

# DENVER®

## IFI-140 Gebruikershandleiding

Docking-systeem voor de iPhone

### BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES



**VOORZICHTIG**  
RISICO VAN ELEKTRISCHE  
SCHOKKEN NIET OPENEN



OPGELET: OM HET RISICO VOOR ELEKTRISCHE SCHOKKEN TE VERKLEINEN, VERWIJDER HET DEKSEL (OF DE ACHTERKANT) NIET. BINNENIN BEVINDEN ZICH GEEN ONDERDELEN DIE DOOR DE GEBRUIKER ONDERHOUDEN KUNNEN WORDEN. VERWIJS ONDERHOUD DOOR NAAR GEKWALIFICEERD ONDERHOUDSPERSONEEL



De bliksemschicht met pijl binnenin een gelijkzijdige driehoek is een waarschuwingsteken dat u attent maakt op de aanwezigheid van ongeïsoleerde "gevaarlijke spanning" binnen de behuizing van het product dat van voldoende omvang is om een risico op elektrische schokken te vormen.



Het uitroepsteken binnen een gelijkzijdige driehoek is bedoeld om de gebruiker te waarschuwen op de aanwezigheid van belangrijke gebruiks- en onderhoudsinstructies in de documentatie die met het apparaat meekomen.

Elektrische en elektronische apparatuur bevat materialen, onderdelen en stoffen die schadelijk kunnen zijn voor uw gezondheid en het milieu (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur) indien incorrect verwerkt.

Elektrische en elektronische apparaten zijn gemarkeerd met een doorgekruist klikosymbool,

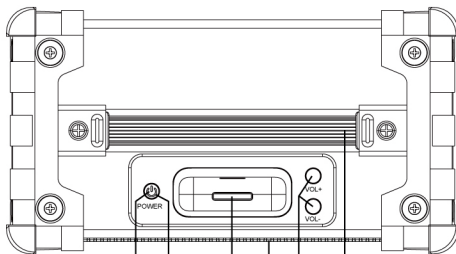
zoals hieronder afgebeeld. Dit symbool geeft aan dat elektrische en elektronische apparatuur niet mag worden afgedankt met ander huishoudelijk afval, maar echter gescheiden moet worden ingezameld.

Alle steden hebben gevestigde inzamelpunten waar elektrische en elektronische apparatuur kosteloos ingeleverd kan worden op recyclestations en andere inzamelpunten, of de apparaten kunnen bij u thuis worden opgehaald. Vraag uw plaatselijke autoriteiten om meer informatie.

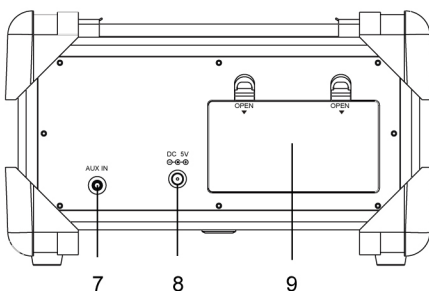


# PLAATS VAN DE BEDIENINGSELEMENTEN

## BOVENAANZICHT



## ACHTERAANZICHT



### 1. VOEDING-knop

Druk op de "POWER"-knop om het toestel in te schakelen.

Om het toestel uit te schakelen (stand-by-modus), druk op en houd de "POWER"-knop ingedrukt tot de voeding-LED uitgaat, laat de knop vervolgens los.

### 2. Voedingindicator

### 3. iPod/iPhone-docking-aansluiting

### 4. Luidspreker

### 5. "VOL+/VOL-"-knop

Druk op de "VOL+" of "VOL-"-knop om het gewenste volumeniveau in te stellen.

### 6. Handgreep

### 7. Aux In-aansluiting

### 8. DC-ingangaansluiting

### 9. Batterijklep

## AAN DE SLAG

De eenheid is ontwerp om de meegeleverde AC/DC-adapter of 6 x AA-formaat batterijen (batterijen niet inbegrepen) te gebruiken.

Batterijen:

### Om de batterijen te plaatsen of vervangen:

1. Open de batterijklep aan de achterzijde van het apparaat.
2. Plaats 6 (zes) AA-formaat batterijen in het batterijvak met de polariteit volgens de markeringen binnenin.
3. Plaats de batterijklep terug.

### OPMERKINGEN:

1. Alkaline batterijen worden aanbevolen voor een langere werksduur.
2. In de batterijwerkingsmodus, zal de aangesloten iPod/iPhone niet worden opgeladen om batterijvermogen te besparen.

## VOORZORGSMAATREGELEN VOOR DE BATTERIJ:

Volg deze voorzorgsmaatregelen wanneer u een batterij in dit apparaat gebruikt:

1. Gebruik alleen de grootte en het type van de batterij zoals gespecificeerd.
2. Zorg bij het plaatsen van de batterij ervoor de juiste polariteit te volgen, zoals aangegeven in het batterijvak. Een omgekeerde batterij kan het apparaat beschadigen.
3. Meng geen verschillende soorten batterijen samen (bijvoorbeeld Alkaline en zinkkoolstof) of oude batterijen met nieuwe.
4. Als de batterijen in het apparaat leeg zijn of het apparaat wordt voor een lange tijdsperiode niet gebruikt, verwijder de batterijen om schade of letsel door mogelijk lekkende batterijen te voorkomen.
5. Probeer niet op te laden, de batterij is niet bedoeld om te worden opgeladen; het kan oververhitten en scheuren. (Volg de instructies van de fabrikant.)
6. Niet in het vuur werpen. Batterij kan ontploffen of lekken.
7. Reinig de batterijcontacten en ook die van het apparaat alvorens de batterij te plaatsen.

### AC/DC-adapter:

1. Steek de DC-stekker van de meegeleverde AC/DC-adapter in de DC IN-aansluiting aan de achterzijde van het apparaat.
2. Steek de AC/DC-adapter in een AC 100-240 V~, 50/60 Hz stopcontact

### OPMERKINGEN:

- ⚠ Wanneer de AC/DC-adapter wordt aangesloten, zal de batterijvoeding automatisch uitschakelen.
- ⚠ Deze AC/DC-adapter is bedoeld om correct in een verticale of vloergemonteerde positie te worden georiënteerd.
- ⚠ Wanneer iPod/iPhone op de docking-slede is aangesloten, zal het automatisch worden opgeladen.
- ⚠ Als de apparatuur voor een lange tijdsperiode niet wordt gebruikt, haal de AC/DC-adapter uit het stopcontact en neem alle batterijen eruit om schade aan het apparaat te voorkomen.

## De iPod/iPhone koppelen en opladen:

Dit apparaat is met dezelfde aansluiting ontworpen die bij de meeste iPod en iPhone koppelingen te vinden is.

Wanneer u de ondersteunde iPod/iPhone op het docking-station bovenop het apparaat aansluit, zal de aangesloten iPod/iPhone beginnen op te laden. U kunt ook de muziekbestanden in de iPod/iPhone als volgt afspelen:

1. Verwijder de afdekking van de iPod/iPhone docking zoals op de onderstaande afbeelding weergegeven: Afb. 1
2. Plaats de iPod/iPhone op de docking zoals hieronder weergegeven (als de voedingsbron van het apparaat een AC/DC-adapter is, zal de iPod/iPhone automatisch opladen wanneer het wordt eplaatst): Afb. 2

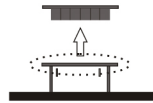


Fig 1



Fig 2

## AUX IN

Om naar de muziek van het externe audioapparaat of niet-koppelbare iPods te luisteren, ga als volgt te werk:

☼ Wanneer de 3,5 mm stereosteekker in de AUX-aansluiting aan de achterzijde van het apparaat wordt gestoken, zal het automatisch naar AUX IN schakelen; wanneer de steekker eruit wordt getrokken, zal het automatisch naar iPod schakelen.

1. Sluit het externe audioapparaat of iPods/iPhone aan met een audioaansluitkabel met aan beide uiteinden een 3,5 mm stereosteekker (kabel niet inbegrepen).
2. Steek het ene uiteinde in de AUX-aansluiting op de achterzijde van het apparaat. Sluit het andere uiteinde aan op de hoofdtelefoonaansluiting; Line Out-aansluiting of AUX-aansluiting van het externe audioapparaat of iPods.

## Bescherm uw meubilair:

Dit model is uitgerust met antislip rubberen "voeten" om te voorkomen dat het product verplaatst wanneer u de bedieningsknoppen gebruikt. Deze "voeten" zijn gemaakt van speciaal ontwikkeld niet-migrerend rubbermateriaal om eventuele afdrucken of vlekken op uw meubels te voorkomen.

Echter kunnen bepaalde meubilairpoetsmiddelen gebaseerd op soorten olie, houtbeschermingsmiddelen of schoonmaaksprays de rubberen "voeten" verweken, en afdrucken of een rubberresidu op het meubilair achterlaten. Om schade aan uw meubilair te voorkomen, raden we nadrukkelijk aan om kleine zelfklevende viltkussentjes te kopen, overal verkrijgbaar bij bouwmarkten en doe-hetzelf-centra's en deze kussentjes aan de onderkant van de rubberen "voeten" aan te brengen voordat u het product op de mooie houten meubelen plaatst.

## ZORG EN ONDERHOUD

1. Vermijd het gebruik van uw apparaat onder direct zonlicht of in hete, vochtige of stoffige plaatsen.

2. Houd uw apparaat weg van verwarmingstoestellen en bronnen van elektrische ruis zoals TL-lampen of motoren.
3. Ontkoppel het apparaat onmiddellijk van het stopcontact in geval van storing.

## HET APPARAAT REINIGEN

Om brand of schokgevaar te voorkomen, ontkoppel het apparaat bij het schoonmaken van het stopcontact.

- ☼ De afwerking op het apparaat kan met een stofdoekje gereinigd en zoals andere meubels verzorgd worden, wees voorzichtig bij het reinigen en afvegen van de plastic onderdelen.
- ☼ Als de behuizing stoffig wordt, veeg het met een zachte, droge stofdoek af. Gebruik geen was, glanssprays, of schuurmiddelen op de behuizing.
- ☼ Als het voorpaneel vuil of vlekkerig met vingerafdrukken geworden is, kan het met een licht bevochtigde zachte doek met een milde zeep en wateroplossing worden gereinigd. Gebruik nooit schuurdoekjes of polijstmiddelen, omdat deze de afwerking van uw apparaat zullen beschadigen.

**OPGELET:** Laat nooit water of andere vloeistoffen tijdens het schoonmaken in het apparaat terechtkomen.

## PROBLEEMOPLOSSING

Als u moeilijkheden bij het gebruik van dit docking-systeem ondervindt, controleer de volgende punten.

Symptoom	Mogelijk probleem	Oplossing
Het apparaat reageert niet (geen voeding)	De AC/DC-adapter is niet op een stopcontact aangesloten of de connector is niet op de DC IN-aansluiting op de achterkant van het apparaat aangesloten	Steek de AC/DC-adapter in het stopcontact en steek de connector in de DC IN-aansluiting op het apparaat
	Het stopcontact functioneert niet	Sluit een ander apparaat op hetzelfde stopcontact aan om te bevestigen dat het stopcontact werkt
De iPod/iPhone reageert niet op het luidspreker systeem	De iPod/iPhone is niet correct geplaatst	Verwijder uw iPod/iPhone uit het dock-station en controleer voor obstructies op de connectors in het dock-station en op uw iPod/iPhone. Plaats het vervolgens terug in het dock-station
	Uw iPod/iPhone is vastgelopen	Zorg ervoor dat uw iPod/iPhone goed werkt alvorens op het apparaat te koppelen. Raadpleeg de handleiding van uw iPod/iPhone voor info over het resetten van de iPod/iPhone
De iPod/iPhone laadt niet op	De iPod/iPhone is niet correct geplaatst	Verwijder uw iPod/iPhone uit het dock-station en controleer voor obstructies op de connectors in het dock-station en op uw iPod/iPhone. Plaats het vervolgens terug in het dock-station

	De iPod/iPhone is vastgelopen/bevoren. De batterij van de iPod/iPhone heeft een probleem	Zorg ervoor dat uw iPod/iPhone goed werkt alvorens op het apparaat te koppelen. Raadpleeg de handleiding van uw iPod/iPhone voor info over het resetten.
Het geluid is vervormd	Het volumeniveau is te hoog ingesteld	Als de originele geluidsbron van de iPod/iPhone van slechte kwaliteit is, wordt vervorming en ruis gemakkelijk met hoogvermogen luidsprekers opgemerkt. Probeer een andere bestand
	De geluidsbron is vervormd	Als u een externe geluidsbron zoals een oudere generatie iPod gebruikt, probeer van het uitgangsvolume van het apparaat zelf te verlagen.

## SPECIFICATIES

Algemene specificaties:

Voedingsbron van het hoofdapparaat:  
AA-formaat batterijen (niet inbegrepen)

DC – 5 V, 2,5 A, Centrum positief of 6 x

### AC/DC-adapter:

Ingang: AC 100-240 V~ 50/60 Hz, 0,5 A  
Uitgang: DC — 5 V, 2,5 A, centrum positief  
Geluidsvermogen: 2 x 2 W

## SPECIFICATIES ZIJN ONDERHEVIG AAN VERANDERING ZONDER VOORAFGAANDE KENNISGEVING

Toebehoren:

1 x Gebruikershandleiding  
1 x AC/DC-adapter



[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)

**DENVER**<sup>®</sup>  
**ELECTRONICS**

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)