

SONY®

4-196-715-12(1)

IC Recorder

Betjeningsvejledning

Klargøring

Grundlæggende betjening

Anden optagebetjening

Anden afspilningsbetjening

Redigering af filer

Om menufunktionen

Brug af en computer

Yderligere oplysninger

Fejlsøgning

Indeks

IC RECORDER

ICD-SX712

Undgå at lytte ved høj lydstyrke i lang tid for at forebygge høreskader.



ADVARSEL

Udsæt ikke batterierne (batteri eller indsatte batterier) for kraftig varme som f.eks. direkte sollys, åben ild eller lignende i længere tid.
MÆRKESTRØM: 800 mA

Kassering af gammelt elektrisk og elektronisk udstyr (gældende i EU og andre europæiske lande med separate indsamlingssystemer).



Dette symbol på produktet eller på dets emballage angiver, at produktet ikke må behandles som husholdningsaffald. Det skal i stedet indleveres til et indsamlingssted for genbrug af elektrisk og elektronisk udstyr. Ved at sikre, at dette produkt bortskaffes korrekt, hindres eventuelle negative følger for miljø

og mennesker, som ellers kunne forårsages af forkert affaldsbehandling for produktet. Genbrug af materialer bidrager til bevaring af naturens ressourcer. For nærmere oplysninger om genbrug af dette produkt kan du henvende dig til dine lokale myndigheder, renholdningsselskab eller den butik, hvor du købte produktet.

Gælder for tilbehør: USB-kabel

Bortskaffelse af udtjente batterier (gældende i EU og andre europæiske lande med separate indsamlingssystemer).



Dette symbol på batteriet eller på emballagen angiver, at det batteri, der leveres med produktet, ikke må behandles som husholdningsaffald. På nogle batterier anvendes dette symbol i kombination med et kemisk symbol. De kemiske symboler for kviksølv (Hg) eller bly (Pb) tilføjes, hvis batteriet indeholder mere end 0,005 % kviksølv eller 0,004 % bly.

Ved at sikre, at disse batterier bortskaffes korrekt, hindres eventuelle negative følger for miljø og mennesker, som ellers kunne forårsages af forkert affaldsbehandling for batteriet. Genbrug af materialerne bidrager til bevaring af naturens ressourcer.

For produkter, der af hensyn til sikkerhed, ydelse eller dataintegritet kræver en permanent tilslutning med et indbygget batteri, må dette batteri kun udskiftes af en kvalificeret reparatør.

For at sikre, at batteriet bliver behandlet korrekt, skal du ved afslutningen af produktets levetid indlevere det til et indsamlingssted for genbrug af elektrisk og elektronisk udstyr.

For alle andre batterier henvises til afsnittet om, hvordan batteriet fjernes sikkert fra produktet. Indlever batteriet til et indsamlingssted for genbrug af udtjente batterier.

For nærmere oplysninger om genbrug af dette produkt eller batteri kan du henvende dig til dine lokale myndigheder, husholdningsaffaldsservice eller den butik, hvor du købte produktet.

Bemærkning til kunder: Følgende information gælder kun for udstyr solgt i lande, hvor EU-direktiver er gældende

Producenten af dette produkt er Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Den autoriserede repræsentant for EMC og produktsikkerhed er Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Tyskland. For alle spørgsmål vedrørende service og garanti henvises der til adresserne i de særskilte service- eller garantidokumenter.

- Den optagede musik er begrænset til privat brug. Brug af musikken til andre formål kræver tilladelse fra indehaverne af ophavsretten.
- Sony er ikke ansvarlig for ufuldstændig optagelse/overførsel eller beskadigede data som følge af problemer med IC-optageren eller computeren.
- Afhængigt af typen af tekst og tegn vises teksten på IC-optageren muligvis ikke korrekt på denne enhed. Dette skyldes:
 - Den tilsluttede IC-optagers kapacitet.
 - IC-optageren fungerer ikke normalt.
 - Indholdsdata er skrevet på et sprog eller med tegn, der ikke understøttes af IC-optageren.

Meddelelse til brugere

Med forbehold af alle rettigheder. Denne betjeningsvejledning eller den software, der er beskrevet i betjeningsvejledningen, må ikke reproducere, oversættes eller omsættes til nogen som helst computerlæsbar form uden forudgående skriftligt samtykke fra Sony Corporation.

SONY CORPORATION KAN PÅ INGEN MÅDE HOLDES ANSVARLIG FOR TILFÆLDIGE, FØLGE- ELLER SÆRLIGE SKADER, HVAD ENTEN DET BASERES PÅ ERSTATNING, KONTRAKT ELLER ANDET, SOM FØLGE AF ELLER I FORBINDELSE MED BRUG AF DENNE BETJENINGSVEJLEDNING, SOFTWAREN ELLER ANDEN INFORMATION, DER ER INDEHOLDT HERI.

Sony Corporation forbeholder sig ret til uden varsel, på et hvilket som helst tidspunkt at foretage ændringer i denne betjeningsvejledning og i den information, der er indholdt heri.

Den software, der beskrives heri, kan også være underlagt vilkårene i en særskilt brugerlicensaftale.

- Denne software er til Windows og kan ikke bruges til Macintosh.
- Det medfølgende tilslutningskabel er kun beregnet til IC-optageren ICD-SX712. Du kan ikke tilslutte andre IC-optagere.


Dine optagelser er kun til personlig fornøjelse og brug. Lov om ophavsret forbyder andre former for brug uden tilladelse fra indehaverne af ophavsretten. Brug af Memory Stick™-medier til optagelse af ophavsretligt beskyttet grafik eller andre data er begrænset til de anførte restriktioner i henhold til gældende lov om ophavsret. Enhver brug ud over disse restriktioner er forbudt.

Dette produkt understøtter "Memory Stick Micro™ (M2™)"-medier. "M2™" er en forkortelse for "Memory Stick Micro™". "M2™" bruges i resten af dette dokument.

Varemærker

- Microsoft, Windows, Windows Vista, og Windows Media er registrerede varemærker eller varemærker, der tilhører Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande.
- Macintosh og Mac OS er varemærker, der tilhører Apple Inc., registreret i USA og andre lande.
- Pentium er et registreret varemærke, der tilhører Intel Corporation.
- MPEG Layer-3 lydkodeknudsteknologi og patenter på licens fra Fraunhofer IIS og Thomson.
- Logoerne microSD og microSDHC er varemærker, der tilhører SD-3C, LLC.



- "Memory Stick Micro", "M2" og  er varemærker eller registrerede varemærker, der tilhører Sony Corporation.
- "MagicGate" er et varemærke, der tilhører Sony Corporation.
- Nuance, Nuance-logoet, Dragon, Dragon NaturallySpeaking, og RealSpeak er varemærker og/eller registrerede varemærker, der tilhører Nuance Communications Inc. og/eller dets datterselskaber i USA og/eller andre lande.
- Patenter i USA og udenlandske patenter på licens fra Dolby Laboratories.

Alle andre varemærker og registrerede varemærker er varemærker eller registrerede varemærker, der tilhører deres respektive ejere. Desuden er "™" og "®" ikke anført i hvert tilfælde i denne vejledning.

"Sound Organizer" anvender nedenstående softwaremoduler:

Windows Media Format Runtime

Dette produkt indeholder teknologi, der er underlagt visse intellektuelle ejendomsrettigheder tilhørende Microsoft.

Brug eller distribution af denne teknologi uden for dette produkt er forbudt uden licens(er) fra Microsoft.

Indholdsfortegnelse

Klargøring

Trin 1: Kontrollere pakkens indhold	9
Oversigt over dele og betjeningsknapper	10
Undgå utilsigtet betjening (HOLD)	12
Fastholdelse af moderat lydstyrke (AVLS)	13
Trin 2: Genopladning af batterierne	14
Genopladning af batterierne ved hjælp af en computer	14
Genopladning af batterierne ved hjælp af en USB-lysetadapter	16
Hvornår skal batterierne oplades/ udskiftes	16
Trin 3: Tænde for IC-optageren	17
Slå strømmen til	17
Slå strømmen fra	17
Trin 4: Indstilling af uret	18
Indstilling af uret efter genopladning af batterierne	18
Indstilling af uret ved hjælp af menuen	18
Trin 5: Indstilling af det sprog, der skal anvendes på displayvinduet	21

Grundlæggende betjening

Optagelse	22
Lytte	27
Sletning	33

Anden optagebetjening

Ændring af indstillingerne for optagelse .35	
Skifte retningsfølsomheden for de indbyggede mikrofoner	35
Valg af en optagescene for hver situation	36
Manuel optagelse	41
Tilføjelse af en optagelse til en tidligere optaget fil	42
Tilføjelse af en overskrivningsoptagelse under afspilning	44
Optage et par sekunder på forhånd – præ-optagelse-funktionen	45
Begynde at optage automatisk som reaktion på lyden – VOR-funktionen ...	47
Optagelse på et hukommelseskort	49
Optagelse på flere hukommelses- medier – Cross-memory-optagelse	52
Optagelse via andre enheder	54
Optagelse med en ekstern mikrofon	54
Optagelse fra andet udstyr	55
Betjening under optagelse	59
Kontrollere optagelsen	59

Anden afspilningsbetjening

Ændring af indstillingerne for afspilning	60
Praktiske afspilningsmetoder	60
Vælge en optagedato fra kalenderen og afspille	61
Reducere støjen på afspilningslyden og gøre menneskestemmer mere tydelige – støjreduceringsfunktionen	62
Justere afspilningslyden ved at forstærke svag lyd – Digital Voice Up-funktion	63
Justering af afspilningshastighed og toner – DPC (Digital Pitch Control)-funktionen, tonekontrol	65
Valg af lydeffekt	66
Valg af afspilningsindstilling	68
Afspille en fil på et ønsket tidspunkt med alarm	70
Afspilning via andre enheder	73
Optagelse med andet udstyr	73
Redigering af filer	
Ordne filer i en mappe	74
Flytte en fil til en anden mappe	74
Kopiering af en fil til det andet hukommelsesmedie	75
Sletning af alle filer i en mappe	76
Bruge en spormarkering	78
Indføjelse af en spormarkering	78
Sletning af en spormarkering	79
Sletning af alle spormarkeringer i den valgte fil på én gang	79

Opdeling af en fil	81
Opdeling af en fil ved den aktuelle position	81
Opdeling af en fil ved alle spormarkering-positionerne	82
Ændring af et mappenavn	84
Beskyttelse af en fil	86

Om menufunktionen

Foretagne indstillinger for menuen	87
Menuindstillinger	88

Brug af en computer

Brug af IC-optageren med en computer	106
Tilslutte IC-optageren til en computer	106
Struktur for mapper og filer	107
Afbryde IC-optageren fra computeren	111
Kopiering af filer fra IC-optageren til computeren	113
Kopiering af musikfiler fra computeren til IC-optageren og afspilning af dem	114
Kopiering af en musikfil fra computeren til IC-optageren (træk og slip)	114
Afspilning af musikfiler kopieret fra en computer ved hjælp af IC-optageren	114

Brug af IC-optageren som USB-hukommelse	116
Brug af den medfølgende Sound Organizer-software	117
Det kan du bruge	
Sound Organizertil	117
Systemkrav til computeren	118
Installere Sound Organizer	120
Sound Organizer-vinduet	121

Yderligere oplysninger

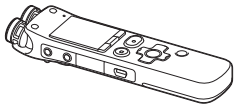
Brug af en USB-lysnetaadapter	123
Afbrydelse af IC-optageren fra stikkontaktten	124
Forsigtighedsregler	125
Specifikationer	128
Systemkrav	128
Design og specifikationer	129
Batterilevetid	132

Fejlsøgning

Fejlfinding	134
Liste over meddelelser	144
Systembegrænsninger	149
Vejledning til displayvindue	151
Indeks	156

Trin 1: Kontrollere pakkens indhold

IC-optager (1)



Fjern filmen på displayvinduet, før du bruger IC-optageren.

USB-kabel (1)

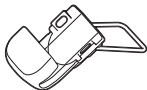
Vindhætte* (1)



Brug den til at dække de indbyggede mikrofoner.

Holder* (1)

Stativ (1)



Applikationssoftware, Sound Organizer (CD-ROM) (1)

Applikationssoftware, Dragon NaturallySpeaking (DVD-ROM)* (1)

Etui (1)

NH-AAA (størrelse AAA) genopladelige batterier (2)

Batteri-etui (1)

Betjeningsvejledning

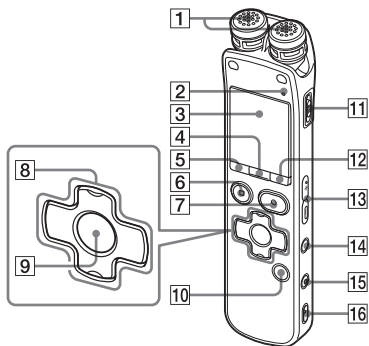
Betjeningsvejledningen ligger som PDF-filer i IC-optagerens indbyggede hukommelse.

* Vindhætte, holder og applikationssoftware, Dragon NaturallySpeaking (DVD-ROM) medfølger kun visse modeller i nogle regioner.

Du advares om, at ændringer eller modifikationer af en hvilken som helst art, der ikke udtrykkeligt er godkendt i denne vejledning, kan gøre din godkendelse til at betjene dette udstyr ugyldig.

Oversigt over dele og betjeningsknapper

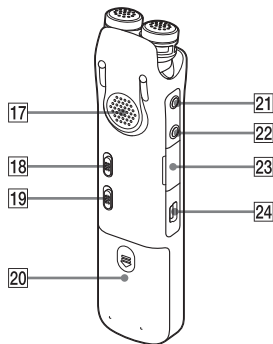
Forside



- 1 Indbyggede mikrofoner (stereo)
- 2 Betjeningsindikator
- 3 Displayvindue
- 4 SCENE-knap
- 5 (mappe) -knap
- 6 STOP-knap
- 7 REC (optage)/PAUSE-knap
- 8 Betjeningsknap (, / (søge bagud), (søge fremad))
- 9 (afspil)/ENT (indfør) -knap*

- 10 T-MARK (Spormarkering) -knap
- 11 POWER/HOLD-kontakt
- 12 MENU-knap
- 13 VOLUME -/+* knap
- 14 (gentag) A-B -knap
- 15 ERASE-knap
- 16 Strophul (En strop medfølger ikke.)

Bagside



- 17 Højttaler
- 18 NOISE CUT-kontakt
- 19 DPC(SPEED)/KEY CTRL-kontakt
- 20 Batterirum
- 21 (mikrofon) -stik*

22 📞 (hovedtelefon) -stik

23 M2™/microSD hukommelseskort-slot

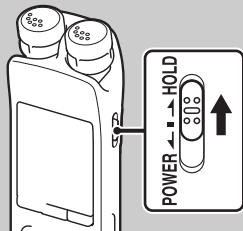
24 📶 (USB) -stik

* Disse knapper og stikket har en berøringsprik. Brug den som et referencepunkt for betjening, eller for at identificere hver enkelt tilslutning.

Undgå utilsigtet betjening (HOLD)

Du kan deaktivere alle knapperne (HOLD) for at undgå utilsigtet betjening, når du bærer IC-optageren og lign.

Sådan sættes IC-optageren i HOLD-status

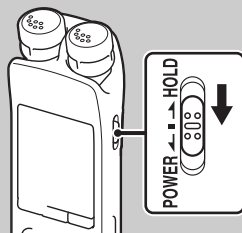


Skyd POWER/HOLD-kontakten i retning af "HOLD".

"HOLD" vises i ca. 3 sekunder som indikation af, at al betjening med knapper er deaktiveret.



Sådan frigøres IC-optageren fra HOLD-status



Skyd POWER/HOLD-kontakten mod midten.

Bemærk

Når HOLD-funktionen er aktiveret under optagelse, er al betjening med knapper deaktiveret. For at standse optagelsen skal du først annullere HOLD-funktionen.

Tip

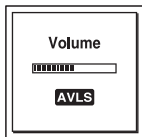
Selv om HOLD-funktionen er aktiveret, kan du standse alarmafspilningen ved at trykke på en vilkårlig knap. (Du kan ikke standse normal afspilning.)

Fastholdelse af moderat lydstyrke (AVLS)

AVLS (Automatic Volume Limiter System)-funktionen giver dig mulighed for at lytte til lyden ved en moderat lydstyrke, når du bruger et par hovedtelefoner (medfølger ikke). AVLS-funktionen begrænser den maksimale lydstyrke for at forebygge problemer med hørelsen, for at undgå afledning, og for at opretholde en moderat lydstyrke.

Når "AVLS" er indstillet på "ON"

Når du forsøger at justere lydstyrken til et niveau, der overstiger det AVLS-specificerede niveau, lyser "AVLS"-indikatoren. Du kan ikke justere lydstyrken til at overskride grænsen.



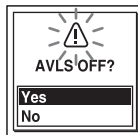
■ Bemærk

"AVLS" er indstillet til "ON", når du køber IC-optageren. Hvis du vil slå funktionen fra og afspille filer ved den oprindelige lydstyrke, skal du bruge menuen til at indstille "AVLS" til "OFF".

Når "AVLS" er indstillet på "OFF"

For at deaktivere AVLS-funktionen skal du gøre følgende:

- 1 Tryk på MENU for at aktivere menuindstilling.
- 2 Vælg ► (Afspilning) fanen → "AVLS", og tryk på ►/ENT.
- 3 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "OFF", og tryk på ►/ENT. Meddelelsen "AVLS OFF?" vises med en biplyd.



- 4 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Yes", og tryk på ►/ENT.
- 5 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.

For at aktivere AVLS-funktionen igen skal du vælge "ON" i trin 3.

Hvis du afspiller filer ved en lydstyrke, der overstiger det AVLS-angivne niveau i et angivet tidsrum, bliver "AVLS" vist, og "AVLS"-menuen indstilles automatisk til "ON".

Trin 2: Genopladning af batterierne

Genopladning af batterierne ved hjælp af en computer

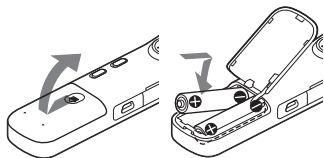
Fjern filmen på displayvinduet, før du bruger IC-optageren.

Forbind IC-optageren til en tændt computer og oplad batterierne, indtil batteri-indikatoren angiver "Full".

Det tager ca. 4 timer at oplade opbrugte batterier helt.*

1 Indsæt genopladelige batterier.

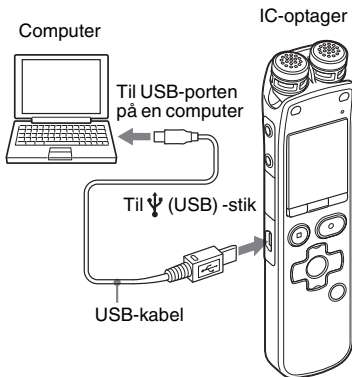
Skyd og løft låget til batterirummet, indsæt to NH-AAA genopladelige batterier med korrekt polaritet, og luk låget.



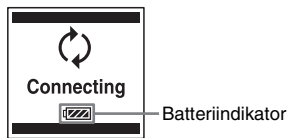
2 Tilslut IC-optageren til en computer.


Brug det USB-kabel, der medfølger IC-optageren, til at forbinde Ψ (USB) -

stikket på IC-optageren og USB-porten på computeren.



Mens batterierne oplades, vises "Connecting" og batteri-indikatoren i en animation.



Når batterierne er fuldt opladet, angiver batteri-indikatoren " ".

3 Afbryd IC-optageren fra computeren.

Følg fremgangsmåden nedenfor. Ellers kan eventuelle datafiler, som IC-optageren indeholder, blive beskadiget eller de vil ikke kunne afspilles.

- ① Sørg for, at IC-optagerens betjeningsindikator ikke lyser.
- ② Udfør følgende betjening på computeren.
På et Windows-skærm billede skal du venstreklikke på ikonet nederst på skrivebordet på computeren.



→ Venstreklik på "Eject IC RECORDER".

Det ikon og den menu, der vises, kan være forskellig på forskellige operativsystemer. På et Macintosh-skærm billede skal du trække "IC RECORDER" på skrivebordet til "Trash" og slippe den der.

For nærmere oplysninger om afbrydelse af IC-optageren fra computeren, se betjeningsvejledningen til computeren.

③ Afbryd IC-optageren fra USB-porten på computeren.

- * Dette er den omtrentlige tid, det tager at oplade fra ingen resterende batteristrøm til fuld batteristrøm ved stuetemperatur. Det varierer afhængigt af den resterende strøm og batteriernes tilstand. Det tager også længere tid, hvis batteriernes temperatur er lav, eller hvis batterierne skiftes, mens du overfører data til IC-optageren.

Bemærk

Hvis batteri-indikatoren ikke vises i en animation, er opladningen ikke blevet udført korrekt. Se "Fejlsøgning" på side 134.

Ved brug af fuldt opladede batterier eller LR03 (størrelse AAA) -alkalibatterier

Følg trin 1.

Bemærk

Du kan ikke oplade LR03 (størrelse AAA) -alkalibatterier (medfølger ikke).

Tip

- Brug ikke manganbatterier til denne IC-optager.
- Ved udskiftning af batterierne slettes optagede filer eller alarmindstillinger ikke, selvom du fjerner batterierne.

- Når batterierne udskiftes, fortsætter uret med at gå i ca. ét døgn, efter du har fjernet batterierne.

Genoplading af batterierne ved hjælp af en USB-lysnætsadapter

Du kan også oplade batterierne ved hjælp af en AC-U50AG USB-lysnætsadapter el.lign. (medfølger ikke) (side 123).

Hvornår skal batterierne oplades/udskiftes

Batteri-indikatoren på displayet viser batteriets tilstand i en animation.

Indikation af resterende batteri



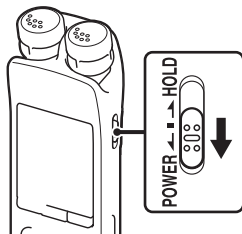
: "Low Battery Level" vises. Oplad de genopladelige batterier, eller udskift de gamle batterier med nye.



: "Low Battery" vises, og IC-optageren standser betjening.

Trin 3: Tænde for IC-optageren

Slå strømmen til



Skyd POWER/HOLD-kontakten i retning af "POWER" i mere end 1 sekund. IC-optageren tændes, og "Accessing..."-animationen vises.

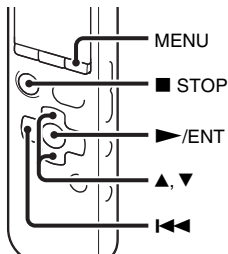
Slå strømmen fra

Skyd POWER/HOLD-kontakten i retning af "POWER" i mindst to sekunder, så "Power Off"-animationen vises.

💡 Tip

- Når du ikke skal bruge IC-optageren i længere tid, anbefales det at slukke for IC-optageren.
- Når IC-optageren er i stop-indstilling, og du lader IC-optageren stå uden at forsøge at betjene den i et bestemt tidsrum, aktiveres automatisk sluk-funktionen. (Tidsrummet før automatisk sluk er indstillet til "10min", når du køber IC-optageren.) Du kan vælge tidsrummet, før automatisk sluk aktiveres, i menuen (side 104).

Trin 4: Indstilling af uret



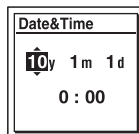
Du skal indstille uret for at kunne bruge alarmfunktionen eller optage dato og klokkeslæt.

Når du indsætter batterier for første gang, eller når du indsætter batterier, efter batterierne har været fjernet fra IC-optageren i mere end én dag, vises "Set Date&Time"-animationen, og derefter begynder år-sektionen at blinke i displayvinduet til indstilling af uret.

Indstilling af uret efter genopladning af batterierne

- 1 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at indstille år, måned, dag, time og minut i rækkefølge, og tryk derefter på ►/ENT.

Vælg de to sidste cifre i året, når du indstiller året.



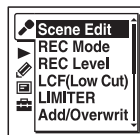
- 2 Tryk på ■ STOP for at vende tilbage til visningen i stop-indstilling.


Indstilling af uret ved hjælp af menuen

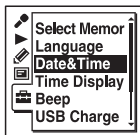
Mens IC-optageren er i stop-indstilling, kan du indstille uret ved hjælp af menuen.

- 1 Vælg "Date&Time" i menuen.

- ① Tryk på MENU for at aktivere menuindstilling. Menuindstillingsvinduet bliver vist.



- ② Tryk på **◀◀** på betjeningsknappen, tryk på **▲** eller **▼** på betjeningsknappen for at vælge  (IC-optager-indstilling) fanen, og tryk derefter på **▶/ENT**.
- ③ Tryk på **▲** eller **▼** på betjeningsknappen for at vælge "Date&Time", og tryk derefter på **▶/ENT**.

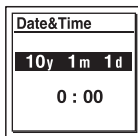


- 2 Tryk på **▲** eller **▼** på betjeningsknappen for at vælge "Auto" eller "Manual", og tryk derefter på **▶/ENT**.



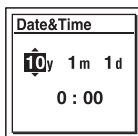
Når du vælger "Auto", justeres uret automatisk ved hjælp af uret i computeren, som er tilsluttet til IC-optageren, hvor den medfølgende Sound Organizer-software startes. Når du vælger "Manual", skal du gå videre til de næste trin.

- 3 Tryk på **▲** eller **▼** på betjeningsknappen for at vælge "10y1m1d", og tryk derefter på **▶/ENT**.



- 4 Tryk på **▲** eller **▼** på betjeningsknappen for at indstille år, måned, dag, time og minut i rækkefølge, og tryk derefter på **▶/ENT**.

Vælg de to sidste cifre i året, når du indstiller året.



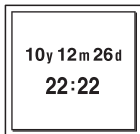
- 5 Tryk på **■ STOP** for at afslutte menuindstillingen.

■ Bemærk

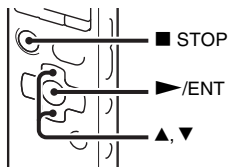
Hvis du ikke trykker på **▶/ENT** inden for ét minut efter at have indført dataene til indstilling af uret, annulleres funktionen til indstilling af ur, og vinduet skifter tilbage til visningen i stop-indstilling.

Sådan vises den aktuelle dato og klokkeslæt


Mens IC-optageren er i stop-indstilling, skal du trykke på ■ STOP for at vise den aktuelle dato og klokkeslæt i ca. 3 sekunder.

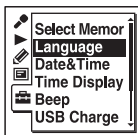


Trin 5: Indstilling af det sprog, der skal anvendes på displayvinduet



Du kan vælge det sprog, der skal bruges til meddelelser, menuer, mappenavne, filnavne osv. blandt seks sprog.

- 1 Vælg  (IC-optager-indstilling) fanen → "Language" i menuen, og tryk derefter på ►/ENT.



- 2 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge det sprog, du vil bruge, og tryk derefter på ►/ENT.



Du kan vælge følgende sprog.
Deutsch (tysk), English, Español (spansk), Français (fransk), Italiano (italiensk), Русский (russisk)

- 3 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.

Optagelse

■ Bemærkninger

- Før du laver en optagelse, skal du sørge for at kontrollere batteri-indikatoren (side 16).
- Der kan blive optaget støj, når en genstand, f.eks. dine fingre el.lign. utilsigtet gnider eller kradser på IC-optageren under optagelse.

💡 Tip

Før optagelse begynder, anbefales det at først lave en prøveoptagelse, eller at kontrollere optagelsen (side 59).


Skifte retningsfølsomheden for de indbyggede mikrofoner

- 1 Du kan ændre de indbyggede mikrofoners vinkel manuelt alt efter den retning, du ønsker at optage i (side 35).








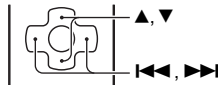
Vælge en mappe

- 1 Skyd POWER/HOLD-kontakten mod midten for at frigøre IC-optageren fra HOLD-status (side 12).





2 Tryk på  for at vise vinduet til valg af mappe.



3 Tryk på  på betjeningsknappen, tryk på  eller  på betjeningsknappen for at vælge  (Stemme) fanen, og tryk derefter på  på betjeningsknappen.

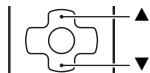
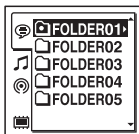


Bemærk

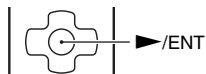
Kun  (Stemme) fanen bliver vist, når du køber IC-optageren.  (Musik) fanen og  (Podcast) fanen bliver vist, når du overfører filer fra en computer (side 114, 118).  (Indbygget hukommelse) fanen bliver vist, når du indsætter et hukommelseskort i IC-optageren (side 50).

-
- 4 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge den mappe, hvor du vil optage filer.

Når du køber IC-optageren, er fem mapper allerede tilgængelige (FOLDER01-05).



-
- 5 Tryk på ►/ENT.



Begynde at optage (Automatisk (AGC) optagelse)

-
- 1 Drej de indbyggede mikrofoner i retning af den kilde, der skal optages.

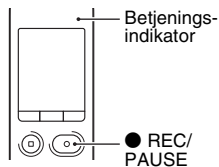
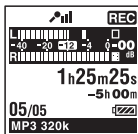


2 Tryk på ● REC/PAUSE i stop-indstilling.

Betjeningsindikatoren lyser rødt.

Det er ikke nødvendigt at trykke på ● REC/PAUSE og holde ved optagelse.

Den nye fil bliver automatisk optaget efter den sidst optagede fil.



Sådan standses optagelsen

1 Tryk på ■ STOP.

Betjeningsindikatoren blinker orange, og IC-optageren standser ved begyndelsen af den fil, der optages i øjeblikket.



Bemærk, når data tilgås

IC-optageren optager data og gemmer dem på hukommelsesmediet, når betjeningsindikatoren blinker orange. Mens IC-optageren tilgår data, må du ikke fjerne batterierne eller tilslutte eller frakoble USB-lysnætsadapteren (medfølger ikke). Det kan beskadige dataene.

Anden betjening

pause i optagelse*	Tryk på ● REC/PAUSE. Under optagepause blinker betjeningsindikatoren rødt, og "● II" begynder at blinke på displayvinduet.
udløse pause og fortsætte optagelse	Tryk på ● REC/PAUSE igen. Optagelse fortsætter fra dette sted. (For at standse optagelse efter at have holdt pause i optagelse skal du trykke på ■ STOP.)
kontrollere den aktuelle optagelse med det samme**	Tryk på ►/ENT. Optagelse standser, og afspilning begynder fra begyndelsen af den fil, der netop er optaget.
søge bagud under optagelse**	Tryk på ◀◀ på betjeningsknappen og hold under optagelse eller en optagepause. Optagelsen standser, og du kan søge bagud, mens du lytter til hurtig afspilningslyd. Når du har sluppet ◀◀ på betjeningsknappen, starter afspilningen fra dette sted.

* Én time efter at du har aktiveret pause i optagelse, udløses optagepausen automatisk, og IC-optageren går i stop-indstilling.

** Du kan ikke vælge denne funktion i manuel optageindstilling.


Tip

- Du kan optage op til 199 filer i hver mappe.
- Du kan lave nye mapper eller slette uønskede mapper ved hjælp af den medfølgende Sound Organizer-software (side 117).
- Når et hukommelseskort er indsat, kan du fortsætte med at optage en fil ved automatisk at ændre placeringen af mappen, der bruges til at gemme filen fra den indbyggede hukommelse til hukommelseskortet, efter den indbyggede hukommelse er fyldt op (Cross-memory-optagelse) (side 52).








Lytte

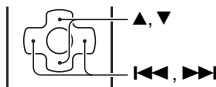
Starte afspilning



1 Skyd POWER/HOLD-kontakten mod midten for at frigøre IC-optageren fra HOLD-status (side 12).

2 Tryk på .




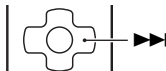
3 Tryk på  på betjeningsknappen, tryk på  eller  på betjeningsknappen for at vælge  (Stemme) fanen,  (Musik) fanen eller  (Podcast) fanen, og tryk derefter på  på betjeningsknappen.



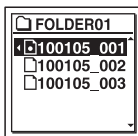
4 Tryk på  eller  på betjeningsknappen for at vælge mappen.



5 Tryk på  på betjeningsknappen.

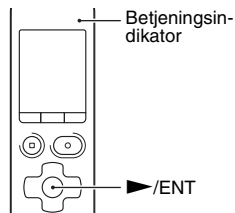


- 6 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge den fil, du vil afspille.



- 7 Tryk på ►/ENT.

Afspilning starter snart, og betjeningsindikatoren lyser grønt. (Når "LED" er indstillet til "OFF" i menuen (side 101), lyser betjeningsindikatoren ikke.)



- 8 Tryk på VOLUME -/+ for at justere lydstyrken.

■ Bemærk

Når "AVLS" er indstillet til "ON" i menuen (side 98), og "AVLS"-indikatoren vises, kan du ikke justere lydstyrken til et niveau, der overstiger det AVLS-angivne niveau. Hvis du vil slå funktionen fra og afspille filer ved den oprindelige lydstyrke, skal du bruge menuen til at indstille "AVLS" til "OFF".



Sådan standses afspilning

1 Tryk på ■ STOP.



Anden betjening

standse ved den aktuelle position (Afspilningspause-funktion)	Tryk på ►/ENT. For at fortsætte afspilning fra dette sted skal du trykke på ►/ENT igen.
gå tilbage til begyndelsen af den aktuelle fil	Tryk én gang på ◀◀ på betjeningsknappen.*1*2
gå tilbage til foregående filer	Tryk på ◀◀ på betjeningsknappen gentagne gange. (I stop-indstilling skal du holde knappen nede for at gå tilbage til filerne kontinuerligt.*3)
springe til den næste fil	Tryk én gang på ►► på betjeningsknappen.*1*2
springe til efterfølgende filer	Tryk på ►► på betjeningsknappen gentagne gange. (I stop-indstilling skal du holde knappen nede for at springe filerne over kontinuerligt.*3)

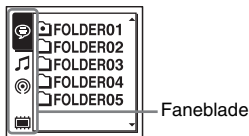
*1 Når en spormarkering er indstillet, går IC-optageren fremad eller bagud til spormarkeringen før eller efter det aktuelle sted (side 78).

*2 Denne betjening gælder, når "Easy Search" er indstillet på "OFF" (side 60).

*3 I kontinuerlig søgeindstilling finder IC-optageren ikke spormarkeringer.

Om fanebladsvisningen

Optagesektionen og kun afspilning-sektionen for mapper, der er gemt på IC-optageren, håndteres separat og vises med faneblade. Når du vælger en mappe, kan du gå til et af disse områder ved at skifte faneblad.



🎙️ (Stemme): Optagesektion. Dette er det område, der anvendes til at håndtere filer optaget med IC-optageren.

🎵 (Musik): Kun afspilning-sektion. Denne sektion anvendes til at håndtere musikfiler, der er overført fra computeren.

🎧 (Podcast): Kun afspilning-sektion. Denne sektion anvendes til at håndtere podcastfiler, der er overført fra computeren.

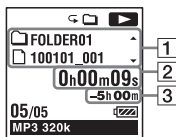
💻 (Indbygget hukommelse) eller 🖱️ (Ekstern hukommelse): Du kan skifte mellem IC-optagerens indbyggede hukommelse og eksterne hukommelse (hukommelseskort) (side 51).

Kun 🎙️ (Stemme) fanen bliver vist, når du køber IC-optageren. 🎵 (Musik) fanen og

🎧 (Podcast) fanen bliver vist, når du overfører filer fra en computer (side 114, 118).

💻 (Indbygget hukommelse) fanen bliver vist, når du indsætter et hukommelseskort i IC-optageren (side 50).

Visning ved afspilning af en fil




1 Filoplysninger


Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at kontrollere filoplysninger under afspilning. En fil optaget ved hjælp af IC-optageren vises som følger.




 : Mappenavn: FOLDER01-FOLDER05

 : Filnavn: Dato_filnummer (f.eks. 100101_001)



 : Kunstnernavn (f.eks. My Recording)

 : Titelnavn: Dato_filnummer (f.eks. 100101_001)



Afspilningsniveaumåler

2 Tællerinformation

Du kan vælge visningsindstillingen i menuen (side 100).

Forløbet tid: Den forløbne afspilningstid for en fil

Resterende tid: Den resterende afspilningstid for en fil

Optagedato: Dato optaget

Optagetid: Klokkeslæt optaget

3 Resterende optagetid

Viser den resterende optagetid i timer, minutter og sekunder.

Hvis der er mere end 10 timer tilbage, vises tiden i timer.

Hvis der er mere end 10 minutter og mindre end 10 timer tilbage, vises tiden i timer og minutter.

Hvis der er mindre end 10 minutter tilbage, vises tiden i minutter og sekunder.

Sletning

■ Bemærk

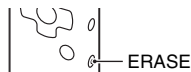
Når en optagelse først er blevet slettet, kan du ikke gendanne den.

Valg af en fil og sletning af den

1 Skyd POWER/HOLD-kontakten mod midten for at frigøre IC-optageren fra HOLD-status (side 12).

2 Vælg den fil, du vil slette, når IC-optageren er i stop- eller afspilningsindstilling.

3 Tryk på ERASE.
"Erase?" vises, og den angivne fil afspilles for bekræftelse.



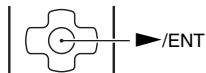
4 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Execute".



5 Tryk på ►/ENT.

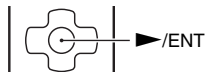
"Erasing..."-animationen vises på displayvinduet, og den valgte fil bliver slettet.

Når en fil er slettet, rykker de resterende filer frem og omnummereres, så der ikke kommer mellemrum mellem filerne.



Sådan annulleres sletning

1 Vælg "Cancel" i trin 4 i "Valg af en fil og sletning af den", og tryk derefter på ►/ENT.



Sådan slettes endnu en fil

Fortsæt med trin 2 til 5 i "Valg af en fil og sletning af den".

Sådan slettes en del af en fil

Opdel først filen i to filer (side 81), og fortsæt derefter med trin 2 til 5 i "Valg af en fil og sletning af den".

Ændring af indstillingerne for optagelse

Skifte retningsfølsomheden for de indbyggede mikrofoner

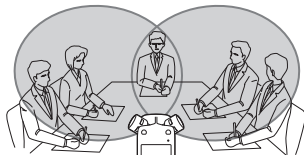
De indbyggede mikrofoner er ensidigt retningsfølsomme. Du kan ændre de indbyggede mikrofoners vinkel manuelt.

Rotere begge kapsler på de indbyggede mikrofoner i den samme retning (0°-position)



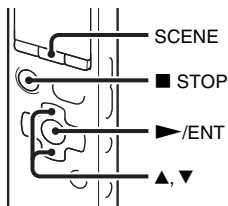
Du kan optage lyden direkte foran de indbyggede mikrofoner. Det er praktisk, når du vil optage en lydkilde i en bestemt retning, f.eks. en talemædelelse, et interview el.lign.

Rotere begge kapsler på de indbyggede mikrofoner, så de vender udad (120°-position)



Mikrofonen til højre optager lyd fra højre. Mikrofonen til venstre optager lyd fra venstre. Du kan således få en dynamisk optagelse af stereolyd, og denne stilling anbefales derfor til optagelse af lydkilder som f.eks. en konference, en musikoptræden og lign.






Valg af en optagescene for hver situation



Alt efter de forskellige optagescener kan du ændre punkterne for optagelse, f.eks. REC Mode (side 91), REC Level (side 92) osv., til de anbefalede indstillinger på én gang. Du kan ændre indstillingerne for hvert punkt.

- 1 Tryk på SCENE i stop-indstilling. Scene Select-vinduet vises.
- 2 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge den ønskede scene, og tryk derefter på ►/ENT.



-
- | | |
|---|--|
|  | Til at optage i en række situationer, f.eks. optagelse i et rummeligt mødelokale. |
|  | Til at optage diktering med en mikrofon foran munden. |
|  | Til at optage menneskestemmer i en afstand på 1 til 2 meter. Når du roterer begge kapsler på de indbyggede mikrofoner i samme retning (0°-position), bliver retningseffekten for mikrofonerne forbedret. |
|  | Til at optage akustisk guitar, klaver, violin, eller andre instrumentlyde i en afstand på 2 til 3 meter. |
|  | Bruges til at gemme dine (My Scene) foretrukne indstillinger. |
-

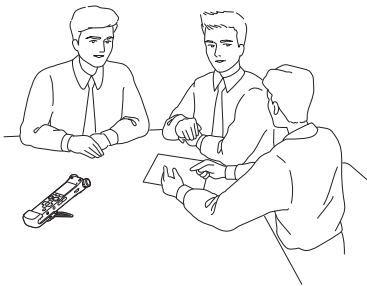
Bemærkninger

- Du kan ikke indstille en scene under optagelsen.
- Når 60 sekunder er gået uden betjening, efter Scene Select-vinduet vises i trin 1, bliver visningen i stop-indstilling vist.

Der findes andre måder at foretage indstillinger for at lave gode optagelser end at bruge scenevalg.

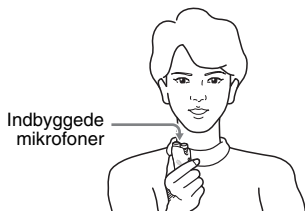
Optage ved et møde

- Når du optager en stemme, der kommer fra en bestemt retning, skal du indstille de indbyggede mikrofoners vinkel til 0° . Når du optager stemmer fra uspecificerede retninger, skal du indstille de indbyggede mikrofoners vinkel til 120° (side 35).
- Ved at placere IC-optageren på det medfølgende stativ kan du optage med en klar og støjsvag lyd uden vibrationsstøj fra skrivebordet.



Optagelse af en talemeddelelse

Indstil de indbyggede mikrofoners vinkel til 0° (side 35).



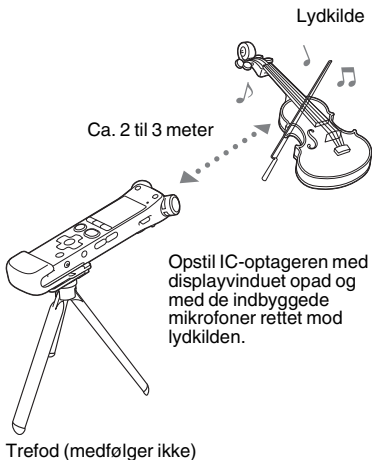
Optagelse af et interview

Indstil de indbyggede mikrofoners vinkel til 0° (side 35).





Optagelse af musik




- Indstil de indbyggede mikrofoners vinkel til 120° (side 35).
- Ved at fastgøre en trefod (medfølger ikke) ved hjælp af det medfølgende stativ kan du justere IC-optagerens og de indbyggede mikrofoners vinkler mere præcist.



Sådan ændres Scene Select-indstillingerne ved hjælp af menuen

- 1 Vælg  (Optagelse) fanen → "Scene Edit" i menuen, og tryk derefter på  / ENT.



- 2 Tryk på  eller  på betjeningsknappen for at vælge den scene, hvis indstillinger du vil ændre, og tryk derefter på  / ENT.



- 3 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Edit from Current Setting" eller "Edit", og tryk derefter på ►/ENT.

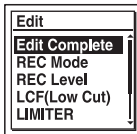


- 4 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge det menu punkt, du vil ændre, og tryk derefter på ►/ENT.



- 5 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge et indstillingspunkt, og tryk derefter på ►/ENT.
For nærmere oplysninger om menu punkter og indstillinger, se side 91 til 95.

- 6 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Edit Complete", og tryk derefter på ►/ENT.









- 7 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.




Sådan sættes indstillingerne for menu punkterne for Scene Select til standardværdierne

- 1 Vælg "Set Default Value" i trin 3 i "Sådan ændres Scene Select-indstillingerne ved hjælp af menuen", og tryk derefter på ►/ENT.
"Default Value?" bliver vist.
- 2 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Execute", og tryk derefter på ►/ENT.
Indstillingerne for menu punkterne bliver sat til standardindstillingerne.
- 3 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.

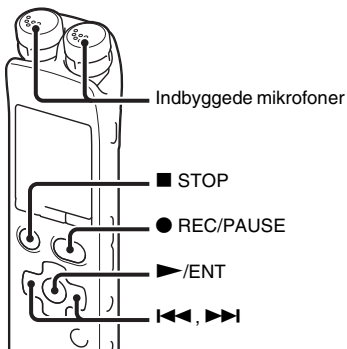
Standardindstillinger

For nærmere oplysninger om menupunkter og indstillinger, se side 91 til 95.

	 (Meeting)	 (Voice Notes)	 (Interview)
REC Mode	MP3 192kbps	MP3 128kbps	MP3 192kbps
REC Level	Medium 	Low 	Medium 
REC Level Value	–	–	–
LCF(Low Cut)	ON	ON	ON
LIMITER	–	–	–
VOR	OFF	OFF	OFF
SYNC REC	OFF	OFF	OFF
Select Input	MIC IN	MIC IN	MIC IN

	 (Music)	 (My Scene)
REC Mode	LPCM 44.1kHz/16bit	LPCM 44.1kHz/16bit
REC Level	Low(Music) 	Manual MAN
REC Level Value	–	10
LCF(Low Cut)	OFF	OFF
LIMITER	–	ON
VOR	OFF	–
SYNC REC	OFF	OFF
Select Input	MIC IN	MIC IN

Manuel optagelse



Når du indstiller "REC Level" til "Manual **MAN**", kan du justere optageniveauet manuelt, alt efter lydkilden. Hvis det er nødvendigt, kan du også bruge "LIMITER"-indstillingen (side 93) i menuen for at reducere forvrængning af lyden.

- 1 Indstil "REC Level" på "Manual **MAN**" i menuen (page 92).

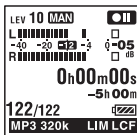
- 2 Vælg en mappe.

Se "Vælg en mappe" (side 22) for nærmere oplysninger.



- 3 Drej de indbyggede mikrofoner i retning af den kilde, der skal optages.

- 4 Tryk på ● REC/PAUSE og hold. IC-optageren indstilles på optagestandby. Når mikrofonerne opfanger lyd, bevæger niveaumåleren på displayvinduet sig.



- 5 Tryk på ◀◀ eller ▶▶ på betjeningsknappen for at justere optageniveauet, afhængigt af lydkilden.

Optageniveauets spidsværdier kan kontrolleres på niveaumåleren på displayvinduet. Juster niveauet omkring -12 dB til et område, der er passende for lydkilden.

Hvis "OVER" vises, skal du trykke på **◀◀** på betjeningsknappen for at justere optageniveauet ned, så "OVER" ikke vises, for at undgå forvrængning af lyden.



Tryk på **◀◀** eller **▶▶** på betjeningsknappen og hold for at ændre REC Level-værdien kontinuert. Lydniveauet vises også som et tal på højre side af niveaumåleren.

6 Foretag andre indstillinger alt efter status for optagelsen.

Brug "LIMITER"-indstillingen i menuen (side 93), hvis det er nødvendigt.

7 For at starte optagelse skal du trykke på ● REC/PAUSE.

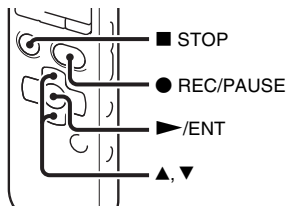


8 For at standse optagelse skal du trykke på ■ STOP.

■ Bemærkninger

- I manuel optageindstilling kan du ikke optage med VOR-funktionen (side 47).
- I manuel optageindstilling kan du ikke søge bagud i den aktuelle optagelse, selvom du trykker på **▶**/ENT.

Tilføjelse af en optagelse til en tidligere optaget fil



Når "Add/Overwrite" i menuen er indstillet til "Add", kan du tilføje en optagelse til den fil, der afspilles. Den tilføjede optagelse placeres efter den aktuelle fil, og vil blive talt som en del af filen.



Under afspilning af fil 3






Efter tilføjelse af en optagelse

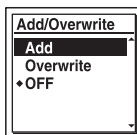


Vælg først den fil, som du vil tilføje til en optagelse.





- 1 Vælg  (Optagelse) fanen → "Add/Overwrite" i menuen, og tryk derefter på /ENT.



- 2 Tryk på  eller  på betjeningsknappen for at vælge "Add", og tryk derefter på /ENT.



"Add/Overwrite" er indstillet til "OFF", når du køber IC-optageren.

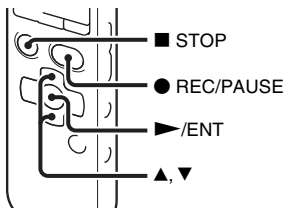
- 3 Tryk på  STOP for at afslutte menuindstillingen.
- 4 Når den fil, der skal tilføjes, afspilles, skal du trykke på  REC/PAUSE. "Add REC?" bliver vist. Se side 27 for nærmere oplysninger om afspilning.
- 5 Mens "Add REC?" vises, skal du trykke på  REC/PAUSE. Betjeningsindikatoren bliver rød. Derefter starter optagelse.
- 6 For at standse optagelse skal du trykke på  STOP.

Bemærkninger

- Du kan ikke tilføje en optagelse, når filen har nået den maksimale størrelse (2 GB med LPCM-filer og 1 GB med MP3-filer).

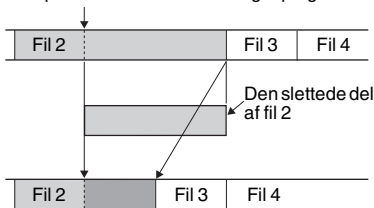
- Du kan ikke tilføje en optagelse til en LPCM-fil eller en MP3-fil, der ikke er optaget ved hjælp af IC-optageren. Når du redigerer filer ved hjælp af den medfølgende Sound Organizer-software, er det ikke altid muligt at tilføje en optagelse til filerne.
- REC Mode for en yderligere optagelse er den samme som for den tilføjede fil.
- Hvis der er gået 10 minutter efter trin 4, skal du starte fremgangsmåden igen fra trin 4.

Tilføje en overskrivningsoptagelse under afspilning





Når "Add/Overwrite" i menuen er indstillet på "Overwrite", kan du tilføje en overskrivningsoptagelse efter et valgt punkt i en optaget fil. Delen af filen efter det valgte punkt slettes.

Startpunktet til en overskrivningsoptagelse



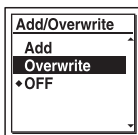
Tilføjet overskrivningsoptagelse i fil 2

Vælg først den fil, som du vil tilføje en overskrivningsoptagelse.

- 1 Vælg  (Optagelse) fanen → "Add/Overwrite" i menuen, og tryk derefter på /ENT.



- 2 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Overwrite", og tryk derefter på ►/ENT.



"Add/Overwrite" er indstillet til "OFF", når du køber IC-optageren.

- 3 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.
- 4 Når filen, der skal tilføjes, afspilles, skal du trykke på ● REC/PAUSE ved den position, hvor du vil overskrive filen. "Overwrite REC?" bliver vist.

Se side 27 for nærmere oplysninger om afspilning.

- 5 Mens "Overwrite REC?" vises, skal du trykke på ● REC/PAUSE. Betjeningsindikatoren bliver rød. Derefter starter optagelse.

- 6 For at standse optagelse skal du trykke på ■ STOP.

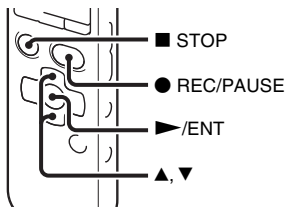
■ Bemærkninger

- Du kan ikke tilføje en overskrivningsoptagelse til en MP3-fil, når filen har nået den maksimale størrelse (1 GB). Du kan tilføje en

overskrivningsoptagelse til en LPCM-fil, selvom filen har nået den maksimale størrelse (2 GB), når begyndelsen af det sted, der skal overskrives, ikke har nået den maksimale størrelse.

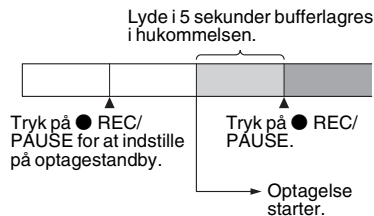
- Du kan ikke tilføje en overskrivningsoptagelse til en LPCM-fil eller en MP3-fil, der ikke er optaget ved hjælp af IC-optageren. Når du redigerer filer ved hjælp af den medfølgende Sound Organizer-software, er det ikke altid muligt at tilføje en overskrivningsoptagelse til filerne.
- REC Mode for en yderligere overskrivningsoptagelse er den samme som for den tilføjede fil.
- Hvis der er gået 10 minutter efter trin 4, skal du starte fremgangsmåden igen fra trin 4.

Optage et par sekunder på forhånd – præ-optagelse-funktionen



Præ-optagelse-funktionen giver dig mulighed for at optage lyd kilder i ca. 5 sekunder før tidspunktet, når du trykker på

- REC/PAUSE. Dette er praktisk ved optagelse under interviews, eller når du laver en optagelse udendørs, så du ikke går glip af en mulighed for at starte optagelsen.



- Vælg (Optagelse) fanen → "PRE REC" i menuen, og tryk derefter på ►/ENT.

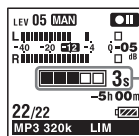


- Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "ON", og tryk derefter på ►/ENT.
"PRE REC" er indstillet til "OFF", når du køber IC-optageren.
- Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.

- Vælg en mappe.

- Tryk på ● REC/PAUSE og hold. IC-optageren indstilles på optagestandby.

Præ-optagelse starter og lyde i maksimalt de sidste 5 sekunder bufferlagres i hukommelsen.



Viser, hvor længe lyden bufferlagres i hukommelsen.

- For at starte optagelse skal du trykke på ● REC/PAUSE.

Optagestandby udløses, og optagelsen fortsætter fra lyden, der er bufferlagret i trin 5.

- For at standse optagelse skal du trykke på ■ STOP.

■ Bemærkninger

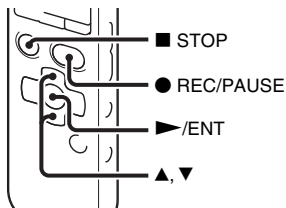
- Hvis du starter optagelse med præ-optagelse-funktionen ved hjælp af de indbyggede mikrofoner, kan der blive optaget kontaktstøj, når du trykker på ● REC/PAUSE. Til at optage med præ-optagelse-funktionen anbefales det at bruge en ekstern mikrofon.

- Når den resterende optagetid er mindre end 10 sekunder deaktiveres præ-optagelse-funktionen. Slet uønskede filer, før du begynder at bruge præ-optagelse-funktionen.
- Når 60 minutter er gået, efter at IC-optageren gik i standby i trin 5, bliver standby annulleret og optagelsen standser.
- Hvis du standser optagelsen inden trin 6, bliver lyde, som er bufferlagret i hukommelsen, ikke gemt.

Sådan annulleres præ-optagelse-funktionen

Indstil "PRE REC" på "OFF" i trin 2.

Begynde at optage automatisk som reaktion på lyden – VOR-funktionen



Du kan indstille VOR (Voice Operated Recording)-funktionen til "ON" for at få IC-optageren til at starte optagelsen, når IC-optageren registrerer lyd, og holde pause,

når der ikke høres nogen lyd. Herved undgår du at optage, når der ikke er nogen lyd.

- 1 Vælg (Optagelse) fanen → "VOR" i menuen, når IC-optageren er i stop- eller optageindstilling, og tryk derefter på ►/ENT.



- 2 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "ON", og tryk derefter på ►/ENT.
"VOR" er indstillet til "OFF", når du køber IC-optageren.
- 3 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.
- 4 Tryk på ● REC/PAUSE.
"VOR " vises på displayvinduet.

Optagelsen indstilles på pause, når der ikke registreres nogen lyd, og "VOR " blinker. Når IC-optageren registrerer lyd igen, starter optagelsen igen.

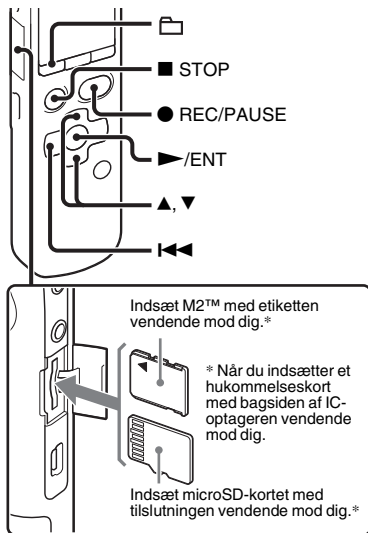
Sådan annulleres VOR-funktionen

Indstil "VOR" på "OFF" i trin 2.

Bemærkninger

- VOR-funktionen påvirkes af lyden omkring dig. Indstil "REC Level" i menuen alt efter optagebetingelserne. Hvis optagelsen ikke er tilfredsstillende, efter du har ændret "REC Level"-indstillingen, eller ved vigtige optagelser, skal "VOR" indstilles til "OFF" i menuen.
- Hvis du trykker på ● REC/PAUSE for at holde pause i optagelse under VOR-optagelse, blinker kun "● II".
- Under manuel optagelse (side 41), præ-optagelse (side 45) og synkroniseret optagelse (side 56) virker VOR-funktionen ikke.

Optagelse på et hukommelseskort



Ud over den indbyggede hukommelse kan du optage filer på et hukommelseskort.

Om kompatible hukommelseskort

Der kan bruges følgende hukommelseskort med IC-optageren:

- Memory Stick Micro™ (M2™): Op til 16 GB er understøttet.
- microSD-kort: microSD (FAT16) -kort mindre end 2 GB og microSDHC (FAT32) -kort fra 4 GB til 32 GB er understøttet.

Hukommelseskort på 64 MB eller mindre understøttes ikke.

Følgende microSD/microSDHC-kort er blevet testet i henhold til vores standarder.

microSD/microSDHC-kort

Fabrikant	2 DK	4 DK	8 DK	16 DK	32 DK
SONY	○	○	○	—	—
Toshiba	○	○	○	○	—
Panasonic	○	○	○	○	—
SanDisk	○	○	○	○	○

○: Drift testet

—: Drift ikke testet

Pr. september 2010

For ICD-SX712 blev driftstestene udført med hukommelseskort, der kunne fås pr. september 2010.

For at få de nyeste oplysninger om de hukommelseskort, der er blevet testet, kan du besøge support siden for IC-optageren: <http://support.sony-europe.com/DNA>

I denne vejledning kaldes M2™- og microSD-kort generelt for et "hukommelseskort".

M2™/microSD-kort-slotten kaldes "hukommelseskort-slotten".

På grund af IC-optagerens systemspecifikationer for filer kan du optage og afspille en LPCM-fil, der er mindre end 2 GB, og en MP3/LPEC/WMA/AAC-LC-fil, der er mindre end 1 GB, med et hukommelseskort.

Du kan optage op til 4.074 filer på et M2™.

■ Bemærk

Betjening med alle typer compatible hukommelseskort garanteres ikke.

Sådan indsættes et hukommelseskort

Før optagelse skal du sørge for at kopiere alle dataene, der er gemt på hukommelseskortet, til computeren og formatere hukommelseskortet på IC-optageren (side 105), så det ikke indeholder nogen data.

1 Åbn dækslet på hukommelseskort-slotten i stop-indstilling.

2 Indsæt et M2™- eller microSD-kort i den retning, der er vist på illustrationen på side 49, forsvarligt i slotten, indtil det klikker på plads. Luk derefter dækslet.

Sådan fjernes et hukommelseskort

Skub hukommelseskortet ind i slotten. Når det springer ud, skal du fjerne det fra hukommelseskort-slotten.

Struktur for mapper og filer










Der er oprettet fem mapper i et hukommelseskort ud over dem, der findes i den indbyggede hukommelse. Strukturen for mapper og filer er noget forskellig fra den indbyggede hukommelse (side 109).

■ Bemærkninger



- Undlad at indsætte eller fjerne et hukommelseskort under optagelse/afspilning/formatering. Dette kan forårsage funktionsfejl på IC-optageren.
- Du må ikke fjerne et hukommelseskort, mens "Accessing..."-animationen vises på displayvinduet. Det kan beskadige dataene.
- Hvis et hukommelseskort ikke genkendes, skal du fjerne det og derefter indsætte det i IC-optageren igen.

- Luk dækslet til hukommelseskort-slotten godt fast. Du må heller ikke bringe nogen former for væske, metal, brændbart materiale eller anden genstand end et hukommelseskort ind i slotten. Dette kan forårsage brand, elektrisk stød eller funktionsfejl.

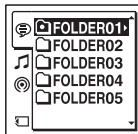
For at skifte IC-optagerens destination til hukommelseskortet (fra vinduet til valg af mappe)


- 1 Tryk på . Vinduet til valg af mappe vises.
- 2 Tryk på  på betjeningsknappen, tryk på  eller  på betjeningsknappen for at vælge  (Indbygget hukommelse) fanen, og tryk derefter på /ENT.
- 3 Tryk på  eller  på betjeningsknappen for at vælge "Memory Card", og tryk derefter på /ENT.



 (Indbygget hukommelse) fanen ændres til  (Ekstern hukommelse)

fanen, og derefter bliver vinduet til valg af mappe vist.





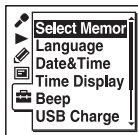
- 4 Tryk på  STOP for at vende tilbage til visningen i stop-indstilling.

Sådan bruges den indbyggede hukommelse

Vælg "Built-In Memory" i trin 3.

For at skifte IC-optagerens destination til hukommelseskortet (fra menuen)

- 1 Vælg  (IC-optager-indstilling) fanen → "Select Memory" i menuen, og tryk derefter på /ENT.




- 2 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Memory Card", og tryk derefter på ►/ENT.



"Select Memory" er indstillet til "Built-In Memory", når du køber IC-optageren.

Hvis hukommelseskortet allerede er blevet formateret, skal du gå videre til trin 5.

- 3 Hvis hukommelseskortet ikke er formateret, skal du vælge  (IC-optager-indstilling) fanen → "Format" i menuen, og derefter trykke på ►/ENT. "Erase All Data?" bliver vist.

- 4 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Execute", og tryk derefter på ►/ENT.

- 5 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.

Sådan bruges den indbyggede hukommelse

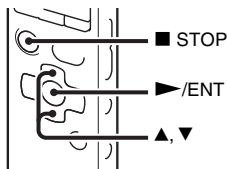
Vælg "Built-In Memory" i trin 2.

Sådan startes optagelse



Vælg mappen, og tryk derefter på ● REC/PAUSE.

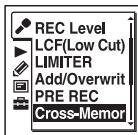
For automatisk (AGC) optagelse, se side 24. For manuel optagelse, se side 41.




Optagelse på flere hukommelsesmedier – Cross-memory-optagelse



Når det hukommelsesmedie, der anvendes i øjeblikket, bliver fuldt under optagelse, skifter IC-optageren automatisk dens destination til det andet hukommelsesmedie og fortsætter optagelse (Cross-memory-optagelse).

- 1 Vælg  (Optagelse) fanen → "Cross-Memory REC" i menuen, og tryk derefter på /ENT.



- 2 Tryk på  eller  på betjeningsknappen for at vælge "ON", og tryk derefter på /ENT. "Cross-Memory REC" er indstillet til "OFF", når du køber IC-optageren.

- 3 Tryk på  STOP for at afslutte menuindstillingen.

Sådan annulleres Cross-memory-optagelse

Indstil "Cross-Memory REC" på "OFF" i trin 2.

Når det aktuelle hukommelsesmedie bliver fuldt under optagelse

"Continue REC in Other Memory"-animationen vises på displayvinduet. Optagelsen fortsætter som en ny fil i en skrivbar mappe for det mindste

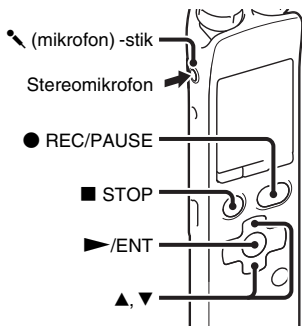
mappenummer, der er til rådighed for de øvrige hukommelsesmedier. Der oprettes en ny fil med et nyt filnavn.

Bemærkninger

- Hvis de andre hukommelsesmedier også er fyldt op, vises en meddelelse, og IC-optageren standser optagelsen.
- Når du afspiller den originale fil, der er optaget med Cross-memory-optagelse, afspiller IC-optageren ikke den efterfølgende fil automatisk.
- Før du forsøger Cross-memory-optagelse, skal du på forhånd kontrollere, om IC-optageren kan skifte hukommelsesmediet til "Memory Card" (side 51).
- Selvom du indsætter et hukommelseskort i IC-optageren under optagelse, virker Cross-memory-optagelsen ikke altid.
- Når du optager filer med Cross-memory-optagelse, kan lyden blive delvist afbrudt, efter der er blevet skiftet hukommelsesmedie.

Optagelse via andre enheder

Optagelse med en ekstern mikrofon



- 1 Tilslut en ekstern mikrofon til (mikrofon) -stikket, når IC-optageren er i stop-indstilling.
"Select Input" vises på displayvinduet.
Hvis "Select Input" ikke vises, skal det indstilles i menuen (side 95).

- 2 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "MIC IN", og tryk derefter på >/ENT.



"Select Input" er indstillet til "MIC IN", når du køber IC-optageren.

- 3 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.
- 4 Begynd optagelse ved at trykke på ● REC/PAUSE igen.
Den indbyggede mikrofon afbrydes automatisk.
Hvis indgangsniveauet ikke er tilstrækkeligt stærkt, skal du justere "REC Level"-indstillingen på IC-optageren.
Når en mikrofon af "plug-in-power"-typen tilsluttes, får mikrofonen automatisk tilført strøm fra IC-optageren.

Anbefalede mikrofoner

Du kan bruge en Sony ECM-CS10 elektret kondensator-mikrofon (medfølger ikke).

Sådan optages lyd fra en telefon eller mobiltelefon

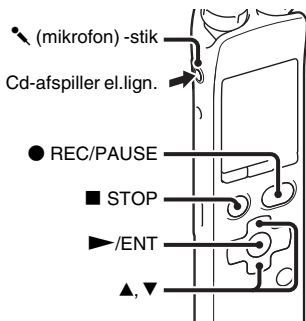
Du kan bruge en ECM-TL1 hovedtelefon-type elektret kondensator-mikrofon (medfølger ikke) til at optage lyd fra en telefon eller mobiltelefon.

Sæt mikrofonens øretelefon ind i øret, og forbind derefter øretelefonens stik til IC-optagerens (mikrofon) -stik, mens du holder modtageren mod øretelefonen i øret.

■ Bemærkninger

- Når du har foretaget tilslutning, skal du kontrollere lyd kvaliteten af samtalen og optageniveauet, før du begynder at optage.
- Hvis telefonens bip eller en klartone optages, kan samtalen blive optaget med lavere lyd niveau. I så fald starter optagelsen, efter samtalen er startet.
- VOR-funktionen (side 47) fungerer muligvis ikke, afhængigt af typen af telefon eller linjens tilstand.
- Vi påtager os intet ansvar for problemer i tilfælde af, at du ikke kan optage en samtale ved hjælp af IC-optageren.

Optagelse fra andet udstyr




Du kan lave musikfiler uden brug af computer ved at optage lyd fra andet udstyr, der er tilsluttet til IC-optageren.

💡 Tip

- Før optagelse begyndes, anbefales det at først lave en prøveoptagelse.
- Hvis indgangsniveauet ikke er tilstrækkeligt stærkt, skal du forbinde hovedtelefonstikket (ministik, stereo) på det andet udstyr til (mikrofon) -stikket på IC-optageren og justere lydstyrken på det udstyr, der er tilsluttet til IC-optageren.


Sådan optager du med synkroniseret optagelse-funktionen

IC-optageren indstilles på pause, når der ikke er registreret nogen lyd i mindst to sekunder. IC-optageren begynder at optage igen som en ny fil, når der registreres lyd.

- 1 Vælg  (Optagelse) fanen → "SYNC REC" i menuen, og tryk derefter på ►/ENT.



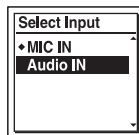
- 2 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "ON", og tryk derefter på ►/ENT.
"SYNC REC" er indstillet til "OFF", når du køber IC-optageren.
- 3 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.
- 4 Tilslut andet udstyr til IC-optageren, når IC-optageren er i stop-indstilling. Tilslut lydudgangsstikket (stereoministik) på det andet udstyr til

 (mikrofon) -stikket på IC-optageren med et lyd kabel, der fås i almindelig handel.



"Select Input" vises på displayvinduet.

Hvis "Select Input" ikke vises, skal det indstilles i menuen (side 95).

- 5 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Audio IN", og tryk derefter på ►/ENT.



"Select Input" er indstillet til "MIC IN", når du køber IC-optageren.

- 6 Begynd optagelse ved at trykke på ● REC/PAUSE igen.
"SYNC  II " blinker og IC-optageren går i optagepause.
- 7 Start afspilning på det udstyr, der er tilsluttet til IC-optageren.
"SYNC  REC" vises på displayet, og synkroniseret optagelse starter.


Synkroniseret optagelse indstilles på pause, når der ikke registreres nogen lyd i mindst to sekunder, og "SYNC REC" begynder at blinke.

IC-optageren begynder at optage igen som en ny fil, når der registreres lyd.

■ Bemærkninger

- Under synkroniseret optagelse kan du ikke holde pause i optagelse (side 26), optage med præ-optagelse-funktionen (side 45), optage med VOR-funktionen (side 47), optage med Cross-memory-optagelse-funktionen (side 52) eller indføje en spormarkering (side 78).
- Afhængigt af det udstyr, der er forbundet til IC-optageren, fungerer synkroniseret optagelse-funktionen ikke altid korrekt på grund af en forskel i lydindgangsniveauet.

Sådan optager du uden brug af synkroniseret optagelse-funktionen

- 1 Vælg  (Optagelse) fanen → "SYNC REC" i menuen, og tryk derefter på ►/ENT.




- 2 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "OFF", og tryk derefter på ►/ENT.

"SYNC REC" er indstillet til "OFF", når du køber IC-optageren.

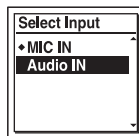
- 3 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.

- 4 Tilslut andet udstyr til IC-optageren, når IC-optageren er i stop-indstilling.

Tilslut lydudgangsstikket (stereoministik) på det andet udstyr til  (mikrofon) -stikket på IC-optageren med et lyd kabel, der fås i almindelig handel.

"Select Input" vises på displayvinduet. Hvis "Select Input" ikke vises, skal det indstilles i menuen (side 95).

- 5 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Audio IN", og tryk derefter på ►/ENT.



"Select Input" er indstillet til "MIC IN", når du køber IC-optageren.

6 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.



7 Begynd optagelse ved at trykke på ● REC/PAUSE igen.

De indbyggede mikrofoner afbrydes automatisk, og lyden fra det tilsluttede udstyr optages.

8 Start afspilning på det udstyr, der er tilsluttet til IC-optageren.

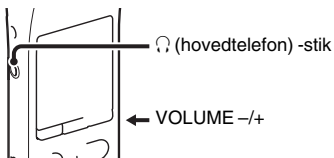
🔧 Tip

Ved optagelse af lyd fra andet udstyr anbefales det at indstille "REC Level" som følger.

Udstyr der skal tilsluttes	"REC Level"-indstilling
Båndoptager, bærbar cd-afspiller el.lign.	High(Music) 🎵 
Cd-afspiller el.lign.	Low(Music) 🎵 

Betjening under optagelse

Kontrollere optagelsen



Hvis du tilslutter et par hovedtelefoner (medfølger ikke) til (hovedtelefon) -stikket, kan du kontrollere optagelsen. Du kan justere kontrollødstyrken ved at trykke på VOLUME -/+, men optageniveauet er fast.



Bemærk

Hvis hovedtelefonernes ledning berører IC-optageren, mens du kontrollerer optagelsen, kan IC-optageren optage en raslende støj. Den raslende støj kan reduceres ved at holde ledningen på afstand af IC-optageren.





Ændring af indstillingerne for afspilning

Praktiske afspilningsmetoder



Lytte med bedre lyd kvalitet

- For at lytte med et par hovedtelefoner: Tilslut et par hovedtelefoner (medfølger ikke) til  (hovedtelefon) -stikket. Den indbyggede højttaler bliver automatisk afbrudt.
- Sådan lyttes fra en ekstern højttaler: Tilslut en aktiv eller passiv højttaler (medfølger ikke) til  (hovedtelefon) -stikket.

Hurtigt finde det sted, hvor du vil begynde afspilning (nem søgning)


Når "Easy Search" er indstillet til "ON" (side 96) i menuen, kan du hurtigt finde det sted, hvor du vil starte afspilningen, ved at trykke gentagne gange på  eller  på betjeningsknappen under afspilning. Du kan gå ca. tre sekunder tilbage ved at trykke på  på betjeningsknappen én gang, og du kan gå ca. 10 sekunder frem ved at trykke på  på betjeningsknappen én gang. Denne funktion er praktisk til at finde et bestemt sted i en lang optagelse.

Søge fremad/bagud under afspilning

- For at søge fremad: Tryk på  på betjeningsknappen og hold under afspilning, og slip den ved det sted, hvor du vil genoptage afspilningen.
- For at søge bagud: Tryk på  på betjeningsknappen og hold under afspilning, og slip den ved det sted, hvor du vil genoptage afspilningen.

IC-optageren søger ved langsom hastighed med afspilningslyd. Dette er praktisk, hvis du vil kontrollere et ord frem eller tilbage. Hvis du trykker på knappen og holder, begynder IC-optageren at søge ved højere hastighed.

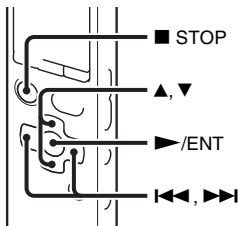
Når filer afspilles til slutningen af den sidste fil

- Når du afspiller eller afspiller hurtigt til slutningen af den sidste fil, lyser "FILE END" i ca. 5 sekunder.
- Når "FILE END" og betjeningsindikatoren går ud, standser IC-optageren ved begyndelsen af den sidste fil.
- Hvis du trykker på  på betjeningsknappen og holder, mens

"FILE END" er tændt, afspilles filerne hurtigt, og normal afspilning begynder ved det sted, hvor du har sluppet knappen.

- Hvis den sidste fil er lang, og du vil begynde afspilning senere i filen, skal du trykke på ►► på betjeningsknappen og holde for at gå til slutningen af filen, og derefter trykke på ◀◀ på betjeningsknappen, mens "FILE END" lyser, for at gå tilbage til det ønskede sted.
- For andre filer end den sidste skal du gå til begyndelsen af næste fil og afspille bagud til det ønskede sted.

Vælge en optagedato fra kalenderen og afspille



Du kan afspille en optaget fil ved hjælp af IC-optageren ved at søge efter den fra kalenderen.

- 1 Vælg (Display) fanen → "Calendar" i menuen, og tryk derefter på ►/ENT.



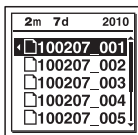
Kalenderen vises efter "Accessing..."-animationen, og den aktuelle dato bliver valgt.

- 2 Tryk på ◀◀ eller ►► på betjeningsknappen for at vælge en dato, og tryk derefter på ►/ENT. Understregningen vises ved den dato, hvor der findes en optaget fil.

2						2010
S	M	T	W	T	F	S
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

Du kan gå til den forrige uge eller ugen efter datoen ved at trykke på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen. Når du trykker på hver knap og holder, kan du gå kontinuerligt gennem datoerne eller ugerne.

- 3 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge en fil, og tryk derefter på ►/ENT.



Der vises en bekræftelsesmeddelelse, og den valgte fil bliver afspillet.

- 4 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Enter", og tryk derefter på ►/ENT.

Filen bliver afspillet.

- 5 Tryk på ■ STOP for at standse afspilning.

Sådan annulleres valget af en optagedato fra kalenderen og den ledsagende animation

Tryk på ■ STOP inden trin 4.

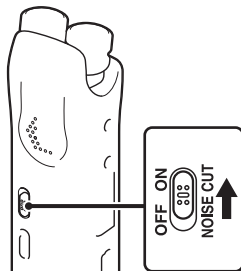
■ Bemærkninger

- Du skal indstille uret for at vælge en optagedato i kalenderen og afspille en fil (side 18).
- Hvis du angiver en dato, hvor der ikke findes en optaget fil, bliver "No File"-animationen vist. Vælg en dato, hvor der findes en optaget fil.

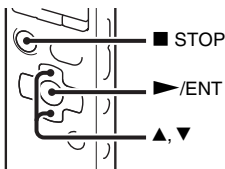
- Du kan kun søge efter og afspille filerne i den skrivbare mappe, der indeholder filer, som er optaget med IC-optageren. For nærmere oplysninger, se "Struktur for mapper og filer" (side 107).

Reducere støjen på afspilningslyden og gøre menneskestemmer mere tydelige – støjreduceringsfunktionen

Bagside



Forside



Når du indstiller NOISE CUT-kontakten til "ON", reduceres anden støj i omgivelserne end menneskestemmer. En fil afspilles med klar lyd kvalitet, fordi støjen fra alle frekvensbånd, herunder menneskestemmer, er reduceret.

■ Bemærkninger

- Effekten af støjreduceringsfunktionen kan være forskellig, afhængigt af den optagede stemmes egenskaber.
- Når du bruger den indbyggede højttaler, virker støjreduceringsfunktionen ikke.
- Når NOISE CUT-kontakten er indstillet til "ON", virker effektfunktionen ikke.

Sådan indstilles støjreduceringsniveauet

- 1 Vælg ► (Afspilning) fanen → "Noise Cut Level" i menuen, og tryk derefter på ►/ENT.



Menupunkterne vil være forskellige, afhængigt af den model du bruger.

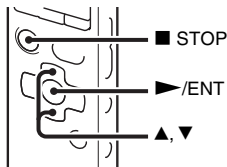
- 2 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Maximum" eller "Medium", og tryk derefter på ►/ENT. "Noise Cut Level" er indstillet til "Maximum", når du køber IC-optageren.

- 3 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.

Sådan annulleres støjreduceringsfunktionen

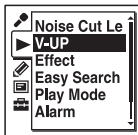
Indstil NOISE CUT-kontakten på "OFF".

Justere afspilningslyden ved at forstærke svag lyd – Digital Voice Up-funktion



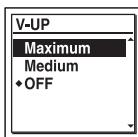
Når du indstiller "V-UP" til "Maximum" eller "Medium", forstærkes delene af en optaget fil med lavt lydstyrkeniveau, så det bliver lettere at høre selv lave/svage stemmer.

- 1 Vælg ► (Afspilning) fanen → "V-UP" i menuen, når IC-optageren er i stop- eller afspilningsindstilling, og tryk derefter på ►/ENT.



Menupunkterne vil være forskellige, afhængigt af den model du bruger.

- 2 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Maximum" eller "Medium", og tryk derefter på ►/ENT.



- 3 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.

Maximum	Justerer Digital Voice Up-funktionen mere effektivt.
Medium	Justerer Digital Voice Up-funktionen mindre fint.
OFF	Deaktiverer Digital Voice Up-funktionen.

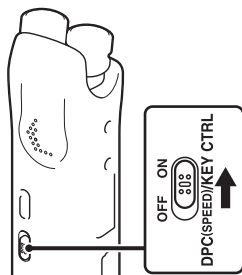
"V-UP" er indstillet til "OFF", når du køber IC-optageren.

Sådan annulleres Digital Voice Up-funktionen

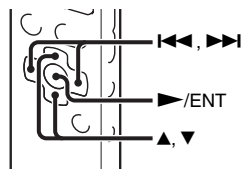
Indstil "V-UP" på "OFF" i trin 2.

Justering af afspilningshastighed og toner – DPC (Digital Pitch Control)-funktionen, tonekontrol

Bagside



Forside



Du kan justere afspilningshastigheden i et område fra 0,25 gange til 3,00 gange. Filen afspilles med naturlige toner ved hjælp af funktionen til digital behandling. Desuden kan du justere afspilningslydene i seks halve toner højere eller lavere. Dette er praktisk til at øve sange til et indspillet akkompagnement.

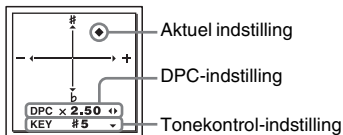
- 1 Skyd DPC(SPEED)/KEY CTRL-kontakten til "ON".
- 2 Under afspilning skal du trykke på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at aktivere funktionen til indstilling.
- 3 Tryk på ◀◀ eller ▶▶ på betjeningsknappen for at justere afspilningshastigheden.
◀◀: Sænker hastigheden med 0,05 gange, hver gang der trykkes på denne knap (fra $\times 0,25$ til $\times 1,00$).
▶▶: Sænker hastigheden med 0,10 gange, hver gang der trykkes på denne knap (fra $\times 1,00$ til $\times 3,00$).
Når du trykker på hver knap og holder, kan du ændre hastigheden kontinuerligt. Afspilningshastigheden er indstillet til " $\times 0.70$ ", når du køber IC-optageren.

4 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at justere afspilningstenen.

▲: Justerer lyde med en halv tone højere, hver gang der trykkes på knappen (fra #1 til #6).

▼: Justerer lyde med en halv tone lavere, hver gang der trykkes på knappen (fra b1 til b6).

Afspilningstenen er indstillet til "0", når du køber IC-optageren.



5 Tryk på ►/ENT for at afslutte funktionen til indstilling.

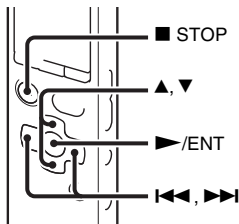
Sådan genoptages normal afspilningshastighed og lyde

Skyd DPC(SPEED)/KEY CTRL-kontakten til "OFF".

■ Bemærk

Når afspilningshastigheden er i et område fra 2,10 gange til 3,00 gange, virker støjreduceringsfunktionen (side 62), og effektfunktionen ikke.

Valg af lydeffekt



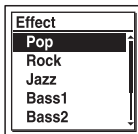
Du kan indstille den ønskede effekt for afspilning i menuen.

1 Vælg ► (Afspilning) fanen → "Effect" i menuen, når IC-optageren er i stop- eller afspilningsindstilling, og tryk derefter på ►/ENT.



Menupunkterne vil være forskellige, afhængigt af den model du bruger.

- 2 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge den effekt, du vil have til afspilningen, og tryk derefter på ►/ENT.



- 3 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.

Pop	Fremhæver mellemtoner, ideel til vokaler.
Rock	Fremhæver høje og lave områder til en kraftfuld lyd.
Jazz	Fremhæver høje områder for en levende lyd.
Bass1	Fremhæver baslyden.
Bass2	Fremhæver baslyden endnu mere.
Custom	Du kan designe dit eget lydniveau for fem bånd i EQ og CLEAR BASS.
OFF	Deaktiverer effektfunktionen.

"Effect" er indstillet til "OFF", når du køber IC-optageren.

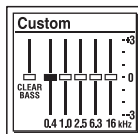
Sådan indstiller du dit foretrukne lydniveau

- 1 Indstil "Effect" til "Custom" i trin 2, og tryk derefter på ►/ENT.

Vinduet til egen indstilling af displayet bliver vist.

- 2 Når du justerer lydniveauet for båndene 0,4 kHz, 1,0 kHz, 2,5 kHz, 6,3 kHz og 16 kHz, skal du trykke på ◀◀ eller ▶▶ på betjeningsknappen for at flytte til båndet til venstre eller højre, og derefter trykke på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen.

Indstillingen kan justeres i syv trin fra -3 til +3.



- 3 Når du justerer lydniveauet for "CLEAR BASS", skal du trykke på ◀◀ på betjeningsknappen for at flytte til "CLEAR BASS", og derefter trykke på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen. Indstillingen kan justeres i fire trin fra 0 til +3.

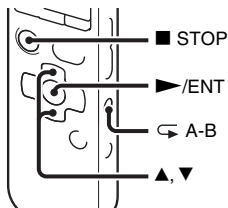
- 4 Tryk på ►/ENT.

- 5 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.

■ Bemærkninger

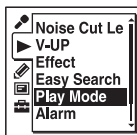
- Når du bruger den indbyggede højttaler, er denne indstilling ugyldig.
- Når NOISE CUT-kontakten er indstillet til "ON", virker effektfunktionen ikke.

Valg af afspilningsindstilling



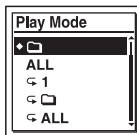
Du kan vælge afspilningsindstillingen i menuen.

- 1 Vælg ► (Afspilning) fanen → "Play Mode" i menuen, når IC-optageren er i stop- eller afspilningsindstilling, og tryk derefter på ►/ENT.








Menupunkterne vil være forskellige, afhængigt af den model du bruger.

- 2 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "1", "□", "ALL", "◀ 1", "◀ □" eller "◀ ALL", og tryk derefter på ►/ENT.







- 3 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.


1	En fil afspilles.
	Filer i en mappe afspilles uafbrudt.
ALL	Alle filerne afspilles kontinuerligt.
 1	En fil afspilles gentaget.
 	Filer i en mappe afspilles gentaget.
 ALL	Alle filerne afspilles gentaget.

"Play Mode" er indstillet til "", når du køber IC-optageren.


Sådan afspilles en bestemt del gentaget – A-B gentag

- 1 Under afspilning skal du trykke på  (gentag) A-B for at angive startpunktet A.
"A-B B?" vises.
- 2 Tryk på  (gentag) A-B igen for at angive slutpunktet B.
" A-B" vises, og den valgte del afspilles gentaget.

Sådan fortsættes normal afspilning:
Tryk på /ENT.

Sådan standses A-B gentaget afspilning:
Tryk på  STOP.

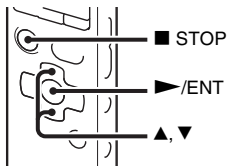
Sådan ændres den del, der er angivet for A-B gentaget afspilning:

Under A-B gentaget afspilning skal du trykke på  (gentag) A-B igen for at angive et nyt startpunkt A. Angiv derefter et nyt slutpunkt B, som i trin 2.

Bemærk

Du kan ikke indstille A- og B-stedet nær begyndelsen af en fil eller slutningen af en fil, og omkring en spormarkering.

Afspille en fil på et ønsket tidspunkt med alarm

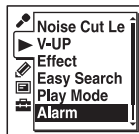


Du kan få en alarm til at lyde og begynde at afspille en valgt fil på et bestemt tidspunkt. Du kan få en fil afspillet på en angivet dato, en gang om ugen, eller på det samme tidspunkt hver dag. Du kan maksimalt indstille 30 alarmer.

1 Vælg den fil, du vil afspille med alarm.

2 Gå til funktionen indstilling af alarm.

- ① Vælg ► (Afspilning) fanen → "Alarm" i menuen, når IC-optageren er i stop-indstilling, og tryk derefter på ►/ENT.



Menupunkterne vil være forskellige, afhængigt af den model du bruger.

- ② Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "New", og tryk derefter på ►/ENT.



3 Indstil alarmdato og -klokkeslæt.

- ① Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Date", en ugedag eller "Daily", og tryk derefter på ►/ENT.
- ② **Når du vælger "Date":**
Indstil år, måned, dag, time og minut i rækkefølge, som beskrevet i "Trin 4: Indstilling af uret" på side 18.

Når du vælger en ugedag eller "Daily":

Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at indstille timen, og tryk derefter på ►/ENT, tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at indstille minuttet, og tryk derefter på ►/ENT.

- 4 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge et foretrukket alarmmønster, og tryk derefter på ►/ENT.



"Executing...", derefter vises dine indstillinger.

- 5 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.
Indstillingen er slut, og "☉" (alarm-indikator) vises på displayvinduet.

Sådan ændres alarmindstillingen

- 1 Vælg ► (Afspilning) fanen → "Alarm" → "List" i menuen, og tryk derefter på ►/ENT.

Alarmlisten vises.

- 2 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge det punkt, du vil ændre, og tryk derefter på ►/ENT.
- 3 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Edit", og tryk derefter på ►/ENT.
Den valgte fil bliver afspillet.
- 4 Vælg "Date", en ugedag eller "Daily", og tryk derefter på ►/ENT.

- 5 Indstil dato og klokkeslæt, og tryk på ►/ENT.

- 6 Vælg et alarmmønster, og tryk derefter på ►/ENT.
"Executing...", derefter vises dine indstillinger.

- 7 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.

Sådan annulleres alarmindstillingen

Følg trin 1 og 2 i "Sådan ændres alarmindstillingen". I trin 3 skal du vælge "Cancel" og trykke på ►/ENT. "Cancel Alarm?" vises. Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Execute", og tryk derefter på ►/ENT. Alarmen

bliver annulleret, og alarm-indikatoren forsvinder fra displayvinduet.

Når den indstillede dato og klokkeslæt indtræffer

På det indstillede tidspunkt, vises "ALARM" på displayvinduet, og alarmen og den valgte fil afspilles med det valgte alarmmønster.

Når afspilningen slutter, standser IC-optageren automatisk. (Når alarmmønsteret er indstillet til "Beep&Play" eller "Play", standser IC-optageren ved begyndelsen af den valgte fil.)

Sådan standses alarmafspilning

Tryk på en anden knap end VOLUME $-/+$, mens alarmen lyder. Hvis HOLD-funktionen er aktiveret, kan du standse alarmafspilningen ved at trykke på en vilkårlig knap.

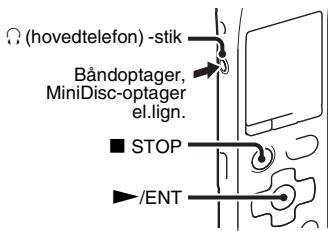
Bemærkninger

- Du kan kun indstille én alarm for hver fil.
- Når uret ikke er indstillet, eller der ikke er optaget nogen filer, kan du ikke indstille alarmen.
- Alarmen lyder, selv om du indstiller "Beep" på "OFF" i menuen (side 103).
- Hvis alarmtidspunktet indtræffer, mens du opdaterer data, bliver alarmen automatisk annulleret.

- Hvis mere end ét alarmtidspunkt indtræffer, bliver kun den første fil afspillet med en alarm.
- Hvis du opdeler en fil, du har indstillet en alarm for, bibeholdes alarminstillingen kun for den første del af den opdelt fil.
- Hvis du sletter en fil, hvor du har indstillet en alarm, bliver denne alarm også annulleret.
- Du kan ikke indstille en alarm i podcastfiler.
- Du kan ikke indstille en alarm i filer, der er gemt på et hukommelseskort.

Afspilning via andre enheder

Optagelse med andet udstyr



Du kan optage lyden fra IC-optageren med andet udstyr.

Før optagelse begyndes, anbefales det at først lave en prøveoptagelse.

1 Tilslut ☎ (hovedtelefon) -stikket på IC-optageren til det eksterne indgangsstik på andet udstyr med et lyd kabel, der fås i almindelig handel.

2 Tryk på ▶/ENT for at starte afspilning og samtidig indstille det tilsluttede udstyr til optageindstilling.

En fil fra IC-optageren bliver optaget på det tilsluttede udstyr.

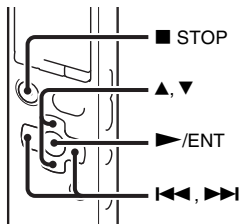
3 Tryk på ■ STOP på IC-optageren og det tilsluttede udstyr på samme tid for at standse optagelsen.



💡 Tip

Hvis lydstyrken af den optagede lyd ikke er tilstrækkeligt stærk, skal IC-optagerens afspilningslyd justeres (side 28).

Ordne filer i en mappe







Flytte en fil til en anden mappe






- 1 Vælg den fil, du vil flytte.
- 2 Vælg  (Redigering) fanen → "Move File" i menuen, når IC-optageren er i stop- eller afspilningsindstilling, og tryk derefter på /ENT.

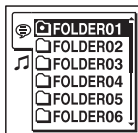


Filen, der skal flyttes, bliver afspillet.

- 3 Tryk på  på betjeningsknappen, tryk på  eller  på betjeningsknappen for at vælge  (Stemme) fanen eller  (Musik) fanen, og tryk derefter på .



- 4 Tryk på  eller  på betjeningsknappen for at vælge den mappe, du vil flytte filen til, og tryk derefter på /ENT.



"Moving File..."-animationen vises, og filen flyttes til den sidste position i destinationsmappen.

Når du flytter en fil til en anden mappe, bliver den originale fil i den foregående mappe slettet.

- 5 Tryk på  STOP for at afslutte menuindstillingen.

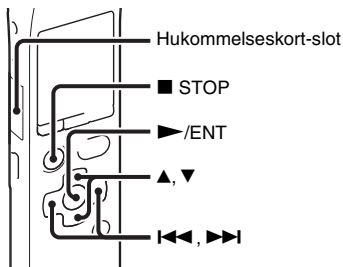
Sådan annulleres flytning af filen

Tryk på ■ STOP inden trin 4.

■ Bemærkninger

- Du kan ikke flytte podcastfiler.
- Du kan ikke flytte beskyttede filer (side 86).
- Du kan ikke flytte filer til det andet hukommelsesmedie.


Kopiering af en fil til det andet hukommelsesmedie



Du kan kopiere filer mellem den indbyggede hukommelse og et hukommelseskort - praktisk, hvis du vil gemme en sikkerhedskopi. Inden du starter betjeningen, skal du sætte et hukommelseskort til brug for kopiering ind i hukommelseskort-slotten.



1 Vælg den fil, du vil kopiere.

Når du vil kopiere en fil fra et hukommelseskort til den indbyggede hukommelse, skal du indstille kilde-hukommelsesmediet til "Memory Card" (side 51).

2 Vælg  (Redigering) fanen → "File Copy" i menuen, og tryk derefter på ►/ENT.



"Copy to Memory Card Select Folder"- eller "Copy to Built-In Memory Select Folder"-animationen vises, og vinduet til valg af mappe vises.

3 Tryk på ◀◀ på betjeningsknappen, tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge  (Stemme) fanen eller  (Musik) fanen, og tryk derefter på ►►.



- 4 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge den mappe, du vil kopiere filen til, og tryk derefter på ►/ENT.



"Copying..."-animationen vises, og filen kopieres som den sidste fil i destinationsmappen. Der bliver kopieret en fil med det samme filnavn.

- 5 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.

Sådan annulleres kopieringsbetjeningen

Tryk på ■ STOP inden trin 4.

Sådan annulleres kopieringsbetjeningen under kopiering

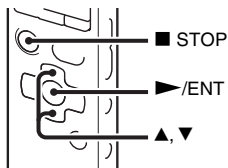
Mens "Copying..."-animationen vises i trin 4, skal du trykke på ■ STOP.

■ Bemærkninger

- Inden du begynder at kopiere målfilen, skal du sørge for at kontrollere batteri-indikatoren. Hvis batterierne er svage, vil du ikke altid kunne kopiere filer.

- Hvis den resterende hukommelseskapacitet for destinationshukommelsen ikke er tilstrækkelig, vil du ikke altid kunne kopiere filer.
- Du kan ikke kopiere podcastfiler.
- Du må ikke fjerne eller indsætte et hukommelseskort, eller slukke for IC-optageren under kopiering. Filer kan blive beskadiget.



Sletning af alle filer i en mappe



■ Bemærk




Hvis den valgte mappe indeholder en beskyttet fil (side 86), kan du ikke slette den beskyttede fil i den mappe.

- 1 Vælg mappen med filerne, du vil slette, når IC-optageren er i stop-indstilling.

- 2 Vælg  (Redigering) fanen → "Erase All" i menuen, og tryk derefter på /ENT.




"Erase All Files in the Folder?" bliver vist.

- 3 Tryk på  eller  på betjeningsknappen for at vælge "Execute", og tryk derefter på /ENT.

"Erasing..."-animationen vises på displayvinduet, og alle filer i den valgte mappe bliver slettet.

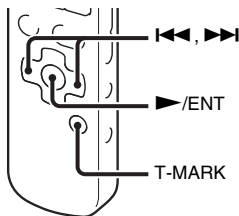
- 4 Tryk på  STOP for at afslutte menuindstillingen.

Sådan annulleres sletning

Vælg "Cancel" i trin 3, og tryk derefter på /ENT.

Bruge en spormarkering

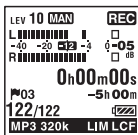
Indføje af en spormarkering



Du kan indføje en spormarkering ved et sted, hvor du vil opdele en fil senere, eller som du vil finde under afspilning. Du kan indføje op til 98 spormarkeringer til hver fil.

Under optagelse, afspilning eller pause skal du trykke på T-MARK ved den position, hvor du vil indføje en spormarkering.

🔊 (Spormarkering) -indikatoren blinker tre gange, og en spormarkering er indføjet.



🔊 Bemærkninger

- Du kan kun indføje en spormarkering til filer, der er optaget med IC-optageren. Når du redigerer filer ved hjælp af den medfølgende Sound Organizer-software, er indføjeelse af en spormarkering til filerne dog ikke mulig.
- Du kan ikke indføje en spormarkering ved et sted inden for 0,5 sekunder fra den anden spormarkering.
- Du kan ikke indføje en spormarkering helt i begyndelsen eller helt i slutningen af filen.
- Hvis der allerede er 98 spormarkeringer i en fil, kan du ikke indføje flere spormarkeringer.
- Når en spormarkering indføres under afspilning, standser afspilning.

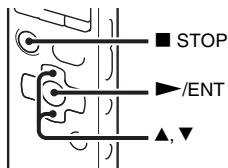
Lokalisering af en spormarkering og start af afspilning ved spormarkeringen



Tryk på ⏪ eller ⏩ på

betjeningsknappen i stop-indstilling. Når

🔊 (Spormarkering) -indikatoren blinker en gang, skal du trykke på ▶/ENT.




Sletning af en spormarkering



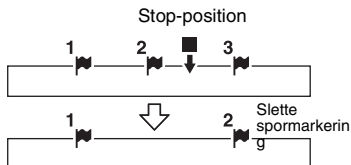
- 1 Stands ved en position efter den spormarkering, du vil slette.
- 2 Vælg  (Redigering) fanen → "Erase Track Mark" i menuen, og tryk derefter på /ENT.



"Erase Track Mark?" bliver vist.

- 3 Tryk på  eller  på betjeningsknappen for at vælge "Execute", og tryk derefter på /ENT.


"Erasing..."-animationen vises på displayvinduet, og den valgte spormarkering bliver slettet.



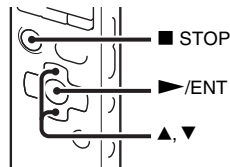
Spormarkeringen lige før stop-positionen bliver slettet.


- 4 Tryk på  STOP for at afslutte menuindstillingen.

Sådan annulleres sletning

Vælg "Cancel" i trin 3, og tryk derefter på /ENT.

Sletning af alle spormarkeringer i den valgte fil på én gang



- 1 Vælg en fil, som du vil slette spormarkeringerne fra.
- 2 Vælg  (Redigering) fanen → "Erase All Track Marks" i menuen, og tryk derefter på ►/ENT.



"Erase All Track Marks?" bliver vist.

- 3 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Execute", og tryk derefter på ►/ENT.

"Erasing..."-animationen vises på displayvinduet, og alle spormarkeringerne bliver slettet på én gang.

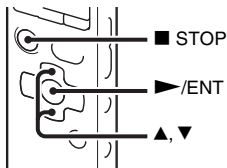
- 4 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.

Sådan annulleres sletning

Vælg "Cancel" i trin 3, og tryk derefter på ►/ENT.



Opdeling af en fil

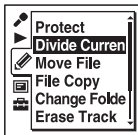
Opdeling af en fil ved den aktuelle position





Du kan opdele en fil i stop-indstilling, så filen opdeles i to dele og der tilføjes et nyt filnummer til den nyere del af den opdelte fil. Ved at opdele en fil kan du nemt finde det sted, hvorfra du ønsker at afspille, når du laver en lang optagelse, f.eks. ved et møde. Du kan opdele en fil, indtil det samlede antal filer i mappen når det maksimale tilladte antal.

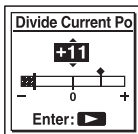
- 1 Stop filen ved den position, hvor du vil opdele en fil.

- 2 Vælg  (Redigering) fanen → "Divide Current Position" i menuen, og tryk derefter på /ENT.



En periode på ca. fire sekunder fra opdelingspunktet bliver afspillet gentaget.

- 3 Tryk på  eller  på betjeningsknappen for eventuelt at justere den position, der skal opdeles.
▲: Flytter positionen bagud.
▼: Flytter positionen fremad.



Du kan justere den position, der skal opdeles med ca. 0,3 sekunder i en

periode på ca. 6 sekunder hver, både før og efter den aktuelle position.

4 Tryk på ►/ENT.

"Divide?" bliver vist.

5 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge "Execute", og tryk derefter på ►/ENT.

"Dividing..."-animationen vises, og de opdeltede filer får en endelse i form af et fortløbende nummer ("_1" for den originale fil, og "_2" for den nye fil).

Fil 1	Fil 2	Fil 3
	↓ ▲ En fil er opdelt.	
Fil 1	Fil 2_1	Fil 2_2
		Fil 3

En endelse bestående af et fortløbende nummer tilføjes til hver af de opdeltede filer.

6 Tryk på ■ STOP for at afslutte menuindstillingen.

■ Bemærkninger

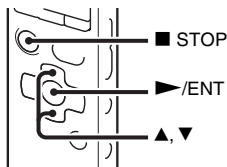
- Der er brug for en vis mængde fri plads i hukommelsesmediet, for at en fil kan opdeles.
- Når du opdeler en fil med en titel og kunstnernavn, har den nyere del den samme titel og kunstnernavn.

- Du kan ikke opdele andre filer end dem, der er optaget ved hjælp af IC-optageren (f.eks. en fil overført fra en computer). Når du redigerer filer ved hjælp af den medfølgende Sound Organizer-software, er opdeling af filer ikke altid mulig.
- Når en fil er opdelt, kan den ikke længere få sin oprindelige tilstand igen.
- Hvis du opdeler en fil ved en position inden for 0,5 sekund fra en spormarkering, bliver spormarkeringen slettet.
- På grund af systembegrænsninger kan du ikke opdele en fil helt i begyndelsen eller helt i slutningen af filen.



Sådan annulleres opdeling

Vælg "Cancel" i trin 5, og tryk derefter på ►/ENT.

Opdeling af en fil ved alle spormarkering-positionerne






1 Vælg den fil, du vil opdele.

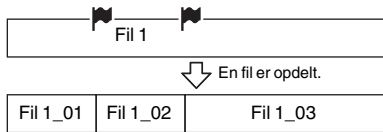
- 2 Vælg  (Redigering) fanen → "Divide All Track Marks" i menuen, når IC-optageren er i stop-indstilling, og tryk derefter på /ENT.



"Divide All Track Marks?" bliver vist.

- 3 Tryk på  eller  på betjeningsknappen for at vælge "Execute", og tryk derefter på /ENT.


"Dividing..."-animationen vises, og filen opdeles ved alle spormarkering-positionerne. Alle de eksisterende spormarkeringer i filerne bliver slettet.




En endelse bestående af et fortløbende nummer tilføjes til hver af de opdeltede filer.

- 4 Tryk på  STOP for at afslutte menuindstillingen.

Sådan annulleres opdeling

Vælg "Cancel" i trin 3, og tryk derefter på /ENT.

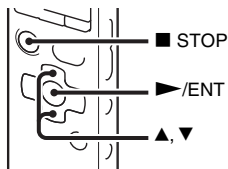
Tip

For at annullere opdeling under betjening ved alle de resterende spormarkeringer skal du trykke på  STOP. De filer, der har været opdelt før annulleringen, er stadig opdelt.

Bemærkninger




- Der er brug for en vis mængde fri plads i hukommelsesmediet, for at en fil kan opdeles.
- Når du opdeler en fil med en titel og kunstnernavn, har den nyere del den samme titel og kunstnernavn.
- Du kan ikke opdele andre filer end dem, der er optaget ved hjælp af IC-optageren (f.eks. en fil overført fra en computer). Når du redigerer filer ved hjælp af den medfølgende Sound Organizer-software, er opdeling af filer ikke altid mulig.
- Når en fil er opdelt, kan den ikke længere få sin oprindelige tilstand igen.

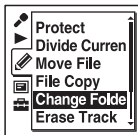
Ændring af et mappenavn






Du kan ændre mappenavnet for mapper, der kan bruges til at gemme filer optaget med IC-optageren.

Du kan vælge et nyt mappenavn blandt de 16 skabeloner.

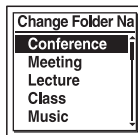
- 1 Vælg den mappe, hvis navn du vil ændre, fra  (Stemme) fanen i mappelisten.
- 2 Vælg  (Redigering) fanen → "Change Folder Name" i menuen, når IC-optageren er i stop-indstilling, og tryk derefter på .



- 3 Tryk på  eller  på betjeningsknappen for at vælge et foretrukket mappenavn, og tryk derefter på .

Du kan vælge et nyt mappenavn blandt de 16 skabeloner nedenfor.

Conference, Meeting, Lecture, Class, Music, Singing, Interview, Language Lesson, Travel, Outdoors, Message, Schedule, Shopping List, To Do, Voice Notes, FOLDER



"Executing..." vises på displayvinduet, og mappenavnet bliver ændret.

- 4 Tryk på  STOP for at afslutte menuindstillingen.

Tip

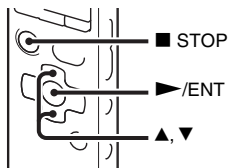
- Du kan angive det samme mappenavn op til 10 gange. Når du angiver et mappenavn, der allerede findes, føjes en endelse bestående af et fortløbende nummer (2 til 10) til navnet på den nye mappe.


- Når du vælger "FOLDER" fra skabelonerne, tilføjes en endelse bestående af et fortløbende nummer (01 til 10) til hvert af mappenavnene.





Bemærk

Du kan ikke ændre et mappenavn i en fane, der kun bruges til afspilning, f.eks. 🎵 (Musik) fanen eller 🎧 (Podcast) fanen.

Beskyttelse af en fil







For at forhindre, at en vigtig fil utilsigtet slettes eller redigeres, kan du beskytte filen. En beskyttet fil er markeret med  (beskyt) -indikatoren og betragtes som en skrivebeskyttet fil, som du ikke kan slette eller redigere.

- 1 Vis den fil, som du vil beskytte, fra  (Stemme) fanen eller  (Musik) fanen.
- 2 Vælg  (Redigering) fanen → "Protect" i menuen, når IC-optageren er i stop-indstilling, og tryk derefter på  / ENT.



"Set Protection?" bliver vist.

- 3 Tryk på  eller  på betjeningsknappen for at vælge "Execute", og tryk derefter på  / ENT.


Filen er beskyttet. En beskyttet fil er markeret med  (beskyt) -indikatoren.

- 4 Tryk på  STOP for at afslutte menuindstillingen.

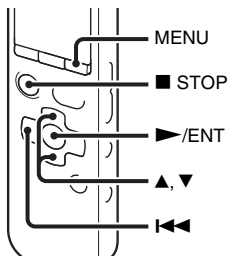
Sådan ophæves beskyttelsen

Vælg den beskyttede fil, og fortsæt derefter med trin 2 til 4. I dette tilfælde bliver "Erase Protection?" vist i trin 2.

Bemærk

Du kan ikke indstille beskyttelse for filer i  (Podcast) fanen.

Foretage indstillinger for menuen



- 1 Tryk på MENU for at aktivere menuindstilling.
Menuindstillingsvinduet bliver vist.



- 2 Tryk på **◀◀** på betjeningsknappen, tryk på **▲** eller **▼** på betjeningsknappen for at vælge **🎤** (Optagelse) fanen, **▶** (Afspilning) fanen, **✎** (Redigering) fanen, **☑** (Display) fanen eller **📷** (IC-optager-indstilling) fanen, og tryk derefter på **▶/ENT**.

- 3 Tryk på **▲** eller **▼** på betjeningsknappen for at vælge det menupunkt, som du vil lave en indstilling for, og tryk derefter på **▶/ENT**.



- 4 Tryk på **▲** eller **▼** på betjeningsknappen for at vælge den indstilling, du vil foretage, og tryk derefter på **▶/ENT**.
- 5 Tryk på **■ STOP** for at afslutte menuindstillingen.

■ Bemærk

Hvis du ikke trykker på en knap i 60 sekunder, annulleres menuindstillingen automatisk, og vinduet skifter tilbage til normal visning.

Sådan vendes tilbage til det foregående vindue




Tryk på **◀◀** på betjeningsknappen i menuindstillingen.








Sådan forlades menuindstillingen


Tryk på **■ STOP** eller MENU.







Menuindstillinger


Faneblade	Menupunkter	Betjeningsindstilling (○: indstillingen kan foretages / —: indstillingen kan ikke foretages)		
		Stop-indstilling	Afspilningsindstilling	Optageindstilling
🔑 (Optagelse)	Scene Edit	○	—	—
	REC Mode	○	—	—
	REC Level	○	—	○
	LCF (Low Cut)	○	—	○
	LIMITER	○	—	○
	Add/Overwrite	○	—	—
	PRE REC	○	—	—
	Cross-Memory REC	○	—	—
	VOR	○	—	○
	SYNC REC	○	—	—
	Select Input	○	—	○
▶ (Afspilning)	Noise Cut Level	○	○	—
	V-UP	○	○	—
	Effect	○	○	—
	Easy Search	○	○	—
	Play Mode	○	○	—
	Alarm	○	—	—
	AVLS	○	○	—


Faneblade	Menupunkter	Betjeningsindstilling		
		Stop-indstilling	Afspilningsindstilling	Optageindstilling
 (Redigering)	Protect	<input type="radio"/>	—	—
	Divide Current Position	<input type="radio"/>	—	—
	Move File	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	—
	File Copy	<input type="radio"/>	—	—
	Change Folder Name	<input type="radio"/>	—	—
	Erase Track Mark	<input type="radio"/>	—	—
	Erase All Track Marks	<input type="radio"/>	—	—
	Divide All Track Marks	<input type="radio"/>	—	—
	Erase All	<input type="radio"/>	—	—
 (Display)	Calendar	<input type="radio"/>	—	—
	Display	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	LED	<input type="radio"/>	—	—
	Backlight	<input type="radio"/>	—	—
 (IC-optager-indstilling)	Select Memory	<input type="radio"/>	—	—
	Language	<input type="radio"/>	—	—
	Date&Time	<input type="radio"/>	—	—
	Time Display	<input type="radio"/>	—	—
	Beep	<input type="radio"/>	—	—
	USB Charge	<input type="radio"/>	—	—
	Auto Power Off	<input type="radio"/>	—	—
	Format	<input type="radio"/>	—	—




Faneblade	Menupunkter	Indstillinger (*: Startindstilling)	Se side
 (Optagelse)	Scene Edit	<p>Redigerer indstillingerne for de forskellige optagemenupunkter, der er forudindstillet i "Scene Select"-menuen. Du kan vælge et scenepunkt som følger:  (Meeting),  (Voice Notes),  (Interview),  (Music),  (My Scene)</p> <p>Edit from Current Setting: Ændrer de indstillinger, der er forudindstillet i menuen.</p> <p>Set Default Value: Ændrer indstillingerne til standardindstillingerne.</p> <p>Execute: Ændrer indstillingerne til standardindstillingerne og fuldender processen.</p> <p>Cancel: Fuldender processen uden at ændre indstillingerne.</p> <p>Edit: Ændrer indstillingerne fra indstillingerne i det valgte scenepunkt.</p> <p> Tip</p> <p>Du kan redigere følgende menupunkter: "REC Mode" (side 91), "REC Level" (side 92), "LCF (Low Cut)" (side 92), "LIMITER" (side 93), "VOR" (side 47), "SYNC REC" (side 56), "Select Input" (side 54, 55). Når du vælger "Edit Complete", bliver processen fuldført.</p>	38

Faneblade	Menupunkter	Indstillinger (*: Startindstilling)	Se side
 (Optagelse)	REC Mode	Indstiller optageindstillingen. LPCM 44.1kHz/16bit: LPCM (ikke komprimeret) optagelse med stereolyd i høj kvalitet MP3 320kbps*: MP3 (komprimeret) optagelse med stereolyd i høj kvalitet MP3 192kbps: MP3 (komprimeret) optagelse med stereolyd i standardkvalitet MP3 128kbps: MP3 (komprimeret) lang afspilning-optagelse med stereolyd MP3 48kbps(MONO): MP3 (komprimeret) standardoptagelse med monolyd MP3 8kbps(MONO): MP3 (komprimeret) lang afspilning-optagelse med monolyd	–







Faneblade	Menupunkter	Indstillinger (*: Startindstilling)	Se side
 (Optagelse)	REC Level	<p>Indstiller mikrofonfølsomheden.</p> <p>High : Til at optage en lyd langt væk fra IC-optageren eller en lav lyd, f.eks. optagelse i et rummeligt lokale.</p> <p>Medium *: Til at optage en lyd relativt tæt på IC-optageren, f.eks. optagelse i et mødelokale.</p> <p>Low : Til at optage diktering med en mikrofon foran munden, en lyd i nærheden af IC-optageren, eller en høj lyd.</p> <p>High(Music) : Til at optage en mere naturlig akustisk lyd, samt at forebygge forvrængning af lyden.</p> <p>Low(Music) : Til at optage en høj lyd, f.eks. et band der øver.</p> <p>Manual MAN: Under manuel optagelse kan du justere optageniveauet manuelt.</p>	–
	LCF (Low Cut)	<p>Indstiller LCF (Low Cut Filter)-funktionen til at afskære den lave frekvens for at reducere vindstøj. Herved kan du optage en fil med en mere klar lyd.</p> <p>ON: LCF-funktionen er aktiveret.</p> <p>OFF*: LCF-funktionen er annulleret.</p>	–



Faneblade	Menupunkter	Indstillinger (*: Startindstilling)	Se side
 (Optagelse)	LIMITER	<p>Indstiller indgangsniveauet automatisk for at undgå den forvrængning af lyden, der opstår, når der kommer en for kraftig lyd.</p> <p>ON*: LIMITER-funktionen er aktiveret.</p> <p>OFF: LIMITER-funktionen er annulleret.</p> <p>■ Bemærk</p> <p>Når "REC Level" er indstillet på "Manual MAN", er denne indstilling aktiveret.</p>	-
	Add/Overwrite	<p>Giver dig mulighed for at tilføje en optagelse til en tidligere optaget fil eller en overskrivningsoptagelse under afspilning.</p> <p>Add: Du kan tilføje en optagelse.</p> <p>Overwrite: Du kan overskrive en optagelse.</p> <p>OFF*: Du kan ikke tilføje eller overskrive en optagelse.</p>	42, 44
	PRE REC	<p>Gør det muligt at optage lydkilder i maksimalt 5 sekunder før det tidspunkt, hvor optagelsen er startet. Lyde i 5 sekunder bufferlagres i hukommelsen.</p> <p>ON: Præ-optagelse-funktionen er aktiveret.</p> <p>OFF*: Præ-optagelse-funktionen er annulleret.</p>	45


Faneblade	Menupunkter	Indstillinger (*; Startindstilling)	Se side
 (Optagelse)	Cross-Memory REC	Når det hukommelsesmedie, der er valgt i øjeblikket (side 51), bliver fuldt under optagelse, skifter IC-optageren automatisk destination til det andet hukommelsesmedie og fortsætter optagelsen. Den nye optagelse gemmes som en anden fil. ON: Cross-memory-funktionen er aktiveret. OFF*: Cross-memory-funktionen er deaktiveret. Optagelsen standser, når det hukommelsesmedie, der er valgt i øjeblikket, bliver fuldt.	52
	VOR	Indstiller VOR (Voice Operated Recording)-funktionen. ON: Optagelsen begynder, når IC-optageren registrerer lyd, og går i pause, når der ikke høres nogen lyd, så der ikke kommer afsnit uden lyd på optagelsen. VOR-funktionen aktiveres, når der trykkes på ● REC/PAUSE. OFF*: "VOR"-funktionen virker ikke.	47
	SYNC REC	Når den er indstillet til "ON", går IC-optageren i optagepause, når der ikke registreres nogen lyd i mindst to sekunder, og IC-optageren begynder at optage igen som en ny fil, når der registreres lyd. ON: Synkroniseret optagelse-funktionen er aktiveret. OFF*: Synkroniseret optagelse-funktionen er annulleret.	56




Faneblade	Menupunkter	Indstillinger (*: Startindstilling)	Se side
 (Optagelse)	Select Input	Vælger den eksterne indgang, der skal optages, som er tilsluttet til  (mikrofon) -stikket. MIC IN*: Vælg denne, når du optager filer med en ekstern mikrofon. Audio IN: Vælg denne, når du optager med andet udstyr.	54, 55
 (Afspilning)	Noise Cut Level	Indstiller det støjreduceringsniveau, der skal bruges, når IC-optageren afspiller en fil, som er optaget med støjreduceringsfunktion (side 62). Maximum*: Støjreduceringsniveauet bliver mere intenst. Medium: Støjreduceringsniveauet bliver svækket. Vælges, når det ikke er let at opfange lyden ved at indstille "Noise Cut Level" til "Maximum".	63
	V-UP	En del af en optaget fil med lavt lydstyrkeniveau kan forstærkes, så det bliver lettere at høre selv lave/svage stemmer. Maximum: Justerer Digital Voice Up-funktionen mere effektivt. Medium: Justerer Digital Voice Up-funktionen mindre fint. OFF*: Deaktiverer Digital Voice Up-funktionen.	63


Faneblade	Menupunkter	Indstillinger (*: Startindstilling)	Se side
▶ (Afspilning)	Effect	<p>Indstiller den ønskede effekt for afspilning i menuen.</p> <p>Pop: Fremhæver mellemtoner, ideel til vokaler.</p> <p>Rock: Fremhæver høje og lave områder til en kraftfuld lyd.</p> <p>Jazz: Fremhæver høje områder for en levende lyd.</p> <p>Bass1: Baslyden forstærkes.</p> <p>Bass2: Baslyden forstærkes endnu mere.</p> <p>Custom: Du kan designe dit eget lydniveau for fem bånd i EQ (0,4 kHz, 1,0 kHz, 2,5 kHz, 6,3 kHz og 16 kHz) i 7 trin (-3 til +3) og CLEAR BASS i 4 trin (0 til +3).</p> <p>OFF*: Effektfunktionen virker ikke.</p> <p>■ Bemærk</p> <p>Ved afspilning af filer ved hjælp af den indbyggede højttaler, eller når NOISE CUT-kontakten er indstillet til "ON" (side 62), virker effektfunktionen ikke.</p>	66
	Easy Search	<p>Indstiller nem søgning-funktionen.</p> <p>ON: Du kan gå fremad i ca. 10 sekunder ved at trykke på ▶▶▶ på betjeningsknappen, og gå tilbage i ca. tre sekunder ved at trykke på ◀◀◀ på betjeningsknappen. Denne funktion er praktisk, når du forsøger at finde et bestemt sted i en lang optagelse.</p> <p>OFF*: Nem søgning-funktionen virker ikke. Når du trykker på ▶▶▶ eller ◀◀◀ på betjeningsknappen, bliver en fil flyttet fremad eller bagud.</p>	60


Faneblade	Menupunkter	Indstillinger (*: Startindstilling)	Se side
 (Afspilning)	Play Mode	<p>Indstiller afspilningsindstillingen.</p> <p>1: En fil afspilles.</p> <p>*: Filer i en mappe afspilles uafbrudt.</p> <p>ALL: Alle filerne afspilles kontinuerligt.</p> <p> 1: En fil afspilles gentaget.</p> <p> : Filer i en mappe afspilles gentaget.</p> <p> ALL: Alle filerne afspilles gentaget.</p>	68
	Alarm	<p>Indstiller alarmen.</p> <p>New: Indstiller alarmen. Du kan indstille alarmen, vælge "New" og indstille dato, klokkeslæt eller ugedag, eller vælge daglig for afspilning, og indstille følgende alarmmønster.</p> <p>Beep&Play: Den valgte fil afspilles, når alarmen lyder.</p> <p>Beep: Kun alarmen lyder.</p> <p>Play: Kun den valgte fil afspilles.</p> <p>List: En liste over filnumre, dato eller ugedage, hvor alarmen allerede er blevet indstillet, vises.</p> <p>Edit: Du kan ændre den valgte dato eller ugedag og klokkeslæt.</p> <p>Cancel: Du kan annullere alarmindstillingen på den valgte dato eller en ugedag.</p>	70


Faneblade	Menupunkter	Indstillinger (*: Startindstilling)	Se side
 (Afspilning)	AVLS	<p>Indstiller AVLS (Automatic Volume Limiter System)-funktionen.</p> <p>ON*: AVLS-funktionen, der opretholder en moderat lydstyrke, er aktiveret, når du lytter med et par hovedtelefoner.</p> <p>OFF: AVLS-funktionen virker ikke, og lyden afspilles ved den originale lydstyrke.</p> <p>■ Bemærkninger</p> <ul style="list-style-type: none"> • Når du slår funktionen fra, skal du være forsigtig med ikke at lytte ved en meget høj lydstyrke. • Når du lytter til lyd ved hjælp af et par hovedtelefoner i det angivne tidsrum, slås AVLS-funktionen automatisk til, selvom du indstiller "AVLS" til "OFF" i menuen. • Hvis du justerer lydstyrken til et niveau, der overstiger det AVLS-angivne niveau, vil lydstyrken blive indstillet til en moderat lydstyrke, når du slukker for IC-optageren. 	13
 (Redigering)	Protect	<p>Beskytter den udvalgte fil for at forhindre, at filen bliver slettet, opdelt eller flyttet.</p> <p>Execute: Den valgte fil bliver beskyttet. Hvis du angiver en fil, der allerede er blevet beskyttet, skal du annullere beskyttelsen.</p> <p>Cancel: Beskyttelse eller annuller beskyttelse udføres ikke.</p>	86


Faneblade	Menupunkter	Indstillinger (*; Startindstilling)	Se side
 (Redigering)	Divide Current Position	Opdeler en fil i to. Execute: En fil bliver opdelt i to. Cancel: Opdeling udføres ikke.	81
	Move File	Flytter den valgte fil til den valgte mappe. Før du forsøger at flytte en fil, skal du vælge den fil, der skal flyttes, og derefter gå til menuvinduet.	74
	File Copy	Kopierer den valgte fil fra den indbyggede hukommelse til den ønskede mappe på et hukommelseskort, eller fra et hukommelseskort til den ønskede mappe i den indbyggede hukommelse. Før du forsøger at kopiere en fil, skal du vælge den fil, der skal kopieres, og derefter gå til menuvinduet.	75
	Change Folder Name	Omdøber en mappe ved at vælge en skabelon. Conference*, Meeting, Lecture, Class, Music, Singing, Interview, Language Lesson, Travel, Outdoors, Message, Schedule, Shopping List, To Do, Voice Notes, FOLDER	84
	Erase Track Mark	Sletter spormarkeringen lige før den aktuelle position. Execute: Spormarkeringen bliver slettet. Cancel: Spormarkeringen bliver ikke slettet.	79
	Erase All Track Marks	Sletter alle spormarkeringer for den valgte fil. Execute: Alle spormarkeringerne bliver slettet. Cancel: Alle spormarkeringerne bliver ikke slettet.	79


Faneblade	Menupunkter	Indstillinger (*: Startindstilling)	Se side
 (Redigering)	Divide All Track Marks	Opdeler en fil ved alle spormarkering-positionerne. Execute: Opdeling med spormarkering udføres. Cancel: Opdeling med spormarkering udføres ikke.	82
	Erase All	Sletter alle filer i den valgte mappe. Tryk på  for at vende tilbage til mappevinduet, før filerne slettes, vælg en mappe, som alle filer skal slettes fra, og gå derefter til menuvinduet. Execute: Alle filer i den valgte mappe bliver slettet. Cancel: Alle filer bliver ikke slettet.	76
 (Display)	Calendar	Skifter displayvinduet til en kalender, og afspiller en fil, der er optaget med IC-optageren, ved at vælge en dato fra kalenderen. Enter: Den valgte fil afspilles. Back: IC-optageren afspiller ikke den valgte fil og vender tilbage til kalendervisning.	61
	Display	Ændrer visningsindstillingen. Elapsed Time*: Forløbet afspilningstid for en fil. Remain Time: Den resterende tid for en fil under stop eller afspilning Den tilgængelige optagetid under optagelse REC Date: Dato optaget REC Time: Klokkeslæt optaget	–

Faneblade	Menupunkter	Indstillinger (*: Startindstilling)	Se side
 (Display)	LED	<p>Slår betjeningsindikatoren til eller fra under betjening.</p> <p>ON*: Betjeningsindikatoren lyser eller blinker under optagelse eller afspilning.</p> <p>OFF: Betjeningsindikatoren lyser eller blinker ikke, heller ikke under betjening.</p> <p>■ Bemærk</p> <p>Når IC-optageren er tilsluttet til en computer, lyser eller blinker betjeningsindikatoren, selv om "LED" er indstillet på "OFF".</p>	–
	Backlight	<p>Slår baggrundsbelysningen på displayvinduet til eller fra.</p> <p>10 SEC*: Baggrundsbelysningen på displayvinduet lyser i ca. 10 sekunder.</p> <p>60 SEC: Baggrundsbelysningen på displayvinduet lyser i ca. 60 sekunder.</p> <p>Always-ON: Baggrundsbelysningen på displayvinduet lyser konstant.</p> <p>OFF: Baggrundsbelysningen på displayvinduet lyser ikke, heller ikke under betjening.</p> <p>■ Bemærk</p> <p>Når du vælger "Always-ON", bliver batterierne brugt op hurtigt. Når du bruger IC-optageren med batterier, anbefales det, at du vælger andre muligheder end "Always-ON".</p>	–

Faneblade	Menupunkter	Indstillinger (*; Startindstilling)	Se side
 (IC-optager- indstilling)	Select Memory	<p>Vælger det hukommelsesmedie, hvor du vil gemme en fil, eller som indeholder den fil, du vil afspille, redigere eller kopiere.</p> <p>Built-In Memory*: IC-optagerens indbyggede hukommelse er valgt.</p> <p>Memory Card: Det hukommelseskort, der er sat ind i hukommelseskort-slotten, vælges.</p> <p>■ Bemærk</p> <p>Når der ikke er indsat et hukommelseskort i IC-optageren i øjeblikket, vælges den indbyggede hukommelse automatisk.</p>	51
	Language	<p>Indstiller det sprog, der skal bruges til meddelelser, menuer, mappenavne, filnavne osv.</p> <p>Deutsch (tysk), English*, Español (spansk), Français (fransk), Italiano (italiensk), Русский (russisk)</p>	21
Date&Time	<p>Auto*: Når IC-optageren er tilsluttet til en computer, der kører Sound Organizer, justeres uret automatisk efter denne computer.</p> <p>Manual: Indstiller uret ved at indstille år, måned, dag, time og minut efter hinanden.</p>	18	
Time Display	<p>Indstiller urvisningen.</p> <p>12-Hour: 12:00AM = midnat, 12:00PM = middag</p> <p>24-Hour*: 0:00 = midnat, 12:00 = middag</p>	–	

Faneblade	Menupunkter	Indstillinger (*: Startindstilling)	Se side
 (IC-optager-indstilling)	Beep	<p>Indstiller, om der skal høres et bip eller ej.</p> <p>ON*: Der lyder et bip, som angiver, at en betjening er blevet accepteret, eller at der er opstået en fejl.</p> <p>OFF: Der høres ingen biplyd.</p> <p>❗ Bemærk Alarmen lyder, selv om du indstiller "Beep" på "OFF" i menuen.</p>	–
	USB Charge	<p>Indstiller, om batterier bliver opladet med en USB-tilslutning eller ej.</p> <p>ON*: Batterierne bliver opladet.</p> <p>OFF: Batterierne bliver ikke opladet.</p> <p>❗ Bemærk Hvis du bruger en USB-lysnetsadapter (medfølger ikke) til at tilslutte IC-optageren til stikkontakten (side 123), kan du oplade batterierne uanset denne indstilling.</p>	–

Faneblade	Menupunkter	Indstillinger (*: Startindstilling)	Se side
 (IC-optager- indstilling)	Auto Power Off	Hvis IC-optageren er tændt og får lov at stå i det tidsrum, du har indstillet, slukkes IC-optageren automatisk. 5min: IC-optageren bliver slukket efter ca. 5 minutter. 10min*: IC-optageren bliver slukket efter ca. 10 minutter. 30min: IC-optageren bliver slukket efter ca. 30 minutter. 60min: IC-optageren bliver slukket efter ca. 60 minutter. OFF: IC-optageren bliver ikke slukket automatisk.	-

Faneblade	Menupunkter	Indstillinger (*: Startindstilling)	Se side
 (IC-optager-indstilling)	Format	<p>Formaterer de hukommelsesmedier, der er valgt i øjeblikket (den indbyggede hukommelse eller hukommelseskortet). Det sletter alle data i hukommelsen og nulstiller mappestrukturen til standard.</p> <p>Execute: "Formatting..."-animationen vises og hukommelsesmediet bliver formateret.</p> <p>Cancel: Hukommelsesmediet bliver ikke formateret.</p> <p>■ Bemærkninger</p> <ul style="list-style-type: none"> • Brug IC-optagerens formateringsfunktion til at formatere hukommelsesmediet. Skift hukommelsesmediet til det, der skal formateres, før du starter formateringen (side 51). • Når du formaterer hukommelsesmediet, slettes alle de data, som du har gemt på IC-optageren. Når hukommelsesmediet er blevet slettet, kan du ikke gendanne de data, der blev slettet. • Når du formaterer den indbyggede hukommelse, bliver betjeningsvejledningen, der er gemt i den indbyggede hukommelse, også slettet. For at få en ny kopi af betjeningsvejledningen kan du besøge Sony supportsiden: http://support.sony-europe.com/DNA 	–

Brug af IC-optageren med en computer

Når IC-optageren er forbundet til en computer, kan du overføre data mellem enhederne.

Kopiering af filer fra IC-optageren til computeren for at gemme dem (side 113)

Kopiering af musikfiler fra computeren til IC-optageren for at afspille dem (side 114)

Brug af IC-optageren som USB-hukommelse (side 116)

Du kan gemme billeddata eller tekstdata, der er gemt på computeren, midlertidigt i IC-optageren.

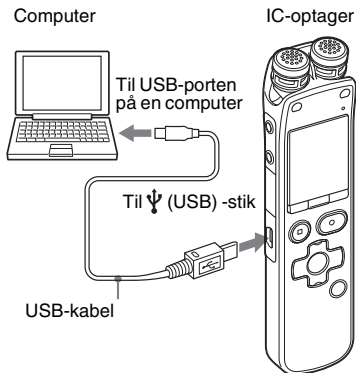
Håndtering og redigering af filer ved hjælp af Sound Organizer-softwaren (side 117)

Den medfølgende Sound Organizer-software giver dig mulighed for at overføre de filer, du har optaget med IC-optageren, til en computer for at håndtere og redigere dem. Du kan også overføre musikfiler og podcastfiler, der er gemt på computeren, til IC-optageren.

Systemkrav til computeren

For nærmere oplysninger om systemkrav til computeren, se side 118, 128.

Tilslutte IC-optageren til en computer



For at udveksle filer mellem IC-optageren og computeren skal IC-optageren forbindes til computeren.

1 Forbind Ψ (USB) -stikket på IC-optageren med USB-porten på den tændte computer med det medfølgende USB-kabel. Indsæt kablets stik forsvarligt.

2 Kontroller, at IC-optageren er blevet genkendt korrekt.

På et Windows-skærbillede: Åbn "My Computer" eller "Computer". Kontroller, at "IC RECORDER" eller "MEMORY CARD" er blevet genkendt.

På et Macintosh-skærbillede: Kontroller, at et "IC RECORDER"- eller "MEMORY CARD"-drev vises på skrivebordet.

IC-optageren genkendes af computeren, så snart forbindelsen er oprettet. Mens IC-optageren er forbundet til computeren, vises "Connecting" på IC-optagerens displayvindue.

■ Bemærkninger

- Hvis du tilslutter mere end to USB-enheder til computeren, garanteres normal betjening ikke.
- Brug af denne IC-optager med en USB-hub eller et andet USB-forbindelseskabel end det medfølgende kabel garanteres ikke.

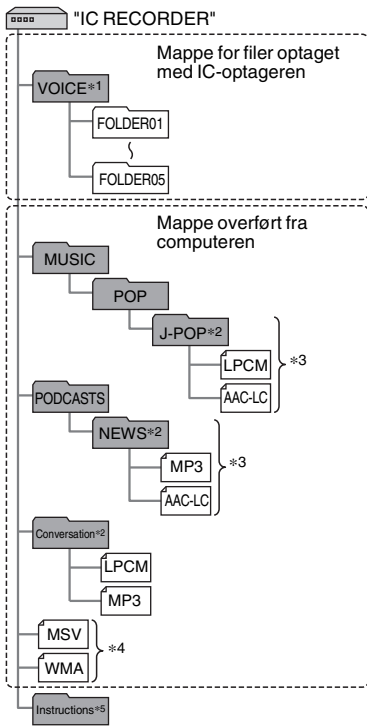
- Der kan opstå funktionsfejl afhængigt af de USB-enheder, der er tilsluttet på samme tid.
- Før IC-optageren tilsluttes til computeren, skal du kontrollere, at der er sat batterier i IC-optageren.
- Det anbefales at afbryde IC-optageren fra computeren, når IC-optageren ikke bruges tilsluttet til computeren.


Struktur for mapper og filer

Mapperne og filerne vises på computerskærmen som angivet.

På et Windows-skærbillede ved hjælp af Explorer, og på et Macintosh-skærbillede ved hjælp af Finder kan mapper og filer vises ved at åbne "IC RECORDER" eller "MEMORY CARD".

Indbygget hukommelse



*1 Selvom en fil overføres direkte under VOICE-mappen, bliver den ikke vist på  (Stemme) fanen på IC-optageren. Når du overfører en fil fra en computer til IC-optageren, skal du lægge filen i mapperne under VOICE-mappen.

*2 Navnet på en mappe, hvor der er gemt musikfiler, bliver vist på IC-optageren, som det er. Derfor er det praktisk, hvis du på forhånd giver mappen et navn, som er let at huske.

De mapper, der er vist på illustrationen, er eksempler på mappenavn.

*3 IC-optageren kan genkende op til otte niveauer af mapper, der er overført til IC-optageren.

*4 Hvis du overfører musikfiler separat, klassificeres de som værende i "No Folder".

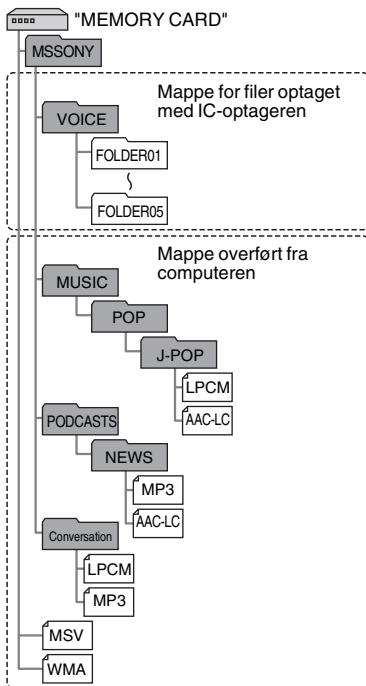
*5 IC-optagerens betjeningsvejledning er gemt i "Instructions"-mappen direkte under "IC RECORDER"-mappen.

Tip

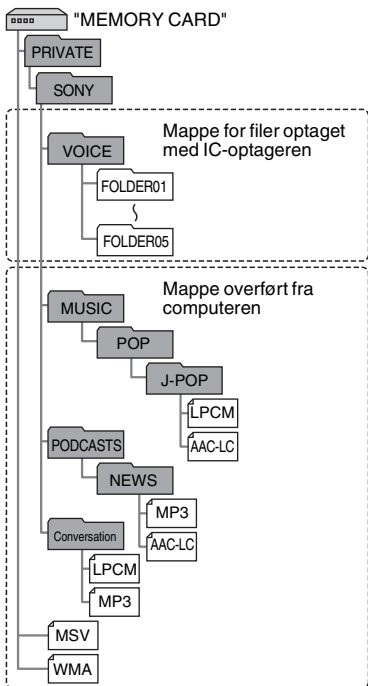
- Den titel eller kunstnernavn osv., der er registreret i musikfilerne, kan vises på IC-optageren. Det er praktisk, hvis du indtaster ID3-kodeoplysningerne ved hjælp af softwaren, du bruger til at lave musikfiler på computeren.
- Hvis der ikke er registreret nogen titel eller kunstnernavn, bliver "Unknown" vist på IC-optagerens displayvindue.

Når IC-optageren forbindes med computeren, efter destinationshukommelsen er indstillet til "Memory Card" (side 51), er strukturen for mapper forskellig fra strukturen, når destinationshukommelsen er indstillet til "Built-In Memory".

Memory Stick Micro™ (M2™)






microSD-kort



Struktur for mapper, der vises på IC-optagerens displayvindue

Visningen af mappestrukturen, der ses på IC-optagerens displayvindue, er forskellig fra den, der ses på en computers skærm.

Mappeindikatorerne på IC-optagerens displayvindue er som følger:

-  : Mappe for filer optaget med IC-optageren
-  : Mappe overført fra en computer (De vises, når musikfiler er blevet overført fra en computer.)
-  : Mappe til podcastfiler, der er overført fra en computer (Disse mapper vises, når podcastfiler er blevet overført fra en computer.)

Bemærk


Hvis mapperne ikke har nogen filer, der kan afspilles ved hjælp af IC-optageren, bliver disse mapper ikke vist på IC-optagerens displayvindue.

Mapper vist på (Stemme) fanen på IC-optageren



Mapper til filer optaget ved hjælp af IC-optageren (mapper under VOICE-mappen) bliver vist.

Bemærk

Selvom en fil overføres direkte under VOICE-mappen, bliver den ikke vist på  (Stemme) fanen på IC-optageren.

Mapper vist på (Musik) fanen på IC-optageren



Følgende mapper bliver vist blandt de mapper, der er overført fra en computer.

- Mapper under MUSIC-mappen, der indeholder en fil (når nogle mapper har flere niveauer, bliver alle mapper vist parallelt.)

- Mapper overført til andre steder end under MUSIC-mappen eller PODCASTS-mappen
- En mappe, der hedder "No Folder" (Hvis du overfører musikfiler separat, bliver disse filer vist under denne mappe.)

Mapper vist på (Podcast) fanen på IC-optageren



Mapper til podcastfiler, der er overført fra en computer, bliver vist. Når du overfører podcastfiler fra en computer til IC-optageren, skal den medfølgende Sound Organizer-software bruges.

Afbryde IC-optageren fra computeren

Følg fremgangsmåden nedenfor, ellers kan data blive beskadiget.

- 1 Sørg for, at IC-optagerens betjeningsindikator ikke lyser.

2 Udfør følgende betjening på computeren.

På et Windows-skærmbillede skal du venstreklikke på ikonet nederst på skrivebordet på computeren.



→ Venstreklik på "Eject IC RECORDER".

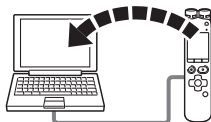
Det ikon og den menu, der vises, kan være forskellig på forskellige operativsystemer.

På et Macintosh-skærmbillede skal du trække "IC RECORDER" på skrivebordet til "Trash" og slippe den der.

For nærmere oplysninger om afbrydelse af IC-optageren fra computeren, se betjeningsvejledningen til computeren.


3 Afbryd USB-kablet, der er forbundet til IC-optageren fra USB-porten på computeren.

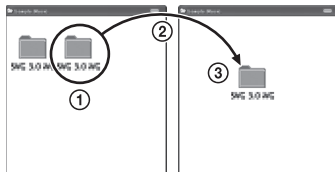
Kopiering af filer fra IC-optageren til computeren



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

- 1** Tilslut IC-optageren til en computer (side 106).
- 2** Kopier filer eller mapper, du vil overføre til computeren.
Træk og slip de filer eller mapper, du vil kopiere fra "IC RECORDER" eller "MEMORY CARD", til den lokale harddisk på computeren.

 Sådan kopieres en fil eller mappe (træk og slip)



- 1** Klik og hold,
 - 2** træk,
 - 3** og slip derefter.
- 3** Afbryd IC-optageren fra computeren (side 111).

Kopiering af musikfiler fra computeren til IC-optageren og afspilning af dem



Du kan kopiere musik eller andre lydfiler (LPCM(.wav)/MP3(.mp3)/LPEC(.msv)/WMA(.wma)/AAC-LC(.m4a)*) fra en computer til IC-optageren ved at trække og slippe dem, og du kan afspille dem ved hjælp af IC-optageren.

* For de filformater, der kan afspilles ved hjælp af IC-optageren, se "Specifikationer" (side 128).

Kopiering af en musikfil fra computeren til IC-optageren (træk og slip)

- 1 Tilslut IC-optageren til en computer (side 106).







- 2 Kopier den mappe, hvor musikfilerne er gemt, til IC-optageren.

På et Windows-skærmbillede ved hjælp af Explorer, eller på et Macintosh-skærmbillede ved hjælp af Finder skal du trække og slippe mappen med musikfilerne til "IC RECORDER" eller "MEMORY CARD".

IC-optageren kan genkende op til 400 mapper. Du kan kopiere op til 199 filer til en mappe. Derudover kan IC-optageren genkende op til i alt 4.095 mapper og filer for et hukommelsesmedie.

- 3 Afbryd IC-optageren fra computeren (side 111).

Afspilning af musikfiler kopieret fra en computer ved hjælp af IC-optageren

- 1 Tryk på .
- 2 Tryk på  på betjeningsknappen, tryk på  eller  på betjeningsknappen for at vælge  (Musik) fanen, og tryk derefter på .

- 3 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge den mappe (📁) hvor der er gemt musikfiler, og tryk derefter på ►► på betjeningsknappen.
- 4 Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at vælge den musikfil, du vil afspille.
- 5 Tryk på ►/ENT for at starte afspilning.
- 6 Tryk på ■ STOP for at standse afspilning.

Den maksimale afspilningstid (filer*) ved afspilning af musikfiler med IC-optageren er som følger.

48 kbps	128 kbps	256 kbps
89 t. 25 min. (1.341 filer)	33 t. 30 min. (502 filer)	16 t. 45 min. (251 filer)

(t.: timer/min.: minutter)

* Når MP3-filer på hver 4 minutter overføres til IC-optageren.

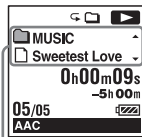
■ Bemærkninger

- En musikfil kopieret fra en computer kan afspilles med IC-optageren. Opdeling af en fil og spormarkering kan dog ikke udføres.
- Hvis du har kopieret musikfiler ved hjælp af computeren, kopieres disse filer ikke altid i rækkefølge efter overførsel på grund af

systemets begrænsninger. Hvis du kopierer musikfiler fra computeren til IC-optageren én efter én, kan du vise og afspille musikfilerne i kopieret rækkefølge.

Visning ved afspilning af en musikfil

Tryk på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen for at kontrollere musikfiloplysninger under afspilning.



📁 : Mappenavn

📄 : Filnavn

👤 : Kunstnernavn

🎵 : Title (titel)

Brug af IC-optageren som USB-hukommelse

Når IC-optageren er tilsluttet til en computer med et USB-kabel, kan billeddata eller tekstdata på computeren, så vel som filer optaget med IC-optageren, gemmes midlertidigt i IC-optageren.

Computeren skal opfylde de angivne systemkrav, for at IC-optageren kan bruges som USB-hukommelse.

Se side 128 for nærmere oplysninger om systemkrav.

Brug af den medfølgende Sound Organizer-software

Det kan du bruge Sound Organizer til

Sound Organizer giver dig mulighed for at udveksle filer med en IC-optager eller et hukommelseskort. Sange, der er importeret fra musik-cd'er og andre medier, MP3 og andre lydfiler importeret fra en computer, og podcasts, kan også afspilles og overføres til en IC-optager. Der kan udføres forskellig betjening for importerede filer, herunder afspilning, redigering og konvertering til MP3 og andre formater. Du kan også brænde cd'er med den musik, du kan lide, og sende lydfiler med e-mail.

Import af filer optaget med en IC-optager

Du kan importere filer, der er optaget med en IC-optager, til Sound Organizer. De importerede filer gemmes på computeren.

Importere sange fra en musik-cd

Du kan importere sange fra en musik-cd til Sound Organizer. De importerede sange gemmes på computeren.

Importere sange på computeren

Du kan importere musik og andre filer, der er gemt på computeren, til Sound Organizer.

Abonnement på og opdatering af podcasts

Du kan abonnere på podcasts i Sound Organizer. Abonnement på og opdatering af podcasts giver dig mulighed for at downloade (abonnement) og anvende de nyeste data fra internettet.

Afspilning af filer

Du kan afspille de filer, der er importeret til Sound Organizer.

Ændring af filoplysningerne for filer

Du kan ændre titelnavn, kunstnernavn og andre filoplysninger, der vises på fillisten.

Opdeling af filer

Du kan opdele en fil i flere filer.

Kombination af filer

Du kan kombinere flere filer til én fil.

Sletning af filer fra en IC-optager

Du kan slette en fil, der er gemt på en IC-optager.

Brug denne betjening til at slette filer i IC-optageren, når du vil øge mængden af ledig plads i IC-optageren, eller der er unødvendige filer.

Overførsel af filer til en IC-optager

Du kan overføre en fil fra Sound Organizer til en IC-optager eller hukommelseskort.

Du kan nyde overført musik, podcasts og andet indhold på IC-optageren.

Brænding af en musik-cd

Du kan vælge dine yndlingsange fra de sange, der importeres til Sound Organizer, og derefter brænde din egen originale musik-cd.

Anden brug

- Du kan starte e-mail-softwaren og sende en optaget fil vedhæftet til e-mail.
- Du kan bruge en

stemmegenkendelsessoftware Dragon NaturallySpeaking*, som er kompatibel med Sound Organizer til at udføre stemmegenkendelse for en fil, og konvertere stemmen til tekst.

- * Applikationssoftwaren Dragon NaturallySpeaking (DVD-ROM) medfølger kun visse modeller i nogle regioner.

Systemkrav til computeren

Følgende viser systemkravene til brug af Sound Organizer.

Operativsystemer

- Windows 7 Ultimate
- Windows 7 Professional
- Windows 7 Home Premium
- Windows 7 Starter (32 bit-version)
- Windows Vista Ultimate Service Pack 2 eller højere

- Windows Vista Business Service Pack 2 eller højere
 - Windows Vista Home Premium Service Pack 2 eller højere
 - Windows Vista Home Basic Service Pack 2 eller højere
 - Windows XP Media Center Edition 2005 Service Pack 3 eller højere
 - Windows XP Media Center Edition 2004 Service Pack 3 eller højere
 - Windows XP Professional Service Pack 3 eller højere
 - Windows XP Home Edition Service Pack 3 eller højere
- Forudinstalleret.

■ Bemærkninger

- Betjening garanteres ikke, hvis der anvendes et andet operativsystem end de ovenfor anførte.
- 64 bit-versioner af Windows XP understøttes ikke.

IBM PC/AT eller kompatibel computer

- CPU
Windows XP: Pentium III-processor på 500 MHz eller hurtigere
Windows Vista: Pentium III-processor på 800 MHz eller hurtigere

Windows 7: Pentium III-processor på 1 GHz eller hurtigere

- Hukommelse
Windows XP: Mindst 256 MB
Windows Vista: Mindst 512 MB
(For Windows Vista Ultimate/Business/Home Premium anbefales mindst 1 GB.)
Windows 7: Mindst 1 GB (32 bit-version)/Mindst 2 GB (64 bit-version)
- Fri plads på harddisk
Mindst 400 MB kræves.
Afhængigt af versionen af Windows, kan mere end 400 MB anvendes.
Desuden kræves der fri plads til håndtering af musikdata.
- Displayindstillinger
Skærmopløsning: 800 ×600 pixels eller højere (1.024 ×768 pixels anbefales)
Skærmfarve: High Color (16 bit) eller højere
- Lydkort
Et SoundBlaster-kompatibelt kort anbefales.
- USB-port
Der kræves en kompatibel USB-port for at anvende enheder og medier.
Betjening via en USB-hub garanteres ikke, undtagen for modeller, hvor betjening er specifikt garanteret.

Installere Sound Organizer

Installer Sound Organizer på computeren.

■ Bemærkninger

- Når du installerer Sound Organizer, skal du logge ind på en konto med administratorrettigheder.
Hvis du bruger Windows 7, og [User Account Control] -skærbilledet vises, skal du endvidere bekræfte indholdet af skærmen, og derefter klikke på [Yes] ([Continue] for Windows Vista).
- Sound Organizer kan ikke startes af en bruger med begrænsede rettigheder i Windows XP.
- For at bruge funktionen til softwareopdatering i Windows XP, skal du logge på en konto med administratorrettigheder på computeren.
- Windows Media Format Runtime-modulet tilføjes af installeren i Sound Organizer. Dette modul fjernes ikke, når Sound Organizer afinstalleres.
Det installeres muligvis ikke, hvis det er blevet forudinstalleret.
- Dataene i mapper til opbevaring af indhold slettes ikke, når Sound Organizer afinstalleres.
- I et installationsmiljø, hvor flere operativsystemer er installeret på en computer, skal du ikke installere Sound Organizer i hvert af operativsystemerne. Dette kan resultere i uoverensstemmelser i dataene.

1 Kontroller, at IC-optageren ikke er tilsluttet, og tænd derefter computeren og start Windows.

2 Sæt den medfølgende cd-rom i cd-rom-drevet.
[Sound Organizer - InstallShield Wizard] -menuen starter automatisk, og [Welcome to Sound Organizer Installer] -vinduet vises.

Hvis [Welcome to Sound Organizer Installer] -menuen ikke starter, skal du åbne Windows Explorer, højreklikke på CD-ROM-drevet, dobbeltklikke på [SoundOrganizerInstaller.exe], og derefter følge vejledningen på skærmen.

3 Kontroller, at du har accepteret betingelserne i licensaftalen, vælg [I accept the terms in the license agreement], og klik derefter på [Next].

4 Når [Setup Type] -vinduet vises, skal du vælge [Standard] eller [Custom], og derefter klikke på [Next].
Følg vejledningen på skærmen og foretag indstillinger for installationen, når du vælger [Custom].

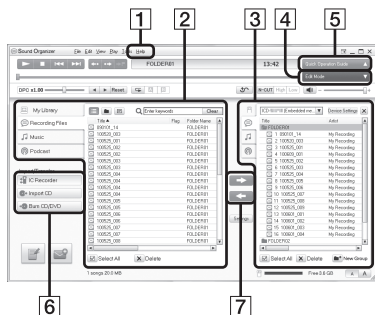
5 Når [Ready to Install the Program] -vinduet vises, skal du klikke på [Install]. Installationen begynder.

6 Når [Sound Organizer has been installed successfully.] -vinduet vises, skal du afkrydse [Launch Sound Organizer Now], og derefter klikke på [Finish].

⚠ Bemærk

Det kan være nødvendigt at genstarte computeren efter installation af Sound Organizer.

Sound Organizer-vinduet



1 Help

Viser hjælp i Sound Organizer. For nærmere oplysninger om betjening henvises til disse hjælpefiler.

2 Fillisten i Sound Organizer (My Library)

Viser en liste over filer i My Library i Sound Organizer, i overensstemmelse med betjeningen.

🎙 Recording Files: Viser en liste med optagede filer.

Filer, der er optaget med en IC-optager, vises i dette bibliotek, når de importeres.

🎵 Music: Viser en liste med musikfiler.

Sange importeret fra en musik-cd vises i dette bibliotek.

🎧 Podcast: Viser en liste med podcasts.

3 IC-optagerens filliste

Viser de filer, der er gemt på den tilsluttede IC-optager eller hukommelseskortet.


4 Edit Mode-knap


Viser redigeringsområdet, så du kan redigere en fil.


5 Quick Operation Guide-knap

Viser Quick Operation Guide, hvor du kan få vejledning om de grundlæggende funktioner i Sound Organizer.


6 Sidebjælke (Import/Transfer)


 IC Recorder: Viser overførselsskærbilledet. En liste over filer på en tilsluttet enhed vises.

 Import CD: Viser skærbilledet til at importere musik-cd'er.

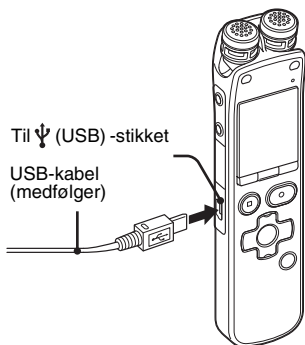
 Burn CD/DVD: Viser skærbilledet til at brænde diske.

7 Overførsel-knapper

 : Overfører filerne fra Sound Organizer til en IC-optager eller et hukommelseskort.

 : Importerer filerne fra en IC-optager eller et hukommelseskort til My Library i Sound Organizer.

Brug af en USB-lysnetaadapter



Du kan oplade de genopladelige batterier ved at tilslutte IC-optageren til en stikkontakt ved hjælp af en USB-lysnetaadapter AC-U50AG (medfølger ikke). Du kan oplade batterierne, mens du bruger IC-optageren - praktisk, når du vil optage i lang tid.

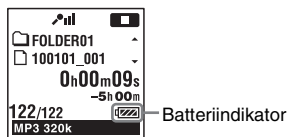
Når du bruger IC-optageren for første gang, eller efter du ikke har brugt IC-optageren i et vist tidsrum, skal batterierne oplades uafbrudt, indtil " **FULL** " vises.

Det tager ca. 4 timer at oplade opbrugte batterier helt.*

- 1 Forbind en USB-lysnetaadapter (medfølger ikke) til en stikkontakt.
- 2 Forbind USB-lysnetaadapteren til det medfølgende USB-kabel.
- 3 Forbind USB-kablet til IC-optagerens Ψ (USB) -stik.

Mens batterierne oplades, vises batteri-indikatoren i en animation.

Nu kan du bruge IC-optageren, mens batterierne oplades.



- * Dette er den omtrentlige tid, det tager at oplade fra ingen resterende batteristrøm til fuld batteristrøm ved stuetemperatur. Det varierer afhængigt af den resterende strøm og batteriernes tilstand. Det tager også mere tid, hvis batteriernes temperatur er lav, eller hvis batterierne skiftes, mens du overfører data til IC-optageren.

■ Bemærkninger

- Mens du afspiller filer ved hjælp af den indbyggede højttaler, kan du ikke oplade batterierne.
- Du kan ikke oplade LR03 (størrelse AAA) - alkalibatterier (medfølger ikke).

Afbrydelse af IC-optageren fra stikkontakten

Følg fremgangsmåden nedenfor. Ellers kan eventuelle datafiler, som IC-optageren indeholder, blive beskadiget eller de vil ikke kunne afspilles.

- 1 Hvis du optager eller afspiller en fil, skal du trykke på ■ STOP for at sætte IC-optageren i stop-indstilling.
- 2 Sørg for, at IC-optagerens betjeningsindikator ikke lyser.
- 3 Afbryd IC-optageren fra USB-lysnetaadapteren, og afbryd derefter USB-lysnetaadapteren fra stikkontakten.

■ Bemærkninger

- Under optagelse (betjeningsindikatoren lyser eller blinker rødt), eller når data tilgås (betjeningsindikatoren blinker orange):
 - IC-optageren må ikke tilsluttes til eller afbrydes fra USB-lysnetaadapteren, når den er tilsluttet til stikkontakten.
 - USB-lysnetaadapteren må ikke tilsluttes til eller afbrydes fra stikkontakten, når den er tilsluttet til IC-optageren.
- Det kan beskadige dataene. Hvis IC-optageren er nødvendig for at behandle en stor mængde data, kan start-vinduet blive vist i et længere tidsrum. Dette er ikke en funktionsfejl på IC-optageren. Vent, indtil start-visningen forsvinder fra displayvinduet.
- Mens en USB-lysnetaadapter anvendes, vises batteri-indikatoren ikke på displayvinduet.

Forsigtighedsregler

Om strøm

Kør kun enheden på 2,4 V eller 3,0 V jævnstrøm (DC).

Brug to NH-AAA genopladelige batterier eller to LR03 (størrelse AAA) - alkalibatterier.

Om sikkerhed

Brug ikke enheden, når du kører og cykler, eller når du styrer et motorkøretøj/fartøj.

Om håndtering

- Enheden må ikke efterlades i nærheden af varmekilder, eller på et sted hvor den kan blive udsat for direkte sollys, støv eller mekaniske slag.
- Hvis der skulle trænge en fast eller flydende genstand ind i enheden, skal du tage batterierne ud og lade den kontrollere af fagfolk, før du gør videre brug af den.
- Enheden må ikke udsættes for vandstænk. Enheden er ikke vandtæt. Vær særligt forsigtig i følgende situationer.
 - Når du har enheden i lommen og går på toilettet el.lign.

Når du bøjer dig ned, kan enheden falde ned i vandet og blive våd.

- Når du bruger enheden i omgivelser, hvor den udsættes for regn, sne, eller fugtighed.
- I tilfælde, hvor du bliver svedig. Hvis du rører ved apparatet med våde hænder, eller hvis du lægger enheden i lommen på svedigt tøj, kan enheden blive våd.
- Du kan komme til at føle smerter i ørerne, hvis du bruger et par hovedtelefoner (medfølger ikke), når luften er meget tør. Det skyldes ikke en funktionsfejl på hovedtelefonerne, men at statisk elektricitet ophobes i kroppen. Du kan reducere statisk elektricitet ved at bære tøj, som ikke er fremstillet af syntetisk materiale, da disse forhindrer, at der opstår statisk elektricitet.

Om støj

- Der kan høres støj, når enheden placeres i nærheden af en vekselstrømskilde, en fluorescerende lampe eller en mobiltelefon ved optagelse eller afspilning.
- Der kan høres støj, når en genstand, som f.eks. dine fingre el.lign. gnider eller kradser mod enheden ved optagelse.

Om vedligeholdelse

Rengør optageren udvendigt med en blød klud der er let fugtet med vand. Brug ikke sprit, rensbenzin eller fortynder.

Henvend dig til nærmeste Sony-forhandler, hvis du har spørgsmål om eller problemer med enheden.

Sikkerhedskopiering

For at undgå risiko for tab af data forårsaget af utilsigtet betjening eller funktionsfejl på IC-optageren anbefales det at lagre en sikkerhedskopi af dine optagede filer på en computer el.lign.

Om brug af et hukommelseskort

■ Bemærkninger

- Ved formatering (initialisering) af et hukommelseskort skal du sørge for at bruge IC-optageren til formateringen. Betjening med hukommelseskort, der er formateret med Windows eller andre enheder, garanteres ikke.
- Hvis du formaterer et hukommelseskort, der indeholder optagede data, bliver de optagede data slettet. Pas på ikke at slette vigtige data.
- Hold et hukommelseskort udenfor små børns rækkevidde. De kan komme til at sluge det.
- Undlad at indsætte eller fjerne et hukommelseskort under optagelse/afspilning/formatering. Dette kan forårsage funktionsfejl på IC-optageren.
- Du må ikke fjerne et hukommelseskort, mens "Accessing..."-animationen vises på displayvinduet eller indikatoren blinker orange. Det kan beskadige dataene.
- Det garanteres ikke, at alle typer kompatible hukommelseskort virker med IC-optageren.
- For oplysninger om kompatible M2™, henvises til Sonys hjemmeside (side 128).
- "MagicGate™" er det fælles navn for teknologi til beskyttelse af indhold, som er udviklet af Sony. IC-optageren understøtter ikke optagelse/afspilning af data, som kræver MagicGate™-funktioner.
- IC-optageren understøtter ikke parallel dataoverførsel.
- Du kan ikke bruge et hukommelseskort af ROM (read-only-memory)-type eller et skrivebeskyttet hukommelseskort.
- Data kan beskadiges i følgende tilfælde:
 - Når et hukommelseskort fjernes eller IC-optageren slukkes under læsning eller skrivning.
 - Når et hukommelseskort bruges i omgivelser, der udsat for statisk elektricitet eller forstyrrelser.
- Vi påtager os intet ansvar for tab eller beskadigelse af optagede data.
- Det anbefales at tage sikkerhedskopi af vigtige data.

- Hukommelseskortets tilslutning må ikke berøres med hænderne eller metalgenstande.
- Du må ikke slå til et hukommelseskort, bøje det eller lade det falde på gulvet.
- Undgå at adskille eller ændre et hukommelseskort.
- Udsæt ikke et hukommelseskort for vand.
- Brug ikke et hukommelseskort under følgende betingelser:
 - Steder, hvor de krævede driftsforhold ikke er til stede, f.eks. i en varm bilkabine parkeret i solen og/eller om sommeren, udendørs i direkte sollys eller i nærheden af et varmeapparat.
 - Steder, hvor der er meget fugtigt eller ætsende gasser.
- Når du bruger et hukommelseskort, skal du sørge for at indsætte kortet i sloten i den korrekte retning.

Specifikationer

Systemkrav

Sådan bruges en computer med Sound Organizer-softwaren

For at bruge en computer med Sound Organizer-softwaren, se "Systemkrav til computeren" på side 118.

Sådan bruges en computer uden Sound Organizer-softwaren

For at bruge en computer med IC-optageren uden Sound Organizer-softwaren, eller for at bruge IC-optageren som et USB-masselager, skal computeren opfylde de krav til operativsystem og porte, der er beskrevet nedenfor.

Operativsystemer:

- Windows 7 Ultimate
- Windows 7 Professional
- Windows 7 Home Premium
- Windows 7 Home Basic
- Windows 7 Starter
- Windows Vista Ultimate Service Pack 2 eller højere
- Windows Vista Business Service Pack 2 eller højere

- Windows Vista Home Premium Service Pack 2 eller højere
- Windows Vista Home Basic Service Pack 2 eller højere
- Windows XP Media Center Edition 2005 Service Pack 3 eller højere
- Windows XP Media Center Edition 2004 Service Pack 3 eller højere
- Windows XP Media Center Edition Service Pack 3 eller højere
- Windows XP Professional Service Pack 3 eller højere
- Windows XP Home Edition Service Pack 3 eller højere
- Mac OS X (v10.2.8-v10.6)
Forudinstalleret

Bemærkninger

- Betjening garanteres ikke, hvis der anvendes et andet operativsystem end dem, der er angivet ovenfor (Windows 98, Windows 2000 eller Linux osv.).
- 64 bit-versioner af Windows XP understøttes ikke.
- For at få de nyeste oplysninger om version og kompatibilitet med dit operativsystem, kan du besøge supportsiden for IC-optageren:
<http://support.sony-europe.com/DNA>

Hardwaremiljø:

- Lydkort: Lydkort der er kompatible med et af de understøttede Microsoft Windows-operativsystemer
- Port: USB-port

■ Bemærk

- Følgende systemer understøttes ikke:
 - Andre operativsystemer end dem, der er angivet på side 128
 - Selvbyggede computere eller operativsystemer
 - Opgraderede operativsystemer
 - Multi-boot miljø
 - Multi-monitor miljø

Design og specifikationer

IC-optagerdel

Kapacitet (Brugerkapacitet til rådighed)
2 GB (Ca. 1,80 GB = 1.932.735.283 byte)
En del af hukommelseskapaciteten bruges som styringsområde.

Frekvensområde

- LPCM 44.1kHz/16bit: 40 Hz - 20.000 Hz
- MP3 320kbps: 40 Hz - 16.000 Hz
- MP3 192kbps: 40 Hz - 16.000 Hz
- MP3 128kbps: 40 Hz - 16.000 Hz
- MP3 48kbps(MONO): 40 Hz - 14.000 Hz
- MP3 8kbps(MONO): 50 Hz - 2.000 Hz

Bithastighed og samplingsfrekvenser for MP3-filer*¹

Bithastighed: 32 kbps - 320 kbps, VBR
Samplingsfrekvenser:
16/22,05/24/32/44,1/48 kHz
Filtypenavn: .mp3

*¹ Afspilning af MP3-filer optaget med IC-optageren er også understøttet. Ikke alle kodere understøttes.

Bithastighed og samplingsfrekvenser for WMA-filer*²

Bithastighed: 32 kbps - 192 kbps, VBR
Samplingsfrekvenser: 44,1 kHz
Filtypenavn: .wma

*² WMA Ver. 9 er kompatibel, men MBR (Multi Bit Rate), Lossless, Professional og Voice er ikke understøttet.
Ophavsretsbeskyttede filer kan ikke afspilles.
Ikke alle kodere understøttes.

Bithastighed og samplingsfrekvenser for AAC-LC-filer*³

Bithastighed: 16 kbps - 320 kbps, VBR
Samplingsfrekvenser:
11,025/12/16/22,05/24/32/44,1/48 kHz
Filtypenavn: .m4a

*³ Ophavsretsbeskyttede filer kan ikke afspilles.
Ikke alle AAC-kodere understøttes.

Samplingsfrekvenser og bit for lineære PCM-filer

Samplingsfrekvenser: 22,05/44,1 kHz

Bit: 16 bit

Filtypenavn: .wav

Generelt

Højtaler

Ca. 16 mm dia.

Indgang/udgang

- Mikrofonstik (ministik, stereo)
 - indgang til Plug-in-power, minimalt indgangsniveau
 - 1,5 mV
- Hovedtelefonstik (ministik, stereo)
 - udgang til 8 ohm - 300 ohm hovedtelefoner
- USB-stik (mini-B-stik)
 - High-Speed USB-kompatibel
- Memory Stick Micro™ (M2™)/microSD hukommelseskort-slot

Afspilningshastighedskontrol (DPC)

3,00 gange - 0,25 gange

Udgangseffekt

150 mW

Strømkrav

To NH-AAA genopladelige batterier:

2,4 V jævnstrøm

To LR03 (størrelse AAA) -alkalibatterier:

3,0 V jævnstrøm

Driftstemperatur

5°C - 35°C

Mål (b/h/d) (ekskl. fremspring og knapper) (JEITA)*4

Ca. 32,4 mm × 137,8 mm × 16 mm

Vægt (JEITA)*4

Ca. 92 g inklusive to NH-AAA genopladelige batterier

*4 Målt i overensstemmelse med JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association)-standarden

Medfølgende tilbehør

Se side 9.

Ekstra tilbehør

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

Aktiv højtaler SRS-M50

Elektret-kondensatormikrofon ECM-CS10, ECM-TL1

Genopladeligt batteri NH-AAA-B2KN






USB-lysnætdapter AC-U50AG

Batterioplader BCG-34HSN

Design og specifikationer kan ændres uden forudgående varsel.

Maksimal optagetid*5*6

Den maksimale optagetid for alle mapperne er som følger.

REC Mode	Optagescene*7	Indbygget hukommelse	Hukommelseskort				
			ICD-SX712	2 GB	4 GB	8 GB	16 GB
LPCM 44.1kHz/ 16bit	 (Music)	3 t. 0 min.	3 t. 0 min.	6 t. 0 min.	12 t. 5 min.	24 t. 15 min.	48 t. 40 min.
	 (My Scene)						
MP3 320kbps		13 t. 20 min.	13 t. 20 min.	26 t. 45 min.	53 t. 40 min.	107 t. 0 min.	214 t. 0 min.
MP3 192kbps	 (Meeting)	22 t. 20 min.	22 t. 20 min.	44 t. 40 min.	89 t. 25 min.	178 t. 0 min.	357 t. 0 min.
	 (Interview)						
MP3 128kbps	 (Voice Notes)	33 t. 30 min.	33 t. 30 min.	67 t. 5 min.	134 t. 0 min.	268 t. 0 min.	536 t. 0 min.
MP3 48kbps(MONO)		89 t. 25 min.	89 t. 25 min.	178 t. 0 min.	357 t. 0 min.	715 t. 0 min.	1,431 t. 0 min.
MP3 8kbps(MONO)		536 t. 0 min.	536 t. 0 min.	1,073 t. 0 min.	2,147 t. 0 min.	4,294 t. 0 min.	8,589 t. 0 min.

(t.: timer/min.: minutter)

*5 Når du vil optage uafbrudt i lang tid, kan det være nødvendigt at udskifte batterierne med nye under optagelsen. For nærmere oplysninger om batterilevetid, se den næste tabel.

*6 Den maksimale optagetid varierer, hvis du optager filer i blandet optageindstilling.

*7 Standardindstillinger

Batterilevetid

Ved brug af Sony NH-AAA genopladelige batterier*1

REC Mode	Optagelse	Afspilning gennem højttaler*2	Afspilning med et par hovedtelefoner (medfølger ikke)
LPCM 44.1kHz/16bit	19 t.	16 t.	22 t.
MP3 320kbps	17 t.	16 t.	22 t.
MP3 192kbps	17 t.	16 t.	22 t.
MP3 128kbps	17 t.	16 t.	22 t.
MP3 48kbps(MONO)	19 t.	16 t.	22 t.
MP3 8kbps(MONO)	19 t.	16 t.	22 t.
Musikfil (128 kbps/44,1 kHz)	–	16 t.	22 t.

(t.: timer)

Ved brug af Sony LR03 (SG) (størrelse AAA) -alkalibatterier*1

REC Mode	Optagelse	Afspilning gennem højttaler *2	Afspilning med et par hovedtelefoner (medfølger ikke)
LPCM 44.1kHz/16bit	25 t.	21 t.	30 t.
MP3 320kbps	22 t.	21 t.	30 t.
MP3 192kbps	22 t.	21 t.	30 t.
MP3 128kbps	22 t.	21 t.	30 t.
MP3 48kbps(MONO)	25 t.	21 t.	30 t.
MP3 8kbps(MONO)	25 t.	21 t.	30 t.
Musikfil (128 kbps/44,1 kHz)	–	21 t.	30 t.

(t.: timer)

*1 Batterilevetiden måles i test ved hjælp af metoder, som Sony ejer. Batterilevetiden kan blive kortere, afhængigt af hvordan du betjener IC-optageren.

*2 Ved afspilning af musik gennem den indbyggede højttaler med lydstyrkeniveauet indstillet på 20











Fejlfinding





Kontroller følgende afsnit, inden du bringer IC-optageren til reparation. Henvend dig til nærmeste Sony-forhandler, hvis et problem ikke kan løses, når du har udført denne kontrol. Bemærk venligst, at optagede filer kan blive slettet ved service eller reparationsarbejde.

Symptom	Afhjælpning
Der høres støj.	<ul style="list-style-type: none">• En genstand, som f.eks. din finger eller lignende, har utilsigtet gnedet eller kradsat på IC-optageren under optagelsen, så der blev optaget støj.• IC-optageren var placeret i nærheden af en vekselstrømkilde, en fluorescerende lampe eller en mobiltelefon under optagelse eller afspilning.• Stikket på den tilsluttede mikrofon er beskidt. Rengør stikket.• Stikket på de tilsluttede hovedtelefoner er beskidt. Rengør stikket.• Nogle gange kan der høres støj under en pause i optagelsen af en MP3-fil, VOR-optagelse eller synkroniseret optagelse.
Du kan ikke oplade batterierne ved at tilslutte IC-optageren til computeren.	<ul style="list-style-type: none">• Når du tilslutter IC-optageren til en computer, som ikke er tændt, bliver batterierne ikke opladet.• Selv om computeren er tændt, og computeren er i en indstilling med nedsat drift (standby eller dvale), kan du ikke oplade batterierne.• "USB Charge" er indstillet på "OFF" i menuen. For at oplade batterierne ved hjælp af computeren, skal du indstille den på "ON" (side 103).• Afbryd IC-optageren fra computeren, og tilslut den igen.• Betjening garanteres ikke, hvis du håndterer andre systemkrav end dem, der er beskrevet på side 128.

Symptom	Afhjælpning
Opladning-indikatoren vises ikke, eller forsvinder midt under opladning.	<ul style="list-style-type: none">• Der er ikke indsat genopladelige batterier, eller andre batterier end genopladelige batterier (alkalibatterier, manganbatterier el.lign.) er blevet indsat.• De genopladelige batterier er blevet isat med forkert polaritet.• Der er isat andre genopladelige batterier end NH-AAA.• De genopladelige batterier er blevet forringet. Udskift de gamle genopladelige batterier med nye.• USB-kablet er ikke tilsluttet korrekt.• "USB Charge" er indstillet på "OFF" i menuen. For at oplade batterierne ved hjælp af computeren, skal du indstille den på "ON" (side 103).• Mens du afspiller filer ved hjælp af den indbyggede højttaler, kan du ikke oplade batterierne.
IC-optageren kan ikke slukkes.	<ul style="list-style-type: none">• Skyd POWER/HOLD-kontakten i retning af "POWER" i mindst to sekunder, når IC-optageren er standset (side 17).
IC-optageren kan ikke tændes.	<ul style="list-style-type: none">• Strømmen til IC-optageren er slået fra. Skyd POWER/HOLD-kontakten i retning af "POWER" i mere end 1 sekund (side 17).• Batterierne er blevet isat med forkert polaritet (side 14).
IC-optageren slukkes automatisk.	<ul style="list-style-type: none">• Når IC-optageren er i stop-indstilling, og du lader IC-optageren stå uden at forsøge at betjene den i et bestemt tidsrum, aktiveres automatisk sluk-funktionen. (Tidsrummet før automatisk sluk er indstillet til "10min" når du køber IC-optageren.) Du kan vælge tidsrummet, før automatisk sluk aktiveres i menuen (side 104).
IC-optageren virker ikke korrekt.	<ul style="list-style-type: none">• Tag batterierne ud, og sæt dem i igen.
Det tager lang tid for IC-optageren at starte.	<ul style="list-style-type: none">• Hvis IC-optageren er nødvendig for at behandle en stor mængde data, kan det tage længere tid for IC-optageren at starte. Dette er ikke en funktionsfejl på IC-optageren. Vent, indtil start-visningen forsvinder.

Symptom	Afhjælpning
IC-optageren virker ikke.	<ul style="list-style-type: none"> • Du har muligvis formateret hukommelsen i IC-optageren ved hjælp af computeren. Brug IC-optagerens formateringsfunktion til at formatere hukommelsen (side 105).
IC-optageren fungerer ikke, selvom du trykker på en knap.	<ul style="list-style-type: none"> • Batterierne er svage (side 16). • Strømmen til IC-optageren er slået fra. Skyd POWER/HOLD-kontakten i retning af "POWER" i mere end 1 sekund (side 17). • HOLD-funktionen er aktiveret. Skyd POWER/HOLD-kontakten i retning af midten (side 12).
Der kommer ingen lyd fra højttaleren.	<ul style="list-style-type: none"> • Der er skruet helt ned for lydstyrken (side 28). • Der er tilsluttet hovedtelefoner (side 60).
Der kommer lyd fra højttaleren, selvom et par hovedtelefoner er sat til.	<ul style="list-style-type: none"> • Hvis du ikke tilslutter et par hovedtelefoner (medfølger ikke) forsvarligt ved afspilning, kan lyden komme fra højttaleren. Træk stikket til hovedtelefonerne ud, og sæt det derefter i korrekt.
Betjeningsindikatoren lyser ikke.	<ul style="list-style-type: none"> • "LED" er indstillet på "OFF". Vis menuen, og indstil "LED" på "ON" (side 101).
"Memory Full"-animationen vises, og du kan ikke begynde at optage.	<ul style="list-style-type: none"> • Hukommelsen er fyldt op. Slet nogle af filerne (side 33), eller slet alle filerne, når du gemmer dem på de andre hukommelsesmedier eller på en computer.
"File Full"-animationen vises, og du kan ikke betjene IC-optageren.	<ul style="list-style-type: none"> • Der er optaget 199 filer i den valgte mappe (📁), eller der er optaget i alt 4.074 filer (når der er 21 mapper). Derfor kan du ikke optage endnu en fil, eller flytte en fil. Slet nogle af filerne (side 33), eller slet alle filerne, når du har gemt dem på det andet hukommelsesmedie eller på computeren.
Du kan ikke optage en fil.	<ul style="list-style-type: none"> • Den resterende hukommelseskapacitet er utilstrækkelig. • Du kan ikke optage en fil, når du vælger en mappe i kun afspilning-sektionen (🎵 (Musik) fanen og 🎧 (Podcast) fanen).

Symptom	Afhjælpning
Den afspillede lydstyrke er lav.	<ul style="list-style-type: none"> • Der er skruet helt ned for lydstyrken. Tryk på VOLUME -/+ for at justere lydstyrken (side 28). • Optagescenen er sat til  (Voice Notes). Vælg en optagescene alt efter den aktuelle situation (side 36). • "REC Level" er indstillet på "Low " eller "Low(Music) ". Indstil den på "High ", "Medium " eller "High(Music) " (side 92). • Når du indstiller "REC Level" på "Manual MAN", skal du justere optageniveauet manuelt ved hjælp af  eller  på betjeningsknappen (side 41). • Hvis det er vanskeligt at høre lav lyd på en optaget fil, skal "V-UP" indstilles på "Maximum" eller "Medium" (side 63). Herved kan afspilningslyden blive mere hørbar.
Den afspillede lydstyrke er lav. "AVLS" vises.	<ul style="list-style-type: none"> • AVLS (Automatic Volume Limiter System)-funktionen begrænser den maksimale lydstyrke for afspilningslyde, når du bruger et par hovedtelefoner. Indstil "AVLS" på "OFF" i menuen. Når du indstiller funktionen til "OFF", skal du være forsigtig med ikke at lytte ved en meget høj lydstyrke.
Indgangsllyden er forvrænget.	<ul style="list-style-type: none"> • Lydkilden har dele med for kraftig lyd. Indstil "LIMITER" på "ON" i menuen (side 93).
Du kan ikke tilføje en optagelse eller en overskrivningsoptagelse.	<ul style="list-style-type: none"> • "Add/Overwrite" er indstillet på "OFF" i menuen. Indstil "Add/Overwrite" på "Add" eller "Overwrite" (side 93). • Der er ikke tilstrækkelig resterende hukommelse. Den overskrevne del slettes, når optagelsen af den overskrivende del afsluttes. Du kan derfor kun overskrive inden for den resterende optagetid. • Du kan ikke tilføje eller overskrive en optagelse til en fil, som ikke blev optaget ved hjælp af IC-optageren. • Du kan ikke tilføje eller overskrive en optagelse til en fil i en mappe i kun afspilning-sektionen () (Musik) fanen og  (Podcast) fanen).

Symptom	Afhjælpning
Optagelse afbrydes.	<ul style="list-style-type: none"> • VOR-funktionen er aktiveret. Indstil "VOR" på "OFF" i menuen (side 47).
"VOR"-funktionen virker ikke.	<ul style="list-style-type: none"> • Under manuel optagelse og synkroniseret optagelse virker VOR-funktionen ikke.
Ved optagelse fra andet udstyr er indgangsniveauet for stærkt eller ikke tilstrækkeligt stærkt.	<ul style="list-style-type: none"> • Forbind hovedtelefonstikket på andet udstyr til  (mikrofon) - stikket på IC-optageren og juster lydstyrken på det udstyr, der er tilsluttet til IC-optageren.
Afspilningslyden bliver uventet høj.	<ul style="list-style-type: none"> • "V-UP" er indstillet på "Maximum" eller "Medium". Indstil den på "OFF" (side 63).
Afspilningshastigheden er for høj eller for lav.	<ul style="list-style-type: none"> • Afspilningshastigheden justeres i DPC. Skyd DPC(SPEED)/KEY CTRL-kontakten til "OFF" eller tryk på  eller  på betjeningsknappen for at justere hastigheden i DPC igen (side 65).
Du kan ikke opdele en fil.	<ul style="list-style-type: none"> • Du har brug for en vis mængde fri plads i hukommelsen for at opdele en fil. • Der er optaget 199 filer i den valgte mappe (). Slet nogle af filerne (side 33), eller slet alle filerne, når du har gemt dem på det andet hukommelsesmedie eller på computeren. • På grund af systembegrænsninger vil du ikke altid kunne opdele en fil helt i begyndelsen eller helt i slutningen af filen. • Du kan ikke opdele andre filer end dem, der er optaget ved hjælp af IC-optageren (f.eks. en fil overført fra en computer).
Hukommelseskortet genkendes ikke.	<ul style="list-style-type: none"> • Da hukommelseskortet kan indeholde billeddata eller andre filer, er den hukommelse, der kræves til at lave de første mapper, utilstrækkelig. Brug Windows Explorer, Macintosh desktop eller andre værktøjer til at slette uønskede filer, eller formater hukommelseskortet på IC-optageren. • Skift hukommelsesmediet i IC-optageren til "Memory Card" (side 51). • Tag et hukommelseskort og kontroller siden af hukommelseskortet. Sæt det derefter ind i den rigtige side og retning.

Symptom	Afhjælpning
"--:--" vises.	<ul style="list-style-type: none">• Du har ikke indstillet uret (side 18).
"--y--m--d" eller "--:--" vises på REC Date-displayet.	<ul style="list-style-type: none">• Optagedatoen vises ikke, hvis du optog filen, mens uret ikke var indstillet.
Der er færre menupunkter vist i menuindstillingen.	<ul style="list-style-type: none">• De viste menupunkter er forskellige, afhængigt af betjeningsindstillinger (stop-indstilling, afspilningsindstilling og optageindstilling) (side 88).
Den resterende tid, der vises på displayvinduet, er kortere end den tid, der vises på den medfølgende Sound Organizer-software.	<ul style="list-style-type: none">• IC-optageren kræver en vis mængde hukommelse til systemdrift. Mængden fratrækkes i den resterende tid, hvilket er årsagen til forskellen.
Batterilevetiden er kort.	<ul style="list-style-type: none">• Batterilevetiden på side 132 er baseret på afspilning gennem den interne højttaler med lydstyrkeniveauet sat til 20. Batterilevetiden kan være kortere alt efter, hvordan IC-optageren betjenes.
Der er ingen resterende batteristrøm, efter du har ladet batterierne siddet isat i lang tid uden at bruge IC-optageren.	<ul style="list-style-type: none">• Selvom du ikke anvender IC-optageren, bruges batterierne lidt. Hvis du ikke har til hensigt at anvende IC-optageren i en længere periode, anbefales det, at du slår strømmen fra (side 17) eller fjerner batterierne. Hvis du indstiller "Auto Power Off" til et kort tidsrum i menuen (side 104), kan du desuden forhindre, at batterierne bliver brugt, hvis du glemmer at slukke for IC-optageren.
Der er ingen batteristrøm tilbage, når du afbryder IC-optageren fra USB-lysnetaadapteren, når du har ladet IC-optageren være tilsluttet i lang tid, fuldt opladet.	<ul style="list-style-type: none">• Når batterierne er fuldt opladet, genoplades de ikke automatisk, selvom du lader IC-optageren være tilsluttet til USB-lysnetaadapteren. Du kan bruge IC-optageren, mens den er tilsluttet til USB-lysnetaadapteren, men oplad den igen efter du har afbrudt den.

Symptom	Afhjælpning
"COLD" eller "HOT" blinker i stedet for batteri-indikatoren.	<ul style="list-style-type: none"> • Temperaturen i omgivelserne ligger ude for området for opladning. Oplad batterierne i omgivelser med en temperatur på 5 °C - 35 °C.
Batterilevetiden for de genopladelige batterier er kort.	<ul style="list-style-type: none"> • Du bruger de genopladelige batterier i omgivelser med en temperatur på under 5 °C. Oplad batterierne i omgivelser med en temperatur på 5 °C - 35 °C. • IC-optageren har ikke været brugt i et stykke tid. Oplad og aflad de genopladelige batterier flere gange ved hjælp af IC-optageren. • Udskift de gamle genopladelige batterier med nye. • Batteri-indikatoren vises kun i kort tid, men de genopladelige batterier er ikke opladet helt. Det tager ca. fire timer at oplade opbrugte batterier helt.
Menuen gengiver ikke de ændrede indstillinger.	<ul style="list-style-type: none"> • Hvis batterierne tages ud, lige efter menuindstillingen er ændret, eller menuindstillingen ændres med "IC recorder settings" i Sound Organizer-softwaren med de opbrugte batterier sat i, virker menuindstillingen ikke altid.
Et tegn i et mappe- eller filnavn vises med ulæselige tegn.	<ul style="list-style-type: none"> • IC-optageren understøtte og viser ikke visse specielle tegn og symboler, der er indtastet på en computer med Windows Explorer eller Macintosh desktop.
"Accessing..."-animationsdisplayet forsvinder ikke.	<ul style="list-style-type: none"> • Hvis IC-optageren skal behandle en stor datamængde, kan animationen blive vist i et længere tidsrum. Det er ikke en funktionsfejl på IC-optageren. Vent, indtil meddelelsen forsvinder.
Det tager lang tid at kopiere en fil.	<ul style="list-style-type: none"> • Det tager lang tid at afslutte kopieringen af en stor fil. Vent, indtil kopieringen er afsluttet.
De overførte filer vises ikke.	<ul style="list-style-type: none"> • IC-optageren kan genkende op til otte niveauer af mapper, der er overført til IC-optageren. • Andre filer end LPCM(.wav)/MP3(.mp3)/LPEC(.msv)/WMA(.wma)/AAC-LC(.m4a) understøttes ikke af IC-optageren, og bliver muligvis ikke vist. Se side 129.

Symptom	Afhjælpning
<p>IC-optageren genkendes ikke af computeren.</p> <p>En mappe/fil kan ikke overføres fra computeren.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Afbryd IC-optageren fra computeren, og tilslut den igen. • Brug ikke en anden USB-hub eller en USB-forlængerledning end det medfølgende USB-kabel. Forbind IC-optageren til computeren ved hjælp af det medfølgende USB-kabel. • Betjening garanteres ikke, hvis du håndterer andre systemkrav end dem, der er beskrevet på side 128. • Afhængigt af USB-portens position bliver IC-optageren ikke altid genkendt. Prøv en anden port, hvis det sker.
<p>En fil, der er overført fra computeren, kan ikke afspilles.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Filformatet kan afvige fra dem, der kan afspilles ved hjælp af IC-optageren (LPCM(.wav)/MP3(.mp3)/LPEC(.msv)/WMA(.wma)/AAC-LC(.m4a)). Kontroller filnavnet (side 129).
<p>Computeren kan ikke starte.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hvis du genstarter computeren med IC-optageren tilsluttet til computeren, kan computeren køre fast eller kan muligvis ikke starte korrekt. Afbryd IC-optageren fra computeren og genstart computeren igen.

Sound Organizer

Se også hjælp-filerne til Sound Organizer-softwaren.

Symptom	Årsag/Løsning
Sound Organizer-softwaren kan ikke installeres.	<ul style="list-style-type: none">• Den fri disk- eller hukommelsesplads på computeren er for lille. Kontroller harddisk og hukommelsesplads.• Du forsøger at installere software i operativsystemet, som Sound Organizer-softwaren ikke understøtter. Installer softwaren under et understøttet operativsystem (side 118).• I Windows XP har du logget på med et brugernavn, der tilhører en brugerkonto med begrænsninger. Eller i Windows Vista eller Windows 7 har du logget på med en gæstekonto. Sørg for at logge på med et brugernavn, der har administratorrettigheder på computeren.
IC-optageren kan ikke tilsluttes korrekt.	<ul style="list-style-type: none">• Kontroller, at installation af softwaren er korrekt gennemført. Kontroller også tilslutningen som følger:<ul style="list-style-type: none">– Når du bruger en ekstern USB-hub, skal du tilslutte IC-optageren direkte til computeren.– Afbryd og tilslut derefter kablet med IC-optageren.– Tilslut IC-optageren til en anden USB-port.• Computeren kan være i systemstandby/dvale-indstilling. Lad ikke computeren gå i systemstandby/dvale-indstilling, mens den er tilsluttet IC-optageren.• Gem en sikkerhedskopi af alle data på den indbyggede hukommelse eller hukommelseskortet, og formater derefter den indbyggede hukommelse eller hukommelseskortet ved hjælp af formateringsfunktionen i menuen (side 105).

Symptom	Årsag/Løsning
Afspilningslyden fra computeren er lav./Der kommer ingen lyd fra computeren.	<ul style="list-style-type: none"> • Der er ikke installeret et lydkort. • Der er ikke indbygget en højttaler eller tilsluttet en højttaler til computeren. • Der er skruet ned for lydstyrken. • Skru op for lydstyrken på computeren. (Se instruktionsvejledningen til computeren.) • Lydstyrken på WAV-filer kan ændres og gemmes ved hjælp af "Increase Volume"-funktionen i Microsoft Sound Recorder.
Gemte filer kan ikke afspilles eller redigeres.	<ul style="list-style-type: none"> • Du kan ikke afspille filer, hvis filformat Sound Organizer-softwaren ikke understøtter. Afhængigt af filformatet, kan du ikke bruge en del af softwarens redigeringsfunktioner. Se hjælpefilerne i Sound Organizer-softwaren.
Tælleren eller skyderen bevæger sig forkert, eller der høres støj.	<ul style="list-style-type: none"> • Det sker, når du afspiller filer, som du har opdelt, kombineret, overskrevet eller tilføjet en optagelse. Gem først en fil på en computer*, og tilføj den derefter til IC-optageren. (*Vælg det format til at gemme filer, som passer til den IC-optager, du bruger.)
Betjeningen er langsom, når der er mange filer.	<ul style="list-style-type: none"> • Når det samlede antal filer øges, bliver betjeningen langsommere, uanset optagetidens længde.
Displayet virker ikke, når filer gemmes, tilføjes eller slettes.	<ul style="list-style-type: none"> • Det tager længere tid at kopiere eller slette lange filer. Vent, indtil kopieringen er afsluttet. Efter fuldendelse virker displayet normalt.
Softwaren 'er langsom, når Sound Organizer-softwaren starter.	<ul style="list-style-type: none"> • Afbryd ikke stikket til IC-optageren, mens computeren kommunikerer med IC-optageren. Ellers bliver computerbetjeningen ustabil eller dataene inden i IC-optageren kan beskadiges. • Der kan være modstrid mellem softwaren og anden driver eller applikation.

Liste over meddelelser

Meddelelse	Årsag/Løsning
HOLD	<ul style="list-style-type: none">AI betjening med knapper er deaktiveret, fordi IC-optageren er i HOLD-status for at forebygge utilsigtet betjening. Skyd POWER/HOLD-kontakten mod midten for at frigøre IC-optageren fra HOLD-status (side 12).
Low Battery	<ul style="list-style-type: none">Batterierne er opbrugt. Udskift de gamle LR03 (størrelse AAA) - alkalibatterier med nye. Eller oplad de genopladelige batterier (side 14) eller udskift de gamle genopladelige batterier med nye.
Memory Card Error	<ul style="list-style-type: none">Der opstod en fejl, da et hukommelseskort blev indsat i hukommelseskort-slotten. Tag kortet ud og prøv at indsætte det igen. Hvis denne meddelelse fortsætter, skal du bruge et nyt hukommelseskort.
Memory Card Not Supported	<ul style="list-style-type: none">Der er indsat et hukommelseskort, som IC-optageren ikke understøtter. Se "Om kompatible hukommelseskort" på side 49.
Unknown Memory Card	<ul style="list-style-type: none">Der er indsat en M2™, som IC-optageren ikke godkender. Se "Om kompatible hukommelseskort" på side 49.
Memory Card Locked	<ul style="list-style-type: none">Hukommelseskortet er skrivebeskyttet. Et skrivebeskyttet hukommelseskort kan ikke bruges sammen med IC-optageren.
Read Only Memory Card	<ul style="list-style-type: none">Der er indsat et skrivebeskyttet hukommelseskort. Et skrivebeskyttet hukommelseskort kan ikke bruges med IC-optageren.
Memory Card Access Denied	<ul style="list-style-type: none">Da der er indsat et hukommelseskort, som indeholder en adgangskontrol-funktion, kan du ikke bruge det.
Memory Full	<ul style="list-style-type: none">Den resterende hukommelseskapacitet for IC optageren er utilstrækkelig. Slet nogle filer før optagelse.

Meddelelse	Årsag/Løsning
File Full	<ul style="list-style-type: none">• Når det maksimale antal filer i den valgte mappe er nået, eller det samlede antal filer gemt på IC-optageren har overskredet det maksimale, kan du ikke optage en ny fil. Slet nogle filer før optagelse.
File Damaged	<ul style="list-style-type: none">• Du kan ikke afspille eller redigere filer, fordi den valgte fils data er beskadiget.
Format Error	<ul style="list-style-type: none">• IC-optageren kan ikke tændes ved hjælp af computeren, fordi der ikke er en kopi af kontrolfilen, der kræves til betjening. Formater IC-optageren ved hjælp af formateringsfunktionen i menuen (side 105).
Process Error	<ul style="list-style-type: none">• IC-optageren kunne ikke få adgang til hukommelsen. Tag batterierne ud, og sæt dem derefter i igen.• Gem en sikkerhedskopi af dine data, og formater IC-optageren med menuen (side 105).
Stop and Reinsert Memory Card	<ul style="list-style-type: none">• Der blev indsat et hukommelseskort under optagelse eller afspilning. Fjern hukommelseskortet, og sæt det i, mens IC-optageren er i stop-indstilling.
Set Date&Time	<ul style="list-style-type: none">• Indstil uret. Ellers kan du ikke indstille alarmer.
Set Add/Overwrite	<ul style="list-style-type: none">• "Add/Overwrite" i menuen er indstillet på "OFF". Du kan ikke tilføje en optagelse eller en overskrivningsoptagelse (side 93).
Track Marks are Full	<ul style="list-style-type: none">• Du kan indstille op til 98 spormarkeringer for en fil. Annuller uønskede spormarkeringer (side 79).
No File	<ul style="list-style-type: none">• Der er ingen filer i den valgte mappe. Derfor kan du ikke fjerne en fil eller indstille alarmer osv.
No Track Marks	<ul style="list-style-type: none">• Der er ingen spormarkeringer, når du forsøger at slette eller finde en spormarkering.

Meddelelse	Årsag/Løsning
No Setting	<ul style="list-style-type: none"> • Hvis du ikke har indstillet alarmerne, bliver alarmlisten ikke vist. Foretag alarmindstillingen for "New" (side 70).
Low Battery Level	<ul style="list-style-type: none"> • Du kan ikke formatere hukommelsen eller slette alle filer i en mappe på grund af utilstrækkelig batteristrøm. Udskift de gamle LR03 (størrelse AAA) alkalibatterier med nye. Eller oplad de genopladelige batterier (side 14) eller udskift de gamle genopladelige batterier med nye.
File Protected	<ul style="list-style-type: none"> • Den valgte fil er beskyttet, eller det er en skrivebeskyttet fil. Du kan ikke slette den. Annuller beskyttelse på IC-optageren eller annuller "Skrivebeskyttet" på computeren for at redigere filen ved hjælp af IC-optageren (side 86).
Already Set	<ul style="list-style-type: none"> • Den valgte fil er allerede indstillet til alarmafspilning. Vælg en anden fil. • Du indstiller alarmerne for at afspille en fil på en dato og klokkeslæt, der tidligere er indstillet for en anden fil. Skift alarmindstilling.
Past Date/Time	<ul style="list-style-type: none"> • Du har indstillet alarmerne til et tidspunkt i fortiden. Kontroller tidspunktet, og indstil korrekt dato og klokkeslæt (side 70).
Settings are Full	<ul style="list-style-type: none"> • Du kan indstille op til 30 alarmer. Annuller uønskede alarmer. • Når du bruger "Change Folder Name"-funktionen i menuen, er der 10 mapper med det samme mappenavn som den mappe, du valgte. Vælg et andet mappenavn blandt skabelonerne (side 84).
Unknown Data	<ul style="list-style-type: none"> • Disse data er ikke i et filformat, der understøttes af IC-optageren. IC-optageren understøtter filer i formaterne LPCM(.wav)/MP3(.mp3)/LPEC(.msv)/WMA(.wma)/AAC-LC(.m4a). For nærmere oplysninger, se "Design og specifikationer" på side 129. • Du kan ikke afspille ophavsretligt beskyttede filer.

Meddelelse	Årsag/Løsning
Invalid Operation	<ul style="list-style-type: none"> • Du kan ikke opdele eller indstille en spormarkering i filer i mappen i kun afspilning-sektionen (🎵 (Musik) fanen og 🎧 (Podcast) fanen). • Hvis der er en beskadiget datablok på et hukommelseskort, kan der ikke skrives på kortet. Forbered et nyt hukommelseskort som erstatning for det nuværende. • Filnavnet har nået det maksimale antal tegn, og du kan ikke opdele filen. Forkort filnavnet. • "Divide All Track Marks"-funktionen kan ikke bruges, fordi der er en spormarkering inden for 0,5 sekunder fra opdelingspositionen. • "Divide All Track Marks"-funktionen kan ikke bruges, fordi der er en spormarkering inden for 0,5 sekunder fra begyndelsen af en fil eller slutningen af en fil. • Filens længde er på under ét sekund. En så kort fil kan ikke opdeles. • "Divide Current Position"-funktionen kan ikke bruges ved en position inden for 0,5 sekund fra begyndelsen af en fil eller slutningen af en fil. • Du kan ikke bruge redigeringsfunktionerne i menuen for LPEC(.msv) -filer.
New File	<ul style="list-style-type: none"> • Den fil, der optages, har nået den maksimale størrelse (2 GB for en LPCM-fil, og 1 GB for en MP3-fil). Filen bliver opdelt automatisk, og optagelsen fortsætter som en ny fil.
Invalid when Noise Cut is ON	<ul style="list-style-type: none"> • Når NOISE CUT-kontakten er indstillet til "ON", virker effektfunktionen ikke. Annuller indstillingen af støjreducering (side 62).
Change Folder	<ul style="list-style-type: none"> • Hvis der ikke er nogen filer i 📁 - eller 🗂️ -mappen, vises ingen mapper på displayvinduet. Kun en mappe med en fil bliver vist.
Cannot Divide - Exceeds Max 199 Files in Folder	<ul style="list-style-type: none"> • Når der allerede er 199 filer i den valgte mappe, eller det samlede antal filer gemt på IC-optageren overstiger det maksimale, kan du ikke opdele en fil. Slet nogle filer, før en fil opdeles.

Meddelelse	Årsag/Løsning
Same File Name Exists	<ul style="list-style-type: none"> • Der findes allerede en fil med samme filnavn i destinationsmappen, når en fil kopieres til det andet hukommelsesmedie.
No Memory Card	<ul style="list-style-type: none"> • Der er ikke sat noget hukommelseskort i hukommelskort-slotten, når du forsøger at indstille menuerne "Select Memory", "File Copy" eller "Cross-Memory REC".
Continue REC in Other Memory	<ul style="list-style-type: none"> • Når "Cross-Memory REC" i menuen er aktiveret og det hukommelsesmedie, der anvendes i øjeblikket, bliver fuldt under optagelse, skifter IC-optageren til det andet hukommelsesmedie og fortsætter optagelse.
Invalid in Manual Setting	<ul style="list-style-type: none"> • "REC Level" i menuen er indstillet på "Manual MAN". VOR-funktionen virker ikke (side 92).
Manual Setting Only	<ul style="list-style-type: none"> • "REC Level" i menuen er ikke indstillet på "Manual MAN". LIMITER-funktionen virker ikke (side 92).
Erased Track Marks too near Divide Point	<ul style="list-style-type: none"> • Når der er indstillet en spormarkering inden for 0,5 sekunder fra opdelingspositionen, slettes spormarkeringen automatisk.
No operation with Memory Card	<ul style="list-style-type: none"> • Du kan ikke indstille en alarm i en fil, der er gemt på et hukommelseskort. Skift hukommelsesmediet på IC-optageren til "Built-In Memory" (side 51, 52).
AVLS	<ul style="list-style-type: none"> • Lydstyrken for afspilningslyden overstiger det AVLS-angivne niveau. Juster lydstyrken til et moderat niveau.
System Error	<ul style="list-style-type: none"> • Der er opstået en anden systemfejl end ovennævnte. Fjern batterierne og sæt dem i igen.

Systembegrænsninger

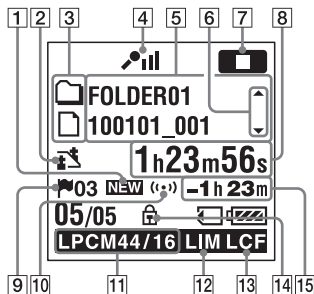
IC-optageren har visse systembegrænsninger. Nedenstående problemer er ikke funktionsfejl på IC-optageren.

Symptom	Årsag/Løsning
Du kan ikke udnytte den maksimale optagetid fuldt ud til at optage filer.	<ul style="list-style-type: none">• Hvis du optager filer i en blanding af optagefunktioner, varierer optagetiden fra den maksimale optagetid for den højeste optageindstilling til dem i den laveste optageindstilling.• Summen af tallet på tælleren (forløbet optagetid) og den resterende optagetid kan være mindre end IC-optagerens maksimale optagetid.
Du kan ikke vise eller afspille musikfiler i rækkefølge.	<ul style="list-style-type: none">• Hvis du har overført musikfiler ved hjælp af computeren, overføres disse filer ikke altid i rækkefølge efter overførsel på grund af systembegrænsninger. Hvis du overfører musikfiler fra computeren til IC-optageren én efter én, kan du vise og afspille musikfilerne i overført rækkefølge.
En fil opdeles automatisk.	<ul style="list-style-type: none">• Den fil, der optages, har nået den maksimale størrelse (2 GB for en LPCM-fil, og 1 GB for en MP3-fil). Derfor opdeles den automatisk.
Du kan ikke indtaste små bogstaver.	<ul style="list-style-type: none">• Afhængigt af den kombination af bogstaver, der blev brugt til det mappenavn, der blev lavet på computeren, kan disse bogstaver ændres til kun store.
"□" vises i stedet for mappenavn, titel, kunstnernavn eller filnavn.	<ul style="list-style-type: none">• Der er blevet anvendt et tegn, som ikke kan vises på IC-optageren. Brug computeren til at udskifte det med et, som kan vises på IC-optageren.
Når du indstiller A-B gentaget afspilning, flytter de indstillede positioner sig lidt.	<ul style="list-style-type: none">• Afhængigt af filerne, kan de indstillede positioner flytte sig.

Symptom	Årsag/Løsning
Den resterende optagetid blive kortere, når du opdeler en fil.	<ul style="list-style-type: none">• Der skal være en vis mængde ledig plads til et filstyringsområde, for at en fil kan opdeles. Derfor bliver den resterende optagetid forkortet.

Vejledning til displayvindue

Visning i stop-indstilling



- 1 Indikation for ny podcast
- 2 Indikation af Scene Select
Viser den aktuelt valgte scene, der bruges til optagelse. Vises, når en scene er indstillet.
 - : Meeting
 - : Voice Notes
 - : Interview
 - : Music
 - : My Scene

- 3 Indikator for type filoplysninger
 - : En mappe, hvor du kan optage en fil
 - : En mappe kun til afspilning
 - : En mappe til podcastfiler
 - : Titelnavn
 - : Kunstnernavn
 - : Filnavn

- 4 Indikator for mikrofonfølsomhed
 - : High
 - : Medium
 - : Low
 - : High(Music)
 - : Low(Music)
 - MAN** : Manual
Viser optageniveauet, når "Manual **MAN**" er indstillet.

- 5 Filoplysninger
Viser oplysningerne for hver fil alt efter typen af filoplysninger (mappenavn, titelnavn, kunstnernavn, filnavn).
- 6 Kontakt for filoplysninger
Du kan skifte rækkefølgen for visning af filoplysninger ved at trykke på ▲ eller ▼ på betjeningsknappen. Du kan også vise niveaumåleren for optagelse.

- 7** Indikator for betjeningsindstilling
Viser følgende, afhængigt af den aktuelle betjening af IC-optageren.

■ : stop

▶ : afspilning

REC : optagelse

●II : optagestandby/optagepause
(blinker)

VORREC : optagelse med
VOR-funktionen

VOR●II : optagepause med
VOR-funktionen (blinker)

Hvis du trykker på **● REC/PAUSE**
for at holde pause i optagelse, når
"VOR" er indstillet på "ON" i
menuen, blinker kun "**●II**".

SYNCREC : synkroniseret optagelse

SYNCR●II : pause i synkroniseret
optagelse (blinker)

◀▶ : søge bagud, søge fremad

◀▶ : gå bagud/fremad uafbrudt

- 8** Indikation af forløbet tid/resterende tid/
optagedato og klokkeslæt

- 9** Indikator for spormarkering

Viser spormarkeringsnummeret lige før
den aktuelle position. Viser, når en
spormarkering er indstillet for en fil.

- 10** Alarm-indikator

Viser, når alarmer er indstillet i en fil.

- 11** Indikator for optageindstilling

Viser den optageindstilling, der er
indstillet med brug af menuen, når
IC-optageren er i stop-indstilling. Viser
den aktuelle optageindstilling, når
IC-optageren er i afspilnings- eller
optageindstilling.

LPCM 44/16 : LPCM-fil optaget eller
overført med IC-optageren

MP3 8k , **MP3 48k** , **MP3 128k** ,

MP3 192k , **MP3 320k** : MP3-fil
optaget eller overført med
IC-optageren

Når filerne overføres fra computeren,
vises kun filformater (**LPCM/MP3**).

WMA : WMA-filer overført

AAC : AAC-LC-filer overført

LPEC : LPEC-filer overført

Følgende vises, når IC-optagerens
optageindstilling ikke kan aktiveres.

--- : Ukendt

- 12** Limiter-indikator (vises kun under
manuel optagelse)

Viser, når "LIMITER" er indstillet på
"ON" i menuen.

- 13** LCF (Low Cut Filter)-indikator
Viser, når "LCF(Low Cut)" er indstillet
på "ON" i menuen.

14 Beskyt-indikator

Vises, når der er indstillet beskyttelse for en fil.

15 Resterende optagetid

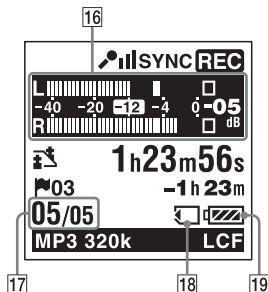
Viser den resterende optagetid i timer, minutter og sekunder.

Hvis der er mere end 10 timer tilbage, vises tiden i timer.

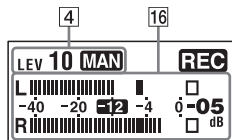
Hvis der er mere end 10 minutter og mindre end 10 timer tilbage, vises tiden i timer og minutter.

Hvis der er mindre end 10 minutter tilbage, vises tiden i minutter og sekunder.

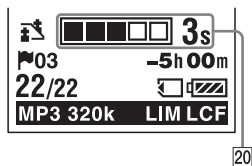
Visning ved optagelse (automatisk (AGC) optagelse)



Visning ved optagelse (manuel optagelse)

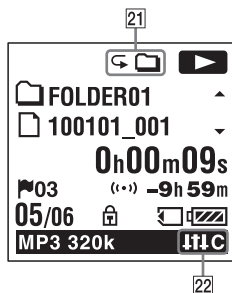


Visning ved optagelse (præ-optagelse)



- 16** Niveaumåler-visning
Niveaumåler-visning i automatisk (AGC) optageindstilling. I manuel optagelse vises niveaumåleren, hvis farver er omvendte.
- 17** Filnummer
Det valgte filnummer vises i tælleren, og det samlede antal filer i mappen vises i nævneren.
- 18** Indikation af hukommelseskort
Når "Memory Card" er valgt som "Select Memory", vises indikationen. Når "Built-In Memory" er valgt, vises ingen indikation.
- 19** Batteriindikator
- 20** Visning af buffertid for præ-optagelse
Vises, når IC-optageren er i optagestandby.

Visning under afspilning



- 21** Indikator for afspilningsindstilling
- 1**: Viser, når en fil afspilles.
 - 📁**: Viser, når filer i en mappe afspilles uafbrudt.
 - ALL**: Viser, når alle filerne afspilles uafbrudt.
 - ↺** **1**: Viser, når en fil afspilles gentaget.
 - ↺** **📁**: Viser, når filer i en mappe afspilles gentaget.
 - ↺** **ALL**: Viser, når alle filerne afspilles gentaget.

- 22** Støjreducering/Effekt-indikator
Vises, når NOISE CUT-kontakten er indstillet til "ON", eller "Effect" er indstillet i menuen.

N-CUT : Støjreducering

IHP : Pop

IHR : Rock

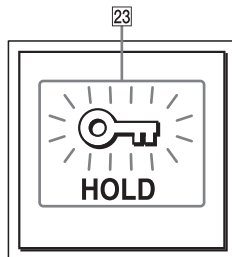
IJJ : Jazz

BA1 : Bass1

BA2 : Bass2

IHC : Custom

Visning i HOLD-status



- 23** HOLD-indikator
Vises, når IC-optageren er i HOLD-status for at forebygge utilsigtet betjening.
For at frigøre HOLD-status skal du skyde POWER/HOLD-kontakten mod midten (side 12).

Indeks

A

AAC-LC-filer	129
A-B gentag	69
Afspilning	27, 60
Afspilningsindstillinger	68, 88, 97
Alarm	70, 88, 97
Alkalibatteri	133
Automatisk (AGC) optagelse	24
AVLS (Automatic Volume Limiter System)	13, 88, 98

B

Batteri-indikator	16
Batterilevetid	132
Beskyttelse af en fil	86, 89, 98
Brug af IC-optageren med en computer ..	106

C

Cross-memory-optagelse	52, 88, 94
------------------------------	------------

D

Digital Voice Up	63, 88, 95
DPC (Digital Pitch Control)	65

E

Effekt	66, 88, 96
Ekstern mikrofon	54

F

Fanebladsvisning	30
Fastholdelse af moderat lydstyrke	13
Fejlsøgning	134
Flytning af en fil	74, 89, 99
Foretage indstillinger for menuen	87
Forsigtighedsregler	125

G

Genopladeligt batteri	14, 123, 132
Genopladning af batterierne	14

H

HOLD	12
Hukommelseskort	49, 126

I

Indstilling af sproget	21, 89, 102
Indstilling af uret	18, 89, 102

J

Justering af lydstyrken28, 59

K

Kalender61, 89, 100

Kontrollere optagelsen59

Kopiering af en fil til det andet
hukommelsesmedie75, 89, 99

Kopiering af filer til computeren113

Kopiering af musikfiler til

IC-optageren114

L

Liste over meddelelser144

M

Manuel optagelse41

Mappe22, 27, 74, 107

Memory Stick Micro™(M2™)49, 109

Menu

Add/Overwrite88, 93

Alarm88, 97

Auto Power Off89, 104

AVLS88, 98

Backlight89, 101

Beep89, 103

Calendar89, 100

Change Folder Name89, 99

Cross-Memory REC88, 94

Date&Time89, 102

Display89, 100

Divide All Track Marks89, 100

Divide Current Position89, 99

Easy Search88, 96

Effect88, 96

Erase All89, 100

Erase All Track Marks89, 99

Erase Track Mark89, 99

File Copy89, 99

Format89, 105

Language89, 102

LCF(Low Cut)88, 92

LED89, 101

LIMITER88, 93

Menu settings88

Move File89, 99

Noise Cut Level88, 95

Play Mode88, 97

PRE REC88, 93

Protect89, 98

REC Level88, 92

REC Mode88, 91

Scene Edit88, 90

Select Input	88, 95
Select Memory	89, 102
SYNC REC	88, 94
Time Display	89, 102
USB Charge	89, 103
VOR	88, 94
V-UP	88, 95
microSD-kort	49, 110
Mikrofonernes retningsfølsomhed	22, 35
MP3-filer	129

N

Nem søgning	60, 88, 96
-------------------	------------

Ø

Opdeling af en fil ved alle spormarkering- positionerne	82, 89, 100
Opdeling af en fil ved den aktuelle position	81, 89, 99
Optagelse	22, 35
Optagelse fra andet udstyr	55
Optagelse fra en telefon	55
Optagelse med andet udstyr	73
Optageniveau	41
Optagetid	131
Oversigt over dele og betjeningsknapper	
Bagside	10

Displayvindue	151
Forside	10
Overskrivningsoptagelse	44, 88, 93

P

Pause i optagelse	26
Podcast	117
POWER/HOLD-kontakt	12, 17
Præ-optagelse	45, 88, 93

R

Redigering af filer	74
---------------------------	----

S

Scenevalg	36
Skift af hukommelsen	51, 89, 102
Sletning	33
Sletning af alle filer i en mappe	76, 89, 100
Sletning af alle spormarkeringer	79
Sletning af alle spormarkeringerne	89, 99
Sletning af en spormarkering	79, 89, 99
Søge bagud	26, 60
Søge fremad	60
Sound Organizer	117
Specifikationer	128
Spormarkering	78
Støj	125

Støjreducering	62
Støjreduceringsniveau	63, 88, 95
Synkroniseret optagelse	56, 88, 94
Systembegrænsninger	149
Systemkrav	118, 128

T

Tilføjelse af en optagelse	42, 88, 93
Tonekontrol	65

U

USB-hukommelse	116
USB-lysetadapter	123

V

Valg af indgang	54, 88, 95
Vedligeholdelse	126
Visning af den aktuelle dato og klokkeslæt 20	
VOR (Voice Operated Recording - stemmestyret optagelse)	47, 88, 94

W

WMA-filer	129
-----------------	-----

Æ

Ændring af et mappenavn	84, 89, 99
Ændring af Scene Select- indstillingerne	38, 88, 90

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

© 2011 Sony Corporation