

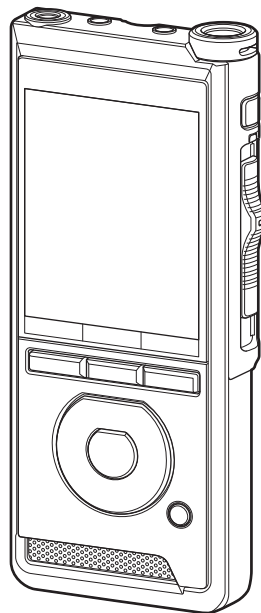


**DIGITAL  
STEMMEOPTAGER**

**DS-2700**

**VEJLEDNING**

**DA**



Tak for dit køb af en digital stemmeoptager fra vores virksomhed.  
Yderligere oplysninger om korrekt og sikker brug af produktet findes i denne brugervejledning.  
Gem betjeningsvejledningen til senere brug.

---

Vi anbefaler, at du afprøver optagefunktionen og lydstyrken, før du bruger enheden for at sikre en vellykket optagelse.

# Indholdsfortegnelse

---

## 1 Kom godt i gang

Primære funktioner .....4

Delenes navne.....5

Optager.....5

Skærm .....6

Isættelse af batteriet .....7

Oplad batteriet .....8

Opladning direkte via USB-kablet .....8

Opladning ved hjælp af

dockingstationen .....8

Brug af litiumionbatteriet.....9

Strømforsyning via AC-adapteren  
eller USB-kablet .....10

Tænd for strømmen .....11

Hukommelseskort .....11

Kompatible hukommelseskort.....11

Isættelse og udtagning af et  
hukommelseskort .....12

Indstilling af dato og klokkeslæt

[Tid & dato].....13

Ændring af dato og klokkeslæt .....14

Brug af skydekontakten .....15

## 2 Grundlæggende betjening

Optagelse .....16

Ny optagelse .....17

Overskriv optagelse.....18

Indsæt optagelse.....19

Optagelsesskærm.....20

Afspilning .....21

Sletning .....23

Sletning af filer .....23

Delvis sletning af en fil.....23

## 3 Avanceret betjening

Valg af mapper og filer .....25

Visning af filoplysninger .....25

Indekseringsmærker .....26

Sådan bruges menuen .....27

Menupunkter .....29



Filemenu .....29



Optagemenu .....29



LCD/lydmenu .....30



Maskinens menu .....31

Formatering af hukommelseskort

[Formater] .....32

## 4 Filstyring på din PC

<b>OM Dictation Management System (ODMS).....</b>	<b>34</b>
<b>Tilslutning til din PC .....</b>	<b>35</b>
Tilslutning til din PC ved hjælp af USB-kablet .....	35
Tilslutning til din PC ved hjælp af dockingstationen .....	35
Frakobling fra din PC.....	36

<b>5 Øvrige oplysninger</b>	
<b>Liste over alarmmeddelelser .....</b>	<b>37</b>
<b>Fejlfinding .....</b>	<b>38</b>
<b>Vedligeholdelse af enheden .....</b>	<b>40</b>
<b>Tilbehør (ekstraudstyr) .....</b>	<b>40</b>
<b>Oplysninger om copyrights og varemærker .....</b>	<b>41</b>
<b>Sikkerhedsregler .....</b>	<b>42</b>
<b>Specifikationer.....</b>	<b>46</b>

---

### Symboler i denne vejledning

---

#### **BEMÆRK**

Beskriver foranstaltninger og handlinger, der skal undgås under brug af stemmeoptageren.

#### **TIP**

Beskriver nyttige oplysninger og tips, som hjælper til, at du får mest muligt ud af stemmeoptageren.



Angiver referencesider, der beskriver detaljer eller relateret information.

---

Denne betjeningsvejledning er den avancerede version. Basisversionen (lynvejledningen), som indeholder en kort beskrivelse af de grundlæggende funktioner, følger også med dette produkt.

Denne brugervejledning viser den engelske udgave af skærmvisningen; du kan skifte visningsprog med [Sprog(Lang)] (☞ s. 31).

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

## Primære funktioner

---

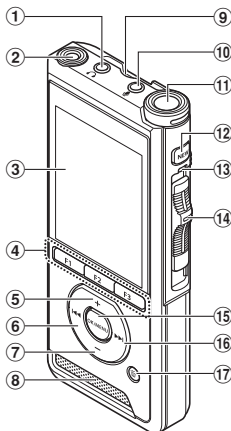
1

Primære funktioner

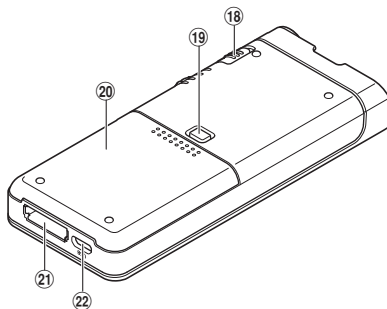
- Skydekontakt, som sikrer nem og hurtig betjening.
- Tre valgmuligheder mht. optagefunktion: DSS, PCM og MP3 (👉 s. 29).
- Der er to mikrofontilstande: Diktering og Konference. Vælg den, der passer bedst til det aktuelle formål (👉 s. 29).
- Litiumionbatteri, der kan genoplades via USB-kabel.
- Denne optager er kompatibel med USB 2.0, som muliggør hurtig dataoverførsel til en computer.
- Fem mapper og op til 200 filer pr. mappe, dvs. op til i alt 1.000 optagelser (👉 s. 16).
- Stor LCD-farveskærm.
- Indekseringsmærkefunktion, som er nyttig, når der skal søges efter bestemte punkter i dikteringsfilerne (👉 s. 26).

# Delenes navne

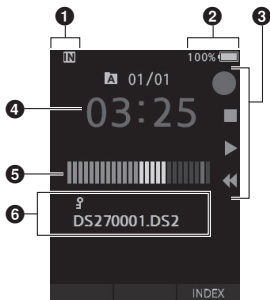
## Optager



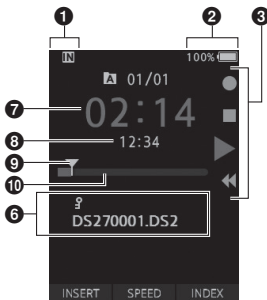
- ① Stik til hovedtelefon
- ② Indbygget andenmikrofon (L)
- ③ Skærm
- ④ Programmerbare intelligente knapper (F1, F2, F3)
- ⑤ Knappen + (volumen)
- ⑥ ⏮ (Spol tilbage)-knap
- ⑦ Knappen - (volumen)
- ⑧ Indbygget højttaler
- ⑨ SD-kortplads
- ⑩ 🎤 mikrofonstik
- ⑪ Indbygget hovedmikrofon (h)



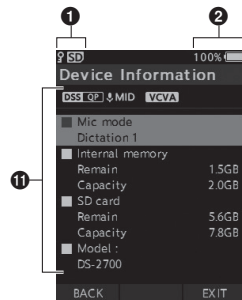
- ⑫ Knappen NEW
- ⑬ LED-indikatorlampe
- ⑭ Skydekontakt  
(●REC/ ■STOP/ ►PLAY/ ◀◀REV)
- ⑮ Knappen OK/MENU
- ⑯ Knappen ►► (spol hurtigt frem)
- ⑰ Knappen ⏹ (slet)
- ⑱ Knappen POWER (ON/OFF)
- ⑲ Udløserknap til batteridæksel
- ⑳ Batteridæksel
- ㉑ Stik til dockingstation
- ㉒ USB-stik



Visning i optagetilstand



Visning i afspilningstilstand



Visning i enhedsoplysninger

- 1 Indikator for optagemedie**
- 2 Batteristatusindikator**
- 3 Vejledning til skydekontakt**  
[●]: Optageindikator  
[■]: Stopindikator  
[▶]: Afspilningsindikator  
[◀◀]: Indikator for hurtig tilbagespoling
- 4 Nuværende optagetid**
- 5 Måler for optageniveau**
- 6 Filoplysningsområde**
- 7 Nuværende afspilningstid**
- 8 Fillængde**
- 9 Nuværende position**
- 10 Indikator for den aktuelle afspilningsposition**
- 11 Enhedsoplysningsområde**

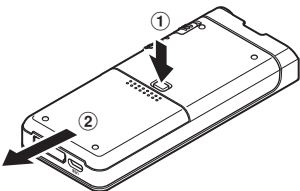
### Indikatorernes betydning

- [IM]: Indbygget hukommelse
- [SD]: SD-kort
- [SD]: SD-kortlæsestatus
- [●]: Batteri
- [▶]: Mappe
- [●]: Fillås
- [DSS QP] [PCM ST] [MP3 128] osv.: Optagefunktion
- [HIGH] [MID] [LOW]: Mikrofonfølsomhed
- [VCVA]: VCVA (Variable Control Voice Actuator)

# Isættelse af batteriet

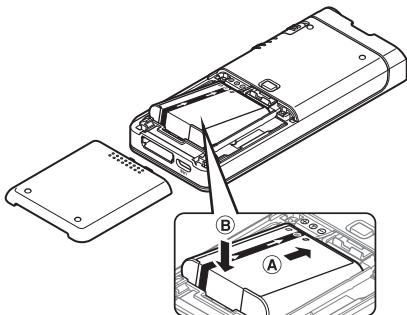
Til denne optager skal der bruges det lithium-ion-batteri, som vores virksomhed foreskriver (LI-92B). Der må ikke bruges andre batterityper.

- 1 Tryk let på udløserknappen til batteridækslet, og åbn derefter batteridækslet som vist på nedenstående illustration.**



- 2 Isæt batteriet som vist på illustrationen (sørg for at vende det rigtigt), og luk derefter batteridækslet.**

- Isæt batteriet ved at skubbe det i retningen **(A)** og samtidig trykke ned i retningen **(B)**.



- Det medfølgende batteri er ikke fuldt opladet. Det anbefales at oplade det helt, inden optageren tages i brug, eller hvis det ikke har været i brug i lang tid (se s. 8).

## Batteriindikator

Batteriindikatoren på skærmen ændrer udseende, efterhånden som batteriet aflades.



(100-20 % = hvid) (19-1 % = rød) (0 %)

- Når batteriindikatoren bliver rød, skal batteriet oplades hurtigst muligt. Når batteriet er næsten helt afladet, vises [ ] og **[Batteri svagt]** på skærmen, og optageren slukkes.

## BEMÆRK

- Sluk optageren, inden batteriet tages ud. Hvis batteriet tages ud, mens optageren er i brug, kan det medføre funktionsfejl. Det kan også medføre, at filer bliver beskadiget eller går tabt.
- Tag batteriet ud, hvis optageren ikke skal bruges i længere tid.
- Hvis batteriet tages ud, lige efter at det er blevet sat i optageren, eller hvis det har været taget ud i over 1 minut, kan det være nødvendigt at indstille dato og klokkeslæt igen.

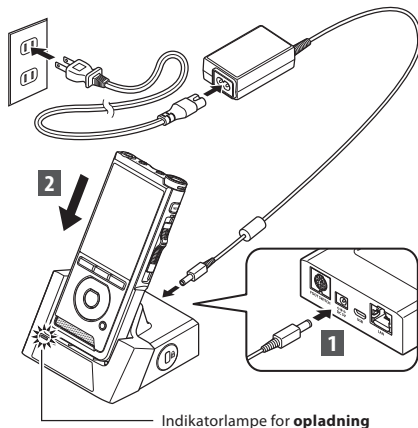
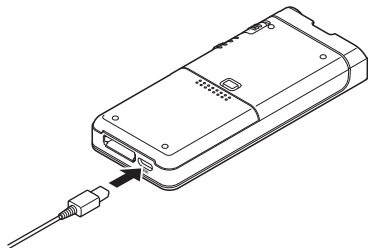
# Oplad batteriet

Når batteriet er sat i optageren, kan det oplades ved at slutte USB-kablet til optageren.

## Opladning direkte via USB-kablet

Når batteriet er sat i optageren, kan det oplades ved at slutte USB-kablet til optageren.

**Slut USB-kablet til optageren.**



- Indikatorlampen for opladning tændes, når opladningen starter, og slukkes, når batteriet er opladet.

## Opladning ved hjælp af dockingstationen

Dockingstationen og AC-adapteren skal købes separat.

### Opladning ved hjælp af dockingstationen og AC-adapteren

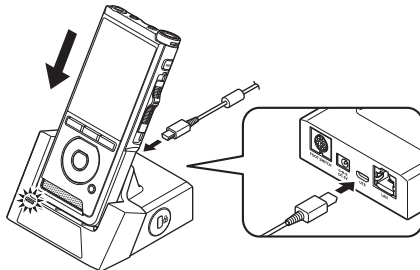
Oplad batteriet helt inden brug (det tager cirka 2 timer).

- 1 Slut AC-adapteren til dockingstationen.**
- 2 Tryk optageren helt ned i dockingstationen som vist på illustrationen.**

### Opladning ved hjælp af dockingstationen og USB-kablet

Oplad batteriet helt inden brug (det tager cirka 4 timer). Kontrollér, at optageren er i stoptilstand.

**Slut USB-kablet til dockingstationen.**





## BEMÆRK

- Batteriet skal oplades hyppigt i det første stykke tid. Når det er blevet opladet nogle gange, går der længere tid, før det aflades.
- Hvis der bruges andre batterimodeller end det medfølgende batteri, kan de muligvis ikke oplades.
- Hvis PC'ens USB-port ikke har tilstrækkelig strømstyrke, kan batteriet muligvis ikke oplades via USB-kablet. I så fald skal batteriet i stedet oplades ved hjælp af AC-adapteren.
- Optageren må ikke sættes i eller tages ud af dockingstationen, mens den er i brug.
- Optageren må ikke oplades via en USB-hub.
- Batteriet må ikke sættes i eller tages ud, når USB-kablet er tilsluttet.

## Brug af litiumionbatteriet

Til denne optager skal der bruges det lithium-ion-batteri, som vores virksomhed foreskriver (LI-92B). Der må ikke bruges andre batterityper.

## Forsigtighedsregler med hensyn til batteriet

Læs nedenstående vejledning i korrekt brug af batteriet grundigt.

### Afladning:

Genopladelige batterier aflades, når de ikke er i brug. Batteriet skal derfor oplades regelmæssigt inden brug.

### Batterilevetid:

Det genopladelige batteri kan med tiden blive udtjent. Udskift batteriet med et nyt, når driftstiden bliver kortere, også selvom det kan oplades helt ifølge forskrifterne.

### Brugstemperatur:

Genopladelige batterier er kemikaliebaserede produkter. Batteriets ydeevne kan variere, selvom det bruges inden for det anbefalede temperaturområde.

Det er en helt naturlig ting for produkter af denne type.

## Anbefalet temperaturområde ved brug:

### Under brug:

0 °C til 42 °C

### Opladning:

5 °C til 35 °C

Hvis batteriet bruges uden for ovennævnte temperaturområder, kan det medføre en forringelse af dets ydeevne og forkorte dets levetid.

## BEMÆRK

- Batterier skal altid bortskaffes i henhold til de lokale love og bestemmelser.
- Hvis batteriet ikke er helt afladet, skal det beskyttes mod kortslutning (f.eks. ved at sætte tape på kontakterne) inden bortskaffelse.

## Til brugere i Tyskland:

Vores virksomhed har indgået en aftale med den tyske organisation GRS om miljøvenlig bortskaffelse af batterier.

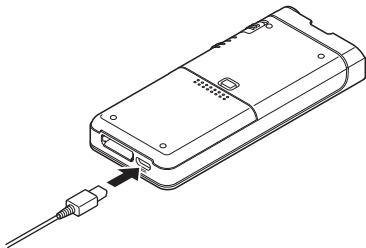
# Strømforsyning via AC-adapteren eller USB-kablet

Brug AC-adapteren eller USB-kablet, hvis der skal optages i længere tid.  
Dockingstationen og AC-adapteren skal købes separat.

1

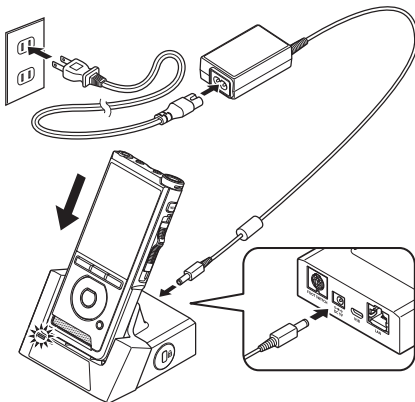
## Brug af USB-kablet

- 1 **Kontrollér, at optageren er i stopstilstand.**
- 2 **Slut USB-kablet til optageren.**



## Brug af AC-adapteren

Sæt AC-adapteren i en almindelig stikkontakt, og slut strømstikket til optageren via dockingstationen. Sluk altid for optageren, inden du tænder for strømmen.

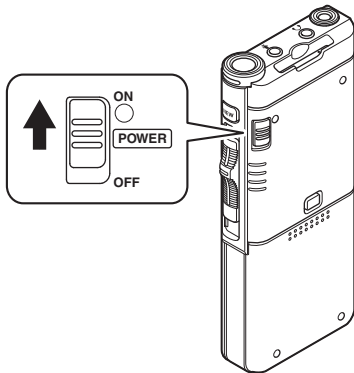


## Registrering af ukorrekt spænding

Hvis optageren registrerer, at spændingen er uden for tilladte område (4,4 til 5,5 V), vises meddelelsen [**Strømforsyningsfejl, Fjern netstikket**] på skærmen, og det er i så fald ikke længere muligt at bruge optageren. Brug i stedet AC-adapteren.

# Tænd for strømmen

Flyt **POWER**-kontakten til **ON** for at aktivere optageren.



# Hukommelseskort

Optageren har indbygget hukommelse og understøtter også almindelige SD/SDHC-kort, der sælges særskilt.

## Kompatible hukommelseskort

Optageren understøtter hukommelseskort med en kapacitet fra 4 GB op til 32 GB.

### BEMÆRK

- **Inden et hukommelseskort initialiseres (formateres), skal det kontrolleres, at det ikke indeholder vigtige data. Ved initialisering slettes samtlige data på hukommelseskortet.**
- Hukommelseskort, der er blevet formateret (initialiseret) på en anden enhed, f.eks. en computer, kan muligvis ikke bruges. Sørg derfor for at formatere dem med denne optager inden brug.
- Hukommelseskort har begrænset levetid. Når et kort er ved at være udtjent, er det ikke længere muligt at indlæse eller slette data på det, og det skal i så fald udskiftes.
- Hvis der bruges en PC-kortadapter, der er kompatibel med hukommelseskortet, til at gemme eller slette data på kortet, reduceres den maksimale optagetid muligvis. Dette problem kan afhjælpes ved at initialisere/formatere hukommelseskortet i optageren.

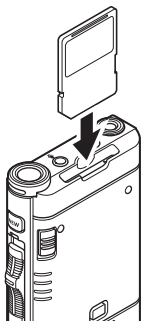
## Isættelse og udtagning af et hukommelseskort

1

### Isættelse af et hukommelseskort

Sæt hukommelseskortet i kortpladsen ved at vende det som vist på nedenstående illustration og skubbe det helt ind, indtil der høres en kliklyd.

- Indfør hukommelseskortet vinkelret.



### Læsning af hukommelseskort

Når hukommelseskortet er sat i, blinker meddelelsen **[SD kort er valgt]** på skærmen, mens optageren læser hukommelseskortet.

### Udtagning af et hukommelseskort

Tryk på hukommelseskortet for at frigøre det fra kortpladsen.

- Træk hukommelseskortet ud vinkelret.

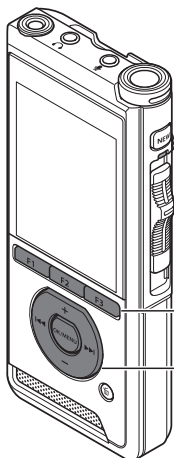
### BEMÆRK

- Hvis hukommelseskortet sættes forkert eller skævt i, kan det medføre beskadigelse af kontaktområdet eller få kortet til at sidde fast.
- Hvis hukommelseskortet ikke er sat helt ind i kortpladsen, bliver dataene muligvis ikke indlæst korrekt.
- Hvis der er sat et ikke-formateret hukommelseskort i kortpladsen, viser optageren automatisk formateringsmenuindstillingerne (☞ s. 32).
- Der må kun bruges hukommelseskort, der er formateret med optageren (☞ s. 32).
- Hukommelseskortet må aldrig tages ud, mens optageren er i brug, da det kan medføre, at dataene bliver ødelagt.
- Hvis du flytter fingeren for hurtigt, når du har trykket på hukommelseskortet for at frigøre det, kan det få kortet til at flyve ud med stor kraft.
- Selvom hukommelseskortet er kompatibelt med optageren, er der ingen garanti for, at den kan læse det.
- Et hukommelseskorts ydeevne reduceres ved gentagen indlæsning og sletning af data. Hvis det sker, skal hukommelseskortet formateres (☞ s. 32).

# Indstilling af dato og klokkeslæt [Tid & dato]

Hvis du indstiller dato og klokkeslæt på forhånd, bliver oplysningerne om, hvornår hver enkelt fil er optaget, gemt automatisk. Forhåndsindstilling af dato og klokkeslæt letter filstyringen.

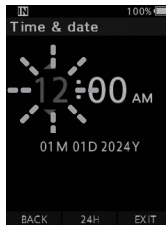
**Første gang optageren tages i brug, eller når batteriet sættes i, efter at enheden ikke har været i brug i lang tid, vises meddelelsen [Indstil tid & dato].  
Knapperne F1, F2 og F3**



Knappen OK/MENU

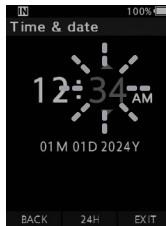
Knapperne + og -  
Knapperne ►► og ◀◀

## 1 Tryk på knappen ►► eller ◀◀ for at vælge den funktion, du vil indstille.



Vælg mellem indstilling af "timetal", "minuttal", "måned", "dag" og "år" (den aktuelle indstilling blinker).

## 2 Tryk på knappen + eller - for at indstille.



Du kan vælge mellem 12- og 24-timers-visning ved at trykke på knappen F2 (24T), når du indstiller time- og minuttal.

- Du kan vælge rækkefølge for "Måned", "Dag" og "År" ved at trykke på knappen F2 (M/D/Å), når du indstiller.

## 3 Tryk på knappen OK/MENU for at fuldføre indstillingen.

- Uret starter fra den dato og det klokkeslæt, du har indstillet. Tryk på knappen OK/MENU, når tidsangivelsen er korrekt.

### TIP

- Hvis skydekontakten flyttes til en anden position end STOP (■), mens der foretages indstilling af dato og klokkeslæt, annulleres indstillingen, og optageren vender tilbage til den seneste indstilling.

1

Indstilling af dato og klokkeslæt [Tid & dato]

# Indstilling af dato og klokkeslæt [Tid & dato]

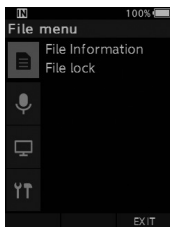
## Ændring af dato og klokkeslæt

Hvis den aktuelle indstilling for dato og klokkeslæt er forkert, kan den ændres ved at følge nedenstående fremgangsmåde.

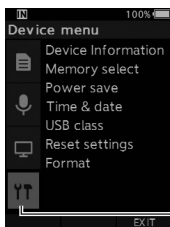
1

Indstilling af dato og klokkeslæt [Tid & dato]

- 1 Tryk på knappen OK/MENU, når skærbilledet med filvisningen vises og stemmeoptageren er i stoptilstand.



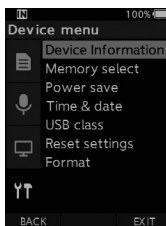
- 2 Tryk på knappen + eller – for at vælge fanen [Maskinens menu].



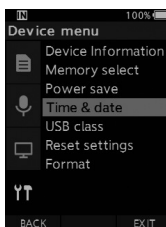
Fanen [Maskinens menu]

- Du kan ændre menuvisningen ved at flytte indstillingsfanemarkøren.

- 3 Tryk på knappen OK/MENU eller ►►.



- 4 Tryk på knappen + eller – for at vælge [Tid & dato].



- 5 Tryk på knappen OK/MENU.
  - De følgende trin svarer til trin 1 til trin 3 under "Indstilling af dato og klokkeslæt [Tid & dato]" (s. 13).
- 6 Tryk på knappen F3 (FORLAD) for at forlade menuskærbilledet.

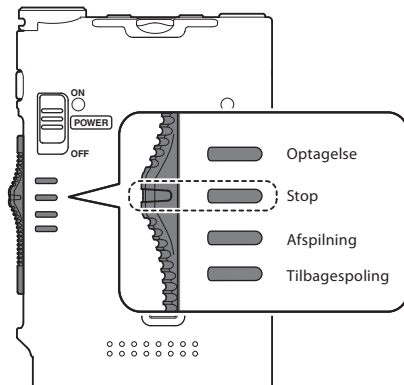
# Brug af skydekontakten

Tryk skydekontakten på optagerens side op eller ned for at vælge enten optagelse, stop, afspilning eller tilbagespoling.

Du kan nemt se skydekontaktens aktuelle position, for den vises også på skærmen.



Det fremhævede symbol viser skydekontaktens aktuelle position.



På tegningen er den aktuelt valgte position "stop".

## Optagelse

Optageren har som standard fem mapper: [A], [B], [C], [D] og [E]. Disse fem mapper kan bruges til at skelne mellem forskellige optagelsestyper. Der kan optages op til 200 beskeder pr. mappe.

2

Optagelse

### Optagefunktion

Inden der optages hen over en tidligere optaget fil, kan der vælges mellem følgende indstillinger for optagefunktionen:

- **Tilføj:** Den nye optagelse tilføjes i slutningen af den fil, der allerede er optaget (🔊 s. 17).
- **Overskriv (standard):** Den resterende del af den fil, der allerede er optaget, overskrives og slettes med start fra den valgte position (🔊 s. 18).
- **Indsæt:** Den nye optagelse indsættes i den fil, der allerede er optaget, med start fra den valgte optageposition. Den oprindelige fil gemmes (🔊 s. 19).

Optagefunktionen er som standard indstillet til "Overskriv".

Optagelsen starter fra den aktuelle position i den fil, der allerede er optaget.

### BEMÆRK

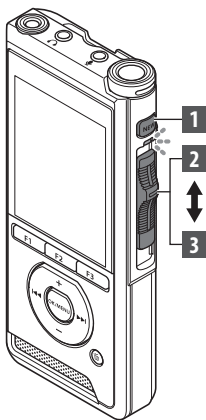
- Optageindstillingerne "Tilføj", "Overskriv" og "Indsæt" kan ikke vælges til MP3-filer.

### Optagelsesrelaterede indstillinger

Der kan vælges mellem forskellige optagelsesrelaterede indstillinger.

- Optagelse med medhør (🔊 s. 20).
- Mikrofontilstand [**Mikrofontilstand**] (🔊 s. 29).
- Mikrofonfølsomhed [**Mikr.følsomhed**] (🔊 s. 29).
- Optagefunktioner [**Optagefunktion**] (🔊 s. 29).
- Brug af Variable Control Voice Actuator [**VCVA**] (🔊 s. 29).



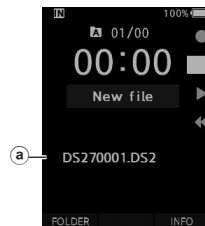


## Ny optagelse

Opret en ny fil, der skal optages i.

### 1 Tryk på knappen NEW for at oprette en ny fil.

- [Ny fil] vises på skærmen.
- a) Den nye fils navn



### 2 Flyt skydekontakten til REC (●) for at starte optagelsen.

- LED-indikatoren lyser rødt. Ret mikrofonen mod den lydkilde, der skal optages.
- b) Forløbet optaget

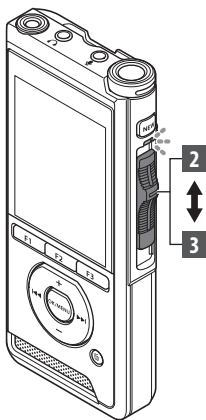


### 3 Flyt skydekontakten til STOP (■) for at stoppe optagelsen.

- Hvis du vil føje flere optagelser til samme fil, skal du flytte skydekontakten til REC (●) igen.

#### BEMÆRK

- Under optagelsen høres der en biplyd, når den resterende optagelsestid er hhv. 60, 30 og 10 sekunder.
- Når den resterende optagelsestid er 60 sekunder, begynder optagelsesindikatoren at blinke. Indikatoren blinker hurtigere, når den resterende optagelsestid reduceres fra 30 til 10 sekunder.
- Når hukommelsen eller mappen er fuld, vises meddelelsen **[Hukommelse fuld !]** eller **[Mappen fuld]**.
  - Slet unødvendige filer, inden du fortsætter med at optage (s. 23), eller overfør dikteringsfiler til din PC.
  - Skift optagemedie via indstillingen **[Hukomm.valg]** (s. 31), eller skift til et hukommelseskort med ledig plads.

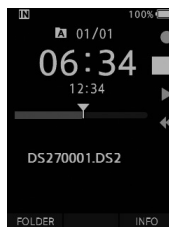


## Overskriv optagelse

Du kan overskrive en tidligere optaget fil med start fra et hvilket som helst punkt i filen. Når du bruger overskrivningsfunktionen, slettes den del, der overskrives.

### 1 Vælg og afspil den fil, du vil overskrive.

- Stop afspilningen ved det punkt, hvor overskrivningen skal starte.

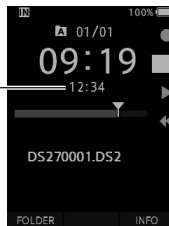


### 2 Flyt skydekontakten til REC (●) for at starte overskrivningen.

- LED-indikatoren lyser rødt.

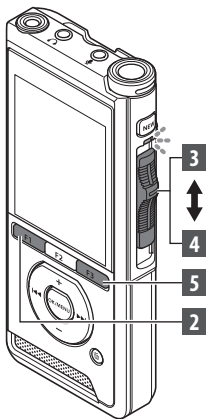
### 3 Flyt skydekontakten til STOP (■) for at stoppe overskrivningen.

- Ⓐ Filens samlede optagetid



### BEMÆRK

- En fils oprettelsesdato og -klokkeslæt opdateres til den dato og det klokkeslæt, hvor filen sidst er blevet redigeret.
- Du kan ikke vælge en anden optagefunktion end den, der er valgt til den oprindelige fil.
- Optageindstillingen "Overskriv" kan ikke vælges til MP3-filer.



## Indsæt optagelse

Du kan indsætte en ny optagelse i en fil, du allerede har optaget.

**1** Vælg og afspil den fil, du vil indsætte en ny optagelse i.

**2** Tryk på knappen **F1 (Indsæt)**, mens filen afspilles, for at indsætte en ny optagelse.

- [Indsæt optagelse?] vises på skærmen.

**3** Flyt skydekontakten til **REC (●)** for at starte indsættelsen af den nye optagelse.

- [Indsæt optagelse] vises på skærmen. LED-indikatoren lyser blåt.

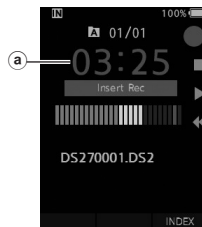
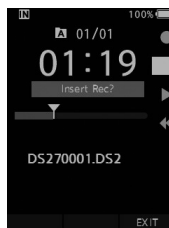
- (a) Forløbet tid i forbindelse med indsættelsen af den nye optagelse

**4** Flyt skydekontakten til **STOP (■)** for at stoppe indsættelsen af den nye optagelse.


**5** Tryk på knappen **F3 (FORLAD)** for at stoppe indsættelsen af optagelser.

### BEMÆRK

- Dato og klokkeslæt for optagelsen opdateres til den dato og det klokkeslæt, hvor der sidst er blevet indsat en optagelse.
- Du kan ikke vælge en anden optagelsefunktion end den, der er valgt til den oprindelige fil.
- Optageindstillingen "Indsæt" kan ikke vælges til MP3-filer.

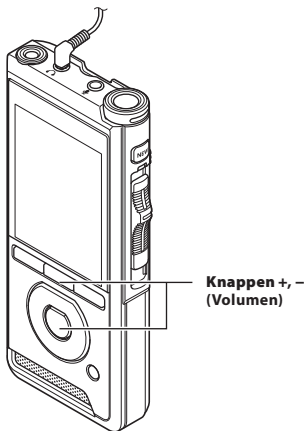


# Optagelseskærm

Du kan lytte med under optagelsen ved at sætte øresneglens stik i indgangen  og bruge knapperne + og - til at regulere volumen.

2

Optagelseskærm

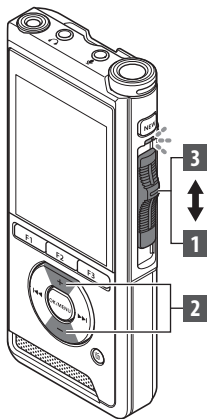


## BEMÆRK

- Når du tilslutter en øresnegl eller en ekstern mikrofon, skal stikket sættes helt i som vist på ovenstående illustration.
- For at undgå øreirritation skal du skrue ned for volumen, inden du sætter øresneglen i øret.
- Øresneglen må ikke placeres i nærheden af en mikrofon, da det kan forårsage feedback.
- Den lyd, du hører, er muligvis ikke helt identisk med den faktiske lydoptagelse.

# Afspilning

Du kan afspille en fil med start fra et hvilket som helst punkt.



## 1 Vælg filen, og flyt derefter skydekontakten til **PLAY** (▶) for at starte afspilningen.

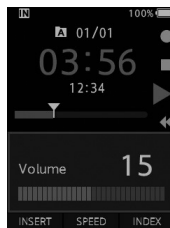
- LED-indikatoren lyser grønt.

Ⓐ Forløbet afspilningstid



## 2 Tryk på knappen **+** eller **-** for at justere volumen.

- Volumen kan justeres inden for området fra [00] til [30].



## 3 Flyt skydekontakten til **STOP** (■) på et hvilket som helst tidspunkt for at stoppe afspilningen.

2

Afspilning

Afspilningsfunktioner	Betjening	Afbrydelse
<b>Spol frem (FF)</b>	Tryk én gang på knappen ►►, når optageren er i stopstilstand.	Flyt skydekontakten til en anden position end <b>STOP</b> (■). • Den funktion, der er knyttet til den valgte position, aktiveres. Tryk på knappen <b>OK/MENU</b> .
<b>Spol tilbage (REW)</b>	Tryk én gang på knappen ◄◄, når optageren er i stopstilstand.	Slip knappen.
<b>Søgning frem (Søgning frem)</b>	Hold knappen ►► nede, mens optageren er i stop- eller afspilningstilstand.	Slip knappen.
	Hold knappen ◄◄ nede, mens optageren er i stop- eller afspilningstilstand.	Slip knappen.
<b>Tilbage (Rev)</b>	Flyt skydekontakten til <b>REV</b> (◄◄).	Slip skydekontakten.
	<b>Afspilningshastighed</b> Tryk på knappen <b>F2 (HASTIGHED)</b> under afspilning. • Afspilningshastigheden ændres ved hvert tryk på knappen <b>F2 (HASTIGHED)</b> . <b>Play (afspilning):</b> Afspilning ved normal hastighed. <b>Afspil langsomt (langsom afsp.):</b> Afspilningshastigheden reduceres (-50 %), og meddelelsen "Afspil langsomt" vises. <b>Afspil hurtigt (hurtig afsp.):</b> Afspilningshastigheden øges (+50 %), og meddelelsen "Afspil hurtigt" vises.	


#### BEMÆRK

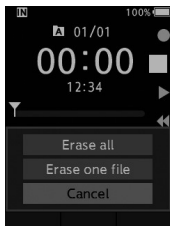
- Hvis du trykker på knappen ►► én gang, mens der spoles frem, eller to gange, når optageren er i stopstilstand, stopper optageren ved slutningen af filen (F. spring over).
- Hvis du trykker på knappen ◄◄ én gang, mens der spoles tilbage, eller to gange, når optageren er i stopstilstand, stopper optageren ved starten af filen (B. spring over). Hvis du trykker på knappen ◄◄ inden for 2 sekunder, springer optageren til starten af den forrige fil.
- Hvis du holder knappen ►► nede, mens der spoles frem (FF), bliver optageren ved med at springe længere frem i filen.
- Hvis du holder knappen ◄◄ nede, mens der spoles tilbage (REW), bliver optageren ved med at springe længere tilbage i filen.

# Sletning

## Sletning af filer

En valgt fil i en mappe kan slettes, og samtlige filer i en mappe kan slettes på én gang.


- 1 Vælg den fil, du vil slette.
- 2 Tryk på knappen  (slet).
- 3 Tryk på knappen + for at vælge [Slet alt] eller [Filsletning].



- [Slet alt]:**  
Slet samtlige filer i en mappe på én gang.
- [Filsletning]:**  
Slet én fil.



- 4 Tryk på knappen OK/MENU.
- 5 Tryk på knappen + for at vælge [Start], og tryk derefter på knappen OK/MENU.
  - Meddelelsen [Sletter!] vises på skærmen, og sletningen startes.
  - Meddelelsen [Sletning færdig] vises, når filen er slettet.

### BEMÆRK


- En slettet fil kan ikke gendannes.
- Sletteprocessen kan tage op til 10 sekunder, og processen må ikke afbrydes, da det kan medføre databeskadigelse.
- I følgende tilfælde er det ikke muligt at slette filer:
  - Hvis filerne er låst ( s. 29).
  - Hvis filerne er gemt på et låst hukommelseskort.

## Delvis sletning af en fil



Hvis en bestemt del af en fil ikke skal bruges, kan den pågældende del slettes.

- 1 Afspil den fil, du vil slette en del af.
- 2 Tryk på knappen  (slet) ved det punkt, hvor sletningen skal starte.
  - Meddelelsen [Startpunkt] vises på skærmen under afspilningen.
- 3 Tryk på knappen  (slet) igen ved det punkt, hvor den delvise sletning skal slutte.



- Det starttidspunkt, der blev angivet i trin 2, og det sluttidspunkt, der angives i dette trin, vises på skift i 8 sekunder.
  - Hvis du lader afspilningen fortsætte frem til filens slutning, benyttes dette punkt som slutpunkt for den delvise sletning.
- 4 Tryk på knappen  (slet) for at bekræfte sletningen.
    - Meddelelsen [Delvis sletning!] vises på skærmen, og sletningen startes.
    - Når meddelelsen [Delvis sletning er færdig] vises på skærmen, er den delvise sletning fuldført.

## BEMÆRK

- Hvis der ikke trykkes på knappen  (slet) inden for 8 sekunder, efter at [**Startpunkt**] og [**Slutpunkt**] vises på skift, vender optageren tilbage til afspilningsstatus.
- Der kan ikke foretages delvis sletning af MP3-filer.
- En slettet fil kan ikke gendannes.
- Sletteprocessen kan tage op til 10 sekunder, og processen må ikke afbrydes, da det kan medføre databeskadigelse.
- I følgende tilfælde er det ikke muligt at foretage delvis sletning af filer:
  - Hvis filerne er låst ( s. 29).
  - Hvis filerne er gemt på et låst hukommelseskort.

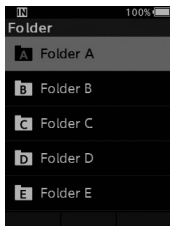


# Avanceret betjening

## Valg af mapper og filer

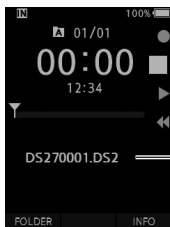
### Skift af mapper

- 1 Tryk på knappen **F1 (MAPPE)**, når skærbilledet med filvisningen vises og stemmeoptageren er i stopstilstand.
  - Skærbilledet med mappelisten vises.
- 2 Tryk på knappen **+** eller **-** for at vælge mappen.



### Valg af en fil

- 1 Tryk på knappen **▶▶** eller **◀◀**, mens filen vises.



Aktuel mappe og aktuelt filnavn

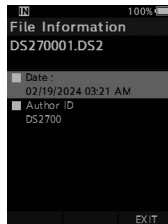
## Visning af filoplysninger

Optageren kan vise en række forskellige oplysninger vedrørende den aktuelle fil.

- 1 Vælg den fil, som indeholder de oplysninger, der skal vises.



- 2 Tryk på knappen **F3 (Info)**.



- 3 Tryk på knappen **F3 (FORLAD)** for at forlade skærbilledet med filoplysninger.

3

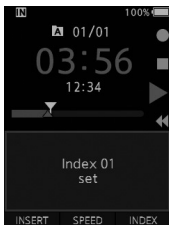
Valg af mapper og filvisning af filoplysninger

# Indekseringsmærker

Der kan indsættes indekseringsmærker i en fil under optagelse eller afspilning. Indekseringsmærker er en nem og hurtig metode til at finde vigtige dele i en fil.

## Indsættelse af et indekseringsmærke

- 1 Tryk på knappen **F3 (INDEKS)**, når optageren er i optagetilstand eller afspilningstilstand.



3

Indekseringsmærker

## Søgning efter et indekseringsmærke

- 2 Hold knappen **▶▶** eller **◀◀** nede under afspilning af en fil.

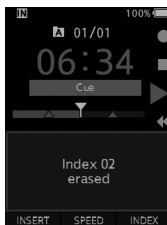


▲: indekseringsmærke

- Optageren stopper i 1 sekund, når indekseringsmærket er nået.

## Sletning af et indekseringsmærke

- 1 Vælg en fil, som indeholder indekseringsmærker, der skal slettes.
- 2 Tryk på knappen **▶▶** eller **◀◀** for at vælge det indekseringsmærke, der skal slettes.
- 3 Tryk på knappen **✖** (slet) inden for de ca. 2 sekunder, hvor indekseringsmærket vises på skærmen.



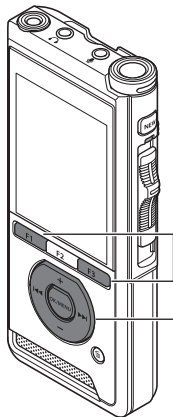
- Indekseringsmærket slettes.

## BEMÆRK

- Der kan indsættes op til 32 indekseringsmærker i en fil.
- Hvis en fil er låst eller skrivebeskyttet, eller hvis hukommelseskortet er låst, er det ikke muligt at slette indekseringsmærker.

# Sådan bruges menuen

Menupunkter er kategoriseret efter faner, så du skal først vælge en fane og derefter vælge det ønskede punkt for at indstille det. Hvert enkelt menupunkt kan indstilles som beskrevet nedenfor.

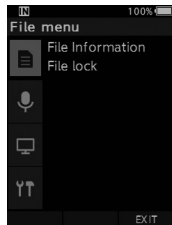


Knapperne F1 og F3

Knappen OK/MENU  
Knapperne + og -  
Knapperne ►► og ◄◄

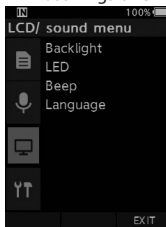
- 1 Tryk på knappen OK/MENU, når skærbilledet med filvisningen vises og stemmeoptageren er i stoptilstand.**

- Menuen vises på skærmen.



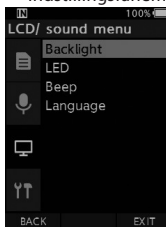
- 2 Tryk på knappen + eller - for at vælge den fane, der indeholder det punkt, du vil indstille.**

- Du kan ændre menuvisningen ved at flytte indstillingsfanemarkøren.



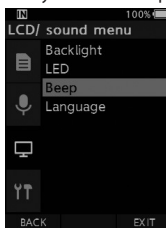
- 3 Tryk på knappen OK/MENU eller ►► for at flytte markøren til det ønskede indstillingspunkt.**

- Du kan ændre menuvisningen ved at flytte indstillingsfanemarkøren.



- 4 Tryk på knappen + eller - for at vælge ønskede indstillingspunkt.**

- Flyt til det menupunkt, du vil indstille.



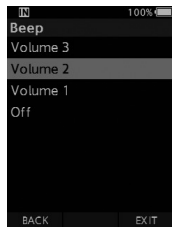
3

Sådan bruges menuen

# Sådan bruges menuen

## 5 Tryk på knappen OK/MENU eller ►►.

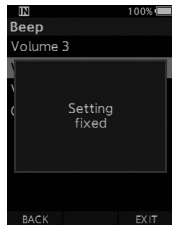
- Flyt til den ønskede indstilling for det valgte punkt.



## 6 Tryk på knappen + eller – for at ændre indstillingen.

## 7 Tryk på knappen OK/MENU for at fuldføre indstillingen.

- Der vises en meddelelse om, at indstillingerne er gemt.



- Du kan annullere indstillingen og gå tilbage til det forrige skærbillede ved at trykke på knappen F1 (TILBAGE) eller ◀◀ i stedet for knappen OK/MENU.

## 8 Tryk på knappen F3 (FORLAD) for at forlade menuskærbilledet.

## Menuliste

### Filmenu



[Filoplysninger]

[Fillås]

### Optagemenu



[Mikrofontilstand]

[Mikr.følsomhed]

[Optagefunktion]

[VCVA]

### LCD/lydmenu



[Belysning]

[LED]

[Bilyd]

[Sprog(Lang)]

### Maskinens menu



[Enhedsoplysn.]

[Hukomm.valg]

[Strømspare]

[Tid & dato]

[USB klasse]

[Nulstil]

[Formater]

# Menupunkter



## Filmenu

### Filoplysninger

Optageren kan vise en række forskellige oplysninger vedrørende den aktuelle fil.

### Fillås

Fillåsfunktionen giver dig mulighed for at låse vigtige filer, så de ikke slettes ved et uheld.

#### [Til]:

Filen låses, så den ikke kan slettes.

[L] vises på skærmen.

#### [Fra]:

Filen låses op, så det er muligt at slette den.



## Optagemenu

### Mikrofontilstand

Brug den mikrofon, der passer, for at opnå lydoptagelser af høj kvalitet.

#### [Diktering]:

Anbefales til optagelse af diktering.

#### [Konference]:

Der optages stereo lyd i høj kvalitet, hvilket især er nyttigt, når lyden fra flere personer i et mødelokale skal optages.

Mikrofonfølsomheden fastholdes i tilstanden "Intelligent automatisk". I denne tilstand justeres optagelseniveauet automatisk i forhold til lydildens volumen.

### Mikr.følsomhed

Der kan vælges mellem tre forskellige indstillinger for mikrofonfølsomhed.

#### [Høj]:

Den højeste optagelsesfølsomhed. Egned til optagelse af konferencer.

#### [Mellem]:

Velegnet til optagelse af diktering.

#### [Lav]:

Laveste optagelsesfølsomhed. Egned til optagelse af tale tæt på.

### Optagefunktion

Der kan vælges mellem tre forskellige optagelsesformater: DS2, WAV og MP3.

#### 1 Vælg [DSS], [PCM] eller [MP3].

#### 2 Vælg indstilling.

##### Når der er valgt [DSS]:

[DSS Pro QP] [DSS Pro SP]:

Filen optages i DS2-format.

##### Når der er valgt [PCM]:

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

Filen optages i WAV-format.

##### Når der er valgt [MP3]:

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

Filen optages i MP3-format.

\* Monooptagelse

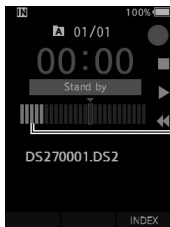
### VCVA

Funktionen VCVA forlænger optagetiden og begrænser hukommelsesforbruget ved at stoppe optagelsen, når der holdes pause i indtalingen, hvilket også sikrer en mere effektiv afspilning. Når mikrofonen registrerer, at et forhåndsindstillet volumenniveau er nået, starter den indbyggede Variable Control Voice Actuator (VCVA) automatisk optagelsen, og optagelsen stoppes, når lydets volumen kommer under dette niveau.

#### 1 Vælg [Til].

#### 2 Flyt skydekontakten til REC (●) for at starte optagelsen.

- Når lydets volumen bliver lavere end det forhåndsindstillede lydniveau for aktivering, stopper optagelsen automatisk efter ca. 1 sekund, og [Standby] blinker på skærmen. Optagelsesindikatoren tændes, når optagelsen starter, og blinker, når der holdes pause i optagelsen.



Niveaumåler (viser volumen for den lyd, der optages)

## Juster aktiveringsniveauet for start/stop:

Tryk på knappen **▶▶** eller **◀◀**, når optageren er i optagetilstand, for at justere aktiveringsniveauet.

- Der kan vælges mellem 15 forskellige værdier ved indstilling af VCVA-niveauet.
- Jo højere værdien er, desto mere lydfølsom er optageren. Ved den højeste værdi aktiveres optagelsen ved selv den mindste lyd.
- VCVA-aktiveringsniveauet kan justeres i henhold til støjen fra omgivelserne (baggrundsstøjen).



Startniveau (flyttes til venstre/højre i henhold til det indstillede niveau)

- Aktiveringsniveauet for start/stop varierer også i henhold til den valgte mikrofonfølsomhedstilstand (☰ s. 29).
- For at sikre en vellykket optagelse anbefales det at teste og justere aktiveringsniveauet for start/stop på forhånd.

## LCD/lydmenu

### Belysning

Skærmen forbliver som standard oplyst i ca. 10 sekunder, når der trykkes på en knap på optageren.

#### 1 Vælg [Lysvarighed], [Skumring] eller [Lysstyrke].

#### 2 Vælg indstilling.

**Når der er valgt [Lysvarighed]:**  
[5 sekunder] [10 sekunder] [30 sekunder]  
[1 minut] [2 minutter] [5 minutter]:  
Indstil belysningsvarigheden.

**Når der er valgt [Skumring]:**  
[30 sekunder] [1 minut] [2 minutter]  
[5 minutter] [AltidFRA]:  
Indstil, hvor lang tid der skal gå, før belysningen dæmpes.

**Når der er valgt [Lysstyrke]:**  
[01] [02] [03]:  
Indstil belysningens lysstyrke.

### LED

Du kan vælge, om optageindikatoren skal være slået til eller fra.

[Til]:

LED-indikatoren er slået til.

[Fra]:

LED-indikatoren er slået fra.

### Bilyd

Hvis "Bilyd" indstilles til en anden indstilling end [Fra], udsender optageren en bilyd i tilfælde af fejl.

[Volumen 3] [Volumen 2] [Volumen 1]:

"Bilyd" er aktiveret. Jo højere tallet er, desto højere er volumen.

[Fra]:

"Bilyd" er slået fra.

## Sprog(Lang)

Du kan vælge, hvilket sprog der skal benyttes på optagerens brugergrænseflade.

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



## Maskinens menu

### Enhedsoplys.

Den aktuelle indstilling for optagelsestilstand, mikrofonfølsomhed og VCVA er angivet med ikoner, og du kan også tjekke [**Mikrofontilstand**], [**Hukommelse**], [**SD kort**] (hvis der er isat et SD-kort), [**Model**], [**Version**] og [**Serie nr.**].

### Hukomm.valg

Hvis der er sat et SD-kort (skal købes separat) i stemmeoptageren, kan du vælge, om optagelsen skal gemmes i den indbyggede hukommelse eller på SD-kortet.

- Det aktuelt valgte optagemedie ([**IM**]) eller ([**SD**]) vises på skærmen.

### Strømspare

Optageren skifter som standard til strømsparetilstand, hvis den ikke er blevet brugt i over 10 minutter.

[**5 minutter**] [**10 minutter**] [**30 minutter**] [**1 time**]: Indstil, hvor lang tid der skal gå, før optageren skifter til strømsparetilstand.

[**Fra**]:

Deaktiver denne funktion.

- Hvis der trykkes på en knap, starter tidtællingen igen.

## Tid & dato

Forhåndsindstilling af dato og klokkeslæt letter filstyringen.

Du kan få flere oplysninger under "**Indstilling af dato og klokkeslæt [Tid & dato]**" (☰ s. 13).

## USB klasse

Du kan indstille USB-klasse for denne optager med USB-forbindelse til [**Composite**] eller [**Storage Class**].

[**Composite**]:

Der er mulighed for USB-forbindelse i de 3 klasser "Storage", "USB Audio" og "Human Interface Device". Når der er oprettet USB-forbindelse via [**Composite**], kan optageren bruges som USB-højtaler og USB-mikrofon (ud over Storage Class).

[**Storage Class**]:

Der er kun mulighed for USB-forbindelse i "Storage Class".

## Nulstil

Hvis du vil nulstille menuindstillingerne til standardværdierne, kan du bruge [**Nulstil**] under [**Maskinens menu**].

## Format

Hukommelseskort, der er blevet brugt i enheder produceret af andre virksomheder eller hukommelseskort, som optageren ikke kan læse, skal formateres inden brug.

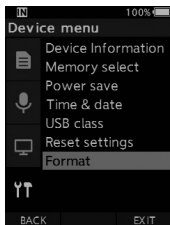
- Når et hukommelseskort formateres, slettes alle de gemte data – også eventuelle låste filer.

Du kan få flere oplysninger under "**Formatering af hukommelseskort [Formater]**" (☰ s. 32).

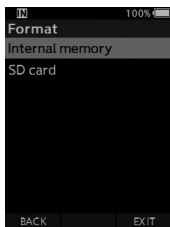
# Formatering af hukommelseskort [Formater]

Hukommelseskort, der er blevet brugt i enheder produceret af andre virksomheder eller hukommelseskort, som optageren ikke kan læse, skal formateres inden brug.

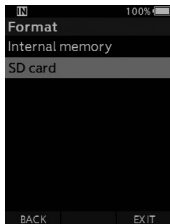
- 1 Vælg [Formater] på skærbilledet [Maskinens menu].**



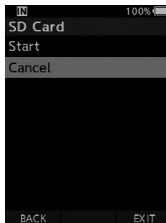
- 2 Tryk på knappen OK/MENU eller ►►.**



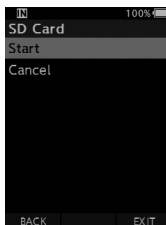
- 3 Tryk på knappen + eller - for at vælge [SD kort].**



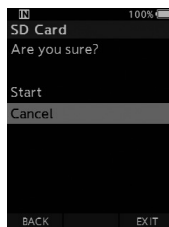
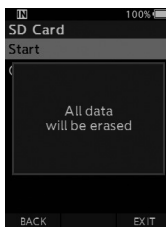
- 4 Tryk på knappen OK/MENU eller ►►.**



- 5 Tryk på knappen + for at vælge [Start].**



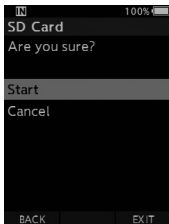
- 6 Tryk på knappen OK/MENU.**





# Formatering af hukommelseskort [Formater]

## 7 Tryk på knappen + igen for at vælge [Start].



## 8 Tryk på knappen OK/MENU igen for at starte formateringsprocessen.

- [Formater!] vises, når formateringen er fuldført.

### BEMÆRK

- Hvor lang tid det tager at formatere et hukommelseskort, afhænger af dets kapacitet. Formateringsprocessen må ikke afbrydes ved at gøre følgende, da det kan medføre beskadigelse af hukommelseskortet eller dets data.
  - tage hukommelseskortet ud.
  - tage batteriet ud.
- Når et hukommelseskort formateres, slettes alle de gemte data – også eventuelle låste filer.
- Hvis der isættes et ikke-formateret hukommelseskort, vises formateringsmenuen automatisk.
- Låste hukommelseskort kan ikke initialiseres.
- Hukommelseskort lynformateres. Når et hukommelseskort formateres, nulstilles filstyringsoplysningerne, men dataene på hukommelseskortet slettes muligvis ikke helt. Vær opmærksom på datalækage i forbindelse med bortskaffelse og håndtering af hukommelseskort. Vi anbefaler, at hukommelseskort, der skal bortskaffes, destrueres fysisk.

## OM Dictation Management System (ODMS)

---

ODMS er en fuldt udviklet software, der giver dig en simpel, men sofistikeret metode til styring af dine optagelser, som er nem at bruge. Ved at anvende denne app kan du øjeblikkeligt dele filer, oprette dokumenter effektivt og designe en sikker arbejdsgang.

Denne software kan downloades på OM Digital Solutions' hjemmeside. Se ODMS-licenskortet for at få oplysninger om internetadressen på siden for download. Under installationen kan du benytte den licenskode, der vises på ODMS-licenskortet, til at aktivere softwaren.

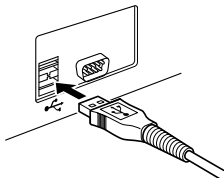
4

For information om brugen af ODMS-softwaren og funktionerne, se online-hjælp i softwaren. Online-hjælpen er tilgængelig efter installation af ODMS-software.

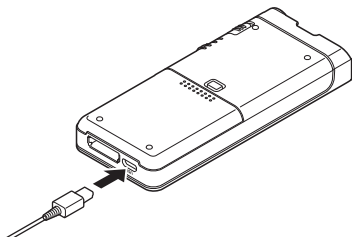
# Tilslutning til din PC

## Tilslutning til din PC ved hjælp af USB-kablet

- 1 Start PC'en.
- 2 Sæt USB-kablet i PC'ens USB-port.



- 3 Sæt USB-kablet i indgangen i bunden af optageren.



- [Fjernbetjent (Composite)] vises på optageren, hvis USB-kablet er tilsluttet.

Når optageren er sluttet til PC'en, strømforsynes den via USB-kablet.

Når optageren er sluttet til PC'en, registrerer PC'en hukommelseskortet som et separat, flytbart drev.

### BEMÆRK

- Du må ALDRIG tage hukommelseskortet ud eller frakoble USB-kablet, mens optageindikatoren blinker, da det vil medføre, at dataene bliver ødelagt.

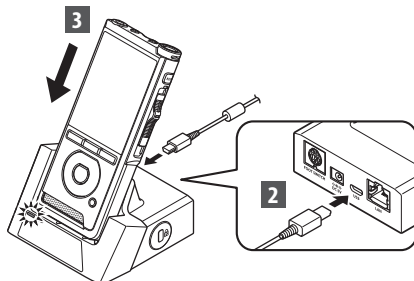
- Nogle PC'er har ikke tilstrækkelig strømstyrke til at oprette forbindelse til optageren. Se oplysningerne om din PC's USB-port i brugervejledningen til PC'en.
- Optageren skal sluttes til PC'en via PC'ens USB-port. Den må ikke tilsluttes via en USB-hub.
- Kablets stik skal sættes helt ind i indgangen, da der ellers er risiko for, at optageren ikke fungerer, som den skal.

## Tilslutning til din PC ved hjælp af dockingstationen

Dockingstationen og AC-adapteren skal købes separat.

### Sæt optageren i dockingstationen

- 1 Sæt USB-kablet i PC'ens USB-port.
- 2 Slut USB-kablet til dockingstationen som vist på illustrationen.
- 3 Sæt optageren i dockingstationen.



- [Fjernbetjent (Composite)] vises på optageren, hvis USB-kablet er tilsluttet.
- Hvis AC-adapteren også er tilsluttet, strømforsynes optageren af AC-adapteren.

4

Tilslutning til din PC

## Frakobling fra din PC

### Windows

**1** Klik på [  ] på proceslinjen nederst til højre på skærmen, og klik på [Fjern DIGITAL STEMMEOPTAGER].

- Drevbogstavet varierer, alt efter hvilken PC der benyttes.

**2** Kontrollér, at optageindikatoren er slukket, inden USB-kablet tages ud.

### BEMÆRK

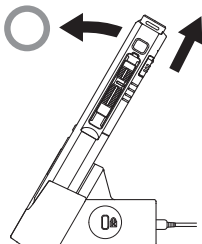
- Du må ALDRIG tage hukommelseskortet ud eller frakoble USB-kablet, mens optageindikatoren blinker, da det vil medføre, at dataene bliver ødelagt.
- Du må aldrig berøre kontaktpunkterne i bunden af dockingstationen, da det kan medføre forbindelsesfejl.
- Når optageren er sluttet til en PC, kan den ikke betjenes via fodkontakten. Fodkontakten skal derfor frakobles, når optageren sluttes til en PC via dockingstationen.

## 4

### Macintosh

**1** Træk og slip det drevikon (optagerikon), der vises på skrivebordet, til papirkurvsikonet.

**2** Kontrollér, at optageindikatoren er slukket, inden USB-kablet tages ud.



# Øvrige oplysninger

## Liste over alarmmeddelelser

Meddelelse	Forklaring	Handling
[Batteri svagt]	Den resterende batteristrøm er lav.	Oplad batteriet (📖 s. 8).
[Strømforsyningsfejl Fjern netstikket]	Det er registreret, at spændingen er uden for den tilladte grænseværdi.	Brug AC-adapteren (📖 s. 10).
[Filen slettesikret]	Det er ikke muligt at redigere eller slette filen.	Lås filen op (📖 s. 29).
[Indeks fuld]	Maksimumgrænsen for antal indekseringsmærker er nået (maks. 32 indekseringsmærker pr. fil).	Slet indekseringsmærker, der ikke længere skal bruges (📖 s. 26).
[Hukommelse fuld]	Der er ingen ledig hukommelse.	Slet filer, der ikke længere skal bruges, eller isæt et andet hukommelseskort (📖 s. 12 og s. 23).
[Mappen fuld]	Det maksimale antal filer er nået (maks. 200 filer pr. mappe).	Slet filer, der ikke længere skal bruges (📖 s. 23).
[Slettefejl]	Der er opstået en fejl under sletning.	Prøv at slette igen. Når der opstår en slettefejl, skal hukommelseskortet formateres (📖 s. 32).
[Kortfejl]	Hukommelseskortet kunne ikke læses.	Tag hukommelseskortet ud, og sæt det i igen (📖 s. 12).
[Formateringsfejl]	Der opstod en formateringsfejl.	Foretag formatering igen (📖 s. 32).
[Hukommelsesfejl]	Der opstod en intern hukommelsesfejl.	Kontakt vores kundesupport.
[Isæt SD kort]	Optageren kan ikke finde hukommelseskortet.	Isæt et hukommelseskort (📖 s. 12).
[Skift position fejl]	Skydekontaktens position er ikke korrekt.	Flyt skydekontakten til den korrekte position (📖 s. 15).
[Kan ikke oprette systemfilen. Slut til PC og slet unødvendige filer]	Administrationsfilen kan ikke oprettes, fordi der ikke er plads nok på hukommelseskortet.	Slut optageren til en computer, og slet filer, der ikke skal bruges.

# Fejlfinding

5

Fejlfinding

Symptom	Sandsynlig årsag	Handling
Skærmen er tom.	Den resterende batteristrøm er lav.	Oplad batteriet (☞ s. 8).
	Optageren er slukket.	Tænd for strømmen (☞ s. 11).
	Optageren er i strømsparetilstand.	Tryk på en vilkårlig knap.
Det er ikke muligt at optage.	Der er ikke plads nok på hukommelseskortet.	Slet filer, der ikke længere skal bruges, eller isæt et andet hukommelseskort (☞ s. 12 og s. 23).
	Hukommelseskortet er ikke formateret.	Formatér hukommelseskortet (☞ s. 32).
	Maksimumgrænsen for antal filer er nået.	Skift til en anden mappe (☞ s. 25).
	Filen er låst.	Lås filen op via filmenuen (☞ s. 29).
	Hukommelseskortet er låst.	Lås hukommelseskortet op.
Der høres ingen afspilningslyd.	Øresneglen er tilsluttet.	Frakobl øresneglen, så den indbyggede højttaler kan bruges.
	Volumen er indstillet til [00].	Juster volumen (☞ s. 21).
Det er ikke muligt at slette.	Filen er låst.	Lås filen op via filmenuen (☞ s. 29).
	Hukommelseskortet er låst.	Lås hukommelseskortet op.
Der høres støj under afspilning.	Genstande, har skurret mod stemmeoptageren under optagelse.	_____
	Optageren har været tæt på en mobiltelefon, et lysstofrør eller lignende under optagelse eller afspilning.	Undlad at bruge optageren i nærheden af mobiltelefoner, lysstofrør og lignende.
Optageniveauet er for lavt.	Mikrofonfølsomheden er for lav.	Indstil mikrofonfølsomheden til konferencetilstand, og prøv igen (☞ s. 29).

Symptom	Sandsynlig årsag	Handling
Det er ikke muligt at indsætte indekseringsmærker.	Maksimumgrænsen for antal indekseringsmærker er nået.	Slet indekseringsmærker, der ikke længere skal bruges (☞ s. 26).
	Filen er låst.	Lås filen op via filmenuen (☞ s. 29).
	Hukommelseskortet er låst.	Lås hukommelseskortet op.
Det er ikke muligt at finde den fil, der er blevet optaget.	Forkert optagelsesmedie eller -mappe.	Skift til det korrekte optagelsesmedie eller den korrekte optagelsesmappe (☞ s. 25, s. 16 og s. 31).
Der kan ikke oprettes forbindelse til en PC.	Nogle gange kan der ikke oprettes forbindelse til nogle pc'er.	PC'ens USB-indstillinger skal ændres. Se online- hjælp til ODMS-softwaren.

## Vedligeholdelse af enheden

### ● Udvendig

Tør den forsigtigt af med en blød klud. Hvis enheden er meget snavset, skal kluden lægges i mildt sæbevand og vrides godt. Aftør enheden med den fugtige klud, og tør efter med en tør klud.

### ● Skærm

Tør den forsigtigt af med en blød klud.

#### BEMÆRK

- Brug ikke benzen, alkohol eller andre kraftige opløsningsmidler eller kemiske rengøringsklude.

## Tilbehør (ekstraudstyr)

### ● Ekstern mikrofon: ME15

En retningsuafhængig klemmemikrofon, der kan sættes fast på tøjet. Den bruges til optagelse af din stemme eller stemmer fra personer i nærheden.

### ● PC-transskriptionssæt: AS-2700

Transskriptionssættet AS-2700 omfatter en fodkontakt, et headset samt DSS Player-softwaren, som gør det nemt at transskribere DSS-optagelser.

### ● Telefonmikrofon: TP8

Mikrofon af øresneglstypen, som kan sættes i øret, når man taler i telefon, så telefonsamtalen kan optages klart og tydeligt.

### ● Litiumionbatteri: LI-92B

Dette genopladelige litiumionbatteri er produceret af vores virksomhed. Det fungerer bedst i samspil med batteriopladeren UC-92.

### ● AC-adapter (5 V): F-5AC

Dockingstationen (CR21) (ekstraudstyr) er en forudsætning for at kunne oplade batteriet.

### ● Dockingstation: CR21 og CR15

CR21 understøtter enheder i DS-serien.



# Oplysninger om copyrights og varemærker

- Vi forbeholder os retten til at ændre dette dokument uden varsel. Kontakt vores kundesupportcenter for at få de seneste oplysninger om produktnavne og modelnumre.
- Illustrationerne af optageren og skærbilleder i denne vejledning kan afvige fra det faktiske produkt. Vi har gjort os stor umage for at undgå fejl i dette dokument, men hvis du alligevel skulle konstatere fejl eller udeladelser, er du velkommen til at kontakte vores kundesupportcenter.
- Vi påtager os intet ansvar for passive skader eller skader af anden art som følge af tab af data, der måtte opstå som følge af fejl ved produktet, tredjepartsreparationer på steder, der ikke bemandes af eller er autoriseret af vores virksomhed eller enhver anden årsag.

## Varemærker og registrerede varemærker

- SDHC-logoet er et varemærke, tilhørende SD-3C, LLC.

Alle andre varemærker og produktnavne i denne vejledning er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende deres respektive ejere.



Softwaren i dette produkt kan inkludere tredjepartssoftware. Alle tredjepartsprogrammer er underlagt betingelserne og vilkårene, fremsat af ejerne og licensgiverne af det program, under hvilken programmet er leveret til dig.

Disse vilkår og andre tredjeparts softwaremeddelelser kan findes i PDF-filen med softwaremeddelelse på <https://support.jp.omsystem.com/en/support/imsg/digicamera/download/notice/notice.html>

Inden du starter med at bruge din nye optager, skal du læse denne vejledning grundigt, så du ved, hvordan du bruger optageren sikkert og korrekt. Opbevar denne vejledning et sikkert sted, hvor du har nem adgang til den, hvis du skulle få brug for den.

Advarselssymbolerne angiver vigtige sikkerhedsrelaterede oplysninger. For at beskytte både dig selv og andre mod skader og forhindre beskadigelse af optageren og andre ting er det vigtigt, at du altid læser de medfølgende advarsler og oplysninger.



## Fare

Hvis produktet bruges, uden at oplysningerne, der er angivet under dette symbol, overholdes, kan det medføre alvorlig personskade eller sågar dødsfald.



## Advarsel

Hvis produktet bruges, uden at oplysningerne, der er angivet under dette symbol, overholdes, kan det medføre personskade eller sågar dødsfald.



## Forsigtig

Hvis produktet bruges, uden at oplysningerne, der er angivet under dette symbol, overholdes, kan det medføre mindre alvorlig personskade, beskadigelse af udstyret eller tab af værdifulde data.

## Konvention i denne vejledning

- I denne vejledning betegnes SD- og SDHC-kort generelt "hukommelseskort".
- Ordet "ODMS" refererer til OM Dictation Management System i et Windows-miljø.

## Forsigtig – brugsomgivelser

- For at beskytte højpræcisionsteknologien i dette produkt må du aldrig opbevare optageren på nedenstående steder, hverken når den er tændt, eller hvis den skal opbevares i længere tid:
- Steder, hvor temperaturerne og/eller luftfugtigheden er meget høje eller undergår voldsomme udsving. Direkte sollys, strande, aflåste biler eller tæt ved andre varmekilder (komfurer, radiatorer osv.) eller luftfugter.
- Tæt ved brændbart materiale eller sprængstoffer.
- På våde steder, f.eks. på badeværelser eller ude i regnen.
- På steder med kraftige rystelser.
- Optageren må ikke tabes eller udsættes for kraftige vibrationer eller stød.
- Optageren fungerer muligvis ikke korrekt, hvis den bruges på steder, hvor den er udsat for et magnetisk/elektromagnetisk felt, radiobølger eller højspænding, f.eks. tæt på et fjernsyn, en mikrobølgeovn, en spillekonsol, højttalere, store skærme, en tv/radio-mast eller elmaster. I sådanne tilfælde skal optageren slukkes og tændes igen inden yderligere brug.
- Undgå at optage eller afspille tæt ved mobiltelefoner eller andet trådløst udstyr, da dette kan forårsage interferens og støj. Hvis du oplever støj, skal du gå et andet sted hen eller flytte optageren længere væk fra udstyret.

- Brug ikke organiske opløsningsmidler såsom alkohol eller lakfortynder til at rengøre enheden.

## Advarsel vedrørende tab af data

- Optaget indhold i hukommelsen kan blive ødelagt eller slettet i tilfælde af betjeningsfejl, fejlfunktion af enheden eller i forbindelse med reparationer. Vi anbefaler, at du sikkerhedskopierer og gemmer vigtigt indhold på andre medier, f.eks. en computerharddisk.
- Vi påtager os intet ansvar for passive skader eller skader af nogen art som følge af tab af data, der måtte opstå som følge af fejl i produktet, tredjepartsreparationer udført på andre steder, der ikke bemandes eller er autoriseret af vores virksomhed eller enhver anden årsag.

## Håndtering af optageren

### Advarsel

- Opbevar optageren utilgængeligt for børn for at forhindre nedenstående farlige situationer, der kan forårsage alvorlig personskade:
  1. At batteriet, hukommelseskortet eller andre små dele sluges.
  2. At optagerens bevægelige dele forårsager personskade.
- Forsøg ikke selv at adskille, reparere eller modificere enheden.
- Brug kun SD- og SDHC-hukommelseskort. Der må aldrig bruges andre typer hukommelseskort. Hvis du ved en fejl kommer til at sætte en anden type hukommelseskort i optageren, skal du kontakte en autoriseret forhandler eller et autoriseret servicecenter. Du må ikke forsøge at tage hukommelseskortet ud med magt.

- Betjen ikke optageren, mens du kører et køretøj.

### Forsigtig

- Stop brugen af optageren med det samme, hvis du bemærker unormale lugte, støj eller røg fra den.
- Fjern aldrig batteriet med bare hænder, da det kan medføre brand eller forbrændinger på dine hænder.
- Udsæt ikke optageren for ekstremt høje temperaturer. Hvis den udsættes for høje temperaturer, kan det medføre, at delene går i stykker, og i nogle tilfælde kan det medføre, at der går ild i optageren. Brug ikke opladeren eller AC-adapteren, hvis den er tildækket. Dette kan medføre overophedning, hvilket kan resultere i brand.
- Vær forsigtig med optageren, så du undgår lavtemperaturforbrændinger.
- Når optageren indeholder metaldele, kan overophedning medføre lavtemperaturforbrændinger. Vær opmærksom på følgende:
- Optageren bliver varm, når den bruges i længere tid. Hvis du holder ved optageren i denne tilstand, kan det medføre lavtemperaturforbrændinger.
- På steder med ekstremt kolde temperaturer, kan optageren blive koldere end den omgivende temperatur. Bær om muligt handsker, når du bruger optageren i kolde temperaturer.

## Forholdsregler ved håndtering af batterier



### Fare

- Optageren benytter vores særlige lithium-ion-batteri. Oplad batteriet med den medfølgende AC-adapter eller oplader. Brug ikke andre AC-adaptorer eller opladere.
- Batteriet må ikke udsættes for flammer, opvarmes, kortsluttes eller adskilles.
- Batteriet må ikke brændes eller opvarmes.
- Vær forsigtig, når du bærer eller opbevarer batterier, så de ikke kommer i kontakt med metaldele såsom smykker, søm, beslag eller lign.
- Følg alle anvisninger vedrørende brug af batteriet for at undgå batterilækager eller beskadigelse af batteriets poler. Batteriet må ikke adskilles, ændres, loddes osv.
- Hvis du får batterivæske i øjnene, skal øjnene straks skylles med koldt, rindende vand, og der skal straks søges læge.



### Advarsel

- Hold altid batterierne tørre.
- Hvis de genopladelige batterier ikke er blevet opladet inden for den angivne tid, skal du stoppe opladningen, og de må ikke bruges.
- Brug ikke batterier, hvis de er revnede eller er i stykker.
- Udsæt ikke batterier for kraftige stød eller løbende vibrationer.
- Hvis et batteri lækker, bliver misfarvet eller deformet eller på anden måde bliver unormalt i forbindelse med driften, skal du stoppe med at bruge optageren.

- Hvis der kommer batterivæske på dit tøj eller din hud, skal du tage tøjet af og straks skylle det berørte område med koldt, rindende vand. Hvis væsken giver forbrændinger på huden, skal der straks søges læge.
- Opbevar batterier utilgængeligt for børn.
- Gør følgende, hvis du bemærker noget usædvanligt, f.eks. unormal støj, varme, røg eller en "brændt" lugt, når du bruger optageren:
  1. Tag omgående batteriet ud (pas på ikke at brænde dig)
  2. Ring til din forhandler eller vores lokale repræsentant for service.
- Brug ikke USB-strømforsyningen over cigarettænderens stik i bilen, eller strømforsyninger, som du selv har modificeret. Det kan forårsage overophedning, brand elektrisk stød eller fejlfunktioner.



### Forsigtig

- Batteripakken/det medfølgende genopladelige batteri må kun bruges sammen med vores digitale stemmeoptager.
- Der er risiko for eksplosion, hvis batteriet udskiftes med et batteri af forkert type.
- Bortskaf det brugte batteri i henhold til anvisningerne.
- Du skal aflevere batterierne til genbrug af hensyn til miljøet. Når du kasserer brugte batterier, skal du dække deres poler og altid overholde lokale love og bestemmelser.

- Du skal altid oplade det genopladelige batteri inden brug, når du bruger det den første gang, eller hvis det ikke har været brugt i lang tid.
- Genopladelige batterier har begrænset levetid. Udskift batteriet med et nyt batteri, når driftstiden bliver kortere, selvom batteriet er helt opladet.

## LCD-skærm

- LCD-skærmen er fremstillet ved brug af højpræcisionsteknologi. Der kan dog forekomme sorte pletter eller lyspletter på LCD-skærmen. På grund af pletternes karakteristika eller den vinkel, hvorfra du ser skærmen, er pletterne muligvis ikke ens, hvad angår farve og lysstyrke. Dette er helt normalt.

## Hukommelseskort



### Advarsel:

- Berør ikke hukommelseskortkontakterne. Dette kan beskadige hukommelseskortet.
- Undlad at placere hukommelseskortet på steder med statisk elektricitet.
- Opbevar hukommelseskortet utilgængeligt for børn. Søg straks læge, hvis børn sluger kortet.
- Selvom der udføres formatering eller sletning, er det kun den indbyggede hukommelses og/eller hukommelseskortets filstyringsoplysninger, der opdateres, og de data, der er optaget, slettes ikke helt. Når stemmeoptageren eller et hukommelseskort bortskaffes, skal du sørge for at destruere det, formatere hukommelsen og optage stilhed, indtil optagetiden er udløbet, eller foretage en lignende handling for at forhindre, at andre får adgang til eventuelle personlige oplysninger.

# Specifikationer

## Generelt

### ■ Optagelsesformat

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

### ■ Lagring

Indbygget NAND FLASH-hukommelse: 2 GB  
SD/SDHC-kort: Understøtter 4 GB til 32 GB

\* Noget af et optagemedies kapacitet bruges som et administrativt område, dvs. at den faktiske kapacitet altid vil være lidt mindre end den viste kapacitet.

### ■ Samplinghastighed

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

### ■ Skærm

Størrelse: 2,4 tommer  
Opløsning: 240 × 320 pixels  
Type: TFT-farveskærm, LCD

### ■ Højtaler

Indbygget, dynamisk højtaler på 11 × 15 mm

### ■ Maksimal effekt

320 mW (8 Ω højtaler)

### ■ Maksimal udgangseffekt for øresnegl

≤ 150 mV (i overensstemmelse med EN 50332-2)

### ■ Mikrofonstik

Ø 3,5 mm, impedans 2 kΩ

### ■ Ørestik

Ø 3,5 mm, impedans 8 Ω eller derover

### ■ Strømforsyning

Standardspænding: 3,6 V

Batteri: Lithiumionbatteri (LI-92B)  
Ekstern strømforsyning: USB-tilslutning,  
AC-adapter (model F-5AC; DC5V)

### ■ Udvendige mål

120,8 mm × 49,8 mm × 18,6 mm  
(inkluderer ikke den længste, udstikkende del)

### ■ Vægt

116,5 g (med batteri)

### ■ Brugstemperatur

Under brug: 0 °C til 42 °C  
Opladning: 5 °C til 35 °C

## Generelt frekvensområde

### ■ Ved optagelse via mikrofonstik

DSS-format

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

PCM-format

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

MP3-format

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

### ■ Ved optagelse med den indbyggede mikrofon

50 Hz til 15000 Hz

Frekvensområdetets øvre og nedre grænseværdi afhænger af det aktuelle optagelsesformat og den aktuelle mikrofontilstand.

## Guide mht. batterilevetid

Nedenstående værdier er kun til reference.

### ■ I optagelsestilstand (indbygget mikrofon):

DSS-format

DSS Pro QP	Ca. 48 t
DSS Pro SP	Ca. 52 t

PCM-format

22,05 kHz stereo	Ca. 54 t
22,05 kHz mono	Ca. 56 t

MP3-format

128 kbps stereo	Ca. 52 t
64 kbps mono	Ca. 55 t

### ■ I afspilningstilstand (afspilning via øresnegl):

Alle tilstande: ca. 50 t

## Guide mht. optagelsestid

Nedenstående værdier er kun til reference.

DSS-format

Optagemedie	DSS Pro QP	DSS Pro SP	
Indbygget hukommelse 2 GB	163 t	334 t	
SD-kort	32 GB	2350 t	4810 t
	16 GB	1170 t	2410 t
	8 GB	585 t	1200 t

PCM-format

Optagemedie	22,05 kHz stereo	22,05 kHz mono	
Indbygget hukommelse 2 GB	6,5 t	13 t	
SD-kort	32 GB	94 t	188 t
	16 GB	47 t	94 t
	8 GB	23,5 t	47 t

MP3-format

Optagemedie	128 kbps stereo	64 kbps mono	
Indbygget hukommelse 2 GB	36 t	72 t	
SD-kort	32 GB	520 t	1040 t
	16 GB	260 t	520 t
	8 GB	130 t	260 t

- Ovennævnte tider er standardtider. Hvor længe der kan optages, afhænger af det aktuelle kort.
- Den tilgængelige optagelsestid reduceres muligvis, hvis der laves mange korte optagelser.
- Ovennævnte tider er den samlede optagelsestid for flere filer. Den maksimale optagelsestid pr. fil er 99 timer og 59 minutter.

Specifikationer og design kan ændres uden varsel. Batteriets levetid måles af vores virksomhed. Den varierer meget afhængigt af brugsforholdene.

## Til brugere i Europa

Professionelle dikteringsapparater fra os distribueres via særligt oplærte og uddannede samarbejdspartnere.

Derfor bedes du kontakte din lokale certificerede forhandler på listen over vores samarbejdspartnere inden for professionelle lydsystemer for at få kvalificeret support på dit eget sprog.

Find din lokale forhandler med vores Find forhandler på vores hjemmeside.



udgivelsesdato 2024.03.



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