodín	5 hodín	15 hodín
Hudobný súbor (MP3 128 kbps)	-	-	5 hodín	15 hodín

* Namerané hodnoty získane v podmienkach merania. Výdrž batérie sa môže skrátiť v závislosti od spôsobu prevádzky digitálneho diktafónu.

Čas nabíjania batérie

Plné nabitie vybitej batérie trvá asi 1 hodinu.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Obchodné značky

- Microsoft, Windows a Windows Media sú registrované ochranné známky alebo ochranné známky spoločnosti Microsoft Corporation registrované v Spojených štátoch amerických a/alebo ďalších krajinách.
- macOS je ochranná známka spoločnosti Apple Inc. registrovaná v Spojených štátoch amerických a ďalších krajinách.
- USB Type-C® a USB-C® sú registrované ochranné známky organizácie USB Implementers Forum.

Všetky ostatné ochranné známky a registrované ochranné známky sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky príslušných vlastníkov. Preto sa označenie „™“ a „®“ v každom prípade v tejto Príručke.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Webstránky podpory zákazníkom

Na získanie informácií o podpore pre váš digitálny diktafón navštívte nasledujúcu domovskú stránku podpory:

Pre zákazníkov v Európe:

<https://www.sony.eu/support>

Pre zákazníkov v Latinskej Amerike:

<https://www.sony.com/am/support>

Pre zákazníkov v USA:

<https://www.sony.com/am/support>

Pre zákazníkov v Kanade:

<https://www.sony.com/am/support>

Pre zákazníkov v Číne:

<https://service.sony.com.cn>

Pre zákazníkov v iných krajinách / regiónoch:

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

Počas servisu alebo servisnej opravy môže dôjsť k odstráneniu nahraných súborov.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Riešenie problémov

Skôr než vezmete svoj digitálny diktafón do opravy, skontrolujte nasledovné.

- Skontrolujte položky uvedené v časti [Riešenie problémov].
- Digitálny diktafón nabite.
Niektoré problémy sa dajú vyriešiť tým, že nabijete vstavanú nabíjateľnú batériu digitálneho diktafónu.
- Reštartujte digitálny diktafón.
- Pozrite si pomocníka pre aplikáciu Sound Organizer 2.
Podrobné pokyny, ako používať aplikáciu Sound Organizer 2, nájdete v pomocníkovi pre aplikáciu Sound Organizer 2.

Ak problém pretrváva aj po týchto kontrolách, poraďte sa so svojim najbližším predajcom Sony.

Pre získanie najnovších informácií o podpore pre digitálny diktafón navštívte nasledujúcu domovskú stránku podpory:

Pre zákazníkov v Európe:

<https://www.sony.eu/support>

Pre zákazníkov v Latinskej Amerike:

<https://www.sony.com/am/support>

Pre zákazníkov v USA:

<https://www.sony.com/am/support>

Pre zákazníkov v Kanade:

<https://www.sony.com/am/support>

Pre zákazníkov v Číne:

<https://service.sony.com.cn>

Pre zákazníkov v iných krajinách / regiónoch:

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

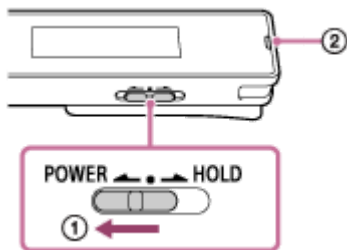
Počas servisnej opravy môže dôjsť k odstráneniu nahraných súborov.

Súvisiaca téma

- [Nabíjanie batérie počítačom](#)
- [Používanie/nabíjanie digitálneho diktafónu USB AC adaptérom](#)
- [Reštartovanie digitálneho diktafónu](#)
- [Webstránky podpory zákazníkom](#)
- [Súčasti okna aplikácie Sound Organizer 2](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Reštartovanie digitálneho diktafónu



Ak problém pretrváva aj po skontrovaní všetkých nápravných činností uvedených v témach pre [Riešenie problémov], môžete problém vyriešiť reštartovaním svojho digitálneho diktafónu. Prepínač POWER · HOLD posuňte do [POWER] a podržte ho v tejto polohe 8 sekúnd alebo dlhšie (Ⓜ). Keď sa vypne okienko displeja, začne sa proces reštartovania. Uvoľnite prepínač POWER · HOLD. Keď je digitálny diktafón v prevádzke a vy ho reštartujete, môže dôjsť k odstráneniu dát, ktoré máte uložené v digitálnom diktafóne, alebo nastavení digitálneho diktafónu. Pred reštartovaním sa presvedčte, či nesvieti indikátor prevádzky (Ⓜ).

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nahrany súbor je hlučný a nedá sa mu rozumieť.

- Okrem ľudských hlasov sa nahral aj okolitý hluk.

Ak na prehrávanie zvuku použijete funkciu Clear Voice ([Clear Voice 1] alebo [Clear Voice 2]), zníži sa okolitý hluk vo všetkých frekvenčných pásmach (hluk z projektorov alebo klimatizácie atď.), aby boli ľudské hlasy zreteľnejšie a budete ich počuť čistejšie.

Počas prehrávania so vstavaným reproduktorom alebo keď prebieha prehrávanie súborov v [🎵 Music] však funkcia Clear Voice nefunguje.

Súvisiaca téma

- [Zníženie šumu prehrávaného zvuku, aby boli ľudské hlasy čistejšie – funkcia Clear Voice](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nahrany súbor je hlučný a chcete nahrávať s menším šumom.

- Ak nahrávate hlasy, odporúčame nastaviť funkciu Scene Select na [Auto Voice Rec]. Umožní to nahrávanie pri optimálnej citlivosti a zároveň zníži stacionárny hluk v pozadí.
 - Keď zvolíte možnosť Recording Filter funkcie [NCF(Noise Cut)] alebo [LCF(Low Cut)], môžete znížiť hluk v nahrávkach.
-

Súvisiaca téma

- [Zníženie šumu počas nahrávania \(Recording Filter\)](#)
- [Výber scény nahrávania pre jednotlivé situácie](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nahrál sa rušiaci hluk.

- Ak sa počas nahrávania náhodou dotknete svojho digitálneho diktafónu alebo sa s ním dostane do kontaktu iný predmet, môže sa nahrat' rušiaci zvuk.
Až do skončenia nahrávania držte ruky mimo digitálneho diktafónu.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nahrál sa zvuk praskania.

- Zvuk praskania sa môže nahráť, keď svoj digitálny diktafón počas nahrávania alebo prehrávania umiestnite veľmi blízko zdroja AC prúdu, žiarivky, počítača a mobilného telefónu alebo smartfónu. Digitálny diktafón držte počas nahrávania preč od týchto zariadení.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Pri používaní slúchadiel (nie sú súčasťou dodávky) na prehrávanie počujete šum.

-
- Konektor pripojených slúchadiel je zanesený.
Vyčistite konektor.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Počujete hluk počas prehrávania dokonca aj keď je funkcia Clear Voice zapnutá.

- Počas prehrávania so vstavaným reproduktorom alebo keď prebieha prehrávanie súborov v [🎵 Music] funkcia Clear Voice nefunguje.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Digitálny diktafón sa nezapne alebo nefunguje stlačenie žiadneho tlačidla.

- Vstavaná nabíjateľná batéria v digitálnom diktafóne je takmer prázdna. Nabite vstavanú nabíjateľnú batériu.
 - Váš digitálny diktafón je vypnutý.
Prepínač POWER · HOLD posuňte do polohy [POWER] a podržte ho, kým sa nezapne okienko displeja.
 - Váš digitálny diktafón je v stave HOLD.
Premiestnite POWER · HOLD premiestnite na bodku v strede.
-

Súvisiaca téma

- [Nabíjanie batérie počítačom](#)
- [Používanie/nabíjanie digitálneho diktafónu USB AC adaptérom](#)
- [Zapnutie](#)
- [Súčasti a ovládače](#)
- [Uvoľnenie digitálneho diktafónu zo stavu HOLD](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Digitálny diktafón sa nevypne.

- Posuňte a podržte prepínač POWER · HOLD v polohe [POWER], až kým sa v okienku displeja nezobrazí [Power Off].
-
-

Súvisiaca téma

- [Vypnutie](#)
- [Súčasti a ovládače](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Digitálny diktafón sa automaticky vypína.

- Ak svoj digitálny diktafón necháte určitý čas bez použitia, zaúčinkuje funkcia Auto Power Off a digitálny diktafón sa automaticky vypne. (Funkcia Auto Power Off je predvolene nastavená na [10 Min].) Aktuálne nastavenie môžete meniť v ponuke Settings.
 - Po uplynutí času stanoveného pre časovač spánku sa digitálny diktafón automaticky vypne. (Časovač spánku je predvolene nastavený na [OFF].)
-

Súvisiaca téma

- [Používanie časovača spánku \(Sleep Timer\)](#)
- [Nastavenie času do automatického vypnutia digitálneho diktafónu \(Auto Power Off\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Batéria digitálneho diktafónu má krátku výdrž.

- [Screen Off Timer] je nastavený na [No Auto Screen Off].
Energii batérie môžete ušetriť tak, že zvolíte čas, za aký sa má vypnúť displej obrazovky od poslednej činnosti digitálneho diktafónu ([15 Sec], [30 Sec], [1 Min], [3 Min] alebo [5 Min]).
- Hodnoty výdrže batérie uvedené v tomto Príručka sú namerané hodnoty získané v našich podmienkach merania a môžu byť kratšie v závislosti od používania vášho digitálneho diktafónu.
- Váš digitálny diktafón naďalej spotrebováva trochu batérie aj keď neprebiehajú žiadne činnosti. Ak nemáte v pláne používať digitálny diktafón dlhšiu dobu, odporúčame vám vypnúť ho. Takisto vám odporúčame nastaviť [Auto Power Off] na kratší čas. Pomôže vám to šetriť batériu v prípade, že zabudnete vypnúť digitálny diktafón.
- Po začatí nabíjania vstavanej nabíjateľnej batérie vášho digitálneho diktafónu sa v okienku displeja rýchlo zobrazí indikátor batérie. To však neznamená, že batéria je plne nabitá. Pri takmer vybitej batérii trvá jej úplné nabitie asi 1 hodinu.
- Keď ste svoj digitálny diktafón dlhšiu dobu nepoužívali, zopakujte niekoľkokrát nabitie a vybitie (použitím digitálneho diktafónu).
- Svoj digitálny diktafón používate pri teplote 5 °C alebo menej, pri ktorej sa batéria rýchlo opotrebováva. Deje sa tak kvôli charakteristike batérie a neznamená to poruchu.
- Vstavaná nabíjateľná batéria sa zhoršila.
Nabíjateľná batéria sa dokáže nabiť asi 500 krát, ale časy nabíjania sa líšia v závislosti od používania vášho digitálneho diktafónu. Ak sa plne nabitá batéria vybitie za polovicu času ako to bežne bývalo, znamená to, že stav batérie sa zhoršil. Poradte sa so svojím najbližším predajcom Sony.

Súvisiaca téma

- [Vypnutie](#)
- [Nastavenie času do automatického vypnutia digitálneho diktafónu \(Auto Power Off\)](#)
- [Používanie časovača vypnutia obrazovky](#)
- [Výdrž vstavanej nabíjateľnej batérie](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Batéria sa nedá nabíjať pripojením digitálneho diktafónu k vášmu počítaču.

- Napájací konektor iných káblov než dodávaného kábla USB Type-C nemusí pasovať. Použite dodávaný kábel USB Type-C.
- Ak je váš digitálny diktafón pripojený k počítaču, ktorý nebeží, batéria sa nebude nabíjať. Batéria sa nebude nabíjať ani keď je počítač v úspornom režime (pohotovostnom alebo spiacom).
- Odpojte svoj digitálny diktafón od počítača a znova ho pripojte.
- Kábel USB Type-C nie je správne pripojený.
- Skontrolujte systémové požiadavky pre váš digitálny diktafón.
- Batériu nabíjajte pri teplote 5 °C až 35 °C.
- Ak budete používať (bežne predávaný) kábel USB Type-C, použite jeden z kompatibilných káblov USB, ktoré sú navrhnuté na prenos údajov a majú 56 k ohm odpor.
- Ak sa na pripojenie na napájanie používa USB rozbočovač alebo (bežne predávaný) predlžovací kábel USB, pripojte dodávaný kábel USB Type-C k digitálnemu diktafónu a potom kábel priamo pripojte do USB rozbočovača alebo k predlžovaciemu káblu USB.

Súvisiaca téma

- [Nabíjanie batérie počítačom](#)
- [Systémové požiadavky](#)


Digitálny diktafón
ICD-TX660

Indikátor batérie sa nezobrazuje v okienku displeja alebo zmizne uprostred nabíjania.

- Dodávaný kábel USB Type-C nie je správne pripojený do USB na vašom digitálnom diktafóne.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Tam, kde by mal byť zobrazený indikátor batérie, bliká indikátor chyby nabíjania.

- Ak sa namiesto indikátora batérie zobrazí a bliká  (ikona teplomeru), okolitá teplota je mimo rozsahu pre nabíjanie batérie.
Batériu nabíjajte pri teplote 5 °C až 35 °C.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Digitálny diktafón nefunguje správne.

- Možno ste počítačom naformátovali vstavanú pamäť svojho digitálneho diktafónu.
Na formátovanie vždy používate digitálny diktafón.
-
-

Súvisiaca téma

- [Formátovanie pamäte \(Format\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Činnosť digitálneho diktafónu sa spomalí.

- Ak má digitálny diktafón uložených veľa súborov a priečinkov, jeho činnosť sa spomalí. Ak je celkový počet súborov a priečinkov uložených v digitálnom diktafóne vysoký, bude nejaký čas trvať, kým digitálny diktafón spracuje nahrávku, a to bez ohľadu na jej dĺžku.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Indikátor prevádzky nesvieti.

- [LED] je nastavený na [OFF].
[LED] nastavte na [ON].
-
-

Súvisiaca téma

- [Zapnutie alebo vypnutie indikátora prevádzky \(LED\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nemôžete nahrať súbor.

- Zvyšný čas nahrávania je nedostatočný.
-

Súvisiaca téma

- [Kontrola zvyšného času nahrávania \(Available Rec. Time\)](#)

5-025-100-71(1) Copyright 2021 Sony Corporation

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nahrávanie je prerušené.

- Je zapnutá funkcia VOR. Na vypnutie funkcie VOR nastavte [VOR] na [OFF].
-

Súvisiaca téma

- [Automatické nahrávanie ako reakcia na vstupnú hlasitosť zvuku – funkcia VOR](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Funkcia VOR nefunguje.

- Efekt funkcie VOR závisí od podmienok okolitého prostredia. Zmeňte úroveň citlivosti vstavaných mikrofónov tak, aby vyhovovala vašim podmienkam. Pokyny, ako vyšpecifikovať úroveň citlivosti vstavaných mikrofónov, si pozrite v časti [Voľba úrovne citlivosti vstavaných mikrofónov \(Mic Sensitivity\)](#). Ak sa očakávaný záznam nevykoná s použitím zmenenej úrovne citlivosti vstavaných mikrofónov alebo pred vykonaním dôležitého záznamu, zvolte [OFF] pre [VOR] v ponuke OPTION.

Súvisiaca téma

- [Automatické nahrávanie ako reakcia na vstupnú hlasitosť zvuku – funkcia VOR](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Vstupné zvuky sú skreslené.

- Vo vstupe sú zahrnuté príliš silné zvuky. Ak sú vstupné zvuky skreslené, odporúčame digitálny diktafón premiestniť ďalej od zdroja zvuku alebo znížiť úroveň citlivosti vstavaných mikrofónov.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Hlasitosť prehrávania je nízka.

- Vstavaný reproduktor slúži hlavne na skontrolovanie nahratých zvukových súborov. Ak zistíte, že hlasitosť nie je dostatočne silná alebo ak máte ťažkosti rozumieť tomu, čo počúvate, použite slúchadlá (nie sú súčasťou dodávky) alebo aktívne reproduktory (nie sú súčasťou dodávky).
 - Možno bola nízka hlasitosť nahrávania. Skontrolujte úroveň citlivosti vstavaných mikrofónov alebo nastavenie Scene Select, či sú vhodné pre situáciu nahrávania pri zhotovovaní záznamu.
-

Súvisiaca téma

- [Voľba úrovne citlivosti vstavaných mikrofónov \(Mic Sensitivity\)](#)
- [Výber scény nahrávania pre jednotlivé situácie](#)
- [Tipy pre lepšie nahrávanie](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Zo vstavaného reproduktora nepočuť zvuk.

- K vášmu digitálnemu diktafónu sú pripojené slúchadla. Odpojte slúchadlá.
 - Položka [Speaker Output] je nastavená na [OFF (Mute)] v ponuke HOME. Nastavenie zmeňte na [ON].
-
-

Súvisiaca téma

- [Zapnutie alebo vypnutie výstupu z reproduktora \(Speaker Output\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Počujete zvuk zo vstavaného reproduktora, aj keď sú pripojené slúchadla (nie sú súčasťou dodávky).

- Keď je pripojenie slúchadiel uvoľnené, môžete počuť aj zvuk zo vstavaného reproduktora. Slúchadlá odpojte a znova zapojte.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Funkcia Equalizer nezmení kvalitu zvuku.

- Funkcia Equalizer nefunguje, keď prebieha prehrávanie so vstavaným reproduktorom.

5-025-100-71(1) Copyright 2021 Sony Corporation

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Príliš rýchla alebo pomalá rýchlosť prehrávania.

- Nastavenie DPC(Speed Control) je nastavené na [ON] zmenili ste rýchlosť prehrávania.
Nastavenie DPC(Speed Control) nastavte na [OFF] alebo rýchlosť prehrávania zmeňte na normálnu.
-

Súvisiaca téma

- [Nastavenie rýchlosti prehrávania – funkcia DPC\(Speed Control\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nemôžete sa presunúť na nasledujúci alebo predchádzajúci súbor.

- Váš digitálny diktafón je v režime preskočenia času. Na vstup do režimu normálneho prehrávania stlačte JUMP.
- Nemôžete sa presunúť na nasledujúci alebo predchádzajúci súbor, kým je aktívna funkcia opakovaného prehrávania A-B.

Súvisiaca téma

- [Rýchle lokalizovanie požadovanej časti nahrávky \(Time Jump\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nemôžete používať opakovanie A-B.

- V režime preskakovania sa nedá používať opakovanie A-B.
-

Súvisiaca téma

- [Rýchle lokalizovanie požadovanej časti nahrávky \(Time Jump\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nemôžete vykonať preskočenie času.

- Váš digitálny diktafón je v režime normálneho prehrávania. Pre vstup do režimu preskočenia času stlačte JUMP.
- Nemôžete používať funkciu preskočenia času, kým je aktívna funkcia opakovaného prehrávania A-B.

Súvisiaca téma

- [Rýchle lokalizovanie požadovanej časti nahrávky \(Time Jump\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Preskočenie času $\pm 10\%$ sa nezhoduje s hodnotou času súboru vydelenej 10.

- Pretože najmenšia jednotka na displeji počítadla je 1 sekunda, keď sa súbor delí 10, čas môže byť odchýlený o menej než zlomok 1 sekundy.
- V závislosti od typu kodeku (ako napríklad súbor s variabilnou bitovou frekvenciou (VBR)), 10 vydelených pozícií nemusí byť rovnakých ako celkový čas prehrávania rozdelený na 10 rovnakých častí.

Súvisiaca téma

- [Rýchle lokalizovanie požadovanej časti nahrávky \(Time Jump\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nemôžete rozdeliť súbor.

- Na rozdelenie súboru potrebujete mať vo vstavanej pamäti určité množstvo voľného miesta.
 - Kvôli obmedzeniam systému možno nemôžete deliť súbor blízko na jeho začiatku alebo konci.
 - Nemôžete deliť iné súbory než tie, ktoré nahral digitálny diktafón (t. j. súbor prenesený z počítača).
 - Súbor nemôžete deliť, keď sa súbor prehráva.
-

Súvisiaca téma

- [Odstránenie súboru](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nemôžete premiestniť súbor.

- Súbory v [🎵 Music] nemôžete premiestniť do iného priečinka vo vstavanej pamäti.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nemôžete skopírovať súbor do iného priečinka.

- Súbory v [🎵 Music] nemôžete skopírovať do iného priečinka vo vstavanej pamäti.

5-025-100-71(1) Copyright 2021 Sony Corporation

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Značky stopy nie sú nájdené.

- Váš digitálny diktafón možno nenájde značky stopy, ktoré pridal iný model digitálneho diktafónu než ICD-TX660. Na skopírovanie takéhoto súboru do digitálneho diktafónu použite aplikáciu Sound Organizer 2.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Priečinkok alebo súbor, ktorý ste vytvorili, sa nezobrazuje.

- Ak ste vytvorili priečinkok alebo súbor v počítači, váš digitálny diktafón ho nemusí nájsť v závislosti od toho, kde ste ho vytvorili. Ďalšie informácie si pozrite v časti [Štruktúra priečinkov a súborov](#).

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Okienko displeja sa vypína príliš skoro.

- Môžete zmeniť nastavenie časovača vypnutia obrazovky, aby ostala obrazovka dlhšie. Keď je [Screen Off Timer] nastavený na [No Auto Screen Off], batéria sa rýchlo vybije.

Súvisiaca téma

- [Používanie časovača vypnutia obrazovky](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Zvyšný čas nahrávania v okienku displeja je kratší než čas zobrazený v počítači.

- Pretože zvyšný čas nahrávania v okienku displeja sa počíta formou odpočítania kapacity pamäte potrebnej na prevádzku systému zo zvyšnej kapacity vstavanej pamäte, nemusí sa zhodovať s časom, ktorý aplikácia Sound Organizer 2 ukazuje v počítači.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Zobrazí sa hlásenie [Memory Full] a nemôžete spustiť nahrávanie.

- Pamäť je plná.
Odstráňte nepotrebné súbory alebo niektoré súbory skopírujte do počítača a súbory odstráňte.
-

Súvisiaca téma

- [Odstránenie súboru](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Zobrazí sa hlásenie [File Full] a nemôžete ovládať digitálny diktafón.

- Ak celkový počet priečinkov a súborov uložených vo vstavanej pamäti prekročí 5 000, už nebude možné pridať ďalší záznam ani skopírovať súbor.
Odstráňte nepotrebné súbory alebo niektoré súbory skopírujte do počítača a potom súbory odstráňte.

Súvisiaca téma

- [Odstránenie súboru](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Názov priečinka alebo súboru sa zobrazuje v nečitateľných znakoch.

- Váš digitálny diktafón nepodporuje niektoré znaky, ktoré používate v Prieskumníkovi Windows alebo vo Vyhľadávači Mac. Názvy priečinkov alebo súborov obsahujúce tieto znaky sa v digitálnom diktafóne zobrazujú s nečitateľnými znakmi.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Kopírovanie súboru trvá dlho.

- Ak je súbor veľký, jeho skopírovanie bude trvať značný čas. Počkajte do skončenia kopírovania.

5-025-100-71(1) Copyright 2021 Sony Corporation

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Počítač nenašiel digitálny diktafón a nemôžete preniesť priečinky/súbory z počítača.

- Odpojte svoj digitálny diktafón od počítača a znova ho pripojte.
 - Ak budete digitálny diktafón pripájať k počítaču pomocou USB rozbočovača alebo predlžovacieho kábla USB spolu s dodávaným káblom USB Type-C, na pripojenie použite len dodaný kábel USB Type-C.
 - Pri počítači, ktorý nespĺňa systémové požiadavky uvedené v tejto Príručke, nie je zaručená úspešná činnosť.
 - Počítač možno nenašiel váš digitálny diktafón, závisí to od USB portu. Skúste iný USB port v počítači.
 - Ak budete používať (bežne predávaný) kábel USB Type-C, použite jeden z kompatibilných káblov USB, ktoré sú navrhnuté na prenos údajov a majú 56 k ohm odpor.
Nepoužívajte kábel USB Type-C, ktorý bol navrhnutý výhradne na napájanie, nie na dátovú komunikáciu.
-

Súvisiaca téma

- [Odpojenie digitálneho diktafónu od počítača](#)
- [Pripojenie digitálneho diktafónu k počítaču](#)
- [Systémové požiadavky](#)
- [Systémové požiadavky na Sound Organizer 2](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Súbor, ktorý ste preniesli z počítača, sa nezobrazuje v digitálnom diktafóne, a nemôžete ho prehrať.

- Váš digitálny diktafón dokáže zobrazit' až 8 úrovni priečinkov.
 - Váš digitálny diktafón podporuje formáty LPCM (.wav), MP3 (.mp3), WMA (.wma) a AAC-LC (.m4a). Digitálny diktafón nemusí rozpoznať súbory v iných formátoch. Pozrite si technické špecifikácie svojho digitálneho diktafónu.
 - Váš digitálny diktafón dokáže rozpoznať dohromady až 5 000 priečinkov a súborov. Odstráňte nepotrebné súbory a priečinky alebo niektoré súbory skopírujte do počítača a súbory odstráňte.
 - Ak ste vytvorili priečinok alebo súbor v počítači, váš digitálny diktafón ho nemusí nájsť v závislosti od toho, kde ste ho vytvorili. Ďalšie informácie si pozrite v časti [Štruktúra priečinkov a súborov](#).
-

Súvisiaca téma

- [Technické špecifikácie](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Počítač sa nespustí.

- Ak spustíte počítač svojím digitálnym diktafónom, ktorý je k nemu pripojený, počítač môže zamrznúť alebo sa nemusí spustiť správne.
Odpojte digitálny diktafón od počítača a počítač znova spustite.
-
-

Súvisiaca téma

- [Odpojenie digitálneho diktafónu od počítača](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nemôžete nainštalovať aplikáciu Sound Organizer 2.

- Kapacita lokálneho disku počítača je nedostatočná.
Skontrolujte kapacitu lokálneho disku.
 - Aplikáciu Sound Organizer 2 nemôžete nainštalovať do počítača s operačným systémom, ktorý nie je podporovaný softvérom.
Softvér nainštalujte do počítača s podporovaným operačným systémom.
 - Prihlásili ste sa do Windows 8.1 alebo Windows 10 pomocou konta hosťa.
Prihláste sa pomocou mena používateľa, ktorý má oprávnenia na správu počítača.
-

Súvisiaca téma

- [Systémové požiadavky na Sound Organizer 2](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Aplikácia Sound Organizer 2 nenašla digitálny diktafón.

- Skontrolujte, či je softvér úspešne nainštalovaný a potom nasledovným spôsobom skontrolujte pripojenie k svojmu digitálnemu diktafónu:
 - Ak budete digitálny diktafón pripájať k počítaču pomocou USB rozbočovača alebo predlžovacieho kábla USB spolu s dodávaným káblom USB Type-C, na pripojenie použite len dodaný kábel USB Type-C.
 - Skúste iný USB port v počítači.
 - Počítač je možno v režime spánku.
Zmeňte nastavenia úsporného režimu tak, aby počítač ostal v bežnom režime.
 - Záložnú kópiu všetkých dát uložených vo vstavanej pamäti svojho digitálneho diktafónu uložte do počítača a potom digitálnym diktafónom naformátujte vstavanú pamäť.
-

Súvisiaca téma

- [Formátovanie pamäte \(Format\)](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Hlasitosť prehrávania v počítači je nízka alebo nepočujete z počítača žiadny zvuk.

- Počítač nemá zvukovú kartu.
- Počítač nemá vstavané reproduktory alebo nie sú pripojené externé reproduktory.
- Hlasitosť počítača je vypnutá.
- Zvýšte hlasitosť počítača. (Pozrite si návod na obsluhu počítača.)
- Hlasitosť súborov WAV môžete meniť a ukladať ich pomocou funkcie Increase Volume aplikácie Microsoft Sound Recorder.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Nemôžete prehrávať alebo upravovať uložené súbory.

- Aplikácia Sound Organizer 2 dokáže prehrávať iba súbory podporovaného formátu. V závislosti od formátu súboru nemôžete používať časť funkcií softvéru slúžiacich na úpravu. Pozrite si súbory pomocníka pre aplikáciu Sound Organizer 2.

Súvisiaca téma

- [Súčasť okna aplikácie Sound Organizer 2](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Počítadlo alebo posuvný ovládač nefunguje správne alebo počujete hluk.

- Možno sa pokúšate prehrať jeden z rozdelených súborov.
Súbor uložte do počítača (*) a potom ho preneste do svojho digitálneho diktafónu. Dáta súboru sa zoptimalizujú.
* Na uloženie súboru zvolte jeden z formátov súboru, ktorý podporuje digitálny diktafón.
-

Súvisiaca téma

- [Technické špecifikácie](#)

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Činnosť digitálneho diktafónu sa spomalí.

- Ak má digitálny diktafón uložených veľa súborov a priečinkov, jeho činnosť sa spomalí. Ak je celkový počet súborov a priečinkov uložených v digitálnom diktafóne vysoký, bude nejaký čas trvať, kým digitálny diktafón spracuje nahrávku, a to bez ohľadu na jej dĺžku.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Zdá sa, že počítač zamrzol počas ukladania, pridávania alebo odstránenia súboru.

- Kopírovanie alebo odstránenie veľkého súboru trvá dlhší čas.
Počkajte do skončenia kopírovania alebo odstránenia. Po skončení činnosti funguje displej normálne.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Aplikácia Sound Organizer 2 počas spúšťania zamrzá.

- Kým počítač získava prístup k digitálnemu diktafónu, neodpájajte kábel. Odpojenie môže mať za následok nestabilné činnosti počítača alebo poškodenie dát uložených v digitálnom diktafóne.
- Môže existovať konflikt medzi aplikáciou Sound Organizer 2 a iným ovládačom alebo aplikáciou.

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Zoznam hlásení

HOLD... Slide HOLD Switch to Activate.

Všetky tlačidlá sú deaktivované, pretože váš digitálny diktafón je v stave HOLD, aby sa zabránilo neúmyselnej činnosti. Prepínač POWER · HOLD posuňte do strednej bodky, aby sa digitálny diktafón uvoľnil zo stavu HOLD. (Pozrite si časť [Uvoľnenie digitálneho diktafónu zo stavu HOLD.](#))

Low Battery Level

Nemôžete naformátovať pamäť ani odstrániť všetky súbory v priečinku z dôvodu nedostatočného výkonu batérie. Nabite vstavanú nabíjateľnú batériu svojho digitálneho diktafónu. (Pozrite si časť [Nabíjanie batérie počítačom.](#))

Charge Battery

Batéria je vybitá. Nabite vstavanú nabíjateľnú batériu svojho digitálneho diktafónu. (Pozrite si časť [Nabíjanie batérie počítačom.](#))

Memory Full

Zvyšná kapacita vstavanej pamäte je nedostatočná. Odstráňte niektoré súbory a zopakujte nahrávanie. (Pozrite si časť [Odstránenie súboru.](#))

File Full

Súčet priečinkov a súborov alebo celkový počet súborov dosiahol limit. Nemôžete vytvárať ďalšie súbory. Odstráňte niektoré súbory a znova vytvorte súbor. (Pozrite si časť [Odstránenie súboru.](#))

Setting Limit Reached

Vami zvolený názov priečinka sa už používa. Zmeňte názov priečinka. (Pozrite časť [Zmena názvu priečinka.](#))

Track Marks are Full

Počet značiek stopy dosiahol limit. Nemôžete pridávať ďalšie značky stopy. Odstráňte nepotrebné značky stopy. (Pozrite si časť [Odstránenie značky stopy.](#))

Built-In Memory Needs to be Formatted

- Vstavaná pamäť bola naformátovaná počítačom. Váš digitálny diktafón nedokáže vytvoriť potrebný riadiaci súbor pre činnosť. Na naformátovanie vstavanej pamäte používajte digitálny diktafón, nie počítač. (Pozrite si časť [Formátovanie pamäte \(Format\).](#))
- Vstavaná pamäť neobsahuje priečinkov REC_FILE. Formátovanie vstavanej pamäte automaticky vytvorí priečinkov REC_FILE. (Pozrite si časť [Formátovanie pamäte \(Format\).](#))

Process Error

- Prepínač POWER · HOLD na svojom digitálnom diktafóne posuňte do polohy [POWER] a podržte ho na 8 sekúnd alebo dlhšie, aby sa digitálny diktafón reštartoval. Ak to nefunguje, vytvorte záložnú kópiu potrebných dát a potom naformátujte vstavanú pamäť. (Pozrite si časť [Reštartovanie digitálneho diktafónu.](#)) (Pozrite si časť [Formátovanie pamäte \(Format\).](#))

- Vo vstavanej pamäti sa zistila chyba systému súborov. Možno bola formátovaná počítačom. Na formátovanie vstavanej pamäte používajte digitálny diktafón.
(Pozrite si časť [Formátovanie pamäte \(Format\)](#).)
- Ak vyššie uvedené činnosti nepomôžu, poraďte sa so svojím najbližším predajcom Sony.

No File

Vami zvolený priečinok neobsahuje žiadne súbory. Neexistuje žiadny súbor na premiestnenie alebo kopírovanie.

No Track Marks

Zvolený súbor nemá žiadne značky stopy, ktoré môžete odstrániť. Nefunguje ani voľba [At All Track Marks] pre [Divide] s ponukou OPTION.

Cannot Add Additional Folders

- Súčet priečinkov a súborov dosiahol limit. Nemôžete vytvárať ďalšie priečinky. Odstráňte niektoré priečinky alebo súbory a znova vytvorte priečinok.
(Pozrite si časť [Odstránenie súboru](#).)
(Pozrite si časť [Odstránenie priečinka](#).)
- Poradové číslo názvu priečinka dosiahol limit. Odstráňte nepotrebné priečinky alebo súbory a znova vytvorte priečinok.
(Pozrite si časť [Odstránenie priečinka](#).)

Could Not Create Folder

Vo vstavanej pamäti sa zistila chyba systému súborov. Možno bola formátovaná počítačom. Na formátovanie vstavanej pamäte používajte digitálny diktafón.
(Pozrite si časť [Formátovanie pamäte \(Format\)](#).)

Could Not Delete Folder

Vo vstavanej pamäti sa zistila chyba systému súborov. Možno bola formátovaná počítačom. Na formátovanie vstavanej pamäte používajte digitálny diktafón.
(Pozrite si časť [Formátovanie pamäte \(Format\)](#).)

File Protected

Vami zvolený súbor je chránený alebo [read-only]. Nemôžete odstrániť súbor. Použite svoj digitálny diktafón na odstránenie ochrany súboru alebo použite počítač na vymazanie vlastnosti len pre čítanie.
(Pozrite si časť [Ochrana súboru](#).)

Protected Files Not Deleted

Vami zvolený súbor je chránený alebo [read-only]. Použite svoj digitálny diktafón na odstránenie ochrany súboru alebo použite počítač na vymazanie vlastnosti len pre čítanie a potom súbor znova odstráňte.
(Pozrite si časť [Ochrana súboru](#).)

Some Data Not Deleted

Ak zvolený priečinok obsahuje podpriečinky, podpriečinky a ich súbory sa neodstránia.

Unknown Data

- Tieto dáta nie sú vo formáte súboru, ktorý podporuje váš digitálny diktafón. Digitálny diktafón podporuje súbory LPCM (.wav)/MP3 (.mp3)/WMA (.wma)/AAC-LC (.m4a).
(Pozrite si časť [Technické špecifikácie](#).)
- Nemôžete prehrávať súbory, ktoré sú chránené autorským právom.
- Vami zvolený súbor je poškodený. Nemôžete ho prehrávať alebo upravovať.

File in Format That Does Not Allow Editing

- Nemôžete rozdeľovať súbor, ktorý ste upravili, pomocou inej aplikácie než Sound Organizer 2.
- Tieto dáta nie sú vo formáte súboru, ktorý podporuje váš digitálny diktafón. Digitálny diktafón podporuje súbory LPCM(.wav)/MP3 (.mp3)/WMA(.wma)/AAC-LC(.m4a).
(Pozrite si časť [Technické špecifikácie](#).)

Invalid Operation

- Vo vstavanej pamäti sa zistila chyba systému súborov. Možno bola formátovaná počítačom. Na formátovanie vstavanej pamäte používajte digitálny diktafón.
(Pozrite si časť [Formátovanie pamäte \(Format\)](#).)
- Vstavaná pamäť má zlý blok. Nemôžete zapisovať dáta do pamäte. Váš digitálny diktafón je potrebné opraviť.
- Zvyšná kapacita vstavanej pamäte je nedostatočná. Nemôžete premenovať žiadny priečinok ani súbor. Odstráňte nepotrebné priečinky alebo súbory a činnosť zopakujte.
(Pozrite si časť [Odstránenie priečinka](#).)
(Pozrite si časť [Odstránenie súboru](#).)
- Poradové číslo názvu priečinka alebo súboru dosiahlo limit. Odstráňte nepotrebné priečinky alebo súbory a činnosť zopakujte.
(Pozrite si časť [Odstránenie priečinka](#).)
(Pozrite si časť [Odstránenie súboru](#).)
- Názov súboru presahuje maximálny počet znakov. Nemôžete rozdeliť súbor. Skráťte názov súboru.
- Ihneď za alebo pred bodom, kde chcete rozdeliť súbor, sa nachádza značka stopy. Voľba [At All Track Marks] pre [Divide] s ponukou OPTION nefunguje.
- Blízko začiatku alebo konca súboru je značka stopy. Voľba [At All Track Marks] pre [Divide] s ponukou OPTION nefunguje.
- Nemôžete rozdeliť súbor v bode blízko začiatku alebo konca súboru.
- Existuje súbor s rovnakým názvom, ktorý má značky stopy. Súbor nemôžete premiestniť, kopírovať ani deliť.

New File

Nahrany súbor dosiahol limit maximálnej veľkosti (4 GB pre súbor LPCM a 1 GB pre súbor MP3). Súbor sa automaticky rozdelí a nahrávanie bude pokračovať ako nový súbor.

Cannot Divide - Exceeds Max Number of Files in Folder

Súčet súborov v priečinku alebo celkový počet súborov prekročil limit. Nemôžete rozdeliť súbor. Odstráňte nepotrebné súbory a súbor znova rozdeľte.

(Pozrite si časť [Odstránenie súboru](#).)

Same File Name Exists

Súbor s rovnakým názvom už existuje. Nemôžete naraz vytvoriť viac než jeden súbor.

Operation Invalid While Playing

V ponuke OPTION alebo Settings ste zvolili položku, ktorá sa nedá vykonať počas prehrávania. Zastavte prehrávanie a zvolte položku znova.

Operation Invalid While Recording

V ponuke OPTION alebo Settings ste zvolili položku ponuky, ktorá nie je dostupná počas nahrávania zvuku. Zastavte nahrávanie a zvolte položku znova.

Speaker Output is OFF

Položka [Speaker Output] je nastavená na [OFF (Mute)] v ponuke HOME. Nemôžete upraviť hlasitosť. Zmeňte na [ON] alebo k digitálnemu diktafónu pripojte slúchadlá a skúste potom znova.

(Pozrite si časť [Zapnutie alebo vypnutie výstupu z reproduktora \(Speaker Output\)](#).)

5-025-100-71(1) Copyright 2021 Sony Corporation

Digitálny diktafón
ICD-TX660

Systémové obmedzenia

Kvôli niektorým systémovým obmedzeniam vo vašom digitálnom diktafóne sa môžete stretnúť s nasledujúcimi problémami, ktoré neznameniajú poruchy.

Hudobné súbory sa nezobrazia vo vami očakávanom poradí a nemôžete ich v tom poradí ani prehrať.

Hudobné súbory, ktoré ste presunuli z počítača do svojho digitálneho diktafónu, sú zoradené podľa metadátového čísla stopy alebo názvu súboru.

Nahrany súbor je rozdelený automaticky.

Ak súbor počas nahrávania dosiahne svoj maximálny limit (4 GB pre súbor LPCM a 1 GB pre súbor MP3), súbor sa rozdelí a určitá časť nahrávky sa môže v bode rozdelenia stratiť.

Všetky znaky sa zobrazujú veľkými písmenami.

V závislosti od kombinácie znakov sa môže názov priečinka, ktorý ste zadali v počítači, zobrazit' vo vašom digitálnom diktafóne veľkými písmenami.

V priečinku, názve, mene umelca alebo názve súboru sa zobrazia nečitateľné znaky alebo (štvorec).

Použili ste znaky, ktoré váš digitálny diktafón nedokáže zobrazit'. Nepoužívajte 2-bajtové charakteristiky.

Vami stanovený segment opakovania A-B nie je tam, kde ste plánovali.

Môže sa to stať pri niektorých súboroch.

Zvyšný čas nahrávania sa zmenší po rozdelení súboru.

Váš digitálny diktafón používa na spravovanie rozdelených súborov určité miesto pamäte, čo spôsobí zníženie zvyšného času nahrávania.