

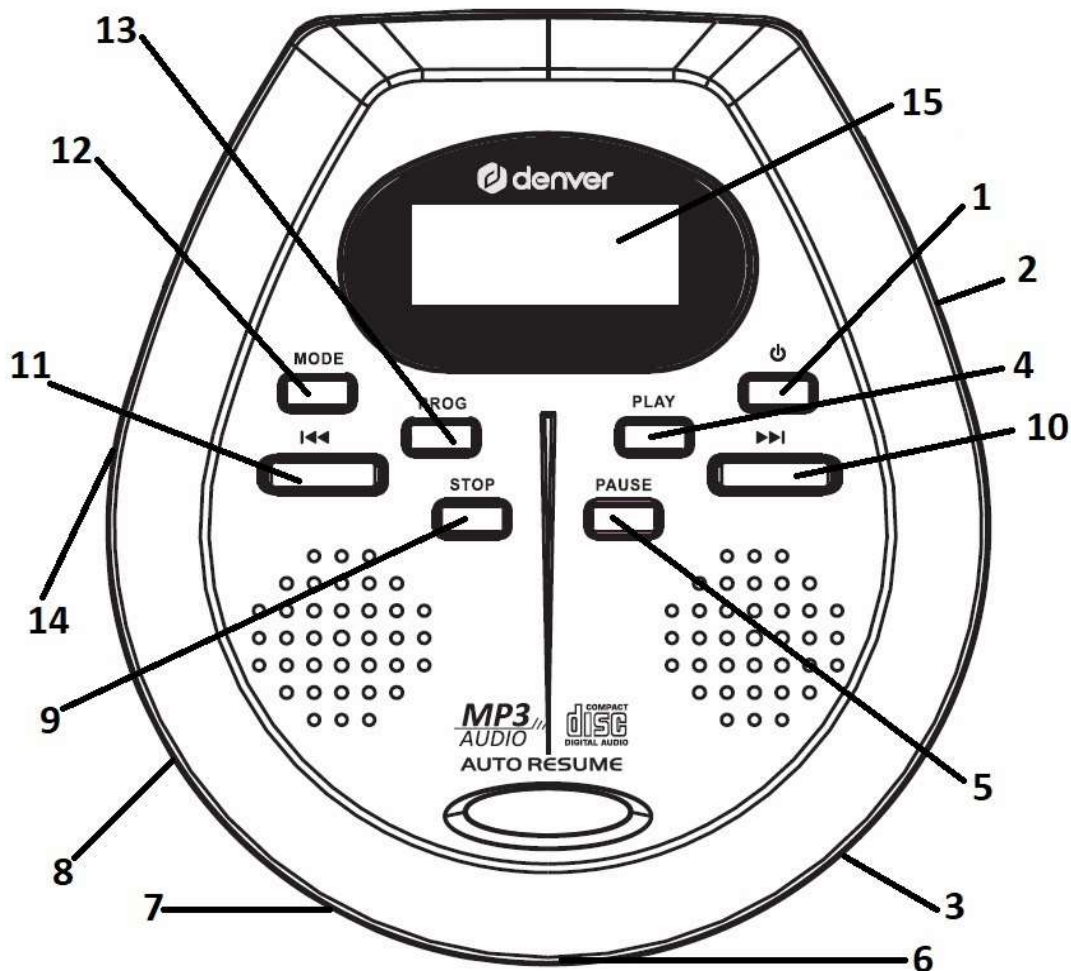
## Turvallisuustiedot

Lue turvallisuusohjeet huolellisesti ennen tuotteen ensimmäistä käyttökertaa ja säilytä ohjeet myöhempiä tarpeita varten.

1. Tämä tuote ei ole lelu. Pidä se poissa lasten ulottuvilta.
2. Pidä laite poissa lasten ja lemmikkieläinten ulottuvilta, jotta vältät niiden pureskelun ja nielemisen.
3. Tuotteen käyttö- ja varastointilämpötila on 0 celsiusasteen ja 40 celsiusasteen välillä. Tämän lämpötila-alueen alittaminen tai ylittäminen voi vaikuttaa toimintaan.
4. Älä koskaan avaa tuotetta. Sisällä olevien sähköosien koskettaminen voi aiheuttaa sähköiskun. Vain pätevät henkilöt saavat korjata tai huoltaa laitetta.
5. Älä altista lämmölle, vedelle, kosteudelle, suoralle auringonpaisteelle!
6. Laite ei ole vedenpitävä. Jos laitteeseen pääsee vettä tai vieraita esineitä, seurauksena voi olla tulipalo tai sähköisku. Jos laitteeseen pääsee vettä tai vieraita esineitä, lopeta käyttö välittömästi.
7. Älä käytä muita kuin alkuperäisiä lisävarusteita tuotteen kanssa, koska muutoin tuote voi toimia epänormaalisti.

# Tutustuminen MP3-/CD-soittimeen

## SÄÄTIMIEN SIJAINTI



- |                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| 1. POWER ON/OFF-painike  | 9. STOP -painike                 |
| 2. DC-tuloliitäntä       | 10. SKIP/SEARCH FORWARD -painike |
| 3. Paristolokero         | 11. SKIP/SEARCH REVERSE -painike |
| 4. PLAY-painike          | 12. MODE-painike                 |
| 5. PAUSE-painike         | 13. PROG-painike                 |
| 6. OPEN-kytkin           | 14. BBS-kytkin                   |
| 7. VOLUME-nuppi          | 15. LCD-näyttö                   |
| 8. Kuulokkeiden liitäntä |                                  |

## **Kannettavan CD-soittimen käyttö**

### **Kannettavan CD-soittimen virran kytkeminen**

CD-soittimen virranlähteenä voidaan käyttää joko kahta AA (UM-3) -paristoa tai verkkolaitetta.

**Huomaa: paristot ja verkkolaite eivät sisälly toimitukseen.**

### **Paristojen käyttö (EIVÄT SISÄLLY TOIMITUKSEEN)**

1. Avaa laitteen takana oleva paristolokero (3) liu'uttamalla lokeron kansi auki ja vetämällä sitä varovasti ylöspäin.
2. Tarkista paristolokeron napaisuus (+/-).
3. Aseta kaksi AA (UM-3) -paristoa napaisuus huomioiden.
4. Sulje paristolokero.
5. Paina POWER ON/OFF -painiketta (1).

*Suosittellemme alkaliparistojen käyttöä parhaan suorituskyvyn ja pidemmän käyttöajan saavuttamiseksi.*

### **Verkkolaitteen käyttö (EI SISÄLLY VAKIO-OSANA)**

1. Aseta DC-pistoke (verkkolaitteen johdon päässä) DC-tuloliitintään (2).
2. Liitä verkkolaite 220/230 V/AC, 50 Hz -vaihtovirtapistorasiaan.
3. Laite lopettaa paristovirran käytön automaattisesti ja aloittaa verkkolaitteen käyttämisen.
4. Paina POWER ON/OFF -painiketta (1).

### **TÄRKEÄÄ!**

- Käytä vain verkkolaitetta, jonka nimellinen lähtöjännite on DC 4,5 V 800 mA ja pistokkeessa on keskellä positiivinen.

## TÄRKEÄÄ!

- Jos laitteen sisällä ei ole CD-levyä, "NoCd" ilmestyy LCD-näyttöön (15).

### CD:n tai MP3-CD:n toistaminen

1. Siirrä OPEN-kytkintä (6) varovasti ja avaa CD-luukku.
2. Aseta CD tai MP3-CD laitteeseen etiketti ylöspäin.
3. Sulje CD-luukku varovasti.
4. ESP (iskunkestävyystoiminto) aktivoituu automaattisesti. Näet "ESP" LCD-näytössä (15).
5. Laite lukee automaattisesti CD:n tai MP3-CD:n.

**(CD: kappaleiden kokonaismäärä ja kulunut aika näkyvät LCD-näytössä.)**

**(MP3-CD: koko kansio ja kappaleiden kokonaismäärä näkyvät LCD-näytössä.)**

6. Paina PLAY-painiketta (4) toistaaksesi 1. kappaleen CD:ltä tai MP3-CD:ltä.
7. Jos haluat kuunnella yksityisesti, yhdistä kuulokkeet kuulokeliitintään (8)
8. Säädä äänenvoimakkuus kääntämällä VOLUME-nuppi (7) haluamallesi äänitasolle.
9. Keskeytä toisto milloin tahansa haluat painamalla PAUSE-painiketta (5).
10. Jatka toistoa painamalla PAUSE-painiketta (5) uudelleen.
11. Ohita eteenpäin haluamaasi kappaleeseen painamalla SKIP/SEARCH FORWARD -painiketta (10).
12. Ohita taaksepäin haluamaasi kappaleeseen painamalla SKIP/SEARCH BACKWARD -painiketta (11).
13. Pysäytä toisto milloin tahansa painamalla STOP-painiketta (9).

14. Sammuta laite pitämällä POWER ON/OFF-painiketta (1) painettuna.

## **TÄRKEÄÄ!**

- Jos et kuule mitään ääntä vaikka levyä toistetaan, tarkista VOLUME-nupin (7) asento ja tarkista, ettei BBS ON/OFF -kytkin (14) ole asetettuna OFF-asentoon.

## **CD:n tai MP3-CD:n toisto ohjelmoidussa järjestyksessä**

1. Ohjelmointi voidaan suorittaa vain, kun laite on STOP-tilassa.
2. Kun painat PROG-painiketta (13), "MEM" ja "P01" ja "00" näkyvät LCD-näytössä (15).  
**(MP3-CD:n toistossa "000" näkyy LCD-näytössä.)**
3. Voit valita kappaleen, jonka haluat ohjelmoida, painamalla kahta SKIP/SEARCH-painiketta (10, 11).
4. Painamalla PROG-painiketta (13) voit tallentaa valitun kappaleen kohtaan "P01".
5. Sen jälkeen LCD-näytössä (15) näkyvät "P02" ja "00".
6. Toistamalla vaiheet 3 ja 4 tallennat seuraavat kappaleet ohjelmaasi.
7. Voit tallentaa enintään 20 kappaletta CD:ltä ja 99 kappaletta MP3-CD:ltä.
8. Voit toistaa ohjelmoidut kappaleet painamalla PLAY-painiketta (4).

## **Muut toistotilat**

1. Painamalla MODE-painiketta (12) yhden kerran "REP 1" ilmestyy LCD-näyttöön (15) ja laite toistaa nykyistä kappaletta jatkuvasti.

2. Painamalla MODE-painiketta (12) uudelleen yhden kerran "REP DIR" ilmestyy LCD-näyttöön (15) ja laite toistaa nykyistä kansiota jatkuvasti. **(Vain MP3-CD.)**
3. Painamalla MODE-painiketta (12) uudelleen yhden kerran "REP ALL" ilmestyy LCD-näyttöön (15) ja laite toistaa koko CD-levyä tai MP3-CD-levyä jatkuvasti.
4. Painamalla MODE-painiketta (12) uudelleen yhden kerran "INTRO" ilmestyy LCD-näyttöön (15) ja laite toistaa 10 sekuntia jokaisesta CD:n tai MP3-CD:n kappaleesta.
5. Painamalla MODE-painiketta (12) uudelleen yhden kerran "RAND" ilmestyy LCD-näyttöön (15) ja laite toistaa kaikki CD:n tai MP3-CD:n kappaleet satunnaisesti.
6. Painamalla MODE-painiketta (12) uudelleen yhden kerran laite palaa normaaliin toistoon.

### **Automaattinen jatkaminen**

1. Jos CD-soitin sammuu toiston aikana sähkökatkon vuoksi tai jos CD-luukku avataan vahingossa, voit jatkaa toistoa samasta paikasta laitteen uudelleenkäynnistyksen tai CD-luukun sulkemisen jälkeen. Automaattinen jatkaminen toimii myös, jos katkaiset CD-soittimesta virran ja haluat jatkaa kuuntelua myöhemmin.

### **BBS-toiminto**

1. Voit ottaa basson vahvistustoiminnon käyttöön tai poistaa sen käytöstä BBS-kytkimellä (14).
2. Liu'uta BBS-kytkin (14) ON-asentoon parantaaksesi äänilähdön matalien taajuuksien (basso) vastetta.

## **VAROITUS!**

- Älä käytä kuulokkeita ajaessasi autolla, pyöräillessäsi tai käyttäessäsi mitä tahansa moottoriajoneuvoa.
- Älä pidä kuulokkeita suurella äänenvoimakkuudella kävellessäsi ja erityisesti ylittäessäsi katuja, sillä se voi olla vaarallista.
- Vältä kuulokkeiden käyttäminen suurella äänenvoimakkuudella. Kuuloasiantuntijat neuvovat välttämään jatkuvaa, voimakasta ja pitkäkestoista toistoa. Jos tunnet soivan äänen korvissasi, vähennä äänenvoimakkuutta tai lopeta kuulokkeiden käyttö.
- Pidä äänenvoimakkuus aina kohtuullisella tasolla, jotta kuulet ympäristön äänet ja voit huomioida ympärilläsi olevat.
- Puhdista pehmeällä liinalla.
- Älä koskaan upota veteen.

## **Huolto ja ylläpito**

- Puhdista pehmeällä liinalla, jota on kostutettu hieman vedellä tai miedolla pesuaineella.
- Älä käytä kemiallisia puhdistusaineita, kuten alkoholia, bentseeniä tai ohenteita.
- Älä koskaan jätä CD-soitinta suoraan auringonvaloon tai kuumaan, kosteaan tai pölyiseen paikkaan.
- Pidä CD-soitin etäällä lämmityslaitteista ja sähköhäiriöiden lähteistä, kuten loistelampuista ja moottoreista.

Ota huomioon – kaikkia tuotteita voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta.  
Emme vastaa tämän käyttöoppaan virheistä tai puutteista.

KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN, COPYRIGHT DENVER A/S



Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sisältävät materiaaleja, komponentteja ja aineita, jotka voivat olla vahingollisia terveydelle ja ympäristölle, jos jätemateriaalia (pois heitettävät sähkö- ja elektroniikkalaitteet) ei käsitellä asianmukaisesti.

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet on merkitty yläpuolella näkyvällä rastitun jäteastian symbolilla. Symboli kertoo, ettei sähkö- ja elektroniikkalaitteita tai paristoja saa hävittää kotitalousjätteen mukana vaan ne on hävitettävä erikseen.

Kaikissa kaupungeissa on keräilypisteitä, joihin vanhat sähkö- ja elektroniikkalaitteet voidaan toimittaa maksutta edelleen toimitettaviksi kierrätysasemille ja muihin keräilypisteisiin tai niille voidaan järjestää keräily kodeista. Lisätietoja saat kuntasi tekniseltä osastolta.

**DENVER A/S**

**Omega 5A, Soeften**

**DK-8382 Hinnerup**

**Tanska**

**[www.facebook.com/denver.eu](https://www.facebook.com/denver.eu)**