



# CLIP2



# CLIP2

## Quick Start Guide

Guide de démarrage rapide

### 1 What's in the box

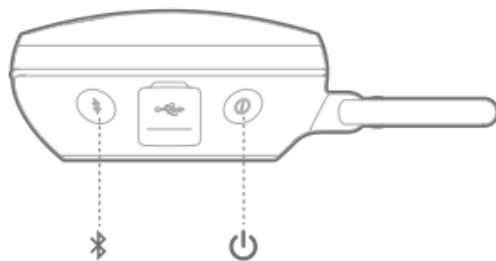


x 1



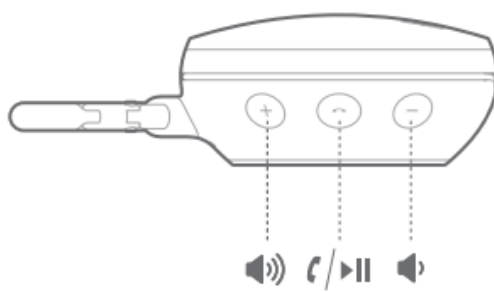
x 1

### 2 Buttons



\* \* \*

Power



Volume Up

C/▶||

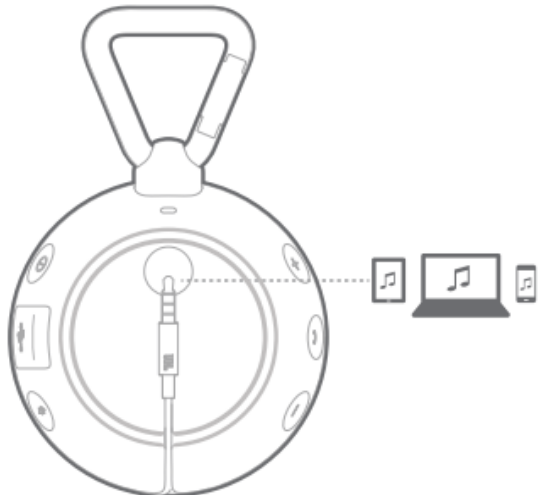
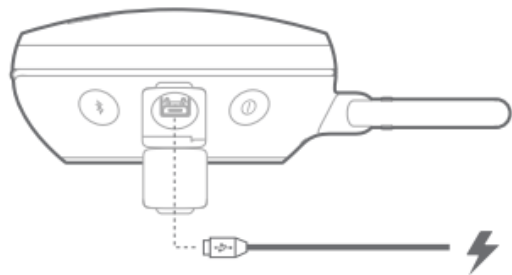
Volume Down

# CLIP2

Quick Start Guide

Guide de démarrage rapide

## ③ Connections



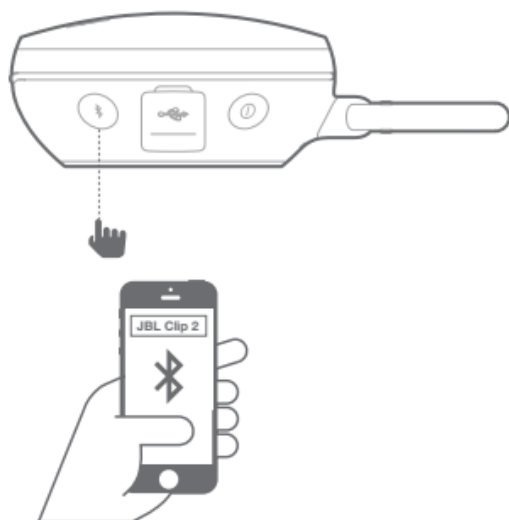
# CLIP2

Quick Start Guide  
Guide de démarrage rapide

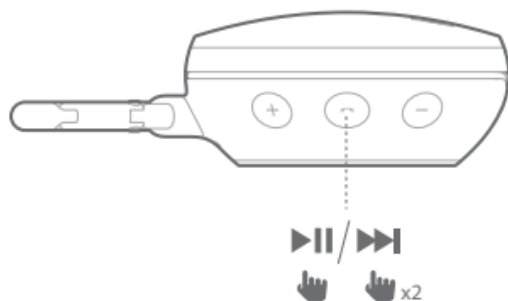
④

Bluetooth®

## 1. Bluetooth connection



## 2. Music control



# CLIP2

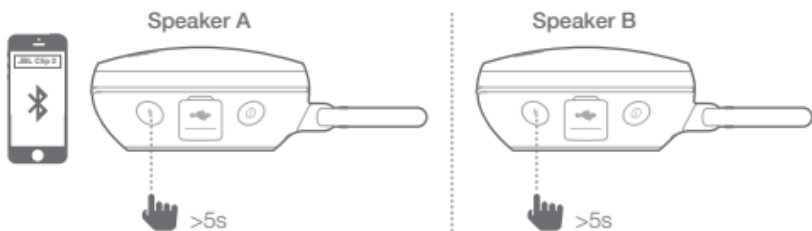
## Quick Start Guide Guide de démarrage rapide

### ⑤ Wireless daisy chain

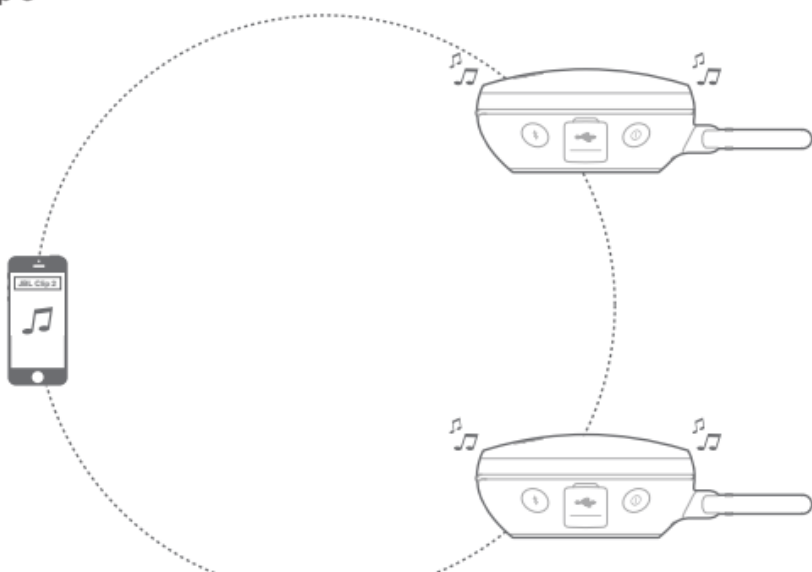
#### Step 1



#### Step 2



#### Step 3



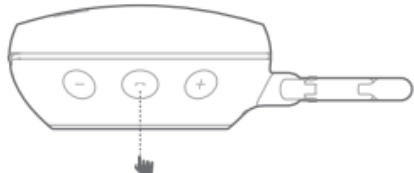
# CLIP2

## Quick Start Guide

Guide de démarrage rapide

⑥

### Speakerphone



⑦

### LED indication

Status	LED indication
Low power	Blinking
Charging	On
Pairing mode / Incoming call	Fast blinking
Connected	On
Wireless daisy chain pairing	Fast blinking
Wireless daisy chain connected	On

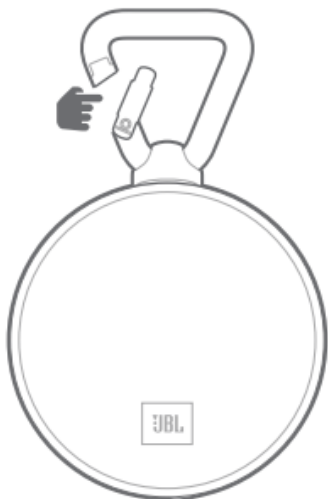
# CLIP2

## Quick Start Guide

## Guide de démarrage rapide

⑧

### Carabiner



**IMPORTANT:** The carabiner of JBL Clip 2 is not for climbing.

**IMPORTANT :** le mousqueton de la JBL Clip 2 n'est pas fait pour l'escalade.

**IMPORTANTE:** El mosquetón de JBL Clip 2 no es apto para escalar.

**AVISO IMPORTANTE:** O mosquetão do JBL Clip 2 nunca deve ser usado para alpinismo.

**WICHTIG:** Der Karabinerhaken des JBL Clip 2 ist nicht zum Klettern gedacht.

**IMPORTANTE:** Il moschettone del JBL Clip 2 non è adatto all'arrampicata.

**BELANGRIJK:** De karabijnhaak van de JBL Clip 2 is niet bedoeld om mee te klimmen.

**VIKTIG:** Karabinkroken til JBL Clip 2 er ikke laget for klatring.

**TÄRKEÄÄ:** JBL Clip 2:n karabiinhaka ei ole tarkoitettu kiipeilyyn.

**ВНИМАНИЕ!** Карабин на колонке JBL Clip 2 не предназначен для использования при занятиях альпинизмом.

**VIKTIGT:** Karbinhaken på JBL Clip 2 är inte gjord för klättring.

**VIGTIGT:** Karabinhagen på JBL Clip 2 er ikke egnet til klatring.

**警告:**JBL Clip 2(クリップ2)のカラビナは登山用ではありません。

**WAŻNE:** Karabiničzyk JBL Clip 2 nie nadaje się do wspinaczki.

**중요:** JBL Clip 2의 카라비너는 등산용이 아닙니다.

**重要提示:**JBL Clip 2 的挂钩仅作固定设备之用, 严禁用于攀爬

**重要事項:**JBL Clip 2 的掛鉤不適用於攀登

**PENTING:** Carabiner (cincin kait) JBL Clip 2 tidak ditujukan untuk aktivitas memanjat.

**חשיבות:** הטריבון של JBL Clip 2 אינו מיועד לטיפוס.

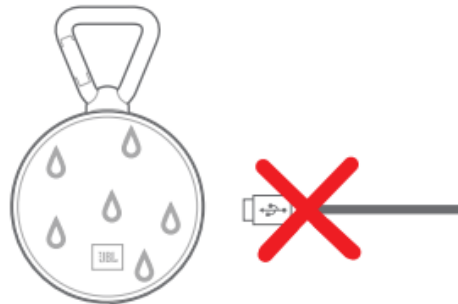
# CLIP2

## Quick Start Guide

## Guide de démarrage rapide



### Warning



JBL Clip 2 is IPX7 waterproof.

**IMPORTANT:** To ensure that the JBL Clip 2 is waterproof, please remove all cable connections and tightly close the cap; exposing the JBL Clip 2 to liquids without doing so may result in permanent damage to the speaker. And do not expose JBL Clip 2 to water while charging, as doing so may result in permanent damage to the speaker or power source.

IPX7 waterproof is defined as the speaker can be immersed in water up to 1m for up to 30 minutes.

La JBL Clip 2 est étanche, conformément à la norme IPX7.

**IMPORTANT :** Afin de vous assurer que la JBL Clip 2 est bien étanche, veuillez retirer l'ensemble des connexions câblées et bien fermer le capuchon. Sans ces précautions, l'exposition de la JBL Clip 2 aux liquides pourrait endommager l'enceinte de façon permanente. N'exposez pas la JBL Clip 2 à l'eau lorsqu'elle est en cours de chargement, sous peine d'entraîner des dommages permanents à l'enceinte ou à la source d'alimentation.

La norme d'étanchéité IPX7 stipule que l'enceinte peut être plongée dans l'eau jusqu'à 1 mètre de profondeur pendant 30 minutes maximum.

JBL Clip 2 es xºresistente al agua conforme a la norma IPX7.

**IMPORTANTE:** Para asegurarse de que el JBL Clip 2 es resistente al agua, retire todas las conexiones de cable y cierre bien la tapa; si expone el JBL Clip 2 a algún líquido sin tomar esta medida, podría provocar daños permanentes en el altavoz. Tampoco debe exponer el JBL Clip 2 al agua durante la carga, porque podría provocar daños permanentes en el altavoz o en la fuente de alimentación.

La resistencia al agua conforme a la norma IPX7 implica que el altavoz puede sumergirse en agua a una profundidad máxima de 1 m durante un máximo de 30 minutos.

JBL Clip 2 é à prova de água IPX7.

**IMPORTANTE:** Para se certificar de que o JBL Clip 2 é à prova de água, remova, por favor, todos os cabos de ligação e feche bem a tampa; expor o JBL Clip 2 a líquidos sem executar esta ação pode causar danos permanentes ao alto-falante. Não exponha o JBL Clip 2 à água enquanto estiver carregando, pois ao fazê-lo, poderá provocar danos permanentes ao alto-falante ou à fonte de potência.

O IPX7 à prova de água significa que o alto-falante pode ser submerso em água até 1 m durante um período de até 30 minutos.

Der JBL Clip 2 ist wasserdicht gemäß Schutzklasse IPX7.

**WICHTIG:** Um sicherzustellen, dass der JBL Clip 2 wasserdicht ist, müssen sämtliche Kabelverbindungen getrennt und die Abdeckung sorgfältig geschlossen sein. Andernfalls kann Flüssigkeit in den JBL Clip 2 eindringen und den Lautsprecher dauerhaft beschädigen. Während des Ladevorgangs darf der JBL Clip 2 keinesfalls Wasser ausgesetzt werden, da dies den Lautsprecher oder die Stromquelle dauerhaft beschädigen kann.

Wasserdicht gemäß Schutzklasse IPX7 bedeutet, dass der Lautsprecher maximal eine halbe Stunde lang in 1 Meter tiefes Wasser getaucht werden kann.

Il diffusore JBL Clip 2 è conforme alla classificazione di impermeabilità IPX7.

**IMPORTANTE:** per assicurare l'impermeabilità del diffusore JBL Clip 2, rimuovere tutti i collegamenti dei cavi e chiudere fermamente il tappo; altrimenti l'esposizione del JBL Clip 2 a liquidi potrebbe causare danni permanenti al diffusore. Evitare inoltre che il JBL Clip 2 venga a contatto con l'acqua durante la ricarica poiché ciò potrebbe causare danni permanenti al diffusore o alla fonte di alimentazione.

La classificazione di impermeabilità IPX7 indica che il diffusore può essere immerso in acqua per 30 minuti a 1 metro di profondità.

JBL Clip 2 is waterbestendig volgens IPX7.

**BELANGRIJK:** U kunt ervoor zorgen dat de JBL Clip 2 waterbestendig is door alle kabelaansluitingen te verwijderen en het kapje stevig dicht te doen. Als de JBL Clip 2 wordt blootgesteld aan vloeistoffen zonder dat dit eerst wordt gedaan, kan dit resulteren in permanente schade aan de luidspreker. Stel de JBL Clip 2 ook niet bloot aan water tijdens het opladen. Als u dit toch doet, kan dit resulteren in permanente schade aan de luidspreker van voedingsbron.

Waterbestendig volgens IPX7 betekent dat de luidspreker gedurende maximaal 30 minuten op 1 m diepte onder water kan worden gehouden.

# CLIP2

## Quick Start Guide

### Guide de démarrage rapide

JBL Clip 2 er IPX7-vannrett.

**VIKTIG:** For å sikre at JBL Clip 2 er vannrett, fjern alle kabeltilkoblinger og lukk kapselen tett igjen; å utsette JBL Clip 2 for væske uten en slik forholdsregel kan resultere i permanent skade på høyttaleren. Og ikke utsett JBL Clip 2 for vann mens du lader, da dette kan resultere i permanent skade på høyttaleren eller strømkilden.

IPX7-vannrett betyr at høyttaleren kan være nedsenket i vann opptil 1 m dypt i opptil 30 minutter.

JBL Clip 2 on IPX7-vesiitivis.

**TÄRKEÄÄ:** Varmistaaksesi, että JBL Clip 2 on vesitiiviis, poista kaikki kaapelihdykset ja sulje kansi tiiviisti. Mikäli JBL Clip 2 altistetaan nesteelle tekemättä tätä, kaiuttimelle voi aiheuttaa pysyvä vahinkoa. Äläkä altista JBL Clip 2 -laitetta vedelle latauksen aikana, sillä se voi aiheuttaa pysyvä vahinkoa kaiuttimelle tai virtalähteelle.

IPX7-vesiitivis määritty sillä, että kaiutin voidaan upottaa veteen jopa yhden metrin syvyyteen jopa 30 minuutiksi.

JBL Clip 2 — обладает степенью защиты IPX7.

**ВАЖНО!** Чтобы убедиться, что JBL Clip 2 водонепроницаемый, извлеките все соединения кабеля и плотно закрепите колпачок. Не подвергайте JBL Clip 2 воздействию жидкости, не выполнив данной процедуры. Это может вызвать серьезные повреждения динамика. Также не допускайте попадания воды на JBL Clip 2 во время зарядки устройства. Это может вызвать серьезные повреждения динамика и блока питания.

Степень защиты IPX7 означает, что динамик можно погрузить в воду на глубину до 1 м не более чем на полчаса.

JBL Clip 2 är vattentät enligt IPX7.

**VIKTIGT!** För att försäkra dig om att JBL Clip 2 är vattentät ber vi dig ta bort alla kabelanslutningar och tätt färsätta locket. Om JBL Clip 2 utsätts för vätska utan att först stänga locket kan detta resultera i permanent skada på högtalaren. Utsätt inte heller JBL Clip 2 för vatten under laddning, eftersom detta kan resultera i permanent skada på högtalaren eller strömkällan.

Vattentät enligt IPX7 definieras som att högtalaren kan sänkas ned i vatten i upp till en meters djup, i upp till 30 minuter.

JBL Clip 2 er IPX7-vandtæt.

**VIGTIGT:** For at sikre at JBL Clip 2 er vandtæt, skal alle kabelforbindelser fjernes, og låget lukkes stramt. Hvis JBL Clip 2 udsættes for væsker, uden dette er gjort, kan det medføre permanent skade på højttaleren. Udsæt heller ikke JBL Clip 2 for vand under opladning, da dette kan resultere i permanent skade på højttaleren eller strømkilden.

Begrebet 'IPX7-vandtæt' defineres ved, at højttaleren kan nedsænkes i vand til en dybde på 1 m i op til 30 minutter.

JBL Clip 2は、防水性能IPX7に準拠しています。

**重要:**JBL Clip 2の防水性能を確保するには、接続されているケーブルをすべて取り外し、キャップをしっかりと閉めてください。この操作を行わずにJBL Clip 2を水に入れるとスピーカーの故障の原因につながるおそれがあります。また、充電中にJBL Clip 2に水がかからないようにしてください。充電中に水がかかるとスピーカーの故障の原因につながるおそれがあります。

防水性能IPX7は、水深1mの水中にスピーカーを最大30分間入れても浸水しないと定義されています。

Głośnik JBL Clip 2 posiada wodoszczelną obudowę o stopniu ochrony IPX7.

**WAŻNE:** Aby zapewnić pełną wodoszczelność głośnika JBL Clip 2, należy odłączyć wszystkie podłączone kable i szczególnie zamknąć zatyczki portów. W przeciwnym wypadku narażenie głośnika JBL Clip 2 na kontakt z płynami może doprowadzić do nieodwracalnego uszkodzenia tego urządzenia. Nie narażaj głośnika JBL Clip 2 na kontakt z wodą podczas ładowania, ponieważ może to doprowadzić do nieodwracalnego uszkodzenia tego urządzenia lub zasilacza.

Wodoodporność IPX7 oznacza, że głośnik można zanurzyć w wodzie na głębokość do 1 m na maksymalnie 30 minut.

JBL Clip 2는 IPX7 방수 제품입니다.

**중요:** JBL Clip 2가 확실히 방수되도록 하려면 케이블 연결을 모두 분리하고 캡을 꼭 닫으십시오. 이렇게 하지 않고 JBL Clip 2가 액체에 닿게 하면 스피커가 영구적으로 손상될 수 있습니다. 또한, 충전 중에는 JBL Clip 2를 물에 닿게 하지 마십시오. 이렇게 하면 스피커나 전원이 영구적으로 손상될 수 있습니다.

IPX7 방수 기능은 스피커를 1m 깊이의 물에 30분간 담글 수 있음을 의미합니다.

JBL Clip 2 具备 IPX7 防水等级。

**重要提示:**为确保 JBL Clip 2 防水, 请拆掉所有电缆连接并 紧闭保护帽;在未采取这些措施的情况下将 JBL Clip 2 暴露于液体中 可能会对扬声器造成永久性损坏。请勿在 JBL Clip 2 充电时将其暴露于水中, 因为这样做 可能会对扬声器或电源造成永久性损坏。

IPX7 防水等级的定义是扬声器可在深达 1 米的水下浸泡长达 30 分钟。

# CLIP2

## Quick Start Guide

## Guide de démarrage rapide

JBL Clip 2 具備 IPX7 防水功能。

**重要事項：**為了確保 JBL Clip 2 完全防水，請拔掉所有連接的纜線並緊密蓋上蓋子；若未進行上述動作而會讓 JBL Clip 2 接觸液體，可能對喇叭造成永久 損害。此外，請勿在充電時讓 JBL Clip 2 接觸到水，因為這麼做可能會對喇叭或電源造成永久性損害。

IPX7 防水功能是指喇叭可浸泡在深達 1 公尺的水中長達 30 分鐘。

JBL Clip 2 adalah IPX7 tahan air.

**PENTING:** Untuk memastikan JBL Clip 2 tahan air, lepaskan semua sambungan kabel dan rapatkan tutupnya. Kerusakan permanen pada speaker dapat terjadi jika JBL Clip 2 yang tidak tertutup rapat terkena air. Jauhkan kontak dengan air ketika mengisi baterai JBL Clip 2, karena hal ini dapat merusak speaker atau catu daya secara permanen.

IPX7 tahan air adalah speaker yang dapat direndam dalam air hingga kedalaman 1 m selama maks 30 menit.

הימ אסום לחדרת מים ברמה IPX7. IPX7 הימ אסום לחדרת מים ברמה IPX7. IPX7 הימ אסום לחדרת מים, ואנו נתק את כל הרכיבים המוחברים והדק את המכסה בבחוקה; חשוב כי להבטיח את אטימותם של ה-JBL Clip 2-ההדרר עלול לגרום לנזק בלתי הפיך לרמקול. כמו כן, הימנע מחשיפת ה-JBL Clip 2-ההדרר למים בעת הסעינה, כיוון שההדרר עלול לגרום לנזק בלתי הפיך לרמקול או לסתוך הכוון רמות האטימות למים IPX7 מוגדרת כך האפשרות לטבול את הרמקול במים בעומק של עד מטר אחד במשך 30 דקות.

## EN

- Bluetooth® version: 4.2
- Support: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.6, HSP V1.2
- Transducer: 1 x 40mm
- Output power: 1 x 3W
- Frequency response: 120Hz – 20kHz (-6dB)
- Signal-to-noise ratio: >80dB
- Battery type: Lithium-ion polymer (3.7V/730mAh)
- Battery charge time: 2.5 hour @ 5V, 0.5A
- Music playing time: up to 8 hours (varies by volume level and audio content)
- Bluetooth® transmitter power: 0 – 9dBm
- Bluetooth® transmitter frequency range: 2.402 – 2.480GHz
- Bluetooth® transmitter modulation: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- Dimensions (H x W x D): 141 x 94 x 42 (mm)
- Weight: 184g

## FR

- Version Bluetooth® : 4.2
- Support : A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.6, HSP V1.2
- Transmetteur : 1 x 40 mm
- Puissance de sortie : 1 x 3 W
- Réponse en fréquence : 120Hz – 20kHz (-6dB)
- Rapport signal-bruit : >80 dB
- Type de batterie : Lithium-ion polymère (3,7 V/730 mAh)
- Temps de chargement de la batterie : 2,5 heures à 5 V, 0,5 A
- Durée d'écoute musicale : jusqu'à 8 heures (variable selon le volume d'écoute et le contenu audio)
- Puissance de l'émetteur Bluetooth® : 0 – 9 dBm
- Gamme de fréquences de l'émetteur Bluetooth® : 2,402 – 2,480 GHz
- Modulation de l'émetteur Bluetooth® : GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- Dimensions (H x L x P) : 141 x 94 x 42 (mm)
- Poids : 184 g

# CLIP2

## Quick Start Guide

## Guide de démarrage rapide

### ES

- Versión de Bluetooth®: 4.2
- Compatible con: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.6, HSP V1.2
- Transductor: 1 x 40 mm
- Potencia de salida: 1 x 3 W
- Respuesta en frecuencia: 120Hz – 20kHz (-6dB)
- Relación señal-ruido: >80 dB
- Tipo de batería: Ión-litio polimérica (3,7 V/730 mAh)
- Tiempo de carga de la batería: 2,5 horas a 5 V, 0,5 A
- Tiempo de reproducción de música: hasta 8 horas (depende del nivel de volumen y el contenido del audio)
- Potencia del transmisor Bluetooth®: 0–9 dBm
- Rango de frecuencia del transmisor Bluetooth®: 2.402–2.480 GHz
- Modulación del transmisor Bluetooth®: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- Dimensiones (Altura x Anchura x Profundidad): 141 x 94 x 42 (mm)
- Peso: 184 g

### DE

- Bluetooth®-Version: 4.2
- Unterstützte Protokolle: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.6, HSP V1.2
- Lautsprecher: 1 x 40 mm
- Ausgangsleistung: 1 x 3 W
- Frequenzgang: 120Hz – 20kHz (-6dB)
- Signal/Rauschabstand: >80 dB
- Batterietyp: Lithium-Ionen-Polymer (3,7 V/730 mAh)
- Batterieladedauer: 2,5 Stunden bei 5 V, 0,5 A
- Musikwiedergabedauer: bis zu 8 Stunden (je nach Lautstärke und Audioinhalten)
- Bluetooth®-Sendeleistung: 0 – 9 dBm
- Bluetooth®-Sendefrequenzbereich: 2,402 – 2,480 GHz
- Bluetooth®-Sendemodulation: GFSK, π/4 DQPSK, 8 DPSK
- Abmessungen (H x B x T): 141 x 94 x 42 (mm)
- Gewicht: 184 g

### PT

- Versão Bluetooth® 4.2
- Apoio: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.6, HSP V1.2
- Transdutores: 1 x 40 mm
- Potência de saída: 1 x 3W
- Resposta de frequênciā: 120Hz – 20kHz (-6dB)
- Índice de sinal para ruído: >80dB
- Tipo de bateria: Bateria de íons de lítio (3,7V/730mAh)
- Tempo de carregamento da bateria: 2,5 horas @ 5V, 0,5A
- Autonomia musical: até 8 horas (varia de acordo com o nível do volume e o conteúdo áudio)
- Potência do transmissor Bluetooth®: 0 a 9dBm
- Faixa de frequência do transmissor Bluetooth®: 2.402 – 2.480GHz
- Modulação do transmissor Bluetooth®: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- Dimensões (C x A x P): 141 x 94 x 42 (mm)
- Peso: 184 g

### IT

- Versione Bluetooth®: 4.2
- Supporto: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.6, HSP V1.2
- Trasduttore: 1 x 40 mm
- Potenza di uscita: 1 x 3 W
- Risposta in frequenza: 120Hz – 20kHz (-6dB)
- Rapporto segnale/rumore: >80 dB
- Tipo di batteria: litio-ione-polimero (3.7 V / 730 mAh)
- Tempo di ricarica della batteria: 2.5 ore @ 5V, 0.5 A
- Autonomia in riproduzione: fino a 8 ore (varia a seconda del livello del volume e dei contenuti audio)
- Potenza trasmittitore Bluetooth®: 0 - 9 dBm
- Intervallo di frequenza del trasmittitore Bluetooth®: 2.402 – 2.480 GHz
- Modulazione trasmittitore Bluetooth®: GFSK, π/4 DQPSK, 8 DPSK
- Dimensioni (H x L x P): 141 x 94 x 42 (mm)
- Weight: 184 g

# CLIP2

## Quick Start Guide

## Guide de démarrage rapide

### NL

- Bluetooth®-versie: 4.2
- Ondersteuning: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.6, HSP V1.2
- Omvormer: 1 x 40mm
- Uitgangsvermogen: 1 x 3W
- Frequentiebereik: 120Hz – 20kHz (-6dB)
- Signaal-ruisverhouding: >80dB
- Type accu: Lithium-ion polymeer (3,7V/730mAh)
- Oplaadtijd accu: 2,5 uur @ 5V, 0,5A
- Afspelijd muziek: maximaal 8 uur (afhankelijk van volume en audio-inhoud)
- Vermogen Bluetooth®-zender: 0 – 9dBm
- Frequentiebereik Bluetooth®-zender: 2402 – 2480GHz
- Modulatie Bluetooth®-zender: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- Afmetingen (H x B x D): 141 x 94 x 42 (mm)
- Gewicht: 184 g

### NO

- Bluetooth®-versjon: 4.2
- Støtte: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.6, HSP V1.2
- Energiomformer: 1 x 40mm
- Utgangseffekt: 1 x 3W
- Frekvensrespons: 120Hz – 20kHz (-6dB)
- Signal-til-støy-rate: >80dB
- Batteritype: Litium-ion-polymer (3.7V/730mAh)
- Batteriladetid: 2,5 time @ 5V, 0,5A
- Musikkspilletid: opptil 8 timer (varierer etter volumnivå og lydinnhold)
- Bluetooth®-senderens effekt: 0 – 9dBm
- Bluetooth®-senderens frekvensområde: 2,402 – 2,480GHz
- Bluetooth®-senderens modulering: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- Dimensjoner (H x B x D): 141 x 94 x 42 (mm)
- Vekt: 184 g

### FI

- Bluetooth®-versio: 4.2
- Tuki: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.6, HSP V1.2
- Muutin: 1 x 40 mm
- Syöttöteho: 1 x 3 W
- Taajuusvaste: 120Hz – 20kHz (-6dB)
- Signaali-kohinasuhde: >80 dB
- Akkutyyppi: Lithium-ioni-polymeeri (3.7 V / 730 mAh)
- Akun latausaika: 2,5 tuntia @ 5 V, 0,5 A
- Musiikin toistoaika: jopa 8 tuntia (vaihtelee äänenvoimakkuuden tason ja audiosisällön mukaan)
- Bluetooth®-lähettimen teho: 0 – 9 dBm
- Bluetooth®-lähettimen taajuus alue: 2,402 – 2,480 GHz
- Bluetooth®-lähettimen modulaatio: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- Mitat (K x L x S): 141 x 94 x 42 (mm)
- Paino: 184 g

### RU

- Версия Bluetooth®: 4.2
- Поддержка: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.6, HSP V1.2
- Преобразователь частот: 1 x 40 мм
- Выходная мощность: 1 x 3 Вт
- Эффективный рабочий диапазон частот: 120 Гц – 20 кГц (-6дБ)
- Соотношение сигнал-шум: >80дБ
- Тип аккумулятора: Литий-ионный полимер (3,7 В / 730 мАч)
- Время зарядки аккумулятора: 2,5 часа при 5 В, 0,5 А
- Время воспроизведения музыки: до 8 часов (зависит от громкости и аудио-контента)
- Мощность Bluetooth®-передатчика: 0 – 9 дБм
- Диапазон частот Bluetooth®-передатчика: 2,402 – 2,480 Гц
- Модуляция Bluetooth®-передатчика: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- Размеры (В x Ш x Г): 141 x 94 x 42 мм
- Вес: 184 г

# CLIP2

## Quick Start Guide

## Guide de démarrage rapide

### SV

- Bluetooth®-version: 4.2
- Support: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.6, HSP V1.2
- Omvandlare: 1 x 40 mm
- Uteffekt: 1 x 3 W
- Frekvensåtergivning: 120Hz – 20kHz (-6dB)
- Signalbrusförhållande: >80 dB
- Batterityp: Litiumjonpolymer (3,7 V/730 mAh)
- Batteriets laddningstid: 2,5 timmar vid 5 V, 0,5 A
- Speltid: upp till 8 timmar (varierar beroende på volymnivå och innehåll)
- Bluetooth®-sändareffekt: 0–9 dBm
- Bluetooth®-sändarens frekvensområde: 2 402–2 480 GHz
- Bluetooth®-sändarmodulering: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- Mått (H x B x D): 141 x 94 x 42 (mm)
- Vikt: 184 g

### DA

- Bluetooth®-version: 4.2
- Support: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.6, HSP V1.2
- Transducer: 1 x 40 mm
- Udgangseffekt: 1 x 3 W
- Frekvensrespons: 120Hz – 20kHz (-6dB)
- Signal-støj-forhold: >80 dB
- Batteritype: Litiumionpolymer (3,7 V/730 mAh)
- Batteripladningstid: 2,5 time ved 5 V, 0,5 A
- Musikspilletid: Op til 8 timer (varierer efter lydstyrkeniveau og lydindhold)
- Bluetooth®-sendereffekt: 0–9 dBm
- Bluetooth®-senders frekvens område: 2,402–2,480 GHz
- Bluetooth®-senders modulation: GFSK, π/4-DQPSK, 8-DPSK
- Mål (H x B x D): 141 x 94 x 42 (mm)
- Vægt: 184 g

### JP

- Bluetooth®/バージョン:4.2
- サポート:A2DP V1.3、AVRCP V1.6、HFP V1.6、HSP V1.2
- トランスデューサー:1 x 40mm
- 出力:1 x 3W
- 周波数応答:120Hz ~ 20kHz (-6dB)
- S/N比:>80dB
- バッテリータイプ:リチウムイオンポリマー (3.7V/730mAh)
- バッテリー充電時間:2.5時間@ 5V、0.5A
- 音楽再生時間:最大8時間  
(音量とオーディオ内容により異なります)
- Bluetooth®トランシミッター出力:  
0~9dBm
- Bluetooth®トランシミッター周波数  
範囲:2.402~2.480GHz
- Bluetooth®のトランシミッター変調方式:  
GFSKπ/4 DQPSK/8DPSK
- 寸法(高さ x 幅 x 奥行き):  
141 x 94 x 42 (mm)
- 重量:184g

### PL

- Wersja Bluetooth®: 4.2
- Obsługa: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.6, HSP V1.2
- Przetwornik: 1 x 40 mm
- Moc wyjściowa: 1 x 3 W
- Pasmo przenoszenia: 120Hz – 20kHz (-6dB)
- Stosunek sygnału do szumu: >80 dB
- Typ akumulatora: litowo-polimerowy (3,7 V, 730 mAh)
- Czas ładowania akumulatora: 2,5 godziny przy napięciu 5 V i natężeniu 0,5 A
- Czas odtwarzania muzyki: do 8 godzin (różni się w zależności od ustawień głośności i treści audio)
- Moc nadajnika Bluetooth®: 0 – 9 dBm
- Zakres częstotliwości nadajnika Bluetooth®: 2,402 – 2,480 GHz
- Modulacja nadajnika Bluetooth®: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- Wymiary (wys. x szer. x gł.):  
141 x 94 x 42 (mm)
- Ciężar: 184 g

# CLIP2

## Quick Start Guide

## Guide de démarrage rapide

### KO

- Bluetooth® 버전: 4.2
- 지원: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.6, HSP V1.2
- 변환기: 1 x 40mm
- 출력: 1 x 3W
- 주파수 응답: 120Hz - 20kHz (-6dB)
- 신호대 잡음비: >80dB
- 배터리 유형: 리튬이온 폴리머 (3.7V/730mAh)
- 배터리 충전 시간: 2.5 시간 @ 5V, 0.5A
- 음악 재생 시간: 최대 8시간(볼륨 레벨이나 오디오 콘텐츠에 따라 달라질 수 있음)
- 블루투스 송신기 출력: 0 - 9dBm
- 블루투스 송신기 주파수
- 범위: 2.402 - 2.480GHz
- 블루투스 송신기 변조: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- 치수(H x W x D): 141 x 94 x 42(mm)
- 중량: 184g

### CHS

- Bluetooth® 版本 : 4.2
- 支持 : A2DP V1.3、AVRCP V1.6、HFP V1.6、HSP V1.2
- 变频器 : 1 个 · 40mm
- 输出电源 : 1 个 · 3W
- 频率响应 : 120Hz 至 20kHz (-6dB)
- 信噪比 : 大于 80dB
- 电池类型 : 锂离子聚合物 (3.7V/730mAh)
- 电池充电时间 : 在电压为 5V、电流为 0.5A 的条件下为 2.5 小时
- 音乐播放时间 : 最长 8 小时 ( 因音量级别和音频内容而异 )
- 蓝牙发射器功率 : 0 至 9dBm
- 蓝牙发射器频率范围 : 2.402 至 2.480GHz
- 蓝牙发射器调制 : GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- 尺寸 ( 高 x 宽 x 深 ) : 141 x 94 x 42 (mm)
- 重量 : 184g

### CHT

- 藍牙® 版本:4.2
- 支援:A2DP V1.3,AVRCP V1.6, HFP V1.6, HSP V1.2
- 換能器:1 x 40mm
- 輸出功率:1 x 3W
- 頻率響應:120Hz – 20kHz (-6dB)
- 雜訊比:>80dB
- 電池類型:鋰離子聚合物電池 (3.7V/730mAh)
- 電池充電時間:2.5 小時 @ 5V, 0.5A
- 音樂播放時間:長達 8 小時 (視音量和音訊內容而異)
- 藍牙®發送功率:0 – 9dBm
- 藍牙®發送頻率範圍:2.402 – 2.480GHz
- 藍牙®發送調幅:GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- 尺寸 (高 x 寬 x 深):141 x 94 x 42 (mm)
- 重量:184g

### ID

- Versi Bluetooth®: 4.2
- Mendukung: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.6, HSP V1.2
- Transduser: 1 x 40mm
- Daya Keluaran: 1 x 3W
- Respons frekuensi: 120Hz – 20kHz (-6dB)
- Rasio sinyal ke derau: >80dB
- Jenis baterai: Polimer ion-litium (3.7V/730mAh)
- Waktu mengisi baterai: 2,5 jam @ 5V, 0,5A
- Waktu memutar musik: hingga 8 jam (bervariasi tergantung volume dan konten audio)
- daya pemancar bluetooth®: 0 – 9dBm
- Rentang frekuensi pemancar bluetooth®: 2,402 – 2,480GHz
- Modulasi pemancar Bluetooth®: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- Dimensi (P x L x T): 141 x 94 x 42 (mm)
- Berat: 184g

## Quick Start Guide

## Guide de démarrage rapide

HE

### 4.2 :Bluetooth® • גרטס 4.2

• תמייכה: HFP V1.6, HSP V1.2 • אינטראקטיבי: A2DP V1.3, AVRCP V1.6,

• מתחם: 40 x 1 מ"מ

• הספק יציאה: 3W x 1

• תגבורת תדר: 120Hz–20kHz (-6 dB)

• יחס אות לרעש: < 80dB

(3.7V/730mAh) • סוג סוללה: ליתיום-יון פולימר 0.5A , 5V, 2.5 שעות

• דמן טעינת הסוללה: עד 8 שעות (משתנה

בהתאם לעוצמת הקול ולתוכני השמע)

• עוצמת משדר ה-Bluetooth®: 9dBm – 0

• טווח תדרי משדר ה-Bluetooth®: 2.480GHz – 2.402

• אפנון משדר ה-Bluetooth®: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK

• מידות (גובה x רוחב x עומק): (מ"מ) 42 x 94 x 141

• משקל: 184 גרם

Торговая марка: JBL

Назначение товара: Активная акустическая система

Изготовитель: Харман Интернешнл Индастриз Инкорпорейтед, США, 06901 Коннектикут, г.Стэмфорд, Атлантик Стрийт 400, офис 1500

Страна происхождения: Китай, Вьетнам

Импортер в Россию: ООО "ХАРМАН РУС СиАйЭс", РОССИЯ, 127018, г.МОСКВА, ул. ДВИНЦЕВ, д.12, КОРПУС 1

Гарантийный период: 3 года

Информация о сервисных центрах: www.harman.com/ru тел. +7-800-700-0467

Срок службы: 3 года

Срок хранения: не ограничен

Условия хранения: Стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды

Номер документа соответствия: Товар сертифицирован

Дата производства: Дата изготовления устройства определяется по двум буквенным обозначениям из второй группы символов серийного номера изделия, следующих после разделительного знака «-». Кодировка соответствует порядку букв латинского алфавита, начиная с января 2010 года:

000000-MY0000000, где «M» - месяц производства (A - январь, B - февраль, C - март и т.д.) и «Y» - год производства (A - 2010, B - 2011, C - 2012 и т.д.).



€ 2280



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.



(01)07896359542123

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução 242/2000, e atende aos requisitos técnicos aplicados.

Para maiores informações, consulte o site da ANATEL – [www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)