



# WIRELESS MUSIC RECEIVER

Equipped with *Bluetooth®* Wireless Technology



## SYSTEM REQUIREMENTS

Audio device with 1/8" (3.5 mm) audio jack (speakers, radios, etc.)

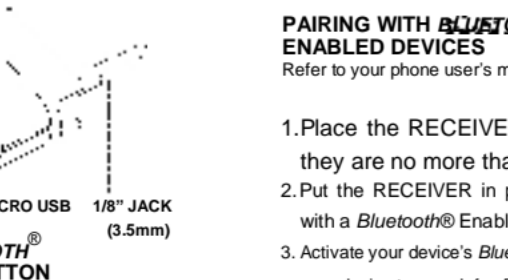
*Bluetooth®* transmitting device (*Bluetooth®* enabled phones, MP3 players, etc.)

## GETTING STARTED

The RECEIVER has a built-in rechargeable battery that will last for up to 6 hours when fully charged. Charge the battery fully with the provided micro-USB to USB cable before use:  
 1. Plug micro-USB into RECEIVER charging port.  
 2. Plug the other end of the cable into any USB A port.

LED COLOR	STATUS
Red Light ON	Charging
Red Light OFF	Finished Charging

3. It will take approximately 4 hours to charge the RECEIVER fully.



## POWER ON

Press and hold the ON/OFF button for 3-5 seconds to power on, then release the button. The blue LED will flash for 1 second (you are in standby mode).

## POWER OFF

Press and hold the ON/OFF button for 3-5 seconds to power off. The red LED will flash for 1 second.

## PAIRING A *BLUETOOTH®* ENABLED DEVICE

With RECEIVER power off, press and hold the ON/OFF button for 6-7 seconds until red and blue LED flashes intermittently and two tones sound (you are in pairing mode).

Note: Pairing mode will last 2 minutes. The RECEIVER will switch to standby mode if no devices are connected within 2 minutes.

## PAIRING WITH *BLUETOOTH®* ENABLED DEVICES

Refer to your phone user's manual for further information.

1. Place the RECEIVER and device where they are no more than 1 meter apart.
2. Put the RECEIVER in pairing mode (see Pairing with a *Bluetooth®* Enabled Device above).
3. Activate your device's *Bluetooth®* function. Set your device to search for *Bluetooth®* enabled devices, choose "BlueFlame" from the list.
4. When prompted by your device to connect, select "Yes" (this will vary among devices).
5. When connected, the blue LED will flash twice every four seconds.

## MUSIC PLAYBACK

Connect the RECEIVER to a speaker and a *Bluetooth®* enabled music device at the same time to enjoy music wirelessly.

Music Playback Controls:  
**PLAY** – Press ON/OFF button once  
**PAUSE** – Press ON/OFF button once

Note: Music will automatically pause when you receive an incoming call.

## Notes:

In standby mode, if no devices can be connected within 5 minutes, the RECEIVER will then turn off automatically to save power.

After successful pairing, device and RECEIVER will "remember" each other, no need to re-pair.

When RECEIVER is turned on, it will automatically connect to last connected device. If you want to pair it with other devices, turn off the *Bluetooth®* function of last connected device and pair RECEIVER with new device (see Pairing with *Bluetooth®* Enabled Devices above).

When RECEIVER is in standby mode and doesn't connect to any devices, press ON/OFF button twice, it will auto connect to last device.

## CARE AND MAINTENANCE

Read the following recommendations before using the RECEIVER.

Do not expose the receiver to liquid, moisture or humidity.

Do not use abrasive cleaning solvents to clean the receiver.

Do not expose the receiver to extremely high or low temperatures.

Don't dispose of the receiver in a fire, as it will result in an explosion.

Don't attempt to disassemble the receiver as it may get damaged.

If you don't plan to use the receiver for an extended period of time, store it in a dry, dust free place.

(a) "CAUTION: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the product."

(b) "NOTE: 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, uses 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.

Do not use abrasive cleaning solvents to clean the receiver.

Do not expose the receiver to extremely high or low temperatures.

Don't dispose of the receiver in a fire, as it will result in an explosion.

Don't attempt to disassemble the receiver as it may get damaged.

If you don't plan to use the receiver for an extended period of time, store it in a dry, dust free place.

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.

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

FCC ID: ZDMBF4090BT  
 IC: 9200A-RF4090RT

## Customer Assistance

Phone: 866-710-8424  
 Email: [info@blueflamegear.com](mailto:info@blueflamegear.com)

Color and specification depicted on this guide may vary slightly from your product. Ages 4+. This product is not a toy. BlueFlame Technologies LLC, 744 Boston Street, Boston, MA 02126 USA. BlueFlame and the BlueFlame logo are trademarks of BlueFlame Technologies LLC. The *Bluetooth®* word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by BlueFlame Technologies LLC under license. Other trademarks and trade names are the property of their respective owners. © 2013 BlueFlame Technologies LLC. All Rights Reserved.

**Limitied Warranty:** [blueflamegear.com/warranty](http://blueflamegear.com/warranty)

BF4090.M.E.01

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirements. The device can be used in portable exposure condition without restriction.



# SANS FIL POSTE RÉCEPTEUR

Doté de la technologie sans fil Bluetooth®



## EXIGENCES SYSTÈME

Appareil audio avec prise 3,5 mm (1/8 po) (haut-parleurs, radios, etc.)

Appareil émetteur Bluetooth® (téléphones, lecteurs MP3 et autres avec Bluetooth®)

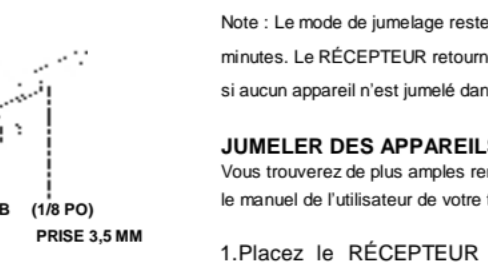
## TOUT D'ABORD

Le RÉCEPTEUR est doté d'une pile rechargeable intégrée. Une pleine charge donne un service d'environ 6 heures. Chargez la pile à l'aide du câble micro-USB/USB avant l'utilisation:

1. Branchez la fiche micro-USB dans la prise de charge du RÉCEPTEUR.
2. Branchez l'autre fiche à une prise USB quelconque.

COULEUR DES DEL	STATUT
DEL rouge, en circuit	Charge
DEL rouge, hors circuit	Charge terminée

3. Une pleine charge prend environ 4 heures.



## MISE EN CIRCUIT

Tenez l'interrupteur enfoncé 3 à 5 secondes pour mettre le récepteur en circuit puis relâchez le bouton. La DEL bleue clignote pendant 1 seconde (mode de veille).

## MISE HORS CIRCUIT

Tenez l'interrupteur enfoncé 3 à 5 secondes pour mettre le récepteur hors circuit. La DEL rouge clignotera pendant 1 seconde.

## JUMELAGE À UN APPAREIL BLUETOOTH®

Le récepteur hors circuit, tenez l'interrupteur enfoncé pendant 6 à 7 secondes jusqu'à ce que les DEL rouge et bleue clignotent de façon intermittente et qu'un son de deux tons retentisse (mode de jumelage).

Note : Le mode de jumelage reste engagé pendant 2 minutes. Le RÉCEPTEUR retourne au mode de veille si aucun appareil n'est jumelé dans les 5 minutes, le RÉCEPTEUR se met automatiquement hors circuit pour ne pas épuiser la pile.

## JUMELER DES APPAREILS BLUETOOTH®

Vous trouverez de plus amples renseignements dans le manuel de l'utilisateur de votre téléphone.

1. Placez le RÉCEPTEUR et l'appareil à moins d'un mètre l'un de l'autre.

2. Engagez le RÉCEPTEUR au mode de jumelage (voir Jumelage à un appareil Bluetooth®, ci-haut).

3. Activez la fonction Bluetooth® de l'appareil.

Engagez la fonction de recherche Bluetooth® et choisissez "BlueFlame" dans la liste.

4. Quand l'appareil demande une connexion, choisissez "Oui" (ceci peut varier d'un appareil à l'autre).

5. Une fois l'appareil jumelé, la DEL bleue clignotera deux fois toutes les quatre secondes.

## DEL STATUT

Rouge + Bleue	Mode de jumelage
Bleue aux 2 secondes	Mode de veille Aucun jumelage
Bleue aux 4 secondes	Jumelé à un appareil
Rouge aux 20 secondes	Pile faible Recharge requise

Notes: Lisez les recommandations suivantes avant d'utiliser le RÉCEPTEUR.

N'exposez pas le récepteur à un liquide ou à l'humidité.

N'utilisez pas de solvants abrasifs pour nettoyer le récepteur.

N'exposez pas le récepteur à une température très élevée ou très faible.

Ne jetez pas le récepteur dans le feu car il y aura explosion.

Ne tentez pas de désassembler le récepteur car vous pourriez l'endommager.

Si le RÉCEPTEUR est au mode de veille et ne se connecte à aucun appareil, appuyez deux fois sur l'interrupteur et il se connectera automatiquement au dernier appareil jumelé.

**ÉCOUTE DE LA MUSIQUE**  
Connectez le RÉCEPTEUR à un haut-parleur et à un lecteur de musique Bluetooth® pour écouter votre musique sans fil.

### Commandes d'écoute:

ÉCOUTE – Appuyez une fois sur l'interrupteur

PAUSE – Appuyez une fois sur l'interrupteur

Note : La lecture de la musique fait une pause automatique sur réception d'un appel.

contre l'interférence nocive en installation résidentielle.

Cet appareil génère, utilise et peut irradier une énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé hors circuit pour ne pas épuiser la pile.

Une fois le jumelage réussi, l'appareil et le RÉCEPTEUR se "reconnaîtront" sans nécessiter un nouveau jumelage.

Quand le RÉCEPTEUR est en circuit, il se connecte automatiquement au dernier appareil jumelé. Pour le jumeler à un autre appareil, éteignez la fonction Bluetooth® sur le dernier appareil jumelé et jumelez le RÉCEPTEUR au nouvel appareil (voir Jumeler des appareils Bluetooth®, ci-haut).

Engagez la fonction de recherche Bluetooth® et choisissez "BlueFlame" dans la liste.

Quand l'appareil demande une connexion, choisissez "Oui" (ceci peut varier d'un appareil à l'autre).

Une fois l'appareil jumelé, la DEL bleue clignotera deux fois toutes les quatre secondes.

**(a) "MISE EN GARDE:** Tout changement ou toute modification apportée à cet appareil sans l'approbation expresse de la partie responsable de la conformité peut rendre nulle l'autorisation de l'utilisateur d'opérer l'appareil."

**(b) "NOTE:** Cet appareil a été testé et trouvé conforme aux limites pour un appareil numérique de classe B faisant l'objet de la partie 15 des règlements de la FCC. Ces limites se veulent d'offrir une protection raisonnable

Ce dispositif est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC.

L'utilisation de ce dispositif est autorisée seulement aux deux conditions suivantes:

- (1) Il doit pas perturber le fonctionnement radio et
- (2) Il doit être prêt à accepter tout bruitage radioélectrique reçu, même si ce bruitage est susceptible de compromettre le fonctionnement du dispositif.

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

FCC ID: 2ABF-BF4090BT  
IC: 20A-BF4090BT

## Service à la Clientèle

Téléphone: 866.718.4240 ou  
[info@blueflamegear.com](mailto:info@blueflamegear.com)

Les constructeurs et spécificités sur l'emballage peuvent différer légèrement de celles du produit. Ce produit n'est pas pour usage commercial.

BlueFlame Technologies LLC, 7415 Boston Street, Boston, MA 02118. Fabriqué en Chine. BlueFlame et le logo BlueFlame sont des marques de commerce de BlueFlame Technologies LLC. La marque et les logos Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et utilisés sous licence par BlueFlame Technologies LLC. Les autres marques et noms de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. © 2013 BlueFlame Technologies LLC tous droits réservés.

**Garantie Limite :** [blueflamegear.com/warranty](http://blueflamegear.com/warranty)

BF409.ME.01