

DENVER[®]

HANDLEIDING



TSP-110

Draagbaar BT-luidsprekersysteem



WAARSCHUWING



1. Plaats GEEN voorwerpen bovenop het apparaat, omdat deze het apparaat kunnen bekrassen.



2. Stel het apparaat NIET bloot aan vuile of stoffige omgevingen.



3. Steek GEEN vreemde voorwerpen in het apparaat.



4. Stel het apparaat NIET bloot aan krachtige magnetische of elektrische velden.



5. Gebruik het apparaat NIET in de regen.



6. Raadpleeg a.u.b. Uw plaatselijke autoriteiten of de winkel voor de correcte afdanking van elektronische producten.



7. Het apparaat NIET demonteren. Reparaties mogen uitsluitend worden uitgevoerd door een gekwalificeerde elektromonteur.



8. Het apparaat is voorzien van openingen voor hitte-afvoer. De ventilatie van het apparaat NIET blokkeren, anders kan deze heet worden en als gevolg verstoord raken.

Illegaal gebruik kan tot persoonlijk en zelfs fataal letsel leiden. Illegaal gebruik kan tot beschadiging van eigendommen leiden.

EIGENSCHAPPEN VAN HET APPARAAT

Dit systeem kan worden gebruikt met een persoonlijke computer, mobiele telefoon, DVD, VCD, CD, LD, tv, MP3, radio, elektronische piano en andere apparatuur voorzien van een audio-uitgang.

Het krachtige versterkercircuit levert een natuurgetrouwe klank en is gekoppeld met een professionele luidspreker van hoge kwaliteit, zodat het geluidsveld zo helder mogelijk klinkt met duidelijke audio-effecten.

Dit buitengewone geluidssysteem produceert een diepe, krachtige bas met uitstekende en heldere hoge tonen.

Het professionele elektronische circuit voor frequentiescheiding verbetert de effecten van het crossoverpunt van het apparaat.

Het apparaat heeft dankzij het professionele ontwerp, de fabricage van batterijen met hoge capaciteit en de toegewijde condensators voor het audiovermogen een grotere marge in het vermogenreserve voor de luidspreker, een stabielere en betere dynamiek en een hogere signaal/ruisverhouding.



1. Stand-bytoets
2. Ingangssignaal selecteren
3. Demptoets
4. Start-/stoptoets
5. Volgende USB-/SD-track
6. Vorige USB-/SD-track
7. EQ-selectie
8. Luidsprekervolume verhogen
9. Tracknummers direct selecteren
10. Stoptoets
11. Audiovolume verlagen
12. Track herhalen

PROBLEEMOPLOSSING

Storing	Mogelijke Oorzaak	Oplossing
Geen geluid	<ol style="list-style-type: none">1. Geen ingangsbron voor geluidssignaal.2. Volume is te laag.	<ol style="list-style-type: none">1. Gebruik een beter muzieksignaal.2. Volumeregeling.
Vervormd geluid	<ol style="list-style-type: none">1. Volume is te hoog.2. Luidspreker is mogelijk beschadigd.	<ol style="list-style-type: none">1. Verlaag het volume.2. Als de luidspreker beschadigd is, repareer of vervang deze.
Karaoke werkt niet	<ol style="list-style-type: none">1. Microfoonstekker niet volledig ingestoken.2. Microfoonschakelaar is niet ingeschakeld.3. Knop voor het microfoonvolume staat op de laagste stand.	<ol style="list-style-type: none">1. Sluit de microfoon goed aan op de ingang.2. Schakel de microfoonschakelaar in.3. Stel het microfoonvolume goed in.
MP3 speelt niet	<ol style="list-style-type: none">1. Het trackformaat op de U-disk is incorrect.2. Incorrecte werking heeft een storing veroorzaakt.3. USB0disk is losgekoppeld.	<ol style="list-style-type: none">1. Verander het trackformaat in MP3-formaat.2. Herstart het apparaat.3. Sluit de USB-disk goed aan.

INGEBOUWDE BT-FUNCTIE

- Druk op de toets "STAND-BY/INGANG" om de BT-ingangsbron te selecteren na het apparaat te hebben ingeschakeld.
- Zorg er a.u.b. voor dat het BT-apparaat waarmee u verbinding wilt maken is ingeschakeld. Zoek vervolgens naar de luidspreker en verbind deze met het apparaat. Er zal een "afvink"-toontje klinken zodra de verbinding is geslaagd. Als de luidspreker niet kan worden verbonden, herstart dan de luidspreker of het apparaat en probeer het opnieuw.
- U kunt muziek afspelen nadat de mobiele telefoon en de BT eenmaal succesvol zijn verbonden. Om het audiosignaal constant stabiel te houden, probeer de BT en mobiele telefoon op elkaar te richten.
- De BT van het apparaat kan worden gebruikt tot 10 meter als er geen belemmeringen zijn.

ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN, AUTEURSRECHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Elektrische en elektronische apparatuur en de inbegrepen batterijen bevatten materialen, componenten en stoffen die schadelijk kunnen zijn voor uw gezondheid en het milieu, indien de afvalproducten (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en batterijen) niet correct worden verwerkt.

Elektrische en elektronische apparatuur en batterijen zijn gemarkeerd met een doorgekruist klike-symbool, zoals hieronder afgebeeld. Dit symbool is bestemd de gebruiker er op te wijzen dat elektrische en elektronische apparatuur en batterijen dient als normaal huishoudelijk afval afgedankt dienen te worden, maar gescheiden moeten worden ingezameld.

Als eindgebruiker is het belangrijk dat u uw verbruikte batterijen inlevert bij een geschikte en speciaal daarvoor bestemde faciliteit. Op deze manier is het gegarandeerd dat de batterijen worden hergebruikt in overeenstemming met de wetgeving en het milieu niet aantasten.

Alle steden hebben specifieke inzamelpunten, waar elektrische of elektronische apparatuur en batterijen kosteloos ingeleverd kunnen worden op recyclestations of andere inzamellocaties. In bepaalde gevallen kan het afval ook aan huis worden opgehaald. Vraag om meer informatie bij uw plaatselijke autoriteiten.

Hierbij verklaar ik, Inter Sales A/S, dat het type radioapparatuur TSP-110 conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: www.denver-electronics.com/denver-tsp-110/
Frequentie bereik:

Totaal vermogen:

Importeur:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Denemarken

www.facebook.com/denverelectronics