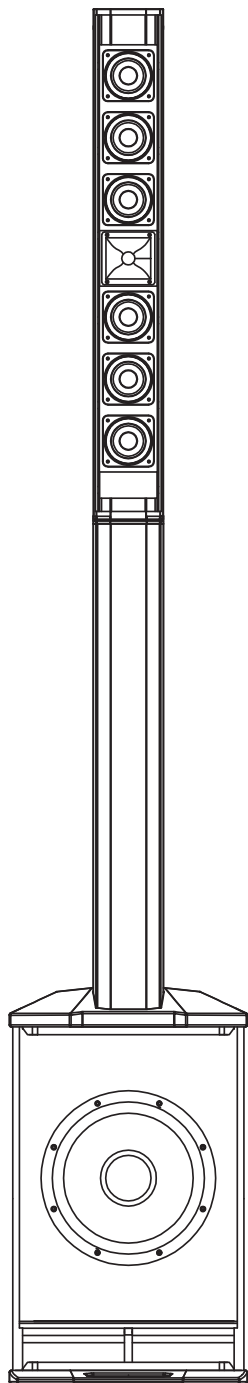
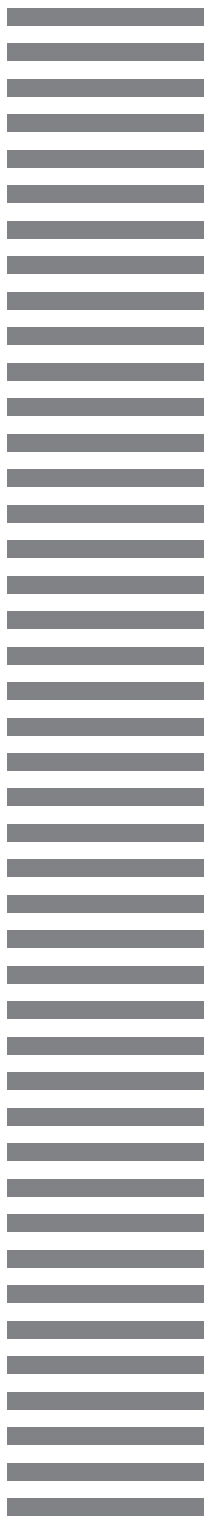


1200 W versterkersysteem met subwoofer en kolom met DSP en Bluetooth®



MOJO1200Line

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 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 vloeibruk 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.



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 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.

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 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 - Technische specificaties

KOLOM

Voeding	180W RMS - 360W max.
Nominale impedantie	6 Ohm
Boomer	6 x 3"
Tweeter	1 x 1"
Spreiding	120° x 30° (H x V)
Connector	Sleuf geïntegreerd in de subwoofer
Afmetingen	108 x 835 x 98 mm x2
Nettogewicht	3,9 kg

SUBWOOFER

Voeding	250W RMS - 500W max.
Nominale impedantie	4 Ohm
Boomer	1 x 10"
Afmetingen	366 x 625 x 541 mm
Nettogewicht	21 kg

COMPLEET SYSTEEM

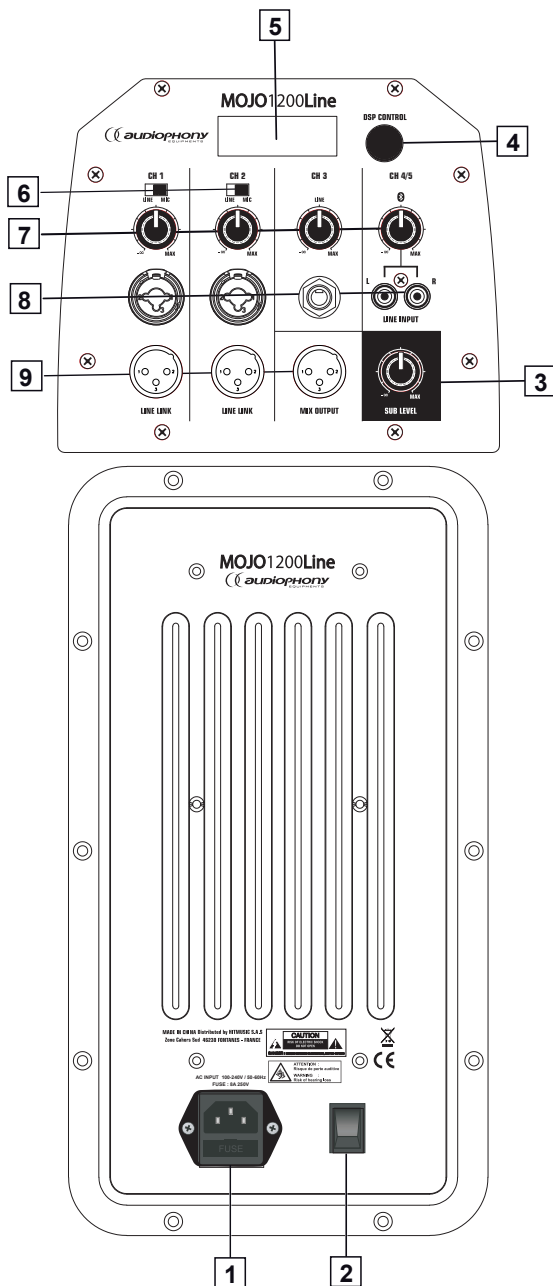
Frequentierespons	38 Hz - 18 kHz
Max. SPL (bij 1 m)	122 dB

VERSTERKER

Lage frequenties	1 x 300 W RMS / 600 W max.
Midden-/hoge frequenties	1 x 300 W RMS / 600 W max.
Ingangen	KAN1: 1 x Combo lijn-/microfoon-XLR/-jack KAN2: 1 x Combo lijn-/microfoon-XLR/-jack KAN 3: 1 x Jacklijn KAN 3: 1 x RCA L/R-lijn en Bluetooth®
Uitgang	1 geïntegreerde sleuf aan de bovenzijde van de subwoofer voor de kolom 1x XLR gebalanceerde MIX OUT voor koppeling met een ander systeem 2x XLR gebalanceerde LINE OUT voor koppeling van kanaal 1 en 2
DSP	24 bit (1 in, 2 uit) EQ/Voorinstellingen/Lage begrenzing/ Vertraging/Bluetooth® TWS
Niveau	Volume-instellingen voor elke richting + master
Sub	Volume-instellingen van subwoofer

3 - Presentatie

A- Achteraanzicht



1 - Stroomaansluiting en zekering

Hiermee kunt u de luidspreker aansluiten op een stopcontact. Gebruik de meegeleverde IEC-kabel en zorg dat de spanning die door het stopcontact wordt geleverd, overeenkomt met de waarde die wordt aangegeven door de spanningschakelaar, voordat u de ingebouwde versterker inschakelt. De zekering beschermt de voeding en de ingebouwde versterker.

Als u de zekering moet vervangen, zorg er dan voor dat de nieuwe zekering exact dezelfde kenmerken heeft.

2 - Aan/uit-knop

3 - Geluidsniveau van subwoofer

Hiermee kunt u het geluidsniveau van de lage tonen aanpassen.

Deze instelling beïnvloedt ook het hoofdvolume.

(ZORG DAT DAT U DIT CONFIGUREERT OM TE VOORKOMEN DAT DE BEGRENZER GAAT BRANDEN).

4 - Multifunctieknop

Hiermee kunt u elke functie van de DSP openen en aanpassingen maken. Kijk op de volgende pagina voor meer informatie.

5 - Display

Toont het ingangsniveau en de verschillende DSP-functies

6 - Ingangsregelaar van kanaal 1 en 2.

Hiermee kunt u het type bron kiezen dat op elk kanaal is aangesloten.

7 - Geluidsniveau van kanalen

Hiermee kunt u het geluidsniveau van elk kanaal aanpassen.

Deze instelling beïnvloedt ook het hoofdvolume van het versterkingssysteem.

(ZORG DAT DAT U DIT CONFIGUREERT OM TE VOORKOMEN DAT DE BEGRENZER GAAT BRANDEN).

8 - Ingangsconnectoren

Ingang van KAN1 en KAN2 via gebalanceerde COMBO (Mic 40k Ohm/Line 10k Ohm)

Sluit hier een XLR- of jackplug van een muziekinstrument of een microfoon op lijnniveau op aan.

KAN3-ingang via gebalanceerde jack (Line 20k Ohm)

Sluit hier een jackplug van een muziekinstrument, zoals een gitaar, op lijnniveau op aan

KAN4/5-ingangen via RCA en Bluetooth®

Sluit een instrument op lijnniveau aan via de RCA. De Bluetooth®-ontvanger zit ook op dit kanaal.

9 - Gebalanceerde lijnuitgang

LINE LINK-uitgang om kanaal 1 en 2 uit te zenden

Met **MIX OUTPUT** kunt u een ander systeem koppelen. Het uitvoersignaal is lijn en master gemengd.

Bluetooth®-koppeling:

Gebruik de multifunctieknop (4) om naar het BT-menu te gaan en zet deze op AAN.

Het Bluetooth®-logo zal snel op het display knipperen om aan te geven dat er naar een Bluetooth®-verbinding wordt gezocht.

Selecteer de "MOJO500Line" op uw smartphone of computer in de lijst met Bluetooth®-apparaten om verbinding te maken.

Het Bluetooth®-logo zal langzaam op het display knipperen en er zal een geluidssignaal klinken om aan te geven dat uw apparaat is verbonden.



Zorg dat u de geluidsniveaus van uw systeem juist configureert. Behalve dat het onaangenaam is voor anderen, kunnen onjuiste instellingen uw complete geluidssysteem beschadigen.

De "LIMIT"-indicatoren zullen gaan branden wanneer het maximale niveau is bereikt en mogen nooit permanent verlicht zijn.

Boven dit maximale niveau neemt het volume niet toe, maar vervormt het.

Bovendien kan uw systeem ondanks een interne elektronische beveiliging worden beschadigd door een te hoog geluidsniveau.

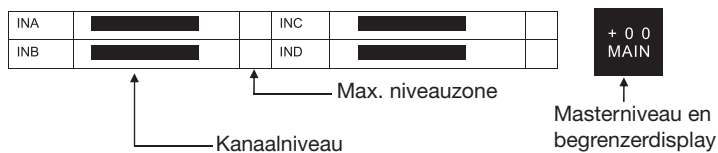
Om dit te voorkomen, past u eerst het geluidsniveau aan met de regelaar van elk kanaal.

Gebruik vervolgens de hoog/laag-equalizer om de akoestiek en dan het masterniveau naar wens aan te passen.

Als de geluidsuitvoer niet krachtig genoeg is, raden we u ten zeerste aan het aantal systemen uit te breiden om de geluidsuitvoer gelijkmatig te verspreiden.

4 - DSP

4.1 - Staafdiagram van niveau:



Het display geeft het niveau weer van alle 4 de kanalen en van de Master.

Hiermee kunt u het signaal visualiseren en het ingangsniveau aanpassen. Hier kunt u ook zien of de begrenzer is geactiveerd.

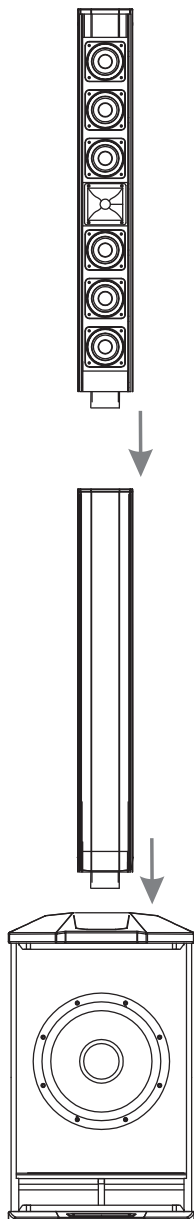
4.2 - Menu's:

HI EQ	—	Hoogteverstelling +/- 12 dB bij 12 kHz
MID EQ	—	Middenverstelling +/- 12 dB op de hieronder gekozen frequentie
MID FREQ	—	Instelling van de aanpassing van de middenfrequentie
LOW EQ	—	Laagteverstelling +/- 12 dB bij 70 Hz
PRESETS	—	MUSIC-modus: deze equalizerinstelling is bijna vlak. VOICE-modus: deze modus biedt duidelijkere stemmen DJ-modus: deze voorinstelling geeft de lage en hoge tonen meer kick.
LOW CUT	—	OFF: geen begrenzing Frequentiekeuze voor lage begrenzing: 80/100/120/150 Hz
DELAY	—	OFF: geen vertraging Aanpassing van de vertraging van 0 tot 100 meter
BT ON/OFF	—	OFF: de Bluetooth®-ontvanger staat UIT ON: zet de Bluetooth®-ontvanger AAN en verzend het signaal naar kanaal 4/5 TWS: Hiermee kunt u via Bluetooth een andere MOJO1200LINE in stereo verbinden®

LCD DIM	—	OFF: het display zal nooit dimmen ON: na 8 seconden schakelt het display uit
LOAD PRESET	—	Hiermee kunt u de opgenomen voorinstelling laden
STORE PRESET	—	Hiermee kunt u een voorinstelling opnemen
ERASE PRESET	—	Wist de opgenomen voorinstelling
BRIGHT	—	Past de helderheid van het display aan van 0 tot 10
CONTRAST	—	Past het contrast van het display aan van 0 tot 10
FACTORY RESET	—	Zet alle aanpassingen terug. De standaard fabrieksinstelling is Music-modus.
INFO	—	Informatie van firmwareversie
EXIT	—	Het menu sluiten

5 - Kolom

5.1 - De kolom installeren op de subwoofer

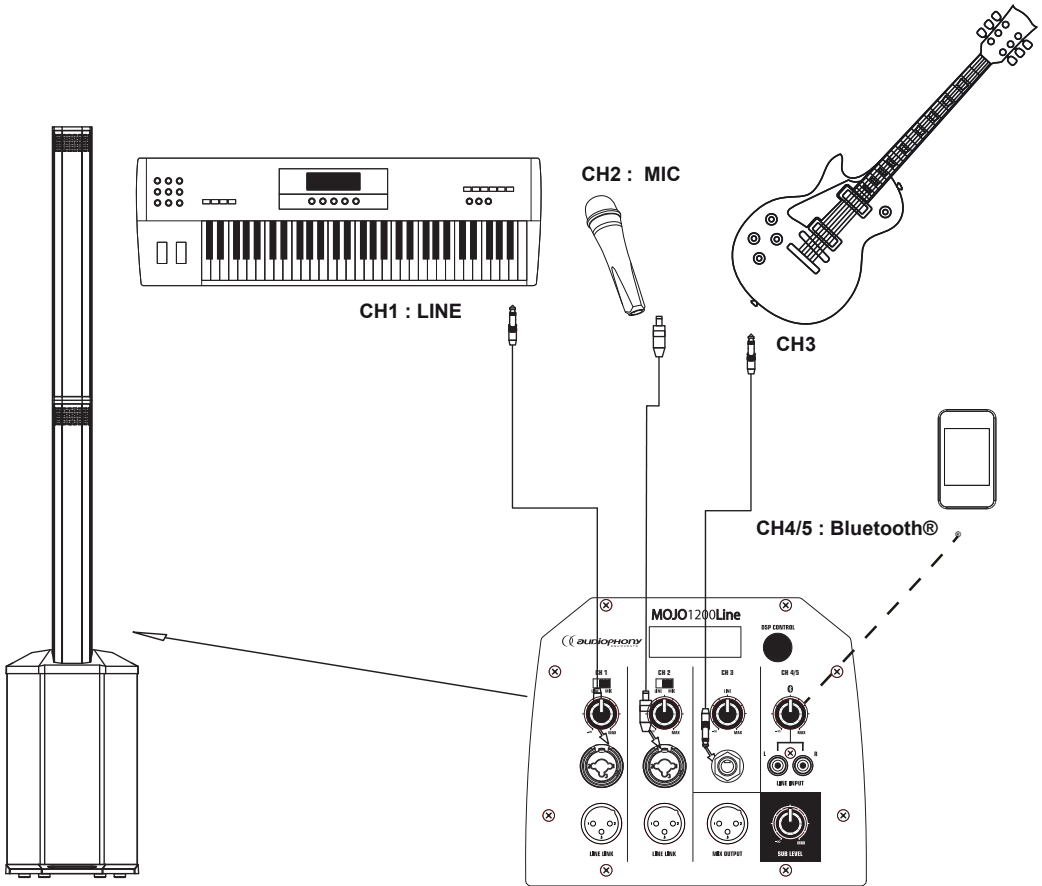


De MOJO1200Line-kolom wordt rechtstreeks boven de subwoofer gemonteerd met behulp van de contactsleuf. Deze sleuf maakt de overdracht mogelijk van het audiosignaal tussen de kolom en de subwoofer. U hebt in dit geval geen kabels nodig. De afbeelding hiernaast geeft weer hoe de kolomluidspreker boven de subwoofer wordt geplaatst.



De kolom is ontworpen voor gebruik met deze subwoofer. Gebruik geen ander type satellietluidspreker, omdat dit het complete geluidssysteem kan beschadigen.

6 - Aansluitingen



Zorg dat u de geluidsniveaus van uw systeem juist configureert. Behalve dat het onaangenaam is voor anderen, kunnen onjuiste instellingen uw complete geluidssysteem beschadigen.

De "LIMIT"-indicatoren zullen gaan branden wanneer het maximale niveau is bereikt en mogen nooit permanent verlicht zijn.

Boven dit maximale niveau neemt het volume niet toe, maar vervormt het.

Bovendien kan uw systeem ondanks een interne elektronische beveiliging worden beschadigd door een te hoog geluidsniveau. Om dit te voorkomen, past u eerst het geluidsniveau aan met de regelaar van elk kanaal.

Gebruik vervolgens de hoog/laag-equalizer om de akoestiek en dan het masterniveau naar wens aan te passen.

Als de geluidsuitvoer niet krachtig genoeg is, raden we u ten zeerste aan het aantal systemen uit te breiden om de geluidsuitvoer gelijkmatig te verspreiden.

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. - Zone Cahors sud - 46230 FONTANES - FRANKRIJK