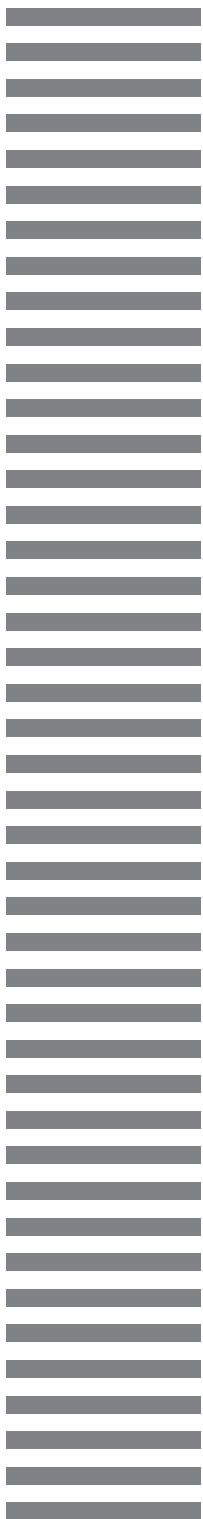
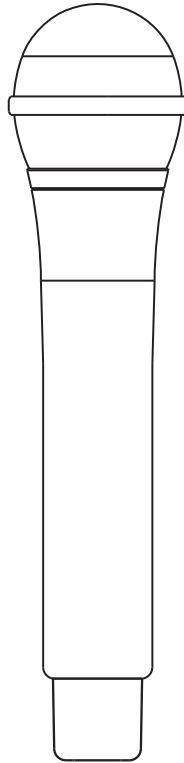


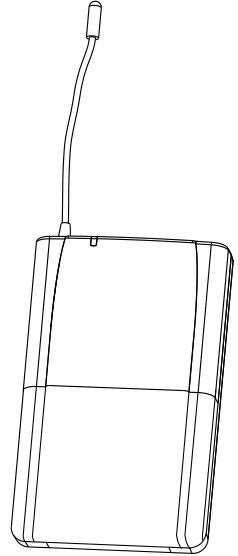
UHF-zender/ontvangersysteem voor draagbaar geluidssysteem - 500 MHz



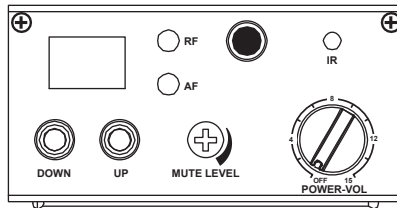
Ant F5



Emet-Hand F5



Emet-Body F5



Recept F5

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.



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



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

Gebruikte symbolen



Dit symbool geeft een belangrijke veiligheidsmaatregel aan.



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



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

Instructies en aanbevelingen

1 - Lees a.u.b. 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 weggliden 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 van 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.



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.



Geluidsniveaus

Onze audio-oplossingen leveren belangrijke geluidsdrukniveaus (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 recyclen



- Aangezien HTMUSIC 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.

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 uitsteeksel 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 om niet-gebruik.

14 - Binnendingen van vloeistoffen of objecten:

Laat geen voorwerpen dit product binnendingen, omdat dit kan leiden tot een elektrische schok of brand.

Mors nooit vloeistoffen op dit product, want dit kan de elektronische componenten binnendingen en leiden tot een elektrische schok of brand.

15 - Dit product moet worden nagekeken 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.

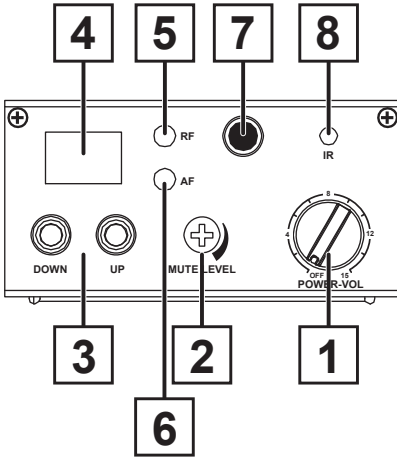
16 - Inspectie/onderhoud:

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

17 - Bedrijfsomgeving:

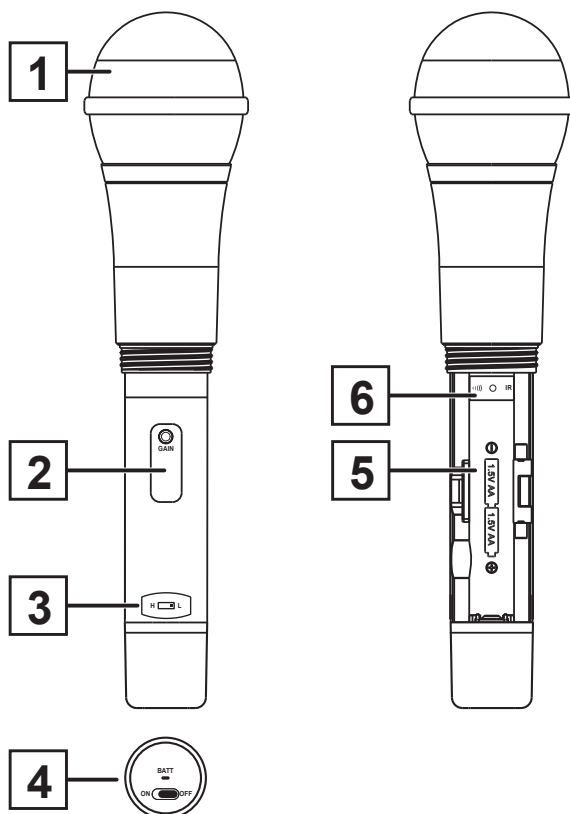
Omgevingstemperatuur en luchtvochtigheid: +5 - +35°C; de relatieve luchtvochtigheid moet minder zijn dan 85% (mits de ventilatieopeningen niet worden geblokkeerd). Gebruik dit product niet op een niet-geventileerde, zeer vochtige of warme plaats.

2 - Recept F5



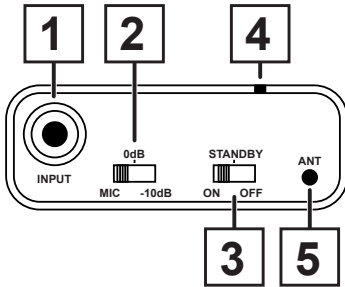
- 1 - Volumeregelaar voor de HF-module. Van OFF naar vol vermogen (rechtson).
- 2 - Squelch-regelaar: hiermee kunt u de drempelwaarde configureren in het geval van een onderbreking van het HF-signaal. De fabrieksinstellingen hoeven niet te worden aangepast.
- 3 - Kanaalselectie: hiermee kunt u door de 16 beschikbare kanalen bladeren.
- 4 - Kanaalweergave.
- 5 - Radiofrequentie-indicator: deze indicator brandt rood wanneer de uitzendende microfoon AAN staat.
- 6 - Audiofrequentie-indicator: deze indicator brandt groen wanneer er een signaal wordt ontvangen.
- 7 - Automatische synchronisatieverbindingstoets (ASC): hiermee kunt u een kanaal synchroniseren tussen zender en ontvanger. Selecteer een kanaal (van 1 t/m 16), druk op de ASC-toets en plaats de IR-diode van uw microfoon voor de IR-diode van uw ontvanger.
- 8 - IR-diode. Hiermee kunt u uw microfoon synchroniseren met de ontvanger.

3 - Emet-Hand F5



- 1 - Gaas: Beschermt de capsule.
- 2 - Verstærkingsregelaar: Hiermee kunt u de gevoeligheid van de microfoon instellen. De fabrieksinstellingen zijn optimaal, maar u kunt de gevoeligheid verlagen of verhogen door deze naar links (verlagen) of naar rechts (verhogen) te draaien.
- 3 - Uitvoerregelaar van radiofrequentie. H voor een sterk signaal; L voor een lager signaal. Hiermee kunt u het bereik van uw microfoon vergroten.
- 4 - Indicator voor batterijstatus en AAN/UIT-schakelaar.
 - De indicator knippert rood wanneer de batterijen leeg zijn.
 - De indicator knippert rood wanneer de ASC-functie geactiveerd is.
- 5 - Batterijvakje: LR06 x 2. Zorg dat u let op de polariteit als u de batterijen moet vervangen.
- 6 - Synchronisatie met IR-diode. Met de ASC-functie (Auto Synchro Connection) kunt u een gekozen kanaal synchroniseren tussen de zendmicrofoon en de ontvanger via infraroodtransmissie. Selecteer hiervoor een kanaal (van 1-16) op de ontvanger. Druk op de ASC-toets en plaats de IR-diode van uw microfoon voor de IR-diode (#9) van de ontvanger.

4 - Emet-Body F5

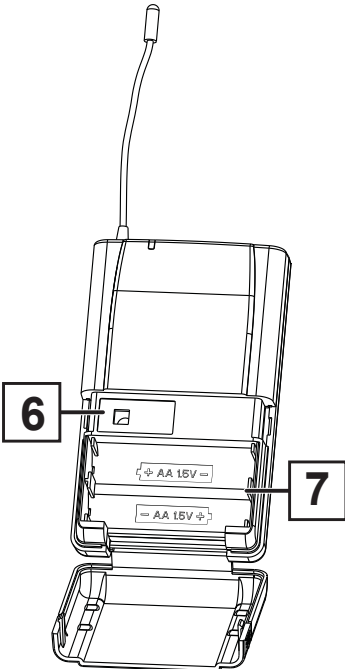


- 1 - 3,5-jack om de microfoon op aan te sluiten
- 2 - Invoerregelaar. MIC is de standaardconfiguratie voor de headsetmicrofoon. U kunt de posities 0 dB of -10 dB instellen als u een ander type microfoon wilt gebruiken.
- 3 - AAN/STAND-BY/UIT-schakelaar. Met de middelste positie kunt u de microfoon onderbreken zonder het HF-signaal te onderbreken.
- 4 - Indicator voor batterijstatus.
 - De indicator knippert rood wanneer de batterijen leeg zijn.
 - De indicator knippert rood wanneer de ASC-functie geactiveerd is.

5 - Flexibele antenne.

6 - Synchronisatie met IR-diode. Met de ASC-functie (Auto Synchro Connection) kunt u een gekozen kanaal synchroniseren tussen de zendmicrofoon en de ontvanger via infraroodtransmissie. Selecteer hiervoor een kanaal (van 1-16) op de ontvanger. Druk op de ASC-toets en plaats de IR-diode van uw microfoon voor de IR-diode (#9) van de ontvanger.

7 - Batterijvakje: LR06 x 2. Zorg dat u let op de polariteit als u de batterijen moet vervangen.



5 - Lijst met frequenties

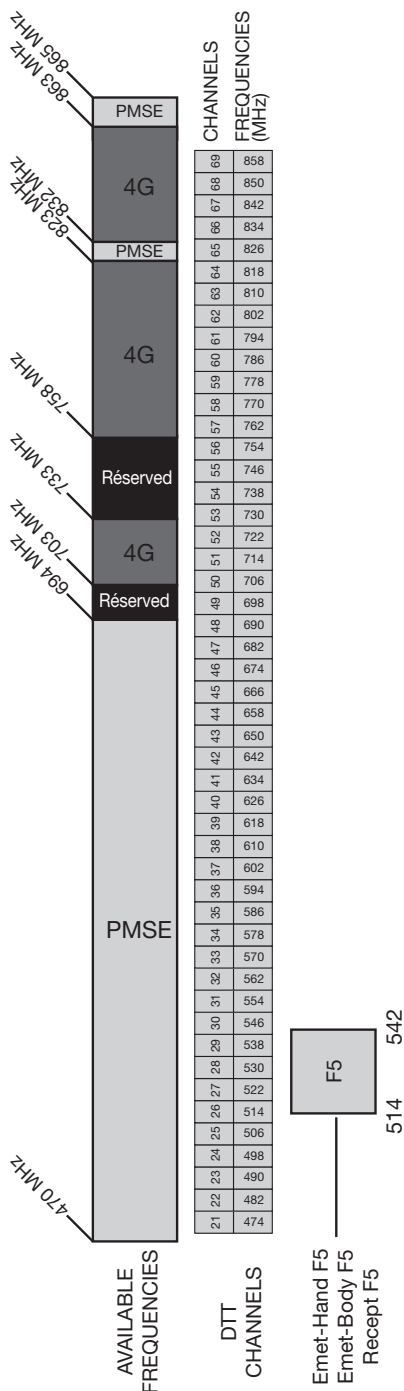
Kanaal 1	514,000 MHz
Kanaal 2	515,500 MHz
Kanaal 3	517,000 MHz
Kanaal 4	518,750 MHz
Kanaal 5	520,500 MHz
Kanaal 6	522,250 MHz
Kanaal 7	524,000 MHz
Kanaal 8	525,750 MHz
Kanaal 9	526,750 MHz
Kanaal 10	529,000 MHz
Kanaal 11	531,500 MHz
Kanaal 12	533,750 MHz
Kanaal 13	534,750 MHz
Kanaal 14	537,000 MHz
Kanaal 15	539,500 MHz
Kanaal 16	541,750 MHz

De geautoriseerde frequentiebanden kunnen "vrijuit" worden gebruikt door PMSE-apparatuur, d.w.z. zonder voorafgaande individuele toestemming, maar met inachtneming van de vastgestelde technische parameters.

Hierdoor hoeven gebruikers van het ontwerp en de uitzendapparatuur van aanvullende geluidsprogramma's geen vergoedingen te betalen. Ze mogen ander gebruik van frequenties echter niet belemmeren en zijn niet beschermd tegen interferentie.

Controleer uw plaatselijke bevoegde diensten om er zeker van te zijn dat u het frequentiebereik van uw systeem kunt gebruiken.

PMSE: Programma's maken en speciale evenementen



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

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