

essentiel 

Enceinte amplifiée portable

MOUV'N FUN



Notice d'utilisation

Pour vous aider à bien vivre votre achat

Vous venez d'acquérir un produit de la marque Essentiel b et nous vous en remercions. Nous apportons un soin tout particulier à la **FIABILITÉ**, à la **FACILITÉ D'USAGE** et au **DESIGN** de nos produits.

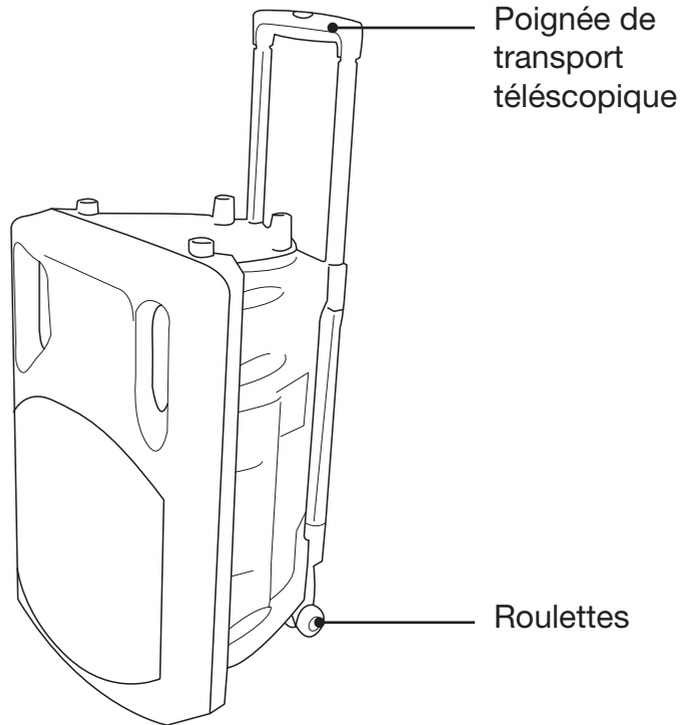
Nous espérons que cette enceinte amplifiée portable vous donnera entière satisfaction.

votre produit

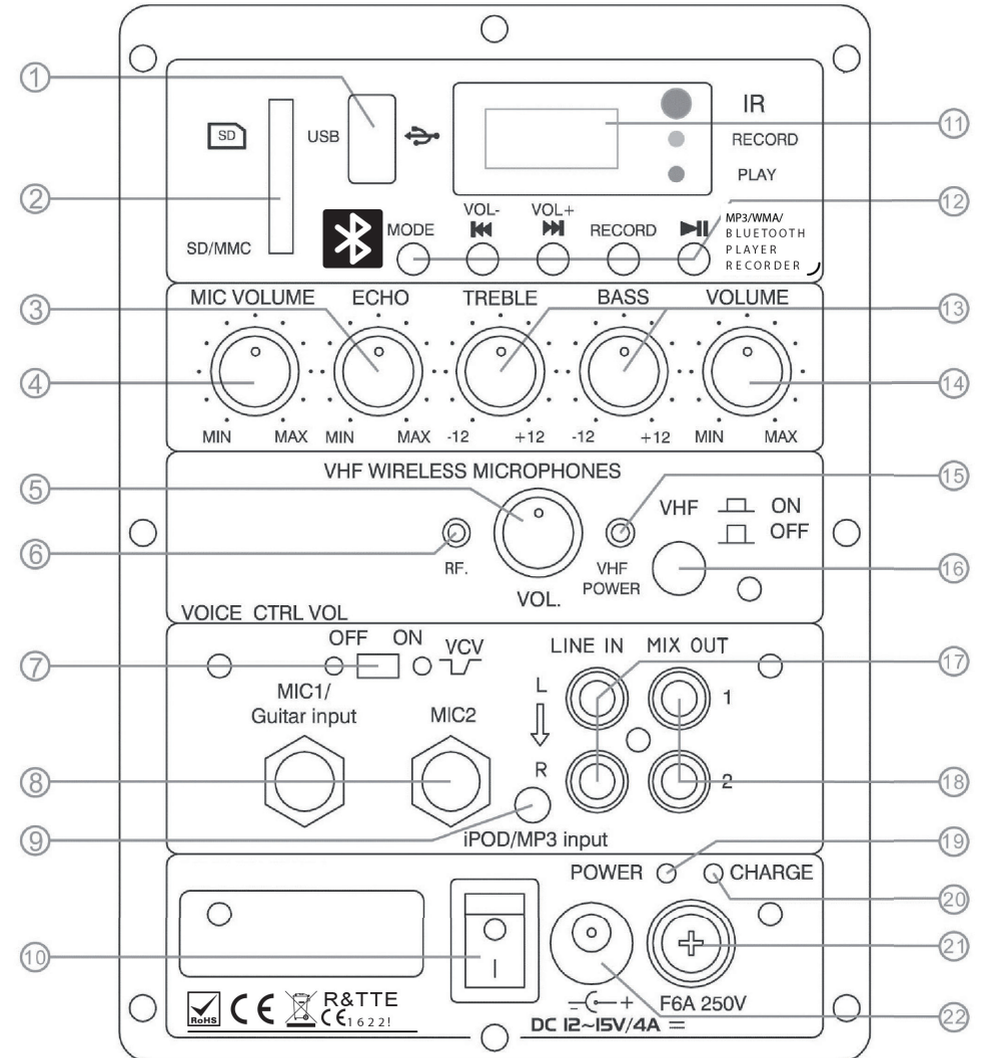
Contenu de la boîte

- 1 enceinte 8"
- 1 microphone filaire
- 1 microphone VHF
- 1 télécommande
- 1 adaptateur secteur

Description de l'appareil

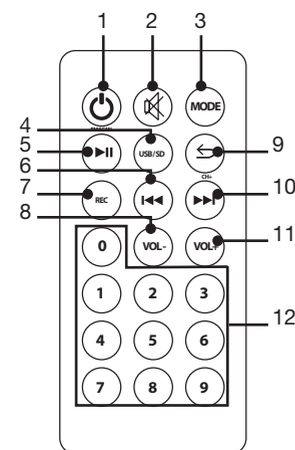


PANNEAU ARRIÈRE



1	Port USB (compatible MP3)
2	Lecteur de carte SD (compatible MP3)
3	Potentiomètre d'écho des microphones
4	Potentiomètre de réglage de volume des micros MIC1 et MIC2
5	Potentiomètre de réglage de volume du micro VHF
6	Témoin lumineux de liaison sans fil du microphone
7	Activer ou désactiver la fonction VOICE CONTROL
8	MIC1/Guitar input : Entrée guitare ou microphone 1 MIC 2 : Entrée microphone 2
9	Entrée 3,5mm pour lecteur audio
10	Interrupteur général Marche/Arrêt
11	Afficheur LCD
12	Touches de commandes : • Mode : Sélection de la source de lecture • ◀◀ : Accéder à la piste précédente / Accéder à la station FM précédente / Baisser le volume • ▶▶ : Accéder à la piste suivante / Accéder à la station FM suivante / Augmenter le volume • REC : Débuter ou arrêter un enregistrement • ▶ : Débuter ou mettre en pause la lecture
13	Potentiomètres de réglage des basses (BASS) et des aigus (TREBLE)
14	Potentiomètre de réglage du volume général de l'enceinte
15	Témoin lumineux d'alimentation VHF
16	Interrupteur marche/arrêt de liaison VHF
17	Entrée audio RCA (Line In)
18	Sortie audio RCA (Mix Out)
19	Témoin lumineux d'alimentation de l'enceinte
20	Témoin de charge de la batterie intégrée
21	Porte-fusible (F6A 250V)
22	Connecteur d'alimentation 12-15V ===

LA TÉLÉCOMMANDE



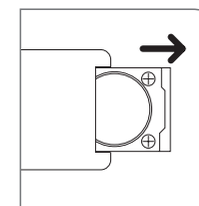
1	Mettre en veille / Sortir de veille
2	Désactiver / Activer le volume
3	Sélectionner la source
4	Sélectionner la source : USB ou Carte SD
5	Débuter ou mettre en pause la lecture
6	Accéder à la piste précédente
7	Débuter ou interrompre un enregistrement
8	Diminuer le volume
9	Définir un ordre de répétition en lecture MP3
10	Accéder à la piste suivante
11	Augmenter le volume
12	Touches numériques 0 à 9

Orientez la télécommande vers le capteur infrarouge situé sur le panneau supérieur de l'enceinte dans un angle de 60° pour que celui-ci reçoive les informations transmises.

La portée de la télécommande est de 6 mètres. Assurez-vous qu'il n'y ait pas d'obstacles entre la télécommande et le capteur infrarouge et que la lumière du soleil ou une autre source lumineuse ne reflète pas dessus.

REPLACEMENT DE LA PILE DE LA TÉLÉCOMMANDE

Lors de la première utilisation, une pile CR2025 est insérée dans la télécommande. Pour procéder à son remplacement, veuillez procéder comme suit :



Tirez le plateau de la pile.
Insérez la pile neuve de type CR2025, face vers le haut.
Remplacez le plateau de la pile dans la télécommande.

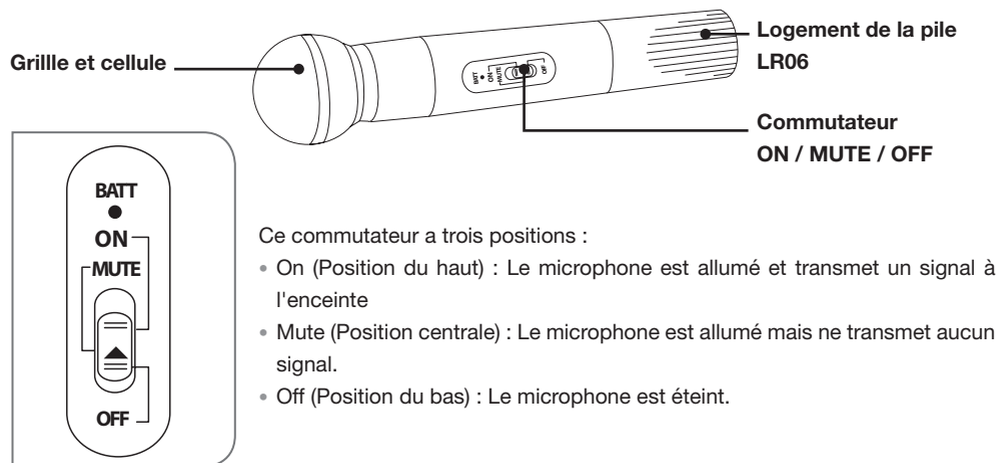


Si vous prévoyez de ne pas utiliser votre enceinte pendant un certain temps, retirez la pile de la télécommande.

AVERTISSEMENT : Ne pas ingérer la pile. Danger de brûlure chimique.

La télécommande fournie avec ce produit contient une pile bouton. Si la pile bouton est avalée, elle peut provoquer de graves brûlures internes en 2 heures seulement et peut entraîner la mort. Conservez les piles neuves et usées hors de portée des enfants. Si le compartiment pile ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et tenez-le hors de portée des enfants. En cas de doute concernant le fait que les piles pourraient avoir été avalées ou introduites dans une partie quelconque du corps, consultez immédiatement un médecin.

LE MICROPHONE SANS FIL



REPLACEMENT DE LA PILE DU MICROPHONE

1. Ouvrez le compartiment de la pile en dévissant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre la base du micro.
2. Introduisez une pile LR06 en respectant les polarités indiquées sur celle-ci.
3. Refermez la base du micro en vissant dans le sens des aiguilles d'une montre. Il est impératif de bien visser la base du micro, car celle-ci assure le contact des électrodes de la pile.



Si vous prévoyez de ne pas utiliser votre microphone pendant un certain temps, retirez la pile.

LE MICROPHONE FILAIRE

1. Branchez le câble XLR fourni dans la prise XLR du microphone.
2. Utilisez le commutateur pour mettre le microphone en fonction. Ce commutateur a deux positions :
 - On (Position du haut) : Le microphone est allumé et transmet un signal à l'enceinte
 - Off (Position du bas) : Le microphone est éteint.

Caractéristiques techniques

- Enceinte amplifiée 8"
- Connexion bluetooth*
- Bandes de fréquence bluetooth* : 2402-2480 MHz
- Bandes de fréquence micro sans fil : 174-216 MHz
- Puissance émise : 1 mW
- Puissance : 280 W
- Bande passante : 50Hz-20KHz
- Sensibilité : 95dB
- Amplificateur intégré
- Fonction talkover
- Contrôle de graves et d'aigus
- Contrôle de volume microphone
- Contrôle de l'écho
- Contrôle volume musique
- 1 microphone VHF
- 1 microphone filaire
- Alimentation :
 - par batterie rechargeable intégrée
 - par secteur
- Système de trolley : roulettes et poignée de transport télescopique
- Dimensions : 330 x 310 x 490 mm
- Poids : 9 Kg

consignes d'usage

AVANT D'UTILISER L'APPAREIL POUR LA PREMIÈRE FOIS, VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS SE RAPPORTANT À LA SÉCURITÉ ET LES CONSERVER POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE.



Ce matériel est prévu pour un usage professionnel et applications similaires uniquement. Il est possible que cet appareil soit capable de fonctionner sur certaines fréquences non autorisées localement. Se mettre en rapport avec les autorités compétentes pour obtenir les informations sur les fréquences et niveaux de puissance HF autorisés pour les systèmes de microphones sans fil.

Alimentation électrique



Attention : Pour réduire les risques d'incendie ou de choc électrique, n'ouvrez pas le boîtier ou le panneau arrière.



Le symbole de l'éclair dans un triangle équilatéral attire l'attention de l'utilisateur sur la présence, dans le

- Avant de brancher votre enceinte, assurez-vous que la tension électrique de votre domicile correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.
- Cet appareil est muni d'une prise de terre. Il doit être branché sur une prise murale équipée d'une prise de terre, correctement installée et reliée au réseau électrique conformément aux normes en vigueur.
- Veillez à ce que le câble d'alimentation ne puisse être écrasé ou coincé, en particulier au niveau des fiches, des prises de courant et au point de raccordement à l'appareil.
- Lorsque vous débranchez le câble, tirez-le toujours au niveau de la fiche, ne tirez pas sur le câble lui-même.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par votre revendeur, son service

boîtier de l'appareil, d'une tension élevée, non isolée, dont l'amplitude pourrait être suffisante pour constituer un risque de décharge électrique sur les personnes.



Le point d'exclamation inscrit dans un triangle équilatéral attire l'attention de l'utilisateur sur la présence de consignes de sécurité importantes de fonctionnement ou de maintenance (entretien courant) dans la notice accompagnant l'appareil.

- après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- N'utilisez pas l'appareil :
 1. si le câble d'alimentation est endommagé,
 2. en cas de mauvais fonctionnement,
 3. si l'appareil a été endommagé de quelque façon que ce soit.
 - Débranchez cet appareil pendant les orages ou au cours des longues périodes de non utilisation afin d'éviter de l'endommager.
 - L'appareil doit être éteint avant de retirer le câble d'alimentation de la prise secteur.
 - Ne retirez jamais la fiche avec les mains mouillées afin d'éviter tout choc électrique.
 - Ne débranchez jamais l'appareil en tirant sur le câble d'alimentation mais en saisissant la fiche secteur.

Usage prévu

- Pour des raisons de sécurité, ne modifiez pas ou n'essayez pas de modifier les caractéristiques de cet appareil. Cela représenterait un danger pour vous.
- Cet appareil est uniquement destinée à une

Sécurité des enfants

- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (notamment des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles sont réduites, ou par des personnes manquant d'expérience ou de connaissances, à moins que celles-ci ne soient sous surveillance ou qu'elles aient reçu des

utilisation en intérieur.

- Ne pas ouvrir l'appareil pour quelque raison que ce soit.
- Débranchez l'enceinte avant tout nettoyage. Nettoyez-la uniquement à l'aide d'un chiffon doux et sec et évitez l'usage d'aérosols.

Installation

- Veillez à installer l'appareil sur une surface plane et stable.
- N'exposez pas l'appareil à la lumière directe du soleil et tenez-le éloigné des sources de chaleur, telles que des radiateurs, des appareils de chauffage, des fours ou autres appareils (incluant les amplificateurs) produisant de la chaleur.
- Ne placez pas de sources de flamme nues (une bougie allumée, par exemple) sur l'appareil ou à proximité de celui-ci.
- N'utilisez pas cet appareil à proximité d'eau ou d'une source d'humidité, telle qu'une baignoire, un lavabo, un évier de cuisine, une piscine, dans un sous-sol

humide ou tout autre emplacement humide.

- Veillez à ne pas éclabousser ou renverser un liquide sur l'appareil et à ne pas placer d'objet contenant un liquide (un vase, par exemple) sur l'appareil.
- Ne posez pas l'appareil sur un chariot, un support, un trépied, une console ou une table instable. L'appareil pourrait tomber et risquer de blesser un enfant ou un adulte, et l'enceinte pourrait être sérieusement endommagé.

Espace de ventilation

- Laissez toujours un espace de ventilation suffisant autour de l'appareil.
- Ne placez aucun objet à moins de 10 cm autour de l'appareil.
- Cet appareil doit être placé dans un endroit et dans une position qui ne nuit pas à sa bonne ventilation. Par exemple, ne placez pas l'appareil sur un lit, un canapé ou tout autre objet qui pourrait obstruer les orifices d'aération.

- Ne placez pas l'enceinte dans un meuble fermé (tel qu'une bibliothèque ou un placard) qui empêcherait l'air de circuler par les orifices prévus à cet effet.

Condensation

- La condensation peut se former à l'intérieur de l'appareil s'il est transporté d'un endroit chaud vers l'extérieur, ou si la température de la pièce augmente rapidement. Bien que la condensation ne peut endommager l'enceinte, elle peut entraver ses performances temporairement. Laissez l'enceinte s'adapter à la température

ambiante pendant environ une heure avant de le mettre en marche.

- Utilisez cet appareil uniquement dans des climats modérés. Évitez les climats tropicaux et particulièrement humides.

Recyclage de la pile

Ne jetez pas les piles avec les ordures ménagères. Afin de préserver l'environnement, débarrassez-vous des piles conformément aux réglementations en vigueur.

Déposez-les dans votre conteneur à piles le plus proche ou rapportez-les dans votre magasin.

Fin de vie de l'appareil

Attention : Lors de la mise au rebut de votre appareil, veuillez vous en débarrasser dans un centre de recyclage agréé. S'il n'est pas éliminé correctement, cet appareil peut avoir des effets nocifs sur l'environnement et sur la santé humaine, causés par des substances spécifiques qu'il

Ne rechargez jamais les piles non-rechargeables, ne démontez pas les piles, ne les jetez pas dans un feu.

Ne les exposez pas à des températures élevées ou à la lumière directe du soleil.

Ne les incinerez pas.



contient.

Pour plus d'informations sur la mise au rebut de votre appareil, veuillez contacter votre mairie, la déchetterie, le centre de récupération le plus proche de chez vous ou votre magasin revendeur.

Restrictions d'usage

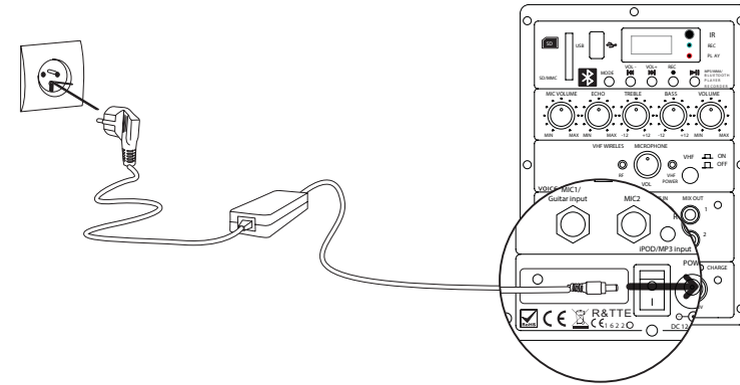
Nom	Fréquence	Puissance	Pays												
			AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE	FI			
Mouv'n fun	194,900 MHz	1 mW													

Pays																				
FR	UK	GR	HU	IE	IS	IT	LI	LT	LU	LV	MT	NO	NL	PL	PT	RO	SE	SI	SK	
X																				



alimentation

Par alimentation secteur



- Raccordez le câble de l'adaptateur secteur au connecteur d'alimentation 12-15V \equiv situé sur l'enceinte.
- Raccordez le cordon d'alimentation de l'adaptateur à l'adaptateur secteur.
- Ensuite, branchez le câble de l'adaptateur secteur à une prise de courant alternative 220-240 V.
- Utilisez l'interrupteur **ON/OFF** (marche/arrêt) situé sur le côté de l'enceinte pour allumer l'appareil.
- Le témoin lumineux bleu **POWER** s'allume. L'appareil est prêt à être utilisé.



Vous pouvez également alimenter l'enceinte, et recharger la batterie intégrée, en branchant un cordon allume-cigare (non fourni) sur le connecteur d'alimentation 12-15V \equiv de l'appareil.

Par la batterie rechargeable intégrée

- Pour charger la batterie, branchez l'enceinte sur une prise de courant, comme indiqué dans le chapitre précédent.
- Placez l'interrupteur **ON/OFF** en position **ON**. Le témoin lumineux CHARGE devient orange. Ce qui signifie que la batterie intégrée commence à se charger. Environ 10 heures sont nécessaires pour assurer une charge complète. A noter que la batterie ne se charge pas lorsque l'interrupteur **ON/OFF** est en position **OFF**.
- Une fois la charge terminée, vous pouvez débrancher le câble d'alimentation secteur et utiliser l'enceinte de manière autonome.

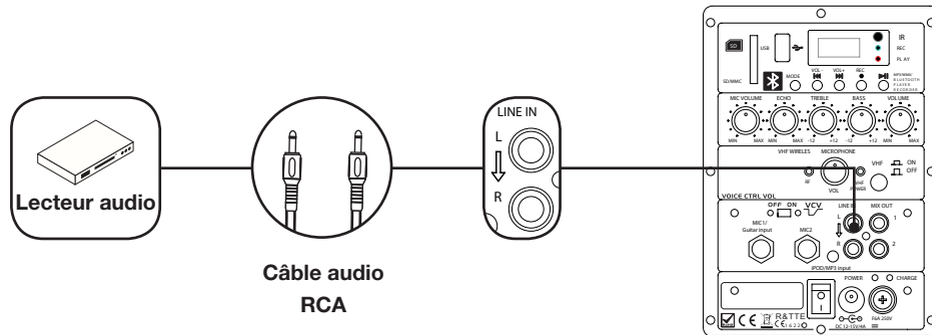


La batterie rechargeable doit être utilisée régulièrement. Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une période prolongée, assurez-vous de recharger la batterie au minimum une fois par mois.

branchements

Connexion d'un périphérique audio

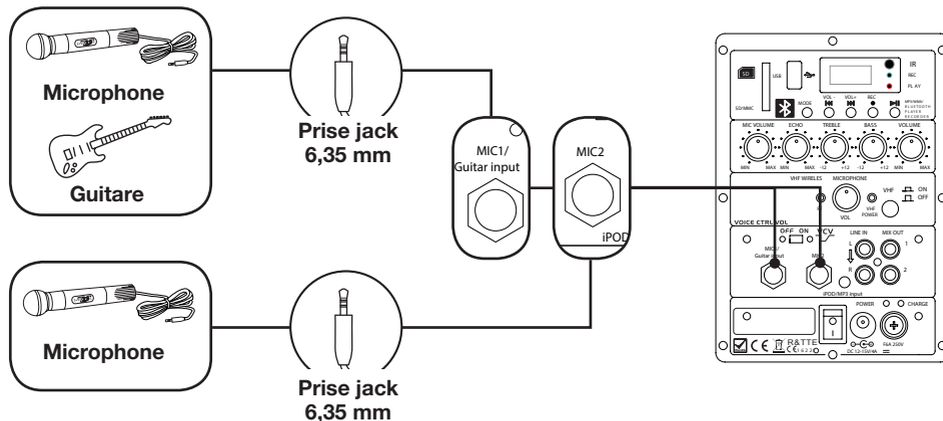
Vous pouvez connecter un périphérique audio externe (lecteur CD/DVD...) à votre enceinte en procédant comme suit :



1. Connectez l'extrémité d'un câble audio RCA (non fourni) aux prises d'entrée (Line In) situées à l'arrière de votre enceinte.
2. Connectez l'autre extrémité aux prises de sortie audio de votre périphérique externe. Consultez la notice d'utilisation de votre périphérique pour obtenir plus d'informations.
3. Utilisez les commandes de votre périphérique externe pour démarrer et arrêter la lecture, pour aller au titre suivant ou retourner au titre précédent.

Connexion d'une guitare ou du microphone filaire sur les deux entrées ligne

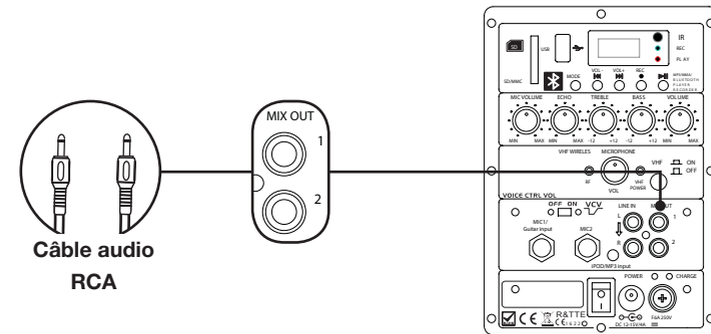
Ces deux entrées peuvent être utilisées simultanément en associant 1 microphone et 1 guitare, ou deux microphones.



1. Sur la prise MIC1/Guitar Input, vous pouvez brancher la prise jack stéréo 6,35mm d'une guitare ou d'un microphone filaire.
2. Sur la prise MIC2, vous pouvez brancher uniquement la prise jack stéréo 6,35mm d'un microphone filaire.
3. Réglez le volume du microphone (MIC VOLUME), l'écho (ECHO) et le volume général (VOLUME).

Connexion d'un périphérique sur la sortie MIX OUT

Ces deux prises permettent de récupérer le résultat du mélange de toutes les sources connectées (le lecteur intégré, les deux microphones, l'entrée Line In, l'entrée Guitare...), et d'envoyer le signal vers une autre enceinte ou vers un enregistreur.

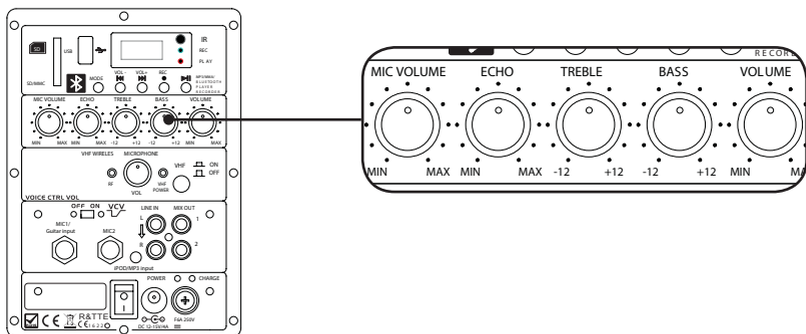


1. Connectez l'extrémité d'un câble audio RCA (non fourni) aux prises de sortie (Mix Out) situées à l'arrière de votre enceinte.
2. Connectez l'autre extrémité aux prises d'entrée audio de votre périphérique externe. Consultez la notice d'utilisation de votre périphérique si vous souhaitez obtenir davantage d'informations.

utilisation

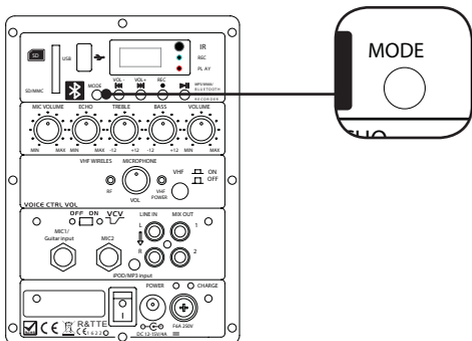
Régler la qualité du son

Vous pouvez régler la qualité du signal sonore, à l'aide des cinq potentiomètres situés sur le panneau arrière de l'enceinte.



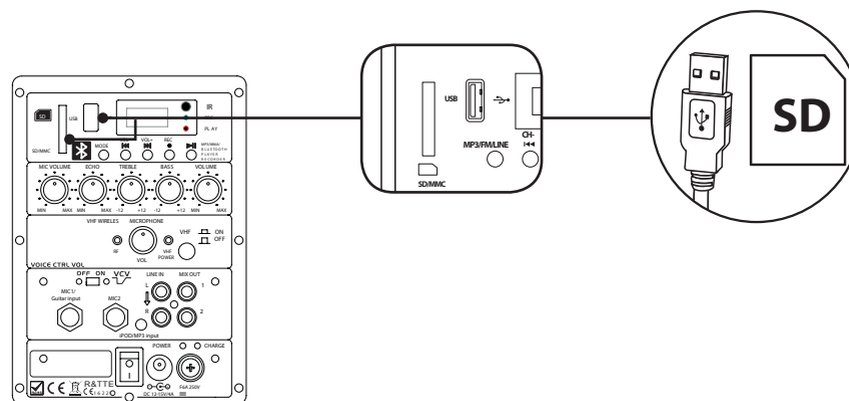
MIC/VOLUME	Réglage du volume général des microphones
ECHO	Réglage du niveau d'écho des microphones
TREBLE	Réglage des aigus
BASS	Réglage des basses
VOLUME	Réglage du volume général de l'enceinte

Sélectionner la source de lecture



Appuyez successivement sur le bouton MODE situé au dos de l'appareil ou sur la télécommande, jusqu'à obtenir la source souhaitée.

Lire des fichiers audio stockés sur un périphérique USB ou une carte SD

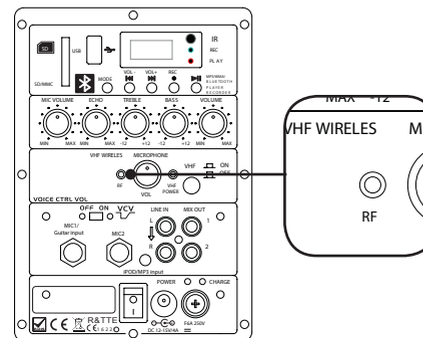


1. Insérez votre périphérique USB dans le port USB, ou votre carte SD dans le lecteur de carte SD, tous deux situés sur le panneau supérieur de l'appareil. La lecture des fichiers audio démarre automatiquement.
2. Pour mettre la lecture en pause, appuyez sur le bouton **⏸**. Appuyez à nouveau sur **⏸** pour reprendre la lecture.
3. Pour aller à la piste suivante, appuyez sur le bouton **⏭**.
4. Pour retourner à la piste précédente, appuyez sur le bouton **⏮**.



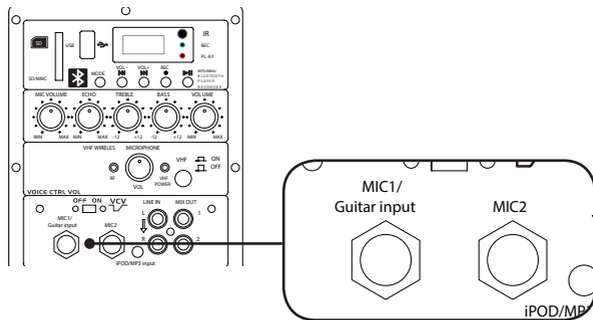
Lorsque vous avez branché à la fois une clé USB et une carte SD, utilisez la touche USB/SD sur la télécommande pour sélectionner le support amovible que vous souhaitez lire.

Utiliser le microphone VHF



1. Appuyez sur le bouton VHF situé sur le panneau arrière de votre enceinte. Le témoin d'alimentation rouge VHF Power s'allume.
2. Allumez le microphone en positionnant l'interrupteur sur ON. Le témoin lumineux RF s'allume.
3. Réglez le volume du microphone en tournant le potentiomètre de réglage (MIC VOLUME), afin d'obtenir un niveau sonore correct, sans saturation.

Utiliser le microphone Filaire



1. Branchez la prise Jack 6,35mm du microphone dans l'une des deux prises MIC1/Guitar Input ou MIC2 situées au dos de l'appareil.
2. Allumez le microphone en positionnant l'interrupteur sur ON.
3. Réglez le volume du microphone en tournant le potentiomètre de réglage (MIC VOLUME), afin d'obtenir un niveau sonore correct, sans saturation.

Connexion à un périphérique Bluetooth*

Si vous possédez un appareil audio Bluetooth*, vous pouvez appairer celui-ci à votre enceinte. La connexion Bluetooth* permet d'écouter la musique enregistrée sur votre appareil audio sans utiliser de câble.

Si vous utilisez votre appareil (téléphone portable, lecteur MP3, etc.) pour la première fois en mode Bluetooth* avec l'enceinte, vous devez l'appairer. Ignorez cette étape si l'appareil a déjà été mémorisé.

1. Appuyez sur le bouton MODE pour sélectionner la source Bluetooth*. Le témoin Bluetooth* clignote.
2. Allumez à présent l'appareil à appairer à l'enceinte.
3. Allez dans le menu «Paramètres» de votre appareil, et activez le mode Bluetooth* :

- Configuration Bluetooth* pour iPhone, iPad et iPod :
REGLAGES > GENERAL > BLUETOOTH*
- Configuration Bluetooth* pour Android :
REGLAGES > SANS FIL & RESEAUX > BLUETOOTH*
- Autres configurations :
Veuillez vous référer à la notice d'utilisation de votre appareil.

4. Démarrez la recherche de périphériques Bluetooth* dans votre appareil.
5. Après quelques secondes, votre appareil affiche la liste des périphériques Bluetooth* détectés. Sélectionnez « Bluetooth » dans la liste des périphériques Bluetooth* détectés pour connecter votre appareil à l'enceinte. Si votre appareil vous demande un code d'identification, tapez « 0000 » puis validez.

6. Le témoin Bluetooth* devient fixe. Votre appareil est maintenant appairé à l'enceinte. En cours de lecture, utilisez les touches suivantes pour piloter votre périphérique Bluetooth* directement à partir de votre enceinte :

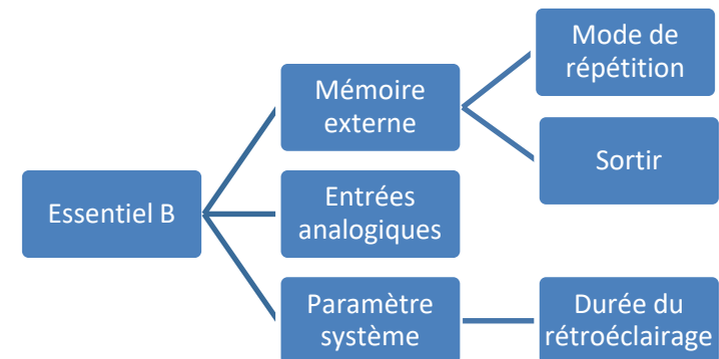
	<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur cette touche pour mettre en pause la lecture. • Appuyez à nouveau pour reprendre la lecture.
	<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur cette touche pour revenir au titre précédent.
	<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur cette touche pour accéder au titre suivant.

Utiliser la Fonction Karaoqué

1. Téléchargez des morceaux sonores karaoké à partir de sites internet spécialisés (comme par exemple <http://www.monkaraoke.com>) sur votre clé USB ou votre carte SD.
2. Branchez un microphone sur l'entrée Jack ou l'entrée XLR, et ajustez le volume de sortie.
3. Insérez votre périphérique amovible dans l'emplacement prévu à cet effet. La lecture de la piste sonore débute.
4. Vous pouvez également raccorder directement votre sono karaoké sur cette enceinte. Pour cela, consultez la notice d'utilisation du fournisseur.

navigation dans les menus

- Pour accéder aux menus de configuration, sélectionnez la source d'entrée micro, représentée par une prise Jack.
- Maintenez appuyée la touche MODE pendant 3 secondes, puis utilisez les touches et pour sélectionner le menu de votre choix.
- Appuyez ensuite sur la touche pour accéder au menu de votre choix.



guide de dépannage

Avant de contacter votre service après-vente, effectuez les vérifications élémentaires suivantes. Si vous ne pouvez pas résoudre le problème en suivant les instructions ci-dessous, contactez le service après-ventes de votre magasin.

Symptômes	Causes possibles	Solutions
L'appareil ne s'allume pas	La prise de l'appareil n'est pas branchée. La prise secteur n'est pas alimentée en électricité. La batterie est déchargée.	Branchez la fiche de l'appareil sur une prise secteur. Branchez un autre appareil sur la même prise secteur pour effectuer un test croisé. Rechargez la batterie.
Aucun son	Le volume est trop bas.	Augmentez le volume.
Absence de son sur l'entrée auxiliaire	La source sélectionnée n'est pas correcte. Le son est réglé au minimum.	Sélectionnez la source à l'aide du bouton MODE. Augmentez le volume.
Le périphérique USB n'est pas reconnu	Les fichiers audio stockés sur le périphérique USB ne sont pas compatibles. Le périphérique USB n'est pas correctement branché.	Vérifiez les formats de lecture compatibles avec cet appareil. Débranchez le support amovible puis branchez-le à nouveau.
La carte SD n'est pas reconnue	Les fichiers audio stockés sur la carte SD ne sont pas compatibles. La carte SD n'est pas correctement insérée.	Vérifiez les formats de lecture compatibles avec cet appareil. Débranchez la carte SD puis branchez-la à nouveau.
Pas de son du microphone	Le microphone est éteint. Le volume du micro est très bas.	Placez l'interrupteur ON/OFF (marche/arrêt) du microphone sur la position ON . Augmentez le volume du microphone à l'aide du potentiomètre MIC VOLUME situé sur le panneau supérieur de l'appareil.
Larsen	La pile du microphone est déchargée. Le microphone est trop près des enceintes.	Insérez une pile neuve de type LR06. Éloignez le micro des enceintes ou réglez le volume au plus bas à l'aide du potentiomètre MIC VOLUME situé sur le panneau supérieur de l'appareil.
La connexion Bluetooth* ne peut être établie.	Votre source audio n'est pas en mode appairage. Assurez-vous que l'enceinte et votre appareil Bluetooth* se trouvent à une distance inférieure à 8 mètres l'un de l'autre et qu'aucun mur ou appareils électroniques ne gênent la transmission.	Consultez le manuel d'utilisation de votre source audio pour plus de détails.

déclaration UE de conformité simplifiée

Le soussigné, Sourcing & Création, déclare que l'équipement radioélectrique du type Enceinte amplifiée portable Essentiel b Mouv'n fun est conforme à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante : <http://www.essentielb.fr/content/bfr/essentielb/assistance.htm>.

Toutes les informations, dessins, croquis et images dans ce document relèvent de la propriété exclusive de SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION se réserve tous les droits relatifs à ses marques, créations et informations. Toute copie ou reproduction, par quelque moyen que ce soit, sera jugée et considérée comme une contrefaçon.

All information, designs, drawings and pictures in this document are the property of SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION reserves all rights to its brands, designs and information. Any copy and reproduction through any means shall be deemed and considered as counterfeiting.

Enceinte amplifiée portable MOUV'N FUN



Protection de l'environnement

Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible pour votre santé.

Testé dans nos laboratoires

Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.



Faites un geste
eco-citoyen. Recyclez
ce produit en fin de vie.

