

SONY®

4-196-549-51(1)

IC Recorder

Bruksanvisning

Komma igång

Grundfunktioner

Andra inspelningsfunktioner

Andra
uppspelningsfunktioner

Redigera filer

Lyssna på FM-radio

Om menyfunktionen

Använda datorn

Ytterligare information

Felsökning

IC RECORDER

ICD-UX512/UX513F

För att förhindra eventuella hörselskador ska du inte under långa stunder lyssna på ljud med hög volym.



VARNING

Utsätt inte batterierna (batteriförpackningen eller installerade batterier) för extrem värme under en längre tid, från t.ex. solsken, eld eller liknande.

MÄRKSTRÖMSKONSUMTION 800 mA

Omhändertagande av gamla elektriska och elektroniska produkter (Användbar i den Europeiska Unionen och andra Europeiska länder med separata insamlingsystem)



Symbolen på produkten eller emballaget anger att produkten inte får hanteras som hushållsavfall. Den skall i stället lämnas in på uppsamlingsplats för återvinning av el- och elektronikkomponenter.

Genom att säkerställa att produkten hanteras på rätt sätt bidrar du till att förebygga eventuella negativa

miljöoch hälsoeffekter som kan uppstå om produkten kasseras som vanligt avfall. Återvinning av material hjälper till att bibehålla naturens resurser. För ytterligare upplysningar om återvinning bör du kontakta lokala myndigheter eller sophämtningstjänst eller affären där du köpte varan.

Relevanta tillbehör: Hörlurar, USB -anslutningskabel

Avfallsinstruktion rörande förbrukade batterier (gäller i EU och andra europeiska länder med separata insamlingsystem)



Denna symbol på batteriet eller på förpackningen betyder att batteriet inte skall behandlas som vanligt hushållsavfall.

På vissa batterier kan denna symbol användas i kombination med en

kemisk symbol. Den kemiska symbolen för kvicksilver (Hg) eller bly (Pb) läggs till om batteriet innehåller mer än 0,0005% kvicksilver eller 0,004% bly.

Med att sörja för att dessa batterier blir kastade på ett riktigt sätt kommer du att bidra till att skydda miljön och människors hälsa från potentiella negativa konsekvenser som annars kunnat blivit orsakat av felaktig avfallshandling. Återvinning av materialet vill bidra till att bevara naturens resurser.

När det gäller produkter som av säkerhet, prestanda eller dataintegritetsskäl kräver permanent anslutning av ett inbyggt batteri, bör detta batteri bytas av en auktoriserad servicetekniker.

För att försäkra att batteriet blir behandlat korrekt skall det levereras till återvinningsstation för elektriska produkter när det är förbrukat. För alla andra batterier, vänligen se avsnittet om hur man tar bort batteriet på ett säkert sätt. Lämna batteriet på en återvinningsstation för förbrukade batterier.

För mer detaljerad information rörande korrekt avfallshandling av denna produkt eller batterier, vänligen kontakta ditt kommunkontor, din avfallsstation eller din återförsäljare där du köpt produkten.

Meddelande till kunder: Följande information gäller endast för utrustning som sålts i länder där EU-direktiv tillämpas.

Tillverkare av denna product är Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Auktoriserad representant för EMC och produkt säkerhet är Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. För service och garanti ärenden, var vänlig att titta i separat service och garanti dokument.

- Inspelad musik är begränsad till endast privat bruk. Om musik används för andra ändamål krävs tillstånd från copyright-innehavarna.
- Sony tar inget ansvar för ofullständig inspelning/ nedladdning eller skadad data på grund av problem med IC-inspelaren eller datorn.
- Beroende på typen av text och teckensnittet, visas eventuellt inte texten på IC-inspelaren på rätt sätt på enheten. Detta beror på:
 - Kapaciteten för den anslutna IC-inspelaren.
 - IC-inspelaren fungerar inte på rätt sätt.
 - Innehållet är skrivet på ett språk eller med tecken som inte stöds av IC-inspelaren.

Information för användare

Med ensamrätt. Den här manualen och den programvara som beskrivs i denna text får inte, varken helt eller delvis, mångfaldigas, översättas eller överföras till maskinellt läsliga format utan skriftligt tillstånd från Sony Corporation.

SONY CORPORATION KAN INTE GÖRAS ANSVARIGT FÖR DIREKTA, INDIREKTA ELLER SPECIFIKA SKADOR SOM UPPSTÅTT TILL FÖLJD AV DENNA HANDLEDNING, PROGRAMVARAN ELLER ANNAN INFORMATION SOM HÅR INGÅR, ELLER SOM FÖLJD AV ATT DEN ANVÄNTS, DETTA OAVSETT VILKA FÖRBINDELSER SOM INGÅTTS ELLER KONTRAKT SOM UPPRÅTTATS.

Sony Corporation behåller rättigheten att när som helst, och utan vidare förbehåll, göra ändringar i denna handledning eller den information den innehåller.

Programvaran som beskrivs i denna text kan vara föremål för särskilda villkor enligt en separat användarlicens.

- Den här programvaran är avsedd för Windows och kan inte användas för Macintosh.
- Den medföljande anslutningskabeln är endast avsedd för IC-inspelaren ICD-UX512/UX513F. Du kan inte ansluta till andra IC-inspelare.

Det du spelar in är endast för ditt personliga nöje och användning. Andra former av användning utan tillstånd från copyrightinnehavarna, är förbjudet enligt copyrightlagar.

Användning av Memory Stick™-media för inspelning av copyrightskyddade bilder eller andra data är begränsade enligt restriktioner specificerade under tillämpliga copyrightlagar. All användning bortom dessa restriktioner är förbjuden.


Den här produkten stöder "Memory Stick Micro™ (M2™)"-media. "M2™" är en förkortad form av "Memory Stick Micro™." Hädanefter används "M2™" i det här dokumentet.

Varumärken

- Microsoft, Windows, Windows Vista och Windows Media är registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Microsoft Corporation i USA och/eller i andra länder.
- Macintosh och Mac OS är varumärken som tillhör Apple Inc. och är registrerade i USA och i andra länder.

- Pentium är ett registrerat varumärke som tillhör Intel Corporation.
- MPEG Layer-3-teknik och patent för ljudkodning är licensierade av Fraunhofer IIS och Thomson.
- Logotyperna för microSD och microSDHC är varumärken som tillhör SD-3C, LLC.



- "Memory Stick Micro", "M2" och  är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Sony Corporation.
- "MagicGate" är ett varumärke som tillhör Sony Corporation.
- Nuance, the Nuance logo, Dragon, Dragon NaturallySpeaking, and RealSpeak are trademarks and/or registered trademarks of Nuance Communications Inc., and/or its affiliates in the United States and/or other countries.
- Patent i USA och andra länder utgår på licens från Dolby Laboratories.

Alla andra varumärken och registrerade varumärken är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör respektive ägare. "TM" och "®" är inte utsatta i varje enskilt fall i den här handledningen.

Användarprogrammodulerna "Sound Organizer" visas nedan:

Windows Media Format Runtime

This product contains technology subject to certain intellectual property rights of Microsoft. Use or distribution of this technology outside of this product is prohibited without the appropriate license(s) from Microsoft.

Innehållsförteckning

Komma igång

Steg 1: Kontrollera förpackningens innehåll	8
Sakregister över delar och kontroller	9
Förebygga oavsiktlig användning (HOLD)	11
Behålla måttlig volymnivå (AVLS) ...	12
Steg 2: Ladda upp batteriet	13
Ladda batteriet med en dator	13
Ladda batteriet med en USB-nätadapter	15
När ska batteriet laddas/ersättas	15
Steg 3: Slå på IC-inspelaren	16
Slå på strömmen	16
Stänga av strömmen	16
Steg 4: Ställa klockan	17
Ställa klockan efter uppladdning av batteriet	17
Ställa in klockan med meny	17
Steg 5: Ställa in språket som ska visas i teckenfönstret	20

Grundfunktioner

Inspelning	21
Lyssna	25
Radera	31

Andra inspelningsfunktioner

Ändra inspelningsinställningarna	33
Välja inspelningsscen för varje situation	33
Starta inspelningen automatiskt när ett ljud hörs – VOR-funktionen	38
Spela in på ett minneskort	39
Inspelning via andra enheter	43
Inspe­ling med extern mikrofon	43
Inspe­ling från annan utrustning	44
Funktioner under inspe­ling	47
Lyssna på inspe­lingen	47

Andra uppspe­lingsfunktioner

Ändra uppspe­lingsinställningar	48
Praktiska uppspe­lingsmetoder	48
Minska brus i uppspe­lingsljudet och göra röster tydligare – brusreduceringsfunktionen	49

Justera uppspelningshastigheten – DPC (Digital Pitch Control)- funktion	50
Välja ljudeffekt	51
Välja uppspelningssläge	53
Spela upp en fil med en larmsignal vid önskad tid	55
Uppspelning via andra enheter	57
Spela in med annan utrustning	57

Redigera filer

Sortera filer i en mapp	58
Flytta en fil till en annan mapp	58
Kopiera en fil till det andra minnet	59
Radera alla filer i en mapp	60
Använda en spårmarkering	62
Lägga till en spårmarkering	62
Radera en spårmarkering	63
Radera alla spårmarkeringar i den valda filen på en gång	64
Dela en fil	65
Dela en fil vid den aktuella punkten.	65
Dela en fil vid alla spårmarkeringspunkter	66
Skydda en fil	68

Lyssna på FM-radio

(endast för ICD-UX513F)	
Ställa in en FM-radiostation	69

Slå på en radiostation genom att skanna frekvenser	69
Ta in en förinställd radiokanal	70
Spela in FM-sändningar	71
Förinställa FM-radiostationer	72
Förinställa FM-radiostationer automatiskt	72
Förinställa FM-radiokanaler manuellt	73
Radera förinställda FM- radiokanaler	73
Ändra mottagningsinställningar för FM-radio	75
Växla FM-radiomottagarens känslighet	75
Växla sökkänsligheten	76
Växla FM-radioutmatningen mellan högtalaren och hörlurarna	77

Om menyfunktionen

Göra inställningar i menyn	78
Menyinställningar	79

Använda datorn

Använda IC-inspelaren med en dator	95
Ansluta IC-inspelaren till datorn	95
Struktur för mappar och filer	96
Koppla bort IC-inspelaren från datorn	100
Kopiera filer från IC-inspelaren till datorn	102

Kopiera musikfiler från datorn till IC-inspelaren för att spela upp dem	103
Kopiera en musikfil från datorn till IC-inspelaren (dra och släpp)	103
Spela upp musikfiler som kopieras från datorn med IC-inspelaren	103
Använda IC-inspelaren som USB-minne	105
Använda den medföljande programvaran Sound Organizer	106
Vad kan du göra med Sound Organizer	106
Systemkrav för datorn	107
Installera Sound Organizer	108
Fönstret för Sound Organizer	110

Ytterligare information

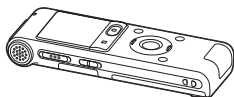
Använda en USB-nätadapter	112
Koppla bort IC-inspelaren från eluttaget	113
Försiktighetsåtgärder	114
Specifikationer	117
Systemkrav	117
Design och specifikationer	118
Batteridriftstid	122

Felsökning

Felsökning	124
Meddelandelista	135
Systembegränsningar	140
Guide till teckenfönster	142
Sakregister	148

Steg 1: Kontrollera förpackningens innehåll

IC-inspelare (1)

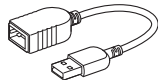


Ta bort filmen på teckenfönstret innan du använder IC-inspelaren.

Stereohörlurar (1)



USB-anslutningskabel (1)



Om IC-inspelaren inte kan anslutas direkt till din dator, använd den medföljande USB-anslutningskabeln.

NH-AAA (storlek AAA) uppladdningsbart batteri (1)



Batteriväska (1)

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

Bärväska (1)

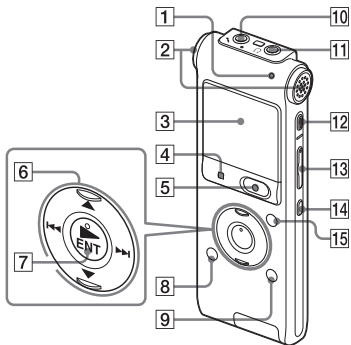
Bruksanvisning

Bruksanvisningen är lagrad i PDF-filer i IC-inspelarens inbyggda minne.

Observera att, förändringar eller modifieringar som inte uttryckligen godkänns i denna handbok kan upphäva din rätt att använda utrustningen.

Sakregister över delar och kontroller

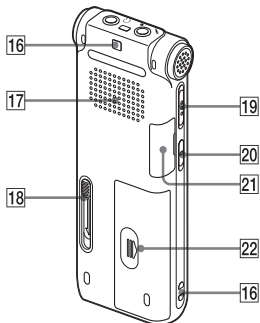
Framsida



- 1 Funktionsindikator
- 2 Inbyggda mikrofoner (stereo)
- 3 Teckenfönster
- 4 ■ STOP-knapp
- 5 ● REC (inspelning)/PAUSE-knapp
- 6 Kontrollknapp (▲, ▼ / ◀▶
(snabbspolning bakåt med medhörning/
snabbspolning bakåt), ▶▶
(snabbspolning framåt med
medhörning/snabbspolning framåt))

- 7 ► /ENT-knapp (uppspelning/enter)*
- 8 📁-knapp (mapp)
- 9 MENU/NOISE CUT-knapp
- 10 🗑️-kontakt (mikrofon)*
- 11 🎧-kontakt (hörlurar)
- 12 ERASE-knapp
- 13 VOL-knapp -/+* (volym)
- 14 ↺-knapp A-B (upprepning)
- 15 T-MARK-knapp (spårmarke)

Baksida



- 16 Remhåll (Rem medföljer ej.)
- 17 Högtalare
- 18 USB-skjutspek

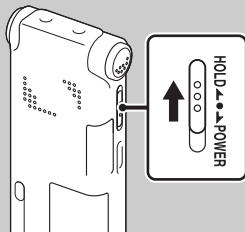
- 19** HOLD/POWER-omkopplare
- 20** DPC(SPEED CTRL)-omkopplare
- 21** M2™/microSD minneskortplats
- 22** Batterifack

* Dessa knappar och kontakten har en taktill punkt. Använd den som referenspunkt för funktioner eller för att identifiera varje terminal.

Förebygga oavsiktlig användning (HOLD)

Du kan avaktivera alla knapparna (HOLD) för att förhindra oavsiktlig användning när du bär IC-inspelaren etc.

Sätta IC-inspelaren i HOLD-status

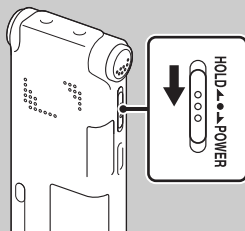


Skjut HOLD/POWER-omkopplaren i riktning mot "HOLD".

"HOLD" visas i omkring 3 sekunder, vilket indikerar att alla knappfunktioner är avaktiverade.



Avaktivera HOLD-status för IC-inspelaren



Skjut HOLD/POWER-omkopplaren mot mitten.

Obs!

När HOLD-funktionen aktiveras under inspelning kommer alla knappfunktioner att avaktiveras. För att stoppa inspelningen avbryter du först HOLD-funktionen.

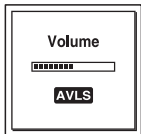
Tips!

Även om HOLD-funktionen är aktiverad kan du stoppa larmuppspelningen genom att trycka på valfri knapp. (Du kan inte stoppa normal uppspelning.)

Behålla måttlig volymnivå (AVLS)

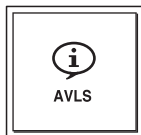
Funktionen AVLS (Automatic Volume Limiter System) gör det möjligt för dig att lyssna på ljud på en måttlig volymnivå när du använder hörlurar. AVLS-funktionen begränsar maxvolymen för att förhindra risk för problem med hörseln och distraktion, samt för att behålla en måttlig volymnivå.

När "AVLS" är inställt på "ON" i menyn (sidan 87), och du försöker justera volymen till en nivå som överskrider AVLS-specifierad nivå så tänds "AVLS"-indikatorn. Du kan inte justera volymen till en nivå som överskrider gränsen.



När "AVLS" är inställt på "OFF" i menyn visas animeringen "Advise to not listen at high VOL for long periods" kombinerat med en signal. Tryck på ■ STOP för att återgå till visning av menyläget.

Om du spelar upp filer med en volym som överskrider AVLS-specifierad nivå under angiven tidsperiod visas följande animering och "AVLS"-menyn ställs automatiskt in till "ON".



■ Obs!

"AVLS" är inställt på "ON" när du köper IC-inspelaren. Om du vill stänga av funktionen och spela upp filer med originalvolym ska du använda menyn för att ställa in "AVLS" på "OFF" (sidan 87).

Steg 2: Ladda upp batteriet

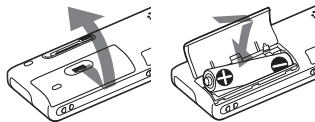
Ladda batteriet med en dator

Ta bort filmen på teckenfönstret innan du använder IC-inspelaren.

Anslut IC-inspelaren till en påslagen dator och ladda batteriet tills batteriindikatorn visar ”FULL”.

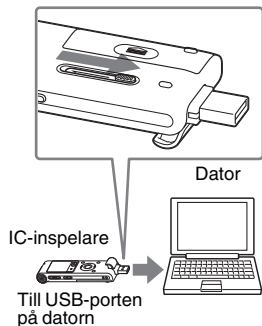
Ett tomt batteri tar ungefär 3 timmar och 30 minuter att ladda upp helt.*1

- 1 Sätt in ett uppladdningsbart batteri. Skjut och lyft upp batterifackets lock, sätt in ett NH-AAA-uppladdningsbart batteri med polerna åt rätt håll och stäng locket.

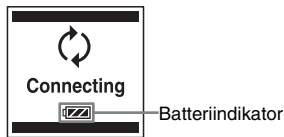


- 2 Anslut IC-inspelaren till datorn. Skjut USB-spaken på baksidan av IC-inspelaren i pilens riktning och för in

USB DIRECT-kontakten i USB-porten på en påslagen dator.*2



När batteriet laddas upp visas ”Connecting” och batteriindikatorn animerad.



När batteriet är fulladdat visar batteriindikatorn meddelandet ” **FULL** ”.



Indikator för full laddning

3 Koppla bort IC-inspelaren från datorn.

Följ stegen nedan, i annat fall kan filerna skadas eller bli ospelbara om IC-inspelaren innehåller datafiler.

- 1 Kontrollera att funktionsindikatorn inte tänds.
- 2 Utför följande procedur på datorn. På Windows-skärmen vänsterklickar du på ikonen längst ned på skrivbordet.



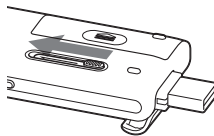
→ Vänsterklicka på ”Mata ut IC RECORDER”.

Ikonens och menyns utseende kan variera beroende på operativsystem.

På Macintosh-skärmen drar du ”IC RECORDER” på skrivbordet till ”Papperskorgen” och släpper den där.

Mer information om hur du kopplar bort IC-inspelaren från datorn finns i bruksanvisningen som medföljde datorn.

- 3 Koppla bort IC-inspelaren från USB-porten på datorn, och skjut USB-spaken i pilens riktning för att dra ut USB DIRECT-anslutningen.



- *1 Det här är en uppskattning av den tid det tar att ladda upp ett tomt batteri till full laddning vid rumstemperatur. Uppladdningstiden varierar beroende på hur mycket laddning som finns kvar i batteriet och i vilken kondition batteriet är. Det tar dessutom längre tid om batteritemperaturen är låg, eller om batteriet laddas upp medan du överför information till IC-inspelaren.
- *2 Om IC-inspelaren inte kan anslutas direkt till din dator, använder du den medföljande USB-anslutningskabeln.

Obs!

Om batteriindikatorn inte visas i en animering har uppladdningen inte utförts korrekt. Se "Felsökning" på sidan 124.

Om du använder fulladdade batterier eller ett alkaliskt LR03-batteri (storlek AAA)

Följ steg 1.

Obs!

Du kan inte ladda ett alkaliskt LR03 (storlek AAA) batteri (medföljer ej).

Tips!

- Använd inte manganbatterier i den här IC-inspelaren.
- Filer som spelats in och larminställningar raderas inte även om du tar bort batterierna när de ska bytas.
- Klockan fortsätter att gå i cirka 1 minut efter att du tar bort batteriet vid batteribyte.


Ladda batteriet med en USB-nätadapter

Du kan även ladda batteriet med en AC-U50AG USB-nätadapter (medföljer ej) (sidan 112).


När ska batteriet laddas/ersättas

Batteriindikatorn i teckenfönstret visar batteriets status med en animering.

Indikator för återstående batteri

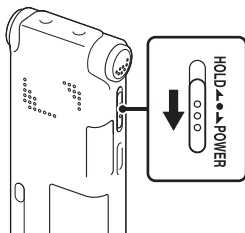
 : "Low Battery Level" visas. Ladda upp det uppladdningsbara batteriet eller byt ut det gamla batteriet mot ett nytt.



 : "Low Battery" visas och IC-inspelaren slutar fungera.

Steg 3: Slå på IC-inspelaren

Slå på strömmen



Skjut HOLD/POWER-omkopplaren i riktning mot "POWER" i mer än 1 sekund. IC-inspelaren slås på och animeringen "Accessing..." visas.

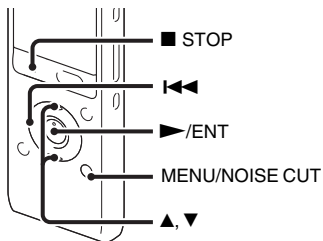
Stänga av strömmen

Skjut HOLD/POWER-omkopplaren i riktning mot "POWER" i mer än 2 sekunder, så visas animeringen "Power Off".

💡 Tips!

- Om du inte ska använda IC-inspelaren under en längre period, rekommenderar vi att du stänger av den.
- När IC-inspelaren är i stoppläge och du lämnar den utan att använda den under en viss tid stängs den av automatiskt. (Tidslängden före automatisk avstängning är inställd på "10min" när du köper IC-inspelaren.) Du kan välja tidslängd före automatisk avstängning i menyen (sidan 92).

Steg 4: Ställa klockan



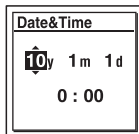
Innan du kan använda larmfunktionen eller spela in datum- och tidsinformation måste du ställa klockan.

Fönstret för inställning av klockan visas när du sätter i ett batteri för första gången, eller om du sätter i batteriet på nytt efter att det har varit uttaget från IC-inspelaren i mer än 1 minut. ”Set Date&Time”-animeringen visas och därefter blinkar årtalet i teckenfönstret.

Ställa klockan efter uppladdning av batteriet

- 1 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att ställa in år, månad, dag, timme och minut i följd och tryck sedan på ▶/ENT.

Markera de sista två siffrorna i året när du ställer in år.



- 2 Tryck på ■ STOP för att återgå till visning av stoppläget.


Ställa in klockan med menyn

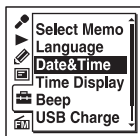
Du kan använda menyn för att ställa in klockan medan IC-inspelaren är i stoppläge.

- 1 Välj ”Date&Time” i menyn.
 - ① Tryck på MENU/NOISE CUT för att gå till menyläget.
Menylägets fönster visas.



(Fliken (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

- ② Tryck på **◀◀** på kontrollknappen och tryck sedan på **▲** eller **▼** på kontrollknappen för att välja fliken  (Inställning för IC-inspelare) och tryck sedan på **▶/ENT**.
- ③ Tryck på **▲** eller **▼** på kontrollknappen för att välja "Date&Time" och tryck sedan på **▶/ENT**.



(Fliken  (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

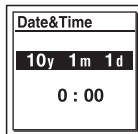
- 2 Tryck på **▲** eller **▼** på kontrollknappen för att välja "Auto" eller "Manual" och tryck sedan på **▶/ENT**.



När du väljer "Auto" justeras klockan automatiskt med klockan i datorn som är ansluten till IC-inspelaren och på vilken medföljande Sound Organizer-programvara startar.

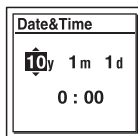
När du väljer "Manual" ska du fortsätta till följande steg.

- 3 Tryck på **▲** eller **▼** på kontrollknappen för att välja "10y 1m 1d" och tryck sedan på **▶/ENT**.



- 4 Tryck på **▲** eller **▼** på kontrollknappen för att ställa in år, månad, dag, timme och minut i följd och tryck sedan på **▶/ENT**.

Markera de sista två siffrorna i året när du ställer in år.



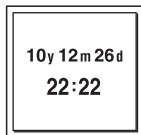
- 5 Tryck på **■ STOP** för att lämna menyläget.

Obs!

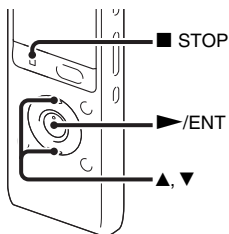
Om du dröjer mer än 1 minut med att trycka på ►/ENT avbryts inställningen av klockan och teckenfönstret återgår till visningen i stoppläge.

Visa aktuellt datum och aktuell tid


När IC-inspelaren är i stoppläge, tryck på ■ STOP för att visa aktuellt datum och aktuell tid i omkring 3 sekunder.

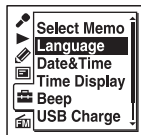



Steg 5: Ställa in språket som ska visas i teckenfönstret



Du kan välja bland 6 språk att användas för meddelanden, menyer, mappnamn, filnamn osv.

- 1 Välj fliken  (Inställning för IC-inspelare) → "Language" i menyn och tryck sedan på ►/ENT.



(Fliken  (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

- 2 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja det språk du vill använda och tryck sedan på ►/ENT.



Följande språk kan väljas.

Deutsch(tyska), English (engelska), Español(spanska), Français(franska), Italiano(italienska), Русский(ryska)

- 3 Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.

Inspelning

❗ Obs!

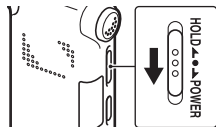
- Innan du utför en inspelning bör du kontrollera batteriindikatorn (sidan 15).
- Du kan få med störljud i inspelningarna om du av misstag gnuggar eller skrapar något mot IC-inspelaren under inspelning.


💡 Tips!

Innan du börjar spela in rekommenderar vi att du först gör en provinspelning eller lyssnar på inspelningen (sidan 47).

Välja en mapp

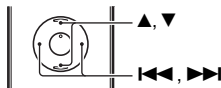
- 1 Skjut HOLD/POWER-omkopplaren mot mitten för att avaktivera HOLD-status för IC-inspelaren (sidan 11).



- 2 Tryck på  för att visa mappvalsfönstret.



- 3 Tryck på ◀◀ på kontrollknappen och tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja fliken 🗣️ (Röst) och tryck sedan på ▶▶ på kontrollknappen.

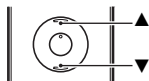


Obs!

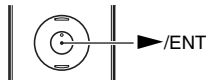
Endast fliken 🗣️ (Röst) visas när du köper IC-inspelaren.

Fliken 🎵 (Musik) och fliken 🗣️ (Podcast) visas när du överför filer från datorn (sidan 103, 107). Fliken 🗣️ (Inbyggt minne) visas när du matar in ett minneskort i IC-inspelaren (sidan 40).

- 4 Tryck på ▲ or ▼ på kontrollknappen för att välja mappen där du vill lagra filerna.
När du köper IC-inspelaren finns 5 mappar redan tillgängliga (🗂️ FOLDER01-05).

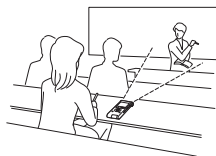


- 5 Tryck på ▶/ENT.

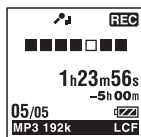
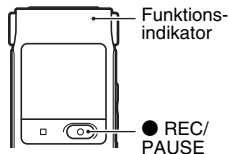


Starta inspelning (Auto-inspelning (AGC))

- 1 Placera IC-inspelaren så att de inbyggda mikrofonerna är riktade åt det håll där ljudkällan som ska spelas in finns.



- 2 Tryck på ● REC/PAUSE i stoppläget.
Funktionsindikatorn lyser rött.
Du behöver inte hålla ● REC/PAUSE intryckt under inspelning.
Den nya filen spelas automatiskt in efter den senast inspelade filen.



Att avbryta inspelning


- 1 Tryck på ■ STOP.
Animeringen "Accessing..." visas och IC-inspelaren stannar i början av den aktuella filen som spelas in.



Observera under bearbetning av information

IC-inspelaren spelar in data och lagrar dem på minnesmediet när animeringen ”Accessing...” visas på skärmen. Ta inte bort batteriet, anslut eller koppla bort USB-nätadaptern (medföljer ej) medan IC-inspelaren bearbetar information. Då kan informationen skadas.

Övriga funktioner

göra paus i inspelningen*	Tryck på ● REC/PAUSE. Under inspelningspaus blinkar funktionsindikatorn rött och ”  ” börjar blinka i teckenfönstret.
gå ur pausläget och återuppta inspelningen	Tryck på ● REC/PAUSE igen. Inspe­lingen fortsätter från den punkten. (Om du vill avbryta inspe­lingen efter inspe­lingspaus trycker du på ■ STOP.)
lyssna på den aktuella inspe­lingen direkt	Tryck på ►/ENT. Inspe­lingen avbryts och uppspe­lingen startar från början av den nyinspelade filen.
snabbspola bakåt med medhörning vid inspe­ling	Håll ◀◀ intryckt på kontrollknappen under inspe­ling eller paus i inspe­lingen. Inspe­lingen avbryts och du kan söka bakåt medan du lyssnar på en snabb uppspe­ling av det du spelat in. När du släpper ◀◀ börjar uppspe­lingen från den punkten.

* 1 timme efter det att du har gjort paus i inspe­lingen avbryts inspe­lingspausen automatiskt och IC-inspelaren växlar över till stoppläge.

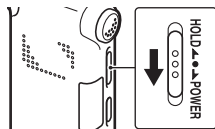
Tips!


- Du kan spela in upp till 199 filer i varje mapp.
- Du kan skapa nya mappar eller radera oönskade mappar med medföljande Sound Organizer programvara (sidan 106).

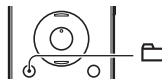
Lyssna








Starta uppspelning

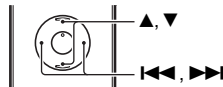
- 1** Skjut HOLD/POWER-omkopplaren mot mitten för att deaktivera HOLD-status för IC-inspelaren (sidan 11).





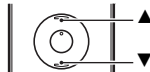
- 2** Tryck på .



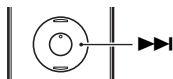
- 3** Tryck på  på kontrollknappen och sedan på  eller  på kontrollknappen för att välja fliken  (Röst),  (Musik), eller  (Podcast) och tryck sedan på  på kontrollknappen.



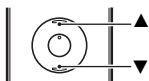
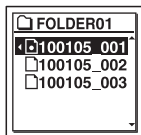
- 4** Tryck på  eller  på kontrollknappen för att välja mappen.



- 5 Tryck på ►► på kontrollknappen.

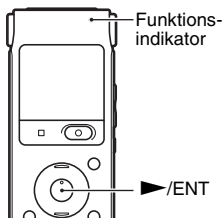


- 6 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja den fil du vill spela upp.



- 7 Tryck på ►/ENT.

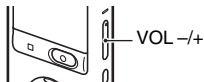
Uppspelning startar snart och funktionsindikatorn lyser grönt. (När "LED" har ställts in på "OFF" i meny (sidan 90) tänds inte funktionsindikatorn.)



- 8 Tryck på VOL -/+ för att justera volymen.

■ Obs!

När "AVLS" är inställt på "ON" i meny (sidan 87) och "AVLS"-indikatorn visas kan du inte justera volymen till en nivå som överskrider AVLS-specifierad nivå. Om du vill stänga av funktionen och spela upp filer med originalvolym ska du använda meny för att ställa in "AVLS" på "OFF".



Avbryta uppspelningen

1 Tryck på ■ STOP.



Övriga funktioner

stoppa vid aktuellt läge (Uppspelningspaus)	Tryck på ►/ENT. För att återuppta uppspelningen från samma position trycker du på ►/ENT igen.
gå tillbaka till början av den aktuella filen	Tryck på ◀◀ på kontrollknappen en gång.*1*2
gå tillbaka till föregående filer	Tryck på ◀◀ på kontrollknappen flera gånger. (Om du vill gå bakåt bland meddelandena utan avbrott fortsätter du hålla knappen intryckt i stoppläget.*3)
gå till nästa fil	Tryck på ▶▶ på kontrollknappen en gång.*1*2
gå till följande filer	Tryck på ▶▶ på kontrollknappen flera gånger. (Om du vill gå framåt bland filerna utan avbrott fortsätter du hålla knappen intryckt i stoppläget.*3)

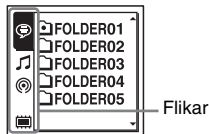
*1 När en spårmarkering ställs in går IC-inspelaren bakåt eller framåt till spårmarkeringen före eller efter den aktuella punkten (sidan 62).

*2 Det här gäller när "Easy Search" är inställt på "OFF" (sidan 48).

*3 I kontinuerligt sökläge lokaliserar inte IC-inspelaren spårmarkeringarna.

Om flikvisning

Det inspelningsbara området och området för enbart uppspelning av mappar som finns lagrade på IC-inspelaren hanteras separat och visas med flikar. När du väljer en mapp kan du gå till ett av de här områdena genom att koppla om en flik.



☞ (Röst): Inspelningsbart område. Det här är området som används för att hantera filer som spelas in med IC-inspelaren.

🎵 (Musik): Område för endast uppspelning. Det här området används för att hantera musikfiler som överförs från datorn.

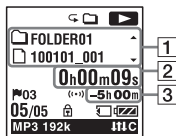
🎧 (Podcast): Område för endast uppspelning. Det här området används för att hantera podcast-filer som överförs från datorn.

💻 (Inbyggt minne) eller 🗃️ (Externt minne): Du kan växla mellan inbyggt och externt minne (minneskort) på IC-inspelaren (sidan 41).

Endast fliken ☞ (Röst) visas när du köper IC-inspelaren.

Fliken 🎵 (Musik) och fliken 🎧 (Podcast) visas när du överför filer från datorn (sidan 103, 107). Fliken 💻 (Inbyggt minne) visas när du matar in ett minneskort i IC-inspelaren (sidan 40).

Teckenfönster vid uppspelning av en fil



1 Filinformation

Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att kontrollera filinformationen under uppspelning.

En fil som spelats in med IC-inspelaren visas på följande sätt.



: Mappnamn: FOLDER01-FOLDER05

: Filnamn: Datum_filnummer (t.ex. 100101_001)



: Artistnamn (t.ex. My Recording)

: Titel: Datum_filnummer (t.ex. 100101_001)

2 Information i räkneverket

Du kan välja visningsläget i menyn (sidan 89).

Förfluten tid: Förfluten uppspelningstid för en fil

Återstående tid: Återstående uppspelningstid för en fil

Inspelningsdatum: Datum för inspelningen

Inspelningstid: Tiden för inspelningen

3 Återstående inspelningstid

Visar återstående tid i timmar, minuter och sekunder.

Om det är mer än 10 timmar kvar visas tiden i timmar.

Om det är mer än 10 minuter, men mindre än 10 timmar kvar, visas tiden i timmar och minuter.

Om det är mindre än 10 minuter kvar visas tiden i minuter och sekunder.

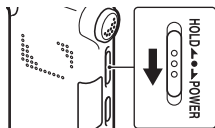
Radera

❗ Obs!

Du kan inte få tillbaka en inspelning som du har raderat.

Välja en fil och radera den

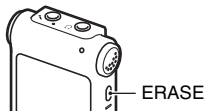
- 1 Skjut HOLD/POWER-omkopplaren mot mitten för att avaktivera HOLD-status för IC-inspelaren (sidan 11).



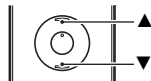
- 2 Välj den fil du vill radera när IC-inspelaren är i stopp- eller uppspelningsläge.

- 3 Tryck på ERASE.

”Erase?” visas och den angivna filen upprepas om och om igen.



-
- 4 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja "Execute".



-
- 5 Tryck på ►/ENT.
Animeringen "Erasing..." visas i teckenfönstret och den valda filen raderas.
När en fil är borttagen kommer de filer som är kvar att flyttas och få nya nummer så att det inte bildas några tomma utrymmen mellan filerna.



Avbryta raderingen

-
- 1 Välj "Cancel" i steg 4 för "Välja en fil och radera den" och tryck sedan på ►/ENT.



Radera en annan fil

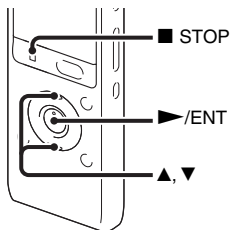
Fortsätt med steg 2 till 5 i "Välja en fil och radera den".

Radera en del av en fil

Dela först upp filen i två filer (sidan 65) och fortsätt med steg 2 till 5 i "Välja en fil och radera den".

Ändra inspelningsinställningarna

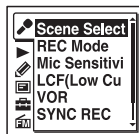
Välja inspelningsscen för varje situation



Beroende på olika inspelningsscener kan du ändra alternativen för inspelning, exempelvis REC Mode (sidan 82), Mic Sensitivity (sidan 83), etc., till rekommenderade inställningar. Du kan ändra inställningar för varje alternativ.

- 1 Välj fliken (Inspe­ling) → "Scene Select" i menyn och tryck sedan på /ENT.

Fönstret Scene Select visas.

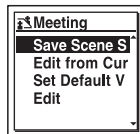


(Fliken (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)







- 2 Tryck på eller på kontrollknappen för att välja önskad scen och tryck sedan på /ENT.



- 3 Tryck på eller på kontrollknappen för att välja "Save Scene Setting" och tryck sedan på /ENT.



4 Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.

 (Meeting)	För inspelning i olika situationer, exempelvis inspelning i ett rymligt konferensrum.
 (Voice Notes)	För inspelning av diktering med en mikrofon framför munnen.
 (Interview)	För inspelning av mänsklig röst med ett avstånd på 1 till 2 meter.
 (Lecture)	För inspelning av ett brett ljudomfång, exempelvis i ett klassrum eller inspelning av en kör.
 (Audio IN)	Om du vill spela in från extern utrustning, exempelvis en bärbar CD-/MD-spelare eller bandspelare, med anslutning av IC-inspelaren via en ljudutgång (mini-uttag för stereo). Används även för dubbning.
 (My Scene)	Används för att lagra favoritinställningarna.

Obs!

- Du kan inte ställa in en scen under inspelning.

- När 60 sekunder har gått utan någon användning efter att fönstret Scene Select visas i steg 1 till 3, kommer stoppläggesskärmen att visas.

Tips för bättre inspelning

Det finns sätt att göra inställningar för bättre inspelning utan att använda scenvalen.

Spela in på ett möte

Genom att placera IC-inspelaren på ett stativ eller exempelvis en handduk som fungerar som stativ, kan du spela in med klart ljud med mycket låga brusnivåer och utan vibrationsljudet från plattan.



Spela in ett röstmeddelande

Genom att placera IC-inspelaren nära ena sidan av munnen kan du förhindra att du andas in i de inbyggda mikrofonerna och spela in med klart ljud.

Inbyggda
mikrofoner



Spela in en intervju

Placera IC-inspelaren så att de inbyggda mikrofonerna är riktade mot intervjupersonen.



Spela in en föreställning med musik

Genom att montera ett stativ (medföljer ej) eller placera inspelaren på exempelvis ett bord kan du justera vinkeln för IC-inspelaren och de inbyggda mikrofonerna mer exakt.

Vid inspelning av exempelvis en kör eller en pianokonsert ska du placera IC-inspelaren på ett bord omkring 2 till 3 meter från de som gör föreställningen. Ställ in IC-inspelaren med teckenfönstret riktat uppåt och de inbyggda mikrofonerna riktade mot ljudkällan.



Om du vill ändra inställningarna när du ställer in scenen

- 1 Välj den scen du vill redigera i steg 2 av "Välja inspelningsscen för varje situation" och tryck sedan på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja "Edit from Current Setting" eller "Edit" och tryck sedan på ►/ENT.



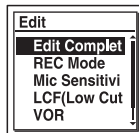
- 2 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja det menyalternativ du vill ändra och tryck sedan på ►/ENT.



- 3 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja ett inställningsalternativ och tryck sedan på ►/ENT.

För detaljer om menyalternativ och inställningar, se sidorna 82 till 84.

- 4 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja "Edit Complete" och tryck sedan på ►/ENT.



- 5 Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.

Obs!

Även om inställningarna ändras fortsätter scenvalet att tillämpas.

Ställa in menyinställningar för Scene Select till standardinställningar

- 1 Välj den scen du vill använda som standardvärde när det gäller inställningar i steg 2 av "Välja inspelningsscen för varje situation", tryck på ▲ eller ▼ på fjärrkontrollen för att välja "Set Default Value" och tryck sedan på ►/ENT.



”Default Value?” visas.







- 2** Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja ”Execute” och tryck sedan på ►/ENT.




Menyinställningarna ställs in till standardinställningar.







- 3** Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.

Standardinställningar

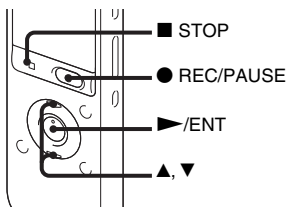
För detaljer om menyalternativ och inställningar, se sidorna 82 till 84.

	 (Meeting)	 (Voice Notes)	 (Interview)
REC Mode	MP3 192kbps	MP3 128kbps	MP3 192kbps
Mic Sensitivity	High 	Low 	Medium 
LCF(Low Cut)	ON	ON	ON



	 (Meeting)	 (Voice Notes)	 (Interview)
VOR	OFF	OFF	OFF
SYNC REC	OFF	OFF	OFF
Select Input	MIC IN	MIC IN	MIC IN

	 (Lecture)	 (Audio IN)	 (My Scene)
REC Mode	MP3 192kbps	MP3 192kbps	MP3 192kbps
Mic Sensitivity	Medium 	Low 	Medium 
LCF(Low Cut)	OFF	OFF	OFF
VOR	OFF	OFF	OFF
SYNC REC	OFF	ON	OFF
Select Input	MIC IN	Audio IN	MIC IN


Starta inspelningen automatiskt när ett ljud hörs – VOR-funktionen







Du kan ställa in VOR (Voice Operated Recording)-funktionen på "ON" så att IC-inspelaren startar inspelningen när IC-inspelaren upptäcker ljud och pausar när inget ljud hörs, vilket tar bort inspelning under ljudlösa perioder.

- 1 Välj fliken  (Inspelning) → "VOR" i menyn när IC-inspelaren är i stopp- eller inspelningsläge och tryck sedan på  /ENT.




(Fliken  (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

- 2 Tryck på  eller  på kontrollknappen för att välja "ON" och tryck sedan på  /ENT.
"VOR" är inställt på "OFF" vid köpet av IC-inspelaren.

- 3 Tryck på  STOP för att lämna menyläget.



- 4 Tryck på  REC/PAUSE.
"VOR  " visas i teckenfönstret.

Inspelelingen växlar över till pausläge när inget ljud längre tas upp och "VOR  " blinkar. Inspelelingen startar igen när IC-inspelaren registrerar ett nytt ljud.

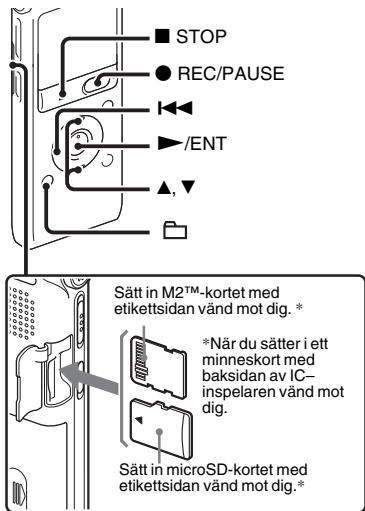
Avbryta VOR-funktionen

Ställ "VOR" på "OFF" i steg 2.

Obs!

- VOR-funktionen påverkas av ljud i omgivningen. Ställ in "Mic Sensitivity" i menyn efter rådande inspelningsförhållanden. Om du, trots att du har ändrat "Mic Sensitivity", inte får bra inspelningar, eller om inspelelingen är viktig, ställer du in "VOR" på "OFF" i menyn.
- Om du trycker på  REC/PAUSE för att pausa inspelelingen under VOR-inspeleling blinkar bara "  ".
- Under synkroniserad inspeleling (sidan 45) och FM-inspeleling (sidan 71) (endast för ICD-UX513F), fungerar inte VOR-funktionen.

Spela in på ett minneskort



Utöver det inbyggda minnet, kan du spela in ett spår på ett minneskort.

Om kompatibla minneskort

Följande minneskort kan användas med IC-inspelaren:

- Memory Stick Micro™ (M2™)-media: Upp till 16 GB stöds.
- microSD-kort: Ett microSD-kort (FAT16) som är mindre än 2 GB och ett microSDHC-kort (FAT32) från 4 GB till 32 GB stöds.

Ett minneskort på 64MB eller mindre stöds inte.

microSD/microSDHC-korten som har funktionstestats enligt våra standarder är följande.

microSD/microSDHC kort

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

○: Funktionstestad

—: Inte funktionstestad

Gäller för september 2010

ICD-UX512/UX513F-inspelaren funktionstestades med hjälp av minneskort som fanns tillgängliga i september 2010.

För senaste informationen om minneskort som har testats, besök supporthemsidan för IC-inspelaren:

<http://support.sony-europe.com/DNA>

I denna bruksanvisning kallas M2™- och microSD-minneskort allmänt ett ”minneskort”.

M2™/microSD-kortplatsen kallas ”minneskortplatsen”.

På grund av IC-inspelarens filsystemspecifikationer, kan du spela in och spela upp en LPCM-fil som är mindre än 2 GB, och en MP3/WMA/AAC-LC-fil mindre än 1 GB med hjälp av ett minneskort.

Du kan spela in upp till 4 074 filer på ett M2™-media.

❗ Obs!

Det är inte säkert att alla typer av kompatibla minneskort kan användas.

Sätta i ett minneskort

Innan du spelar in, ska du se till att kopiera alla data som är sparade på minneskortet till din dator och formatera minneskortet på IC-inspelaren (sidan 93) så det inte innehåller data.

1 Öppna minneskortplatsens skydd i stoppläge.

2 Sätt i ett M2™- eller microSD-kort, i den riktning som visas i bilden på sidan 39, ordentligt ända in i kortplatsen tills den klickar på plats. Stäng därefter skyddet.

Ta bort ett minneskort

Tryck in minneskortet i minneskortplatsen. När det matas ut, tar du bort det från minneskortplatsen.

Struktur för mappar och filer

5 mappar skapas på minneskortet utöver mapparna i det inbyggda minnet.










Strukturen för mappar och filer är något annorlunda jämfört med den som finns i det inbyggda minnet (sidan 98).

❗ Obs!



- Sätt inte i eller ta bort ett minneskort under inspelning/upspejning/formatering. Om du gör det kan det orsaka fel på IC-inspelaren.
- Ta inte ut ett minneskort när animeringen ”Accessing...” visas i teckenfönstret. Då kan informationen skadas.
- Om ett minneskort inte känns igen ska du ta bort det och sätta in det i IC-inspelaren igen.
- Stäng locket till minneskortsfacket ordentligt. Låt det inte heller komma in någon vätska, metall, brännbart eller annat föremål än minneskortet i kortplatsen.

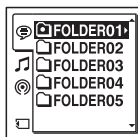
Om det gör det kan det orsaka brand, elektriska stötar och fel.

Växla mål för IC-inspelaren till minneskortet (från fönstret för mappval)

- 1 Tryck på .
Fönstret för mappval visas.
- 2 Tryck på  på kontrollknappen och sedan på  eller  på kontrollknappen för att välja fliken  (Inbyggt minne) och tryck sedan på /ENT.
- 3 Tryck på  eller  på kontrollknappen för att välja "Memory Card" och tryck sedan på /ENT.



Fliken  (Inbyggt minne) ändras till fliken  (Externt minne) och sedan visas fönstret för mappval.





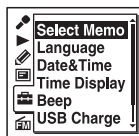
- 4 Tryck på  STOP för att återgå till visning av stoppläget.


Använda det inbyggda minnet

Välj "Built-In Memory" i steg 3.

Växla mål för IC-inspelaren till minneskortet (från menyn)

- 1 Välj fliken  (Inställning för IC-inspelare) → "Select Memory" i menyn och tryck sedan på /ENT.




(Fliken  (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

- 2** Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja ”Memory Card” och tryck sedan på ►/ENT.



”Select Memory” är inställt på ”Built-In Memory” vid köpet av IC-inspelaren.

Om minneskortet redan har formaterats fortsätter du till steg 5.

- 3** När minneskortet inte är formaterat väljer du fliken  (Inställningar för IC-inspelare) → ”Format” i menyn och trycker sedan på ►/ENT.

”Erase All Data?” visas.

- 4** Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja ”Execute” och tryck sedan på ►/ENT.

- 5** Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.

Använda det inbyggda minnet

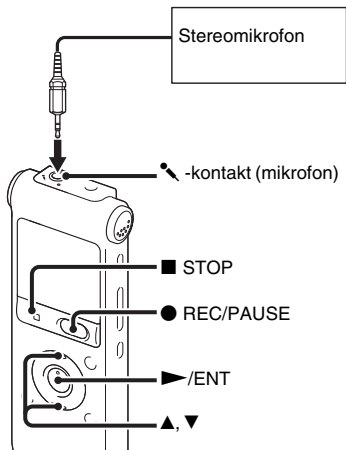
Välj ”Built-In Memory” i steg 2.

Starta inspelning

Välj mappen och tryck sedan på ● REC/PAUSE. Mer information om inspelning finns på sidan 21.

Inspelning via andra enheter

Inspelning med extern mikrofon



- 1** Anslut en extern mikrofon till -kontakten (mikrofon) när IC-inspelaren är i stoppläget.

"Select Input" visas i teckenfönstret.

Om "Select Input" inte visas ställer du in det i menyn (sidan 84).

- 2** Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja "MIC IN" och tryck sedan på ▶/ENT.



"Select Input" är inställt på "MIC IN" vid köpet av IC-inspelaren.

- 3** Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.
- 4** Tryck på ● REC/PAUSE för att starta inspelningen.

De inbyggda mikrofonerna stängs av automatiskt.

Om ingångsnivån inte är tillräcklig kan du justera inställningen för "Mic Sensitivity" på IC-inspelaren.

Om du ansluter en mikrofon som behöver strömförsörjning får den automatiskt sin ström från IC-inspelaren.

🔊 Rekommenderade mikrofoner

Du kan använda Sony ECM-CS10, ECM-CZ10 elektret kondensatormikrofon (medföljer ej).

Spela in ljud från en telefon eller en mobiltelefon

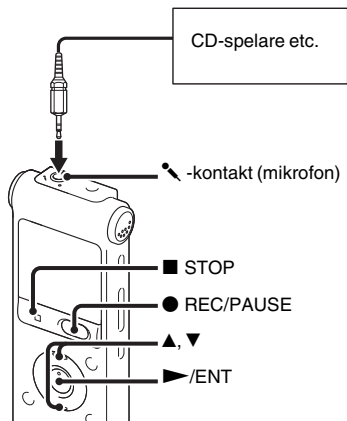
Om du vill spela in ljud från en telefon eller en mobiltelefon kan du använda elektret kondensatormikrofon ECM-TL1 (medföljer ej) av hörlurstyp.

Mer information om hur du gör anslutningarna finns i bruksanvisningen som medföljer ECM-TL1-mikrofonen.

📌 Obs!

- Kontrollera samtalets ljudkvalitet när anslutningen är klar och inspelningsnivån innan du börjar spela in.
- Om en telefonsignal eller annan signal spelas in kan samtalet spelas in med låg ljudnivå. Börja in så fall spela in när samtalet startar.
- Det är inte säkert att VOR-funktionen (sidan 38) fungerar, beroende på telefontyp eller linjekvalitet.
- Vi ansvarar inte för något slag av funktionsfel, även om det inte går att spela in samtal med IC-inspelaren.


Inspe­ling från annan utrustning



Du kan skapa musikfiler utan att använda datorn genom att spela in ljud från annan utrustning som är ansluten till IC-inspelaren.

När du väljer "Audio IN" från menyn "Scene Select" har inställningarna för inspe­ling från annan utrustning redan valts. Mer information om inställningar finns på sidan 33.



💡 Tips!

- Innan du börjar spela in rekommenderar vi att du först gör en provinspelning.
- Om ingångsnivån inte är tillräcklig ansluter du hörlurskontakten (minikontakt, stereo) på den andra utrustningen till IC-inspelarens -kontakt (mikrofon) och justerar volymen på utrustningen som är ansluten till IC-inspelaren.


Spela in med synkroniserad inspelning




Den synkroniserade IC-inspelaren pausar om inget ljud upptäcks under mer än 2 sekunder. IC-inspelaren startar inspelningen igen av en ny fil när ljud upptäcks.

När du väljer ”Audio IN” från menyn ”Scene Select” är ”SYNC REC” redan inställt på ”ON”.

- 1 Välj fliken  (Inspe­lning) → ”SYNC REC” i menyn och tryck sedan på /ENT.




(Fliken  (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

- 2 Tryck på  eller  på kontrollknappen för att välja ”ON” och tryck sedan på /ENT.

”SYNC REC” är inställt på ”OFF” vid köpet av IC-inspelaren.

- 3 Tryck på  STOP för att lämna menyläget.

- 4 Anslut den andra utrustningen till IC-inspelaren när den befinner sig i stoppläget.

Anslut ljudutgången (stereo minikontakt) för övrig utrustning till -kontakten (mikrofon) på IC-inspelaren med en ljudanslutningskabel som går att köpa i butik.



”Select Input” visas i teckenfönstret.


Om ”Select Input” inte visas ställer du in det i menyn (sidan 84).

- 5 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja "Audio IN" och tryck sedan på ►/ENT.



"Select Input" är inställt på "MIC IN" vid köpet av IC-inspelaren.

- 6 Tryck på ● REC/PAUSE för att starta inspelningen.
"SYNC  " blinkar och IC-inspelaren går in i läget för inspelningspaus.
- 7 Starta uppspelningen på den utrustning som är ansluten till IC-inspelaren.
"SYNC  " visas i teckenfönstret och synkroniserad inspelning startar.

Den synkroniserade inspelningen pausas om inget ljud upptäcks under mer än 2 sekunder och "SYNC  " blinkar. IC-inspelaren startar inspelningen igen av en ny fil när ljud upptäcks.

❗ Obs!

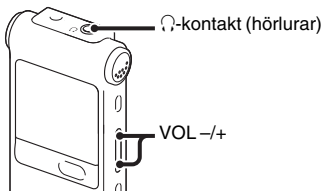
- Under synkroniserad inspelning kan du inte pausa inspelning (sidan 24), spela in med VOR-funktionen (sidan 38), och lägga till en spårmarkering (sidan 62).
- Beroende på utrustningen som är ansluten till IC-inspelaren, fungerar eventuellt inte funktionen för synkroniserad inspelning på rätt sätt på grund av en skillnad i ljudingångsnivå.
- Inställningen för "Mic Sensitivity" kan inte justeras vid inspelning från annan utrustning.

Spela in utan att använda synkroniserad inspelning

Välj "OFF" i steg 2 av "Spela in med synkroniserad inspelning" på sidan 45 och fortsätt med steg 3 till 7. När du trycker på ● REC/PAUSE i steg 6, stängs de inbyggda mikrofonerna av och ljudet från den anslutna utrustningen spelas in.

Funktioner under inspelning

Lyssna på inspelningen



Om du ansluter de medföljande stereohörlurarna till ⌚-kontakten (hörlurar) kan du lyssna på inspelningen. Du kan justera hörvolymen genom att trycka på VOL -/+, men inspelningsnivån är fast.



Obs!

När sladden till hörlurarna vidrör IC-inspelaren under tiden du lyssnar på inspelningen kan IC-inspelaren spela in ett rosslande ljud. Det rosslande ljudet kan minskas genom att hålla sladden borta från IC-inspelaren.



Ändra uppspelningsinställningar



Praktiska uppspelningsmetoder

Lyssna på ljud med bättre ljudkvalitet



- Lyssna med hörlurar:
Anslut de medföljande stereohörlurarna till -kontakten (hörlurar). Den inbyggda högtalaren kopplas automatiskt från.
- Lyssna på ljudet via extern högtalare:
Anslut en aktiv eller passiv högtalare (medföljer ej) till -kontakten (hörlurar).

Snabbt hitta den punkt som uppspelningen ska börja från (förenklad sökning)

När "Easy Search" är inställd på "ON" (sidan 86) i menyn kan du snabbt hitta den punkt där du vill att uppspelningen ska börja genom att trycka på  eller  på kontrollknappen flera gånger under uppspelning.

Du kan gå bakåt ca 3 sekunder genom att trycka på  på kontrollknappen en gång, eller framåt ca 10 sekunder genom att trycka på  på kontrollknappen en gång. Det här är ett bra sätt att söka efter ett visst ställe i en lång inspelning.

Söka framåt/bakåt under uppspelning (snabbspolning framåt/bakåt med medhörning)

- Söka framåt med medhörning (snabbspolning framåt med medhörning):
Tryck på  på kontrollknappen och håll den intryckt under uppspelning och släpp den där du vill återuppta uppspelningen.
- Söka bakåt med medhörning (snabbspolning bakåt med medhörning):
Tryck på  på kontrollknappen och håll den intryckt under uppspelning och släpp den där du vill återuppta uppspelningen.

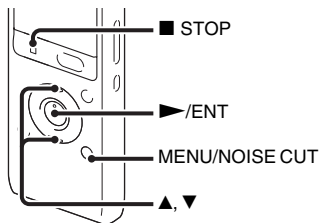
IC-inspelaren söker med låg hastighet samtidigt som ljudet hörs. Med den här funktionen kan du söka ett ord framåt eller bakåt. Om du sedan trycker på och håller knappen intryckt börjar IC-inspelaren söka med högre hastighet.

När meddelanden spelas upp till slutet av det sista filen

- När en uppspelning eller snabb uppspelning kommit till slutet av den sista filen visas "FILE END" i ca 5 sekunder.

- När "FILE END" och funktionsindikatorn slocknar, stannar IC-inspelaren vid början av den sista filen.
- Om du håller **◀◀** nedtryckt på kontrollknappen medan "FILE END" visas, snabbspelas filerna och normal uppspelning börjar från den punkt där du släpper upp knappen.
- Om den sista filen är lång och du vill starta uppspelning en bit längre in i filen trycker du på och håller in **▶▶** på kontrollknappen för att gå till slutet av filen och sedan trycker du på **◀◀** på kontrollknappen när "FILE END" tänds för att gå till önskad punkt.
- För alla filer, utom den sista, går du till början av nästa fil och spelar sedan upp bakåt tills du kommer till den önskade punkten.

Minska brus i uppspelningsljudet och göra röster tydligare – brusreduceringsfunktionen



När funktionen för brusreducering aktiveras i uppspelningsläget reduceras omgivande ljud förutom mänskliga röster. En fil spelas upp med klar ljudkvalitet, eftersom ljudet från alla frekvensband inklusive mänsklig röst minskar.

■ Obs!

- Effekten av brusreduceringsfunktionen kan variera beroende på den inspelade röstens skick.
- När du använder den inbyggda högtalaren fungerar inte brusreduceringsfunktionen.
- När funktionen för brusreducering är aktiverad fungerar inte effektfunktionen.

- När du lyssnar på FM-radio (endast för ICD-UX513F), fungerar inte funktionen för brusreducering.
- När du lyssnar på AAC-LC- och WMA-filer fungerar inte funktionen för brusreducering.

1 Tryck och håll ned MENU/NOISE CUT i omkring 2 sekunder eller längre när IC-inspelaren är i stopp- eller uppspelningsläge.

Inställningsfönstret för "Noise Cut" visas.

2 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja "Maximum" eller "Medium" och tryck sedan på ►/ENT.



"Noise Cut" är inställt på "OFF" vid köpet av IC-inspelaren.

3 Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.

Avbryta brusreduceringsfunktionen

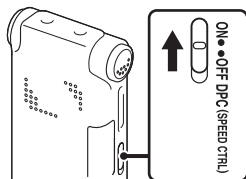
Välj "OFF" i steg 2.

Så här ställer du in funktionen för brusreducering i menyn

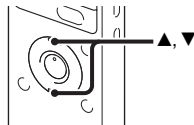
Välj och ställ in "Noise Cut" på fliken ► (Uppspelning) i menyn.

Justera uppspelningshastigheten – DPC (Digital Pitch Control)-funktion

Baksida



Framsida



Du kan justera uppspelningshastigheten i intervall från 0,50 gånger till 2,00 gånger. Filen spelas upp med naturliga toner med hjälp av digital bearbetningsfunktion.

1 Skjut DPC(SPEED CTRL)-omkopplaren till "ON".

2 Under uppspelning trycker du på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att justera uppspelningshastigheten.

▼: Minskar hastigheten med 0,05 gånger varje gång den här knappen trycks in (från $\times 0,50$ till $\times 1,00$).

▲: Ökar hastigheten med 0,10 gånger varje gång den här knappen trycks in (från $\times 1,00$ till $\times 2,00$).

När du trycker och håller in varje knapp kan du ändra hastigheten utan avbrott.

Uppspelningshastigheten är inställd på "×0,70" vid köpet av IC-inspelaren.

Återgå till normal uppspelning

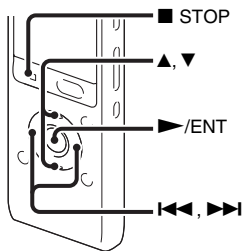
Skjut DPC(SPEED CTRL)-omkopplaren till "OFF".

Obs!

Du kan bara justera uppspelningshastigheten i ett intervall från 0,50 gånger till 1,00 gånger när filen spelas in i något av formaten LPCM/

WMA/AAC-LC. Om du försöker justera uppspelningshastigheten utöver det här intervallet visas meddelandet "NO FAST" i teckenfönstret.

Välja ljudeffekt




Du kan ställa in önskad ljudeffekt för uppspelningen i menyn.

1 Välj fliken ► (Uppspelning) → "Effect" i menyn när IC-inspelaren är i

stopp- eller inspelningsläge och tryck sedan på ►/ENT.



(Fliken  (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

- 2** Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja den effekt du vill ha på uppspelningen och tryck sedan på ►/ENT.



- 3** Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.

Pop	Förstärker mellanregistret, perfekt för sång.
Rock	Förstärker det höga och det låga registret för ett kraftfullare ljud.
Jazz	Förstärker höga registret för ett livligare ljud.
Bass1	Förstärker basljudet.
Bass2	Förstärker basljudet ännu mer.
Custom	Du kan skapa din egen ljudnivå för 5 band.
OFF	Avaktiverar effektfunktionen.

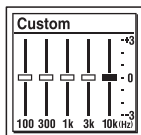
”Effect” är inställt på ”OFF” vid köpet av IC-inspelaren.

Ställa in favoritljudnivå

- 1** Ställ in ”Effect” till ”Custom” i steg 2 och tryck sedan på ►/ENT.
Fönstret för anpassade inställningar visas.

- 2 När du justerar ljudnivån för banden 100 Hz, 300 Hz, 1 kHz, 3 kHz och 10 kHz ska du trycka på ◀◀ eller ▶▶ på kontrollknappen för att flytta bandet åt vänster eller höger och sedan trycka på ▲ eller ▼ på kontrollknappen.

Inställningen kan justeras i 7 steg från -3 till +3.



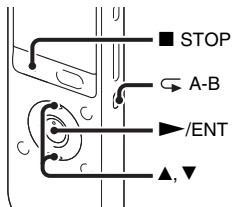
- 3 Tryck på ▶/ENT.

- 4 Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.

Obs!

- Den här inställningen är ogiltig när du använder den inbyggda högtalaren eller lyssnar på FM-radion (endast för ICD-UX513F).
- När funktionen för brusreducering är aktiverad fungerar inte effektfunktionen.


Välja uppspelningsläge



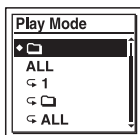
Du kan välja uppspelningsläget i menyn.

- 1 Välj fliken ▶ (Uppspelning) → "Play Mode" i menyn när IC-inspelaren är i stopp- eller inspelningsläge och tryck sedan på ▶/ENT.



(Fliken  (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

- 2 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja "1", "□", "ALL", "↶ 1", "↶ □", eller "↶ ALL" och tryck sedan på ▶/ENT.



3 Tryck på **■ STOP** för att lämna menyläget.

1	En fil spelas upp.
	Filerna i en mapp spelas upp i följd.
ALL	Alla filer spelas upp kontinuerligt.
1	En fil spelas upp flera gånger.
	Filerna i en mapp spelas upp upprepat.
ALL	Alla filer spelas upp upprepat.

”Play Mode” är inställt på vid köpet av IC-inspelaren.

Spela upp ett angivet avsnitt flera gånger – A-B Repetera

1 Under uppspelning trycker du på (repetera) A-B för att ange startpunkten A.
”A-B B?” visas.

2 Tryck på (repetera) A-B igen för att ange slutpunkten B.
” A-B” visas och det angivna avsnittet upprepas om och om igen.

Återgå till normal uppspelning:
Tryck på **▶/ENT**.

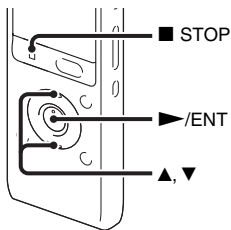
Stoppa A-B repetera uppspelning:
Tryck på **■ STOP**.

Ändra det segment som angivits för A-B repetera uppspelning:
Under A-B repetera uppspelning trycker du på (repetera) A-B igen för att ange en ny startpunkt A. Ange sedan en slutpunkt B, som i steg 2.

■ Obs!

Du kan inte ange punkterna A och B nära början av en fil eller i slutet av en fil, samt runt spårmärket.

Spela upp en fil med en larmsignal vid önskad tid



Du kan aktivera ett larm och starta uppspelningen av en vald fil vid en önskad tidpunkt. Du kan få den att spelas upp på ett visst datum, en gång per vecka eller samma tid varje dag. Du kan ställa in ett larm för en fil.

- 1 Välj den fil som du vill spela upp med ett larm.
- 2 Gå till läget för larminställning.
 - ① Välj fliken ► (Uppspelning) → "Alarm" i menyn när IC-inspelaren är i stoppläge och tryck sedan på ►/ENT.



(Fliken ► (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

- ② Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja "ON" och tryck sedan på ►/ENT.
-
- 3 Ställ in datum och tid för larmet.
 - ① Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja "Date", en veckodag eller "Daily", och tryck sedan på ►/ENT.
 - ② **När du väljer "Date":**
Ställ in månad, dag, timme och minut efter varandra som det beskrivs i "Steg 4: Ställa klockan" på sidan 17.
Om du väljer en veckodag eller "Daily":
Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att ställa in timmar, och tryck sedan på ►/ENT, tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att ställa in minuter, och tryck sedan på ►/ENT.

- 4 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja ett favoritalarmmönster och tryck sedan på ►/ENT.



”Executing...” visas.

- 5 Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.

Inställningsproceduren är avslutad och ”(☎)” (larmindikator) visas i teckenfönstret.

Ändra en larminställning

Välj den fil du vill ändra larminställning för och följ sedan steg 2 till 5 på sidan 55.

Avbryta en larminställning

Följ steg 1 och 2 på ”sidan 55”. I steg 2-② ska du välja ”OFF” och sedan trycka på ►/ENT. Larmet stängs av och larmindikatorn slocknar i teckenfönstret.

När det inställda datumet och den inställda tiden är inne

Vid den inställda tiden visas ”ALARM” i teckenfönstret och larmet och den valda filen spelas upp med det valda larmmönstret.

När uppspelningen är slut stannar IC-inspelaren automatiskt. (När larmmönstret är inställt på ”Beep&Play” eller ”Play”, stannar IC-inspelaren i början av den valda filen.)

Stoppa larmuppspelningen

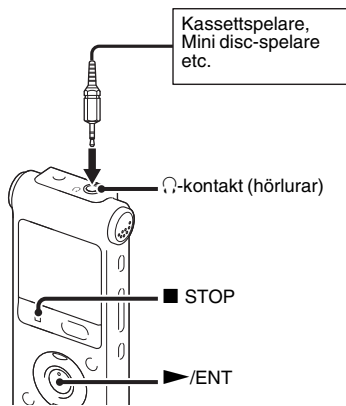
Tryck på en annan knapp än VOL -/+ medan larmet ljuder. Om HOLD-funktionen är aktiverad kan du stoppa larmuppspelningen genom att trycka på valfri knapp.

❗ Obs!

- Det går endast att ställa in ett larm per fil.
- Du kan inte ställa in larmet om inte klockan är ställd eller om det inte finns några inspelade filer.
- Larmet hörs även om du ställer ”Beep” på ”OFF” i menyn (sidan 92).
- Om tiden för larmet kommer medan du uppdaterar data avbryts larmet automatiskt.
- Om tiden för mer än ett larm kommer, spelas endast den första filen upp med ett larm.
- Om du delar en fil för vilken du har ställt in ett larm, kvarstår larminställningen endast på första delen av den delade filen.
- Om du raderar en fil som har ett larm avbryts även larmet.
- Du kan inte ställa in larm i podcast-filer.
- Du kan inte ställa in ett larm i filer som är lagrade på ett minneskort.

Uppspelning via andra enheter

Spela in med annan utrustning



Du kan spela in ljudet från IC-inspelaren med annan utrustning.

Innan du börjar spela in rekommenderar vi att du först gör en provinspelning.

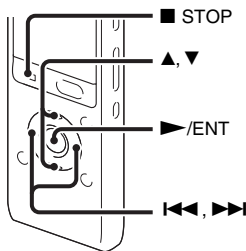
- 1** Anslut IC-inspelarens Ω-kontakt (hörlurar) till den externa ljudingången på den andra utrustningen med en ljudkabel som finns att köpa i butik.
- 2** Tryck på ▶/ENT för att börja spela upp och ställ samtidigt in den anslutna utrustningen på inspelningsläge. En fil från IC-inspelaren spelas in på den inkopplade utrustningen.
- 3** Tryck samtidigt på ■ STOP på IC-inspelaren och den anslutna utrustningen för att stoppa inspelningen.


💡 Tips!

Om volymen på det inspelade ljudet inte är tillräckligt hög ska du justera uppspelningsljudet för IC-inspelaren (sidan 26).


Sortera filer i en mapp



Flytta en fil till en annan mapp



- 1 Välj filen som du vill flytta.
- 2 Välj fliken  (Redigera) → "Move File" i menyn när IC-inspelaren är i stoppläge och tryck sedan på ▶ /ENT.

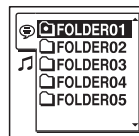


(Fliken  (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

- 3 Tryck på ◀◀ på kontrollknappen och tryck sedan på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja fliken  (Röst) eller  (Musik) och tryck sedan på ▶▶.



- 4 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja mappen du vill flytta filen till och tryck sedan på ▶ /ENT.



Animeringen "Moving File..." visas och filen flyttas till sista positionen i målmappen.

När du flyttar en fil till en annan mapp tas den bort från den ursprungliga mappen.

- 5 Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.

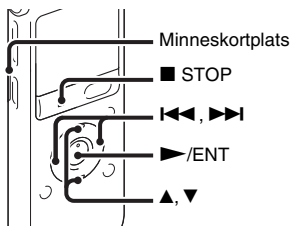
Avbryta flyttningen av filen

Tryck på ■ STOP före steg 4.

■ Obs!

- Du kan inte flytta podcast-filer.
- Du kan inte flytta skyddade filer (sidan 68).
- Du kan inte flytta filer till andra minnesmedia.

Kopiera en fil till det andra minnet




Du kan kopiera filer mellan det inbyggda minnet och minneskortet, vilket är användbart när man gör en säkerhetskopiera. Innan funktionen startar, sätt i ett


minneskort som ska användas för kopiering till minneskortplatsen.

- 1 Välj filen som du vill kopiera.



Om du vill kopiera en fil från ett minneskort till det inbyggda minnet, ställer du in källminnesmediet till "Memory Card" (sidan 41).

- 2 Välj fliken  (Redigera) → "File Copy" i menyn och tryck sedan på ▶/ENT.



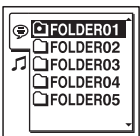
(Fliken  (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

Animeringen "Copy to Memory Card Select Folder" eller "Copy to Built-In Memory Select Folder" visas och mappvalsönstret visas.

- 3 Tryck på ◀◀ på kontrollknappen och tryck sedan på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja fliken  (Röst) eller  (Musik) och tryck sedan på ▶▶.



- 4 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja mappen du vill kopiera filen till och tryck sedan på ►/ENT.



Animeringen "Copying..." visas och filen kopieras till sista positionen i målappen. En fil kopieras med identiskt filnamn.

- 5 Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.

Avbryta kopieringsfunktionen

Tryck på ■ STOP före steg 4.

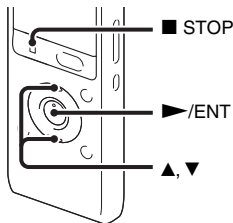
Avbryta kopieringsfunktionen under kopieringsprocessen

När animeringen "Copying..." visas i steg 4, trycker du på ■ STOP.

■ Obs!


- Innan du börjar kopiera målfilen, ska du kontrollera batteriindikatorn. Om batteriet är svagt, kanske du inte kommer att kunna kopiera filer.
- Om återstående minneskapacitet för destinationsminnet är otillräckligt, kommer du kanske inte att kunna kopiera filer.
- Du kan inte kopiera podcast-filer.
- Ta inte bort eller sätt i ett minneskort, eller stäng av IC-inspelaren under kopiering. Filer kan skadas.

Radera alla filer i en mapp




■ Obs!

Om den valda mappen innehåller en skyddad fil (sidan 68), kan du inte radera den skyddade filen i mappen.

- 1 Välj mappen med filer som ska raderas när IC-inspelaren är i stoppläge.
- 2 Välj fliken  (Redigera) → ”Erase All” i menyn och tryck sedan på ►/ENT.



(Fliken  (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

”Erase All Files in the Folder?” visas.

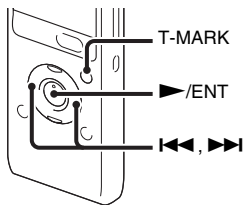
- 3 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja ”Execute” och tryck sedan på ►/ENT.
Animeringen ”Erasing...” visas i teckenfönstret och alla filer i den valda mappen raderas.
- 4 Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.

Avbryta raderingen


Välj ”Cancel” i steg 3, och tryck därefter på ►/ENT.

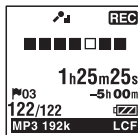
Använda en spårmarkering

Lägga till en spårmarkering



Du kan lägga till en spårmarkering vid en punkt där du senare ska dela filen eller en punkt som du vill hitta under uppspelning. Du kan lägga till maximalt 98 spårmarkeringar till varje fil.

Under inspelning, uppspelning eller paus, tryck på T-MARK-knappen vid den punkt som du vill lägga till en spårmarkering.  -ikonen (Spårmarkering) blinkar tre gånger och en spårmarkering läggs till.



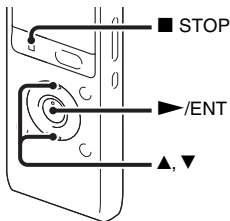
Obs!

- Du kan lägga till en spårmarkering endast till filer som spelats in med IC-inspelaren. Dessutom är det så att när du redigerar filer med den medföljande programvaran, Sound Organizer, kanske det inte går att lägga till en spårmarkering till filerna.
- Du kan inte lägga till en spårmarkering vid en punkt inom 0,5 sekunder från en annan spårmarkering.
- Det går inte att lägga till en spårmarkering mycket nära början eller mycket nära slutet av filen.
- Om det redan finns 98 spårmarkeringar i en fil, kan du inte lägga till några fler spårmarkeringar.
- När en spårmarkering läggs till under uppspelning, stoppas uppspelningen.

Lokalisera en spårmarkering och starta uppspelning vid spårmarkeringen

Tryck på ◀◀ eller ▶▶ på kontrollknappen i stoppläget. När 🚩 - ikonen (Spårmarkering) blinkar en gång, trycker du på ▶/ENT.

Radera en spårmarkering



- 1 Stoppa vid en punkt efter spårmarkeringen som du vill radera.

- 2 Välj fliken (Redigera) → "Erase Track Mark" i meny och tryck sedan på ▶/ENT.

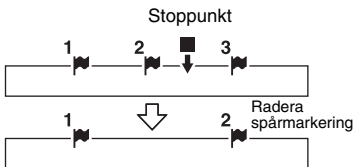


(Fliken (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

"Erase Track Mark?" visas.

- 3 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja "Execute" och tryck sedan på ▶/ENT.

Animeringen "Erasing..." visas i teckenfönstret och den valda spårmarkeringen raderas.



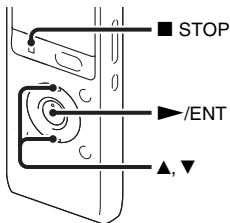
Spårmarkeringen precis före stoppunkten raderas.

- 4 Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.


Avbryta raderingen

Välj "Cancel" i steg 3, och tryck därefter på ►/ENT.


Radera alla spårmarkeringar i den valda filen på en gång



- 1 Välj en fil, från vilken du vill radera spårmarkeringar.

- 2 Välj fliken  (Redigera) → "Erase All Track Marks" i menyn och tryck sedan på ►/ENT.



(Fliken  (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

"Erase All Track Marks?" visas.

- 3 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja "Execute" och tryck sedan på ►/ENT.

Animeringen "Erasing..." visas i teckenfönstret och alla valda spårmarkeringar raderas.

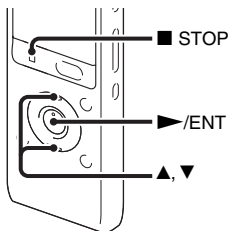
- 4 Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.

Avbryta raderingen

Välj "Cancel" i steg 3, och tryck därefter på ►/ENT.



Dela en fil

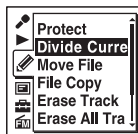
Dela en fil vid den aktuella punkten




Du kan dela en fil i stoppläget, så att filen delas i två delar och ett nytt filnummer läggs till den nyare delen av den delade filen. Genom att dela ett spår kan du lätt hitta den punkt som du vill starta uppspelningen från när du har gjort längre inspelningar, exempelvis under ett möte. Du kan dela en fil tills det totala antalet filer i mappen når maximal tillåten gräns.




1 Stoppa filen vid den punkt där du vill dela en fil.

2 Välj fliken  (Redigera) → "Divide Current Position" i menyn och tryck sedan på /ENT.



(Fliken  (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

"Divide?" visas.

3 Tryck på  eller  på kontrollknappen för att välja "Execute" och tryck sedan på /ENT. Animeringen "Dividing..." visas, och de delade filerna får ett löpnummer som suffix (" _1" för ursprungsfilen, och " _2" för den nya filen).

Fil 1	Fil 2	Fil 3
	 En fil delas. 	
Fil 1	Fil 2_1	Fil 2_2
		Fil 3

Ett suffix som består av ett löpnummer läggs till var och en av de delade filerna.

4 Tryck på  STOP för att lämna menyläget.

Obs!

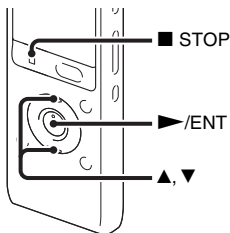
- Att dela en fil kräver ett visst ledigt minnesutrymme.
- När du delar en fil med en titel och ett artistnamn, får den nya delen samma titel och artistnamn.
- Du kan inte dela filer utöver de som spelats in med IC-inspelaren (t.ex. en fil som överförs från en dator). Dessutom är det så att när du redigerar filer med den medföljande programvaran, Sound Organizer, kanske det inte går att dela filerna.
- När en fil är delad går det inte att återställa den till originalstatus.
- Om du delar en fil vid en punkt som är mindre än 0,5 sekunder från en spårmarkering, raderas spårmarkeringen.
- På grund av systembegränsningar kan du inte dela en fil precis i början eller i slutet av filen.

Avbryta delningen


Välj "Cancel" i steg 3, och tryck därefter på

▶/ENT.


Dela en fil vid alla spårmarkeringspunkter



1 Välj filen som du vill dela.

2 Välj fliken  (Redigera) → "Divide All Track Marks" i menyn när IC-inspelaren är i stoppläge och tryck sedan på ▶/ENT.

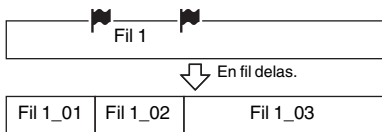


(Fliken  (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

"Divide All Track Marks?" visas.

3 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja "Execute" och tryck sedan på ►/ENT.

Animeringen "Dividing..." visas och filen delas på alla spårmarkeringspunkter. Alla befintliga spårmarkeringar i filerna raderas.



Ett suffix som består av ett löpnummer läggs till var och en av de delade filerna.

4 Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.

Avbryta delningen

Välj "Cancel" i steg 3, och tryck därefter på ►/ENT.

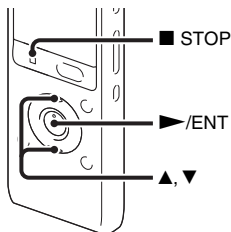
💡 Tips!

För att avbryta delning vid alla återstående spårmarkeringar, tryck på ■ STOP. De filer som har delats innan funktionen avbröts, förblir delade.

❗ Obs!

- Att dela en fil kräver ett visst ledigt minnesutrymme.
- När du delar en fil med en titel och ett artistnamn, får den nya delen samma titel och artistnamn.
- Du kan inte dela filer utöver de som spelats in med IC-inspelaren (t.ex. en fil som överförs från en dator). Dessutom är det så att när du redigerar filer med den medföljande programvaran, Sound Organizer, kanske det inte går att dela filerna.
- När en fil är delad går det inte att återställa den till originalstatus.

Skydda en fil



För att förhindra att en fil raderas eller redigeras av misstag, kan du skydda en viktig fil. En skyddad fil markeras med -indikatorn (skydda) och betraktas som en skrivskyddad fil som du inte kan radera eller redigera.

- 1 Visa filen som du vill skydda från fliken (Röst) eller (Musik).
- 2 Välj fliken (Redigera) → "Protect" i menyn när IC-inspelaren är i stoppläge och tryck sedan på /ENT.



(Fliken (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

"Set Protection?" visas.

- 3 Tryck på eller på kontrollknappen för att välja "Execute" och tryck sedan på /ENT.
Filen skyddas. En skyddad fil markeras med -indikatorn (skydda).
- 4 Tryck på STOP för att lämna menyläget.

Ta bort skyddet

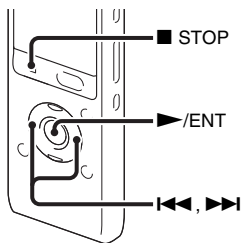
Välj den skyddade filen och fortsätt med steg 2 till 4. I det här fallet visas "Erase Protection?" i steg 2.


Obs!

Du kan inte ange skydd för filerna på fliken (Podcast).

Ställa in en FM-radiostation



Slå på en radiostation genom att skanna frekvenser

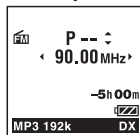


Hörlurssladden för de medföljande stereohörlurarna är en FM-antenn och därför ska du ansluta stereohörlurarna till -kontakten (hörlurar) när du lyssnar på FM-radio.




Obs!

Det går inte att ladda upp batteriet vid FM-mottagning.

- 1 Välj fliken  (FM-radio) → "FM Radio" i menyn när IC-inspelaren är i stoppläge och tryck sedan på /ENT.



IC-inspelaren går in i FM-radioläge.

- 2 Tryck på  eller  på kontrollknappen flera gånger för att ta in en station.
- 3 Tryck på  för att stänga av FM-radion.

Skanna radiofrekvenser automatiskt

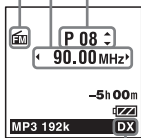
I steg 2 trycker du och håller ned **◀◀** eller **▶▶** på kontrollknappen tills siffrorna för frekvens börjar ändras i teckenfönstret. IC-inspelaren söker automatiskt efter radiofrekvenser och stannar när den hittar en station som den tar emot tydligt. Om du inte kan ställa in en station trycker du flera gånger på **◀◀** eller **▶▶** på kontrollknappen för att ändra frekvensen stegvis.

Teckenfönster vid FM-radiomottagning

FM-indikering

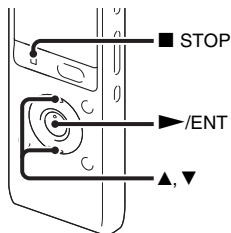
Radiofrekvens

Snabbvalsnummer




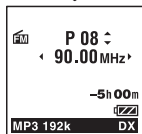
Mottagarens känslighet

Ta in en förinställd radiokanal



När du redan har förinställt FM-radiokanalerna (sidan 72), kan du ta in en kanal genom att välja ett förinställt nummer.

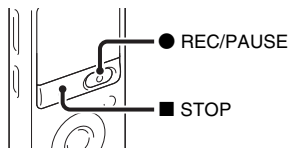
- 1 Välj fliken  (FM-radio) → "FM Radio" i menyn när IC-inspelaren är i stoppläge och tryck sedan på **▶/ENT**.



IC-inspelaren går in i FM-radioläge.

- Tryck flera gånger på ▲ eller ▼ på kontrollknappen tills det förinställda numret (P) som du vill ha visas.
- Tryck på ■ STOP för att stänga av FM-radion.

Spela in FM-sändningar



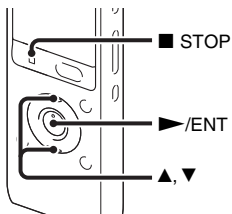
- Ställ in stationen som du vill spela in.
- Tryck på ● REC/PAUSE för att starta inspelningen.
- Tryck på ■ STOP för att stoppa inspelningen.

Obs!



- När FM-radio har aktiverats kan du inte ändra minnesmediet eller välja en mapp. Innan du påbörjar FM-radioinspelning väljer du minnesmediet och mappen du vill använda i förväg för att spela in FM-radio.
- Du kan inte spela in en FM-sändning i LPCM-läge. När "REC Mode" är inställt på "LPCM 44.1kHz/16bit" lagras en FM-sändning i "MP3 192kbps".
- Under FM-inspelning är funktionerna för Mic Sensitivity, VOR och LCF (Low Cut Filter) avaktiverade.

Förinställa FM-radiostationer

Förinställa FM-radiostationer automatiskt






Du kan automatiskt ställa in radiokanaler och sedan registrera dem med de förinställda numren. Du kan förinställa upp till 30 FM-radiostationer automatiskt med förinställningsmenyn.

- 1 Välj fliken  (FM-radio) → ”Auto Preset” i menyn när du lyssnar på FM-radio och tryck sedan på .





”Auto Preset?” visas.

- 2 Tryck på  eller  på kontrollknappen för att välja ”Execute” och tryck sedan på .

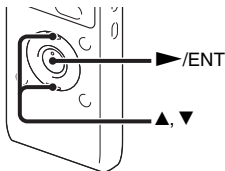
IC-inspelaren söker automatiskt efter tillgängliga radiofrekvenser och stationerna sparas i minnet från de lägsta frekvenserna till de högsta.

Under automatisk förinställning av FM-radiostationer blinkar snabbvalsnumret som är redo att tilldelas.

Stoppa automatisk förinställning

Tryck på  STOP. De snabbvalsnummer som sparats innan du tryckte på  STOP-knappen finns kvar i minnet.

Förinställa FM-radiokanaler manuellt



Du kan lagra en oregistrerad FM-radiokanal på ett förinställt nummer. Du kan ställa in upp till 30 FM-radiostationer i IC-inspelarens minne.

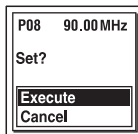
1 Följ steg 1 och 2 för "Ta in en förinställd radiokanal" och ställ in kanalen du vill förinställa och lagra på ett förinställt nummer.

När en station som du ställer in inte är en förinställd station visas "P - -". I det här fallet kan du registrera den med det nya snabbvalsnumret.

2 Tryck på ►/ENT.

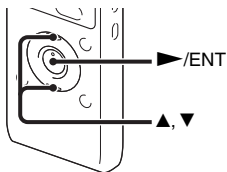
Snabbvalsnumret, frekvens och "Set?" visas i teckenfönstret.

3 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja "Execute" och tryck sedan på ►/ENT.



Kanalen lagras i minnet på det förinställda numret.

Radera förinställda FM-radiokanaler



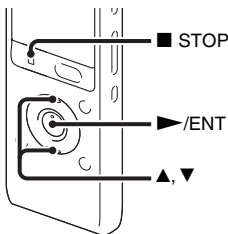
1 Följ steg 1 och 2 för "Ta in en förinställd radiokanal" och ställ in kanalen för att visa det förinställda numret du vill radera.

- 2** Tryck på ►/ENT.
Snabbvalsnumret, frekvens och ”Erase?”
visas i teckenfönstret.



- 3** Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen
för att välja ”Execute” och tryck sedan
på ►/ENT.
Snabbvalsnumret ändras till ”P - -”.

Ändra mottagningsinställningar för FM-radio




Växla FM-radiomottagarens känslighet

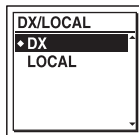


Du kan ställa in mottagarens känslighet när du lyssnar på FM-radio.

- 1 Välj fliken  (FM-radio) → "DX/LOCAL" i menyn när du lyssnar på FM-radio och tryck sedan på .



- 2 Tryck på  eller  på kontrollknappen för att välja "DX" eller "LOCAL" och tryck sedan på .



- 3 Tryck på  STOP för att lämna menyläget.

DX Välj vanligen denna inställning.

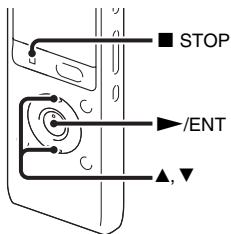
LOCAL Välj den här inställningen när det finns interferens eller kollaps orsakat av ett intensivt elektriskt fält runt sändarantennen på sändningsstationen m.m.

"DX/LOCAL" är inställt på "DX" vid köpet av IC-inspelaren.



Obs!

Välj "DX" när IC-inspelarens mottagningsstatus inte är bra på grund av svag signal.




Växla sökkänsligheten



Du kan ställa in sökkänsligheten vid förinställning av FM-radiostationer.

- 1 Välj fliken  (FM-radio) → "Scan Sensitivity" i menyn när du lyssnar på FM-radio och tryck sedan på /ENT.



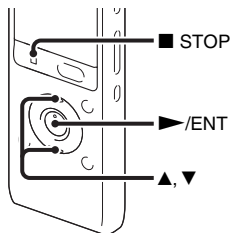
- 2 Tryck på  eller  på kontrollknappen för att välja "High(SCAN H)" eller "Low(SCAN L)" och tryck sedan på /ENT.





Sökkänsligheten är inställd på "High(SCAN H)" vid köp av IC-inspelaren.

- 3 Tryck på  STOP för att lämna menyläget.




Växla FM-radioutmatningen mellan högtalaren och hörlurarna



Det går att växla mellan ljudet från högtalaren och ljudet från hörlurarna under FM-mottagning eller FM-inspelning med hjälp av menyen.

- 1 Välj fliken  (FM-radio) → "Audio Output" i menyen när du lyssnar på eller spelar in FM-radio och tryck sedan på .



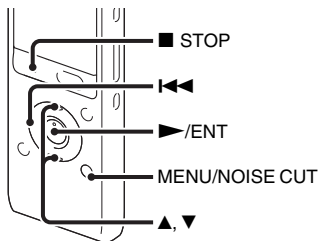
- 2 Tryck på  eller  på kontrollknappen för att välja "Headphones" eller "Speaker" och tryck sedan på .



FM-radioutmatning är inställd på "Headphones" vid köp av IC-inspelaren.

- 3 Tryck på  STOP för att lämna menyläget.

Göra inställningar i menyn



- 1 Tryck på MENU/NOISE CUT för att gå till menyläget.

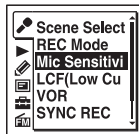
Menylägets fönster visas.



(Fliken (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

- 2 Tryck på ◀◀ på kontrollknappen och sedan på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja fliken (Inspelning), ▶▶ (Uppspelning), (Redigering), (Visning), (Inställningar för IC-inspelare) eller fliken (FM-radio) och tryck sedan på ▶▶/ENT.

- 3 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja menyalternativet som ska ställas in och tryck sedan på ▶▶/ENT.



(Fliken (FM-radio) visas bara på ICD-UX513F.)

- 4 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja den inställning som ska ställas in och tryck sedan på ▶▶/ENT.

- 5 Tryck på ■ STOP för att lämna menyläget.

Obs!

Om du inte trycker på någon knapp under 60 sekunder, avbryts menyläget automatiskt och fönstret återgår till normal visning.




Återgå till föregående fönster

Tryck på ◀◀ på kontrollknappen i menyläget.





Lämna menyläget

Tryck på ■ STOP eller MENU/NOISE CUT.









Menyinställningar


Flikar	Menyalternativ	Arbetsläge				
		(○: inställningen kan göras/–: inställningen kan inte göras)				
		Stoppläge	Uppspelnings- läge	Inspelnings- läge	Mottagnings- läge för FM- radio*	Inspelnings- läge för FM- radio*
 (Inspelning)	Scene Select	○	—	—	—	—
	REC Mode	○	—	—	—	—
	Mic Sensitivity	○	—	○	—	—
	LCF(Low Cut)	○	—	○	—	—
	VOR	○	—	○	—	—
	SYNC REC	○	—	—	—	—
 (Uppspelning)	Select Input	○	—	—	—	—
	Noise Cut	○	○	—	—	—
	Effect	○	○	—	—	—
	Easy Search	○	○	—	—	—
	Play Mode	○	○	—	—	—
	Alarm	○	—	—	—	—
 (Redigera)	AVLS	○	○	—	○	○
	Protect	○	—	—	—	—
	Divide Current Position	○	—	—	—	—
	Move File	○	—	—	—	—
	File Copy	○	—	—	—	—
	Erase Track Mark	○	—	—	—	—





* endast för ICD-UX513F



Flikar	Menyalternativ	Arbetsläge				
		(○: inställningen kan göras/-: inställningen kan inte göras)				
		Stoppläge	Uppspelningsläge	Inspelningsläge	Mottagningsläge för FM-radio*	Inspelningsläge för FM-radio*
 (Redigera)	Erase All Track Marks	○	—	—	—	—
	Divide All Track Marks	○	—	—	—	—
	Erase All	○	—	—	—	—
 (Teckenfönster)	Display	○	○	○	—	○
	LED	○	—	—	—	—
	Backlight	○	—	—	—	—
 (Inställningar för IC-inspelare)	Select Memory	○	—	—	—	—
	Language	○	—	—	—	—
	Date&Time	○	—	—	—	—
	Time Display	○	—	—	—	—
	Beep	○	—	—	—	—
	USB Charge	○	—	—	—	—
	Auto Power Off	○	—	—	—	—
	Format	○	—	—	—	—
 (FM-radio)*	FM Radio*	○	—	—	—	—
	Auto Preset*	—	—	—	○	—
	DX/LOCAL*	—	—	—	○	○
	Scan Sensitivity*	—	—	—	○	—
	Audio Output*	—	—	—	○	○

* endast för ICD-UX513F

Flikar	Menyalternativ	Inställningar (*: Standardinställning)	Se sidan
 (Inspelning)	Scene Select	<p>Gör det möjligt för dig att välja ett alternativ för en inspelningsscen för varje situation enligt följande:  (Meeting),  (Voice Notes),  (Interview),  (Lecture),  (Audio IN),  (My Scene). Du kan också redigera inställningarna för olika alternativ för inspelningsmenyer som är förinställda i menyn "Scene Select".</p> <p>Save Scene Setting Sparar de ändrade inställningarna och slutför menyfunktionsprocessen.</p> <p>Edit from Current Setting: Ändrar inställningarna som är förinställda i menyn.</p> <p>Set Default Value: Ändrar inställningarna till standardinställningarna.</p> <p>Execute: Ändrar inställningarna till standardinställningar och slutför processen.</p> <p>Cancel: Slutför processen utan att ändra inställningarna.</p> <p>Edit: Ändrar inställningarna från inställningarna i det valda scenalternativet.</p> <p> Tips! Du kan redigera följande menyalternativ: "REC Mode" (sidan 82), "Mic Sensitivity" (sidan 83), "LCF(Low Cut)" (sidan 83), "VOR" (sidan 38) "SYNC REC" (sidan 45), "Select Input" (sidan 43). När du väljer "Edit Complete" slutförs processen.</p>	33

Flikar	Menyalternativ	Inställningar (*: Standardinställning)	Se sidan
 (Inspelning)	REC Mode	<p>Här väljer du inspelningsläge. LPCM 44.1kHz/16bit: LPCM (ej komprimerad) i stereoläge för högkvalitativ inspelning MP3 192kbps*: MP3 (komprimerad) i stereoläge för standardkvalitetsinspelning MP3 128kbps: MP3 (komprimerad) i stereoinspelningsläge för lång uppspelning MP3 48kbps(MONO): MP3 (komprimerad) i monoläge för standardkvalitetsinspelning MP3 8kbps(MONO): MP3 (komprimerad) i monoinspelningsläge för lång uppspelning</p> <p>❗ Obs!</p> <p>Du kan inte spela in en FM-radiosändning i läget LPCM (endast för ICD-UX513F). När läget LPCM har valts spelas radiosändningen automatiskt in i läget MP3 192kbps.</p>	–


Flikar	Menyalternativ	Inställningar (*: Standardinställning)	Se sidan
 (Inspelning)	Mic Sensitivity	<p>Här ställer du in mikrofonkänsligheten.</p> <p>High : Används för att spela in ett ljud långt ifrån IC-inspelaren eller ett lågt ljud, t.ex. en inspelning i ett stort rum.</p> <p>Medium *: För inspelning av ljud från en normal konversation eller ett möte, t.ex. en inspelning gjord i ett konferensrum eller under intervjuer.</p> <p>Low : Används för att spela in diktamen med mikrofon framför munnen, ett ljud nära IC-inspelaren eller ett högt ljud.</p> <p>❗ Obs! Under FM-inspelning (sidan 71), har inställningen Mic Sensitivity avaktiverats (endast för ICD-UX513F).</p>	–
	LCF(Low Cut)	<p>Ställer in LCF (Low Cut Filter)-funktionen för att ta bort låga frekvenser och därmed minska stormljud från blåst. Du kan därmed spela in en fil tydligare.</p> <p>ON: LCF-funktionen är aktiverad.</p> <p>OFF*: LCF-funktionen är inaktiverad.</p> <p>❗ Obs! Under FM-inspelning (sidan 71), är LCF-funktionen avaktiverad (endast för ICD-UX513F).</p>	–




Flikar	Menyalternativ	Inställningar (*: Standardinställning)	Se sidan
 (Inspelning)	VOR	<p>Ställer in VOR (Voice Operated Recording)-funktionen.</p> <p>ON: Inspelningen börjar när IC-inspelaren registrerar ljud, och gör paus när ljudet tystnar. Du slipper tomma partier i inspelningen. VOR-funktionen aktiveras när du trycker på ● REC/PAUSE.</p> <p>OFF*: VOR-funktionen används inte.</p> <p>! Obs!</p> <p>Under FM-inspelning (sidan 71), är VOR-funktionen avaktiverad (endast för ICD-UX513F).</p>	38
	SYNC REC	<p>När inställningen är "ON", går IC-inspelaren in i läget för inspelningspaus om inget ljud detekteras under mer än 2 sekunder och IC-inspelaren börjar återigen spela in ett nytt meddelande när ljud detekteras.</p> <p>ON: Synkroniserad inspelning är aktiverad.</p> <p>OFF*: Funktionen för synkroniserad inspelning är inaktiverad.</p>	45
	Select Input	<p>Här väljer du ingång när du spelar in en extern ljudkälla som är ansluten till -kontakten (mikrofon).</p> <p>MIC IN*: Välj den här inställningen när du spelar in filer med en extern mikrofon.</p> <p>Audio IN: Välj den här inställningen när du spelar in från en annan utrustning.</p>	43, 44


Flikar	Menyalternativ	Inställningar (*: Standardinställning)	Se sidan
▶ (Uppspelning)	Noise Cut	<p>Ställer in brusreduceringsnivån som ska användas när IC-inspelaren spelar upp en fil som har spelats in med brusreduceringsfunktionen.</p> <p>Maximum: Nivåerna för brusreducering blir mer märkbara.</p> <p>Medium: Nivån för brusreducering blir mer försvagad. Välj det här alternativet när du inte kan ta in ljud enkelt genom att ställa in "Noise Cut" på "Maximum".</p> <p>OFF*: Funktionen för brusreducering avaktiveras.</p>	50
	Effect	<p>Ställer in den effekt du vill ha för uppspelningen.</p> <p>Pop: Förstärker mellanregistret, perfekt för sång.</p> <p>Rock: Förstärker det höga och det låga registret för ett kraftfullare ljud.</p> <p>Jazz: Förstärker höga registret för ett livligare ljud.</p> <p>Bass1: Bassfrekvenserna förstärks.</p> <p>Bass2: Bassfrekvenserna förstärks ännu mer.</p> <p>Custom: Du kan designa din egen anpassade ljudnivå för 5 EQ-band (100 Hz, 300 Hz, 1 kHz, 3 kHz och 10 kHz) i 7 steg (-3 till +3).</p> <p>OFF*: Effekt-funktionen fungerar inte.</p>	51
		<p>■ Obs!</p> <p>När du spelar upp filer med den inbyggda högtalaren eller lyssnar på FM-radio (endast för ICD-UX513F) (sidan 69), eller när funktionen för brusreducering är aktiverad (sidan 49), fungerar inte effektfunktionen.</p>	


Flikar	Menyalternativ	Inställningar (*: Standardinställning)	Se sidan
▶ (Uppspelning)	Easy Search	<p>Den här inställningen bestämmer om den förenklade sökfunktionen ska användas eller ej.</p> <p>ON:</p> <p>Du kan gå framåt ca 10 sekunder genom att trycka på ▶▶ på kontrollknappen och gå bakåt ca 3 sekunder genom att trycka på ◀◀ på kontrollknappen. Det här är ett bra sätt att söka efter ett visst ställe i en lång inspelning.</p> <p>OFF*:</p> <p>Den förenklade sökfunktionen används inte. När du trycker på ▶▶ eller ◀◀ på kontrollknappen flyttar du en fil framåt eller bakåt.</p>	48
	Play Mode	<p>Här väljer du uppspelningssläge.</p> <p>1:</p> <p>En fil spelas upp.</p> <p>📁*:</p> <p>Filerna i en mapp spelas upp i följd.</p> <p>ALL:</p> <p>Alla filer spelas upp kontinuerligt.</p> <p>↶ 1:</p> <p>En fil spelas upp flera gånger.</p> <p>↶ 📁:</p> <p>Filerna i en mapp spelas upp upprepat.</p> <p>↶ ALL:</p> <p>Alla filer spelas upp upprepat.</p>	53


Flikar	Menyalternativ	Inställningar (*: Standardinställning)	Se sidan
► (Uppspelning)	Alarm	Här ställer du in larmet. ON: Larmfunktionen är aktiverad. Välj datum, tid och dag för veckan eller välj dagligen för uppspelningen och ange sedan följande larmmönster. Beep&Play: Den valda filen spelas upp efter att larmet hörs. Beep: Endast larmet hörs. Play: Endast den valda filen spelas upp. OFF*: Larmfunktionen är avaktiverad.	55
	AVLS	Ställer in AVLS (Automatic Volume Limiter System)-funktionen. ON*: AVLS-funktionen som bibehåller en måttlig volymnivå är effektiv när du lyssnar med hörlurarna. OFF: AVLS-funktionen fungerar inte och ljudet spelas upp med originalvolym. När du ställer in funktionen till "OFF", visas animeringen "Advise to not listen at high VOL for long periods" med ett signalljud. Tryck på ■ STOP för att återgå till visning av menyläget. ■ Obs! <ul style="list-style-type: none"> När du stänger av funktionen ska du vara försiktig och inte lyssna på alltför hög volym. När du lyssnar på ljudet med ett par hörlurar under en specificerad tidsperiod sätts AVLS-funktionen automatiskt på även om du har ställt in "AVLS" på "OFF" i menyn. Om du justerar volymen till en nivå som överskrider den AVLS-specifierade nivån så ställs volymen in till en måttlig nivå när du slår av IC-inspelaren. 	12



Flikar	Menyalternativ	Inställningar (*: Standardinställning)	Se sidan
 (Redigera)	Protect	Skyddar den valda filen från att raderas, delas eller flyttas. Execute: Den valda filen skyddas. Avbryt skyddet om du anger en fil som redan är skyddad. Cancel: Det går inte att skydda eller avbryta skydd.	68
	Divide Current Position	Delar en fil i två delar. Execute: En fil delas i två. Cancel: Delningen utförs inte.	65
	Move File	Flyttar den valda filen till vald mapp. En fil som ska flyttas måste väljas innan du öppnar menyfönstret.	58
	File Copy	Kopierar den valda filen från det inbyggda minnet till önskad mapp på ett minneskort, eller från ett minneskort till önskad mapp i det inbyggda minnet. En fil som ska kopieras måste väljas innan du öppnar menyfönstret.	59
	Erase Track Mark	Raderar spårmarkeringen precis före den aktuella punkten. Execute: Spårmarkeringen raderas. Cancel: Spårmarkeringen raderas inte.	63
Erase All Track Marks	Raderar alla spårmarkeringar för den valda filen. Execute: Alla spårmarkeringar raderas. Cancel: Alla spårmarkeringar raderas inte.	64	

Flikar	Menyalternativ	Inställningar (*: Standardinställning)	Se sidan
 (Redigera)	Divide All Track Marks	Dela en fil vid alla spårmarkeringspunkter. Execute: Spårmarkeringsdelningen verkställs. Cancel: Spårmarkeringsdelningen verkställs inte.	66
	Erase All	Raderar alla filer i den valda mappen. Tryck på  om du vill gå tillbaka till mappfönstret innan du raderat filerna och välja en mapp från vilken du vill radera alla filer. Sedan går du till menyfönstret. Execute: Alla filer i den valda mappen raderas. Cancel: Alla filer raderas inte.	60
 (Teckenfönster)	Display	Ändrar visningsläge. Elapsed Time*: Förfluten uppspelningstid för en fil Remain Time: Under stopp eller uppspelning visas återstående tid för en fil Under inspelning visas tillgänglig inspelningstid REC Date: Datum för inspelningen REC Time: Tiden för inspelningen	-


Flikar	Menyalternativ	Inställningar (*: Standardinställning)	Se sidan
 (Tecken- fönster)	LED	<p>Här kan du slå på och stänga av funktionsindikatorn.</p> <p>ON*: Under inspelning och uppspelning lyser eller blinkar funktionsindikatorn.</p> <p>OFF: Funktionsindikatorn varken lyser eller blinkar vid de åtgärder du utför.</p> <p>❗ Obs!</p> <p>När IC-inspelaren är ansluten till en dator lyser eller blinkar alltid funktionsindikatorn även om du ställt "LED" på "OFF".</p>	–
	Backlight	<p>Här kan du slå på och stänga av bakgrundsbelysningen i teckenfönstret.</p> <p>ON*: Bakgrundsbelysningen i teckenfönstret tänds under ca 10 sekunder.</p> <p>OFF: Bakgrundsbelysningen i teckenfönstret tänds inte, inte ens när du utför olika åtgärder.</p>	–

Flikar	Menyalternativ	Inställningar (*: Standardinställning)	Se sidan
 (Inställningar för IC- inspelare)	Select Memory	Väljer minnesmediet där du vill spara en fil, eller vilket som innehåller den fil du vill spela upp, redigera eller kopiera. Built-In Memory*: IC-inspelarens inbyggda minne väljs. Memory Card: Minneskortet som sitter i minneskortplatsen väljs.	41
		<p>Obs!</p> När inget minneskort sitter i IC-inspelaren väljs automatiskt det inbyggda minnet.	
	Language	Ställer in språket som ska användas för meddelanden, menyer, mappnamn, filnamn osv. Deutsch (tyska), English (engelska)*, Español (spanska), Français (franska), Italiano (italienska), Русский (ryska)	20
	Date&Time	Auto*: När IC-inspelaren är ansluten till en dator som kör Sound Organizer, justeras klockan automatiskt enligt den datorn. Manual: Du ställer in klockan genom att ange år, månad, dag, timme och minut, i den här ordningen.	17
	Time Display	Ställer in att tiden ska visas på displayen. 12-Hour: 12:00AM = midnatt, 12:00PM = middagstid 24-Hour*: 0:00 = midnatt, 12:00 = middagstid	–

Flikar	Menyalternativ	Inställningar (*: Standardinställning)	Se sidan
 (Inställningar för IC-inspelare)	Beep	Här bestämmer du om en ljudsignal ska höras eller ej. ON*: En ljudsignal bekräftar dina åtgärder, eller att ett fel har inträffat. OFF: Ingen ljudsignal hörs när du utför åtgärder. ❗ Obs! Larmet hörs även om du ställer "Beep" på "OFF" i menyn.	–
	USB Charge	Anger om batteriet ska laddas upp eller ej när en USB-anslutning har upprättats. ON*: Batteriet laddas upp. OFF: Batteriet laddas inte upp. ❗ Obs! Om du använder en USB-nätadapter (medföljer ej) för att ansluta IC-inspelaren till ett eluttag (sidan 112) kan du ladda batteriet oberoende av den här inställningen.	–
	Auto Power Off	Om IC-inspelaren är på och lämnas under den inställda perioden stängs den av automatiskt. 5min: IC-inspelaren stängs av efter ca 5 minuter. 10min*: IC-inspelaren stängs av efter ca 10 minuter. 30min: IC-inspelaren stängs av efter ca 30 minuter. 60min: IC-inspelaren stängs av efter ca 60 minuter. OFF: IC-inspelaren stängs inte av automatiskt.	–

Flikar	Menyalternativ	Inställningar (*: Standardinställning)	Se sidan
 (Inställningar för IC- inspelare)	Format	<p>Formaterar minnesmediet som har valts (inbyggt minne eller minneskort), raderar alla data i minnet och återställer mappstrukturen till standardstatus.</p> <p>Execute: Animeringen "Formatering..." visas och minnesmediet formateras.</p> <p>Cancel: Minnesmediet formateras inte.</p> <p>❗ Obs!</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formatera minnet med IC-inspelarens formateringsfunktion. • Växla minnesmediet till ett av de som ska formateras innan du startar formateringen (sidan 41). • När du formaterar minnesmediet raderas alla data som du har lagrat på IC-inspelaren. När minnet har raderats går det inte att återskapa raderade data. • När du formaterar det inbyggda minnet raderas även användaranvisningarna som finns lagrade i det inbyggda minnet. För att hämta ett annat exemplar av bruksanvisningen, besök supporthemsidan för Sony: http://support.sony-europe.com/DNA 	–
 (FM-radio)**	FM Radio** Auto Preset**	<p>IC-inspelaren går in i FM-radioläge.</p> <p>Söker automatisk efter tillgängliga frekvenser. Stationerna sparas i minnet.</p> <p>Execute: Den automatisk förinställningen aktiveras.</p> <p>Cancel: Den automatiska förinställningen avbryts.</p>	<p>69</p> <p>72</p>

** endast för ICD-UX513F

Flikar	Menyalternativ	Inställningar (*: Standardinställning)	Se sidan
 (FM-radio)**	DX/LOCAL**	<p>Ställer in mottagarens känslighet när du lyssnar på FM-radio.</p> <p>DX*: Välj vanligen denna inställning.</p> <p>LOCAL: Välj den här inställningen när det finns interferens eller kollaps orsakat av ett intensivt elektriskt fält runt sändarantennen på sändningsstationen m.m.</p> <p>❗ Obs! Välj "DX" när IC-inspelarens mottagningsstatus inte är bra på grund av svag signal.</p>	75
	Scan Sensitivity**	<p>Ställer in sökkänsligheten vid förinställning av FM-radiostationer.</p> <p>High(SCAN H)*: Sökkänsligheten är inställd på hög.</p> <p>Low(SCAN L): Sökkänsligheten är inställd på låg.</p>	76
	Audio Output**	<p>Det går att växla mellan ljud från högtalaren och ljud från hörlurarna under FM-mottagning eller FM-inspelning.</p> <p>Headphones*: Ljudet avges från hörlurarna.</p> <p>Speaker: Ljudet avges från högtalaren.</p>	77

** endast för ICD-UX513F

Använda IC-inspelaren med en dator

När IC-inspelaren är ansluten till datorn kan du överföra data mellan dem.

Kopiera filer från IC-inspelaren till datorn för att spara dem (sidan 102)

Kopiera musikfiler från datorn till IC-inspelaren för att spela upp dem (sidan 103)

Använda IC-inspelaren som USB-minne (sidan 105)

Du kan tillfälligt lagra bild- eller textinformation som sparats på datorn i IC-inspelaren.

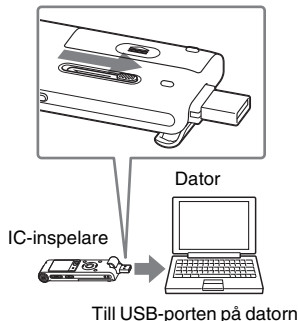
Hantera och redigera filer med programvaran Sound Organizer (sidan 106)

Den medföljande programvaran Sound Organizer gör det möjligt för dig att överföra filer som du redan har spelat in med IC-inspelaren till datorn för att hantera och redigera dem. Du kan också överföra musikfiler och podcast-filer som finns lagrade på datorn till IC-inspelaren.

Systemkrav för datorn

Information om systemkraven finns på sidan 107, 117.

Ansluta IC-inspelaren till datorn



Om du vill utväxla filer mellan IC-inspelaren och datorn ska du ansluta IC-inspelaren till datorn.

- 1 För USB-skjutspek på IC-inspelarens baksida i pilens riktning, och sätt in USB

DIRECT-anslutningen i USB-porten på en påslagen dator.

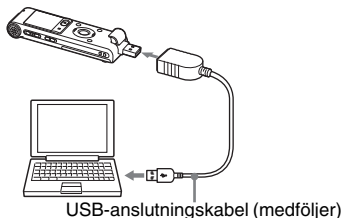
2 Kontrollera att IC-inspelaren har identifierats korrekt.

På Windows-skärmen öppnar du ”Den här datorn” eller ”Dator” och ser till att ”IC RECORDER” eller ”MEMORY CARD” har identifierats.

På Macintosh-skärmen kontrollerar du att en ”IC RECORDER”- eller ”MEMORY CARD”-enhet visas på skrivbordet.

När anslutningen är klar identifieras IC-inspelaren av datorn. ”Connecting” visas i IC-inspelarens teckenfönster medan den är ansluten till datorn.

Om IC-inspelaren inte kan anslutas direkt till din dator, använd den medföljande USB-anslutningskabeln.



Obs!

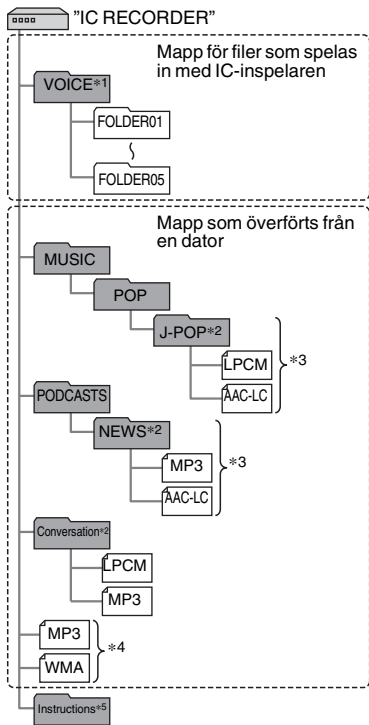
- Om du ansluter fler än två USB-enheter till datorn är det inte säkert att IC-inspelaren fungerar på rätt sätt.
- Felfri användning kan heller inte garanteras om du använder en USB-hubb eller en annan USB-anslutningskabel än den medföljande USB-anslutningskabeln.
- I vissa fall kan det uppstå funktionsstörningar beroende på vilka andra USB-enheter som samtidigt är anslutna.
- Innan du ansluter IC-inspelaren till datorn ska du kontrollera att det finns batteri i IC-inspelaren.
- Det är lämpligt att koppla bort IC-inspelaren från datorn när du inte använder datoranslutningen.

Struktur för mappar och filer

Mappar och filer visas på datorns bildskärm på det sätt som visas.

På Windows-skärmen använder du Explorer och på Macintosh-skärmen använder du Finder, eller så visar du mappar och filer genom att öppna ”IC RECORDER” eller ”MEMORY CARD”.

Inbyggt minne



*1 Även om en fil överförs direkt under VOICE-mappen visas den inte på fliken ☺ (Röst) i IC-inspelaren. När du överför en fil från datorn till IC-inspelaren ska du lägga filen i mapparna under VOICE-mappen.

*2 Namnet på en mapp som innehåller musikfiler visas på IC-inspelaren som den är, därför bör du i förväg namnge den med ett namn du lätt kommer ihåg.

Mappar som visas i bilden är exempel på mappnamn.

*3 IC-inspelaren kan identifiera upp till 8 mappnivåer som kopierats till IC-inspelaren.

*4 Om du kopierar musikfiler separat räknas de som att de inte tillhör någon mapp, dvs "No Folder".

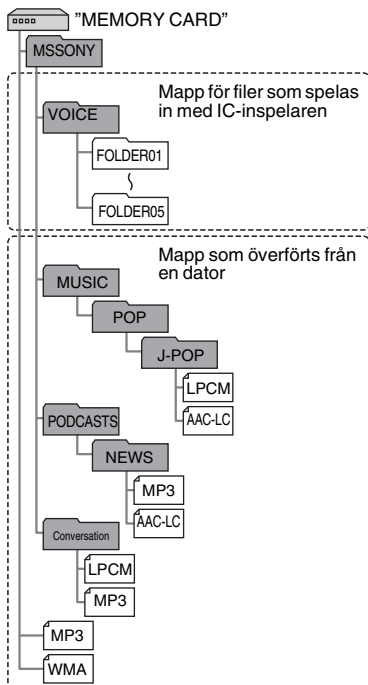
*5 Bruksanvisning för IC-inspelaren lagras i mappen "Instructions" direkt under mappen "IC RECORDER".

💡 Tips!

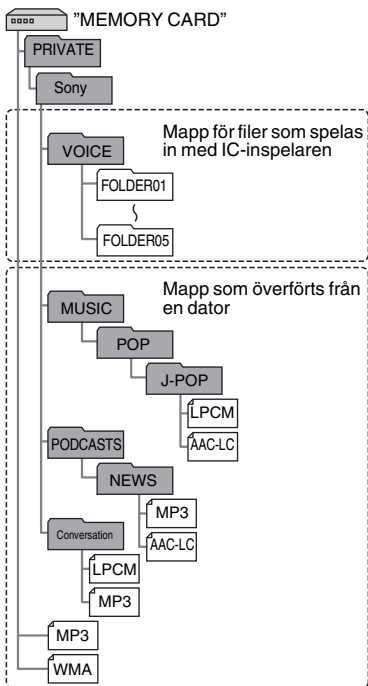
- Titeln eller artistnamnet, m.m. som registrerats i musikfilerna, kan visas på IC-inspelaren. Det är praktiskt om du använder samma program för att skapa musikfiler på datorn som för att ange ID3-etikettinformation.
- Om ingen titel, eller inget artistnamn har registrerats visas "Unknown" i teckenfönstret för IC-inspelaren.

När du ansluter IC-inspelaren till datorn efter att målminnet har ställts in till "Memory Card" (sidan 41), skiljer sig mapstrukturen från när målmediet är inställt på "Built-In Memory".

Memory Stick Micro™ (M2™)






microSD -kort



Struktur för mappar som visas i teckenfönstret för IC-inspelaren

Visningen av mappstrukturen i teckenfönstret för IC-inspelaren skiljer sig från det som visas på datorn.

Mappindikatorerna i IC-inspelarens teckenfönster är som följer:

-  Mapp för filer som spelas in med IC-inspelaren
-  Mapp som överförs från en dator (Visas om musikfiler har överförts från en dator.)
-  Mapp för podcast-filer som överförs från en dator (Visas om podcast-filer har överförts från en dator.)

❗ Obs!

Om mappar saknar filer som kan spelas upp med IC-inspelaren visas inte de här mapparna i teckenfönstret för IC-inspelaren.

Mappar som visas på fliken (Röst) i IC-inspelaren



Mappar för filer som har spelats in med IC-inspelaren (mappar under VOICE-mappen) visas.

❗ Obs!

Även om en fil överförs direkt under VOICE-mappen visas den inte på fliken 🗣️ (Röst) för IC-inspelaren.

Mappar som visas på fliken 🎵 (Musik) i IC-inspelaren



Följande mappar visas bland mapparna som vidarebefordrats från en dator.

- Mappar under MUSIC-mappen som innehåller en fil (när vissa mappar har flera nivåer visas alla mappar parallellt).
- Mappar som överförs till andra platser än under MUSIC-mappen eller PODCASTS-mappen
- En mapp som kallas ”No Folder” (Om du överför musikfilerna separat visas de filerna under den här mappen.)

Mappar som visas på fliken 🎧 (Podcast) i IC-inspelaren



Mappar för podcast-filer som överförs från en dator visas.

När du överför podcast-filer från datorn till IC-inspelaren ska du använda den medföljande programvaran Sound Organizer.

Koppla bort IC-inspelaren från datorn

Följ stegen nedan, i annat fall kan data skadas.

- 1 Kontrollera att funktionsindikatorn för IC-inspelaren inte tänds.
- 2 Utför följande procedur på datorn.
På Windows-skärmen vänsterklickar du på ikonen längst ned på skrivbordet.



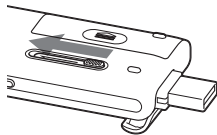
→ Vänsterklicka på ”Mata ut IC RECORDER.”

Ikonens och menyns utseende kan variera beroende på operativsystem.

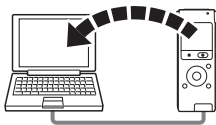
På Macintosh-skärmen drar du ”IC RECORDER” på skrivbordet till ”Papperskorgen” och släpper den där.

Mer information om hur du kopplar bort IC-inspelaren från datorn finns i bruksanvisningen som medföljde datorn.

- 3** Koppla bort IC-inspelaren från USB-porten på datorn, och USB-skjutspak i pilens riktning för att dra ut USB DIRECT-anslutningen.



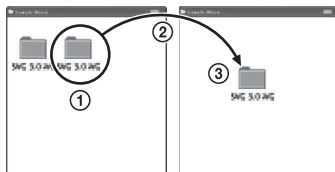
Kopiera filer från IC-inspelaren till datorn



Du kan kopiera filer och mappar från IC-inspelaren till datorn för att lagra dem där.

- 1** Anslut IC-inspelaren till datorn (sidan 95).
- 2** Kopiera de filer eller mappar som du vill överföra till datorn.
Dra och släpp de filer eller mappar du vill kopiera från "IC RECORDER" eller "MEMORY CARD" till datorns hårddisk.

 **Kopiera en fil eller en mapp (Dra och släpp)**



- 1** Klicka på och håll ned,
- 2** dra,
- 3** och släpp därefter.

- 3** Koppla bort IC-inspelaren från datorn (sidan 100).

Kopiera musikfiler från datorn till IC-inspelaren för att spela upp dem



Du kan kopiera musik eller andra ljudfiler (LPCM(.wav)/MP3(.mp3)/WMA(.wma)/AAC-LC(.m4a)*) från datorn till IC-inspelaren genom att dra och släppa dem och du kan spela upp dem med IC-inspelaren.

* Information om filformat som kan spelas upp med IC-inspelaren, finns i ”Specifikationer” (sidan 117).

Kopiera en musikfil från datorn till IC-inspelaren (dra och släpp)

- 1 Anslut IC-inspelaren till datorn (sidan 95).





- 2 Kopiera mappen som innehåller musikfilerna till IC-inspelaren.

På Windows-skärmen använder du Explorer och på Macintosh-skärmen använder du Finder, för att dra och släppa mappen som innehåller musikfiler till ”IC RECORDER” eller ”MEMORY CARD”.

IC-inspelaren kan identifiera upp till 400 mappar. Du kan kopiera upp till 199 filer i varje mapp. Dessutom kan IC-inspelaren identifiera upp till totalt 4 095 filer och mappar på ett minnesmedia.

- 3 Koppla bort IC-inspelaren från datorn (sidan 100).

Spela upp musikfiler som kopieras från datorn med IC-inspelaren

- 1 Tryck på .
- 2 Tryck på  på kontrollknappen och tryck sedan på  eller  på

kontrollknappen för att välja fliken
🎵 (Musik) och tryck därefter på ▶▶▶.

3 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja mappen (📁) där musikfilerna har sparats, och tryck sedan på ▶▶▶ på kontrollknappen.

4 Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att välja den musikfil du vill spela upp.

5 Tryck på ▶/ENT för att starta uppspelning.

6 Tryck på ■ STOP för att stoppa uppspelningen.

Den maximala uppspelningstiden (filer*) när du spelar upp musikfiler med IC-inspelaren är som följer.

	48 kbps	128 kbps	256 kbps
ICD-	89 tim.	33 tim.	16 tim.
UX512	25 min. (1 341 filer)	30 min. (502 filer)	45 min. (251 filer)
ICD-	178 tim.	67 tim.	33 tim.
UX513F	0 min. (2 670 filer)	5 min. (1 006 filer)	30 min. (502 filer)

(tim.: timmar/min.: minuter)

* När MP3-filer som vardera är 4 minuter långa överförs till IC-inspelaren.

❗ Obs!

- En musikfil som kopieras från datorn kan spelas upp på IC-inspelaren. Det går dock inte att dela en fil och ställa in en spårmarkering.
- Om du har kopierat musikfiler med en dator, är det inte säkert att filerna har kopierats i den ordning de överfördes på grund av systembegränsningar. Om du kopierar musikfiler från dator till IC-inspelaren en i taget kan du visa och spela upp musikfilerna i den ordning de kopierades.

Teckenfönstret vid uppspelning av en musikfil

Tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att kontrollera musikfilinformationen under uppspelning.



📁 : Mappnamn

📄 : Filnamn

👤 : Artistnamn

🎵 : Titel

Använda IC-inspelaren som USB-minne

När IC-inspelaren är ansluten direkt till en dator kan bild- och textinformation från datorn, liksom filer som spelats in med IC-inspelaren, sparas temporärt på IC-inspelaren.

Datorn måste uppfylla de specificerade systemkraven för att IC-inspelaren ska kunna användas som USB-minne.

Information om systemkraven finns på sidan 117.

Använda den medföljande programvaran Sound Organizer

Vad kan du göra med Sound Organizer

Sound Organizer gör det möjligt för dig att utväxla filer med en IC-inspelare eller ett minneskort. Spåren som är importerade från musik-CD-skivor och andra media, MP3 och andra ljudfiler som är importerade från en dator, samt podcasts, kan också spelas upp och överföras till en IC-inspelare. Olika uppgifter kan utföras för importerade filer, inklusive uppspelning, redigering och konvertering till MP3 och andra format. Du kan också bränna CD-skivor med den musik du tycker och om skicka ljudfiler via e-post.

Viktiga filer som spelas in med IC-inspelaren

Du kan importera filer som spelades in med en IC-inspelare till Sound Organizer. Importerade filer sparas till datorn.

Importera låtar från en musik-CD

Du kan importera låtar från en musik-CD-skiva till Sound Organizer. Importerade låtar sparas till datorn.

Importera låtar till datorn

Du kan importera musik och andra filer som har sparats på datorn till Sound Organizer.

Prenumerera på och uppdatera podcasts

Du kan prenumerera på podcasts i Sound Organizer. Genom att prenumerera på och uppdatera podcasts kan du hämta (prenumerera) och utnyttja den senaste informationen från Internet.

Spela upp filer

Du kan spela upp filer som har importerats till Sound Organizer.

Ändra filinformation för filerna

Du kan ändra titelnamn, artistnamn och övrig filinformation som visas i fillistan.

Dela filer

Du kan dela en fil i flera filer.

Kombinera filer

Du kan kombinera flera filer i en enda fil.

Radera filer från en IC-inspelare

Du kan dela en fil som har sparats på en IC-inspelare.

Använd den här metoden för att radera filer i IC-inspelaren när du vill öka mängden ledigt utrymme i IC-inspelaren eller det förekommer onödiga filer.

Överföra filer till en IC-inspelare

Du kan överföra en fil från Sound Organizer till en IC-inspelare eller ett minneskort.

Du kan sedan lyssna på musik, och använda podcasts och annat innehåll på din IC-inspelare.

Bränna en musik-CD-skiva

Du kan välja dina favoritlåtar bland de låtar som har importerats till Sound Organizer och bränna din egen musik-CD-skiva.

Andra praktiska användningsområden

- Du kan starta e-postprogrammet och skicka en inspelad fil som en bilaga.
- Du kan använda programvaran för röstidentifiering Dragon NaturallySpeaking (medföljer ej) som är kompatibel med Sound Organizer för att utföra röstidentifiering för en fil och konvertera röst till text.

Systemkrav för datorn

Nedan visas systemkraven för användning av Sound Organizer.

Operativsystem

- Windows 7 Ultimate
 - Windows 7 Professional
 - Windows 7 Home Premium
 - Windows 7 Starter (32 bitars version)
 - Windows Vista Ultimate Service Pack 2 eller högre
 - Windows Vista Business Service Pack 2 eller högre
 - Windows Vista Home Premium Service Pack 2 eller högre
 - Windows Vista Home Basic Service Pack 2 eller högre
 - Windows XP Media Center Edition 2005 Service Pack 3 eller högre
 - Windows XP Media Center Edition 2004 Service Pack 3 eller högre
 - Windows XP Professional Service Pack 3 eller högre
 - Windows XP Home Edition Service Pack 3 eller högre
- Förinstallerad.

❗ Obs!

- Vi kan inte garantera felfri användning om ett annat operativsystem än de som anges ovan används.
- 64-bitarsversioner av Windows XP stöds inte.

IBM PC/AT eller motsvarande

• CPU

Windows XP: Pentium III processor på 500 MHz eller snabbare

Windows Vista: Pentium III processor på 800 MHz eller snabbare

Windows 7: Pentium III processor på 1 GHz eller snabbare

• Minne

Windows XP: Minst 256 MB

Windows Vista: Minst 512 MB (Vid användning av Windows Vista Ultimate/Business/Home Premium, rekommenderas minst 1 GB.)

Windows 7: Minst 1 GB (32 bitars version)/minst 2 GB (64 bitars version)

• Ledigt hårddiskutrymme

Minst 400 MB krävs.

Beroende på version av Windows, kan mer än 400 MB användas.

Dessutom krävs ledigt utrymme för hantering av musikinformation.

- Skärminställningar
Skärmmupplösning: 800 × 600 pixlar eller högre (1 024 × 768 pixlar rekommenderas)
Skärmgrafik: High Color (16 bitar) eller högre
- Ljudkort
Ett SoundBlaster-kompatibelt kort rekommenderas.
- USB-port
En kompatibel USB-port krävs för att använda enheter och media.
Användning via ett USB-hubb garanteras inte fungera förutom för modeller vars funktion utlovas hantera det.

Installera Sound Organizer

Installera Sound Organizer på datorn.

❗ Obs!

- När du installerar Sound Organizer, ska du logga in på ett konto med administratörsbehörighet.
Dessutom är det så att om du använder Windows 7 och skärmen [UAC (User Account Control)] visas så ska du bekräfta innehållet på skärmen och sedan klicka på [Ja] ([Fortsätt] om du använder Windows Vista).

- Sound Organizer går inte att starta av en användare med begränsad behörighet för Windows XP.
- Om du vill använda programuppdateringsfunktionen i Windows XP, måste du logga in på ett konto med administratörsbehörighet för datorn.
- Windows Media Format Runtime-modulen läggs till av installatören till Sound Organizer. Den här modulen tas inte bort när Sound Organizer avinstalleras. Däremot kan den inte installeras om den har förinstallerats.
- Data i innehållslagringsmapparna raderas inte när Sound Organizer avinstalleras.
- I en installationsmiljö där det finns flera operativsystem på en dator ska du inte installera Sound Organizer i vart och ett av operativsystemen. Om du gör det kan det leda till datafel.

1 Kontrollera att IC-inspelaren inte är ansluten och slå sedan på datorn och starta Windows.

2 Mata in medföljande CD-ROM i CD-ROM-enheten.

Menyn [Sound Organizer - InstallShield Wizard] visas automatiskt och fönstret [Welcome to Sound Organizer Installer] öppnas.

Om menyn [Welcome to Sound Organizer Installer] inte öppnas kan du öppna den genom att öppna Windows Explorer, högerklicka på CD-ROM-enheten, dubbelklicka på [SoundOrganizerInstaller.exe] och sedan följa anvisningarna på skärmen.

3 Se till att godkänna reglerna för licensavtalet genom att markera rutan [I accept the terms in the license agreement] och klicka därefter på [Next].

4 När fönstret [Setup Type] visas väljer du [Standard] eller [Custom] och klickar därefter på [Next].

Följ instruktionerna på skärmen och ange installationsinställningar när du väljer [Custom].

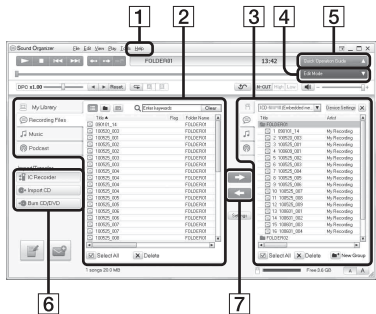
5 När fönstret [Ready to Install the Program] visas klickar du på [Install]. Installationen startar.

6 När fönstret [Sound Organizer has been installed successfully.] visas markerar du kryssrutan [Launch Sound Organizer Now] och klickar sedan på [Finish].

Obs!

Du kanske måste starta om datorn efter att du har installerat Sound Organizer.

Fönstret för Sound Organizer



1 Help

Visar hjälpsnittet för Sound Organizer. För information om användning, se de här hjälpfilerna.

2 Fyllista för Sound Organizer (My Library)

Visar en lista över filer som ingår i My Library för Sound Organizer i enlighet med användningen.

☞ Recording Files : Visar en lista över inspelade filer.

Inspelade filer som har lagrats med en IC-inspelare visas i det här biblioteket när de importereras.

🎵 Music: Visar en lista över musikfiler.

Låtar importerade från en musik-CD-skiva visas i det här biblioteket.

📻 Podcast: Visar en lista över podcasts.

3 Fyllistan för IC-inspelaren

Visar filer som har sparats till ansluten IC-inspelare eller minneskort.


4 Edit Mode-knapp


Visar redigeringsområdet så att du kan redigera en fil.


5 Quick Operation Guide-knapp

Visar Quick Operation Guide för att ta emot vägledning när det gäller grundfunktionerna för Sound Organizer.


6 Sidlisten (Import/Transfer)


 IC Recorder: Visar skärmen för överföring. En lista över filer på en ansluten enhet visas.

 Import CD: Visar skärmen för importerade musik-CD-skivor.

 Burn CD/DVD: Visar skärmen för skivbränning.

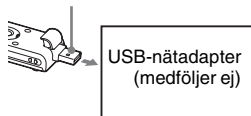
7 Överföringsknappar

 : Överför filer för Sound Organizer till en IC-inspelare eller ett minneskort.

 : Importerar filerna för en IC-inspelare eller ett minneskort till My Library för Sound Organizer.

Använda en USB-nätadapter

IC-inspelarens USB-anslutning



Du kan ladda det uppladdningsbara batteriet genom att ansluta IC-inspelaren till ett eluttag via en USB-nätadapter AC-U50AG (medföljer ej). Du kan ladda upp batteriet samtidigt som du använder IC-inspelaren, vilket kan vara praktiskt om du vill spela in under en längre tid. När du använder IC-inspelaren för första gången, eller om du inte har använt IC-inspelaren under en längre tid, bör du ladda upp batteriet kontinuerligt tills ”FULL” visas.

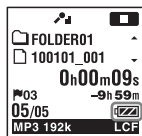
Ett tomt batteri tar ungefär 3 timmar och 30 minuter att ladda helt.*

- 1 Anslut USB-nätadaptern (medföljer ej) till ett eluttag.

- 2 För USB-skjutspek på baksidan av IC-inspelaren åt rätt håll och anslut USB DIRECT-kontakten till USB-nätadaptern.

När batteriet laddas visas batteriindikatorn animerad.

Nu kan du använda IC-inspelaren medan du laddar batteriet.



Batteriindikator

- * Det här är en uppskattning av den tid det tar att ladda upp ett tomt batteri till full laddning vid rumstemperatur. Uppladdningstiden varierar beroende på hur mycket laddning som finns kvar i batteriet och i vilken kondition batteriet är. Det tar dessutom längre tid om batteritemperaturen är låg, eller om batteriet laddas upp medan du överför information till IC-inspelaren.

Obs!

- När du spelar upp filer med den inbyggda högtalaren kan du inte ladda batteriet.
- Du kan inte ladda ett alkaliskt LR03 (storlek AAA) batteri (medföljer ej).

Koppla bort IC-inspelaren från eluttaget

Följ stegen nedan, i annat fall kan filerna skadas eller bli ospelbara om IC-inspelaren innehåller datafiler.

- 1 Om du spelar in eller spelar upp en fil trycker du på **■ STOP** för att ställa IC-inspelaren i stoppläget.
- 2 Kontrollera att funktionsindikatorn för IC-inspelaren inte tänds.
- 3 Koppla bort IC-inspelaren från USB-nätadaptern och koppla sedan bort USB-nätadaptern från eluttaget.

■ Obs!

- Under inspelning (funktionsindikatorn lyser eller blinkar rött) eller när enheten bearbetar information (funktionsindikatorn blinkar orange),
 - IC-inspelaren ska inte anslutas eller kopplas bort från USB-nätadaptern som är ansluten till eluttaget.
 - USB-nätadaptern ansluten till IC-inspelaren ska inte anslutas eller kopplas bort från eluttaget.

Då kan informationen skadas. När IC-inspelaren behandlar en stor informationsmängd kan startbilden visas under en längre tid. Det innebär inte att det är något fel på IC-inspelaren. Vänta tills startbilden försvinner från teckenfönstret.

- När en USB-nätadapter används visas inte batteriindikatorn i teckenfönstret.

Försiktighetsåtgärder

Strömförsörjning

Driv enheten bara med 1,2 V eller 1,5 V likström (DC).

Använd ett NH-AAA uppladdningsbart batteri eller ett LR03 (storlek AAA) alkaliskt batteri.

Säkerhet

Använd inte enheten medan du kör bil eller något annat motorfordon eller cyklar.

Hantering

- Lämna inte enheten nära värmekällor, eller i direkt solljus. Inte heller där det är dammigt eller där den kan utsättas för mekaniska stötar.
- Skulle något föremål eller någon vätska komma in i enheten bör du genast ta ur batteriet och låta en auktoriserad serviceverkstad kontrollera enheten innan du använder den igen.
- Var försiktig så det inte kommer vatten eller stänk på enheten. Enheten är inte vattensäker. Var speciellt försiktig i följande situationer.
 - När du har enheten i fickan och går till badrummet, etc.
När du böjer dig framåt kan enheten falla ner i vattnet och bli våt.

- När du använder enheten på platser där den kan utsättas för regn, snö eller fuktighet.
- I situationer där du blir svettig. Om du vidrör enheten med våta händer eller om du placerar enheten i fickan på svettiga kläder, kan enheten bli blöt.
- Du kan känna smärta i öronen om du använder hörlurarna när omgivningsluften är mycket torr. Detta beror inte på något fel på hörlurarna, utan på att det har ackumulerats statisk elektricitet i din kropp. Du kan minska den statiska elektriciteten genom att använda icke-syntetiska kläder som förhindrar uppkomst av statisk elektricitet.

Störande ljud

- Ljudstörningar kan uppkomma om du placerar enheten i närheten av växelströmskällor, lysrör eller mobiltelefoner under inspelning eller uppspelning.
- Ljudstörningar kan också uppstå om du gnuggar eller skrapar något mot enheten under inspelning. Ibland kan det räcka att du gnider fingret mot den.

Underhåll

Rengör utsidan med en mjuk duk, lätt fuktad i vatten. Använd en mjuk trasa för att torka av enheten utvändigt. Använd aldrig alkohol, tvättbensin eller thinner.

Om du har några problem eller frågor, kontaktar din närmaste Sony-återförsäljare.

Rekommendationer rörande säkerhetskopiering

För att minimera risken för förlust av värdefull information, t.ex. om du skulle råka göra något fel eller om det skulle hända något med IC-inspelaren, bör du säkerhetskopiera dina inspelade filer till en dator eller liknande.

Använda ett minneskort

■ Obs!

- Vid formatering (initialisering) av ett minneskort, ska du alltid använda IC-inspelaren för formateringen. Användning av minneskort som har formaterats med Windows eller andra enheter garanteras inte.
- Om du formaterar ett minneskort som innehåller inspelade data, raderas inspelade data. Var noga med att inte radera importerade data.

- Lämna inte ett minneskort inom räckhåll för små barn. De kan svälja det av misstag.
- Sätt inte i eller ta bort ett minneskort under inspelning/uppspelning/formatering. Om du gör det kan det orsaka fel på IC-inspelaren.
- Ta inte bort minneskortet medan animeringen "Accessing..." visas i teckenfönstret eller medan indikatorn blinkar orange. Då kan informationen skadas.
- Vi garanterar inte att alla typer av kompatibla minneskort fungerar med IC-inspelaren.
- För kompatibla M2™, se webbplatsen för (Sony) (sidan 117).
- "MagicGate™" är det samlade namnet för tekniker med innehållsskydd som har utvecklats av Sony. IC-inspelaren stödjer inte datainspelning/-uppspelning som kräver MagicGate™-funktioner.
- IC-inspelaren stöder inte parallell dataöverföring.
- Du kan inte använda ett minneskort av typen ROM (read-only-memory) eller med skrivskydd.
- Information kan förstöras i följande fall:
 - När ett minneskort tas bort eller IC-inspelaren stängs av under en läs- eller skrivfunktion.
 - När ett minneskort används på platser som utsätts för statisk elektricitet eller elektriskt brus.
- Vi antar inget ansvar för några förluster eller skador på inspelad information.

- Vi rekommenderar att du spar en säkerhetskopia av viktig information.
- Vidrör inte kontakten på ett minneskort med din hand eller ett metallföremål.
- Slå inte på ett minneskort och böj eller tappa det inte.
- Plocka inte isär eller modifiera ett minneskort.
- Utsätt inte ett minneskort för vatten.
- Använd inte ett minneskort under följande förhållanden:
 - Platser som inte uppfyller kraven på användningsförhållanden, inklusive platser såsom den varma insidan av en bil parkerad i solen och/eller på sommaren, utomhus i direkt solljus, eller på en plats nära ett värmeelement.
 - Fuktiga platser eller platser med korrosiva ämnen.
- Vid användning av ett minneskort, se till att kontrollera att det sätts in i minneskortsplatsen med rätt insättningsriktning.

Specifikationer

Systemkrav

Använda datorn med programvaran Sound Organizer

För användning av datorn med programvaran Sound Organizer, se ”Systemkrav för datorn” på sidan 107.

Använda datorn utan programvaran Sound Organizer

För att använda datorn med IC-inspelaren utan programvaran Sound Organizer, eller för att använda IC-inspelaren som en USB-masslagringsenhet måste datorn uppfylla kraven för operativsystem och portmiljö som beskrivs nedan.

Operativsystem:

- Windows 7 Ultimate
 - Windows 7 Professional
 - Windows 7 Home Premium
 - Windows 7 Home Basic
 - Windows 7 Starter
 - Windows Vista Ultimate Service Pack 2 eller högre
 - Windows Vista Business Service Pack 2 eller högre
 - Windows Vista Home Premium Service Pack 2 eller högre
 - Windows Vista Home Basic Service Pack 2 eller högre
 - Windows XP Media Center Edition 2005 Service Pack 3 eller högre
 - Windows XP Media Center Edition 2004 Service Pack 3 eller högre
 - Windows XP Media Center Edition Service Pack 3 eller högre
 - Windows XP Professional Service Pack 3 eller högre
 - Windows XP Home Edition Service Pack 3 eller högre
 - Mac OS X (v10.2.8-v10.6)
- Förinstallerat

Obs!

- Funktion garanteras inte om något annat operativsystem än de som beskrivs till vänster (Windows 98, Windows 2000 eller Linux, etc.).
- 64-bitarsversioner av Windows XP stöds inte.
- Information om den senaste versionen och kompatibiliteten med ditt operativsystem finns på webbplatsen för support av IC-inspelaren:
<http://support.sony-europe.com/DNA>

Maskinvarumiljö:

- Ljudkort: Ljudkort kompatibelt med de Microsoft Windows-operativsystem som stöds
- Port: USB-port

Obs!

- Följande system stöds inte:
 - Andra operativsystem än de som anges på sidan 117
 - Egenkonstruerade datorer eller operativsystem
 - Uppgraderade operativsystem
 - Datorer med flera operativsystem
 - Datorer med flera skärmar

Design och specifikationer

IC-inspelaren

Kapacitet (tillgänglig kapacitet för användare)

ICD-UX512: 2 GB

(cirka 1,80 GB = 1 932 735 283 byte)

ICD-UX513F: 4 GB

(cirka 3,60 GB = 3 865 470 566 byte)

En del av minnets kapacitet används för hantering av minnet.

Frekvensomfång

- LPCM 44.1kHz/16bit: 50 Hz - 20 000 Hz
- MP3 192kbps: 50 Hz - 20 000 Hz
- MP3 128kbps: 50 Hz - 16 000 Hz
- MP3 48kbps(MONO): 50 Hz - 14 000 Hz
- MP3 8kbps(MONO): 60 Hz - 3 400 Hz

Bithastigheter och samplingsfrekvenser för MP3-filer*1

Bithastigheter: 32 kbps - 320 kbps, VBR

Samplingsfrekvenser:

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

Filtillägg: .mp3

*1 Uppspelning av MP3-filer som spelats in med IC-inspelaren stöds också. Alla omkodare stöds inte.

Bithastigheter och samplingsfrekvenser för WMA-filer*2

Bithastigheter: 32 kbps - 192 kbps, VBR

Samplingsfrekvenser: 44,1 kHz

Filtillägg: .wma

*2 WMA Ver. 9 är kompatibel, men MBR (Multi Bit Rate), Lossless, Professional och Voice hanteras inte. Copyright-skyddade-filer kan inte spelas upp. Alla omkodare stöds inte.

Bithastigheter och samplingsfrekvenser för AAC-LC-filer*3

Bithastigheter: 16 kbps - 320 kbps, VBR

Samplingsfrekvenser:

11,025/12/16/22,05/24/32/44,1/48 kHz

Filtillägg: .m4a

*3 Copyright-skyddade filer kan inte spelas upp. Alla AAC-omkodare stöds inte.

Samplingsfrekvenser och bitar för linjära PCM-filer

Samplingsfrekvenser: 44,1 kHz

Bitar: 16 bitar

Filtillägg: .wav

FM-radiosektion (endast för

ICD-UX513F)

Frekvensomfång

87,50 MHz - 108,00 MHz

IF 128 kHz

Antenn

Sladdantenn till stereohörlurar

Allmänt

Högtalare

Ca. 16 mm dia.

Ingång/Utgång

- Mikrofonkontakt (minikontakt, stereo)
 - ingång för elkontakt, minimal ingångsnivå
 - 0,9 mV
- Hörlurskontakt (minikontakt, stereo)
 - utgång för hörlurar på 8 ohm - 300 ohm impedans
- USB-anslutning (Typ-A)
 - High-Speed USB-kompatibel
- Memory Stick Micro™ (M2™)/microSD minneskortplats

Kontroll av uppspelningshastigheten (DPC)

2,00 gånger - 0,50 gånger (MP3)

1,00 gånger - 0,50 gånger (LPCM/WMA/AAC-LC)

Utnivå

90 mW

Strömförsörjning

Ett uppladdningsbart NH-AAA batteri (medföljer): 1,2 V DC

Ett alkaliskt LR03-batteri (storlek AAA) (medföljer ej): 1,5 V DC

Driftstemperatur

5 °C - 35 °C

Dimensioner (b/h/d) (utskjutande delar och kontroller ej inräknade) (JEITA)*4

Ca. 36,6 mm × 102,0 mm × 14,6 mm

Vikt (JEITA)*4

Ca. 59 g inklusive ett NH-AAA
uppladdningsbart batteri

*4 Uppmätt värde enligt standard JEITA
(Japan Electronics and Information
Technology Industries Association)

Medföljande tillbehör

Se sidan 8.

Extra tillbehör

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

Aktiv högtalare SRS-M50

Elektret kondensatormikrofon ECM-CS10,
ECM-CZ10, ECM-TL1

Uppladdningsbart batteri NH-AAA-B2KN







USB nätadapter AC-U50AG

Batteriladdare BCG-34HSN

Rätt till ändring av utförande och tekniska data
förbehålles.

Maximal inspelningstid*5*6

Maximal inspelningstid för alla mapparna är som följer.

REC Mode	Inspelnings-scen*7	Inbyggt minne		Minneskort				
		ICD-UX512	ICD-UX513F	2 GB	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB
LPCM 44.1kHz/ 16bit		3 tim. 0 min.	6 tim. 0 min.	3 tim. 0 min.	6 tim. 0 min.	12 tim. 5 min.	24 tim. 15 min.	48 tim. 40 min.
MP3 192kbps	 (Meeting)  (Interview)  (Lecture)  (Audio IN)  (My Scene)	22 tim. 20 min.	44 tim. 40 min.	22 tim. 20 min.	44 tim. 40 min.	89 tim. 25 min.	178 tim. 0 min.	357 tim. 0 min.
MP3 128kbps	 (Voice Notes)	33 tim. 30 min.	67 tim. 5 min.	33 tim. 30 min.	67 tim. 5 min.	134 tim. 0 min.	268 tim. 0 min.	536 tim. 0 min.
MP3 48kbps (MONO)		89 tim. 25 min.	178 tim. 0 min.	89 tim. 25 min.	178 tim. 0 min.	357 tim. 0 min.	715 tim. 0 min.	1 431 tim. 0 min.
MP3 8kbps (MONO)		536 tim. 0 min.	1 073 tim. 0 min.	536 tim. 0 min.	1 073 tim. 0 min.	2 147 tim. 0 min.	4 294 tim. 0 min.	8 589 tim. 0 min.

(tim.: timmar/min.: minuter)

*5 Om du ska spela in kontinuerligt under en längre tid kanske du behöver byta batteriet under inspelningen. Information om batteridriftstid finns i nästa tabell.

*6 Maximal inspelningstid varierar om du spelar in meddelanden i blandade inspelningslägen.

*7 Standardinställningar

Batteridriftstid

När du använder ett Sony NH-AAA uppladdningsbart batteri*1

REC Mode	Inspelning	Uppspelning via högtalare*2	Uppspelning med FM-inspelning*3 hörlurar	
LPCM 44.1kHz/16bit	21 tim. 0 min.	16 tim. 0 min.	34 tim. 0 min.	–
MP3 192kbps	23 tim. 0 min.	17 tim. 0 min.	41 tim. 0 min.	7 tim. 30 min.
MP3 128kbps	23 tim. 0 min.	17 tim. 0 min.	41 tim. 0 min.	7 tim. 30 min.
MP3 48kbps(MONO)	24 tim. 0 min.	17 tim. 0 min.	41 tim. 0 min.	7 tim. 30 min.
MP3 8kbps(MONO)	29 tim. 0 min.	17 tim. 0 min.	41 tim. 0 min.	8 tim. 0 min.
Musikfil (128 kbps/44,1 kHz)	–	17 tim. 0 min.	41 tim. 0 min.	–
FM-mottagning*3			9 tim. 0 min.	

(tim.: timmar/min.: minuter)

När ett alkaliskt Sony LR03 (SG) (storlek AAA) batteri används*1

REC Mode	Inspelning	Uppspelning via högtalare*2	Uppspelning med FM-inspelning*3	FM-inspelning*3
LPCM 44.1kHz/16bit	22 tim. 0 min.	21 tim. 30 min.	49 tim. 0 min.	–
MP3 192kbps	27 tim. 0 min.	23 tim. 0 min.	61 tim. 0 min.	8 tim. 30 min.
MP3 128kbps	30 tim. 30 min.	23 tim. 0 min.	61 tim. 0 min.	8 tim. 30 min.
MP3 48kbps(MONO)	32 tim. 30 min.	23 tim. 0 min.	61 tim. 0 min.	8 tim. 30 min.
MP3 8kbps(MONO)	42 tim. 0 min.	23 tim. 0 min.	61 tim. 0 min.	10 tim. 0 min.
Musikfil (128 kbps/44,1 kHz)	–	23 tim. 0 min.	61 tim. 0 min.	–
FM-mottagning*3			11 tim. 0 min.	

(tim.: timmar/min.: minuter)

*1 Batteriets livslängd mäts i tester med hjälp av egna metoder för Sony. Batteriet kan ta slut fortare beroende på hur du använder IC-inspelaren.

*2 När du spelar upp musik via den interna högtalaren med volymen ställd på 14

*3 endast för ICD-UX513F

Felsökning

Innan du bestämmer dig för att lämna in IC-inspelaren för reparation bör du undersöka följande. Om du inte lyckas lösa problemet med den här felsökningshjälpen vänder du dig till närmaste Sony-återförsäljare och ber om hjälp.

Tänk på att inspelade filer kan raderas när du lämnar in enheten för service eller reparation.


Tecken på fel	Åtgärd
Det är störningar i ljudet.	<ul style="list-style-type: none">• Något, t.ex. ditt finger, har gnuggats mot eller dragits över IC-inspelaren under inspelningen. Ljudet som då uppstod spelades in.• IC-inspelaren var placerad i närheten av en nätadapter, en lysrörsbelysning eller en mobiltelefon under inspelningen eller uppspelningen.• Kontakten till den anslutna mikrofonen är smutsig. Rengör kontakten.• Kontakten till den anslutna hörluren är smutsig. Rengör kontakten.• Det kan höras brus under paus vid en inspelning av en MP3-fil, VOR-inspelning eller synkroniserad inspelning.• När du lyssnar på AAC-LC- och WMA-filen fungerar inte funktionen för brusreducering.
Det går inte att ladda batteriet genom att ansluta IC-inspelaren till en dator.	<ul style="list-style-type: none">• När du ansluter IC-inspelaren till en avstängd dator laddas batteriet inte upp.• Även om datorn är på, men i reducerat läge (standby- eller sömnläge) kan du inte ladda upp batteriet.• "USB Charge" är inställd på "OFF" i menyn. För att ladda batteriet med datorn ska du ställa in till "ON" (sidan 92).• Koppla bort IC-inspelaren från datorn och återanslut den igen.• Funktion garanteras inte om du följer andra systemkrav än de som beskrivs på sidan 117.

Tecken på fel	Åtgärd
Uppladdningsindikatorn slocknar under pågående uppladdning.	<ul style="list-style-type: none">• Ett uppladdningsbart batteri har inte satts i, eller ett annat batteri än ett uppladdningsbart (alkaliskt batteri, manganbatteri, m.m.) har satts i.• Du har satt i det uppladdningsbara batteriet med polerna felvända.• Ett annat uppladdningsbart batteri än NH-AAA har satts i.• Det uppladdningsbara batteriet har åldrats. Byt ut det gamla uppladdningsbara batteriet mot ett nytt.• USB DIRECT-anslutningen på IC-inspelaren är inte korrekt ansluten.• "USB Charge" är inställd på "OFF" i menyn. För att ladda batteriet med datorn ska du ställa in till "ON" (sidan 92).• När du spelar upp filer med den inbyggda högtalaren, eller när du lyssnar på FM-radio (endast för ICD-UX513F), kan batteriet inte laddas.
IC-inspelaren kan inte stängas av.	<ul style="list-style-type: none">• Skjut HOLD/POWER-omkopplaren i riktning mot "POWER" i mer än 2 sekunder när IC-inspelaren är stoppad (sidan 16).
IC-inspelaren kan inte startas.	<ul style="list-style-type: none">• Strömmen till IC-inspelaren är avstängd. Skjut HOLD/POWER-omkopplaren i riktning mot "POWER" i mer än 1 sekund (sidan 16).• Batteriet har satts i med polerna felvända (sidan 13).
IC-inspelaren stängs av automatiskt.	<ul style="list-style-type: none">• När IC-inspelaren är i stoppläge och du lämnar den utan att använda den under en viss tid stängs den av automatiskt. (Tidslängden före automatisk avstängning är inställd på "10min" när du köper IC-inspelaren.) Du kan välja tidslängd före automatisk avstängning i menyn (sidan 92).
IC-inspelaren fungerar inte som den ska.	<ul style="list-style-type: none">• Ta ur batteriet och sätt i det igen.
Det tar lång tid för IC-inspelaren att starta.	<ul style="list-style-type: none">• Om IC-inspelaren behöver hantera en stor mängd data tar det längre tid för den att starta. Det innebär inte att det är något fel på IC-inspelaren. Vänta tills startbilden försvinner.

Tecken på fel**Åtgärd**

IC-inspelaren fungerar inte.	<ul style="list-style-type: none">• Du kanske har formaterat IC-inspelarens minne med hjälp av en dator. Formatera minnet med IC-inspelarens formateringsfunktion (sidan 93).
IC-inspelaren fungerar inte även om du trycker på valfri knapp.	<ul style="list-style-type: none">• Batteriet är svagt (sidan 15).• Strömmen till IC-inspelaren är avstängd. Skjut HOLD/POWER-omkopplaren i riktning mot "POWER" i mer än 1 sekund (sidan 16).• HOLD-funktionen är aktiverad. Skjut HOLD/POWER-omkopplaren mot mitten (sidan 11).
Det hörs inget ljud från högtalaren.	<ul style="list-style-type: none">• Volymen är helt nedvriden (sidan 26).• Hörlurarna är inkopplade (sidan 48).• När du lyssnar på FM-radion är "Audio Output" inställd på "Headphones". Ställ in det på "Speaker" (sidan 77) (endast för ICD-UX513F).
Det hörs ljud från högtalaren trots att hörlurarna är anslutna.	<ul style="list-style-type: none">• Om inte hörlurarna är ordentligt anslutna under uppspelning kan det hända att ljudet hörs från högtalaren. Koppla bort hörlurarna och anslut dem sedan igen och se till att kontakten sitter i ordentligt.• När du lyssnar på FM-radion är "Audio Output" inställd på "Speaker". Ställ in det på "Headphones" (sidan 77) (endast för ICD-UX513F).
Funktionsindikatorn tänds inte.	<ul style="list-style-type: none">• "LED" är inställd på "OFF". Öppna menyn och ställ in "LED" på "ON" (sidan 90).
Animeringen "Memory Full" visas och det går inte att starta inspelningen.	<ul style="list-style-type: none">• Minnet är fullt. Radera några av filerna (sidan 31) eller radera alla filer efter att du har sparat dem på ett annat minnesmedia eller en dator.

Tecken på fel	Åtgärd
Animeringen "File Full" visas och det går inte att använda IC-inspelaren.	<ul style="list-style-type: none"> • 199 meddelanden har spelats in i den valda mappen (📁) eller totalt 4 074 meddelanden (när det finns 21 mappar) har spelats in. Därför kan du inte spela in fler filer och inte heller flytta en fil. Radera några av filerna (sidan 31) eller radera alla filer efter att du har sparat dem på ett annat minnesmedia eller en dator.
Du kan inte spela in en fil.	<ul style="list-style-type: none"> • Återstående minneskapacitet är otillräcklig. • Du kan inte spela in en fil när du väljer en mapp i området för endast uppspelning (fliken 🎵 (Musik) och fliken 🎧 (Podcast)).
Uppspelningsvolymen är låg.	<ul style="list-style-type: none"> • Volymen är helt nedvriden. Tryck på VOL+ eller – för att justera volymen (sidan 26). • Inspelningsscenen är inställd på 🗣️ (Voice Notes) eller 🎧 (Audio IN). Välj en scen för inspelning beroende på aktuell situation (sidan 33). • "Mic Sensitivity" är inställd på "Low 🗣️". Ställ in på "High 🗣️", eller "Medium 🗣️". (sidan 83).
Uppspelningsvolymen är låg. "AVLS" visas.	<ul style="list-style-type: none"> • AVLS (Automatic Volume Limiter System)-funktionen begränsar maxvolymen för uppspelningssljuden med ett par hörlurar. Ställ in "AVLS" på "OFF" i menyn. När du anger "OFF" för funktionen ska du vara försiktig och inte lyssna på alltför hög volym.
Inspelningen avbryts.	<ul style="list-style-type: none"> • VOR-funktionen är aktiverad. Ställ "VOR" på "OFF" i menyn (sidan 38).
VOR-funktionen används inte.	<ul style="list-style-type: none"> • Under synkroniserad inspelning används inte VOR-funktionen (sidan 45). • Under FM-inspelning fungerar inte VOR-funktionen (endast för IC-D-UX513F).
Vid inspelning från annan utrustning är ingångsnivån antingen för stark eller inte tillräckligt stark.	<ul style="list-style-type: none"> • Anslut hörlurskontakten på den andra utrustningen till IC-inspelarens 🎧-kontakten (mikrofon) och justera volymen på utrustningen som är ansluten till IC-inspelaren.

Tecken på fel	Åtgärd
Uppspelningshastigheten är för hög eller för låg.	<ul style="list-style-type: none"> • Uppspelningshastigheten är ändrad med DPC. Skjut DPC(SPEED CTRL)-omkopplaren till "OFF" eller tryck på ▲ eller ▼ på kontrollknappen för att justera hastigheten i DPC igen (sidan 50).
Du kan inte dela en fil.	<ul style="list-style-type: none"> • Att dela en fil kräver ett visst ledigt minnesutrymme. • 199 filer har spelats in i den valda mappen (). Radera några av filerna (sidan 31) eller radera alla filer efter att du har sparat dem på ett annat minnesmedia eller en dator. • På grund av systembegränsningar kan du inte dela en fil precis i början eller i slutet av filen. • Du kan inte dela filer utöver de som spelats in med IC-inspelaren (t.ex. en fil som överförs från en dator).
Minneskortet känns inte igen.	<ul style="list-style-type: none"> • Eftersom minneskortet kan innehålla bilddata eller andra filer krävs det mer minne för att skapa de första mapparna. Använd Windows Explorer, Macintosh-skrivbordet eller andra verktyg för att radera oönskade filer eller initiera minneskortet på IC-inspelaren. • Växla minnesmediet för IC-inspelaren till "Memory Card" (sidan 41). • Ta bort ett minneskort och kontrollera sidan av minneskortet. Sätt sedan in det åt rätt håll och med rätt sida upp.
"--:--" visas.	<ul style="list-style-type: none"> • Du har inte ställt klockan (sidan 17).
"--y--m--d" eller "--:--" visas i REC Date-teckenfönstret.	<ul style="list-style-type: none"> • Inspelningsdatum visas inte för filer som du spelat in utan att först ha ställt klockan.
Menyläget saknar vissa alternativ.	<ul style="list-style-type: none"> • De menyalternativ som visas skiljer sig åt mellan olika funktionslägen (stoppäge, uppspelningsläge, inspelningsläge och mottagningsläge för FM-radio (endast för ICD-UX513F)) (sidan 79).

Tecken på fel**Åtgärd**

Återstående tid som visas i teckenfönstret är kortare än den som visas i medföljande Sound Organizer-programvara.

- IC-inspelaren kräver en viss mängd minne för systemfunktionen. Mängden dras ifrån den återstående tiden, vilket är orsaken till skillnaden.

Batteriet tar snabbt slut.

- Batteridriftstiden på sidan 122 baseras på uppspelning med volymen inställd på 14. Batteridriftstiden kan förkortas beroende på användning av IC-inspelaren.

Det finns ingen ström kvar i batteriet efter det att du lämnat det isatt under en längre tid utan att använda IC-inspelaren.

- Även om du inte använder IC-inspelaren förbrukar den ström, även om det är marginellt. Om du vet med dig att du inte kommer att använda IC-inspelaren under en längre tid rekommenderas du att stänga av strömmen (sidan 16) eller att ta ur batteriet. Om du dessutom ställer in "Auto Power Off" på en kort tid i menyn (sidan 92) kan du förhindra att batteriet konsumeras när du glömmer att stänga av IC-inspelaren.


Det finns ingen batteriladdning kvar när du kopplar bort IC-inspelaren från USB-nätadaptern när du har lämnat IC-inspelaren inkopplad länge i fulladdat läge.

- När batteriet är fulladdat återuppladdas det inte automatiskt, även om du lämnar IC-inspelaren ansluten till USB-nätadaptern. Du kan använda IC-inspelaren medan den är ansluten till USB-nätadaptern, men ladda den igen när du har kopplat ifrån den.

"**COLD**" eller "**HOT**" blinkar istället för batteriindikator.

- Temperaturen i omgivningen ligger utanför det temperaturintervall som rekommenderas för uppladdning. Ladda upp batteriet i en omgivning vars temperatur ligger mellan 5 °C - 35 °C.
-

Tecken på fel	Åtgärd
Det uppladdningsbara batteriet tar snabbt slut.	<ul style="list-style-type: none"> • Du använder det uppladdningsbara batteriet i en miljö med en temperatur på mindre än 5 °C. Ladda batteriet i en miljö med en temperatur på 5 °C - 35 °C. • IC-inspelaren har inte använts under en viss tid. Ladda upp och ladda ur det uppladdningsbara batteriet flera gånger genom att använda IC-inspelaren. • Byt ut det gamla uppladdningsbara batteriet mot ett nytt. • Batteriindikatorn visas bara under en kort stund, men det uppladdningsbara batteriet är inte helt uppladdat. Ett tomt batteri tar ungefär 3 timmar och 30 minuter att ladda helt.
Menyn reflekterar inte inställningsändringar.	<ul style="list-style-type: none"> • Om batteriet har tagits bort precis efter att menyinställningen ändras eller om menyinställningen ändras med "Inställningen för IC-inspelaren" för programvaran Sound Organizer med urladdade batterier isatta kanske menyinställningen inte fungerar.
Ett tecken i ett mapp- eller filnamn visas med oläsliga tecken.	<ul style="list-style-type: none"> • IC-inspelaren stöder inte och kan inte visa alla specialtecken och symboler som anges på en dator med Windows Explorer- eller Macintosh-skrivbordet.
Animeringen "Accessing..." döljs inte.	<ul style="list-style-type: none"> • När IC-inspelaren behandlar en stor informationsmängd kan animeringen visas under en längre tid. Det innebär inte att det är något fel på IC-inspelaren. Vänta tills meddelandet försvinner.
Det kan ta lång tid att kopiera en fil.	<ul style="list-style-type: none"> • Om filstorleken är stor kan det ta lång tid att slutföra kopieringen. Vänta tills kopieringen är slutförd.
De överförda filerna visas inte.	<ul style="list-style-type: none"> • IC-inspelaren kan identifiera upp till 8 mappnivåer som överförs till IC-inspelaren. • Om filerna är inkompatibla, utöver filer av formatet LPCM(.wav)/MP3(.mp3)/WMA(.wma)/AAC-LC(.m4a) som IC-inspelaren stöder, kanske de inte kan visas. Se sidan 118.

Tecken på fel	Åtgärd
<p>IC-inspelaren identifieras inte av datorn. En mapp/fil kan inte överföras från datorn.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Koppla bort IC-inspelaren från datorn och återanslut den igen. • Använd inte en USB-hubb eller annan USB-förlängningskabel än den medföljande USB-anslutningskabeln. Anslut IC-inspelaren direkt till datorn eller använd den medföljande USB-anslutningskabeln. • Funktion garanteras inte om du följer andra systemkrav än de som beskrivs på sidan 117. • IC-inspelaren identifieras eventuellt inte beroende på USB-portens läge. Om detta sker försöker du med en annan port.
<p>Filen som överfördes från datorn kan inte spelas upp.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Filformatet kan vara ett annat än de som kan spelas upp med IC-inspelaren (LPCM(.wav)/MP3(.mp3)/WMA(.wma)/AAC-LC(.m4a)). Kontrollera filnamnet (sidan 118).
<p>Datorn kan inte startas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Om IC-inspelaren är ansluten till datorn när denna startas om kan datorn hänga sig eller inte starta ordentligt. Koppla bort IC-inspelaren från datorn och starta om datorn igen.
<p>Ljudet är svagt eller är av dålig kvalitet när du lyssnar på radio (endast för ICD-UX513F).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Batteriet är svagt. Ladda batteriet eller byt ut det gamla, uppladdningsbara batteriet mot ett nytt (sidan 13). • Flytta bort enheten från TV:n.
<p>Bilden på din TV är instabil (endast för ICD-UX513F).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Om du lyssnar på ett FM-program nära TV:n med en utomhusantenn, flyttar du IC-inspelaren bort från TV:n.
<p>Det går inte att ta emot FM-radiokanaler, eller så hörs mycket atmosfäriska störningar (endast för ICD-UX513F).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hörlurarna är inte anslutna (hörlurssladden är FM-antennen). Anslut hörlurarna till -kontakten (hörlurar) och använd förlängningssladd för hörluren. • "DX/LOCAL" har ställts in på "LOCAL". Ställ in det på "DX" (sidan 75).
<p>Det går inte att förinställa en FM-radiokanal (endast ICD-UX513F).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Du har redan förinställt 30 FM-radiostationer. Radera oönskade förinställda stationer (sidan 73). • "Scan Sensitivity" har ställts in på "Low(SCAN L)". Ställ in det på "High(SCAN H)" (sidan 76).

Tecken på fel**Åtgärd**

Du kan inte spela in en FM-radiosändning i läget LPCM (endast för ICD-UX513F).

- Du kan inte spela in i läget PCM. När "REC Mode" är inställt på "LPCM 44.1kHz/16bit" lagras en sändning i "MP3 192kbps".
-

Sound Organizer

Se hjälpfilerna för programvaran Sound Organizer också.

Tecken på fel	Orsak/Åtgärd
Programvaran Sound Organizer går inte att installera.	<ul style="list-style-type: none">• Det lediga disk- eller minnesutrymmet på datorn är för litet. Kontrollera hårddisken och minnesutrymmet.• Du försöker installera programvaran i operativsystem som programvaran Sound Organizer inte stöder. Installera programvaran i operativsystem som stöds (sidan 107).• I Windows XP har du loggat in med ett användarnamn som tillhör ett användarkonto med begränsningar. Eller i Windows Vista eller Windows 7 har du loggat in med ett gästkonto. Se till att logga in med ett användarnamn med administratörsbehörigheter.
IC-inspelaren kan inte anslutas korrekt.	<ul style="list-style-type: none">• Kontrollera att installationen av programvaran har genomförts som den ska. Kontrollera även anslutningen enligt följande:<ul style="list-style-type: none">– Vid användning av en extern USB-hubb, ska du ansluta IC-inspelaren direkt till datorn eller använda den medföljande USB-anslutningskabeln.– Koppla ur och koppla in IC-inspelaren igen.– Anslut IC-inspelaren till en annan USB-port.• Datorn kan vara i standby-/vänteläge. Låt inte datorn övergå i standby-/vänteläge när den är ansluten till IC-inspelaren.• Säkerhetskopiera all information som finns lagrad i det inbyggda minnet eller på minneskortet och formatera sedan det inbyggda minnet eller minneskortet med formateringsfunktionen i menyn (sidan 93).
Uppspelningsljudet från datorn är lågt. /Inget ljud kommer ut ur datorn.	<ul style="list-style-type: none">• Inget ljudkort är installerat.• Ingen högtalare är inbyggd eller ansluten till datorn.• Volymen har vridits ned helt.• Vrid upp datorvolymen. (Se datorns bruksanvisning.)• Volymen i WAV-filerna kan ändras och sparas med "Increase Volume"-funktionen i Microsoft Sound Recorder.





Tecken på fel	Orsak/Åtgärd
Lagrade filer kan inte spelas upp eller redigeras.	<ul style="list-style-type: none"> • Du kan inte spela upp filer vars filformat inte stöds av programvaran Sound Organizer. Beroende på filformat, kan du inte använda en del av redigeringsfunktionerna i programvaran. Se hjälpfilerna för programvaran Sound Organizer.
Räkneverket eller skjutreglaget rör sig inte korrekt, eller så hörs det brus.	<ul style="list-style-type: none"> • Det här händer när du spelar upp filer som du har delat. Lagra en fil på datorn först* och lägg sedan till den till IC-inspelaren. (*Välj att spara i det filformat som passar den IC-spelare du använder.)
Användningen går långsamt när det finns många filer.	<ul style="list-style-type: none"> • När det totala antalet filer ökar blir användningen långsammare, oavsett inspelningstiden.
Teckenfönstret fungerar inte under sparande, tillägg eller borttagning av filer.	<ul style="list-style-type: none"> • Det kan ta längre tid att kopiera eller radera långa filer. Vänta tills kopieringen är slutförd. Efter att den har slutförts fungerar teckenfönstret normalt.
Programvaran hänger sig när Sound Organizer startar.	<ul style="list-style-type: none"> • Koppla inte ur anslutningen till IC-inspelaren när datorn kommunicerar med IC-inspelaren. Annars kan datoranvändningen bli instabil eller så kanske data inuti IC-inspelaren skadas. • Det kan uppstå en konflikt mellan programvaran och andra drivrutiner eller program.

Meddelandelista

Meddelande	Orsak/Åtgärd
HOLD	<ul style="list-style-type: none">• Alla knappfunktioner är avaktiverade på grund av att IC-inspelaren är i HOLD-status för att förhindra oavsiktlig användning. Skjut HOLD/POWER-omkopplaren mot mitten för att avaktivera HOLD-status för IC-inspelaren (sidan 11).
Low Battery	<ul style="list-style-type: none">• Batteriet är svagt. Byt ut det gamla LR03 (storlek AAA) alkaliska batteriet mot ett nytt. Du kan också ladda upp det uppladdningsbara batteriet (sidan 13) eller byta ut det uppladdningsbara batteriet mot ett nytt.
Memory Card Error	<ul style="list-style-type: none">• Ett fel inträffade när minneskortet sattes in i minneskortplatsen. Ta ut det och prova att sätta i det igen. Om det här meddelandet kvarstår ska du använda ett nytt minneskort.
Memory Card Not Supported	<ul style="list-style-type: none">• Ett minneskort som IC-inspelaren inte stöder har satts i. Se ”Om kompatibla minneskort” på sidan 39.
Memory Card Locked	<ul style="list-style-type: none">• Minneskortet är skrivskyddat. Ett skrivskyddat minneskort kan inte användas med IC-inspelaren.
Read Only Memory Card	<ul style="list-style-type: none">• Ett skrivskyddat minneskort har satts i. Ett skrivskyddat minneskort kan inte användas med IC-inspelaren.
Memory Card Access Denied	<ul style="list-style-type: none">• Eftersom ett minneskort som har en åtkomstkontrollfunktion har satts i kan du inte använda det.
Memory Full	<ul style="list-style-type: none">• Det återstående lediga minnesutrymmet i IC-inspelaren är för litet. Radera några filer innan du börjar spela in.
File Full	<ul style="list-style-type: none">• När det redan finns maximalt antal filer i den valda mappen eller totalt antal filer som får lagras på IC-inspelaren har uppnåtts kan du inte spela in en ny fil. Radera några filer innan du börjar spela in.

Meddelande	Orsak/Åtgärd
File Damaged	<ul style="list-style-type: none"> • Du kan varken spela upp eller redigera filer, eftersom informationen för den valda filen är skadad.
Format Error	<ul style="list-style-type: none"> • IC-inspelaren kan inte slås på från datorn eftersom det inte finns någon kopia av kontrollfilen som krävs för användning. Formatera IC-inspelaren med hjälp av formateringsfunktionen i menyn (sidan 93). Använd inte datorn för att formatera IC-inspelaren.
Process Error	<ul style="list-style-type: none"> • IC-inspelaren kunde inte komma åt minnet. Ta bort batteriet och sätt i det igen. • Gör en säkerhetskopia och formatera sedan IC-inspelaren via menyn (sidan 93).
Stop and Reinsert Memory Card	<ul style="list-style-type: none"> • Ett minneskort sattes i under inspelning eller uppspelning. Ta bort minneskortet och sätt i det under tiden IC-inspelaren är i stoppläge.
Advise to not listen at high VOL for long periods	<ul style="list-style-type: none"> • "AVLS" är inställd på "OFF" i menyn. Var försiktig så att du inte lyssnar på för hög volym.
Set Date&Time	<ul style="list-style-type: none"> • Ställ klockan; annars kan du inte ställa in larmet.
Track Marks are Full	<ul style="list-style-type: none"> • Du kan ställa in 98 spårmarkeringar för en fil. Avbryt oönskade spårmarkeringar (sidan 63).
No File	<ul style="list-style-type: none"> • Den valda mappen innehåller inga filer. Därför går det inte att flytta en fil eller ange ett larm osv.
No Track Marks	<ul style="list-style-type: none"> • Det finns inga spårmarkeringar när du försöker radera en spårmarkering eller spårmarkeringar, eller dela en fil på alla positioner för spårmarkeringar.
Low Battery Level	<ul style="list-style-type: none"> • Du kan inte formatera minnet eller radera alla filerna i en mapp eftersom batteriet nästan är slut. Byt ut det gamla LR03 (storlek AAA) alkaliska batteriet mot ett nytt. Du kan också ladda upp det uppladdningsbara batteriet (sidan 13) eller byta ut det uppladdningsbara batteriet mot ett nytt.

Meddelande	Orsak/Åtgärd
File Protected	<ul style="list-style-type: none"> • Den valda filen är skyddad eller en "skrivskyddad" fil. Du kan inte radera den. Ta bort skyddet på IC-inspelaren eller avbryt "skrivskyddet" på datorn för att redigera filen med IC-inspelaren (sidan 68).
Already Set	<ul style="list-style-type: none"> • Du kan ställa in larmet på att spela upp en fil vid ett datum och en tidpunkt som tidigare ställts in för en annan fil. Ändra larminställningen.
Past Date/Time	<ul style="list-style-type: none"> • Du försöker ställa in larmet på en tid som redan har passerats. Kontrollera inställningen och ställ larmet på rätt datum och tid (sidan 55).
Settings are Full	<ul style="list-style-type: none"> • Om 30 FM-stationer redan har sparats i IC-inspelarens minne går det inte att förinställa en ny FM-station (endast för ICD-UX513F).
Unknown Data	<ul style="list-style-type: none"> • Dessa data är inte i ett filformat som stöds av IC-inspelaren. IC-inspelaren stöder filformaten LPCM(.wav)/MP3(.mp3)/WMA(.wma)/AAC-LC(.m4a). För mer information, se "Design och specifikationer" på sidan 118. • Du kan inte spela upp upphovsrättsskyddade filer.

Meddelande	Orsak/Åtgärd
Invalid Operation	<ul style="list-style-type: none"> • Du kan inte dela eller ställa in en spårmarkering i filer i mappen i området som är endast för uppspelning (fliken  (Musik) och fliken  (Podcast)). • När ett minneskort har en dålig blockering går det inte att skriva till kortet. Förbered ett nytt minneskort som kan ersätta det aktuella. • Filnamnet har nått max antal tecken; du kan inte dela filen. Förkorta filnamnet. • Funktionen "Divide All Track Marks" går inte att använda på grund av att det finns en spårmarkering inom 0,5 sekunder från delningspunkten. • Funktionen "Divide All Track Marks" går inte att använda på grund av att det finns en spårmarkering inom 0,5 sekunder från början eller slutet av en fil. • Fillängden är mindre än 1 sekund; du kan inte dela en så kort fil. • Funktionen "Divide Current Position" går inte att använda på en punkt som ligger inom 0,5 sekunder från början eller slutet av en fil.
New File	<ul style="list-style-type: none"> • Filen som spelas in har nått maximal storlek (2 GB för en LPCM-fil och 1 GB för en MP3-fil). Filen delas automatiskt och inspelningen fortsätter som en ny fil.
Invalid when Noise Cut is ON	<ul style="list-style-type: none"> • När funktionen för brusreducering är aktiverad fungerar inte effektfunktionen. Avbryt brusreduceringsinställningen (sidan 49).
Change Folder	<ul style="list-style-type: none"> • Om det inte finns några filer i mappen  eller  visas inga mappar i teckenfönstret. Bara en mapp med en fil visas.
Cannot Divide - Exceeds Max 199 Files in Folder	<ul style="list-style-type: none"> • Om det redan finns 199 meddelanden i den valda mappen eller om det totala antalet filer som sparats på IC-inspelaren har nått det maximala antalet kan du inte dela en fil. Rader några filer innan du delar en fil.
Same File Name Exists	<ul style="list-style-type: none"> • En fil med samma namn finns redan i mappen när en fil delas, eller så kopieras eller flyttas en fil.

Meddelande	Orsak/Åtgärd
No Memory Card	<ul style="list-style-type: none"> • Det finns inget minneskort isatt i minneskortplatsen när du försöker ställa in i menyn "Select Memory" eller "File Copy".
Erased Track Marks too near Divide Point	<ul style="list-style-type: none"> • När det finns en spårmarkering inställd inom 0,5 sekunder från delningspunkten raderas spårmarkeringen automatiskt.
No operation with Memory Card	<ul style="list-style-type: none"> • Du kan inte ställa in ett larm i en fil som är lagrad på ett minneskort. Växla minnesmediet för IC-inspelaren till "Built-In Memory" (sidan 41, 42).
AVLS	<ul style="list-style-type: none"> • Uppspelningsvolymen överskrider specificerad nivå för AVLS. Justera volymen till en måttlig nivå.
System Error	<ul style="list-style-type: none"> • Ett annat fel än något av ovanstående har uppstått. Ta ur batteriet och sätt i det igen.

Systembegränsningar

Det finns vissa begränsningar hos det system som används för den här IC-inspelaren. De problem som nämns nedan innebär inte att det har blivit något fel på IC-inspelaren.

Tecken på fel	Orsak/Åtgärd
Det går inte att utnyttja hela den maximala inspelningstiden för att spela in filer.	<ul style="list-style-type: none">• Om du spelar in filer i en sammansättning av olika inspelningslägen varierar den inspelningsbara tiden från maximal inspelningstid för det högsta inspelningsläget till det lägsta.• Summan av de siffror som räkneverket visar (den förflutna inspelningstiden) och den återstående inspelningstiden kan vara mindre än enhetens totala inspelningstid.
Du kan inte visa eller spela upp musikfiler i ordning.	<ul style="list-style-type: none">• Om du har överfört musikfiler med en dator, är det inte säkert att filerna har överförts i den ordning de skulle överföras på grund av systembegränsningar. Om du överför musikfiler från datorn till IC-inspelaren en i taget kan du visa och spela upp musikfilerna i den ordning de överfördes.
En fil delas automatiskt.	<ul style="list-style-type: none">• Filen som spelas in har nått maximal storlek (2 GB för en LPCM-fil och 1 GB för en MP3-fil). Därför delas den automatiskt.
Det går inte att använda små bokstäver.	<ul style="list-style-type: none">• Beroende på vilken teckenkombination som användes för mappnamnet som skapades med din dator, finns det risk för att dessa tecken ändras till stora bokstäver.
"□" visas istället för mappnamnet, titeln, artistnamnet eller filnamnet.	<ul style="list-style-type: none">• Ett tecken som inte kan visas på IC-inspelaren har använts. Använd datorn och byt ut det mot ett som kan visas på IC-inspelaren.
De angivna punkterna flyttas något när du ställer in uppspelning med A-B Repetera.	<ul style="list-style-type: none">• Beroende på filerna kan de angivna positionerna flyttas.

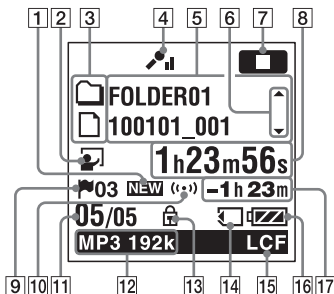
Tecken på fel**Orsak/Åtgärd**

Återstående inspelningstid blir kortare när du delar en fil.

- Du behöver en viss mängd ledigt utrymme för att dela en fil i ett filhanteringsområde och därför förkortas återstående inspelningstid.
-

Guide till teckenfönster

Displayen i stoppläge



1 Nyligen anländ podcast-indikering

2 Scenvalsindikering

Visar den valda scenen som används för inspelningen. Visas när en scen ställs in.

: Meeting

: Voice Notes

: Interview

: Lecture

: Audio IN

: My Scene

3 Indikator för filinformationstyp

: En mapp där du kan lagra en fil

: En mapp för enbart uppspelning

: En mapp för podcast-filer

: Titelnamn

: Artistnamn

: Filnamn

4 Mikrofonkänslighetsindikator

: High

: Medium

: Low

5 Filinformation

Visar informationen för varje fil beroende på filinformationstyp (mappnamn, titelnamn, artistnamn, filnamn).

6 Växlingsguide för filinformation

Du kan växla filinformationsvisning genom att trycka på eller på kontrollknappen.

7 Arbetslägesindikator

Visar följande, beroende på det aktuella användningsläget för IC-inspelaren.

: stopp

: uppspelning

: inspelning

●II : standbyläge under inspelning/
pausläge under inspelning
(blinkande)

VOR REC : inspelning med VOR-
funktionen

VOR ●II : inspelningspaus med
VOR-funktionen (blinkande)
Om du trycker på ● REC/PAUSE för
att pausa inspelningen när "VOR" är
inställt på "ON" i meny blinkar bara
"●II".

SYNC REC : synkroniserad inspelning

SYNC ●II : paus för synkroniserad
inspelning (blinkande)

◀▶ : snabbspolning bakåt med
medhörning/snabbspolning bakåt,
snabbspolning framåt med
medhörning/snabbspolning framåt

◀▶ : gå bakåt/framåt oavbrutet

- 8** Förfluten tid/Återstående tid/
Inspegningsdatum och tid

- 9** Spårmarkeringsindikator

Visar spårmarkeringsnumret precis före
den aktuella punkten. Visas när en
spårmarkering är inställd för en fil.

- 10** Larmindikator

Visas när en fil har ett larm inställt.

- 11** Filnummer

Det valda filnumret visas numeriskt och
totalt antal filer i mappen visas enligt
nämnare.

- 12** Inspegningslägesindikator

Visar det inspegningsläge som valts i
menyn när IC-inspelaren är i stoppläge,
och visar det aktuella inspegningsläget
när IC-inspelaren är i uppspegningsläge
eller inspegningsläge.

LPCM 44/16 : LPCM-filen spelades in
eller överfördes med IC-inspelaren

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

MP3 192k : MP3-filen spelades in eller
överfördes med IC-inspelaren

När filerna överförs från datorn visas
bara filformaten (**LPCM/MP3**).

WMA : WMA-filer överförda

AAC : AAC-LC-filer överförda

Visas enligt följande när IC-inspelaren
inte kan hämta inspegningsläget.

--- : Okänd

- 13** Skyddsindikatorn

Visas när skyddet har ställts in för en
fil.

- 14** Minneskortindikering

När "Memory Card" har valts som
"Select Memory", visas indikeringen.

När ”Built-In Memory” har valts visas ingen indikering.

15 LCF (Low Cut Filter)-indikator

Visas när ”LCF(Low Cut)” är inställd på ”ON” i menyn.

16 Batteriindikator

17 Återstående inspelningstid

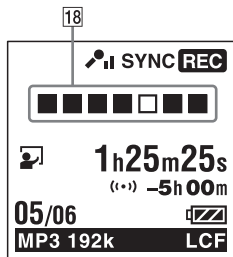
Visar återstående tid i timmar, minuter och sekunder.

Om det är mer än 10 timmar kvar visas tiden i timmar.

Om det är mer än 10 minuter, men mindre än 10 timmar kvar, visas tiden i timmar och minuter.

Om det är mindre än 10 minuter kvar visas tiden i minuter och sekunder.

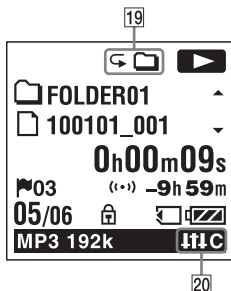
Visning under inspelning



18 Animeringsskärm för inspelningsförlopp


Visar en animering av förloppet för en automatisk (AGC), VOR, synkroniserat, eller FM-radioinspelning (endast för ICD-UX513F).

Teckenfönster under uppspelning






19 Uppspelningslägesindikator


1: Visas när en fil spelas upp.

 : Visas när filerna i en mapp spelas upp flera gånger.

ALL: Visas när alla filer spelas upp kontinuerligt.

 1: Visas om en fil spelas upp flera gånger.

  : Visas när filerna i en mapp spelas upp flera gånger.

 ALL: Visas när alla filer spelas upp upprepat.

20 Noise cut/Effect-indikator

Visas när funktionen för brusreducering är aktiverad eller "Effect" är inställt i menyn.

N-CUT : Noise cut

HHP : Pop

HR : Rock

HJ : Jazz

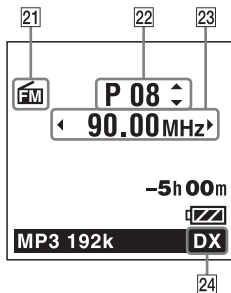
BA1 : Bass 1

BA2 : Bass 2

H C : Custom

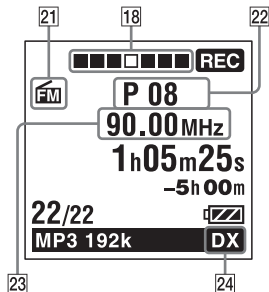
Teckenfönster vid FM-radiomottagning

(endast för ICD-UX513F)



Visas under inspelning av en FM-radiosändning

(endast för ICD-UX513F)

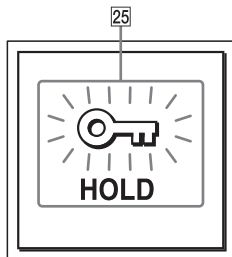


- 21 FM-indikator
- 22 Snabbvalsnummer
- 23 Radiofrekvens
- 24 Mottagarens känslighet

LOCAL : LOCAL

DX : DX

Visas i HOLD-status



25 HOLD-indikator

Visas när IC-inspelaren är i HOLD-status för att förhindra oavsiktlig användning.

För att avaktivera HOLD-status, skjuter du HOLD/POWER-omkopplaren mot mitten (sidan 11).

Sakregister

A

AAC-LC-filer	119
A-B Repetera	54
Alarm	55, 79, 87
Alkaliskt batteri	123
Ansluta IC-inspelaren till datorn	95
Använda IC-inspelaren med en dator	95
Auto-inspelning (AGC)	23
AVLS (Automatic Volume Limiter System)	12, 79, 87

B

Batteridriftstid	122
Batteriidikator	15
Behålla måttlig volymnivå	12, 79, 87
Brusreducering	49

D

Dela en fil vid alla spårmarkeringspunkter	66, 80, 89
Dela en fil vid den aktuella punkten	65, 79, 88
DPC (Digital Pitch Control)	50

E

Easy search	48, 79, 86
Effect	79, 85
Effekt	51
Extern mikrofon	43

F

Felsökning	124
Flikvisning	28
Flytta en fil	58, 79, 88
FM-radio	
Förinställa FM-kanaler automatiskt	72, 80, 93
Förinställa FM-kanaler manuellt	73
Lyssna på FM-radio	69, 70, 80, 93
Spela in FM-sändningar	71
Växla FM-radioutgång	77, 80, 94
Växla mottagarkänslighet	75, 80, 94
Växla sökkänsligheten	76, 80, 94
Försiktighetsåtgärder	114
Förteckning över delar och kontroller	
Baksida	9
Framsida	9
Teckenfönster	142

G

Göra paus i inspelningen24

H

HOLD 11

HOLD/POWER-omkopplare 11, 16

I

Inbyggda mikrofoner23

Ingångsval43, 79, 84

Inspelning21, 33

Inspelning från annan utrustning44

Inspelningstid 121

K

Kopiera en fil till det andra
minnesmediet59, 79, 88

Kopiera filer till datorn 102

Kopiera musikfiler till IC-inspelaren 103

L

Ladda upp batteriet 13

Lyssna på inspelningen47

M

Mapp21, 25, 58, 96

Meddelandelista 135

Memory Stick Micro™ (M2™)39, 98

Meny

Alarm79, 87

Audio Output80, 94

Auto Power Off80, 92

Auto Preset80, 93

AVLS79, 87

Backlight80, 90

Beep80, 92

Date&Time80, 91

Display80, 89

Divide All Track Marks80, 89

Divide Current Position79, 88

DX/LOCAL80, 94

Easy Search79, 86

Effect79, 85

Erase All80, 89

Erase All Track Marks80, 88

Erase Track Mark79, 88

File Copy79, 88

FM Radio80, 93

Format80, 93

Göra inställningar78

Language80, 91

LCF(Low Cut)79, 83

LED80, 90

Menyinställningar79

Mic Sensitivity	79, 83
Move File	79, 88
Noise Cut	79, 85
Play Mode	79, 86
Protect	79, 88
REC Mode	79, 82
Scan Sensitivity	80, 94
Scenval	79, 81
Select Input	79, 84
Select Memory	80, 91
SYNC REC	79, 84
Time Display	80, 91
USB Charge	80, 92
VOR	79, 84
microSD/microSDHC	39, 99
Minneskort	39, 115
MP3-filer	118

N

Noise cut	79, 85
-----------------	--------

P

Podcast	106
---------------	-----

R

Radera	31
Radera alla filer i en mapp	60, 80, 89

Radera alla spårmarkeringar	64, 80, 88
Radera en spårmarkering	63, 79, 88
Redigera filer	58

S

Scenval	33
Skydda en fil	68, 79, 88
Snabbspolning bakåt med medhörning	24, 48
Snabbspolning framåt med medhörning	48
Sound Organizer	106
Specifikationer	117
Spela in från en telefon	44
Spela in med annan utrustning	57
Spårmarkering	62
Ställa in språket	20, 80, 91
Ställa in volymen	26, 47
Ställa klockan	17, 80, 91
Störande ljud	114
Synkroniserad inspelning	45, 79, 84
Systembegränsningar	140
Systemkrav	107, 117

U

Underhåll	115
Uppladdningsbart batteri	13, 112, 122

Uppspelning	25, 48
Uppspelningslägen	53, 79, 86
USB-minne	105
USB-nätadapter	112

V

Visa aktuellt datum och aktuell tid	19
VOR (Voice Operated Recording)	38, 79, 84
Välja en mapp	21
Växla minne	41, 80, 91

W

WMA-filer	118
-----------------	-----

Ä

Ändra Scene Select- inställningarna	36, 79, 81
--	------------

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

© 2011 Sony Corporation