

CD Boombox TCL-212BT



BRUKSANVISNING

Varningar och försiktighetsåtgärder



Denna symbol som finns på baksidan eller undersidan av enheten är avsedd att varna användaren för närvaron av icke isolerad "farlig spänning" inom produktens hölje som kan utgöra en risk för elektriska stötar.



Symbolen, som finns på baksidan eller undersidan av enheten, är avsedd att uppmärksamma användaren för att det finns viktiga instruktioner för drift och underhåll (service) i litteraturen som följer med apparaten.



Denna produkt använder en klass 1-laser för att avläsa CD-skivor. Denna CD-spelare är utrustad med säkerhetsbrytare för att undvika exponering när CD-luckan har öppnats och CD-spelarens lock är skadat. Osynlig laserstrålning är närvarande när CD-spelaren är öppen och systemets låsning har misslyckats eller skadats. Det är viktigt att du alltid undviker direkt exponering för laserstrålen. Säkerhetsbrytarna ska inte skadas eller kringgås.

**FÖRSIKTIGHET:FÖREBYGGA ELEKTRISK CHOCK
INFOGA 2 STICKKONTAKTER KORREKT IN I DET
MATCHANDE UTTAGET ELLER ADAPTERN.**

**FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR ELEKTRISKA STÖTAR SKA INTE
HÖLJET (ELLER BAKSIDAN) TAS AV.**

Det finns inga delar invändigt som kan underhållas av användaren. Hänvisa till till kvalificerad servicepersonal för reparation.

WARNING: Ändringar eller modifieringar på denna enhet som inte godkänts av den part som ansvarar för överensstämmelse, kan leda till att användarens behörighet att använda utrustningen upphävs.

WARNING: För att förhindra brand och farliga stötar, utsätt inte denna apparat för regn eller fukt.

VAR FÖRSIKTIG: Risk för explosion om batteri byts felaktigt. Byt bara till samma eller motsvarande typ.

Blanda inte gamla och nya batterier.

Blanda INTE inte alkaliska, vanlig (zink-kol) eller laddningsbara (NiCd, NiHM, etc) batterier.

OBS: Den här utrustningen har testats och motsvarar gränserna för digitala enheter inom klass B i enlighet med del 15 i FCC-reglerna. Dessa krav är utformade för att ge rimligt skydd mot skadliga störningar från installationer i bostadsområden. Utrustningen genererar, använder, och kan utstråla radiofrekvensenergi och kan, om den inte har installerats enligt anvisningarna, orsaka skadliga störningar på radiokommunikationer. Det finns emellertid ingen garanti för att störningar inte kommer att ske för en viss installation. Om utrustningen stör radio- eller tevemottagningen måste användaren åtgärda störningen genom en eller flera av nedanstående åtgärder. Undersök om utrustningen stör mottagningen genom att stänga av och starta utrustningen.

- Placera om eller flytta mottagarantennen.
- Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
- Anslut utrustningen till ett uttag på en annan krets än den som mottagaren är ansluten till.
- Rådfråga återförsäljaren eller en erfaren radio/TV-tekniker om hjälp.

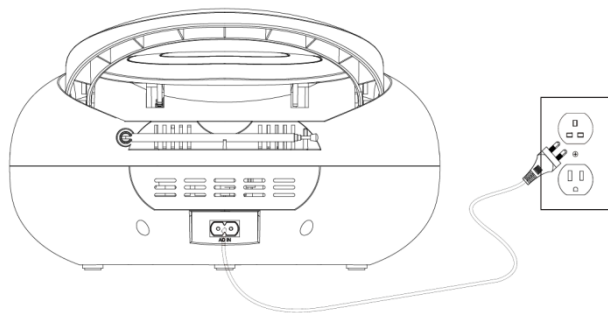
Funktioner i boxen

- cd-spelare: CD, CD-R/ RW
- FM-radio
- Aux-ingång
- Programmerbara CD-spår
- LED-display
- Inbyggda högtalare
- AC Ström löstagbar nätsladd
- Likström: kräver 4 C batterier, medföljer inte

Slå på enheten

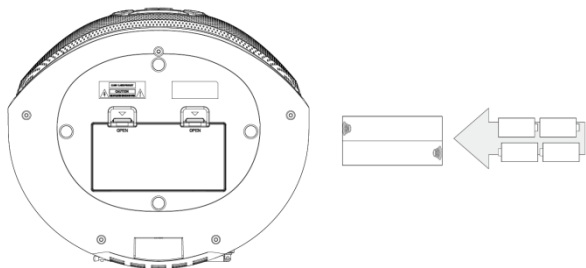
AC Ström

Anslut den löstagbar nätsladden till ett vanligt vägguttag (100-240V~ 50/60Hz)



Batteristyrka

Kräver 4 C batterier, medföljer inte.



Ställa in FM-Radion

Steg 1: Justera **EQ/MODE** till *FM-läge*.

- *Förläng FM-antennen för att förbättra FM-mottagningen.*

Steg 2: Kort tryck på **PREV** eller **NEXT** för att hoppa till föregående eller nästa tillgängliga station.

Spela upp en cd-skiva

Steg 1: Öppna CD-luckan och sätt i en CD eller CD-R/RW i spelaren

Steg 2: Justera **EQ/MODE** till *CD-läge*.

Steg 3: Tryck på knappen **Play/Pause** för att starta uppspelningen av den inmatade CD-skivan.

Använda extra ingången

AUDIO-källa	Kräver ett kontaktdon
Mp3-spelare	mini-telefon 3,5 mm kabel (medföljer inte)

Steg 1: Ansluta en 3,5 mm mini-telefonkabel (medföljer inte) till **Extra ingången** på enheten och ljudutgången till en Mp3-spelare.

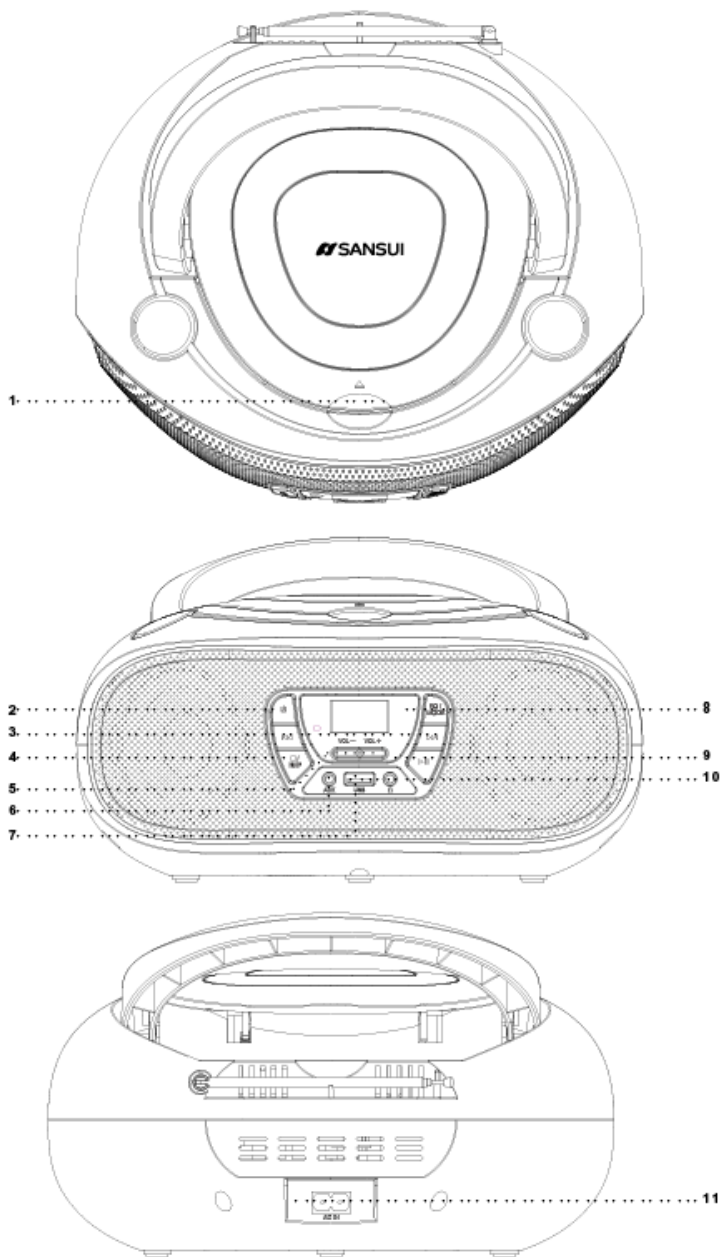
Steg 2: Justera **Funktionen** till *AUX IN-läget*.

- *Ljud som spelas genom den anslutna MP3-spelaren hörs nu via enheten.*

Bluetooth

1. Tryck på **EQ/MODE** på enheten för att välja Bluetooth-läge.
2. Slå på Bluetooth på din mobiltelefon och sök efter TCL-212BT
3. När den hittats, klicka på den. Den blå strömindikatorn blinkar, vilket indikerar att den paras ihop.
4. Du hör ett litet ljud som indikerar att ihopparningen är klar.
5. Du kan nu spela musik från mobiltelefonen via enheten.

Kontrollernas placering



Kontrolldefinitioner

1. ÖPPNA/STÄNG

Öppna/stäng CD-luckan

2. STRÖM

I standby-läge, kort tryck för att slå på enheten och kort tryck igen för att enheten ska stängas av. Enheten är standard vid FM när den först slås på.

3. FÖREG/INSTÄLL-/NÄSTA/INSTÄLL+

I FM-läge: Ett kort tryck, flyttas frekvenssökningen framåt eller bakåt. Långt tryck, frekvenssökningen av FM-stationen flyttas framåt eller bakåt.

I CD-/USB-läge: Ett kort tryck är för föregående eller nästa program; Långt tryck är för snabbt bakåt och framåt.

I BT-läge: Tryck kort knappen uppåt eller nedåt för att växla ljud.

I AUX-läge: Denna knapp har ingen funktion;

4. STOPP/UPPREPA/MINNE

I FM-läge: kort tryck är för memorerad frekvens, och max kan memorera 20 frekvenser.

I CD-/USB-läge: i läget uppspelning, tryck en gång för en upprepad musik, tryck igen för all upprepa hela programmet, tryck kort för att radera denna funktion, och långt tryck i sekunder för att stoppa uppspelningen. I AUX/BT-läge: Knappen har ingen funktion.

5. VOL+/VOL-

Tryck kort för Volym upp eller ner ett steg. Långt tryck för Volym upp och ner. Max volym är 32.

6. Aux:

Använd AUX-ingången för att ansluta en extern ljudkälla (MP3-spelare) till enheten.

7. USB

Tryck på Mode-knappen på enheten för att välja USB-läge och ansluta en USB-enhet.

8. EQ/LÄGE

Lång tryck på **EQ/MODE**-knappen för FLAT/KLASSISK/JAZZ/ROCK/POP för att växla;

I funktionsläge: kort tryck för Radio/CD/USB/AUX/BT för att växla.

9. SPELA/PAUSA/P+/AVSÖKA

I FM-läge: ett kort tryck för källfrekvensen med minne; långt tryck i 2 sekunder för automatisk avsökning för FM-frekvens.

I CD/USB/BT-läge: kort tryck för paus, och tryck kort igen för att spela;

I AUX-läge: Knappen har ingen funktion;

10. TELEFON

11. Nätanslutning

Använd nätanslutningen för att ansluta enheten till en nätkälla.

Tekniska Specifikationer:

Ingångsspänning: AC 100 - 240 V ~ 50/60 Hz

Utgående ström: 2 x 2W

FM: 87,5 - 108 MHZ

Maskinstorlek: L261*B226*H132mm

Batteri: 4 x 'C' batterier (medföljer inte)

DENVER®

www.denver-electronics.com



Elektriska och elektroniska apparater innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara farliga för din hälsa och miljön, om avfallsmaterialet (förbrukad elektrisk och elektronisk utrustning) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning markeras med en överkorsad soptunna, så som visas ovan. Denna symbol indikerar att elektrisk och elektronisk utrustning inte ska bortskaffas med hushållsavfallet, utan ska bortskaffas separat.

Alla kommuner har etablerat uppsamlingsställen där elektrisk och elektronisk utrustning och batterier antingen kan lämnas in kostnadsfritt på återvinningsstationer eller hämtas från hushållen. Vidare information finns att tillgå hos din kommuns tekniska förvaltning.

Härmed försäkrar Inter Sales A/S att denna typ av radioutrustning TCL-212BT överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress:

Ange: www.denver-electronics.com och klicka sedan på IKONEN längst upp på webbsidan. Ange modellnumret: TCL-212BT

Ange nu produktsida, och direktivet finns under hämtningar/övriga hämtningar

Driftsfrekvensområde:

Maximal utgående ström:

Importör:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denverelectronics