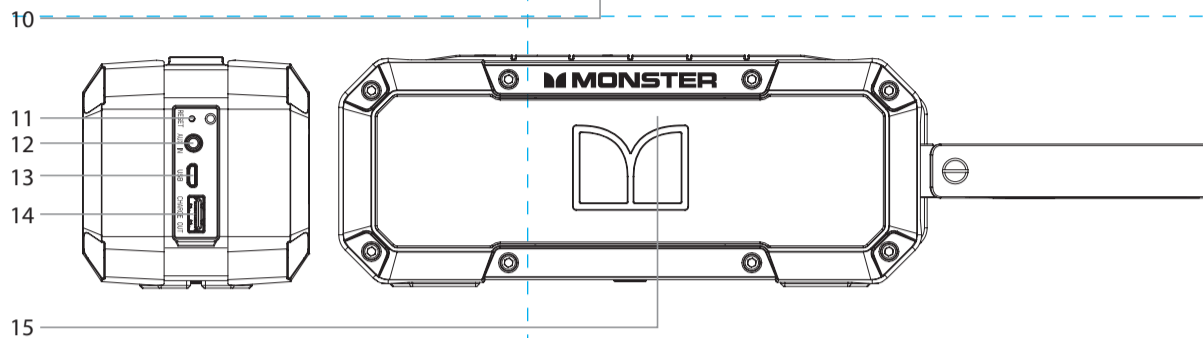
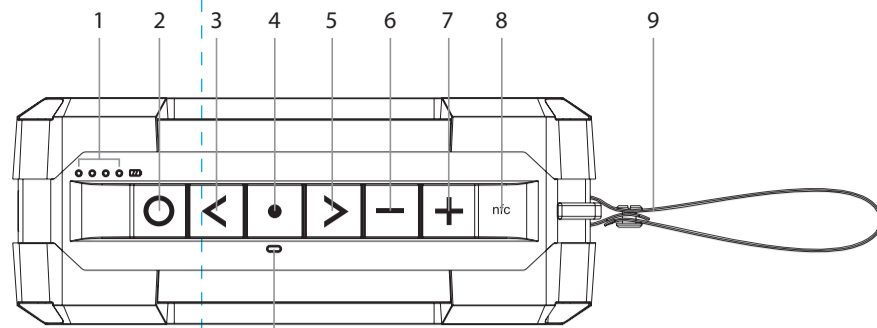


Product Overview

- Speaker
- USB cable
- Belt
- QSG & Warranty Letter



- | | | |
|---|--------------------------------------|----------------------------------|
| 1. Battery level and charging status indicator | 6. Volume Down Button | 12. 3.5mm audio line in (AUX in) |
| 2. Power On/Off Button | 7. Volume Up Button | 13. Charge in |
| 3. Track Backward Button | 8. NFC sensor | 14. Charge out |
| 4. Multi Function Button (MFB)
(pairing, phone call answer/end/reject, music play/pause) | 9. Belt | 15. Microphone |
| 5. Track Forward Button | 10. LED indicator (power on/pairing) | |
| | 11. Reset Button | |

Precautions

- Do not drop, disassemble, deform, modify or insert any objects into this product as operating damage may result.
- Do not attempt to repair, modify or disassemble the product yourself. This product does not contain any user-serviceable components and may void the warranty.
- Do not clean the product with alcohol, ammonia based cleaners and abrasive cleaners.
- Do not place this product on slanted surfaces as well as the edge of high surfaces, like shelves, during music play to prevent accidental falling.
- Do not bring your product in to contact with any sharp objects as this may cause scratches and operating damage.
- Do not attempt to replace the product battery, it is built-in and is not user changeable.
- Observe all signs and displays that require an electrical device or RF radio product to be switched off in designated areas.
- Dispose of the product and the product's battery in accordance with local laws and regulations.
- Do not dispose of the battery with regular household waste.
- Do not place open flame sources on or near the product.

FCC Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates use and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio / TV technician for help.

Guide to Indicator Lights

CONDITION/MODE	DESCRIPTION	TONE/VOICE PROMPTS
Power On	Blue LED stays On	Opening tone
Power Off	All LEDs are Off	"Goodbye"
Bluetooth pairing mode	Blue & red LEDs flash alternatively	"Discovering"
Connected	Blue LED On	"We are connected"
Charging	Battery level and charging status indicator shows the charging status	/
Battery indication (4 LEDs)	Show current battery level	/
Volume Up	/	Beep tone at maximum level
Volume Down	/	Beep tone at minimum level
Reset paired device list	Blue & red LED flash a few times	Double long low tone

Power On/Power Off

Press and hold the Power On /Off Button for about 2 seconds to power on the speaker, you hear the opening tone.

- Power On mode, short press Power On/Off Button to check battery level.
- To power off the speaker, press the Power On/Off Button for about 3 seconds, you hear "Goodbye".

Pairing

Bluetooth pairing

1. In Power ON mode, press and hold the MFB for about 2 seconds until LED indicator flashes blue and red alternately, you hear "Discovering". Now the device is in pairing mode.
2. Activate *Bluetooth*® on your phone and set it to search for new devices, or tap your device on the NFC sensor.

Reset Paired Device list

In Power On mode and not playing music, press and hold the Volume Up Button "+" & Volume Down Button "-" & MFB for about 5 seconds.

Volume Control

Short press or keep pressing the Volume Button "+" or "-" to turn volume up or down, you hear beep tone once you reach the maximum volume or minimum volume.

Call

Answer/End Call: Short press the MFB

Reject Call: Press and hold the MFB for about 1.5 seconds

Music

Short press Multi Function Button once to play / pause music. (Some phones may require you to start a media player first).

Short press Track Backward Button "<" once to play the previous song and Track Forward Button ">" once to play the next song.

FCC Notice

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference, and
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC Caution

- Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.
- This device and its antenna(s) must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

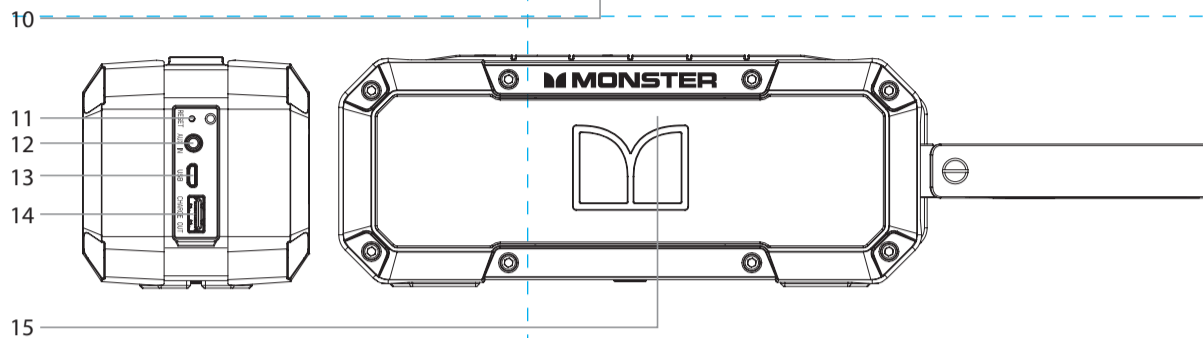
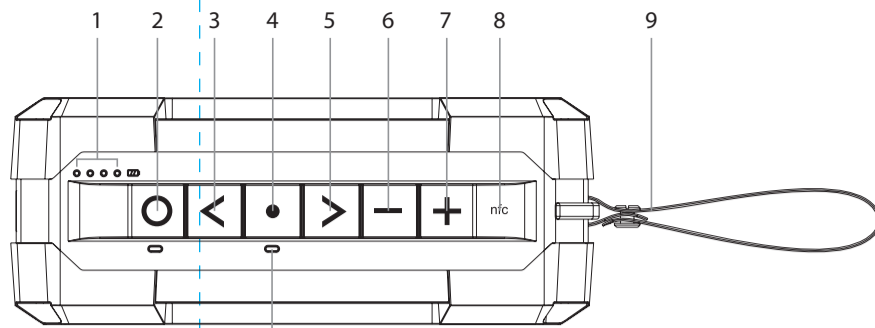
Industry Canada (IC) Compliance Notice

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.



Aperçu Du Produit

- Haut-parleur
- Câble USB
- Courroie
- Guide De Démarrage Rapide Et Lettre De Garantie



- | | | |
|---|---|--|
| 1. Niveau De Charge De La Pile Et Indicateur De L'état De Charge | 5. Bouton D'avance À La Piste Suivante | 11. Bouton De Réinitialisation |
| 2. Bouton De Marche/arrêt | 6. Bouton De Diminution Du Volume | 12. Entrée Audio De 3,5 Mm (Entrée Auxiliaire) |
| 3. Bouton De Retour À La Piste Précédente | 7. Bouton D'augmentation Du Volume | 13. Entrée Pour Le Chargement |
| 4. Bouton Multifonction (Synchronisation, Prise/fin/rejet D'appels, Lecture/interruption De La Musique) | 8. Capteur De Communication En Champ Proche | 14. Sortie Pour Le Chargement |
| | 9. Courroie | 15. Microphone |
| | 10. Indicateur À Del (Marche/synchronisation) | |

Guide Des Témoins Lumineux

ÉTAT/MODE	DESCRIPTION	TONALITÉ/GUIDES VOCAUX
En marche	DEL bleue fixe	Tonalité d'ouverture
Éteint	Toutes les DEL éteintes	« Goodbye » (Au revoir)
Mode de synchronisation Bluetooth	DEL bleue et rouge clignotant en alternance	« Discovering » (Découverte)
Connecté	DEL bleue fixe	« We are connected » (Nous sommes connectés)
Recharge en cours	Indicateur montrant le niveau et l'état de charge	/
Indication relative à la pile (4 DEL)	Montre le niveau de charge actuel de la pile	/
Augmentation du volume	/	Signal sonore au volume maximal
Diminution du volume	/	Signal sonore au volume minimal
Réinitialisation de la liste des appareils synchronisés	DEL bleue et rouge clignotant à quelques reprises	Deux longs signaux sonores

Mise en marche/arrêt

Appuyez sur le bouton de marche/arrêt et maintenez-le enfoncé pendant environ 2 secondes pour mettre le haut-parleur en marche; vous entendrez la tonalité d'ouverture.

- Lorsque le haut-parleur est en marche, appuyez brièvement sur le bouton de marche/arrêt pour vérifier le niveau de charge de la pile.
- Pour éteindre le haut-parleur, appuyez sur le bouton de marche/arrêt pendant environ 3 secondes; vous entendrez « Goodbye » (Au revoir).

Synchronisation

Synchronisation Bluetooth

1. Lorsque le haut-parleur est en marche, appuyez sur le bouton multifonction et maintenez-le enfoncé pendant environ 2 secondes jusqu'à ce que le témoin lumineux clignote en bleu et en rouge en alternance; vous entendrez « Discovering » (Découverte). L'appareil est alors en mode de synchronisation.
2. Activez la fonction Bluetooth® sur le téléphone et réglez celle-ci pour qu'elle cherche les nouveaux appareils, ou touchez le capteur de communication en champ proche avec votre appareil.

Réinitialisation de la liste des appareils synchronisés

Lorsque le haut-parleur est en marche et qu'il ne fait pas jouer de musique, appuyez à la fois sur le bouton d'augmentation du volume « + », le bouton de diminution du volume « - » et le bouton multifonction et maintenez-les enfoncés pendant environ 5 secondes.

Réglage du volume

Appuyez brièvement sur les touches de volume « + » ou « - » ou maintenez l'une ou l'autre enfoncée pour augmenter ou diminuer le volume; vous entendrez un signal sonore une fois le volume maximum ou minimum atteint.

Appel

Répondre/mettre fin à un appel : Appuyez brièvement sur le bouton multifonction.

Rejeter un appel : Appuyez sur le bouton multifonction et maintenez-le enfoncé pendant environ 1,5 seconde.

Musique

Appuyez brièvement une fois sur le bouton multifonction pour lire/interrompre la musique. (Avec certains téléphones, il est possible que vous deviez d'abord lancer un lecteur multimédia.)

Appuyez brièvement une fois sur le bouton de retour à la piste précédente « < » pour écouter la chanson précédente, ou sur le bouton d'avance à la piste suivante « > » pour écouter la chanson suivante.

Précautions

- Ne faites pas tomber ce produit et ne le démontez pas, ne le déformez pas, ne le modifiez pas ou n'y insérez pas d'objets, car cela pourrait nuire à son fonctionnement.
- N'essayez pas de réparer, de modifier ou de démonter vous-même le produit. Comme ce produit ne contient aucun composant réparable par l'utilisateur, agir ainsi pourrait annuler la garantie.
- Ne nettoyez pas le produit à l'aide d'alcool, de nettoyants à base d'ammoniaque ou de nettoyants abrasifs.
- Ne placez pas ce produit sur des surfaces inclinées et sur le bord d'une surface élevée telle que sur une étagère pendant que vous écoutez de la musique pour éviter une chute accidentelle.
- Évitez tout contact du produit avec des objets coupants, puisque cela pourrait égratigner l'appareil et nuire à son fonctionnement.
- N'essayez pas de remplacer la pile du produit; celle-ci est intégrée et n'est pas remplaçable par l'utilisateur.
- Respectez toutes les enseignes et les affiches exigeant que les appareils électriques ou les produits à radiofréquences soient éteints dans les zones désignées.
- Éliminez le produit et sa pile conformément aux lois et règlements locaux.
- N'éliminez pas la pile dans vos ordures ménagères.
- Ne placez pas des sources de flamme nue sur ou près du produit.

Énoncé de la FCC

Cet appareil a été testé et jugé conforme aux limites autorisées pour un dispositif numérique de classe B, en vertu de la partie 15 du règlement de la FCC. Ces limites visent à offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Ce produit génère, utilise et peut émettre de l'énergie radioélectrique. S'il n'est pas installé et utilisé selon les instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Toutefois, il n'y a aucune garantie que l'appareil ne causera pas d'interférence dans le cas d'une installation particulière. Si ce produit cause des interférences nuisibles à la réception des signaux de radio ou de télévision, ce qui peut être vérifié en éteignant l'appareil et en le remettant en marche, il est recommandé de tenter d'éliminer les interférences en prenant l'une des mesures suivantes :

- Changer l'orientation ou l'emplacement de l'antenne réceptrice.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Brancher l'appareil dans une prise sur un circuit autre que celui auquel le récepteur est branché.
- Consulter le détaillant ou un technicien radio/télévision expérimenté pour obtenir de l'aide.

Avis de la FCC

Cet appareil est conforme aux exigences de la partie 15 du règlement de la FCC. Son utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et
2. il doit absorber tout type d'interférence, y compris les interférences pouvant causer un fonctionnement non désiré.

Mise en garde de la FCC

- Tout changement ou toute modification n'ayant pas fait l'objet d'une approbation expresse du responsable de la conformité auront pour effet d'annuler le droit qu'a l'utilisateur d'employer de cet appareil.
- Cet appareil et son/ses antenne(s) ne peuvent être colocalisés ou exploités avec d'autres antennes ou d'autres émetteurs.

Avis de conformité d'Industrie Canada (IC)

Cet appareil satisfait la ou les normes d'Industrie Canada relatives aux dispositifs exempts de licence. Son utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences et (2) il doit absorber tout type d'interférence, y compris les interférences pouvant causer un fonctionnement non désiré. Conformément à la réglementation d'Industrie Canada, le présent émetteur radio peut fonctionner avec une antenne d'un type et d'un gain maximal (ou inférieur) approuvé pour l'émetteur par Industrie Canada. Dans le but de réduire les risques de brouillage radioélectrique à l'intention des autres utilisateurs, il faut choisir le type d'antenne et son gain de sorte que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas l'intensité nécessaire à l'établissement d'une communication satisfaisante.

Avis de conformité d'Industrie Canada (IC)

Cet appareil satisfait la ou les normes d'Industrie Canada relatives aux dispositifs exempts de licence. Son utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences et (2) il doit absorber tout type d'interférence, y compris les interférences pouvant causer un fonctionnement non désiré. Conformément à la réglementation d'Industrie Canada, le présent émetteur radio peut fonctionner avec une antenne d'un type et d'un gain maximal (ou inférieur) approuvé pour l'émetteur par Industrie Canada. Dans le but de réduire les risques de brouillage radioélectrique à l'intention des autres utilisateurs, il faut choisir le type d'antenne et son gain de sorte que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas l'intensité nécessaire à l'établissement d'une communication satisfaisante.

Le symbole de poubelle sur roue barré indique que le produit doit être éliminé séparément dans les pays de l'Union européenne. Ces produits ne doivent pas être éliminés avec vos autres ordures ménagères.

