

SONY

IC-optager

Hurtig startvejledning

ICD-PX240

4-530-197-12(1)

© 2016 Sony Corporation Trykt i Kina

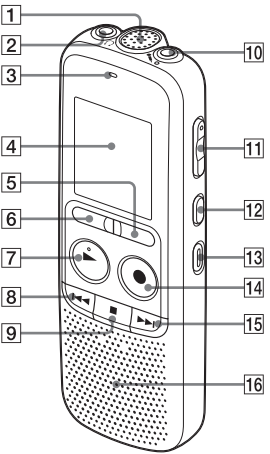
Velkommen til din nye Sony IC-optager

Dette er den hurtige startvejledning, som beskriver IC-optagerens grundlæggende funktioner. Læs den omhyggeligt. Vi håber, at du nyder din nye Sony IC-optager.

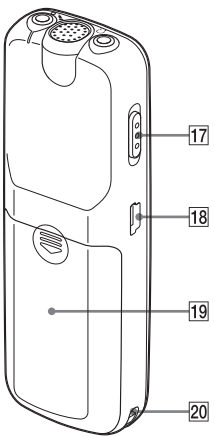
Kontroller de medfølgende dele.

- IC-optager (1)
- USB-tilslutningskabel (1)
- LR03-alkalinebatterier (størrelse AAA) (2)

Dele og knapper



- 1 Indbygget mikrofon
- 2 ☰ (hovedtelefon)-stik
- 3 Betjeningsindikator
- 4 Skærmvindue
- 5 FOLDER-knap
- 6 MENU-knap
- 7 ► PLAY/ENTER-knap (*)
- 8 ◀◀ (gennemgang/spol tilbage)-knap
- 9 ■ (stop)-knap
- 10 🎧 (mikrofon)-stik (PLUG IN POWER) (*)

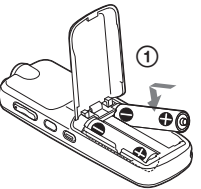


- 11 VOL (lydstyrke) -/+ knap (*)
- 12 DIVIDE-knap
- 13 ERASE-knap
- 14 ● REC/PAUSE (optag/pause)-knap
- 15 ►► (gennemgang fremad/spol frem)-knap
- 16 Højttaler
- 17 HOLD+POWER ON/OFF-kontakt
- 18 ♀ (USB)-stik
- 19 Batterirum
- 20 Hul til strop (strop medfølger ikke).

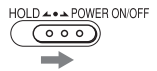
* Disse knapper og stikket har en blindfingermarkering. Brug det som referencepunkt for funktionerne eller til at identificere hver terminal.

Lad os prøve din nye IC-optager

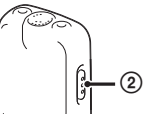
1. Tænd for strømmen.



- 1 Skub og løft låget til batterirummet, og isæt batterierne, så de vender korrekt.
- 2 Tænd for strømmen. Skub og hold HOLD+POWER ON/OFF-kontakten i retning af "POWER ON/OFF", indtil skærmvinduet vises.



For at slukke for strømmen skal du skubbe og holde HOLD+POWER ON/OFF-kontakten i retning af "POWER ON/OFF", indtil "OFF" vises.

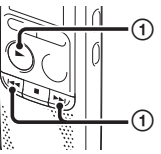


Undgå utilsigtet betjening (HOLD)

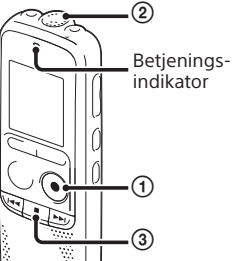
2. Indstil dato og klokkeslæt.

Når du sætter batterierne i og tænder for strømmen, begynder sektionen for år at blinke.

- 1 Tryk på ◀◀ eller ►► for at indstille året (de sidste to cifre i årstallet), og tryk derefter på ►► PLAY/ENTER. Gentag denne procedure for at indstille måned, dag, time og minut i den rækkefølge.

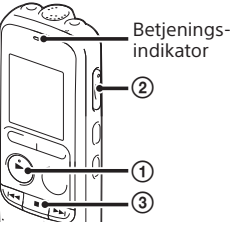


3. Optag.



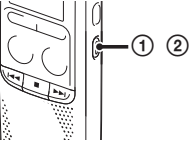
- 1 Tryk på ● REC/PAUSE. Optagelse starter, og driftsindikatoren lyser rødt. 🗨 Du kan sætte afspilningen på pause ved at trykke på ● REC/PAUSE. Tryk på ● REC/PAUSE igen for at starte optagelsen igen.
- 2 Placer IC-optageren, sådan at den indbyggede mikrofon vender i retning af den kilde, der skal optages.
- 3 Tryk på ■ (stop) for at stoppe optagelsen. "ACCESS" vises, og optagelsen stopper.

4. Lyt.



- 1 Tryk på ►► PLAY/ENTER. Afspilning starter, og driftsindikatoren lyser grønt.
- 2 Juster lydstyrken ved at trykke på VOL -/+.
- 3 Tryk på ■ (stop) for at stoppe afspilningen.

5. Slet.



- 1 Når IC-optageren er stoppet, skal du holde ERASE nede. Når IC-optageren er i afspilningsstilstand, skal du trykke på ERASE. "ERASE" vises.
- 2 Tryk på ERASE.

Brug af din computer

Sådan installerer du hjælpevejledningen på din computer

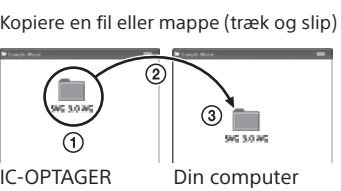
Ved at installere hjælpevejledningen på din computer fra IC-optagerens indbyggede hukommelse kan du søge efter detaljerede betjeningsoplysninger og mulige løsninger på problemer.

- 1 Tilslut ♀ (USB)-porten på IC-optageren til USB-porten på en tændt computer med det medfølgende USB-tilslutningskabel sat helt ind i portene, til hvert stik ikke kan komme længere.
- 2 I Windows: Klik på [Computer] (eller [My Computer]), og dobbeltklik på [IC RECORDER] → [FOR WINDOWS]. I Mac: Dobbeltklik på [IC RECORDER] på skrivebordet.
- 3 Installer hjælpevejledningen. I Windows: Dobbeltklik på [Help_Guide_Installer] (eller [Help_Guide_Installer.exe]). I Mac: Dobbeltklik på [Help_Guide_Installer_for_mac.app]. (v10.5.8 eller nyere) Følg vejledningen på skærmen for at fortsætte installationen.
- 4 Når installationen er fuldført, skal du dobbeltklikke på [icdp24_ce_HelpGuide]-ikonet på skrivebordet for Windows (eller Finder for Mac). Hjælpevejledningen vises. Du kan også få vist hjælpevejledningen på følgende kundeservicehjemmeside for Sony IC-optageren: <http://rd1.sony.net/help/icd/p24/ce/>

Kopiering af filer fra IC-optageren til din computer

Du kan kopiere filerne og mapperne fra IC-optageren til din computer for at gemme dem.

- 1 Tilslut IC-optageren til computeren.
- 2 Kopier filer eller mapper, som du vil overføre til computeren. Træk og slip de filer eller mapper, du vil kopiere fra "IC RECORDER", til den lokale disk på computeren.



- 3 Afbryd forbindelsen mellem IC-optageren og computeren.

Forholdsregler

Om strøm

Brug kun enheden med 3,0 V eller 2,4 V DC. Brug to LR03 (størrelse AAA) alkalinebatterier eller to NH-AAA genopladelige batterier.

Sikkerhed

Brug ikke enheden under kørsel, cykling eller under betjening af noget motoriseret fartøj.

Håndtering

- Efterlad ikke enheden på et sted i nærheden af varmekilder eller på et sted med direkte sollys, meget støv eller mekaniske vibrationer.
- Hvis der falder en fast genstand eller væske ind i enheden, skal du fjerne batteriet og få enheden efteret af autoriseret personale, før den tages i brug igen.

Kontakt nærmeste Sony-forhandler, hvis du har spørgsmål eller problemer i forbindelse med enheden.

Specifikationer

Kapacitet (tilgængelig for brugeren **)

4 GB (ca 3,50 GB = 3.758.096.384 byte)

** En lille mængde af den indbyggede hukommelse bruges til filhåndtering og er derfor ikke tilgængelig til lagring.

* Når den indbyggede hukommelse formateres med IC-optageren

Mål (b/h/d) (uden fremstikende dele og kontroller) (JEITA)*

Ca. 38,5 mm × 115,2 mm × 21,3 mm

Vægt (JEITA)*3

Ca. 72 g inkl. to LR03 (størrelse AAA) alkalinebatterier
*3 Målt i henhold til JEITA-standarder (Japan Electronics and Information Technology Industries Association)

SONY

IC-tallennin

Pika-aloitusopas

ICD-PX240

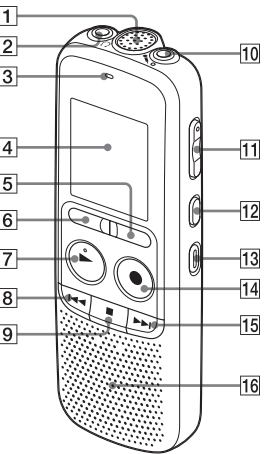
Tervetuloa käyttämään Sonyn uutta IC-tallenninta!

Tämä on aloitusopas, joka sisältää ohjeita IC-tallentimen perustoimintojen käyttöön. Lue opas huolellisesti. Toivottavasti pidät uudesta Sony IC-tallennimestasi.

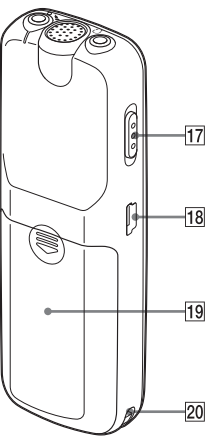
Tarkista toimitetut osat

- IC-tallennin (1)
- USB-kaapeli (1)
- LR03 (koko AAA) -alkaliparistot (2)

Osat ja painikkeet



- 1 Sisäänrakennettu mikrofon
- 2 ☰ (kuulokkeet) -liitäntä
- 3 Toiminnan merkkivalo
- 4 Näyttöikkuna
- 5 FOLDER-painike
- 6 MENU-painike
- 7 ► PLAY/ENTER-painike (*)
- 8 ◀◀ (haku / pikakelaus taaksepäin) -painike
- 9 ■ (pysäytys) -painike
- 10 🎧 (mikrofoni) (PLUG IN POWER) -liitäntä (*)

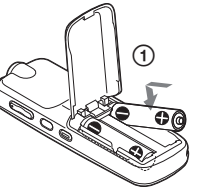


- 11 VOL (äänenvoimakkuus) -/+ -painikkeet (*)
- 12 DIVIDE-painike
- 13 ERASE-painike
- 14 ● REC/PAUSE (tallenna/keskeytä) -painike
- 15 ►► (haku / pikakelaus eteenpäin) -painike
- 16 Kaiutin
- 17 HOLD+POWER ON/OFF -kytkin
- 18 ♀ (USB) -liitin
- 19 Paristokotelo
- 20 Hihnna reikä (Hihnna ei toimiteta mukana.)

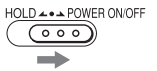
* Näissä painikkeissa ja liitännässä on kosketuspiste. Käytä sitä apunasi käytön aikana tai liitäntöjen tunnistamiseen.

Kokeile uutta IC-tallenninta

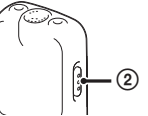
1. Kytke virta.



- 1 Liu'uta ja nosta paristokotelon kanta ja aseta paristot oikein päin.
- 2 Kytke laitteen virta. Työnä HOLD+POWER ON/OFF -kytkintä "POWER ON/OFF" -asentoa kohti, kunnes ikkunanäyttö avautuu.



Voit katkaista virran työntämällä HOLD+POWER ON/OFF -kytkintä "POWER ON/OFF" -asentoa kohti ja pitämällä sitä paikallaan, kunnes näyttöön tulee "OFF".

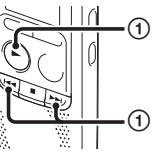


Tahattoman käytön estäminen (HOLD)

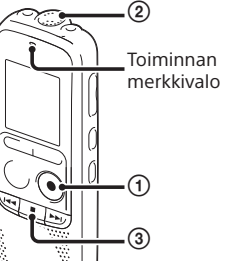
2. Aseta päivämäärä ja aika.

Kun asetat paristot ja kytket virran, vuosiosio alkaa välkyä.

- 1 Aseta vuosi (kaksi viimeistä numeroa) painamalla ◀◀ - tai ►► -painiketta. Valitse sitten ►► PLAY/ENTER. Aseta tämän jälkeen kuukausi, päivä, tunti ja minuutti samalla tavalla.

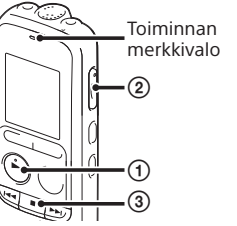


3. Tallenna.



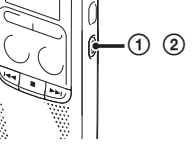
- 1 Valitse ● REC/PAUSE. Tallennus käynnistyy, ja toiminnan merkkivalo alkaa palaa punaisena. 🗨 Pysäytä tallentaminen valitsemalla ● REC/PAUSE. Jatka tallennusta valitsemalla uudelleen ● REC/PAUSE.
- 2 Sijoita IC-tallennin niin, että sisäänrakennettu mikrofon on suunnattu tallennettavaa äänilähdetä kohti.
- 3 Lopeta tallentaminen valitsemalla ■ (pysäytä) Teksti "ACCESS" ilmestyy näyttöön ja tallentaminen loppuu.

4. Kuuntele.



- 1 Valitse ►► PLAY/ENTER. Toisto käynnistyy, ja toiminnan merkkivalo alkaa palaa vihreänä.
- 2 Säädä äänenvoimakkuutta VOL -/+ -säätimellä.
- 3 Lopeta toisto valitsemalla ■ (pysäytä).

5. Poista.



- 1 Kun IC-tallennin on pysäytettynä, pidä ERASE-painiketta painettuna jonkin aikaa. Kun IC-tallennin on toistotilassa, valitse ERASE.
- 2 Valitse ERASE.

Yderligere funktioner

Oplysninger om disse ekstra funktioner til optagelse, afspilning og redigering er inkluderet i hjælpevejledningen.

- MODE (optagetilstand)
- SENS (mikrofonfølsomhed)
- LCF (low cut-filter)
- VOR (stemmestyret optagelse)
- REC-OP (tilføjelse af en optagelse)
- DPC (Digital Pitch Control)
- N-CUT (støjreduktion)
- EASY-S (nem søgning)
- CONT (kontinuerlig afspilning)
- LOCK (beskyttelse af en fil)
- ALARM
- DIVIDE (opdeling af en fil)

Valgfrit ekstraudstyr

- Elektret kondensatormikrofon ECM-CS3
- Genopladeligt batteri NH-AAA-B2KN, NH-AAA-B2EN
- USB AC-adapter AC-U50AG
- Kompakt oplader og 2 AAA-kvalitetsbatterier til flere formål BCG-34HS2KAN, BCG-34HW2KAN

❗ Bemærk

Afhængigt af land eller område er nogle modeller eller valgfrit ekstraudstyr muligvis ikke tilgængelige.

ADVARSEL

Udsæt ikke batterierne (installeret batteripakke eller batterier) for kraftig varme, f.eks. solskin, ild eller lignende i længere tidsrum.

FORSIGTIG

Der er risiko for eksplosion, hvis batteriet udskiftes med en forkert type. Bortskaf brugte batterier i henhold til vejledningen.

Meddelelse til kunderne: Følgende oplysninger gælder kun for udstyr, der er solgt i de lande, der er underlagt EU-direktiver.

Producer: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan
Forespørgsler i forbindelse med produktoverholdelse for EU: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincielaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgium

For at forhindre mulig høreskade skal du undlade at lytte ved for høj lydstyrke i længere perioder.



Forsigtig

Batteri



Lisäominaisuudet

Lisätietoja tallentamisen, toiston ja editoinnin lisäominaisuuksista on käyttöoppaasta.

- MODE (Tallennustila)
- SENS (Mikrofonin herkkyyds)
- LCF (Alipäästösuodin)
- VOR (Ääniohjattu tallennus)
- REC-OP (Tallennuksen lisääminen)
- DPC (Digital Pitch Control)
- N-CUT (Noise cut)
- EASY-S (Helppo haku)
- CONT (Jatkuva toisto)
- LOCK (Tiedoston suojaaminen)
- ALARM (Hälytys)
- DIVIDE (Tiedoston jakaminen)

Lisävarusteet

- Elektreettikondensaattormikrofon ECM-CS3
- Ladattava paristo NH-AAA-B2KN, NH-AAA-B2EN
- USB-verkkolaite AC-U50AG
- Kompakti laturi ja kaksi monikäyttöistä AAA-premiumparistoa BCG-34HS2KAN, BCG-34HW2KAN

❗ Huomautus

Jotkin mallit tai lisävarusteet eivät ole saatavilla kaikissa maissa tai kaikilla alueilla.

VAROITUS

Älä altista akkuja tai paristoja (akkuja tai paristoja sisältävää laitetta) pitkäksi aikaa lämmönlähteille, kuten suoralle auringonvalolle tai tulelle.

HUOMIO

Räjähdysvaara, jos paristo vaihdetaan väärän tyyppiseen.

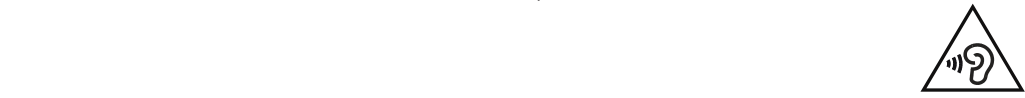
Hävität käytetyt paristot ohjeiden mukaisesti.

Huomautus asiakkaille: seuraavat tiedot koskevat ainoastaan laitteita, joita myydään EU:n direktiivejä noudattavissa maissa.

Valmistaja: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokio, 108-0075 Japani

Tuotteen vaatimustenmukaisuus EU:ssa: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincielaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgia

Mahdollisten kuulovaurioiden estämiseksi älä kuuntele laitetta pitkään suurella äänenvoimakkuudella.



Varoitus

Paristo/akku



Varotoimet

Virtalähteestä

Käytä laitetta vain 3,0 V:n tai 2,4 V:n tasavirralla. Käytä kahta LR03 (koko AAA) -alkaliparistoa tai kahta ladattavaa NH-AAA-akkuja.

Turvallisuus

Älä käytä laitetta, kun ajat autoa, pyöräilet tai ohjaat mitä tahansa moottoriajoneuvoa.

Käsitteystä

- Älä jätä laitetta lämmönlähteiden lähelle tai paikkaan, missä on suoraa auringonvaloa, paljon pölyä tai mekaanisia töhrähdyksiä.
- Jos laitteeseen joutuu kiinteitä esineitä tai nestettä, poista paristot ja anna pätevän huoltohenkilön tarkistaa laite ennen käytön jatkamista.

Jos sinulla on laitteeseen liittyviä kysymyksiä tai ongelmia, ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään.

Tekniset tiedot

Kapasiteetti (Käyttäjän käytettävissä oleva kapasiteetti **)

4 Gt (noin 3,50 Gt = 3 758 096 384 tavua)

** Pieni osa sisäisestä muistista käytetään tiedostonhallintaan, eikä se siksi ole käytettävissä käyttäjän tallennustarkoituksiin.

** Kun sisäinen muisti alustetaan IC-tallentimella.

Mitat (l/k/s) (ilman ulkonevia osia ja säätimiä) (JEITA)*3

Noin 38,5 mm × 115,2 mm × 21,3 mm

Paino (JEITA)*3

Noin 72 g (kaksi LR03 (koko AAA) -alkaliparistoa)

** JEITA:n (Japan Electronics and Information Technology Industries Association) standardin mukaan mitattu arvo

