

## SPRINTER-SYSTEMEN

H9977: SPRINTER-One-V122

H9837: SPRINTER-122

H9983: PASSSPRINT

H9982: USB-RUN

H10184: CD-RUN BT

H8206: RUN-K7

H9980: EMET-HAND

H9981: EMET-HEAD

H9979: RECEPT-MOD16

H9986: COV-SPRINT

## GEBRUIKERSHANDLEIDING

# 1 - Veiligheidsinformatie

## Belangrijke veiligheidsinformatie



Dit apparaat is uitsluitend bedoeld voor gebruik binnenshuis. Gebruik het niet op natte of extreem koude/hete plekken. Het niet naleven van deze veiligheidsinstructies kan resulteren in brand, elektrische schokken, verwonding of schade aan dit product of andere eigendommen.



Dit product bevat niet-geïsoleerde elektrische componenten. Voer geen onderhoudswerkzaamheden uit indien ingeschakeld, omdat dit kan leiden tot elektrische schokken.



Onderhoudsprocedures moeten worden uitgevoerd door een door CONTEST geautoriseerde technische dienst. Onze veiligheidsinstructies moeten tijdens fundamentele schoonmaakwerkzaamheden zorgvuldig worden opgevolgd.



**CAUTION**  
RISK OF ELECTRIC SHOCK  
DO NOT OPEN



**WAARSCHUWING:** Dit apparaat bevat geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden gerepareerd. Open de behuizing niet en verricht zelf geen onderhoud. In het onwaarschijnlijke geval dat uw apparaat moet worden onderhouden, neemt u contact op met uw dichtstbijzijnde leverancier. Gebruik geen contactdoos, verlengsnoer of ander verbindingssysteem zonder te controleren dat deze perfect geïsoleerd zijn en geen defecten vertonen, om een elektrische storing te voorkomen.



### Elektrocutiegevaar

Gebruik geen verlengsnoeren, contactdoos of ander verbindingssysteem, zonder te controleren dat metalen onderdelen volledig buiten bereik zijn, om elektrische schokken te voorkomen.



### Geluidsniveaus

Onze audio-oplossingen leveren belangrijke geluidsdruk-niveaus (SPL) die schadelijk kunnen zijn voor de gezondheid van de mens bij blootstelling gedurende lange perioden. Blijf uit de buurt van werkende luidsprekers.



### Uw apparaat recycelen

- Aangezien HITMUSIC zeer betrokken is bij het milieu, brengen we alleen schone, ROHS-conforme producten op de markt.
- Wanneer dit product het einde van zijn levensduur heeft bereikt, brengt u het naar een door de lokale autoriteiten aangewezen verzamelpunt. De gescheiden inzameling en recycling van uw product draagt bij aan het behoud van natuurlijke hulpbronnen en zorgt ervoor dat het wordt gerecycled op een manier die de menselijke gezondheid en het milieu beschermt.

## Gebruikte symbolen



Dit symbool geeft een belangrijke veiligheidsmaatregel aan.



Het symbool VOORZICHTIG duidt op een risico op verslechtering van het product.



Het symbool WAARSCHUWING geeft een risico voor de fysieke integriteit van de gebruiker aan. Ook kan het product beschadigd raken.

## Instructies en aanbevelingen

### 1 - Lees zorgvuldig:

Wij adviseren ten eerste om de veiligheidsinstructies zorgvuldig te lezen en te begrijpen voordat u dit apparaat gebruikt.

### 2 - Bewaar deze handleiding:

We raden ten eerste aan om deze handleiding in de buurt van het apparaat te bewaren voor toekomstig gebruik.

### 3 - Gebruik dit product met zorg:

We raden ten eerste aan om alle veiligheidsinstructies in overweging te nemen.

### 4 - Volg de instructies:

Volg alle veiligheidsinstructies zorgvuldig om lichamelijk letsel of schade aan eigendom te voorkomen.

### 5 - Vermijd water en natte plekken:

Gebruik dit product niet in regen of in de buurt van wastafels of andere natte plekken.

### 6 - Installatie:



We raden ten eerste aan om alleen een bevestigingssysteem of ondersteuning te gebruiken die door de fabrikant wordt aanbevolen of bij dit product wordt geleverd. Volg de installatie-instructies zorgvuldig en gebruik de juiste gereedschappen.

Zorg er altijd voor dat dit apparaat stevig is bevestigd om trillingen en wegglijden tijdens het gebruik te voorkomen, aangezien dit kan leiden tot lichamelijk letsel.

### 7 - Installatie aan plafond of muur:

Neem contact op met uw plaatselijke leverancier voor installatie aan plafond of muur.

### 8 - Ventilatie:



De ventilatieopeningen zorgen voor een veilig gebruik van dit product en voorkomen het risico op oververhitting.

Blokkeer of bedek deze ventilatieopeningen niet, want dit kan leiden tot oververhitting en mogelijk lichamelijk letsel of schade aan het product. Dit product mag nooit worden gebruikt in een afgesloten niet-geventileerde ruimte, zoals een gesloten koffer, tenzij er daarvoor bestemde ventilatieopeningen aanwezig zijn.

### 9 - Blootstelling aan hitte:

Langdurig contact of nabijheid met warme oppervlakken kan leiden tot oververhitting en schade aan het product. Houd dit product uit de buurt van warmtebronnen, zoals verwarmingstoestellen, versterkers, kookplaten, enz.

### 10 - Elektrische stroomvoorziening:

Dit product kan uitsluitend op een zeer specifieke spanning worden gebruikt. De informatie staat op het label aan de achterkant van het product.

### 11 - Netsnoerbescherming:



Netsnoeren dienen zodanig te worden gelegd dat er niet op gelopen kan worden of bekneld raken door objecten die erop of ertegen worden geplaatst, waarbij speciale aandacht moet worden besteed aan de uitsteeksels van snoeren, stopcontacten en het punt waar ze uit het armatuur komen.

### 12 - Voorzorgsmaatregelen bij het schoonmaken:



Koppel het product los voordat u schoonmaakwerkzaamheden uitvoert. Dit product mag uitsluitend worden schoongemaakt met accessoires die zijn aanbevolen door de fabrikant. Gebruik een vochtige doek om het oppervlak af te nemen. Was dit product niet.

### 13 - Lange perioden van niet-gebruik:

Ontkoppel de hoofdstroom van het apparaat gedurende lange periodes van niet-gebruik.

### 14 - Binnendringen van vloeistoffen of objecten:

Laat geen voorwerpen dit product binnendringen, omdat dit kan leiden tot een elektrische schok of brand. Mors nooit vloeistoffen op dit product, want dit kan de elektronische componenten binnendringen en leiden tot een elektrische schok of brand.

### 15 - Dit product moet worden onderhouden wanneer:



Neem contact op met bevoegd onderhoudspersoneel als:

- Het netsnoer of de stekker is beschadigd.
- Er voorwerpen op zijn gevallen of vloeistof in het apparaat is gemorst.
- Het apparaat is blootgesteld aan regen of water.
- Het product niet normaal lijkt te werken.
- Het product is beschadigd.

### 16 - Inspectie/onderhoud:



Voer zelf nooit inspectie of onderhoud uit. Laat al het onderhoud over aan gekwalificeerd personeel.

### 17 - Bedrijfsomgeving:



Omgevingstemperatuur en luchtvochtigheid: +5 - +35°C; de relatieve luchtvochtigheid moet minder zijn dan 85% (mits de ventilatieopeningen niet worden geblokkeerd).

Gebruik dit product niet op een niet-geventileerde, zeer vochtige of warme plaats.

## 2 - Introductie

Bedankt voor de aanschaf van een product uit de SPRINTER-serie.

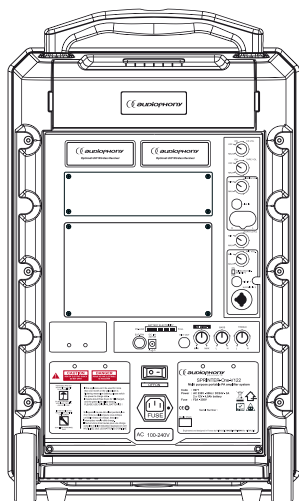
De SPRINTER-serie is ontworpen rond een versterkt systeem op batterijen dat 120 W geluid met hoge kwaliteit levert.

Er zijn vele opties beschikbaar, zodat iedereen het perfecte geluidssysteem kan bouwen.

Met deze gebruikershandleiding leert u alle functies van uw systeem begrijpen en gebruiken.

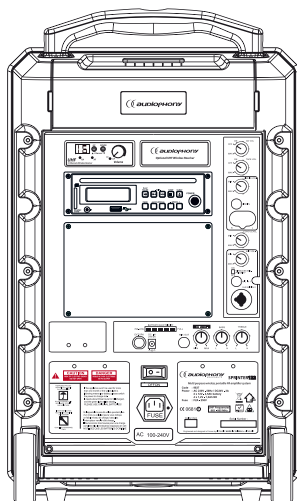
Houd het tijdens het eerste aantal keren dat u het apparaat gebruikt binnen handbereik om ermee vertrouwd te raken.

### Belangrijkste kenmerken van de SPRINTER-serie



**SPRINTER-One-V122**

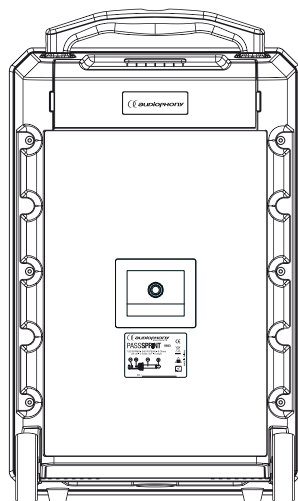
Dit is het perfecte product om helemaal opnieuw te beginnen en uw draagbare geluidssysteem naar uw wensen te bouwen. Het heeft alleen een versterkte luidspreker, de rest is aan u: twee bedrade microfoons, een cd-speler, USB- of MP3-speler.



**SPRINTER-122**

Het bevat de essentiële componenten van een mobiel geluidssysteem:

- 120 W versterkte luidspreker
- CD/USB-speler
- UHF-systeem met draagbare microfoon en ontvanger

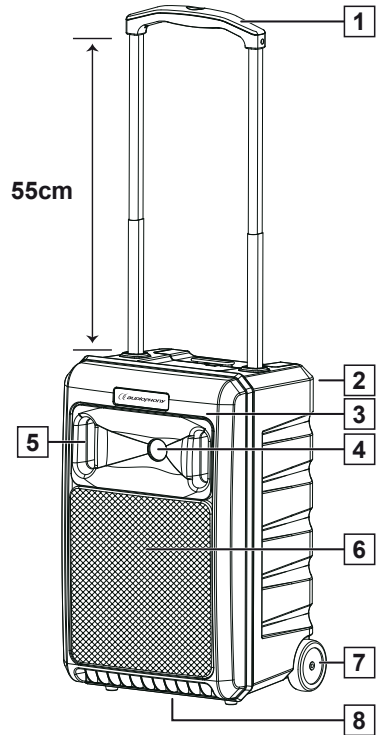


**PASSSPRINT**

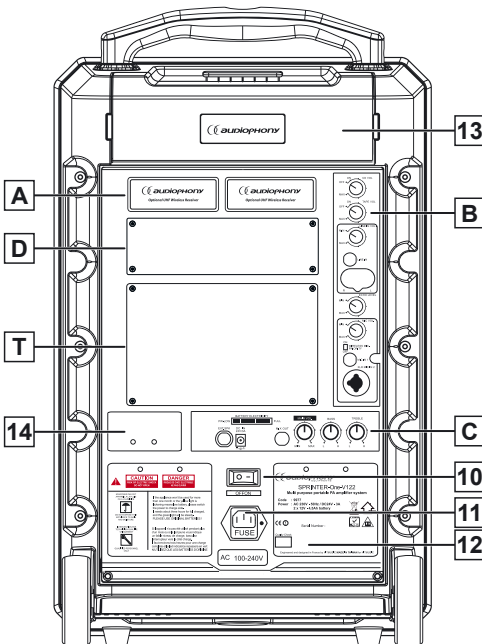
De passieve versie van de SPRINTER. Hiermee kunt u de geluidsdifusie van uw systeem vergroten.

### 3 - Beschrijving van de SPRINTER

- 1 - Uitschuifbare handgreep
- 2 - Bedieningspaneel
- 3 - Façade met beschermrooster en de luidsprekers
- 4 - Tweeter
- 5 - Ventilatie
- 6 - 10" basluidspreker
- 7 - Ingebouwde transportwieltjes
- 8 - 35 mm montageplaat voor luidsprekerstandaard



### 4 - De modules identificeren

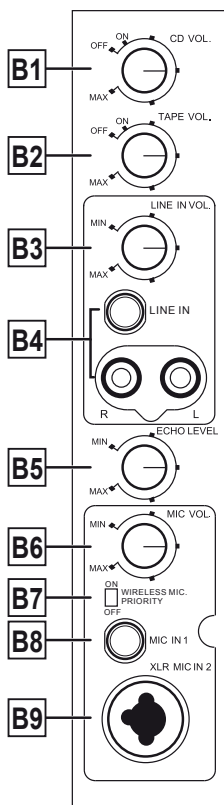


- 10 - Aan/uit-knop
- 11 - Stroomaansluiting: 100-240 V, 50-60 Hz
- 12 - Batterijklepje
- 13 - Compartiment voor opslagdragers.
- 14 - Laadcompartiment voor microfoonbatterijen
- A - Module voor UHF-ontvanger: 2 modules
- B - Volumeregelingszone
- C - Hoofdregelingszone
- D - Module voor CD/USB (CD-RUN)-speler of USB (USB-RUN)-lezer
- T - Module voor optionele cassettespeler

**OPMERKING:** Alleen de ontvanger en de leesmodules zijn verwijderbaar. De bedieningszones zijn ingebouwd en kunnen niet worden verwijderd.

## 5 - Beschrijving van de modules

### 5-1: Beschrijving van de volumeregelszone (B)



**B1** - Volumeregelaar van CD- of USB-speler. Van OFF naar MAX (rechtsom).

**B2** - Volumeregelaar van cassettespeler. Van OFF naar MAX (rechtsom).

**B3** - Volumeregelaar van LINE IN. Van minimum naar maximum (rechtsom).

**B4** - Externe invoer van LINE IN op lijnniveau via RCA-aansluiting.

**B5** - Echovolumeregelaar. Van minimum naar maximum (rechtsom).

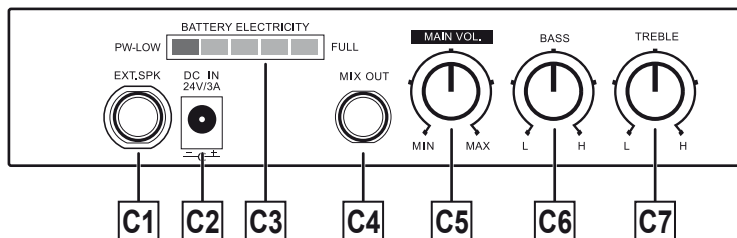
**B6** - Volumeregelaar MIC 1 en 2. Van minimum naar maximum (rechtsom).

**B7** - Activeringsknop voor de functie DRAADLOZE PRIORITEIT ("Talkover"). Deze functie beïnvloedt alle microfooninvoeren (bedraad en UHF).

**B8** - Jack voor 6.35 microfooninvoer.

**B9** - Combo XLR/jack voor 6.35 microfooninvoer.

### 5-2: Beschrijving van de hoofdregelingszone (C)



**C1** - Aansluiting voor extra luidspreker (PASSPRINT - 120 W 10" luidspreker).

**LET OP: Uitsluitend voor 8 Ohm luidsprekers**

**C2** - Aansluiting voor externe adapter: 24 V, DC 3 A.

**C3** - Indicator voor batterijstatus.

**C4** - Line-uitgang: hiermee kunt u het SPRINTER-signaal, inclusief de microfoon (UHF en bedraad) en cd-speler, ophalen.

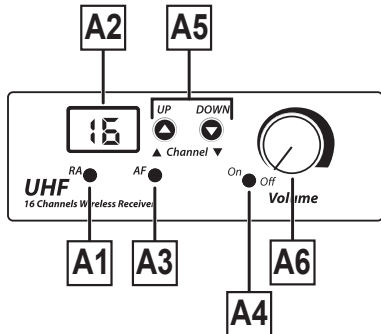
**C5** - Hoofdvolumeregelaar. Van minimum naar maximum (rechtsom).

**C6** - Lage tonenregelaar. Van laag naar hoog (rechtsom).

**C7** - Hoge tonenregelaar. Van laag naar hoog (rechtsom).



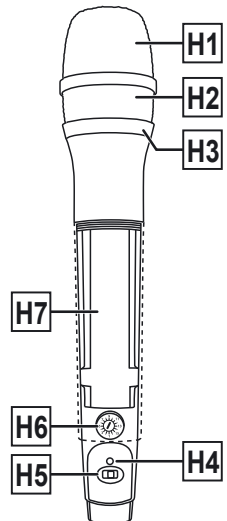
### 5-3: Beschrijving van een van de UHF-ontvangermodules (A = RECEPT-MOD16)



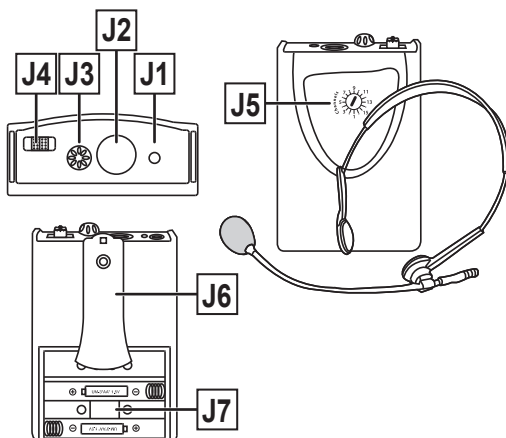
- A1** - Radiofrequentie-indicator: geeft aan of de microfoon is geactiveerd. De indicator knippert als de microfoon AAN staat.
- A2** - Geeft de huidige frequentie weer.
- A3** - Audiofrequentie-indicator: geeft aan of de zender een signaal uitzendt.
- A4** - ON/OFF-indicator: geeft aan of de module is geactiveerd.
- A5** - Kanaalkiezer: hiermee kunt u een van de 16 beschikbare frequenties kiezen.
- A6** - Volumeregelaar van HF-module. Van OFF naar maximum (rechtsom).

### 5-4: Beschrijving van de draagbare UHF-microfoon (EMET-HAND)

- H1** - Gaas: Beschermt de capsule.
- H2** - Capsule: zet de geluidsdruk om in een signaal.
- H3** - Sluitering.
- H4** - Indicator voor batterijstatus. Brandt groen wanneer de microfoon is gebruik is en wordt rood wanneer de batterijen bijna leeg zijn.
- H5** - AAN/UIT-schakelaar.
- H6** - Kanaalkiezer: plaats op hetzelfde kanaal als de RECEPT-MOD16-ontvanger.
- H7** - Vakje voor 2 LR06-batterijen. Let op de polariteit tijdens het vervangen van batterijen.



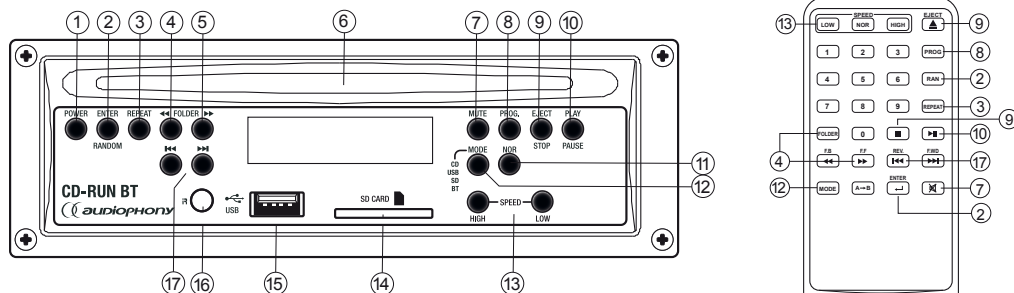
### 5-5: Beschrijving voor het headset microfoon-/zendersysteem (EMET-HEAD)



- J1** - Indicator voor batterijstatus. Brandt groen wanneer de microfoon is gebruik is en wordt rood wanneer de batterijen bijna leeg zijn.
- J2** - Mini XLR-aansluiting om de bedrade microfoon als volgt aan te sluiten:
- Signaal: pinnen 2 en 3
  - Massa: pin 1
- J3** - Volumeregelaar. Van laag naar hoog (rechtsom).
- J4** - AAN/UIT-schakelaar.
- J5** - Kanaalkiezer: plaats op hetzelfde kanaal als de RECEPT-MOD16-ontvanger.
- J6** - Riemclip.
- J7** - Batterijvakje. Let op de polariteit tijdens het vervangen van batterijen (type LR06 1,5 V)

## 5-6: Beschrijving van de CD/USB/BLUETOOTH (CD-RUN BT)-speler

### 5-6-1: Functielijst



**1 - POWER:** Het apparaat aan- en uitzetten.

**2 - ENTER/RANDOM:** Bevestiging willekeurige modus en activeringstoets

**3 - REPEAT:** Hiermee kunt u nummers herhalen: REPEAT1; de gehele cd: REPEAT ALL; of de volledige map. Druk opnieuw op REPEAT om de functie te annuleren.

**4 en 5 - FOLDER:** Hiermee kunt u de map van uw bestanden selecteren.

**6 - CD-LADE:** Deze speler accepteert 12 cm cd's, CD-R's, CD-RW's in CDA-, mp3- en WMA-formaat.

**7 - MUTE:** Hiermee kunt u het geluid dempen.

**8 - PROG:** Programmeerfunctie: Druk op PROG en selecteer het nummer met de toetsen 0-9. Bevestig uw keuze met de ENTER-toets.

Het scherm toont het geselecteerde nummer: 01 voor het eerste geprogrammeerde nummer.

Selecteer het tweede bereik en bevestig.

Het scherm toont het geselecteerde nummer: 02 voor het tweede geprogrammeerde nummer.

Druk op PLAY en het afspelen van het programma begint.

**9 - STOP/EJECT:** Stopt het afspelen en keert terug naar het begin van het eerste nummer op de schijf. Werpt de schijf uit. Zorg dat er geen cd in de lade zit als u er een in wilt doen.

**10 - PLAY/PAUSE:** Start het afspelen of pauzeert de cd.

**11 - NOR:** Hiermee keert u terug naar de oorspronkelijke afspeelsnelheid van de cd.

**12 - MODE CD/USB/SD/BT:** Toets voor het selecteren van het invoertype: SD-kaart, USB-apparaat, cd-speler of Bluetooth®-verbinding. Op het scherm verschijnt BLUE als u in Bluetooth-modus bent. Selecteer het Bluetooth-apparaat in uw lijst om er verbinding mee te maken. Indien nodig is het wachtwoord 0000.

**13 - LOW/NOR/HIGH:** Vertraag of versnel de afspeelsnelheid door verschillende keren te drukken om de tien verschillende niveaus te bereiken.

**14 - SD CARD:** Plaats hier uw SD- of MMC-geheugenkaart. Capaciteit van 128 MB tot 16 GB

**15 - USB:** Sluit hier uw USB-stick of externe harde schijf aan.

**16 - IR:** Infraroodsensor voor afstandsbediening.

**17 - REV/FWD:** Hiermee kunt u achteruit of vooruit zoeken in het nummer dat wordt afgespeeld. Druk nogmaals op PLAY om terug te keren naar normaal afspelen.



### 5-6-2: Bluetooth® koppelen

Zorg dat de speler zich vóór het koppelen in Bluetooth®-modus bevindt door op de MODE-toets te drukken.

Op het scherm zal BLUE knipperen. Zet uw Bluetooth-bron aan en zoek naar apparaten.

Selecteer BLUE uit de lijst en maak er verbinding mee.

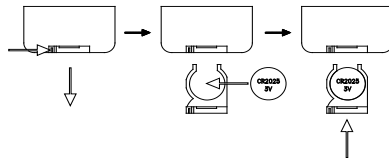
Indien nodig is het wachtwoord 0000.

Na het verbinden zal BLUE op het scherm blijven staan.

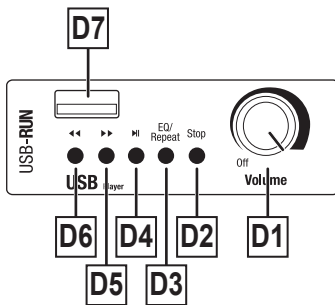
U kunt nu de functies PLAY, PAUSE, NEXT en PREV gebruiken op de spelen of de afstandsbediening.

### 5-6-3: De batterijen vervangen.

- 1 - Maak het batterijklepje los zoals weergegeven in de eerste afbeelding.
- 2 - Plaats het nieuwe CR2025 - 3V-batterij in de houder met de + naar boven, zoals weergegeven in de tweede afbeelding.
- 3 - Sluit het batterijklepje zoals weergegeven in de laatste afbeelding.



### 5-7: Beschrijving van de USB-speler (USB-RUN)



**D1** - Volumeregelaar: Van OFF naar maximum (rechtsom).

**D2** - Stop-toets: Stopt het afspelen en keert terug naar het begin van het nummer.

**D3** - EQ/Repeat-toets:

- Hiermee kunt u een van de 7 vooraf ingestelde equalisatiemodi kiezen: NORMAAL/POP/ROCK/JAZZ/KLASSIEK/COUNTRY.

- Houd 3 seconden ingedrukt om een van de 3 vooraf ingestelde herhalingsmodi te kiezen: UIT/ENKEL/MAP/ALLE/WILLEKEURIG.

**D4** - -toets: Stopt of hervat het nummer.

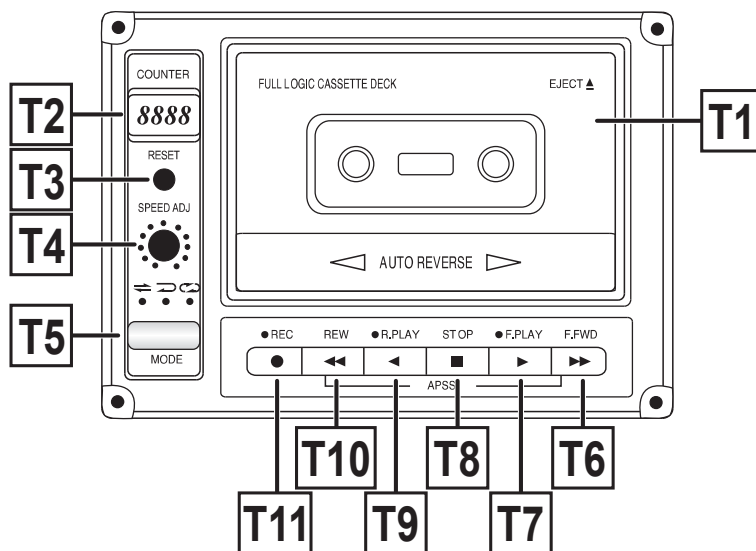
**D5** - -toets: Gaat naar het volgende nummer.

**D6** - -toets: Gaat terug naar het vorige nummer.

**D7** - USB-poort: Sluit hier uw USB-apparaat (stick, HDD...) aan.

**OPMERKING:** Als uw USB-apparaat meerdere mappen bevat, maakt de USB-RUN geen enkel onderscheid tussen de mappen en leest ze allemaal (afhankelijk van de gekozen Herhalingsmodus -D3).

## 5-8: Beschrijving van de optionele cassettespeler en -recorder (RUN-K7)



**T1 - EJECT:** Druk hier om de cassette uit te werpen.

**T2 - COUNTER:** Positieteller om uw startpunten bij te houden. 4-cijferig LCD-scherm.

**T3 - RESET:** Reset de teller.

**T4 - SPEED ADJ.:** Stelt de leessnelheid in. Van langzaam naar snel (rechtsom). Normale snelheid in middenpositie.

**T5 - MODE:**



- Automatische omdraaimodus: Hiermee kunt u de twee kanten zonder onderbreking lezen



- Standaardmodus



- Herhaalmodus: herhaalt één kant van de cassette.

**T6 - F.FWD:** Vooruitspoeltoets.

**T7 - F.PLAY:** Vooruit lezen.

**T8 - STOP:** Stopt het afspelen en opnemen.

**T9 - R.PLAY:** Omgekeerd lezen. Hiermee kunt u langzaam teruggaan naar een precieze positie.

**T10 - REW:** Terugspoeltoets.

**T11 - REC:** Opnametoets. Hiermee kunt u elke bron van uw SPRINTER opnemen.

**APPS:** Automatisch zoekstelsel waarmee u het ene na het andere nummer kunt starten.

Druk in afspeelmodus op **F.FWD**. De speler detecteert automatisch het einde van het nummer en schakelt terug naar de standaard afspeelmodus.

**Opmerking:** Deze module is optioneel en vereist alleen dat u 3 connectoren gebruikt om in uw systeem te integreren.

## 6 - Energiebeheer

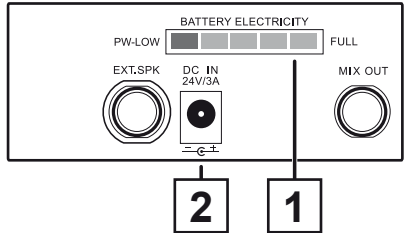
### 6 - 1: Beschrijving van het energiebeheersysteem

**1 - Indicatoren:** van **FULL** (batterijen opgeladen) naar **LOW** (batterijen bijna leeg). U moet de batterij zo snel mogelijk vervangen als de **LOW**-indicator brandt.

**2 - DC-invoer:** Hiermee kunt u een externe voeding (24 V; 2,5 A) aansluiten. Neem de polariteit in acht (+ in het midden).

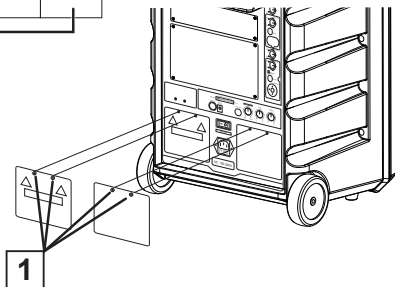
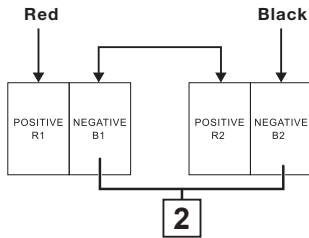
#### Opmerking betreft batterijen:

Gebruik de originele batterij. Gebruik een model met dezelfde kenmerken als u de batterij moet vervangen. Laad de batterijen op voordat u ze voor de eerste keer gebruikt. De SPRINTER is ontworpen om twee batterijen tegelijkertijd op te laden. Schakel het apparaat uit wanneer u het niet gebruikt ter behoud van de batterijen. De batterij kan ernstig worden beschadigd als deze volledig leeg raakt door een inactief systeem.



Bovendien moeten de batterijen regelmatig worden opgeladen om te voorkomen dat ze uitdrogen. De batterijen zijn onderhevig aan slijtage en worden niet door de garantie gedekt.

### 6 - 2: De batterijen van de SPRINTER vervangen



1 - Zet uw SPRINTER UIT.

2 - Open het toegangsluik aan de achterzijde zoals weergegeven in afbeelding 1.

3 - Verwijder de gebruikte batterijen.

4 - Plaats de nieuwe batterijen in hun compartiment.

5 - Plaats de batterijen zoals weergegeven in afbeelding 2.

6 - Zorg dat de batterij op zijn plaats zit en sluit het luik.

#### Opmerkingen:

- **Opgelet:** Zorg dat u de batterijen op de juiste manier plaatst, zoals beschreven in Afbeelding 2, omdat uw apparaat kan worden beschadigd door een onjuiste plaatsing.
- Nieuwe batterijen moeten voor gebruik volledig zijn opgeladen. De groene indicator knippert tijdens het opladen en de **FULL**-indicator blijft branden wanneer de batterij volledig is opgeladen.

### 6 - 3: Voorzorgsmaatregelen en aanbevelingen omtrent de batterijen

- 1 - Dit apparaat is voorzien van een 12 V/4,7 Ah-batterij met een levensduur van 6 uur.
- 2 - Het volledige laadproces duurt ongeveer 9 uur.
- 3 - Een ingebouwd energiebeheersysteem geeft aan of de batterij moeten worden opgeladen.
- 4 - Als de batterij leegraakt, zal alleen de «**LOW**»-indicator gaan branden. Sluit uw apparaat aan op een stopcontact of vervang de batterijen.
- 5 - Gebruikte batterijen moeten op de juiste manier worden afgevoerd. Gooi ze niet weg zodat ze vervolgens in het milieu terecht komen.
- 6 - Schakel het apparaat volledig uit wanneer u het niet gebruikt ter behoud van de batterij.
- 7 - We raden ten sterkste aan om de batterij te verwijderen bij lange perioden van niet-gebruik.
- 8 - De batterij moet regelmatig worden opgeladen om te voorkomen dat deze uitdroogt en onbruikbaar wordt.
- 9 - De batterij is onderhevig aan slijtage en wordt niet door de garantie gedekt.

## 7 - Accessoires en reserveonderdelen

### 7 - 1: Reserveonderdelen



**SPW10-120**  
Luidspreker:  
120 W - 8  $\Omega$   
10"

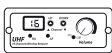


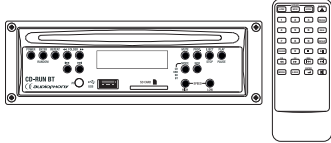
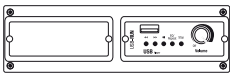
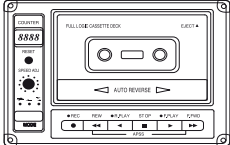


**SPDR20**  
20 W tweeter



**Kap**  
De SPRINTER wordt geleverd met een beschermhoes en een transportwielletjes.

## 7 -2: Optionele accessoires en modules voor SPRINTER-systemen

	<p><b>RECEPT-MOD16</b> UHF-ontvangermodule met 16 frequenties Te gebruiken met EMET-HAND en EMET-HEAD</p>
	<p><b>EMET-HAND</b> Draagbare UHF-microfoon met 16 frequenties Te gebruiken met de RECEPT-MOD16</p>
	<p><b>EMET-HEAD</b> Draagbare UHF-microfoon en bodypack-zender met 16 frequenties Te gebruiken met de RECEPT-MOD16</p>
	<p><b>CD-RUN</b> Cd-speler met USB/SD-ingangen, Bluetooth en infrarood afstandsbediening</p>
	<p><b>USB-RUN</b> USB-speler voor MP3-bestanden</p>
	<p><b>RUN-k7</b> Audiocassettespeler/-recorder</p>

## 8 - Technische specificaties

	<b>SPRINTER-122</b>	<b>SPRINTER-One-V122</b>
Luidspreker	10" luidspreker en 1" tweeter	10" luidspreker en 1" tweeter
Voeding	120 W klasse D versterker	120 W klasse D versterker
UHF-microfoon	UHF met 16 beschikbare frequenties	Optioneel
Frequentiebereik	UHF 863-865 Mhz	UHF 863-865 Mhz als een optionele UHF-module is geïnstalleerd
Speler	CD MP3-speler met antischokstelsel, USB/SD-lezer met toonhoogteregelaar. Wordt geleverd met infrarood afstandsbediening.	Optioneel
Vrije werking	Ongeveer 6 uur	Ongeveer 6 uur
Oplaadtijd	9 uur voor beide 12 V-batterijen 4 uur voor de microfoonbatterijen	9 uur voor beide 12 V-batterijen
Batterijen	2 x 12 V/4,5 Ah loodzuurbatterijen voor het systeem. 4 x 1,2 V/1,3 Ah NiMH-batterijen voor de microfoon	2 x 12 V/4,5 Ah loodzuurbatterijen voor het systeem
Energiebeheer	Bekijk het laadniveau via LED-scherm. Laad op en gebruik tegelijkertijd. Automatische uitschakeling in geval van bijna lege batterij.	Bekijk het laadniveau via LED-scherm. Laad op en gebruik tegelijkertijd. Automatische uitschakeling in geval van bijna lege batterij.
Instellingen	CD, volume, cassettevolume, Line In-volume, Mic-volume, talkover, hoofdvolume, hoge en lage tonenregelaar	CD, volume, cassettevolume, Line In-volume, Mic-volume, talkover, hoofdvolume, hoge en lage tonenregelaar
Accessoires	Opbergvak voor twee microfoons of bodypack-zender. Ingebouwde 1,2 V-batterijoplader. Uitschuifbare handgreep en transportwielletjes. Geleverd met beschermhoes.	Opbergvak voor twee microfoons of bodypack-zender. Ingebouwde 1,2 V-batterijoplader. Uitschuifbare handgreep en transportwielletjes. Geleverd met beschermhoes.
Afwerking	Polypropyleen luidspreker, stalen gaas. C36-voet voor luidsprekerstandaard.	Polypropyleen luidspreker, stalen gaas. C36-voet voor luidsprekerstandaard.
Afmetingen in mm	500 x 320 x 290	500 x 320 x 290
Nettogewicht incl. batterijen	15 kg	14 kg

## 9 - Opmerkingen

Aangezien AUDIOPHONY® de uiterste zorg aan haar producten besteedt om te zorgen dat u uitsluitend de best mogelijke kwaliteit krijgt, kunnen onze producten zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Daarom kunnen de technische specificaties en de fysieke configuratie van de producten afwijken van de illustraties.

Zorg dat u het laatste nieuws over en de nieuwste updates van de AUDIOPHONY®-producten ontvangt via [www.audiophony.com](http://www.audiophony.com)

AUDIOPHONY® is een handelsmerk van HITMUSIC S.A. - Zone Cahors sud - 46230 FONTANES - FRANKRIJK