

DENVER®

PLATESPILLER MED DAB-RADIO/KASSETT OG CD

MRD-165





BRUKSANVISNING

ALLE RETTIGHETER FORBEHOLDNES, OPPHAVSRETT DENVER ELECTRONICS A/S

CE

www.denver-electronics.com

facebook.com/denverelectronics

| | | |
|--|--|---|
|  <p>Lyn-symbolet og pilen i en trekant er en advarsel om at produktet inneholder farlig spenning.</p> | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>ADVARSEL FARE FOR ELEKTRISK STØT MÅ IKKE ÅPNES</p> </div> <p>FORSIKTIG: FOR Å REDUSERE RISIKOEN FOR ELEKTRISK STØT. FJERN IKKE DEKSELET (ELLER BAKPANELET). INGEN INNVENDIGE DELER KAN VEDLIKEHOLDES AV BRUKEREN. SERVICE SKAL UTFØRES AV KVALIFISERT PERSONELL.</p> |  <p>Utropstegnet i en trekant er en advarsel om at det følger med viktige instruksjoner til produktet.</p> |
|--|--|---|

VIKTIGE SIKKERHETSANVISNINGER:

1. Les anvisningene. Alle retningslinjene må leses før du tar apparatet i bruk.
2. Behold instruksjonene til fremtidig bruk.
3. Alle retningslinjene for sikkerhet og bruk **MÅ** følges.
4. Enheten må ikke brukes nær vann eller komme i kontakt med fukt.
5. Sørg for at det ikke søles væske på og inn i enheten.
6. Flytt enheten forsiktig for å unngå elektrisk støt.
7. Blokker ikke utgangene på enheten.
8. Plasser ikke enheten nær en varmekilde (f.eks. en varmeovn). Må ikke utsettes for direkte sollys.
9. Koble til enheten i henhold til instruksjonene.
10. Denne enheten har en forbindelse med overbelastningsvern (sikkerhetsenhet). Hvis det er nødvendig å bytte strømledningen, må enheten sendes til en erfaren tekniker eller produsenten av enheten.
11. Enheten skal rengjøres i henhold til instruksjonene.
12. Strømledningen skal trekkes ut av stikkontakten før lengre perioder uten bruk.
13. Enheten skal repareres av en kvalifisert person når:
 - a. strømledningen er skadet,
 - b. gjenstander har falt a l ' innvendig kamera, eller en væske ble reversert a l ' innvendig enhet,
 - c. enheten har blitt utsatt for regn,
 - d. enheten ikke fungerer som normalt, uten synlige skader,
 - e. enheten har vært utsatt for fall/støt og subwooferen er ødelagt.
14. Brukeren skal ikke utføre vedlikehold på enheten, annet enn det som beskrives i dette informasjonsskrivet. Hvis dette ikke overholdes, blir garantien ugyldig.
15. HOVEDSTRØM-kontakten brukes som frakoblingsenhet og skal forbli intakt og lett tilgjengelig.
16. For å unngå personskader må apparatet festes til gulvet/veggen i henhold til installasjonsinstruksene.

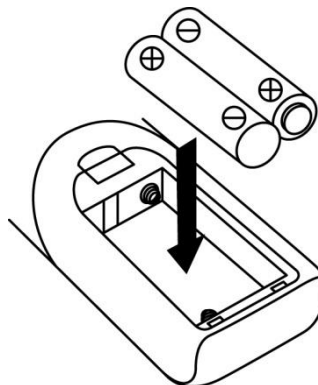


KLASSE 1
LASERPRODUKT

BATTERIINSTALLASJON

Batterihuset er plassert på baksiden av fjernkontrollen.

1. Ta av batterihusdekselet ved å trykke på tappet og løfte den av.
2. Sett inn to (2) AAA-batterier (medfølger ikke) i batterirommet og følg polaritetsmarkeringene på innsiden av batterihuset.
3. Sett batterihusdekselet tilbake på plass.



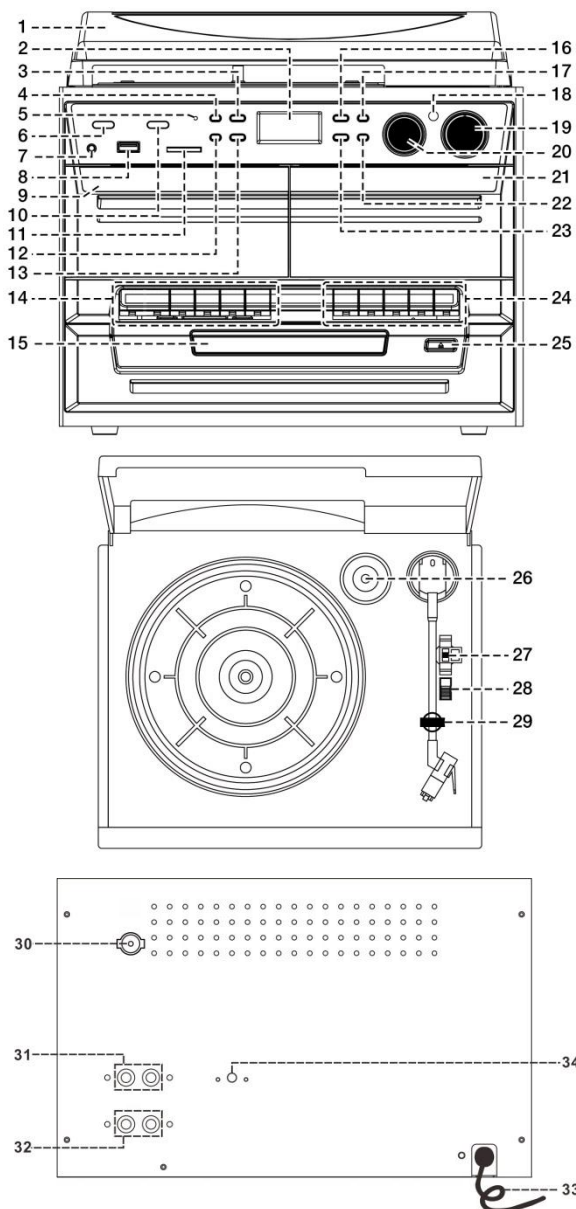
Forholdsregler for batteriene

- Batterier skal bare skiftes ut av en voksen person.
- Ikke bland gamle og nye batterier.
- Ikke bland alkaliske, standard (karbon-sink) eller oppladbare batterier (nikkel-kadmium).
- Forsyningsterminalene må ikke kortsluttes.
- Ikke oppladbare batterier må ikke lades opp.
- Tomme batterier skal tas ut.
- Bare batterier av tilsvarende type skal brukes.
- Batterier skal settes inn med riktig polaritet.
- Batteriene skal avhendes på riktig måte. Batteriene skal ikke kastes i åpen ild. Batteriene kan eksplodere eller lekke.

OVERSIKT OVER TASTENE

HOVEDENHET

- 1) Platespillerens deksel
- 2) LCD-DISPLAY
- 3) Stopp ■/enter-knapp
- 4) Opptaksknapp
- 5) LED-indikator for standby
- 6) På/standby-knapp
- 7) Hodetelefonutgang
- 8) USB-kontakt
- 9) Kassettdør (1)
- 10) FUNCTION-knapp
- 11) SD-kortinngang
- 12) Minne/klokke-justeringsknapp
- 13) Hopp over/søk ned ◀◀-knapp
- 14) Kasset 1 kontrollknapp
- 15) CD-skuff
- 16) Spill/pause ▶||/bånd-knapp
- 17) Forhåndsinnstilt EQ-knapp
- 18) Fjernsensor
- 19) Volum-knapp
- 20) Tonekontrollknapp
- 21) Kassettdør (2)
- 22) Mappe/forhåndsinnstilling opp-knapp
- 23) Hopp over/søk opp ▶▶-knapp
- 24) Kasset 2 kontrollknapp
- 25) Åpne/lukke CD-skuff
- 26) Spindeladapter
- 27) Hastighetsvelger for platespiller
- 28) Autobryter
- 29) Hevearm-holder
- 30) FM-ANTENNE
- 31) Linje ut-kontakt
- 32) Høytaler-kontakt
- 33) Strømledning
- 34) Aux-inngang



Forsiktig:

Bruk av andre kontrollere, justeringer eller prosedyrer enn de som beskrives i dette dokumentet kan resultere i eksponering for farlig stråling.

Enheden må kun justeres og repareres av kvalifisert servicepersonell.

Viktig:

Siden CD-mekanismen og de følsomme kretsene kan skape forstyrrelser for radiotuneren, skal enheten slås av før du bruker andre radioenheter.

Viktig før bruk

Installasjon

- Pakk ut alle delene og fjern beskyttelsesmaterialer.
- Enheden må ikke kobles til strømmettet før spenningen er kontrollert og alle andre ledninger/forbindelser er koblet til.
- Lufteventilene må ikke tildekkes. Sørg for at det er flere cm avstand rundt hele enheten for å sikre god ventilasjon.

Tilkobling

1. Koble strømledningen (33) inn i strømtaket. Enheden går i standby-modus, og LCD-displayet (2) lyser.
2. Slå på enheten (6). Hvis LCD-displayet (2) er på slått på og er bakgrunnsbelyst, er strømtilførselen normal. Nå er systemet klart til å spille av musikken.

Stille klokken

1. Sett enheten i standbymodus.
 2. Trykk og hold inne "Mem / Clk-Adj" -knappen (12) til displayet blinker "24HR", trykk på hopp over opp ►► eller hopp over ned ◄◄-knappen (23/13) for å velge mellom klokkeformat 12 eller 24 timer. Trykk deretter på "Mem / Clk-Adj"-knappen (12).
 3. Det første sifferet på "0:00" blinker på LCD-skjermen (2). Trykk på "hopp over opp ►► eller hopp over ned ◄◄"-knappen (23/13) for å angi riktig klokkeslett. Trykk på "Mem / Clk-Adj" -knappen (12) for å lagre riktig time.
 4. Det tredje og fjerde sifferet i "00" blinker, trykk på hopp over opp ►► eller hopp over ned ◄◄ (23/13) for å stille inn riktig minutt. Trykk deretter på "Preset/Clk-Adj"-knappen (12) for å lagre riktig minutt.
- **Denne klokkeinnstillingsmodusen avsluttes automatisk hvis det ikke trykkes på noen knapper innen 5 sekunder etter at du har trykket på "Mem/Clk-Adj"-knappen.**
 - **Det forhåndsinnstilte klokkeslettet tilbakestilles helt hvis du kobler fra strømforsyningen, unntatt installert reservebatteri. Du anbefales å sette systemet i ventemodus for bekvemmelighetsbruk.**

Lytting til FM-radio

Manuell innstilling

1. Slå på enheten ved å trykke på på/standby-knappen (6), trykk deretter på funksjonsknappen (10) for å velge "DAB" -modus og trykk deretter på bånd-knappen (16) for å velge FM-modus
2. Still inn ønsket stasjon ved å trykke på tuning opp eller ned (23/13).
3. Drei volumknoten (19) til ønsket volumnivå.

Automatisk innstilling (kun med fjernkontrollen)

1. Sett enheten i FM-modus.
2. Trykk på skanneknappen på fjernkontrollen én gang. Enheten begynner å skanne på direkte innstilling opp til radiokanal mottatt. Trykk på og hold inne skanneknappen på fjernkontrollen i et sekund. Enhetne skanner i nedoverretning. Hvis radiodatasystemets (RDS) kringkastingssignal mottas, stiller enheten automatisk inn klokken.
3. Drei volumknoten (19) til ønsket volumnivå.

Radiodatasystem (RDS)

Dette er funksjonen som viser informasjon fra radiokringkastingen og vises på LCD-displayet trinn for trinn som under ved å trykke på info-knappen (på fjernkontrollen) kontinuerlig.

Radiotekst → programtype → signalstyrke → dato/klokke → frekvens → mono/stereo

Digital lydkringkasting (DAB)-radio

1. Sett enheten i "DAB"-modus med funksjonsknappen (10)
2. Trykk på skanneknappen på fjernkontrollen én gang, enheten begynner en full skanning fra 11b-12d, en gang i løpet av omtrent 2 sekunder. Trykk deretter på tune opp/ned-knappen (23/13) for å velge ønsket DAB-kanal.
3. Trykk kontinuerlig på info-knappen for å sjekke informasjonen som kommer gjennom DAB.
Gruppenavn → Frekvens → overføringshastighet → signalstyrke → dato/klokke → programtype → rullende tekst
4. Trykk volumknoten (19) til ønsket volumnivå.

Forhåndsinnstilte stasjoner

Du kan lagre opptil 40 radiokanaler i minnet (20-FM/20-DAB).

1. Sett i FM/DAB-modus
2. Gå til ønsket kanal ved å stille inn "manuelt" eller "automatisk".
3. Trykk på og hold inne Mem/Clock-Adjust-knappen (12) i omtrent fire sekunder for å aktivere minnestatus, den forhåndsinnstilte kanalen blinker på LCD-displayet.
4. Forhåndsinnstill mappe/forhåndsinnstilling-opp-knappen (22) for å velge ønsket kanalminne for lagring.
5. Trykk på Mem/Clock-Adjust-knappen (12) for å bekrefte det forhåndsinnstilte minnet.
6. Gjenta trinn 2 til 5 for å lagre andre kanaler.

Hente fram forhåndsinnstilte kanaler

1. Trykk på Mem/Clock-Adjust button (12) én gang for å aktivere tilbakekallingsstatus
 2. Trykk på mappe/forhåndsinnstilling-opp-knappen (22) for å velge ønsket minnekanal.
 3. Trykk på Memory/Clock-Adjust-knappen (12) for å gjenkalling av minnekanal.
- De forhåndsinnstilte minnene avbrytes helt hvis hovedstrømtilførselen kuttes og reservebatteriet ikke installerte. Du anbefales å sette systemet i ventemodus for bekvemmelighetsbruk.
 - Det er 3 sekunder for programstatus, etter 3 sek. Denne statusen går tilbake til vanlig innstillingsmodus automatisk.
 - Du kan skrive over en aktuell stasjon ved å lagre en annen frekvens på samme sted.

FM-stereomottak

- Trykk gjentatte ganger på "enter"-knoten (3), FM-programmene mottar gjentatte ganger i mono- og stereomodus. Spesielt når stereosignalene er svake, er mono å foretrekke.
- Hvis stereosignal mottas, vises stereoidikatoren " **(ST)** " på LCD-skjermen (2) for å vise at FM-stereoprogram nå mottar.

Tips for best mulig mottak:-

- FM: mottakeren fungerer med en innebygget DAB/FM-antenne, sørg for at det ikke er krøll på antennen (30) for best mulig mottak.

AUX-inngang

1. Koble enheten til en annen enhet ved å koble Aux-inn-kontakten (34) til med en 3,5 mm-kabel (medførlger ikke) og en annen endekontakt til den eksterne enheten, for eksempel Discman/MP3-spiller, for å utføre musikkavspillings- eller kodingsfunksjonen osv.
2. Sett funksjonsknappen (10) til Phono/Aux-posisjonen.
3. Juster strømbryteren/volumkontrollknappen (19) til ønsket volumnivå.
4. Begynn å spille av den eksterne enheten.

Avspilling av CD

● Betjening

1. Trykk på funksjonsknappen (10) for å velge "CD" -modus.
2. Trykk inn CD-skuffen (25) for å åpne CD-skuffen.
3. Plasser en CD med siden med trykket opp, og lukk deretter CD-skuffen.
4. Fokussøking utføres og LCD-skjermen (2) viser totalt antall spor og total spilletid. Deretter begynner enheten å automatisk.
5. Drei volumknotten (19) til ønsket volumnivå.

● Avspillings/pause-modus ►||

1. Avbryt ved å trykke på "Spill av / pause ►||"-knappen (16) én gang, "PAUES" vises på LCD-displayet (2). Trykk en gang til for å gjenoppta normal avspilling.

● Stopp ■

1. Trykker du på stopp ■ (3) under avspilling eller når du er i pausemodus, stanses avspillingen.

● Hopp (hopp frem ►►/Hopp tilbake ◄◄)

1. I avspillings- eller pausemodus, hvis "hopp over opp ►►"-knappen (23) er trykket inn. Den går til neste spor og viser sporets nummer, og forblir deretter i avspillings- eller pausemodus.
2. I avspillings- eller pausemodus, hvis "hopp over ned ◄◄"-knappen (13) er trykket inn. Den går til forrige spor, det opprinnelige spornummeret vises og den forblir i avspillings- eller pausemodus.

● For MP3-plate

1. Etter at fokussøkingen er utført, vises totalt antall spor og album på LCD-displayet (2). Enheten begynner å spilles av direkte.
2. Drei "Mappe/forh. opp▲/ned ▼"-knotten på fjernkontrollen for å velge mappenummer.
3. Trykk på "hopp over opp ►►" eller hopp over ned ◄◄"-knappen (23/13) for å velge spornummer.

ID3/displayfunksjon (kun med fjernkontroll)

Trykk på "info"-knappen gjentatte ganger, LCD-skjermen (2) viser "fil" under avspilling av MP3-fil, musikkfil/album/sang/artistnavn vises i noen få sekunder, i rekkefølge. Deretter vises klokkeslettet igjen.

Merk :-

- Dersom ingen navn eller støttende språk er tildelt sporet, tømmer LCD-displayet (2) når du trykker på info-knappen.
- Ingen tittel/album-navn kan gjenkjennes hvis inngangsformatet på platen ikke støttes av systemet.
- Systemet støtter bare engelske og arabiske tall for ID3-funksjon.

Krav til MP3-sporformat:-

- Bithastighet: 32 kbps ~ 320 kbps, samplingsfrekvens: 32kHz, 44,1kHz og 48 kHz dekodebar
- MP3-platens ytelse vil være forskjellig fra kvaliteten på innspillingsplaten og opptaks måten. Videre er søketiden for MP3-CD lenger enn for vanlig CD, på grunn av forskjellsformatet.

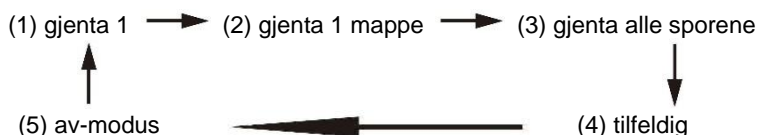
● Gjenta/tilfeldig modus (kun fjernkontroll)

Trykk på knappen "avspillingsmodus" på fjernkontrollen under avspilling for å velge funksjonene gjenta og tilfeldig, ett enkelt spor, eller gjentakelse av alle sporene eller gjentakelse av mappe (kun MP3) og tilfeldig kan avspilles i forskjellsmodus som følger:-

For CD
(1) gjenta 1 → (2) gjenta alle spor → (3) tilfeldig → (4) av modus

| Avspillingsmodus | Indikator på LCD-skjermen |
|-------------------|---------------------------|
| Gjenta spor | Rep1 |
| Gjenta alle | RepA |
| Tilfeldig | Rand |
| Ingen gjentakelse | ----- |

For MP3-plate



| Avspillingsmodus | Indikator på LCD-skjermen |
|-------------------|---------------------------|
| Gjenta spor | Rep1 |
| Gjenta mappe | RepF |
| Gjenta alle | Rep A |
| Tilfeldig | Rand |
| Ingen gjentakelse | ----- |

● Gjenta avspilling

Du kan lytte til det ønskede sporet, mappen (kun MP3) eller hele platen gjenta med denne funksjonen.

● Tilfeldig avspilling

Du kan lytte til alle sporene i tilfeldig rekkefølge med denne funksjonen.

CD-programmering

Du kan programmere avspillingsrekkefølgen av inntil 20 spor på en hvilken som helst CD-plate. Først trykker du på stopp ■ (3).

1. Gå til CD-modus og stans CD-avspillingen.
2. Trykk på "Mem / Clk-Adj" -knappen (12) og "MEM" vises på LCD-skjermen (2).
3. Velg en ønsket spor ved å trykke hopp frem ►► eller hopp tilbake ►◄ (23/13).
4. Trykk på "Mem / Clk-Adj" -knappen (12) for å lagre sporet i minnet.
5. Gjenta trinn 3 og 4 hvis du vil tilføye andre spor i minnet.
6. Når alle ønskede spor er programmert, trykk på "avspilling/pause►||"-knappen (16) for å spille av platen i tilordnet rekkefølge.
7. Trykk på "stopp■"-knappen (3) for å stoppe avspillingen, trykk på stopp-knappen igjen for å slette alt lagret minne.

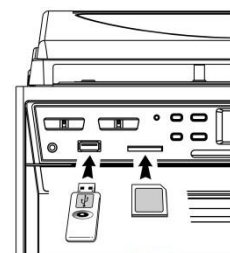
➢ Denne programmeringsmodusen stanses automatisk hvis det ikke trykkes på noen knapper innen 10 sekunder etter at du har trykket på "Mem/Clk-Adj"-knappen.

Avspilling av MP3-fil via USB-lagingsmedium eller minnekort

Tilkobling

Systemet kan dekode og spille av alle MP3-filer som er lagret på minnemediet med USB-tilkoblingsport eller SD/MMC-minnekort.

1. Sett systemet først i standbymodus eller en annen funksjon, unntatt SD- eller USB-modus.
 2. Sett inn USB-minnepinnen med forsiden opp, og sørg for at den er satt helt inn, eller sett inn minnekortet i pilens retning, som vist på merket på undersiden av minnekortinngangen. Sett det inn rett, uten å bøye det.
- Hvis du etter inn USB-enheten opp-ned eller bak-fram, kan det skade lydssystemet eller lagingsmediet (USB-minnepinne/SD/MMC-kort). Sjekk at retningen er korrekt.
3. Sett funksjonsknappen (10) til SD/MMC-kort eller USB-modus.
 4. Systemet begynner å lese lagingsmediet automatisk etter tilkoblingen, og LCD-displayet viser hvor mange MP3-filer som oppdages.
 5. Gjenta avspillingsprosedyren og programmeringen som for avspilling av CD-plater over.



Merk

- Systemet kan utelukkende finne og avlese filer i MP3-format fra en USB/SD enhet, og kan ikke benytte andre musikkfilformater.
- Hvis du tilslutter systemet til en MP3-spiller via USB-porten, er det ikke alle spillere som kan spilles av via USB-porten som følge av variasjoner i kodingen av MP3-formatet. Dette regnes ikke som en feil ved produktet.
- USB-porten støtter ikke tilkobling via USB forlengerledninger, og er ikke laget for direkte kommunikasjon med datamaskiner.

Ta ut USB/minnekort

Ta ut USB/minnekortet ved å slå av strømmen eller sette funksjonsmodusen til enten CD, AUX eller tuner først. For USB-inngang – koble den fra ved å trekke ut USB-kontakten direkte, for minnekort – trekk ut SD/MMC-kortet rett, uten å bøye det.

Koding til MP3-fil

systemet kan kode vanlige CD/Tuner/Phono- og kassettfiler til MP3-format og gjøre opptak til minnemediet med USB-tilkoblingsinngang eller SD/MMC-kort. Under finner du forklaringen på hvordan du koder til USB-inngang og samme prosedyre for koding til SD/MMC-kort. Systemet oppretter et musikkmappenavn – "RIP" for CD-DA-koding, "REC" for Tuner, Aux, Cassette-koding og "FROMCD" for kopiering av CD-MP3 og koding med bitratestandard 128 kbps.

A) CD-koding

I) koding av 1 spor / 1 disk med 1x hastighet

1. Utfør vanlig avspilling av CD-sporet du vil kode og ta opp,
2. Trykk på "● REC"-knappen (4) under avspilling av det ønskede sporet, så blinker "REC" og "USB" i displayet.
3. Trykk på "● REC"-knappen (4) igjen, så viser blinker "REC" og "ONE" i displayet.
4. Trykk på "● REC"-knappen (4) igjen, så blinker "REC USB"-ikonet i displayet. Koding utføres nå.
5. Når opptaket er ferdig, vil enheten automatisk stanse avspillingen.
6. Trykk på "stopp ■"-knappen (3) for å avbryte opptaksmodus når som helst.
7. Vil du kode et helt CD-spor, må du holde CD-en i stoppmodus og trykke på "● REC"-knappen (4) tre ganger, til "REC-USB" blinker på displayet. Systemet begynner da å spille av CD-en og kode hele platen.

Merk :-

- Avspillingshastigheten er 1:1 og i samsvar med CD-sporets faktiske avspillingstid
- Opptaksformatet er forhåndsinnstilt til bitraten for mp3: 128 kbps, samplingfrekvens: 44,1khz
- Trykk på "stopp ■"-knappen (3) for å avbryte opptaksmodus når som helst.

B) Kopiering av MP3-fil

Hvis du setter inn en MP3-plate istedenfor en CD-plate, vil systemet kopiere filene til USB hvis du trykker på "● REC"-knappen (4). Fremgangsmåten er den samme som for CD-koding over, og systemet vil bare bytte til kopieringsmodus hvis MP3-filen leses.

C) DAB-koding

1. Bruk tunermodus se over lytte til radio-avsnitt for å motta kanalen du vil kode.
2. Trykk på "● REC"-knappen to ganger (4) til enhetens display blinker med "REC USB"-ikonet. Koding utføres nå.
3. Når opptaket er ferdig, trykker du på "stopp ■"-knappen (3) til symbolet "REC USB" vises.

D) Kasset/Phono-koding

- 1) Sett inn USB-minnepinnen eller SD/MMC-kortet for opptak (sørg for at de har tilstrekkelig ledig plass).
- 2) Sett enheten til ønsket kodemodus ved hjelp av funksjonsknappen (10) som "tape" -modus eller phono ... etc, og start deretter avspillingen som sporet vil kode, og trykk deretter på "● REC"-knappen (4) to ganger.
- 3) LCD-skjermen (2) blinker med "REC USB"-ikonet. Nå starter systemet kodingsmodus.
- 4) Start avspilling av kassetbånd eller ekstern Aux-enhet som sporet du forbereder til koding til MP3-format.
- 5) Når opptaket er ferdig, trykker du på "stopp ■"-knappen (3) til symbolet "USB" og "REC USB" vises.

E) adskilling av spor (kun med fjernkontroll)

Du kan dele opptaksmusikken fra tape eller DAB ... etc til USB spor etter spor under koding. Hver gang når du trykker på "TS" (adskilling av spor) -knappen (på fjernkontrollen) én gang under koding fra tape eller Aux in, vil systemet generere et nytt spor og kontinuerlig opptaket. Teksten "SAVE" på LCD-displayet blinker en gang, det betyr at enheten oppretter et nytt spor.

Sletting av fil på USB/SD-kort (med fjernkontroll)

Systemet kan slette filen som er lagret inne i USB-minnepinnen ved å følge: -

1. Sett inn medielageret og angi "USB"-modus.
2. Trykk på "slett" knappen og LCD-skjermen (2) vil vise (del --- 001)
3. Trykk hoppe over fremover ►► eller hoppe over bakover ◄◄-knappen for å velge filen som skal slettes
4. Trykk på "slett" -knappen for å gå inn i "ja / nei"-modus, og trykk deretter på hopp over fremover ►► eller hopp over bakover ◄◄ for å velge "ja" eller "nei".
5. Trykk på "slett" knappen igjen for å bekrefte innstillingen.

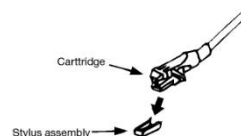
Merk:

- Trykk på "stopp" -knappen én gang på fjernkontrollen for å gå ut av slettemodus

Phono

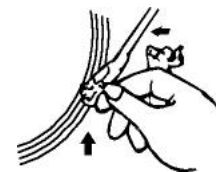
notert:

- Fjern stiftbeskytteren
- Sørg for at stiften er løsnet fra holderen før du bruker den, og at den settes på plass igjen etterpå.



| | |
|-----------------|------------|
| English | Norsk |
| Cartridge | Kassett |
| Stylus assembly | Stiftenhet |

1. Velg "Phono"-funksjon (10).
2. sett hastighetsvelgeren (27) i riktig stilling, avhengig av hvilken plate som skal spilles.
3. Legg platen på dreieskiven (bruk spindeladapteren (26) om nødvendig).
4. Løft stiften fra platen og sett den tilbake i holderen. Dreieskiven begynner å rotere.
5. Plasser stiften på ønsket posisjon på platen.
6. Juster volumet til ønsket nivå (19).
7. Når platen er ferdig avspilt, stopper dreieskiven automatisk. Løft stiften fra platen og sett den tilbake i holderen.
8. Du kan stanse platen automatisk ved å løfte stiften fra platen og sette den tilbake i holderen.



Merk: fordi noen typer plate har auto-stoppområde utenfor enheten innstilling, da stanser den før siste spor er ferdig. I slike tilfeller må du sette auto-stoppbryteren i "av"-posisjon. Da spiller den til slutten av platen, men den stopper ikke automatisk (slå av strømknappen eller sett tilbake auto-stoppbryteren (28) til "på"-posisjon for å stanse dreieskiven). Deretter setter du lydstiften tilbake i holderen.

Lytte til kassetter

Generell bruk

- | | |
|------------------------------------|--|
| Stopp/utløs-knapp | trykk for å stoppe hele kassettspilleren. Trykk igjen for å åpne kassettdøren. |
| Hurtigspoling fremover og bakover. | Trykk for å starte hurtigspoling enten fremover eller bakover. Trykk på stopp/hurtigspoling bakover for å utløse knappene når kassettspolene slutter å rotere. |
| Avspillingsknapp | trykk for å begynne avspilling av kassett |
| Pauseknapp | trykk for å sette båndet på pause midlertidig. Trykk igjen for å fortsette avspilling. |

Spill av

- Velg "kassett"-funksjon (10).
- Sett inn en kassett.
- Trykk på avspillingsknappen for å aktivere avspilling.
- Juster volumkontrollen (14/24) til ønsket nivå.
- Bruk pauseknappen når du vil sette avspillingen midlertidig på pause.
- Trykk på stopp/utløs når du er ferdig.

Merk:

Du kan spille begge kassettspillerne, den ene etter den andre. Hvis du trykker på "pause" og "avspilling" på dekk 1 og "avspilling" på dekk 2, vil kassetten i dekk 1 begynne å spilles automatisk, så snart kassetten i dekk 2 er ferdig.

Flere funksjoner

A. Sovefunksjon (kun med fjernkontroll)

1. Trykk på "Sove"-knappen på fjernkontrollen. "SLP-120" vises i LCD-displayet (6).
2. Fortsett å trykke på knappen for å justere hvilemodusen i rekkefølge på henholdsvis 120> 90> 60> 45>15 minutter og sove "ZZZ" vises på LCD-displayet.
3. Systemet stopper og går automatisk til ventemodus etter at den valgte tiden har kjørt.
4. Avbryt sovemodus ved å trykke på "sove"-knappen til "SLP-off" vises og indikatoren «»ZZZ» forsvinner fra LCD-skjermen.

B. Tidtellerinnstilling (kun på fjernkontrollen)

Denne funksjonen gjør at systemet kan slå seg på automatisk og vekke opp henholdsvis henholdsvis CD-, DAB-, FM Radio- og USB/SD-modus.

Sett først enheten i standby-modus og trykk på og hold inn "tidsinnstillings"-knappen på fjernkontrollen for å gå inn i innstillingsmodus. LCD-skjermen viser "SET TIMER" og endres til "SELECT SOURCE" og ikonet «»⌚» blinker på displayet.

- 1) Oppvekkingskilde: Trykk på "funksjons"-knappen gjentatte ganger for å velge kilde mellom "CD" - "FM" - "DAB" - "USB" - "SD". Trykk på "tidsinnstillings"-knappen for å bekrefte den valgte kilden.
- 2) Oppvekkingsvolum: trykk på "Hopp over opp" ►►/ned ◄◄ " for å justere volumnivået, og trykk deretter på "tidsinnstillings"-knappen for å bekrefte lydnivået for oppvekking.
- 3) Oppvekkingstid: trykk på "Hopp over opp" ►►/down ◄◄ " for å stille inn time, og trykk deretter på "tidsinnstillings"-knappen for å angi timer. Trykk på "Hopp over opp" ►►/ned ◄◄ " for å stille inn minutter, og trykk på "tidsinnstillings"-knappen for å lagre til minnet.

Merk

- Hvis det ikke oppdages musikkilder (f.eks. USB/CD) når det forhåndsinnstilte tidspunktet inntreffer, settes systemet automatisk i FM-modus.
- For oppvekking med FM eller DAB vil systemet forhåndsinnstilles til den siste radiofrekvensen du lyttet til før apparatet ble slått av.
- Slå av systemet manuelt under oppvekkingmodus med alarm, da systemet ikke slås av automatisk etter at alarmen er satt på.

● Aktivere/deaktivere tidsinnstillingsfunksjon

1. Aktivere tidsinnstillingen ved å trykke en gang på "tidsinnstillings"-knappen på fjernkontrollen til tidsinnstillingsindikatoren "⌚" vises på LCD-skjermen (2).
2. Du kan avbryte tidsinnstillingsfunksjonen ved å trykke på "tidsinnstillings"-knappen igjen, til tidsinnstillingsindikatoren "⌚" forsvinner.

C. Forhåndsinnstilling av EQ-funksjon

Enheten har 4 ulike lydmodi som gir en bedre lytteopplevelse. u kan velge ønsket effekt ved å trykke på "Forhåndsinnstilt EQ"-knappen (22) gjentatte ganger i følgende sekvens:-



Fjernkontroll-sender:

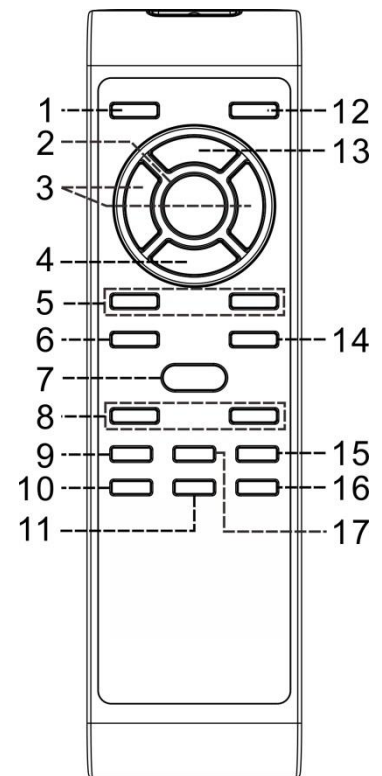
Kontrollfunksjoner

Batteriinstallasjon (batteri medfølger ikke)

Den infrarøde senderen krever 2 stk AAA-batterier.

Knappbeskrivelse

| | |
|---------------------------------------|---|
| På/standby | Trykk for å slå på systemet eller sette det på standby |
| Avspilling/pause▶ /bånd | I CD/USB-modus: trykk for å starte avspillings/pause-modus I DAB-modus, trykk t for å velge DAB/FM |
| Hopp over opp ▶▶ / ned ◀◀ /Tune+/- | Trykk for å velge forrige/neste spor i CD/USB-modus. Trykk for å gå opp/ned i radiofrekvens i tuner-modus |
| Stopp■/enter | I CD/USB-modus: trykk for å stanse avspilling I tuner-modus: velg stereo/mono-modus |
| Mappe / forh. opp-ned | I tuner-modus: trykk for å velge forhåndsinnstilt minne opp/ned I USB -modus: trykk for å velge mappe opp/ned |
| Avspillingsmodus | I CD-modus: trykk for å aktivere tilfeldig/gjentakingsfunksjon |
| Åpne/lukke | Trykk for å åpne/lukke CD-skuffen |
| Volum -/+ | Trykk for å justere volumnivået opp/ned |
| Sove/tidsinnstilling | I på-modus: trykk for å aktivere sovefunksjon I standby-modus: trykk og hold nede for å gå til oppsettfunksjon for tidsinnstilling, og trykk igjen for å aktivere/deaktivere tidsinnstilling |
| Slett/info | I USB-modus: trykk for å slette filen i USB/SD-minnet I MP3-avspillingsmodus: trykk for å aktivere ID3-funksjonen I DAB/FM-modus: trykk for å vise kringkastingsinformasjon |
| Opptak | Trykk for å aktivere koding/mp3-filkopiering |
| Funksjon | Trykk på Velg funksjonen |



| | |
|---------------------|---|
| Mem/Clk-adj | I standby-modus: trykk og hold inne for å justere klokken I CD/USD/SD/Tuner-modus: trykk for å forhåndsinnstille minne |
| Skanning | I FM/DAB-modus: trykk for å søket etter kanal |
| Forhåndsinnstilt EQ | Trykk for å velge ulike EQ-modi for bedre lyd |
| TS | I kodemodus: trykk for å aktivere adskilling av spor |
| Demp | Trykk for å slå av lyden midlertidig |

Spesifikasjoner

UKW/FM: 87,5-108 MHz

DAB: Bånd III 174,92-239,2 Mhz

Strømforsyning: AC230V 50 Hz

Strømforbruk: 20 W

Merk: På grunn av ErP trinn to-kravet og beskytt miljøet. Enheten settes automatisk i standbymodus når det ikke spilles musikk i løpet av 15 minutter.

DENVER®

www.denver-electronics.com

CE



Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier inneholder materialer, komponenter og stoffer som kan være farlige for helse og miljøet, hvis avfallet (kasserte elektriske og elektroniske produkter og batterier) ikke håndteres riktig.

Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier er merket med en søppelbøtte med kryss over, se nedenfor. Dette symbolet betyr at elektrisk og elektronisk utstyr og batterier ikke må kastes sammen med annet husholdningsavfall, men skal avhendes separat.

Som sluttbruker er det viktig at du sender inn dine brukte batterier til korrekt avfallsordning. På denne måten sikrer du at batteriene blir resirkulert i henhold til lovverket, og ikke skader miljøet.

Alle byer har etablert innsamlingspunkter, hvor elektrisk og elektronisk utstyr og batterier kan enten sendes gratis til gjenvinningstasjoner og andre innsamlingssteder, eller bli hentet direkte fra husholdningene. Mer informasjon er tilgjengelig hos lokale tekniske avdelinger.

Inter Sales A/S erklærer herved at radioutstyret av type MRD-165 er i samsvar med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulle tekst kan man finne på følgende internettadresse:

<http://www.denver-electronics.com/denver-MRD-165/>

Operativt frekvensområde: 87.5-108 MHz

DAB: Bånd III 174,92-239,2 Mhz

Maks. Utangseffekt: 20W

Importert av:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denverelectronics