

essentiel 

---

## **Enceinte sono** PARTY15



---

## **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 sono vous donnera entière satisfaction.

## votre produit

### Contenu de la boîte

- 1 enceinte
- 1 micro sans fil
- 1 alimentation secteur
- 1 notice d'utilisation

### Caractéristiques techniques

- **Amplification** : 110 W
- **Boomer** : 38 cm
- **Batterie** : 2 000 mAh
- Réglage du volume général
- Réglage du volume microphone
- Réglage des basses & des aigus
- **4 modes EQ** :  
Pop / Classique / Jazz / Rock
- Écran LCD
- **Dimensions** :  
L 43 x H 60 x P 35,5 cm
- **Poids** : 7,66 Kg
- Connexion Bluetooth 4.2\*
- **Bluetooth**
  - **Bande de fréquences** :  
2402-2480 MHz
  - **Puissance émise** <1,74 mW
- **Microphone**
  - **Fréquence** 202,20 MHz
  - **Puissance émise** < 10 mW
- USB Play
- Entrée micro
- Entrée Aux In 3,5 mm
- 13 effets lumineux
- Transport aisé
- Lecteur de clés USB

\* Ce produit Essentiel b est compatible avec les marques citées (marques appartenant à des tiers et n'ayant aucun lien avec Sourcing & Creation).

## Description du panneau de commandes



1. Marche/arrêt/sources
2. Égaliseur
3. Effets lumineux
4. Entrée LINE-IN
5. Entrée microphone
6. Écran LCD
7. Molette de contrôle
8. Titre précédent
9. Lecture/pause
10. Titre suivant
11. Entrée alimentation CC 9 V
12. Témoin de batterie
13. Entrée USB

## utilisation de base de l'enceinte

### Charger l'enceinte

- **Avant la première mise en service de l'appareil, veuillez le charger durant 24 heures.**
- Branchez une extrémité du câble d'alimentation sur le connecteur d'alimentation **(11)** situé sur la façade de l'enceinte. Puis branchez l'autre extrémité sur une prise murale. Le temps de charge est de 24 heures environ.
- Lorsque le témoin de batterie **(12)** est rouge, cela indique que la batterie est faible et a besoin d'être rechargée.
- Lorsque le témoin de batterie **(12)** est vert, cela indique que la batterie est correctement chargée.

### Mettre votre enceinte sous tension

- **Pour mettre votre enceinte sous tension**, appuyez longuement sur le bouton **Marche/arrêt/sources (1)**.
- Pour mettre en veille l'appareil, renouvelez l'opération.

### Sélectionner la source de lecture

Une fois votre enceinte mise sous tension, **sélectionnez votre source de lecture** en appuyant sur le bouton **Marche/arrêt/sources (1)** jusqu'à obtenir la source souhaitée : **Bluetooth, USB, LINE-IN** ou **MIC**.

### Régler le volume

- **Pour augmenter le volume**, tournez la **molette de contrôle (7)** vers la droite.
- **Pour diminuer le volume**, tournez la **molette de contrôle (7)** vers la gauche.

---

## Régler le volume du microphone

Pour régler le volume du microphone, appuyez plusieurs fois sur le bouton **Marche/arrêt/sources (1)** jusqu'à obtenir la source souhaitée : **MIC**.

Réglez ensuite le volume à l'aide de la **molette de contrôle (7)**.

---

## Définir un effet sonore

En cours d'écoute, **sélectionnez un effet sonore** (POP, CLASSIQUE, JAZZ ou ROCK) en appuyant sur le bouton **Égaliseur (2)**.

Vous pouvez également personnaliser le niveau de graves, d'aigus, d'écho et de réverbération en appuyant sur la **molette de contrôle (7)**, plusieurs fois jusqu'à atteindre le réglage souhaité.

---

## Activer les effets lumineux

Pour activer un effet lumineux, appuyez plusieurs fois sur le bouton **Effet lumineux (3)** de l'enceinte.

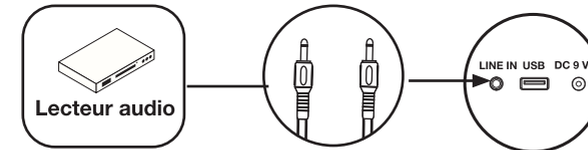
---

## 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 jack 3,5 mm (non fourni) à la prise d'entrée **LINE-IN (4)** située en façade de votre enceinte.
2. Connectez l'autre extrémité à la prise 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.
4. Sélectionnez la source LINE-IN en appuyant plusieurs fois sur le bouton **Marche/Arrêt/sources (1)**.

---

### Connexion d'un microphone filaire (non Fourni)

1. Sur la prise **MIC**, branchez la prise jack stéréo 6,35 mm d'un microphone filaire.
2. Pour régler le volume du microphone, reportez-vous à la section « Régler le volume du microphone ».

---

### Connexion d'un support USB

1. Sur la prise **USB (13)**, branchez votre support.
2. Le système lance automatiquement la lecture. Naviguez parmi les titres à l'aide des touches **Précédent (8)** et **Suivant (10)**.

## connecter un périphérique bluetooth\*

Si vous possédez un périphérique audio bluetooth\* (smartphone, tablette, ordinateur portable...), appairez celui-ci à votre enceinte. La connexion bluetooth\* permet d'écouter la musique enregistrée sur votre appareil audio ou de diffuser votre voix sans utiliser de câble.

1. Allumez votre enceinte, et sélectionnez la source bluetooth\* en appuyant plusieurs fois sur le bouton **Marche/arrêt/sources (1)**.
  2. Veuillez vous référer ensuite au mode d'emploi de votre appareil audio bluetooth\* pour l'appairage avec l'enceinte. Celle-ci se nomme **Essb\_Party 15** dans la liste des périphériques bluetooth\* détectés.
  3. Débutez la lecture sur votre appareil audio.
- Cette enceinte peut être appairée à l'ensemble des appareils équipés de la technologie sans fil bluetooth\* 4.2 et versions supérieures.
  - Une fois l'appairage effectué, le dernier appareil audio bluetooth\* mémorisé se reconnecte automatiquement dès que la source bluetooth\* est sélectionnée.
  - L'appareil ne peut être appairé qu'à un seul périphérique bluetooth\* à la fois. Pour appairer un autre appareil, annulez l'appairage bluetooth\* de votre périphérique puis répétez les étapes précédentes avec le nouveau périphérique.

## guide de dépannage

Avant de contacter le centre de services de votre magasin, effectuez les vérifications élémentaires suivantes.

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.	Branchez la fiche de l'appareil sur une prise secteur. Branchez un autre appareil sur la même prise secteur pour effectuer un test croisé.
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 <b>Marche/Arrêt/sources (1)</b> . 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.	Le format de lecture MP3 est compatible avec cet appareil. Débranchez le support amovible puis branchez-le à nouveau.
Pas de son du microphone	Le microphone est éteint. Le volume du micro est très bas. Les piles sont déchargées.	Placez l'interrupteur <b>ON/OFF</b> (marche/arrêt) du microphone sur la position <b>ON</b> .
Larsen	Le microphone est trop près des enceintes.	Éloignez le micro des enceintes ou réglez le volume au plus bas à l'aide du potentiomètre de l'appareil.

La connexion bluetooth* ne peut être établie.	Votre source audio n'est pas en mode appairage.	Consultez le manuel d'utilisation de votre source audio pour plus de détails.
	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.	

Information publiée	Valeur et précision	Unité
Raison sociale ou marque déposée, numéro d'enregistrement au registre du commerce et adresse du fabricant	Gaungzhou Texing Electronics Co., LTD	-
Référence du modèle	RM315	-
Tension d'entrée	AC 100-240	V~
Fréquence du CA d'entrée	50/60	Hz
Tension de sortie	9	V <sub>===</sub>
Courant de sortie	1,5	A
Puissance de sortie	13,5	W
Rendement moyen en mode actif	90	%
Rendement à faible charge (10%)	80	%
Consommation électrique hors charge	0,1	W

FR

### déclaration UE de conformité simplifiée

Le soussigné, Sourcing & Création, déclare que l'équipement radioélectrique du type Enceinte sono Essentiel b PARTY15 est conforme à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante : <https://www.boulanger.com/info/assistance>

## Enceinte sono PARTY15



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.



Points de collecte sur [www.quartairedesdechets.fr](http://www.quartairedesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

