



PARTYBOX 710



BRUKERVEILEDNING

VIKTIGE SIKKERHETSANVISNINGER

For alle produkter:

1. Les disse instruksjonene.
2. Behold instruksjonene.
3. Overhold alle advarsler.
4. Følg alle instruksjonene.
5. Ikke blokker ventilasjonsåpninger. Installer apparatet i henhold til produsentens instruksjer.
6. Ikke installer apparatet nær varmekilder, så som radiatorer, ovner eller andre apparater (inkludert forsterkere) som produserer varme.
7. Ikke omgå sikkerhetsfunksjonene for ujordede eller jordede stikkontakter. En ujordet kontakt har to pinner, der det ene er bredere enn det andre. Kontakter med jording har to pinner, og en tredje for jordingen. Det tredje pinnen er til for din sikkerhet. Hvis kontakten som følger med ikke passer i støpselet ditt, må du ta kontakt med en elektriker for å bytte den.
8. Beskytt strømledningen mot å trækkes på eller klemmes, spesielt ved støpselet, innganger og der den kommer ut av apparatet.
9. Det skal bare brukes tilbehør som har blitt spesifisert av produsenten.
10. Skal bare brukes med tralle, stativ, tripod, brakett eller bord som er spesifisert for eller solgt med apparatet. Når det brukes en tralle, må du være forsiktig ved flytting av tralle- og apparatkombinasjon, slik at skader ikke oppstår ved en velt.
11. Trekk ut apparatet fra støpselet i tordenvær eller dersom det ikke skal brukes på en lengre periode.
12. For å koble dette apparatet fra strømkontakten helt, trekkes kontakten ut av AC-støpselet.
13. Hovedkontakten til strømledningen skal være klar til bruk.
14. Dette apparatet er bare tiltenkt bruk med strømtilførselen eller ladekabelen som leveres av produsenten.



FORSIKTIG

FARE FOR ELEKTRISK STØT. MÅ IKKE ÅPNES.



LYNET MED PILSYMBOL I ET EKVILATERALT TRIANGEL ER MENT Å ADVARE BRUKEREN OM TILSTEDEVÆRELSEN AV UISOLERT "FARLIG HØYSPENNING" INNE I PRODUKTET, SOM KAN VÆRE TILSTREKKELIG KRAFTIG TIL Å UTGJØRE EN FARE FOR ELEKTRISK STØT PÅ MENNESKER.



UTROPSTEGNET I ET EKVILATERALT TRIANGEL ER MENT Å ADVARE BRUKEREN OM TILSTEDEVÆRELSEN AV VIKTIGE DRIFTS- OG VEDLIKEHOLDS (SERVICE)-ANVISNINGER I LITTERATUREN SOM FØLGER MED APPARATET.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERER RISIKOEN FOR BRANN OG ELEKTRISK STØT MÅ ENHETEN IKKE UTSETTES REGN ELLER FUKT.

FCC- og IC- advarsel for brukere (bare USA og Canada)

Denne enheten overholder del 15 av FCC-regelverket. Driften er underlagt følgende to krav: (1) Denne enheten skal ikke forårsake skadelig interferens, og (2) dette utstyret skal motstå all interferens det utsettes for, inkludert interferens som kunne forårsaket uønsket drift.

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

Forstyrrelsesuttalelse for Federal Communications Commission

Dette utstyret er testet og funnet i samsvar med grensene for en digital enhet i klasse B, i samsvar med del 15 av FCC-reglene. Disse grensene er laget for å gi rimelig beskyttelse mot skadelig forstyrrelse i boliginstallasjon. Dette utstyret genererer, bruker og kan utstråle radiofrekvenser, og dersom det ikke installeres og brukes i henhold til instruksene, kan det oppstå skadelige forstyrrelser med radiokommunikasjon. Men, det finnes ingen garanti for at forstyrrelser ikke vil oppstå i en spesifikk installasjon. Hvis dette utstyret skaper skadelige forstyrrelser i radio- eller TV-mottak, noe som kan fastslås ved å slå utstyret av og på, oppfordres brukeren til å forsøke å rette forstyrrelsen ved ett eller flere av følgende tiltak:

- Snu eller flytt mottakerenheten.
- Øk avstanden mellom utstyr og mottaker.
- Koble utstyret til et støpselet eller en krets annen enn den mottakeren er koblet til.
- Be forhandleren eller en erfaren radio-/TV-tekniker om hjelp.

Forsiktig: Endringer eller modifiseringer som ikke uttrykkelig er godkjent av HARMAN kan frata brukeren retten til å bruke utstyret.

For produkter som avgir RF-energi:

FCC- OG IC-INFORMASJON TIL BRUKERE

Denne enheten samsvarer med del 15 av FCC-reglene, og standardene for RSS-lisensuttak fra Industry Canada. Driften er underlagt følgende to krav: (1) Dette utstyret skal ikke forårsake skadelig interferens, og (2) dette utstyret skal motstå all interferens det utsettes for, inkludert interferens som kunne forårsaket uønsket drift.

Melding om eksponering for stråling, fra FCC/IC

Dette utstyret samsvarer med eksponeringsgrensene i FCC/IC RSS-102 for ukontrollerte miljøer.

FCC-advarsel:

Kraftige radarer tilordnes som primærbrukere av båndene 5,25 til 5,35 GHz og 5,65 til 5,85 GHz. Disse radarstasjonene kan forårsake forstyrrelser med, og/eller skade denne enheten. Det er ikke fremstilt noen konfigurasjonskontroller for denne trådløse enheten som tillater endring i frekvens eller drift utenfor FCC-tillatelsen for bruk i USA, i henhold til del 15.407 i FCC-reglene.

IC-advarsel:

Brukeren må også være oppmerksom på:

(i) Enheten for drift i båndet 5150-5250 MHz er bare laget for innendørs bruk, for å redusere potensialet for skadelig forstyrrelse med sam-kanals satellittsystemer; (ii) maksimal antennessyrke for enheter i båndet 5250-5350 MHz and 5470-5725 MHz skal samsvare med e.i.r.p. Grense: og (iii) Maksimal tillatt antenneforsterkning for enheter i båndet 5725-5825 MHz skal overholde e.i.r.p. Grenser spesifisert for punkt til punkt og ikke punkt til punkt drift etter formål. (iv) Brukere gjøres også oppmerksom på at radarer med høy effekt er tilordnet som primære brukere (dvs. prioriterte brukere) av båndene 5250-5350 MHz and 5650-5850 MHz, og at disse radarene kan forårsake forstyrrelser og/eller skade på LE-LAN-enheter.

Menneskers eksponering for RF-felt (RSS-102)

Datamaskinene benytter integrerte antenner med lav forsterkning, som ikke sender ut RF-felt som overstiger Health Canada-grensene for den generelle befolkningen. Se sikkerhetsforskrift 6, fra Health Canadas nettsted på <http://www.hc-sc.gc.ca/>

Strålingsenergien fra antennene som er koblet til de trådløse adapterne, samsvarer med IC-grensen for RF-eksponeringskravet for IC RSS-102, 5. utgave, 4. ledd. SAR-tester utføres ved hjelp av anbefalte driftstillinger, godkjent av FCC/RSS, mens enheten overfører på sitt høyeste bort fra kroppen. Manglende overholdelse av ovennevnte begrensninger kan føre til brudd på retningslinjene fra FCC om RF-eksponering.

Bruksbegrensning: Merk at i Frankrike er drift begrenset til innendørs bruk innenfor 5150-5350 MHz.

For produkter med radiomottakere som kan bruke eksterne antenner (bare USA)

CATV (kabel-TV) eller antennejording

Hvis en antenne på utsiden eller et kabelsystem er koblet til dette produktet, forsikre deg om at det er jordnet for å sørge for beskyttelse mot spenningsbølger og statisk belastning. Del 810 i National Electrical Code (NEC), ANSI/NFPA nr. 700-1984, gir informasjon om riktig jording av masten og støttestrukturen, jording av innføringskabelen til en antenneutladningsenhet, av jordingsledere, plassering av antenneutladningsenhet, tilkobling til jordingselektroder og krav til elektroden.

Merknad til CATV-systeminstallatør

Denne påminnelsen er gitt for å gjøre CATV (kabel-TV)-systeminstallatørens oppmerksom på artikkel 820-40 i NEC, som gir retningslinjer for riktig jording, spesielt så nær kabelen som mulig.

FOR ALLE EU-LAND

For produkter med lydutgang

Forebygging av hørselstap



Forsiktig: Permanent hørselstap kan oppstå hvis hodetelefoner brukes på høyt volum over lengre perioder.

For Frankrike er produktene testet for å oppfylle kravene til lydtryknivå fastsatt i gjeldende NF EN 50332 L.5232-1.

Merk:

- For å forhindre mulig hørselsskade må du ikke lytte på høyt volumnivå over lange perioder.

WEEE-merknad

Direktivet om elektrisk og elektronisk avfall (WEEE), som tredde i kraft som europeisk lov 14/02/2014, har resultert i vesentlige endringer behandling av elektrisk utstyr ved slutten av dets levetid. Formålet ved dette direktivet er i første rekke å forhindre WEEE, kontrollere avhending av elektronisk og elektrisk materiell, og i tillegg å fremme gjenbruk, resirkulering og andre former for gjenvinning av denne typen avfall for å redusere avhendelse.

WEEE-logoen på produktet eller pakningen som indikerer innsamling av elektrisk eller elektronisk utstyr for gjenvinning, består av en overkrysset søppelbokse med hjul, som vist nedenfor.



Dette produktet skal ikke kasseres eller avhendes sammen med husholdningsavfall. Du er ansvarlig for å kassere alt elektrisk eller elektronisk utstyr ved å returnere det til ett av mange spesifikke innsamlingspunkter for resirkulering eller gjenvinning av farlig avfall. Sortering, innsamling og fagmessig gjenvinning av elektrisk og elektronisk avfall ved kassasjonstidspunktet vil fremme bevaring av naturressurser. Du må også ta kontakt med dine lokale myndigheter for informasjon om avfallsbehandling, resirkulering og innsamlingspunkter, utsalgsstedet der du kjøpte utstyret, eller med produsenten.

Samsvar med RoHS-direktivet

Dette produktet er i samsvar med direktiv 2011/65/EU fra EU-parlamentet og Europarådet datert 8. juni 2011 om begrensning i bruken av bestemte farlige substanser i elektrisk og elektronisk utstyr.

For alle produkter, unntatt de med trådløs drift

HARMAN International erklærer med dette at dette utstyret er i overensstemmelse med EMC-direktivet 2014/30/EU og direktivet LVD 2014/35/EU. Samsvarserklæringen kan leses i supportdelen på nettsiden vår, tilgjengelig på www.jbl.com.

For alle produkter med trådløs drift

HARMAN International erklærer med dette at dette utstyret er i overensstemmelse med de essensielle kravene og andre relevante bestemmelser i direktiv 2014/53/EU. Samsvarserklæringen kan leses i supportdelen på nettsiden vår, tilgjengelig på www.jbl.com.

EPILEPSI ADVARSEL

Noen mennesker kan oppleve epileptiske anfall når de ser blinkende lys.

INNHold

VIKTIGE SIKKERHETSANVISNINGER 2

1. INNLEDNING 5

2. ESKENS INNHold 5

3. PRODUKTOVERSIKT 6

3.1 TOPPANEL 6

3.2 BAKPANEL 6

4. PLASSERING 7

5. STRØM PÅ 8

6. SLIK BRUKER DU PARTYBOX 8

6.1 BLUETOOTH-TILKOBLING 8

6.2 USB-TILKOBLING 9

6.3 MUSIKKONTROLL 9

6.4 AUX-TILKOBLING 10

6.5 LYDMIKSING MED MIKROFON OG/ELLER GITAR 10

6.6 LADE MOBILENHETEN DIN 11

7. SLIK BÆRER DU PARTYBOXEN 11

8. AVANSERT BRUK 12

8.1 LYSEFFEKT 12

8.2 LYDEFFEKT 12

8.3 TWS-MODUS 12

8.4 JBL PARTYBOX-APPEN 12

8.5 SERIEKOBLING 13

8.6 TILBAKESTILLING TIL FABRIKKINNSTILLINGER 13

8.7 IPX4 13

9. SPESIFIKASJONER 14

10. FEILSØKING 14

11. SAMSVAR 15

12. VAREMERKE 15

1. INNLEDNING

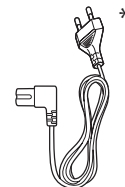
Gratulerer med kjøpet ditt! Denne håndboken inneholder informasjon om **PartyBox 710**-høytalere. Vi ber deg om å bruke noen minutter på å lese gjennom denne håndboken, da den beskriver produktet og har trinnvise instruksjoner for hvordan du konfigurerer anlegget og kommer i gang. Les og forstå alle sikkerhetsinstruksjonene før du bruker produktet.

Hvis du har spørsmål om disse produktene, installasjon eller bruk, ta kontakt med din forhandler eller kundeservice, eller besøk oss på www.jbl.com.

2. ESKENS INNHOLD



①



②



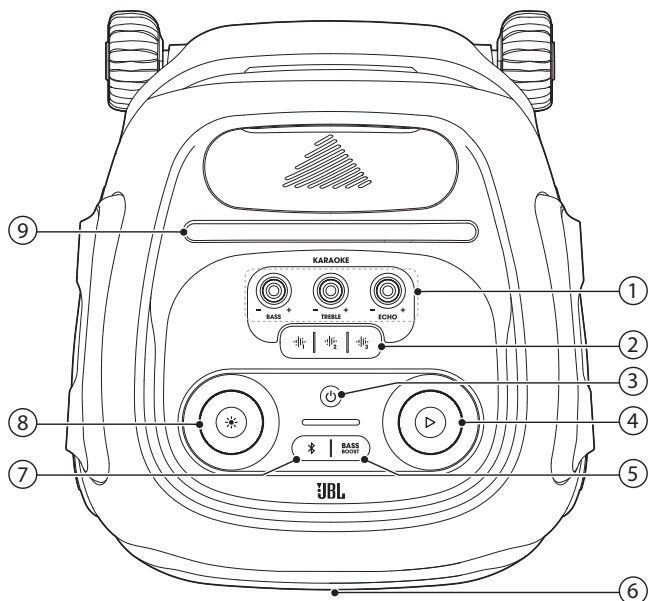
③

- 1) Hovedenhet
- 2) Strømledning*
- 3) Hurtigstartveiledning, sikkerhetsark, garantikort

*Antall strømledninger og kontakttpe varierer avhengig av region.

3. PRODUKTOVERSIKT

3.1 Toppanel



1) KARAOKE-kontroller (kun for MIC-inngang)

- BASS +

- Juster bassnivået.

- TREBLE +

- Juster diskantnivået.

- ECHO +

- Juster ekkonivået

2)

- Velg en spesiell lydeffekt, f.eks. horn, klapping, scratch.

3)

- Slå strømmen på eller av.

4)

- Spill av, pause eller gjenoppta.
- Roter med eller mot urviseren for å øke/reducere hovedvolumet.

5) **BASS BOOST**

- Forbedrer bassnivået: nivå 1, nivå 2, eller av.

6) LED-ring

7)

- Trykk for å gå til Bluetooth-paringsmodus.
- Trykk og hold inne i over 10 sekunder for å glemme alle sammenkoblede enheter.

8)

- Trykk for å slå lyseffekten på eller av.
- Hold inne i over 2 sekunder for å slå strobelyset på eller av.
- Roter med eller mot klokken for å veksle mellom ulike lysmønstre.

9) Ladestasjon for mobilenhet

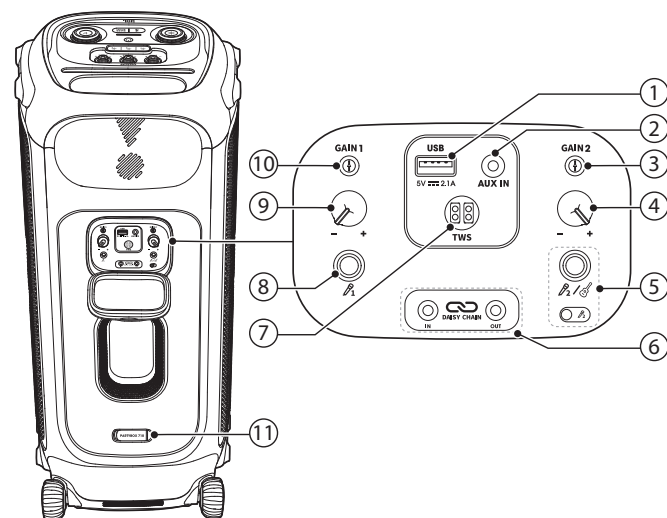
Forsiktig:

- Ikke se direkte på delene som avgir lys når høyttalerlys er slått på.

LED-virkemåte

	<input type="radio"/> Kontinuerlig hvit	Strøm på
	<input checked="" type="radio"/> Varig gul	Standby
	<input type="radio"/> Av	Strøm av
	Blinker hvit raskt	Paring
	<input type="radio"/> Hvit (konstant)	Tilkoblet
	<input type="radio"/> Av	Ikke tilkoblet
BASS BOOST	<input type="radio"/> Kontinuerlig hvit	Nivå 1 Nivå 2
	<input type="radio"/> Av	Av

3.2 Bakpanel



1) USB

- Koble til en USB-lagringseenhet.
- Lade mobilenheten.

2) AUX IN

- Koble til en ekstern lydenhet med en 3,5 mm lyd kabel (medfølger ikke).

3) GAIN 2

- Juster forsterkningen til den tilsvarende mikrofon- () eller gitarinngangen.

4) Mikrofon/gitar-volumknapp (for /)

- Juster volumet til den tilsvarende mikrofonen () eller gitaren (hvis den er tilkoblet).

5)

- Koble til en mikrofon eller gitar.

6) IN/OUT

- Seriekoble flere PartyBox-høyttalere gjennom 3,5 mm lyd kabler (medfølger ikke).

7) TWS

- Trykk for å gå til True Wireless Stereo (TWS) sammenkoblingsmodus.

8) 

- Koble til en mikrofon.

9) Mikrofonvolumknott (for )

- Juster volumet til den tilsvarende mikrofonen () (hvis tilkoblet).

10) GAIN 1

- Juster forsterkningen til den tilsvarende mikrofoninngangen ()

11) AC

- Koble til vekselstrømforsyning.

4. PLASSERING

Forsiktig:

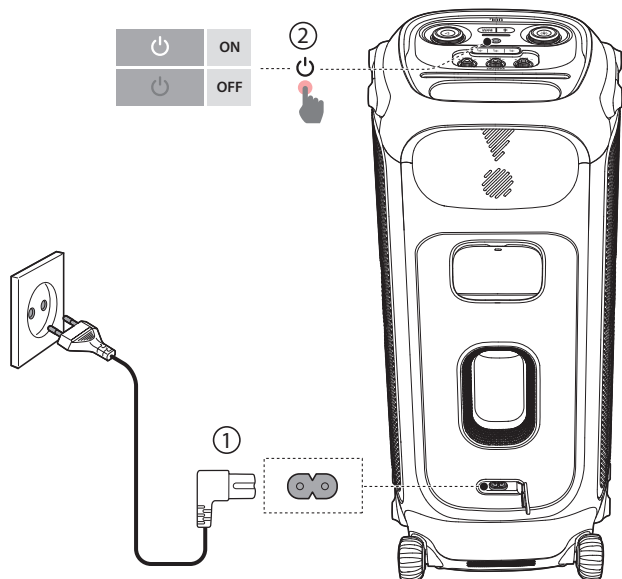
- Ikke sitt eller len deg mot høyttaleren eller skyv den sidelengs for å unngå at den velter kan medføre skade.

Plasser høyttaleren på en flat, stabil overflate, og sørg for at siden med gummiføttene er ned.

5. STRØM PÅ

Forsiktighetsadvarsler:

- Bruk bare de medfølgende strømkablene.



1. Koble til vekselstrøm.
2. Trykk på for å slå på.

Tips:

- Høytaleren går automatisk i standby-modus etter 20 minutter med inaktivitet. Du kan trykke på på høyttaleren for å gå tilbake til vanlig drift.

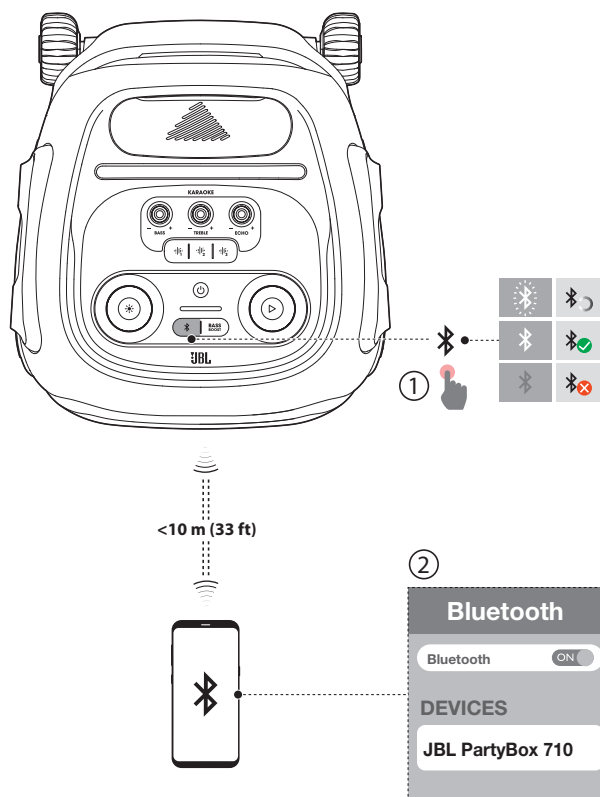
6. SLIK BRUKER DU PARTYBOX

Merknader:

- Bare én lydkilde kan spilles av om gangen. Prioritetsrekkefølgen er USB -> BLUETOOTH -> AUX.
- Når du starter en kilde med høyere prioritet, vil det alltid stanse en kilde med lavere prioritet.
- For å starte en kilde med lavere prioritet må du først stanse kilden med høyere prioritet.

6.1 Bluetooth-tilkobling

Du kan bruke høyttaleren med en Bluetooth-aktivert smarttelefon eller nettbrett.



1. Trykk på på høyttaleren for å gå i Bluetooth-sammenkoblingsmodus.
2. Velg "JBL PartyBox 710" på Bluetooth-enheten for å koble til.
3. Når tilkoblet kan du strøme lyd fra Bluetooth-enheten til denne høyttaleren.

Merknader:

- Denne høyttaleren kan huske maksimalt 8 sammenkoblede enheter. Den niende parede enheten vil erstatte den første.
- Tast inn "0000" hvis det bes om en PIN-kode for tilkobling til en Bluetooth-enhet.
- Bluetooth-ytelse kan påvirkes av avstanden mellom dette produktet og din Bluetooth-enhet og driftsmiljøet.

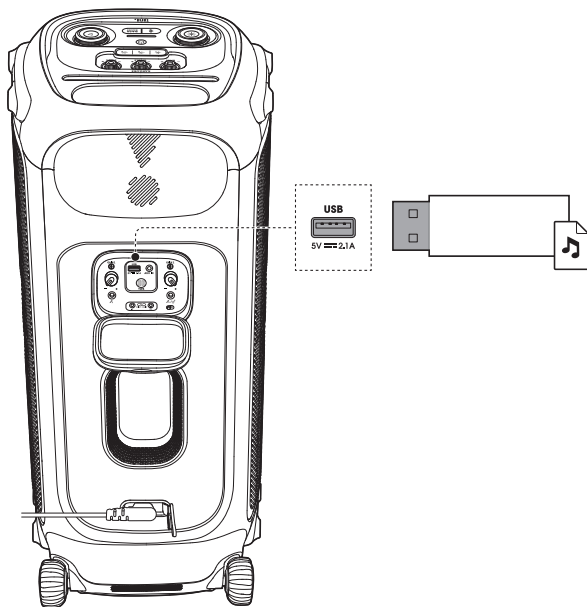
For å avslutte Bluetooth-aktivert enhet:

- Slå av denne høyttaleren, eller
- Deaktiver Bluetooth på enheten din.

For å koble til Bluetooth-aktivert enhet igjen:

- Når du slår på denne høyttaleren neste gang, prøver den automatisk å koble til sist tilkoblede enhet.
- Hvis ikke, velg manuelt "JBL PartyBox 710" på Bluetooth-enheten for å koble til.

6.2 USB-tilkobling



Koble en USB-lagringseenhet som inneholder avspillbart lydinnhold til høyttalerens USB-port.

- Høyttaleren bytter automatisk til USB-kilden.
- Lydavspillingen starter automatisk.

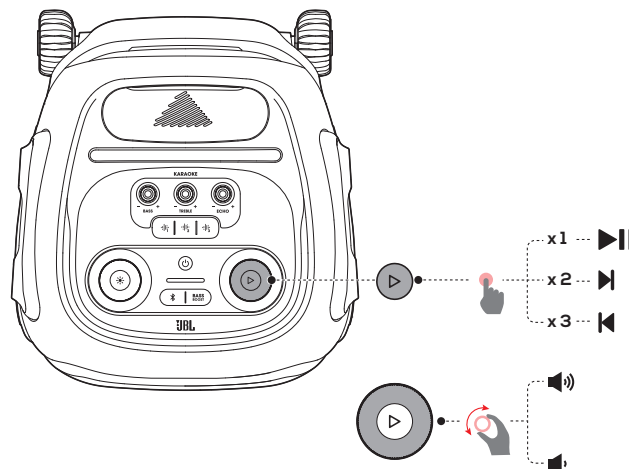
Tips:

- Høyttaleren spiller av lydfiler på USB-lagringseenheten fra rotmappen til det siste nivået av undermapper i alfabetisk sekvens. Undermapper på opptil 8 nivåer støttes.

Støttede lydformater

Filtype	Kodek	Samplingsfrekvens	Bithastighet
WAVE	PCM	44,1KHz ~ 192KHz	< 5Mbps
	LPCM	44,1KHz ~ 192KHz	< 5Mbps
	IMA_ADPCM	44,1KHz ~ 192KHz	< 5Mbps
	MPEG	44,1KHz ~ 192KHz	< 5Mbps
	MULAW	44,1KHz ~ 192KHz	< 5Mbps
MP3	MPEG1 layer1/2/3	32KHz ~ 48KHz	32Kbps ~ 320Kbps
	MPEG2 layer1/2/3	16KHz ~ 24KHz	8Kbps ~ 160Kbps
	MPEG2.5 layer3	8KHz ~ 12KHz	8Kbps ~ 160Kbps
WMA		≤ 320Kbps	8Kbps ~ 48Kbps

6.3 Musikkontroll

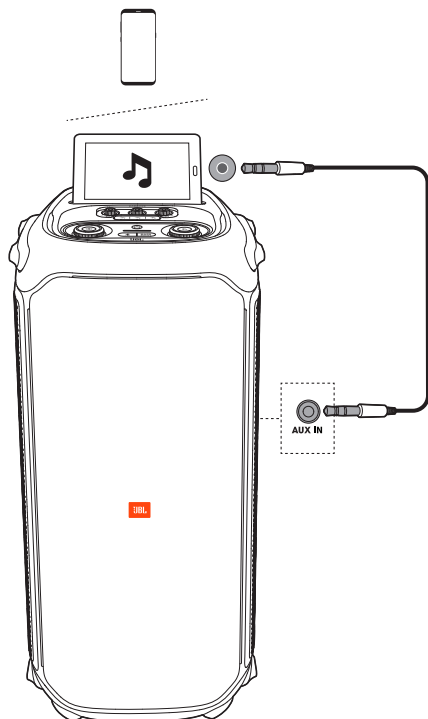


- Trykk på ► én gang for å pause/gjenoppta avspilling.
- Tryk på ► to ganger for å gå til neste spor.
- Trykk på ► tre ganger for å gå til forrige spor.
- Drei volumknappen med eller mot urviseren for å øke eller redusere hovedvolumet.
- Trykk på **BASS BOOST** for å øke bassnivået: nivå 1, nivå 2, eller av.

Merk:

- Du kan ikke hoppe over spor i AUX-modus.

6.4 AUX-tilkobling



1. Koble en ekstern lydenhet til høyttaleren med en 3,5 mm lyd-kabel (medfølger ikke).
2. Når du har stoppet avspillingen fra en annen kilde, starter du lydavs-pilling på den eksterne enheten.

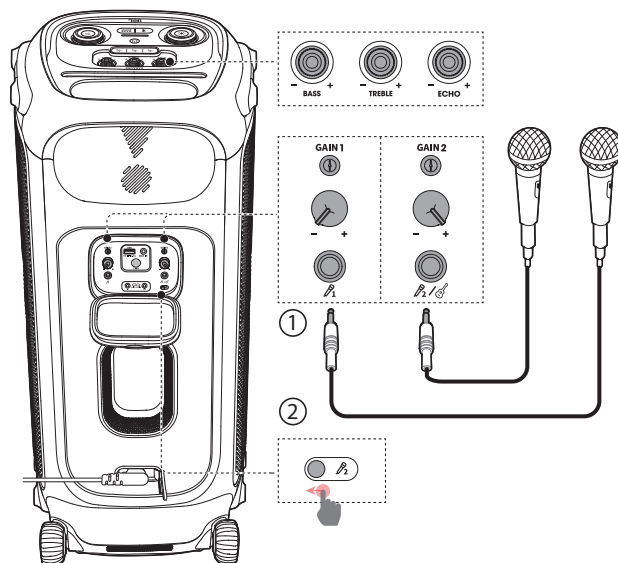
6.5 Lydmiksing med mikrofon og/eller gitar

Ved å bruke en mikrofon eller en elektrisk gitar (medfølger ikke), kan du mikse lyden med en lydkilde.

Merknader:

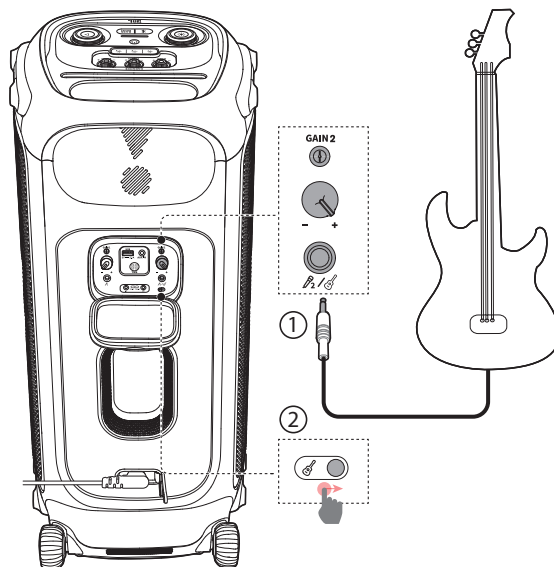
- Sett alltid gitar- eller mikrofonvolumet til minste nivå før du kobler til eller fra en gitar eller mikrofon.
- Koble alltid fra gitaren eller mikrofonen når du ikke bruker dem.

6.5.1 Koble til en mikrofon



1. Koble en mikrofon til μ_1 - eller μ_2/μ -uttaket.
2. Når du kobler en mikrofon til μ_2/μ -uttaket, må du skyve glidebryteren slik at den viser μ_2 .

6.5.2 Koble til en gitar



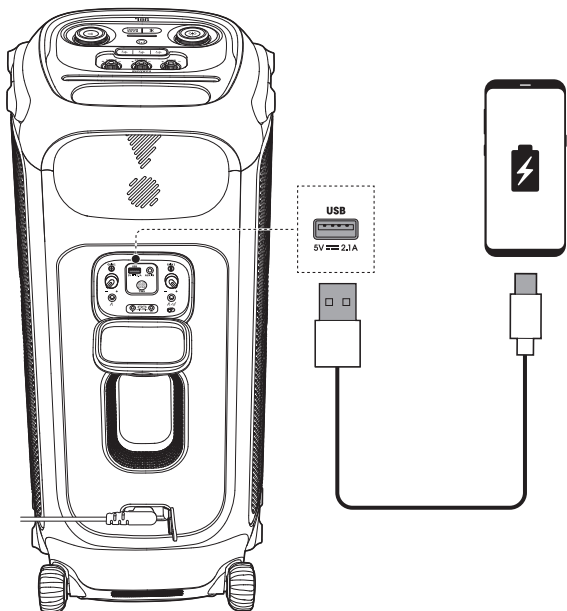
1. Koble en gitar til μ_2/μ -uttaket.
2. Skyv glidebryteren til den viser μ .

6.5.3 Lydmiksing

Syng gjennom mikrofonen eller spill gitar.

- For å justere volumet på lydkilden, må du rotere volumknappen med eller mot urviseren.
- For å justere volumet til mikrofonen eller gitaren roterer du den tilsvarende mikrofon- eller gitarvolumknappen.
- For å justere økningen på den kablede mikrofonen eller gitaren må du rotere tilsvarende **GAIN 1**- eller **GAIN 2**-kontroll.
- Juster mikrofonens ekko-, diskant- og bassnivå ved å rotere **ECHO**-, **TREBLE**- eller **BASS**-knotten.

6.6 Lade mobilenheten din



7. SLIK BÆRER DU PARTYBOXEN

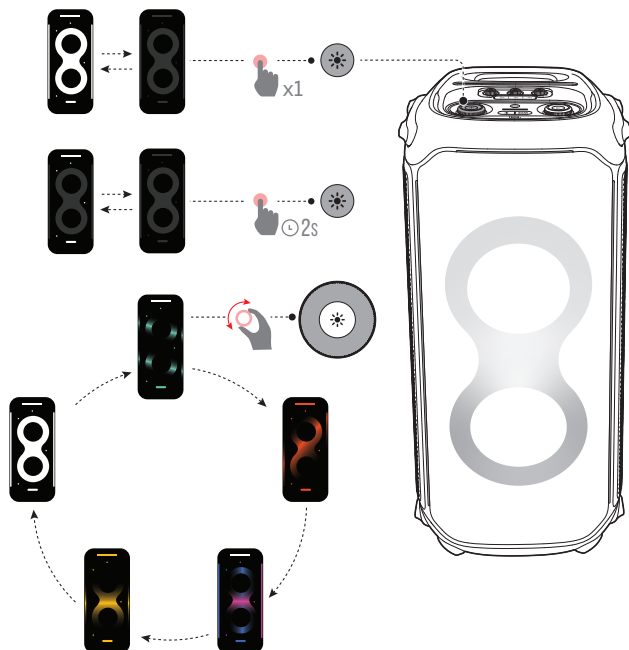
Forsiktighetsadvarsler:

- Sørg for at alle ledninger er koblet fra før høyttaleren bæres.
- Hold produktet godt fast ved bæring for å unngå personskaade og/eller skade på eiendom.

PartyBox 710 hare et håndtak som lar deg bære høyttaleren rundt lettere.

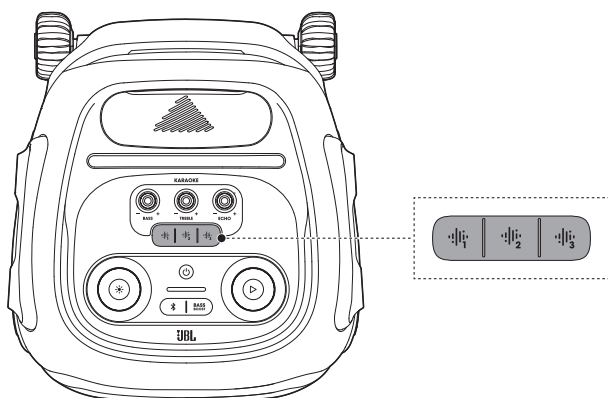
8. AVANSERT BRUK

8.1 Lyseffekt



- Trykk på ✨ for å slå lyseffekten på eller av.
- Hold ✨ inne i over 2 sekunder for å slå strobelyset på eller av.
- Roter knotten med eller mot urviseren for å veksle mellom ulike lysmønstre. Rock, Flow, Cross, Ripple eller Flash.

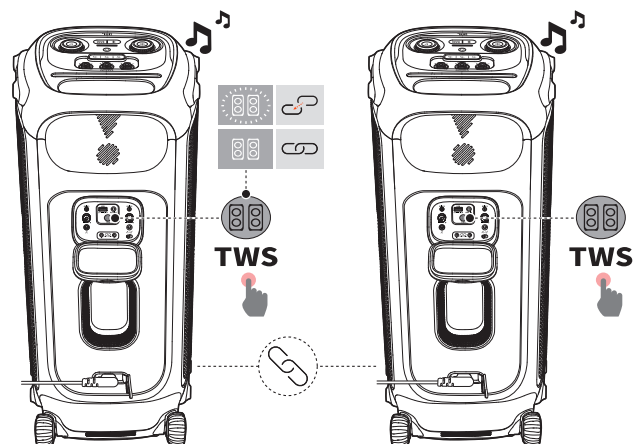
8.2 Lydeffekt



Trykk på 1 | 2 | 3 for å velge en spesiell lydeffekt som f.eks. horn, applaus, scratch-lyd.

8.3 TWS-modus

Du kan koble to PartyBox-høytalere til hverandre med TWS-modus.



Trykk på TWS på begge høytalerne.

For å avslutte TWS-modus:

Slå av eller trykk på TWS på en av høytalerne.

Tips:

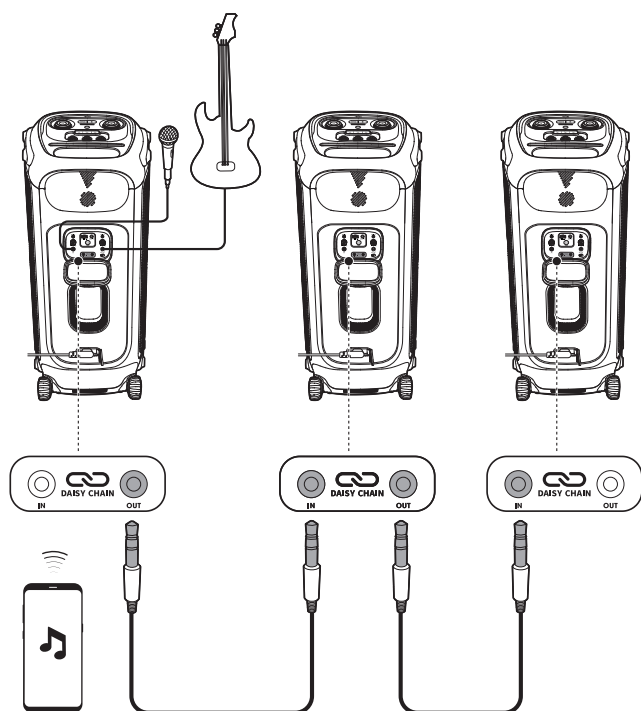
- Som standard fungerer høyttaleren som er koblet til Bluetooth-enheten som primærhøytaler (venstre kanal), mens den andre fungerer som sekundærhøytaler (høyre kanal).

8.4 JBL PartyBox-appen



Last ned og installer JBL PartyBox-appen for å få mer ut av produktet.

8.5 Seriekobling



8.6 Tilbakestilling til fabrikkinnstillinger

Gjenopprett fabrikkinnstillingene ved å holde inne  og  i mer enn 10 sekunder.

8.7 IPX4

Forsiktig:

- Porten skal alltid være tørr før du kobler til strøm.
- For å sikre motstandsdyktighet mot vannsprut må du alltid la beskyttelsesdekslene være lukket.

Høytaleren er motstandsdyktig mot vannsprut iht. IPX4.



9. SPESIFIKASJONER

Høyttalerelementer:	2 x 216 mm (8") basshøyttaler, 2 x 70 mm (2,75") diskant høyttaler
Utgangseffekt:	800 W RMS (IEC60268)
Strøminngang:	100 – 240 VAC ~50 / 60 Hz
Frekvensrespons:	35 Hz – 20 kHz (-6 dB)
Signal-til-støy-forhold:	> 80 dB
Kabeltype:	høyrevinklet vekselstrømkabel (typen varierer etter region)
Kabellengde:	2,0 m / 6,6 fot
USB-lading ut:	5 V / 2,1 A (maks.)
USB-format:	FAT16, FAT32
Bluetooth®-versjon:	5.1
Bluetooth®-profil:	A2DP V1.3, AVRCP V1.6
Frekvensområde for Bluetooth®-sender:	2400 MHz – 2483,5 MHz
Bluetooth®-sendereffekt:	≤ 11 dBm (EIRP)
Modulering for Bluetooth®-sender:	GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
Støttede formater:	.mp3, .wma, .wav
Aux-inn:	250 mVrms (3,5 mm kobling)
Mikrofon inn:	20 mVrms
Gitar-inn:	100 mVrms
Bluetooth/USB-inngang:	-12 dBFS
Produktmålt (B x H x D):	399 mm x 905 mm x 436 mm / 15,7" x 35,6" x 17,2"
Nettovekt:	27,8 kg / 61,3 pund
Emballasje dimensjoner (B x H x D):	1048 mm x 505 mm x 467 mm / 41,26" x 19,88" x 18,39"
Bruttovekt:	31 kg / 68,34 pund

10. FEILSØKING

Forsiktig:





- Prøv aldri å reparere produktet selv. Hvis du har problemer med bruk av dette produktet må du sjekke følgende punkt før du ber om service.

System

Høyttaleren vil ikke slå seg på.

- Kontroller vekselstrømtilkoblingen.

Ingen respons fra enkelte knapper.

- Produktet kan være i demo-modus. I demomodus er alle inngangskilder og knapper, unntatt  /  og volum- og lydmonsterknottene, deaktivert. Hold inne  og  samtidig i mer enn 5 sekunder for å avslutte.


Lyd

Ingen lyd fra høyttaleren.

- Kontroller at høyttaleren er slått på.
- Juster lydstyrken.
- Kontroller at en strømkilde er aktiv og ikke dempet.

Bluetooth

En enhet kan ikke kobles til høyttaleren.

- Kontroller at enhetens Bluetooth-funksjon er aktivert.
- Høyttaleren er allerede koblet til en annen Bluetooth-enhet. Hold inne  på høyttaleren i over 20 sekunder for å koble ut høyttalerne og sammenkoble med en ny enhet.

Dårlig lyd kvalitet fra en tilkoblet Bluetooth-enhet

- Dårlig mottakerforhold for Bluetooth. Flytt høyttaleren nærmere høyttaleren, eller fjern eventuelle hindringer mellom enheten og høyttaleren.

11. SAMSVAR

Produktet er i samsvar med EUs energilovgivning.

Bluetooth-tilkoblingsmodus

Produktet er tiltenkt for strømming av musikk via Bluetooth-tilkobling. Brukeren kan strømme lyd via Bluetooth til høyttaleren. Når produktet er tilkoblet gjennom Bluetooth, må Bluetooth-tilkoblingen forbli aktiv hele tiden for å sikre korrekt drift.

Produktet går i hvilemodus (standby med nettverk) etter 20 minutter uten bruk. Strømforbruket i hvilemodus er mindre enn 2,0 watt, deretter kan det aktiveres på nytt via Bluetooth-tilkobling.

Bluetooth-fracoblingsmodus

Produktet går i standby-modus etter 20 minutter uten bruk. Strømforbruket i standby-modus er mindre enn 0,5 watt.

12. VAREMERKE



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

© 2021 HARMAN International Industries, Incorporated. All rights reserved.
JBL er et varemerke for HARMAN International Industries, Incorporated, registrert i USA og/
eller andre land. Funksjoner, spesifikasjoner og utseende kan endres uten varsel.