

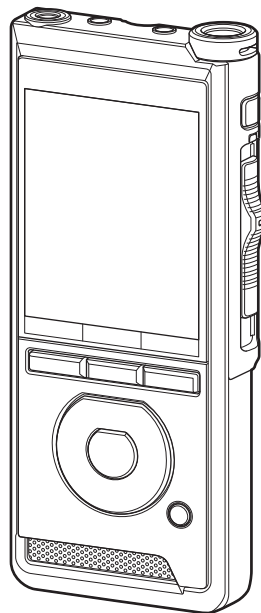


**DIGITAL
DIKTAFON**

DS-2700

INSTRUKTIONER

SV



Tack för att du valde denna digitala diktafon.

Läs dessa anvisningar för att få information om hur du använder produkten korrekt och säkert.

Ha instruktionerna till hands för framtida användning.

För att säkerställa att du får lyckade inspelningar, rekommenderar vi att du testar inspelningsfunktionen och volymen före användning.

Innehållsförteckning

1 Komma igång

Huvudfunktioner4

Deltarnas namn5

Diktafon5

Display6

Sätta i batteriet7

Ladda batteriet8

Ladda direkt via USB-kabel8

Ladda med hjälp av dockningsstationen8

Använda litiumjonbatteriet9

Strömförsörjning från USB-kabel eller AC-adapter10

Sätt på strömmen11

Minneskort11

Kompatibla minneskort11

Sätta in och mata ut ett minneskort12

Ställa in tid och datum

[Tid och datum]13

Ändra tid och datum14

Hantera skjutreglaget15

2 Grundläggande åtgärder

Inspelning16

Ny inspelning17

Skriv över inspelning18

Infoga inspelning19

Inspelningsmonitor20

Uppspelning21

Radera23

Radera filer23

Delvis radering av en fil23

3 Avancerade åtgärder

Välja mappar och filer25

Visa filinformation25

Indexmarkeringar26

Hur menyn används27

Menyobjekt29



Fil Meny29



Inspel meny29



LCD/Ljudmeny30



Apparatmeny31

Formatera minneskortet

[Format]32

4 Hantera filer på din dator

OM Dictation Management System (ODMS).....	34
Ansluta till din dator.....	35
Ansluta till din dator med USB-kabeln	35
Ansluta till din dator med hjälp av dockningsstationen.....	35
Frånkoppling från din dator	36
5 Övrig information	
Lista med larmmeddelanden.....	37
Felsökning	38
Skötsel av enheten	40
Tillbehör (medföljer ej)	40
Copyright- och varumärkesinformation	41
Säkerhetsföreskrifter	42
Specifikationer.....	46

Indikeringar som används i den här bruksanvisningen

OBS!

Beskriver säkerhetsåtgärder och åtgärder som absolut bör undvikas vid användning av diktafonen.

TIPS

Beskriver användbar information och tips som hjälper dig att utnyttja din diktafon till fullo.



Indikerar referenssidor med fler detaljer eller relaterad information.

Den här manualen är den avancerade versionen. Den grundläggande versionen (snabbguiden), som är en sammanfattning av den grundläggande användningen, medföljer också denna produkt.

Denna handbok visar skärmspråket engelska. Du kan växla språk i [Språk(Lang)] (☰ P.31).

1**2****3****4****5**

Huvudfunktioner

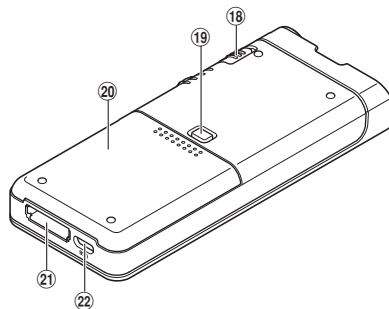
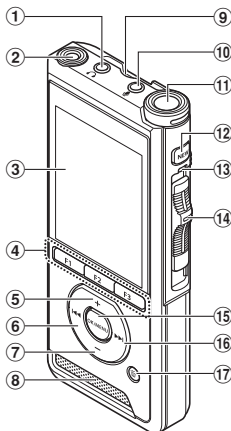
1

Huvudfunktioner

- Skjutreglagefunktion för enkel användning och snabb reaktion.
- Tre inspelningslägen finns tillgängliga att välja på: DSS, PCM och MP3 (☞ P.29).
- Två mikrofonlägen finns tillgängliga: diktering och konferens. Välj det som bäst passar för ditt syfte eller användningsmiljö (☞ P.29).
- Litiumjonbatteri laddningsbart via USB-kabel.
- Denna diktafon är kompatibel med USB 2.0, vilket möjliggör snabb dataöverföring till en dator.
- Fem mappar och upp till 200 filer per mapp, för max 1 000 inspelningar (☞ P.16).
- Stor LCD-färgdisplay.
- Indexmärkesfunktion som är användbar för att söka efter vissa ställen i dikteringsfilerna (☞ P.26).

Delarnas namn

Diktafon



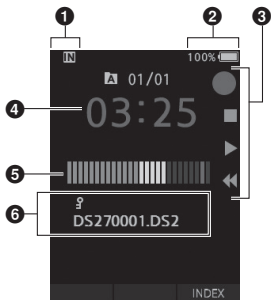
- ① Uttag för hörlurar (🔊)
- ② Inbyggd 2:a mikrofon (L)
- ③ Display
- ④ Programmerbara smarta knappar (F1, F2, F3)
- ⑤ Knappen + (volym)
- ⑥ Knappen ⏮ (bakåtspolning)
- ⑦ Knappen - (volym)
- ⑧ Inbyggd högtalare
- ⑨ SD-kortplats
- ⑩ Uttag för mikrofon (🎤)
- ⑪ Inbyggd huvudmikrofon (R)

- ⑫ Knappen NEW
- ⑬ LED-indikatorlampa
- ⑭ Skjutreglage (●REC/ ■STOP/ ►PLAY/ ◀◀REV)
- ⑮ Knappen OK/MENU
- ⑯ Knappen ►► (framåtspolning)
- ⑰ Knappen 🗑️ (radera)
- ⑱ Omkopplaren POWER (ON/OFF)
- ⑲ Låsknapp för batterilucka
- ⑳ Batterilucka
- ㉑ Kontakt för dockningsstation
- ㉒ USB-anslutning

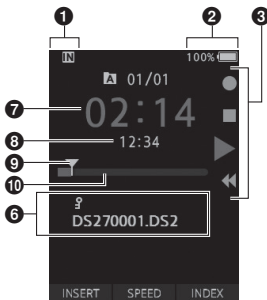
Display

1

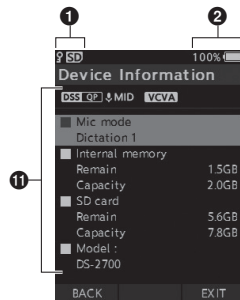
Delarnas namn



Display för inspelningsläget



Display för uppspelningsläget



Display för enhetsinformationen

1 Inspelingsmedieindikator

2 Batteristatusindikator

3 Guide till skjutreglage

[●]: Inspelningsindikator

[■]: Stoppindikator

[▶]: Uppspelningsindikator

[◀◀]: Indikator för snabbspolning bakåt

4 Aktuell inspelningstid

5 Mätare för inspelningsnivå

6 Filinformationsområde

7 Aktuell uppspelningstid

8 Fyllängd

9 Aktuell position

10 Stapelindikator för uppspelningsposition

11 Enhetsinformationsområde

Indikatorernas innebörd

[IN]: Internminne

[SD]: SD-kort

[SD]: Låsstatus för SD-kort

[B]: Batteri

[A]: Mapp

[F]: Lås Fil

[DSS LP] [PCM ST] [MP3 128], etc.: Inspelningsläge

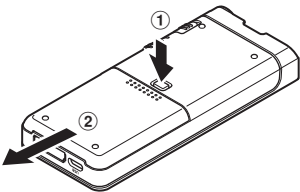
[HIGH] [MID] [LOW]: Mikrofonkänslighet

[VCVA]: VCVA (Variable Control Voice Actuator, röstaktiverare med variabel styrning)

Sätta i batteriet

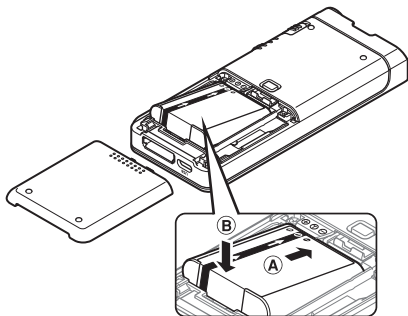
Denna diktafon använder ett litiumjonbatteri enligt vårt företags specifikationer (LI-92B). Använd inte någon annan typ av batteri.

- 1 Tryck lätt ner batteriluckans låsknapp och öppna sedan batteriluckan enligt illustrationen nedan.**



- 2 Sätt in batteriet och observera polernas läge enligt illustrationen, och stäng sedan batteriluckan.**

- Sätt in batteriet genom att skjuta det i riktning (A) medan du trycker ner i riktning (B).



- Det medföljande batteriet är inte fulladdat. Det rekommenderas att det laddas fullt innan diktafonen används för första gången eller efter att batteriet lämnats oanvänt en längre tid (P.8).

Batteriindikator

Batteriindikatorn på displayen minskar allt eftersom batteriet tappar styrka.



(100–20 % Vit)

(19–1 % Röd)

(0 %)

- När batteriindikatorn blir röd ska batteriet laddas så snart som möjligt. När batteriet är för svagt, visas [] och **Batterinivå låg** på displayen och diktafonen stängs ned.

OBS!

- Stäng av diktafonen innan du tar ut batteriet. Att ta ut batteriet medan diktafonen fortfarande används kan leda till funktionsfel, korrupta filer eller förlorade filer.
- Ta bort batteriet om du inte ska använda diktafonen under en längre tid.
- Efter att batteriet tagits bort kan det bli nödvändigt att ställa om tid och datum, om du lämnar batteriet utanför diktafonen i mer än 1 minut eller om du tar bort det direkt efter att det satts i diktafonen.

Ladda batteriet

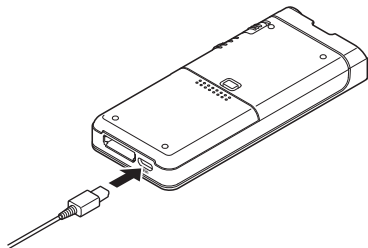
Efter att ha satt in batteriet i diktafonen kan du ladda det genom att koppla USB-kabeln till diktafonen.

1

Ladda direkt via USB-kabel

Efter att ha satt in batteriet i diktafonen kan du ladda det genom att koppla USB-kabeln till diktafonen.

Anslut USB-kabeln till diktafonen.



Ladda batteriet

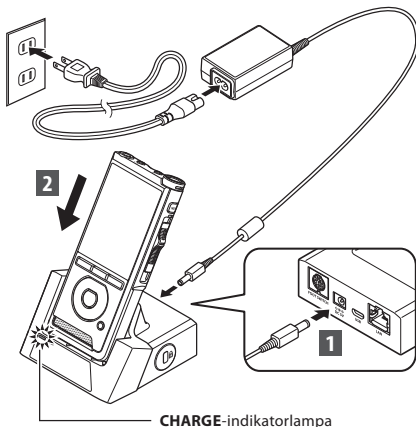
Ladda med hjälp av dockningsstationen

Dockningsstationen och AC-adaptorn säljs separat.

Ladda med hjälp av dockningsstationen och AC-adaptorn

Ladda batteriet fullt (ca 2 timmar) före användning.

- 1 Anslut AC-adaptorn till dockningsstationen.**
- 2 Tryck stadigt diktafonen hela vägen in i dockningsstationen enligt illustrationen.**

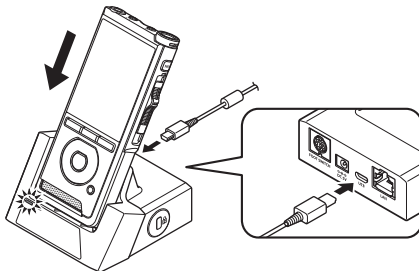


- **CHARGE**-indikatorn tänds när laddningen börjar, och släcks när laddningen är slutförd.

Ladda med hjälp av dockningsstationen och USB-kabel

Ladda batteriet fullt (ca 4 timmar) före användning. Kontrollera att diktafonen är i stoppläge.

Anslut USB-kabeln till dockningsstationen.



OBS!

- Ladda batteriet ofta under den första användningsperioden. Batteriet presterar bättre efter flera laddnings-/urladdningscykler.
- Modeller av batterier som skiljer sig från det medföljande får inte laddas.
- Laddning av batteriet via USB-kabelanslutningen kanske inte lyckas, beroende på vilken effektkapacitet USB-porten i din dator har. Använd AC-adaptorn istället.
- Gör inga inställningar på diktafonen och ta inte bort den från dockningsstationen medan laddningen är igång.
- Ladda inte diktafonen genom en USB-hubb.
- Sätt inte på eller ta bort batteriet om USB-kabeln är ansluten.

Använda litiumjonbatteriet

Denna diktafon använder ett litiumjonbatteri enligt vårt företags specifikationer (LI-92B). Använd inte någon annan typ av batteri.

Försiktighetsåtgärder för batteriet

Läs följande instruktioner noga när du använder batteriet.

Urladdning:

Återuppladdningsbara batterier laddar ur sig själva när de inte används. Ladda upp ett sådant regelbundet före användning.

Batteriets livslängd:

Det återuppladdningsbara batteriet kan gradvis slitas ner med tiden. När användningstiden blir kortare trots att det återuppladdningsbara batteriet är fulladdat enligt de angivna villkoren, ska det bytas mot ett nytt.

Drifttemperatur:

Återuppladdningsbara batterier är kemiska produkter. Batterieffektiviteten kan variera även när de används inom det rekommenderade temperaturintervallet. Detta är en inneboende egenskap hos dessa produkter.

Rekommenderat temperaturintervall vid användning:

Under användning:

0–42 °C

Laddning:

5–35 °C

Att använda batteriet utanför temperaturintervallet ovan kan leda till försämrad effektivitet och kortare batterilivslängd.

OBS!

- När batterierna kasseras måste alltid lokala lagar och regelverk följas. Kontakta din lokala återvinningscentral för att få veta de rätta avfallshanteringsmetoderna.
- Om batteriet inte är helt urladdat ska det skyddas mot kortslutning (t.ex. genom att kontakterna tejpas igen) före kassering.

För kunder i Tyskland:

Vårt företag har ett kontrakt med GRS (Joint Battery Disposal Association) i Tyskland för att säkerställa miljövänlig kassering.

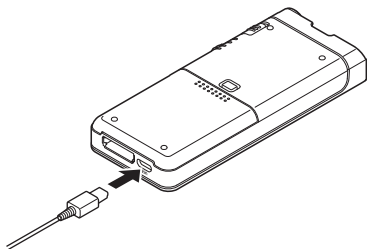
Strömförsörjning från USB-kabel eller AC-adapter

Använd AC-adaptorn eller USB-kabeln när du spelar in under en längre tidsperiod. Dockningsstationen och AC-adaptorn säljs separat.

1

Använd USB-kabeln

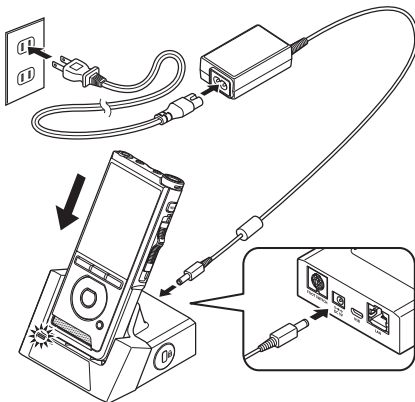
- 1 Kontrollera att diktafonen är i stoppläge.
- 2 Anslut USB-kabeln till diktafonen.



Strömförsörjning från USB-kabel eller AC-adapter

Använd AC-adaptorn

Koppla AC-adaptorn till ett vanligt uttag och anslut kontakten till diktafonen via dockningsstationen. Stäng alltid av diktafonen innan du kopplar in strömmen.

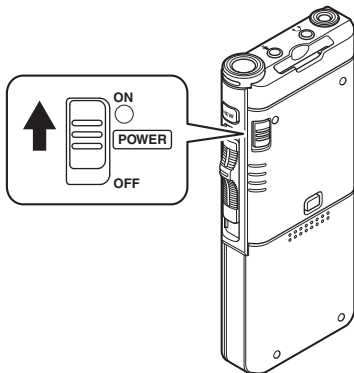


Känna av onormal spänning

Om diktafonen känner av en DC-spänning utanför det tillåtna spänningsintervallet (4,4-5,5 V), så visas **[Fel på strömförsörjning, Ta bort strömkontakt]** på displayen, och alla funktioner upphör. Diktafonen fungerar inte om onormal spänning upptäcks. Använd AC-adaptorn.

Sätt på strömmen

Aktivera diktafonen genom att föra **POWER**-omkopplaren till läge **ON**.



Minneskort

Diktafonen har ett eget internminne och stöder också vanliga SD/SDHC-kort, som säljs separat.

Kompatibla minneskort

Diktafonen stöder minneskort med kapacitet från 4 GB upp till 32 GB.

OBS!

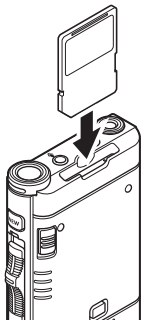
- **När du initierar (formaterar) ett minneskort, kontrollera då att inga nödvändiga data är lagrade på minneskortet innan. Initieringen raderar fullständigt de data som redan finns på minneskortet.**
- Minneskort som formaterats (initierats) av en annan enhet, som en dator, känns kanske inte igen. Se till att formatera dem med denna diktafon före användning.
- Minneskortet har en viss livslängd. När det når slutet på den livslängden blir skrivning eller radering av data på minneskortet inaktiverat. Byt i så fall minneskortet.
- Om du använder en PC-kortadapter som är kompatibel med minneskortet för att spara eller ta bort vissa data på minneskortet, så kan minneskortets maximala inspelningstid minska. För att återställa den ursprungliga inspelningstiden initierar/formaterar du minneskortet i diktafonen.

Sätta in och mata ut ett minneskort

Sätta in ett minneskort

Sätt in minneskortet helt och hållet i kortplatsen i den riktning som visas på illustrationen nedan, tills det klickar på plats.

- Håll minneskortet rakt när du sätter in det.



Igenkänning av minneskort

Efter att minneskortet satts in blinkar meddelandet **[SD-kort valt]** på displayen medan diktafonen känner igen minneskortet.

Mata ut ett minneskort

Skjut minneskortet inåt för att låsa upp det och låt det komma ut ur kortplatsen.

- Håll minneskortet rakt och dra ut det.

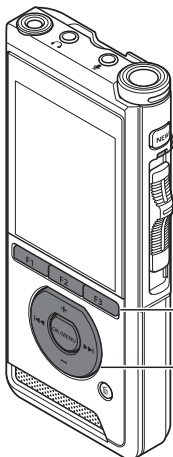
OBS!

- Att sätta in minneskortet på fel sätt eller vinklat kan skada kontaktytan eller göra att minneskortet fastnar.
- Om minneskortet inte sätts in hela vägen i kortplatsen skrivs kanske inte data över ordentligt.
- När ett oformaterat minneskort sätts in i kortplatsen, visar diktafonen automatiskt formatmenyalternativen (☞ P.32).
- Använd endast minneskort som formaterats med diktafonen (☞ P.32).
- Ta aldrig bort minneskortet medan diktafonen är igång, då det kan skada data.
- När du har tryckt in minneskortet för att mata ut det och släpper fingret för snabbt, kan det göra att minneskortet matas ut för plötsligt.
- Diktafonen kanske inte känner igen minneskortet ordentligt ens när minneskortet är kompatibelt med den.
- Processorprestandan minskar i ett minneskort när skrivning och borttagning upprepas. Formatera i så fall minneskortet (☞ P.32).

Ställa in tid och datum [Tid och datum]

Om du ställer in tid och datum på förhand, så blir informationen när filen spelas in automatiskt lagrad för varje fil. Att ställa in tid och datum i förväg gör filhanteringen lättare.

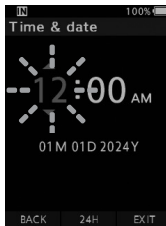
När du använder diktafonen för första gången efter att ha köpt den, eller när batteriet har satts in utan att enheten använts på länge, så visas [Ställ in Tid & Datum].



F1-, F2-, F3-knapp

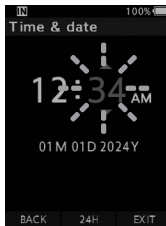
Knappen OK/MENU
Knappen +, -
Knappen ►|, ◀◀

1 Tryck på knappen ►► eller ◀◀ för att välja objektet att ställa in.



Välj alternativ från "timme", "minut", "månad", "dag" och "år" med en blinkande punkt.

2 Tryck på knappen + eller - för att ställa in.



Du kan välja mellan 12- och 24-timmarvisning genom att trycka på knappen **F2 (24TIM)** medan du ställer in timme och minut.

- Du kan välja ordningen för "Månad", "Dag" och "År" genom att trycka på knappen **F2 (M/D/Å)** medan du ställer in dem.

3 Tryck på knappen OK/MENU för att slutföra inställningen.

- Klockan kommer att starta från det inställda datumet och tiden. Tryck på knappen **OK/MENU** enligt tidssignalen.

TIPS

- Att flytta skjutreglaget till ett annat läge än **STOP (■)** medan tid och datum ställs in gör att tids- och datuminställningen upphävs. Diktafonen återgår till föregående tid och datum.

1

Ställa in tid och datum [Tid och datum]

Ställa in tid och datum [Tid och datum]

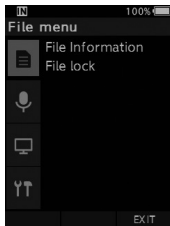
Ändra tid och datum

Om den aktuella tiden och datumet inte är korrekt, ställer du in det med proceduren nedan.

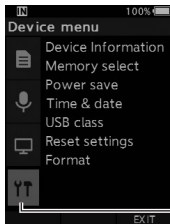
1

Ställa in tid och datum [Tid och datum]

- 1 När skärmbilden för filval visas trycker du på knappen OK/MENU medan diktafonen är i stoppläge.



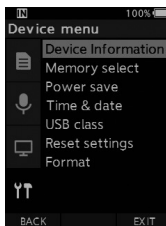
- 2 Tryck på knappen + eller – för att välja fliken [Apparatmeny].



Fliken [Apparatmeny]

- Du kan ändra menydisplayen genom att flytta inställningsflikmarkören.

- 3 Tryck på knappen OK/MENU eller ►►.



- 4 Tryck på knappen + eller – för att välja [Tid och datum].



- 5 Tryck på knappen OK/MENU.

- Följande steg är samma som Steg 1 t.o.m. Steg 3 i "Ställa in tid och datum [Tid och datum]" (P.13).

- 6 Tryck på knappen F3 (AVSLUTA) för att avsluta menyskärmen.

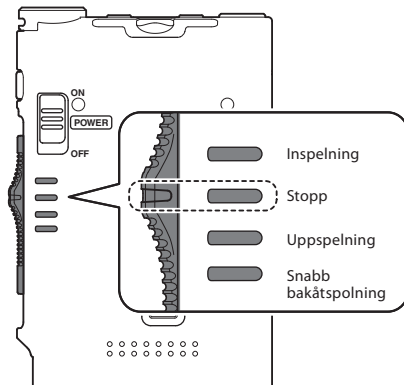
Hantera skjutreglaget

Dra skjutreglaget på sidan av diktafonen upp eller ner för att utföra inspelningen, stoppa, spela upp och snabbspola bakåt.

Du kan avgöra den aktuella positionen med en blick även framifrån, eftersom skjutreglaget arbetar tillsammans med skjutreglageguiden på skärmen.



Den plats som visas stort i skjutreglageguiden är skjutreglagets aktuella position.



Bilden visar stoppläget.

Inspelning

Som standard har diktafonen fem mappar, [A], [B], [C], [D], [E]. Dessa fem mappar kan användas selektivt för att skilja på olika slags inspelningar. Upp till 200 meddelanden kan spelas in per mapp.

2

Inspelning

Inspelningsfunktion

Innan du börjar spela in över en tidigare inspelad fil kan funktionen INSPELNING ställas in på följande:

- **Bifoga:** Bifogar den nya inspelningen till slutet på den tidigare inspelade filen (☞ P.17).
- **Skriv över (standard):** Skrivar över och tar bort delar av den tidigare inspelade filen med början på den valda positionen (☞ P.18).
- **Infoga:** Den inspelade filen kommer att infogas i mitten av den tidigare inspelade filen, med början på den valda inspelningspositionen. Den ursprungliga filen behålls (☞ P.19).

Som standard är funktionen INSPELNING konfigurerad att spela in med överskrivningsalternativet.

Inspelningen börjar på den aktuella positionen i den befintliga filen.

OBS!

- Bifoga inspelning, skriv över inspelning och infoga inspelning är inte tillgängligt för MP3-filer.

Inspelningsrelaterade inställningar

Inspelningsrelaterade inställningar kan konfigureras för att ge en lämplig inspelningsmiljö.

- Inspelningsmonitor (☞ P.20).
- Mikrofonläge [**Mikrofonläge**] (☞ P.29).
- Mikrofonkänslighet [**Mic känslighet**] (☞ P.29).
- Inspelningslägen [**Insp.läge**] (☞ P.29).
- Använda Variable Control Voice Actuator, röstaktiverare med variabel styrning [**VCVA**] (☞ P.29).

Ny inspelning

Ska pa en ny fil att spela in i.

1 Tryck pa knappen **NEW** for att skapa en ny fil.

- **[New File]** visas i displayen.
- a) Nytt filnamn



2 Flytta skjutreglaget till positionen **REC** (●) for att börja spela in.

- LED-indikatorn tänds röd. Vänd mikrofonen i riktning mot källan som ska spelas in.
- b) Förfluten inspelningstid

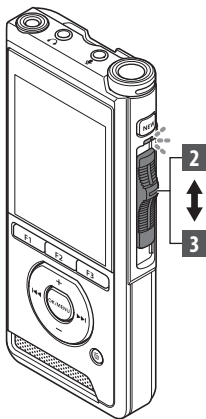


3 För skjutreglaget till positionen **STOP** (■) for att sluta spela in.

- Om du vill lägga till ytterligare inspelningar till samma fil, flytta då skjutreglaget till positionen **REC** (●) igen.

OBS!

- Under inspelningen ljuder ett pip varje gång den återstående inspelningstiden når 60, 30 och 10 sekunder.
- När den återstående inspelningstiden når 60 sekunder, börjar indikatorlampan för inspelning att blinka. Lampan blinkar snabbare när den återstående inspelningstiden minskar från 30 till 10 sekunder.
- **[Minnet Fullt]** eller **[Folder full]** visas när minnet eller mappkapaciteten är full.
 - Ta bort onödiga filer innan du spelar in några fler (P.23) eller överför dikteringsfiler till din dator.
 - Ändra inspelningsmedier med inställningen **[Minnesval]** (P.31) eller byt till ett minneskort med ledigt utrymme.

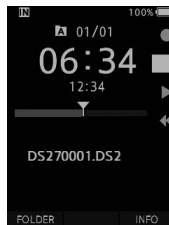


Skriv över inspelning

Du kan skriva över en tidigare inspelad fil med början på valfri punkt inom filen. När du använder överskrift blir den överskrivna delen raderad.

1 Välj och spela upp den fil du vill skriva över.

- Stoppa uppspelningen på den punkt där du vill börja skriva över.



2 Flytta skjutreglaget till positionen REC (●) för att börja skriva över.

- LED-indikatorn tänds röd.

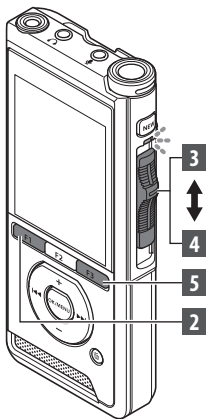
3 Flytta skjutreglaget till positionen STOP (■) för att sluta skriva över.

- Ⓐ Total inspelningstid för filen



OBS!

- Tid och datum för skapandet av en fil uppdateras till den tid och det datum då filen senast redigerades.
- Du kan inte välja ett inspelningsläge som skiljer sig från det som är inställt på den ursprungliga filen.
- Överskrivning av inspelning är inte tillgängligt för MP3-filer.



Infoga inspelning

Ytterligare inspelningar kan infogas i en tidigare inspelad fil.

1 Välj och spela upp den fil du vill infoga en ytterligare inspelning i.

2 Medan du spelar upp filen trycker du på knappen F1 (INSERT) för att infoga en ytterligare inspelning.

- [Insert Rec?] visas på displayen.

3 För skjutreglaget till positionen REC (●) för att börja infoga den extra inspelningen.

- [Insert rec] visas på displayen. LED-indikatorn tänds blå.

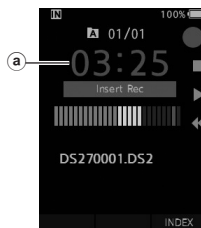
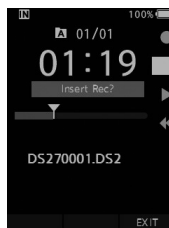
(a) Förfluten tid under infogad inspelning

4 För skjutreglaget till positionen STOP (■) för att sluta infoga den extra inspelningen.

5 Tryck på knappen F3 (EXIT) för att sluta infoga inspelning.

OBS!


- Inspelningens tid och datum kommer att uppdateras till en av de senaste infogade inspelningarna.
- Du kan inte välja ett inspelningsläge som skiljer sig från det som är inställt på den ursprungliga filen.
- Infoga inspelning är inte tillgängligt för MP3-filer.



2

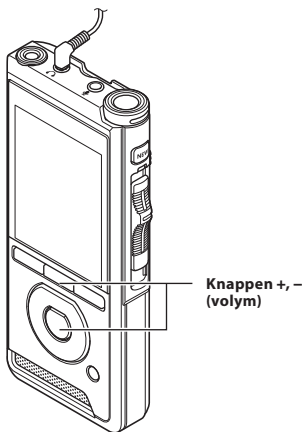
Inspelning

Inspelningsmonitor

Det går att övervaka din inspelning genom att lyssna på den även medan inspelningen pågår. För att göra detta sätter du in hörlurskontakten i uttaget  (hörlursuttaget) och använder knapparna + eller - för att kontrollera volymnivån.

2

Inspelningsmonitor

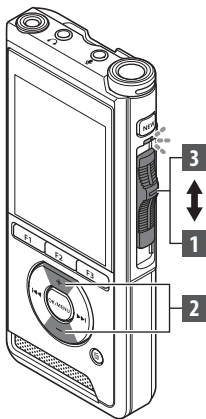


OBS!

- När kontakten till en hörlur eller extern mikrofon kopplas in, ska den sättas in hela vägen enligt illustrationen ovan.
- För att undvika irritation i örat ska hörluren sättas in efter att volymnivån skruvats ner.
- Placera inte hörlurar nära en mikrofon, då det kan orsaka rundgång.
- Monitorljudet kan skilja sig från det faktiska inspelade ljudet.

Uppspelning

Du kan spela upp en fil med början på valfri punkt.



1 Markera filen och för sedan skjutreglaget till positionen **PLAY** (▶) för att starta uppspelningen.

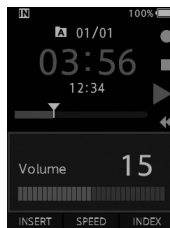
- LED-indikatorn tänds grön.

Ⓐ Förfluten uppspelningstid

2 Tryck på knappen + eller – för att justera volymen.

- Volymen kan justeras inom ett intervall från [00] till [30].

3 För skjutreglaget till positionen **STOP** (■) närhelst du vill stoppa uppspelningen.



2

Uppspelning

Uppspelning

2

Uppspelning

Uppspelningsfunktioner	Användning	Hur man avbryter
Spola framåt (FF)	Tryck på knappen ►► en gång under stoppläge.	För skjutreglaget till en annan position än STOP (■).
Bakåt (REW)	Tryck på knappen ◀◀ en gång under stoppläge.	• Diktafonen startar åtgärden för den inställda positionen. Tryck på knappen OK/MENU .
Cue (Cue)	Tryck och håll in knappen ►► under stopp eller uppspelningssläge.	Släpp knappen.
Granska (Rev)	Tryck och håll in knappen ◀◀ under stopp- eller uppspelningssläge.	Släpp knappen.
	För skjutreglaget till positionen REV (◀◀).	Släpp skjutreglaget.
Uppspelningshastighet	Tryck på knappen F2 (HASTIGHET) under uppspelning. • Uppspelningshastigheten ändras vid varje tryckning på knappen F2 (HASTIGHET) . Play (uppspelning): Uppspelning i normal hastighet. Slow Play (långsam uppspelning): Uppspelningshastigheten minskar (-50 %) och "Slow Play" visas. Fast Play (snabb uppspelning): Uppspelningshastigheten blir snabbare (+50 %) och "Fast Play" visas.	

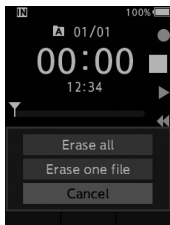
OBS!

- Om du trycker på knappen ►► en gång medan du snabbspolar framåt eller två gånger under stoppläge, så stannar diktafonen i slutet av filen (F.Skip).
- Om du trycker på knappen ◀◀ en gång under tillbakaspolning eller två gånger under stoppläge, så stannar diktafonen i början av filen (B.Skip). Om knappen ◀◀ trycks inom 2 sekunder, så hoppar diktafonen till början av den föregående filen.
- Om du trycker och håller in knappen ►► medan du snabbspolar framåt (FF), så fortsätter diktafonen att hoppa framåt.
- Om du trycker och håller in knappen ◀◀ medan du spolar tillbaka (REW), så fortsätter diktafonen att hoppa bakåt.

Radera filer

En vald fil kan raderas från en mapp. Dessutom kan alla filer i en mapp raderas samtidigt.

- 1 **Markera den fil du vill radera.**
- 2 **Tryck på knappen  (radera).**
- 3 **Tryck på knappen + för att välja [Radera allt] eller [Radera Fil].**




[Radera allt]:
Alla filer i en mapp kan raderas samtidigt.

[Radera Fil]:
Radera en fil.



- 4 **Tryck på knappen OK/MENU.**
- 5 **Tryck på knappen + för att välja [Start], tryck sedan på knappen OK/MENU.**
 - Displayen ändras till **[Radera]** och raderingen börjar.
 - **[Radering klar]** visas när filen är raderad.

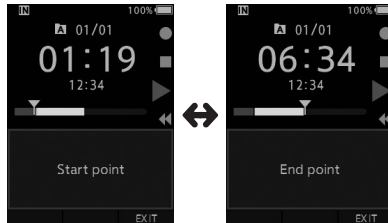
OBS!


- En raderad fil kan inte återställas.
- Raderingsprocessen kan ta upp till 10 sekunder. Avbryt inte processen, då data kan skadas av det.
- Filer kan inte raderas i följande fall.
 - Filerna är låsta ( P.29).
 - Filerna är lagrade på ett låst minneskort.

Delvis radering av en fil

Varje onödig del av en fil kan raderas.

- 1 **Spela upp filen som du delvis vill radera.**
- 2 **Tryck på knappen  (radera) på den punkt där du vill börja radera.**
 - Medan uppspelningen fortsätter visas **[Startpunkt]** på displayen.
- 3 **På den position där du vill avsluta den delvisa raderingen trycker du på knappen  (radera) igen.**



- Raderingens startpunkt (tid) som ställdes in i steg 2 och slutpunkten (tid) som ställs in i detta steg visas omväxlande i 8 sekunder.
 - Om du låter uppspelningen fortsätta till slutet av filen, så anses det vara slutpunkten för den delvisa raderingen.
- 4 **Tryck på knappen  (radera) för att bekräfta raderingen.**
 - Displayen ändras till **[Delvis radering]** och raderingen börjar.
 - När **[Delvis radering klar]** visas på displayen är den delvisa raderingen slutförd.

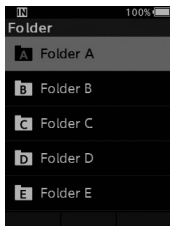
OBS!

- Om knappen  (radera) inte trycks inom 8 sekunder efter att **[Startpunkt]** och **[Slutpunkt]** visas omväxlande, så återgår diktafonen till uppspelningsstatus.
- MP3-filer kan inte raderas delvis.
- En raderad fil kan inte återställas.
- Raderingsprocessen kan ta upp till 10 sekunder. Avbryt inte processen, då data kan skadas av det.
- Filer kan inte raderas delvis i följande fall.
 - Filerna är låsta ( P.29).
 - Filerna är inne i ett låst minneskort.

Välja mappar och filer

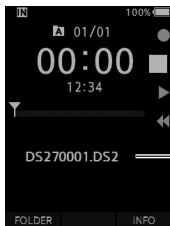
Byta mappar

- 1 När skärmbilden för filval visas trycker du på knappen **F1 (MAPP)** medan diktafonen är i stoppläge.
 - Skärmen med mapplista visas.
- 2 Tryck på knappen **+** eller **-** för att välja mapp.



Välja en fil

- 1 Medan filen visas trycker du på knappen **▶▶** eller **◀◀**.



Aktuellt mapp- och filnamn

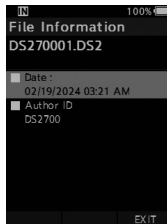
Visa filinformation

Diktafonen kan visa olika slags information som gäller den aktuella filen.

- 1 Välj filen som innehåller informationen som ska visas.



- 2 Tryck på knappen **F3 (INFO)**.



- 3 Tryck på knappen **F3 (AVSLUTA)** för att avsluta informationsskärmen.

3

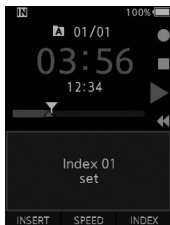
Välja mappar och filer/Visa filinformation

Indexmarkeringar

Indexmarkeringar kan placeras i en fil under inspelning eller uppspelning. Indexmarkeringar används som ett snabbt och enkelt sätt att identifiera viktiga eller betydande delar inom filen.

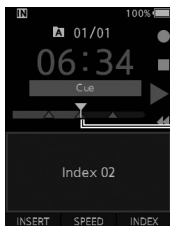
Ställa in en indexmarkering

- 1 Medan diktafonen är i inspelningsläge eller uppspelningsläge trycker du på knappen F3 (INDEX).



Hitta en indexmarkering

- 2 Medan du spelar upp en fil trycker du och håller in knappen ►► eller ◀◀.

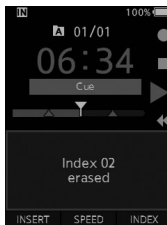


▲: indexmarkering

- Diktafonen stannar i 1 sekund när den är i en indexmarkering.

Ta bort en indexmarkering

- 1 Markera en fil som innehåller indexmarkeringar som du vill radera.
- 2 Tryck på knappen ►► eller ◀◀ för att välja den indexmarkering du vill radera.
- 3 Medan indexnumret visas i ca 2 sekunder på displayen, tryck på knappen ◻ (radera).



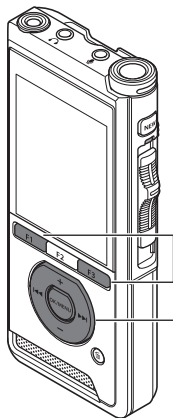
- Indexmarkeringen raderas.

OBS!

- Upp till 32 indexmarkeringar kan ställas in inom en fil.
- När en fil är läst eller inställd på skrivskydd, eller när minneskortet är läst, så kan inte indexmarkeringen tas bort.

Hur menyn används

Objekt i menyer är uppdelade efter flikar, så välj först en flik och gå till ett önskat objekt för att snabbt ställa in det. Du kan ställa in varje menyobjekt enligt följande.

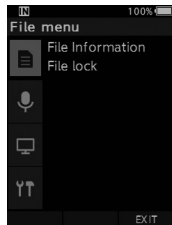


F1-, F3-knapp

Knappen OK/MENU
Knappen +, -
Knappen >>|, <<<

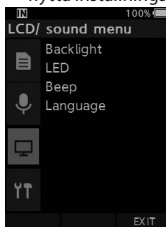
1 När skärmbilden för filval visas trycker du på knappen OK/MENU medan diktafonen är i stoppläge.

- Meny visas på displayen.



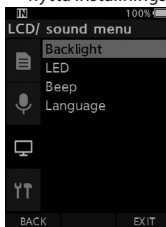
2 Tryck på knappen + eller - för att välja den flik som innehåller det objekt du vill ställa in.

- Du kan ändra menydisplayen genom att flytta inställningsflikmarkören.



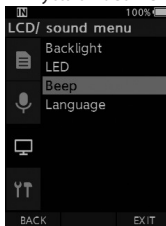
3 Tryck på knappen OK/MENU eller >>| för att flytta markören till önskat inställningsobjekt.

- Du kan ändra menydisplayen genom att flytta inställningsflikmarkören.



4 Tryck på knappen + eller - för att välja önskat inställningsobjekt.

- Flytta till det menyobjekt du vill ställa in.



3

Hur menyn används

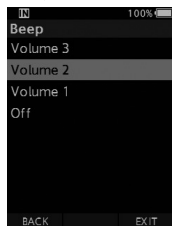
SV

27

Hur menyn används

5 Tryck på knappen OK/MENU eller ►►.

- Flytta till inställningen av det valda objektet.



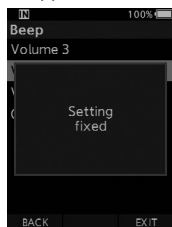
3

Hur menyn används

6 Tryck på knappen + eller - för att ändra inställningen.

7 Tryck på knappen OK/MENU för att slutföra inställningen.

- Du blir upplyst om att inställningarna har upprättats via skärmen.



- Du kan avbryta inställningen och återgå till föregående skärmbild genom att trycka på knappen F1 (TILLBAKA) eller ◀◀ istället för knappen OK/MENU.

8 Tryck på knappen F3 (AVSLUTA) för att avsluta menyskärmen.

Menylista

Fil Meny

[Filinformation]



[Lås Fil]

Inspel meny

[Mikrofonläge]



[Mic känslighet]

[Insp.läge]

[VCVA]

LCD/Ljudmeny

[Bakbelysning]



[LED]

[Pip]

[Språk(Lang)]

Apparatmeny

[Enhetsinformation]



[Minnesval]

[Energisparläge]

[Tid och datum]

[USB Klass]

[Reset settings]

[Format]

Menyobjekt

Fil Meny

Filinformation


Diktafonen kan visa olika slags information som gäller den aktuella filen.

Lås Fil

Med funktionen Lås Fil kan du förhindra att viktiga filer raderas oavsiktligt.

[På]:

Läser filen och förhindrar att den raderas.

 visas på displayen.

[Av]:

Läser upp filen och gör att den kan raderas.

Inspel meny

Mikrofonläge

För att uppnå ljudinspelningar av hög kvalitet väljer du det mikrofonläge som bäst stämmer med din användning.

[Diktering]:

Rekommenderas för inspelning av diktering.

[Konferens]:

Spelar in i högkvalitetsstereo, vilket är användbart när du spelar in flera olika talare i ett konferensrum.

Mikrofonkänsligheten ligger fast i det intelligenta autoläget. I det läget justeras inspelningsnivåerna automatiskt så att det stämmer med ljudkällans volym.

Mic känslighet

Du kan välja mellan tre mikrofonkänsligheter för att uppfylla inspelningsbehoven.

[Hög]:

Den högsta inspelningskänsligheten. Passar för inspelning av konferenser.

[Medel]:

Passar för inspelning av diktering.

[Låg]:

Den lägsta inspelningskänsligheten. Passar för inspelning av prat i närheten.

Insp.läge

Tre inspelningsformat är tillgängliga att välja mellan: DS2, WAV och MP3.

1 Välj [DSS], [PCM] eller [MP3].

2 Markera alternativeten.

När [DSS] är valt:

[DSS Pro QP] [DSS Pro SP]:

Den inspelade filen blir i DS2-format.

När [PCM] är valt:

[22,05 kHz stereo] [22,05 kHz mono]*:

Den inspelade filen blir i WAV-format.

När [MP3] är valt:

[128 kbps stereo] [64 kbps mono]*:

Den inspelade filen blir i MP3-format.

* Monoinspelning

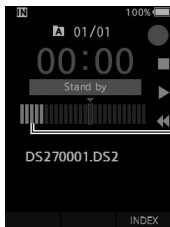
VCVA

VCVA-funktionen förlänger inspelningstiden och bevarar minnet genom att stoppa inspelningen under tysta perioder, vilket bidrar till att göra uppspelningen mer effektiv. När mikrofonen känner av att ljuden har nått en förinställd gränsvolymnivå, börjar den inbyggda Variable Control Voice Actuator (röstaktiverare med variabel styrning) att spela in automatiskt, och stannar när volymen sjunker under gränsvivån.

1 Välj [På].

2 Flytta skjutreglaget till positionen REC (●) för att börja spela in.

- När ljudvolymen är lägre än den förinställda ljudnivån för aktivering, stoppas inspelningen automatiskt efter ca 1 sekund, och [Standby] blinkar på displayen. Indikatorlampan för inspelning tänds när inspelningen startar och blinkar när inspelningen pausas.

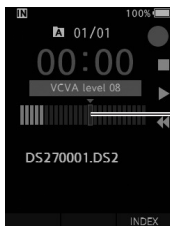


Nivåmätare (varierar efter ljudvolym som spelas in)

Justera aktiveringsnivån för start/ stopp:

Medan diktafonen är i inspelningsläge trycker du på knappen ►► eller ◀◀ för att justera aktiveringsnivån.

- VCVA-nivån kan ställas in på något av 15 olika värden.
- Ju högre värdet är, desto mer känsligt reagerar diktafonen på ljud. Vid det högsta värdet aktiveras inspelningen även av det minsta lilla ljud.
- Nivån för aktivering av VCVA kan justeras efter omgivningsljuden (bakgrundsljudet).



Startnivå (flyttas till höger/ vänster enligt den inställda nivån)

- Nivån för aktivering av start/stopp varierar också beroende på det valda mikrofonkänslighetsläget (P.29).
- För att säkerställa lyckade inspelningar rekommenderas att man i förväg testar och justerar nivån för aktivering av start/stopp.

LCD/Ljudmeny

Bakbelysning

Som standard förblir displayen tänd i ca 10 sekunder när en knapp på diktafonen trycks.

1 Välj [Belysningstid], [Dimmertid] eller [Ljusstyrka].

2 Markera alternativet.

När [Belysningstid] är valt:

[5 sekunder] [10 sekunder] [30 sekunder]

[1 minut] [2 minuter] [5 minuter]:

Ställ in bakgrundsbelysningens tidslängd.

När [Dimmertid] är valt:

[30 sekunder] [1 minut] [2 minuter]

[5 minuter] [Alltid PÅ]:

Ställ in tiden efter vilken bakgrundsbelysningen dimmas.

När [Ljusstyrka] är valt:

[01] [02] [03]:

Ställer in bakgrundsbelysningens ljusstyrka när den är tänd.

LED

Du kan ställa in den så att inspelningsindikatorlampan inte tänds.

[På]:

LED-lampan ställs in.

[Av]:

LED-lampan kommer att inaktiveras.

Pip

När Pip är inställt på något annat än [Av], så piper diktafonen i händelse av fel.

[Volym 3] [Volym 2] [Volym 1]:

Pip är aktiverat. Ju högre numret är, desto högre blir volymen.

[Av]:

Pip är inaktiverat.

Språk(Lang)

Du kan ställa in språket för diktafonens användargränssnitt.

[**Čeština**] [**Dansk**] [**Deutsch**] [**English**] [**Español**]
[**Français**] [**Italiano**] [**Nederlands**] [**Polski**]
[**Русский**] [**Svenska**]



Apparatmeny

Enhetsinformation

Det aktuella inställda inspelningsläget, mikrofonkänsligheten och VCVA anges av ikoner, och du kan också kontrollera [**Mikrofonläge**], [**Internt minne**], [**SD Card**] (när ett SD-kort är insatt), [**Modell**], [**Version**] och [**Serie no.**].

Minnesval

När det finns ett SD-kort (säljs separat) i diktafonen, kan du välja om du ska spela in på interntminnet eller på SD-kortet.

- Inspelningsmediet ([**M**] eller [**SD**]) visas på displayen.

Energisparläge

Som standard går diktafonen in i energisparläge om den inte används på mer än 10 minuter.

[**5 minuter**] [**10 minuter**] [**30 minuter**] [**1 timme**]:

Ställ in tidslängden innan diktafonen går in i energisparläge.

[Av]:

- Inaktiverar denna funktion.
- Om någon knapp trycks in startar tidsräkningen om.

Tid och datum

Att ställa in tid och datum i förväg gör filhanteringen lättare.

För detaljer se "**Ställa in tid och datum [Tid och datum]**" (P.13).

USB Klass

Du kan ställa in USB-klassen för denna diktafon med en USB-anslutning till [**Sammansatt**] eller [**Lagringsklass**].

[**Sammansatt**]:

I de 3 lagringsklasserna, USB-ljud och Human Interface Device, är USB-anslutning möjlig. När diktafonen är ansluten via USB i [**Sammansatt**], kan diktafonen användas som USB-högtalare och USB-mikrofon utöver lagringsklass.

[**Lagringsklass**]:

USB-anslutning är endast möjlig i lagringsklass.

Reset settings (återställ inställningar)

För att återställa menyinställningarna till deras standardvärden används [**Reset settings**] under [**Apparatmeny**].

Format

Minneskort som har använts i enheter från andra tillverkare, eller minneskort som inte känns igen av diktafonen, måste formateras innan de kan användas med diktafonen.

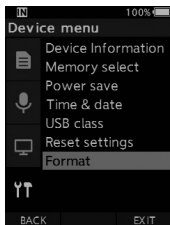
- Formatering av minneskortet raderar alla lagrade data, däribland lästa filer.

För detaljer se "**Formatera minneskortet [Format]**" (P.32).

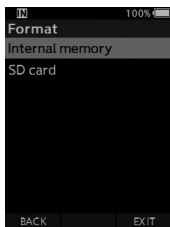
Formatera minneskortet [Format]

Minneskort som har använts i enheter från andra tillverkare, eller minneskort som inte känns igen av diktafonen, måste formateras innan de kan användas med diktafonen.

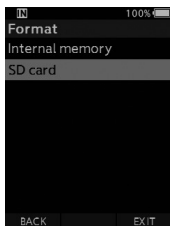
- 1 Välj [Format] på skärmen [Apparatmeny].



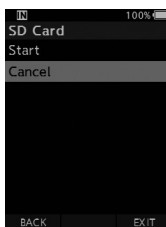
- 2 Tryck på knappen OK/MENU eller ►►.



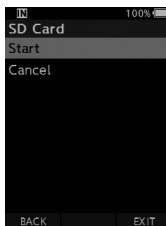
- 3 Tryck på knappen + eller - för att välja alternativet [SD kort].



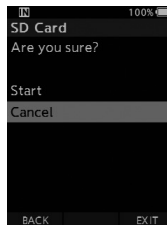
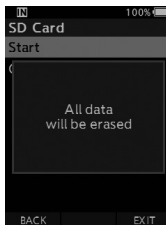
- 4 Tryck på knappen OK/MENU eller ►►.



- 5 Tryck på knappen + för att välja alternativet [Start].

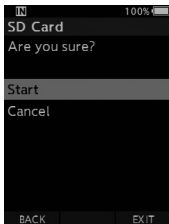


- 6 Tryck på knappen OK/MENU.



Formatera minneskortet [Format]

7 Tryck på knappen + igen för att välja alternativet [Start].



8 Tryck på knappen OK/MENU igen för att initiera formateringsprocessen.

- [Formatering!] visas när formateringen slutar.

OBS!

- Hur lång tid som behövs för att formatera ett minneskort varierar efter kapaciteten hos minneskortet som ska formateras. Avbryt inte formateringsprocessen med följande åtgärder. Att göra detta kan skada data eller minneskortet.
 - Ta bort minneskortet.
 - Ta bort batteriet.
- Formatering av minneskortet raderar alla lagrade data, däribland lästa filer.
- När ett oformaterat minneskort sätts in, visas formatmenyn automatiskt.
- Låsta minneskort kan inte initieras.
- Minneskort formateras med snabbformat. Formatering av minneskortet återställer informationen i filhanteringen, men data inuti minneskortet tas kanske inte bort helt och hållet. Var försiktig med dataläckage vid kassering eller hantering av minneskort. Vi rekommenderar att du fysiskt förstör minneskortet när det kasseras.

OM Dictation Management System (ODMS)

ODMS är en komplett programvara som erbjuder enkel användning och samtidigt avancerade funktioner för att hantera dina inspelningar. Genom att använda denna app kan du direkt dela filer, skapa nya dokument och sätta upp ett säkert arbetsflöde.

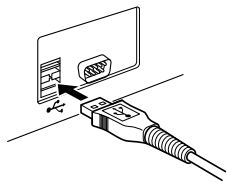
Denna programvara kan laddas ner från OM Digital Solutions-webbplatser. Länken till nedladdningsplatsen finns på ODMS-licenskortet. Använd under installationen den licenskod som visas på ODMS-licenskortet för att aktivera programvaran.

Se onlinehjälpfen i programvaran för mer information om ODMS-programvarans funktioner och hur du använder dem. Onlinehjälpfen kommer att vara tillgänglig när du har installerat ODMS-programvaran.

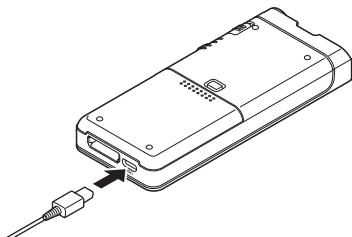
Ansluta till din dator

Ansluta till din dator med USB-kabeln

- 1 Starta datorn.
- 2 Anslut USB-kabeln till USB-porten på datorn.



- 3 Anslut USB-kabeln till anslutningsterminalen längst ner på diktafonen.



- **[Remote (Composite)]** visas på diktafonen om USB-kabeln är ansluten.

Efter att diktafonen ansluts till din dator får den ström genom USB-kabeln. Vid anslutning till en PC känns minneskortet igen av datorn som separata löstagbara diskenheter.

OBS!

- Ta ALDRIG bort minneskortet eller koppla från USB-kabeln medan indikatorlampan för inspelning blinkar. Om du gör det förstörs data.

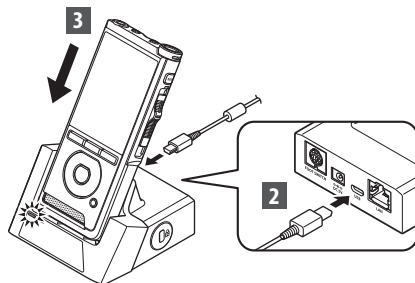
- Vissa datorer ger kanske inte tillräckligt med ström och diktafonen kan inte ansluta. Se mer i din dators bruksanvisning om USB-porten på datorn.
- Anslut inte diktafonen till en dator med en USB-hubb. Se till att ansluta till en USB-port på datorn.
- Se till att trycka in kabelkontakten hela vägen. Annars fungerar kanske inte diktafonen ordentligt.

Ansluta till din dator med hjälp av dockningsstationen

Dockningsstationen och AC-adaptorn säljs separat.

Placera diktafonen i dockningsstationen

- 1 Anslut USB-kabeln till USB-porten på datorn.
- 2 Anslut USB-kabeln till dockningsstationen enligt illustrationen.
- 3 Sätt diktafonen i dockningsstationen.




- **[Remote (Composite)]** visas på diktafonen om USB-kabeln är ansluten.
- Om AC-adaptorn också är ansluten tillhandahålls ström från AC-adaptorn.

4

Ansluta till din dator

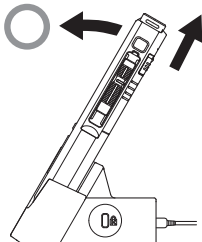
Frånkoppling från din dator

Windows

- 1 Klicka på [] i aktivitetsfältet längst ner till höger på skärmen. Klicka på [Mata ut DIGITAL DIKTAFFON].
 - Enhetsbokstaven blir olika beroende på den dator som används.
- 2 Bekräfta att indikatorlampan för inspelning släcks innan USB-kabeln kopplas från.

Macintosh

- 1 Dra och släpp diktafonens drivenhetsikon för denna diktaffon som visas på skrivbordet till papperskorgen.
- 2 Bekräfta att indikatorlampan för inspelning släcks innan USB-kabeln kopplas från.



OBS!

- Ta ALDRIG bort minneskortet eller koppla från USB-kabeln medan indikatorlampan för inspelning blinkar. Om du gör det förstörs data.
- Rör aldrig vid kontaktpunkterna längst ner på dockningsstationen, då det kan medföra en dålig anslutning.
- När en dator är ansluten kan inte diktaffonen användas med fotomkopplaren. Ta bort fotomkopplaren när diktaffonen ansluts till en dator via dockningsstationen.

Övrig information

Lista med larmmeddelanden

Meddelande	Förklaring	Åtgärd
[Batterinivå låg]	Den återstående batteriladdningen är låg.	Ladda batteriet (☞ P.8).
[Strömförsörjning Fel Ta bort Strömkabel]	Spänning utanför den tillåtna gränsen har upptäckts.	Använd den särskilda AC-adaptorn (☞ P.10).
[Fil låst]	Det är inte möjligt att redigera eller ta bort filen.	Lås upp filen (☞ P.29).
[Index Fullt]	Maxantalet indexmarkeringar har nåtts (max 32 indexmarkeringar per fil).	Radera indexmarkeringar som inte längre behövs (☞ P.26).
[Minne fullt !]	Inget återstående minne.	Radera onödiga filer eller sätt in ett annat minneskort (☞ P.12, P.23).
[Folder full]	Maxantalet filer har nåtts (max 200 filer per mapp).	Radera onödiga filer (☞ P.23).
[Fel vid Radering]	Ett fel inträffade vid radering.	Radera en gång till. När ett raderingsfel inträffar, formatera minneskortet (☞ P.32).
[Kort Fel]	Minneskortet kändes inte igen korrekt.	Ta bort minneskortet och sätt in det igen (☞ P.12).
[Formattering Fel]	Ett formateringsproblem uppstod.	Formatera igen (☞ P.32).
[Minne Fel]	Ett internminnesfel inträffade.	Kontakta vårt kundsupportcenter.
[Sätt i SD kort]	Diktafonen kan inte hitta minneskortet.	Sätt in ett minneskort (☞ P.12).
[Switch Position Error]	Skjutreglagets position är felaktig.	Anpassa skjutreglaget till rätt position (☞ P.15).
[Kan ej göra systemfilen. Anslut till PC och ta bort den oönskade filen.]	Hanteringsfilen kan inte skapas p.g.a. otillräckligt minne på minneskortet.	Anslut diktafonen till en dator och ta bort onödiga filer.

Felsökning

5

Felsökning

Symptom	Sannolik orsak	Åtgärd
Ingenting visas på displayen.	Den återstående batteriladdningen är låg.	Ladda batteriet (🔋 P.8).
	Diktafonen är avstängd.	Sätt på strömmen (🔊 P.11).
	Diktafonen är för närvarande i energisparläge.	Tryck på valfri knapp.
Det går inte att spela in.	Minneskortet har inte tillräckligt med minne.	Radera onödiga filer eller sätt in ett annat minneskort (📁 P.12, P.23).
	Minneskortet är oformaterat.	Formatera minneskortet (🔧 P.32).
	Maxantalet filer har nåtts.	Byt till valfri annan mapp (📁 P.25).
	Filen är låst.	Läs upp filen från filmenyn (📁 P.29).
	Minneskortet är låst.	Läs upp minneskortet.
Ingen uppspelningston hörs.	Hörluren är ansluten.	Koppla ur hörlurarna för att använda den interna högtalaren.
	Volymnivån är inställd på [00].	Justera volymnivån (🔊 P.21).
Kan inte radera.	Filen är låst.	Läs upp filen från filmenyn (📁 P.29).
	Minneskortet är låst.	Läs upp minneskortet.
Brus hörs under uppspelning.	Föremål som gnuggade mot diktafonen under inspelning.	_____
	Diktafonen var placerad nära en mobiltelefon eller lysrör under inspelning eller uppspelning.	Undvik att använda diktafonen nära mobiltelefoner eller lysrör.
Inspelningsnivån för låg.	Mikrofonkänsligheten är för låg.	Ställ in mikrofonkänsligheten på konferensläge och försök igen (🔊 P.29).

Symptom	Sannolik orsak	Åtgärd
Det går inte att ställa in indexmarkeringar.	Maxantalet indexmarkeringar har nåtts.	Radera onödiga indexmarkeringar (☞ P.26).
	Filen är låst.	Lås upp filen från filmenyn (☞ P.29).
	Minneskortet är låst.	Lås upp minneskortet.
Kan inte hitta den inspelade filen.	Fel inspelningsmedia eller mapp.	Växla till rätt inspelningsmedia eller mapp (☞ P.25, P.16, P.31).
Det går inte att ansluta till en dator.	Ibland går det inte att göra en anslutning till vissa datorer.	Du behöver ändra PC:ns USB-inställningar. Se detaljer i onlinehjälpn till ODMS-programvaran.

Skötsel av enheten

● Utsidan

Torka försiktigt med en mjuk trasa. Om enheten är väldigt smutsig fuktar du trasan i milt tvålatten och vrider ur den ordentligt. Torka av enheten med den fuktiga trasan och torka den med en torr trasa.

● Display

Torka försiktigt med en mjuk trasa.

OBS!

- Använd inte bensin, alkohol eller andra starka lösningsmedel och heller inga rengöringsdukar med kemikalier.

5

Skötsel av enheten/Tillbehör (tillval)

Tillbehör (medföljer ej)

● Extern mikrofon: ME15

En allriktad smyckesmikrofon som kläms fast på kläderna. Används för att spela in din egen röst eller folk i närheten.

● PC-transkriptionssats: AS-2700

Transkriptionssatsen AS-2700 ger dig en fotomkopplare, ett headset och DSS Player-programvara för enkel transkription av DSS-inspelningar.

● Telefonupptagning: TP8

En mikrofon av hörlurstyp kan sättas in i örat när du ringer telefonsamtal. Rösten eller samtalet på telefon kan spelas in tydligt.

● Litiumjonbatteri: LI-92B

Detta återuppladdningsbara litiumjonbatteri är tillverkat av vårt företag. Det kombineras bäst med UC-92-batteriladdaren.

● AC-adaptör (5V): F-5AC

För att ladda batteriet är dockningsstationen (CR21) (tillval) nödvändig.

● Dockningsstation: CR21 & CR15

CR21 stödjer enheter i DS-serien.

Copyright- och varumärkesinformation

- Innehållet i detta dokument kan ändras i framtiden utan förvarning. Kontakta vårt kundsupportcenter för den senaste informationen om produktnamn och modellnummer.
- Illustrationen av skärmen och diktafonen som visas i denna handbok kan skilja sig från den verkliga produkten. Yttersta noggrannhet har vidtagits för att säkerställa att detta dokument är riktigt, men om du hittar någon punkt som kan ifrågasättas, fel eller utelämnningar, kontakta då vårt kundsupportcenter.
- Allt ansvar fransägs vid passiva skador eller skador av något slag som inträffar p.g.a. dataförlust till följd av en defekt på produkten, reparationer utförda av tredje part hos en serviceinrättning som inte tillhör eller är auktoriserad av vårt företag eller av någon annan anledning.

Varumärken och registrerade varumärken

- SDHC-logotypen är ett varumärke som tillhör SD-3C, LLC.

Alla andra märken och produktnamn i den här handboken är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör respektive ägare.



Programvaran i denna produkt kan inkludera programvara från tredje part. All tredjepartsprogramvara är föremål för villkoren som ställts upp av ägarna eller licensgivarna för den programvaran, och under vilka programvaran licensieras till dig.

Dessa villkor och andra meddelanden om tredjepartsprogramvara, om det finns någon, kan hittas i PDF-filen för programvarumeddelanden som finns på

<https://support.jp.omsystem.com/en/support/imsdg/digicamera/download/notice/notice.html>

Säkerhetsföreskrifter

Innan du använder din nya diktafon ska du läsa denna manual noggrant för att försäkra dig om att du kan använda den på ett säkert och korrekt sätt. Förvara denna manual på en lättillgänglig plats för framtida bruk.

Varningsymbolerna visar viktig information om säkerhet. För att skydda dig själv och andra från personskada eller materialskada, är det nödvändigt att du alltid läser varningarna och informationen som ges.



Fara

Om produkten används utan att man följer informationen som anges under denna symbol, kan följden bli allvarlig skada eller dödsfall.



Varning

Om produkten används utan att man följer informationen som anges under denna symbol, kan följden bli skada eller dödsfall.



Se upp

Om produkten används utan att man följer informationen som anges under denna symbol, kan följden bli mindre personskada, skada på utrustningen eller förlust av värdefulla data.

Konvention som används i denna manual

- I denna manual benämns SD- och SDHC-kort i allmänhet som "minneskort".
- Termen "ODMS" används för att hänvisa till OM Dictation Management System i Windows-miljön.

Att observera i användningsmiljön

- För att skydda den högprecisionsteknik som finns i denna produkt, ska du aldrig lämna diktafonen på de platser som anges nedan, vare sig när den används eller förvaras:
- Platser där temperaturen och/eller fuktigheten är hög eller snabbt förändras. Direkt solljus, stränder, låsta bilar eller nära andra värmekällor (spis, element osv.) eller luftfuktare.
- I närheten av brandfarliga föremål eller explosiva ämnen.
- Våta platser, som badrum eller ute i regnet.
- Platser som är utsatta för starka vibrationer.
- Tappa aldrig diktafonen och utsätt den inte för kraftiga stötar eller vibrationer.
- Diktafonen kan få funktionsfel om den används någonstans där den utsätts för magnetfält/elektromagnetiskt fält, radiovägor eller högspänning, t.ex. nära en TV-apparat, mikrovågsugn, videospel, högtalare, stor bildskärmsenhet, TV-/radiomast eller sändarmaster. I sådana fall ska diktafonen stängas av och sättas på igen innan den används vidare.
- Undvik inspelning eller uppspelning nära mobiler eller annan trådlös utrustning, då de kan orsaka störningar och brus. Om du märker av brus, flytta då någon annanstans eller flytta diktafonen bort från sådan utrustning.

- Använd inte organiska lösningsmedel som sprit och thinner för att rengöra enheten.

Varning angående dataförlust

- Inspelat innehåll i minnet kan förstöras eller raderas genom misstag i hanteringen, funktionsfel på enheten eller under reparation. Det är ett gott råd att säkerhetskopiera och spara viktigt innehåll till andra medier, t.ex. en datorhårddisk.
- Vi fransäger oss allt ansvar vid passiva skador eller skador av något slag som inträffar p.g.a. dataförlust till följd av defekt på produkten, reparation utförd av tredje part som inte är en serviceinrättning som tillhör eller är auktoriserad av vårt företag eller av någon annan anledning.

Hantering av diktafonen



Varning

- Förvara diktafonen utom räckhåll för barn och småbarn, för att förebygga följande farliga situationer som kan orsaka svår skada:
 1. Oavsiktlig sväljning av batteriet, minneskort eller andra smådelar.
 2. Oavsiktlig skada orsakad av rörliga delar på diktafonen.
- Du får inte montera ner, reparera eller ändra enheten själv.
- Använd endast SD- och SDHC-minneskort. Använd aldrig andra typer av minneskort. Om du råkar sätta in en annan typ av kort i diktafonen, kontakta en auktoriserad distributör eller servicecenter. Försök inte ta bort minneskortet med våld.
- Använd inte enheten medan du kör ett fordon.



Se upp

- Sluta genast använda diktafonen om du lägger märke till ovanlig lukt, ljud eller rök omkring den.
- Ta aldrig bort batteriet med bara händerna; det kan orsaka brand eller brännskador på händerna.
- Lämna inte diktafonen på platser där den kan utsättas för extremt höga temperaturer. Att göra detta kan få delar att försämrats och under vissa omständigheter få diktafonen att ta eld. Använd inte laddaren eller AC-adaptorn om den är övertäckt. Det kan orsaka överhettning med brand som följd.
- Hantera diktafonen varsamt för att undvika att få lågtemperaturbrännskada.
- När diktafonen innehåller metalldelar kan överhettning leda till lågtemperaturbrännskada. Var uppmärksam på följande:
- När diktafonen används under en lång period blir den het. Om du då håller i diktafonen kan det orsaka lågtemperaturbrännskada.
- På platser som är utsatta för extremt kalla temperaturer kan temperaturen i diktafonstommen bli lägre än omgivningstemperaturen. Bär om möjligt handskar när diktafonen används i kalla temperaturer.

Försiktighetsåtgärder vid batterihantering



Fara

- Diktafonen drivs av ett särskilt litiumjonbatteri från vårt företag. Ladda batteriet med den angivna AC-adaptorn eller laddaren. Använd inte några andra AC-adaptrar eller laddare.
- Batteriet bör aldrig utsättas för lågor, värmas upp, kortslutas eller nedmonteras.
- Hetta aldrig upp eller elda upp batteriet.
- Vidta försiktighetsåtgärder när du bär eller förvarar batterier, så att de inte kommer i kontakt med några metallföremål som smycken, pins, spännen osv.
- För att förebygga batteriläckor eller skador på batteripolerna ska du noggrant följa alla instruktioner för användning av batterier. Försök aldrig montera isär ett batteri eller ändra det på något sätt, löda det osv.
- Om du får batterivätska i ögonen, skölj dem genast med klart, kallt rinnande vatten och sök omedelbart läkarhjälp.



Varning

- Håll alltid batterierna torra.
- Om återuppladdningsbara batterier inte har återladdats inom den specificerade tiden, sluta då ladda dem och använd dem inte.
- Använd inte ett batteri om det är sprucket eller trasigt.
- Utsätt aldrig batterier för kraftiga stötar eller ihållande vibrationer.
- Om ett batteri läcker, blir missfärgat eller missformat eller blir onormalt på något annat sätt under användning, sluta då använda diktafonen.

- Om ett batteri läcker vätska på kläder eller hud, ta av klädesplagget och spola genast det drabbade området med klart, rinnande kallt vatten. Om vätskan bränner huden, sök omedelbart läkarhjälp.
- Förvara batterier utom räckhåll för barn.
- Om du lägger märke till något ovanligt när produkten används, t.ex. onormalt ljud, hetta, rök eller att det luktar bränt:
 1. Ta genast bort batteriet och var försiktig så att du inte bränner dig.
 2. Ring din återförsäljare eller vår lokala representant för service.
- Använd inte USB-strömförsörjningen ansluten till cigarettändaruttaget i bilen eller till den självmodifierade strömförsörjningen. Det kan orsaka överhettning, brand, elektriska stötar eller andra fel.



Se upp

- Det tillhörande återuppladdningsbara batteriet är endast avsett att användas med vår digitala diktafon.
- Det finns en risk för explosion om batteriet ersätts med fel typ av batteri.
- Kasserera det begagnade batteriet enligt instruktionerna.
- Var snäll och lämna in batterierna för återvinning för att hjälpa till att bevara planetens resurser. När du kasserar uttjänta batterier ska du täcka över deras kontakter och alltid följa lokala lagar och föreskrifter.
- Ladda alltid ett uppladdningsbart batteri när det används för första gången, eller om det inte har använts på länge.
- Uppladdningsbara batterier har en begränsad livslängd. När driftstiden blir kortare trots att det uppladdningsbara batteriet är fulladdat, ska det bytas ut mot ett nytt.

LCD-bildskärm

- Den LCD som används till bildskärmen är tillverkad med högprecisionsteknik. Emellertid kan svarta eller ljusa fläckar visa sig på LCD-bildskärmen. Beroende på sina egenskaper eller i vilken vinkel du tittar på bildskärmen är kanske inte fläcken enhetlig i färg och ljusstyrka. Detta är inte ett funktionsfel.

Minneskort



Varning:

- Rör inte vid minneskortets kontakter. Detta kan skada minneskortet.
- Placera inte minneskortet på platser med statisk elektricitet.
- Förvara minneskortet på en plats utom räckhåll för barn. Om det skulle råka sväljas, kontakta omedelbart läkare.
- Även när formateringen eller raderingen utförs är det bara filhanteringsinformationen för interminnet och/eller minneskortet som uppdateras och inspelade data tas inte bort helt. Vid kassering av diktafonen eller ett minneskort måste du se till att du förstör den, formaterar den och spelar in tystnad tills inspelningstiden tar slut eller utför en liknande åtgärd för att förhindra att privat information läcker ut.

Specifikationer

5

Specifikationer

Allmänna punkter

■ Inspelningsformat

DS2 (Digital Speech Standard Pro)
Linjärt PCM (Pulse Code Modulation)
MP3 (MPEG-1 Audio Layer 3)

■ Lagring

Internt NAND FLASH-minne: 2 GB
SD-/SDHC-kort: Stöd för 4 till 32 GB

* Vissa inspelningsmediers kapacitet används som hanteringsutrymme, så den faktiska användbara kapaciteten är alltid lite mindre än den visade kapaciteten.

■ Samplingsfrekvens

DSS-format

DSS Pro QP	16 kHz
DSS Pro SP	12 kHz

PCM-format

22,05 kHz stereo	22,05 kHz
22,05 kHz mono	22,05 kHz

MP3-format

128 kbps stereo	44,1 kHz
64 kbps mono	44,1 kHz

■ Display

Storlek: 2,4 tum
Upplösning: 240 × 320 pixlar
Typ: TFT färg-LCD

■ Högtalare

Inbyggd 11 × 15 mm dynamisk högtalare

■ Maximal arbetsuteffekt

320 mW (8 Ω högtalare)

■ Max utsignal för hörlur

≤ 150 mV (överensstämmer med EN 50332-2)

■ MIC-uttag

Diam. 3,5 mm impedans 2 kΩ

■ EAR-uttag

Diam. 3,5 mm impedans 8 Ω eller mer

■ Strömkälla

Standardspänning: 3,6 V
Batteri: Litiumjonbatteri (LI-92B)
Extern strömförsörjning: USB-anslutning,
AC-adaptör (F-5AC) (5 V DC)

■ Yttre mått

120,8 mm × 49,8 mm × 18,6 mm
(utan största utstickande del)

■ Vikt

116,5 g (inklusive batteri)

■ Drifttemperatur

Under användning: 0 °C till 42 °C
Laddning: 5 °C till 35 °C

Allmänt frekvensomfång

■ Vid inspelning från mikrofonuttag

DSS-format

DSS Pro QP	200 Hz till 7000 Hz
DSS Pro SP	200 Hz till 5000 Hz

PCM-format

22,05 kHz stereo	50 Hz till 8000 Hz
22,05 kHz mono	50 Hz till 8000 Hz

MP3-format

128 kbps stereo	50 Hz till 15000 Hz
64 kbps mono	50 Hz till 13000 Hz

■ Vid inspelning med inbyggd mikrofon

50 Hz till 15000 Hz

(Frekvensomfångets övre och nedre gränsvärde beror på respektive inspelningsformat och mikrofonläge.)

SV

46

Guide till batterilivslängd

Följande värden är endast som referens.

■ Under inspelningsläge (Inbyggd mikrofon):

DSS-format

DSS Pro QP	Ca 48 h
DSS Pro SP	Ca 52 h

PCM-format

22,05 kHz stereo	Ca 54 h
22,05 kHz mono	Ca 56 h

MP3-format

128 kbps stereo	Ca 52 h
64 kbps mono	Ca 55 h

■ Under uppspelningsläge (Hörlursuppspelning):

Alla lägen: Ca 50 h

Guide till inspelningstider

Följande värden är endast som referens.

DSS-format

Inspelningsmedia	DSS Pro QP	DSS Pro SP	
Internt minne 2 GB	163 h	334 h	
SD-kort	32 GB	2350 h	4810 h
	16 GB	1170 h	2410 h
	8 GB	585 h	1200 h

PCM-format

Inspelningsmedia	22,05 kHz stereo	22,05 kHz mono	
Internt minne 2 GB	6,5 h	13 h	
SD-kort	32 GB	94 h	188 h
	16 GB	47 h	94 h
	8 GB	23,5 h	47 h

MP3-format

Inspelningsmedia	128 kbps stereo	64 kbps mono	
Internt minne 2 GB	36 h	72 h	
SD-kort	32 GB	520 h	1040 h
	16 GB	260 h	520 h
	8 GB	130 h	260 h

- Ovanstående är standardtider, och den tillgängliga inspelningstiden varierar beroende på kortet.
- Den tillgängliga inspelningstiden kan bli kortare om många korta inspelningar görs.
- Total inspelningstid för flera filer. Maximal inspelningstid per fil är 99 timmar och 59 minuter.

Specifikationer och utformning kan ändras utan föregående underrättelse. Batterilivslängden mäts av vårt företag. Den varierar stort beroende på användningsvillkoren.

För kunder i Europa

Vår utrustning för diktering för yrkesmässigt bruk distribueras via speciellt tränade och utbildade partners.

Kontakta därför din lokala certifierade partner för professionella audiosystem för att få mycket kvalificerad support på ditt språk.

Hitta din lokala partner med vår Dealer Locator på vår webbplats.

utgivningsdatum 2024.03.



<https://www.om-digitalsolutions.com/>