



PARTYBOX 710



GEBRUIKERSHANDLEIDING

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Voor alle producten:

1. Lees deze instructies.
2. Bewaar deze instructies.
3. Let op alle waarschuwingen.
4. Volg alle instructies.
5. Blokkeer geen ventilatieopeningen. Installeer dit apparaat in overeenstemming met de instructies van de fabrikant.
6. Installeer dit apparaat niet in de buurt van warmtebronnen zoals radiatoren, warmteroosters, kachels of andere apparaten (inclusief versterkers) die warmte produceren.
7. Omzeil de veiligheidsfunctie van de gepolariseerde of geaarde stekker niet. Een gepolariseerde stekker heeft twee pennen waarvan de ene breder is dan de andere. Een geaarde stekker heeft twee pinnen en een derde aardingspin. De brede of de derde pen is bedoeld voor jouw veiligheid. Als de meegeleverde stekker niet in jouw stopcontact past, raadpleeg dan een elektricien voor vervanging van het verouderde stopcontact.
8. Zorg ervoor dat er niet op het netsnoer wordt gelopen of dat het niet bekneld raakt, vooral bij stekkers, stopcontacten en het punt waar ze uit het apparaat komen.
9. Gebruik alleen door de fabrikant gespecificeerde hulpstukken/accessoires.
10. Alleen gebruiken met wagentje, standaard, statief, beugel of tafel gespecificeerd door de fabrikant of verkocht met het apparaat. Wees voorzichtig wanneer je een wagentje gebruikt wanneer je de combinatie wagentje/apparaat verplaatst om letsel door omkantelen te voorkomen.
11. Koppel dit apparaat los tijdens onweer of als het lange tijd niet wordt gebruikt.
12. Om dit apparaat volledig van het lichtnet los te koppelen, trek je de stekker van het netsnoer uit het stopcontact.
13. De stekker van het netsnoer moet goed toegankelijk zijn.
14. Dit apparaat is uitsluitend bedoeld voor gebruik met de voedingsadapter en/of oplaadkabel geleverd door de fabrikant.



Let op: FCC- en IC-verklaring voor gebruikers (alleen VS en Canada)

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-voorschriften. Gebruik is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden: (1) Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en (2) dit apparaat moet alle ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Storingsverklaring van de Federal Communication Commission

Deze apparatuur is getest en in overeenstemming bevonden met de beperkingen voor een digitaal apparaat van klasse B, overeenkomstig deel 15 van de FCC-voorschriften. Deze limieten zijn ontworpen om een redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie bij installatie in een woonomgeving. Deze apparatuur genereert en gebruikt radiofrequentie-energie en kan deze uitstralen en kan, indien niet geïnstalleerd en gebruikt in overeenstemming met de instructies, schadelijke storing aan radiocommunicatie veroorzaken. Er is echter geen garantie dat er geen storing zal optreden in een bepaalde installatie. Als deze apparatuur schadelijke storing veroorzaakt aan radio- of televisieontvangst, wat kan worden vastgesteld door de apparatuur uit en weer in te schakelen, wordt de gebruiker geadviseerd om te proberen de storing te corrigeren door een of meer van de volgende maatregelen:

- Verstel of verplaats de ontvangstantenne.
- Vergroot de afstand tussen het apparaat apparatuur en de ontvanger.
- Sluit het apparaat apparatuur aan op een stopcontact op een ander circuit dan dat waarop de ontvanger is aangesloten.
- Raadpleeg de dealer of een gekwalificeerd radio-/tv-technicus.

Opgelet: Wijzigingen of aanpassingen die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door HARMAN, kunnen de bevoegdheid van de gebruiker om het apparaat apparatuur te bedienen doen vervallen.

Voor producten die RF-energie verzenden

FCC- EN IC-INFORMATIE VOOR GEBRUIKERS

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-voorschriften en de Industry Canada vergunningvrije RSS-norm(en). Gebruik is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden: (1) Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken; en (2) dit apparaat moet alle ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.

Verklaring FCC/IC-stralingsblootstelling

Deze apparatuur voldoet aan FCC/IC RSS-102 stralingsblootstellingslimieten die zijn vastgesteld voor een ongecontroleerde omgeving.

FCC-waarschuwing:

Hoogvermogenradars worden toegewezen als primaire gebruikers van de 5,25 tot 5,35 GHz en 5,65 tot 5,85 GHz-banden. Deze radarstations kunnen interferentie met en/of schade aan dit apparaat veroorzaken. Deze draadloze apparatuur is niet voorzien van configuratiecontroles waarmee de frequentie kan worden gewijzigd buiten de door de FCC verleende vergunning voor werking in de VS volgens deel 15.407 van de FCC-voorschriften.

VOORZORG

GEVAAR VOOR ELEKTRISCHE SCHOK. NIET OPENEN.



DE BLIKSEMFLITS MET EEN PIJL-SYMBOL BINNEN EEN GELIJKZIJDIGE DRIEHOEK IS BEDOELD OM DE GEBRUIKER TE WIJZEN OP DE AANWEZIGHEID VAN ONGEÏSOLEERDE "GEVAARLIJKE SPANNING" BINNEN DE BEHUIZING VAN HET PRODUCT DIE MOGELIJK VOLDOENDE STERK IS OM EEN ELEKTRISCH RISICO TE VORMEN.



HET UITROEPTEKEN IN EEN GELIJKZIJDIGE DRIEHOEK IS BEDOELD OM DE GEBRUIKER TE WIJZEN OP DE AANWEZIGHEID VAN BELANGRIJKE GEBRUIKS- EN ONDERHOUDSINSTRUCTIES (ONDERHOUD) IN DE MEEGELEVERDE DOCUMENTEN.

OPGELET: STEL DIT APPARAAT NIET BLOOT AAN REGEN OF VOCHT OM HET RISICO OP BRAND OF ELEKTRISCHE SCHOKKEN TE VERMINDEREN.

IC-waarschuwing:

De gebruiker wordt gewezen op het volgende:

(i) Het apparaat voor gebruik in de golfband 5150-5250 MHz is alleen bedoeld voor binnenshuis om de kans op schadelijke interferentie voor mobiele satellietssystemen met nevenkanalen te verminderen; (ii) de maximale antenneversterking die is toegestaan voor toestellen in de golfbanden 5250-5350 MHz en 5470-5725 MHz moet voldoen aan de e.i.r.p. Limiet: en (iii) De maximaal toegestane antenneversterking voor toestellen in de golfband 5725-5825 MHz moet voldoen aan de e.i.r.p. Limieten gespecificeerd voor point-to-point en non-point-to-point-operatie, waar van toepassing. (iv) Gebruikers worden er ook op gewezen dat sterke radars zijn toegewezen als primaire gebruikers (d.w.z. prioritaire gebruikers) van golfbanden 5250-5350 MHz en 5650-5850 MHz en dat deze radars storingen en/of schade aan LE-LAN apparaten kunnen veroorzaken.

Blootstelling van mensen aan RF-velden (RSS-102)

De computers maken gebruik van geïntegreerde antennes met lage versterking die geen RF-veld uitzenden dat de Health Canada-limieten voor de algemene bevolking overschrijdt; raadpleeg Veiligheidscode 6, verkrijgbaar op de website van Health Canada op <http://www.hc-sc.gc.ca/>

De uitgestraalde energie van de antennes die op de draadloze adapters zijn aangesloten, voldoet aan de IC-grenswaarde van de RF-blootstellingsvereiste betreffende IC RSS-102, Issue 5 clausule 4. SAR-tests worden uitgevoerd met behulp van aanbevolen werkposities die door de FCC/RSS zijn geaccepteerd, waarbij het apparaat op de hoogste afstand van het lichaam uitzendt. Het niet naleven van de bovenstaande beperkingen kan leiden tot een schending van de FCC-richtlijnen voor RF-blootstelling.

Gebruiksbeperking: Voor Frankrijk: de werking is beperkt tot gebruik binnenshuis binnen de golfband 5150-5350 Mhz.

Voor producten met radio-ontvangers die een externe antenne kunnen gebruiken (ALLEEN VS)**CATV (kabel-tv) of antenne-aarding**

Als een buitenantenne of kabelsysteem op dit product is aangesloten, zorg er dan voor dat het geaard is om enige bescherming te bieden tegen spanningspieken en statische ladingen. Deel 810 van de National Electrical Code (NEC), ANSI/NFPA nr. 700-1984, geeft informatie over de juiste aarding van de mast en de ondersteunende structuur, de aarding van de inleidende draad naar een antenneontladingseenheid, van aardingsgeleiders, de plaats van de antenneontladingseenheid, de aansluiting op aardingselektroden en de vereisten van de elektrode.

Opmerking voor CATV-systeeminstallateur

Deze herinnering is bedoeld om de aandacht van de installateur van het CATV (kabeltelevisie)-systeem te vestigen op artikel 820-40 van de NEC, die richtlijnen geeft voor een goede aarding en in het bijzonder zo dicht mogelijk bij het punt van kabeldoorvoer.

VOOR ALLE EU-LANDEN**Voor producten met audio-uitgang****Preventie van gehoorschade**

Opgelet: Permanente gehoorschade kan optreden als een oortelefoon of koptelefoon langdurig bij hoog volume worden gebruikt.

Voor Frankrijk zijn de producten getest om te voldoen aan de vereiste geluidsdruk niveaus die zijn vastgelegd in de toepasselijke NF EN 50332 L.5232-1.

Opmerking:

- Luister niet gedurende lange tijd naar hoge volumeniveaus om mogelijke gehoorschade te voorkomen.

AEEA-mededeling

De richtlijn betreffende oude elektrische apparatuur (AEEA), die op 14/02/2014 als Europese wet in werking is getreden, heeft geleid tot een grote verandering in de behandeling van oude elektrische apparatuur.

Het doel van deze richtlijn is, in de eerste plaats, de preventie van AEEA en daarnaast het bevorderen van hergebruik, recycling en andere vormen van terugwinning van dergelijk afval om de verwijdering te verminderen.

Het AEEA-logo op het product of op de doos die de inzameling voor elektrische en elektronische apparatuur aangeeft, bestaat uit de doorgekruiste verrijdbare afvalbak, zoals hieronder weergegeven.



Dit product mag niet worden verwijderd of weggegooid met ander huishoudelijk afval. Je bent verplicht al jouw elektronische of elektrische apparatuur af te voeren via speciale verzamelpunten voor de recycling van dergelijk gevaarlijk afval. Afzonderlijke inzameling en correcte behandeling van jouw oude elektronische en elektrische apparaten op het moment van verwijdering helpt ons met het behoud van natuurlijke hulpbronnen. Neem voor de juiste recycling- en inzamelpunten contact op met de plaatselijke overheid, de afvalverwerkingsdienst voor huishoudelijk afval, de winkel waar je de apparatuur hebt gekocht of de fabrikant van de apparatuur.

RoHS-naleving

Dit product voldoet aan de Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad van 8 juni 2011 op de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur.

Voor alle producten behalve die met draadloze functies

HARMAN International verklaart hierbij dat deze apparatuur voldoet aan de EMC 2014/30/EU-richtlijn, LVD 2014/35/EU-richtlijn. De conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd in het ondersteuningsgedeelte van onze website, toegankelijk via www.jbl.com.

Voor alle producten met draadloze bediening

HARMAN International verklaart hierbij dat deze apparatuur voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van Richtlijn 2014/53/EU. De conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd in het ondersteuningsgedeelte van onze website, toegankelijk via www.jbl.com.

EPILEPSIE WAARSCHUWING

**Sommige mensen kunnen epileptische
aanvallen krijgen als ze naar knipperende
lichten kijken.**

INHOUD

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSIINSTRUCTIES 2

1. INLEIDING 6

2. VERPAKKINGSINHOUD 6

3. PRODUCTOVERZICHT 7

3.1 BOVENPANEEL 7

3.2 ACHTERPANEEL 7

4. PLAATSING 8

5. INSCHAKELEN 9

6. JE PARTYBOX GEBRUIKEN 9

6.1 BLUETOOTH-VERBINDING 9

6.2 USB-VERBINDING 10

6.3 MUZIEKREGELAARS 10

6.4 AUX-AANSLUITING 11

6.5 GELUID MIXEN MET EEN MICROFOON EN /
OF GITAAR 11

6.6 JE MOBIELE APPARAAT OPLADEN 12

7. JE PARTYBOX DRAGEN 12

8. GEAVANCEERD GEBRUIK 13

8.1 LICHTEFFECT 13

8.2 GELUIDSEFFECT 13

8.3 TWS-MODUS 13

8.4 JBL PARTYBOX APP 13

8.5 GESCHAKELDE VERBINDING 14

8.6 FABRIEKSINSTELLINGEN 14

8.7 IPX4 14

9. SPECIFICATIES 15

10. PROBLEMEN OPLOSSEN 15

11. NALEVING 16

12. HANDELSMERK 16

1. INLEIDING

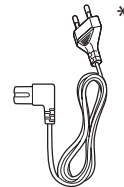
Gefeliciteerd met je aankoop! Deze handleiding bevat informatie over de **PartyBox 710** luidsprekers. Wij raden je aan om even de tijd te nemen om deze handleiding te lezen. De handleiding beschrijft het apparaat en geeft stapsgewijze instructies om je te helpen bij het instellen en het gebruik van het apparaat. Zorg dat je alle veiligheidsinstructies leest en begrijpt voordat je het product in gebruik neemt.

Als je vragen heeft over deze producten, de installatie of de werking, neem dan contact op met de uw verkoper of klantenservice, of bezoek ons op www.jbl.com.

2. VERPAKKINGSINHOUD



①



②



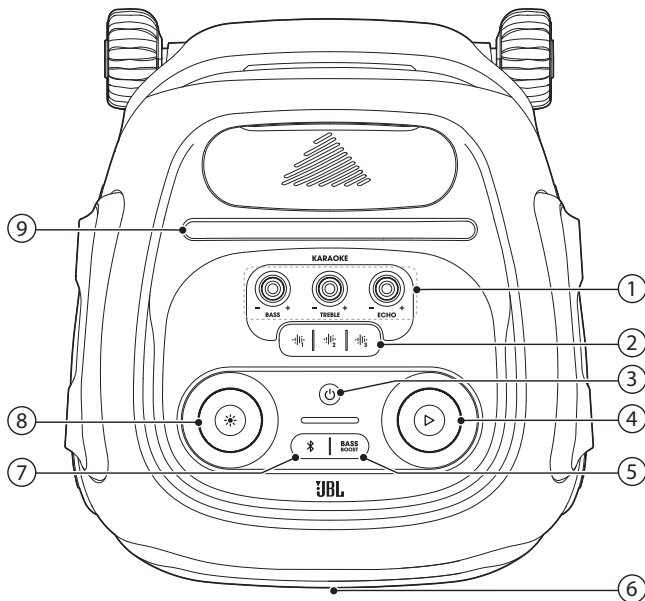
③

- 1) Hoofdapparaat
- 2) Netsnoer*
- 3) Snelstartgids, Veiligheidsblad, Garantiebewijs

*Aantal en stekertype is afhankelijk van de regio's.

3. PRODUCTOVERZICHT

3.1 Bovenpaneel



1) KARAOKE-bediening (alleen voor MIC-ingang)

- BASS +

- Pas basniveau aan.

- TREBLE +

- Pas trebleniveau aan.

- ECHO +

- Pas echoniveau aan.

2) 🎚️

- Selecteer een speciaal geluidseffect, zoals hoorn, klappen, scratch.

3) ⏻

- Voeding in-/uitschakelen.

4) ▶

- Afspelen, pauzeren, hervatten.
- Draai naar rechts / naar links om het hoofdvolume te verhogen / verlagen.

5) **BASS BOOST**

- Verbeter het basniveau: niveau 1, niveau 2 of uit.

6) LED-ring

7) 📶

- Indrukken om Bluetooth-koppelingsmodus te openen.
- Houd minimaal 10 seconden ingedrukt om alle gekoppelde apparaten uit het geheugen te wissen.

8) ☀️

- Indrukken om het lichteffect in of uit te schakelen.
- Houd langer dan 2 seconden ingedrukt om stroboscooplicht aan of uit te zetten.
- Draai naar rechts / links om te schakelen tussen verschillende lichtpatronen.

9) Dockinstation voor mobiel apparaat

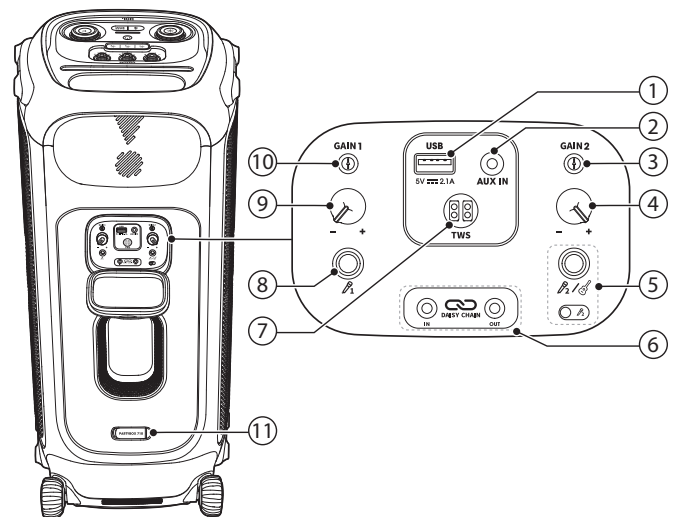
Voorzorg:

- Kijk niet rechtstreeks in de lichtgevende delen wanneer de luidsprekerverlichting is ingeschakeld.

LED-weergave

⏻	<input type="radio"/> Continu wit	Voeding aan
	<input type="radio"/> Continu oranje	Stand-by
	<input type="radio"/> Uit	Voeding uit
📶	<input type="radio"/> Knippert snel wit	Koppelen
	<input type="radio"/> Wit (constant)	Aangesloten
	<input type="radio"/> Uit	Niet aangesloten
BASS BOOST	<input type="radio"/> Continu wit	Niveau 1 Niveau 2
	<input type="radio"/> Uit	Uit

3.2 Achterpaneel



1) USB

- Sluit aan op USB-opslagapparaat.
- Laad mobiele apparaat op.

2) AUX IN


- Verbind met een extern audioapparaat met een 3,5 mm audiokabel (niet meegeleverd).

3) GAIN 2

- Regel de versterking van de corresponderende microfoon (🎤) of gitaaringang.

4) Microfoon/gitaar volumeknop (voor 🎤/🎸)

- Regel volume van bijbehorende microfoon (🎤) of gitaar (indien aangesloten).

- 5) 
 - Sluit een microfoon of gitaar aan.
- 6)  **IN/OUT**
 - Verbind meerdere PartyBox-luidsprekers in serie met 3,5 mm audiokabels (niet meegeleverd).
- 7) **TWS**
 - Indrukken om de True Wireless Stereo (TWS) -koppelingsmodus te openen.
- 8) 
 - Verbind met microfoon.
- 9) **Microfoon volumeknop (voor )**
 - Regel volume van bijbehorende microfoon () (indien aangesloten).
- 10) **GAIN 1**
 - Regel de versterking van de corresponderende microfoon () invoer.
- 11) **AC**
 - Sluit aan op netspanning

4. PLAATSING

Voorzorg:

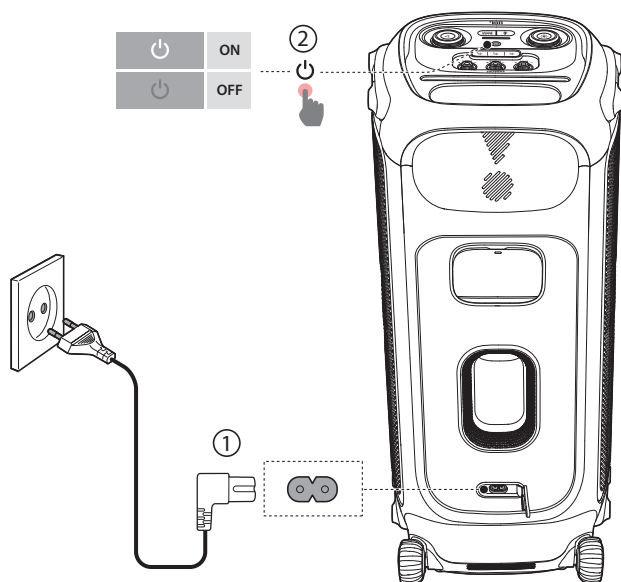
- Ga niet op de luidspreker zitten of leunen en duw deze niet zijwaarts om kantelen en mogelijke schade te voorkomen.

Plaats de luidspreker op een vlak, stabiel oppervlak en zorg ervoor dat de rubberen voetjes naar beneden zijn gericht.

5. INSCHAKELEN

Opgelet:

- Gebruik alleen de meegeleverde netsnoeren.



1. Sluit aan op netspanning
2. Druk op om het apparaat in te schakelen.

Tip:

- De luidspreker schakelt automatisch over naar de stand-bystand nadat 20 minuten van inactiviteit. Je kunt ook op op de luidspreker drukken om het apparaat in of uit te schakelen.

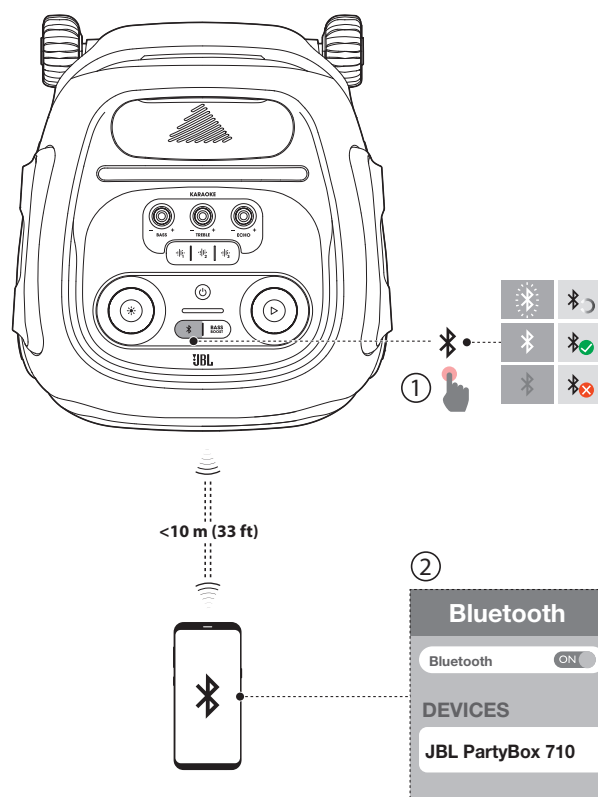
6. JE PARTYBOX GEBRUIKEN

Opmerkingen:

- Er kan slechts één geluidsbron tegelijk worden afgespeeld. De prioriteitsvolgorde is USB -> BLUETOOTH -> AUX.
- Het starten van een bron met een hogere prioriteit zal altijd een bron met een lagere prioriteit onderbreken.
- Om een bron met een lagere prioriteit te starten, stop je eerst de bron met een hogere prioriteit.

6.1 Bluetooth-verbinding

Je kunt de luidspreker gebruiken met je Bluetooth-compatibele smartphone of tablet.



1. Druk op op de luidspreker om de Bluetooth-koppelingsmodus te openen.
2. Selecteer "JBL PartyBox 710" op je Bluetooth-apparaat om de verbinding te maken.
3. Eenmaal verbonden, kun je de audio van je Bluetooth-apparaat naar deze luidspreker streamen.

Opmerkingen:

- Deze luidspreker kan maximaal 8 gekoppelde apparaten in het geheugen opslaan. Het negende gekoppelde apparaat vervangt het eerste.
- Voer "0000" in als een pincode wordt gevraagd voor verbinding met een Bluetooth-apparaat.
- De werking van Bluetooth kan worden beïnvloed door de afstand tussen dit apparaat en je Bluetooth-apparaat en de directe omgeving.

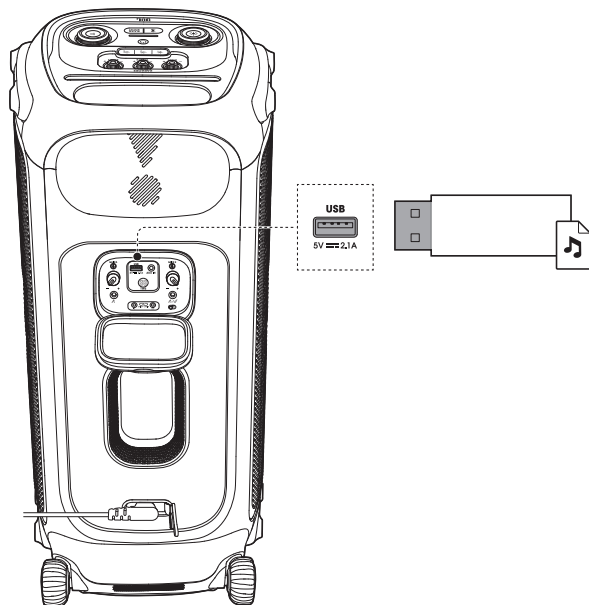
Bluetooth-functie van apparaat uitschakelen:

- Schakel deze luidspreker uit, of
- Schakel Bluetooth uit op je apparaat.

Het Bluetooth-apparaat opnieuw verbinden:

- Wanneer je deze luidspreker de volgende keer inschakelt, probeert het apparaat automatisch opnieuw verbinding te maken met het laatst verbonden apparaat.
- Zo niet, selecteer "JBL PartyBox 710" op uw Bluetooth-apparaat om verbinding te maken.

6.2 USB-verbinding



Sluit een USB-opslagapparaat met afspreekbare audio-inhoud aan op de USB-poort van de luidspreker.

- De luidspreker schakelt automatisch over naar de USB-bron.
- Het afspelen van audio begint automatisch.

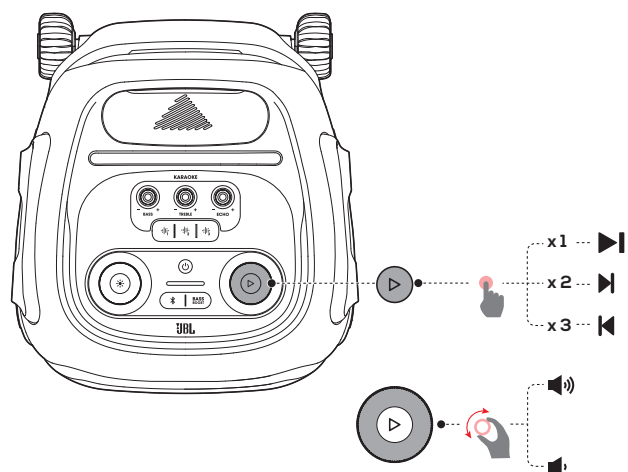
Tip:




- De luidspreker speelt audiobestanden op het USB-opslagapparaat af van de hoofdmap tot het laatste niveau van submappen in alfabetische volgorde. Maximaal 8 niveaus submappen worden ondersteund.

Ondersteunde audioformaten:

Extension	Codec	Bemonsteringsfrequentie	Bitrate
WAVE	PCM	8 / 11.025 / 12 / 16 / 22.05 / 24 / 32 / 44.1 / 48	384 / 529.2 / 576 / 768 / 1058.4 / 1152 / 1536 / 2116.8 / 2304
MP3	MPEG1 layer2/3	32 / 44.1 / 48	32 / 40 / 48 / 56 / 64 / 80 / 96 / 112 / 128 / 160 / 192 / 224 / 256 / 320
	MPEG2 layer2/3	16 / 22.05 / 24	8 / 16 / 24 / 32 / 40 / 48 / 56 / 64 / 80 / 96 / 112 / 128 / 144 / 160
	MPEG2.5 layer3	8 / 11.025 / 12	8 / 16 / 24 / 32 / 40 / 48 / 56 / 64 / 80 / 96 / 112 / 128 / 144 / 160
WMA		8 / 11.025 / 16 / 22.05 / 32 / 44.1 / 48	5 / 6 / 8 / 10 / 12 / 16 / 20 / 22 / 32 / 36 / 40 / 44 / 48 / 64 / 80 / 96 / 128 / 160 / 192 / 256 / 320

6.3 Muziekregelaars

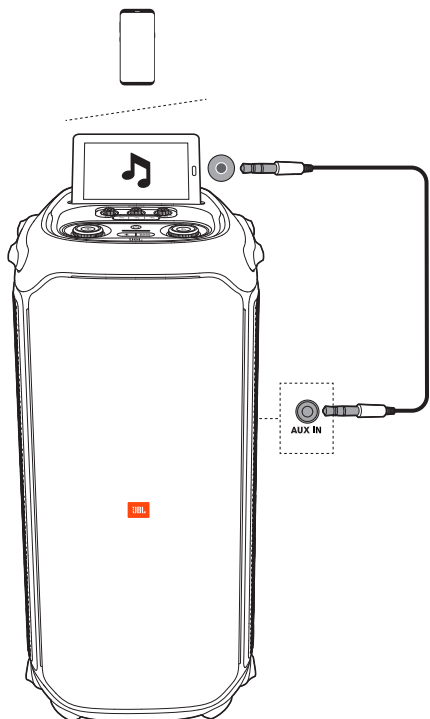


- Druk een keer op  om het afspelen te pauzeren of te hervatten.
- Druk twee keer op  om naar het volgende nummer te gaan.
- Druk drie keer op  om naar het vorige nummer te gaan.
- Draai de volumeknop naar rechts of link om het hoofdvolume te verhogen of te verlagen.
- Druk op **BASS BOOST** om het basniveau te versterken: niveau 1, niveau 2, of uit.

Opmerking:

- Het overslaan van nummer is niet beschikbaar in de AUX-modus.

6.4 AUX-aansluiting



1. Sluit een extern audioapparaat aan op de luidspreker met een 3,5 mm audiokabel (niet meegeleverd).
2. Nadat u de weergave van een andere bron hebt gestopt, start u de audioweergave op het externe apparaat.

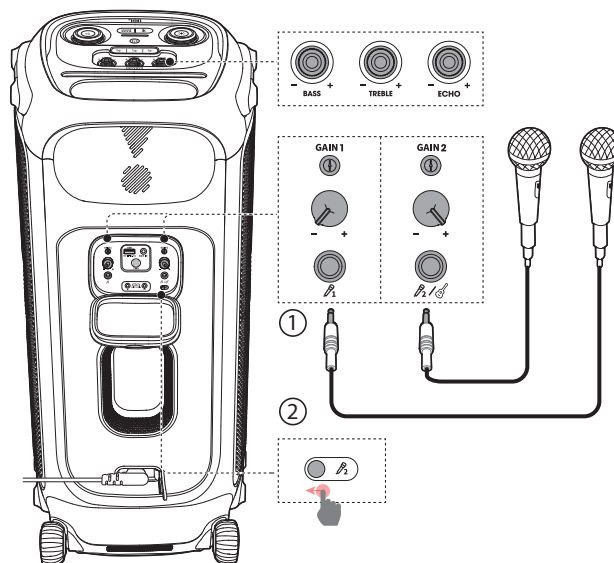
6.5 Geluid mixen met een microfoon en / of gitaar

Door een microfoon of elektrische gitaar (niet meegeleverd) te gebruiken, kun je geluid mixen met een audiobron.

Opmerkingen:

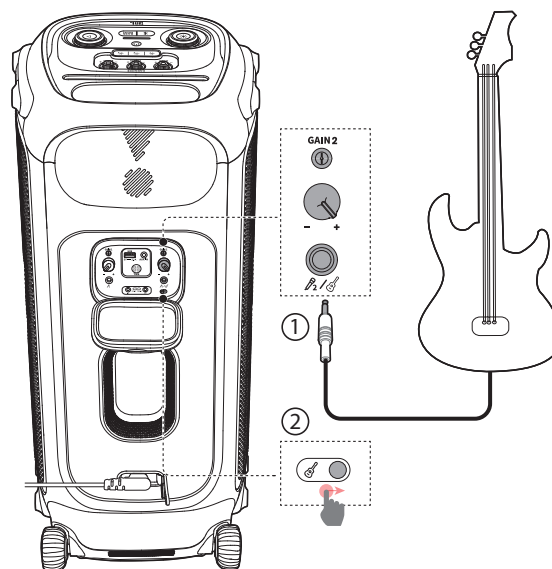
- Stel het gitaar- of microfoonvolume altijd in op het minimumniveau voordat je de gitaar of microfoon aansluit / loskoppelt.
- Koppel de gitaar of microfoon altijd los als je ze niet gebruikt.

6.5.1 Een microfoon aansluiten



1. Sluit een microfoon aan op de P_1 of P_2/G ingang.
2. Bij het aansluiten van een microfoon op de P_2/G ingang, de schuifregelaar in de getoonde stand zetten P_2 .

6.5.2 Een gitaar aansluiten



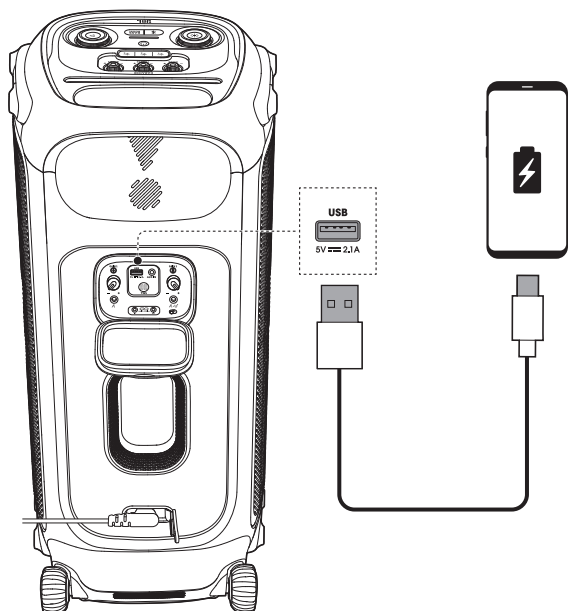
1. Sluit een gitaar aan op de P_2/G ingang.
2. Zet de schuifregelaar in de getoonde stand G .

6.5.3 Geluid mengen

Zing door de microfoon of speel gitaar.

- Draai de knop naar rechts of links om het volume van de audiobron aan te passen.
- Draai de knop van de betreffende microfoon of gitaar naar rechts of links of het volume van de microfoon of gitaar aan te passen.
- Draai de betreffende **GAIN 1** of **GAIN 2** regelaar om de versterking van de bedrade microfoon of gitaar aan te passen.
- Draai aan de **ECHO**, **TREBLE** en **BASS** regelaars of echo, treble en basniveau van de microfoon aan te passen.

6.6 Je mobiele apparaat opladen



7. JE PARTYBOX DRAGEN

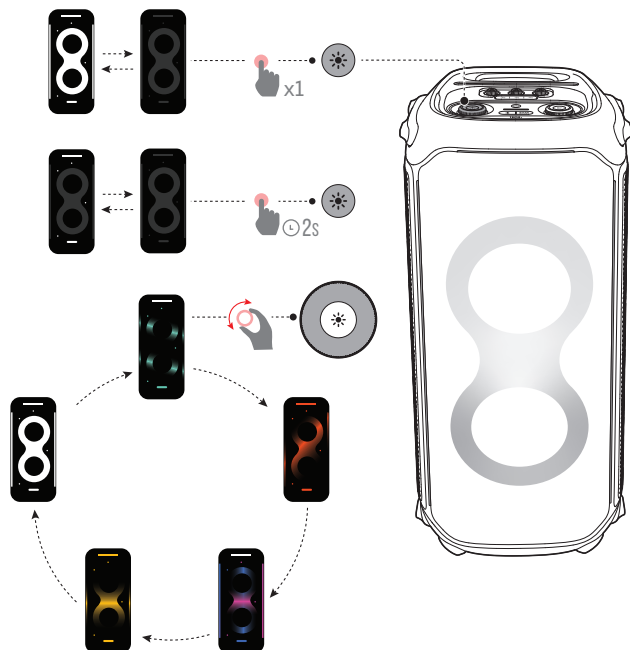
Opgelet:



- Zorg ervoor dat alle snoeren zijn losgekoppeld voordat je de luidspreker draagt.
- Het apparaat tijdens vervoer voorzichtig behandelen om persoonlijk letsel of schade te voorkomen.

De PartyBox 710 is ontworpen met een handvat zodat je de luidspreker gemakkelijk kunt dragen.

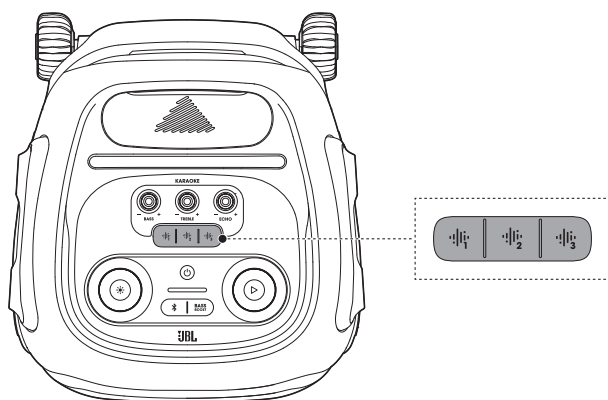
8. GEAVANCEERD GEBRUIK




8.1 Lichteffect



- Druk op  om het lichteffect aan of uit te zetten.
- Houd  meer dan 2 seconden ingedrukt om het stroboscooplicht in of uit te schakelen.
- Draai de knop naar rechts / links om tussen verschillende lichtpatronen te schakelen: Rots, Stroom, Duis, Rimpeling, of Flits.

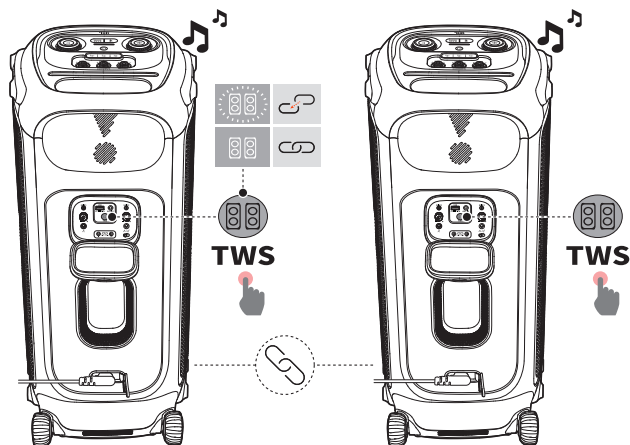
8.2 Geluidseffect



Druk op  |  |  om een speciaal geluidseffect te selecteren, zoals hoorn, klappen, scratch.

8.3 TWS-modus

Je kunt twee PartyBox-luidsprekers via de TWS-modus met elkaar verbinden.



Druk op **TWS** op beide luidsprekers.

TWS-modus afsluiten:

Uitschakelen of op **TWS** op een van de luidsprekers te drukken.

Tip:

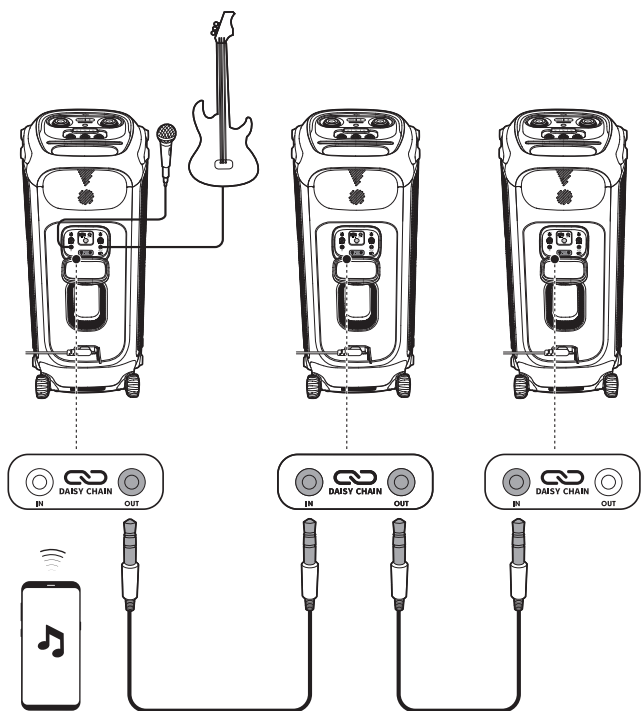
- Standaard fungeert de luidspreker die is verbonden met uw Bluetooth-apparaat als de primaire luidspreker (linkerkanaal), terwijl de andere als secundaire luidspreker fungeert (rechterkanaal).

8.4 JBL PartyBox App





Download en installeer de JBL PartyBox App om optimaal van de mogelijkheden van het apparaat te profiteren.

8.5 Geschakelde verbinding



8.6 Fabrieksinstellingen

Houd  en  meer dan 10 seconde ingedrukt om de fabrieksinstellingen te herstellen.

8.7 IPX4

Voorzorg:

- Controleer of de poort droog is voordat je de netvoeding aansluit.
- Houd de beschermkappen altijd goed gesloten om spatbestendigheid te garanderen.

De luidspreker is IPX4 spat-bestendig.



9. SPECIFICATIES

Transducers:	2 x 216 mm (8") woofer, 2 x 70 mm (2.75") tweeter
Uitgangsvermogen:	800 W RMS (IEC60268)
Vermogen:	100 – 240 VAC ~50 / 60 Hz
Frequentierespons:	35 Hz – 20 kHz (-6 dB)
Signaal-ruisverhouding:	> 80 dB
Kabeltype:	rechthoekige AC-voedingskabel (type verschilt per regio)
Kabellengte:	2,0 m / 6.6 ft
USB-spanning:	5 V / 2,1 A (max)
USB-formaat:	FAT16, FAT32
Bluetooth® versie:	5.1
Bluetooth® profiel:	A2DP V1.3, AVRCP V1.6
Frequentiebereik Bluetooth® zender:	2400 MHz – 2483,5 MHz
Bluetooth® zendvermogen:	≤ 11 dBm (EIRP)
Bluetooth® zendermodulatie:	GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
Ondersteunde formaten:	.mp3, .wma, .wav
Aux-In:	250 mVrms (3,5 mm connector)
Mic-In:	20 mVrms
Gitaar-ingang:	100 mVrms
Bluetooth/USB invoer:	-12 dBFS
Productafmetingen (B x H x D):	399 mm x 905 mm x 436 mm / 15.7" x 35.6" x 17.2"
Netto gewicht:	27,8 kg / 61.3 lbs
Afmetingen verpakking (W x H x D):	1048 mm x 505 mm x 467 mm / 41.26" x 19.88" x 18.39"
Bruto gewicht:	31 kg / 68.34 lbs

10. PROBLEMEN OPLOSSEN

Voorzorg:




- Probeer het apparaat nooit zelf te repareren. Als je problemen ondervindt bij het gebruik van dit apparaat, controleer dan de volgende punten voordat je om service vraagt.

System

De luidspreker kan niet worden ingeschakeld.

- Controleer de AC-netspanning.

Sommige knoppen werken niet

- Het apparaat staat mogelijk in de demomodus. In de demomodus zijn alle ingangsbronnen en toetsen, behalve  /  / **BASS BOOST** en de volume- en lichtpatroonknoppen uitgeschakeld. Houd  en **BASS BOOST** tegelijkertijd voor meer dan 5 seconden ingedrukt om af te sluiten.

Geluid

Geen geluid uit de luidspreker.

- Controleer of de luidspreker is ingeschakeld.
- Controleer het volume
- Zorg ervoor dat een geluidsbron actief is en niet is gedempt.

Bluetooth

Een apparaat kan geen verbinding maken met de luidspreker.

- Zorg ervoor dat de Bluetooth-functie van het apparaat is ingeschakeld.
- De luidspreker is al verbonden met een ander Bluetooth-apparaat. Houd  op de luidspreker minimaal 20 seconden ingedrukt om de verbinding te verbreken en een nieuw apparaat te koppelen.

Slechte audiokwaliteit van een verbonden Bluetooth-apparaat

- Bluetooth-ontvangst is slecht. Plaats het apparaat dicht bij de luidspreker, of verwijder obstakels tussen het apparaat en de luidspreker.

11. NALEIVING

Het product voldoet aan de energiewetgeving van de Europese Unie.

Bluetooth-verbindingsmodus

Het product is bedoeld voor het streamen van muziek via een Bluetooth-verbinding. Een consument kan Bluetooth-audio naar de luidspreker streamen. Wanneer het apparaat is verbonden via Bluetooth, moet de Bluetooth-verbinding te allen tijde actief blijven om een goede werking te garanderen.

Het product gaat in de slaapstand (netwerk-standby) na 20 minuten zonder activiteit. Het stroomverbruik in de slaapstand is minder dan 2,0 Watt, waarna het opnieuw kan worden geactiveerd via een Bluetooth-verbinding.

Bluetooth-ontkoppelmodus

Het product gaat in de standby-modus na 20 minuten zonder activiteit. Het stroomverbruik in stand-by is minder dan 0,5 Watt.

12. HANDELSMERK



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by HARMAN International Industries, Incorporated is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



Made for iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 12 mini, iPhone SE (2nd generation), iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, and iPhone 6s.

Use of the Made for Apple badge means that an accessory has been designed to connect specifically to the Apple product(s) identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.

Apple, and iPhone are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

The trademark "iPhone" is used in Japan with a license from Aiphone K.K.



HARMAN International Industries,
Incorporated 8500 Balboa Boulevard,
Northridge, CA 91329 USA
www.jbl.com

© 2022 HARMAN International Industries, Incorporated. All rights reserved.
JBL is een handelsmerk van HARMAN International Industries, Incorporated, geregistreerd in
de Verenigde Staten en/of andere landen. Functies, specificaties en ontwerp kunnen zonder
voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.