

# MODE D'EMPLOI



## SATELLITE POUR MULTIROOM SYSTEM



(Applicable dans les pays de l'Union Européenne et dans les autres pays européens disposant de systèmes de collecte sélective)

Ce symbole sur le produit ou sa documentation indique qu'il ne doit pas être éliminé en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'élimination incontrôlée des déchets pouvant porter préjudice à l'environnement ou à la santé humaine, veuillez le séparer des autres types de déchets et le recycler de façon responsable. Vous favoriserez ainsi la réutilisation durable des ressources matérielles.

Les particuliers sont invités à contacter le distributeur leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès de leur mairie pour savoir où et comment ils peuvent se débarrasser de ce produit afin qu'il soit recyclé en respectant l'environnement.

Les entreprises sont invitées à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets commerciaux.

### Federal Communications Commission (FCC) Statement

15.21  
Vous êtes informé que tout changement ou modification non expressément approuvé par le responsable de la conformité peut annuler l'autorisation d'utilisation de cet équipement.

15.105(b)  
Le présent appareil est conforme aux standards FCC applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Exposition aux champs électromagnétiques :  
Cet équipement est conforme aux limites FCC d'exposition aux rayonnements définies pour un environnement non contrôlé.

Les utilisateurs doivent se conformer aux instructions spécifiques de fonctionnement pour satisfaire à cette conformité.

Cet émetteur ne doit pas être co-localisé ou fonctionner conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur.

**Le satellite MULTIROOM doit être associé avec une base MULTIROOM SYSTEM. Il ne peut être utilisé seul.**

### Association de satellites avec la base MULTIROOM

Pour rajouter un ou plusieurs satellites à votre installation initiale, vous devez associer la base avec ceux-ci (maximum 4 satellites).

1. Branchez l'alimentation du nouveau satellite au secteur et allumez la base MULTIROOM, le voyant On/Off clignote en bleu sur la base.
2. Sur la base et les nouveaux satellites, maintenez appuyé 2 secondes le bouton On/Off jusqu'à ce que le voyant clignote en rouge et bleu.
3. Lorsque le pairing est réussi, le voyant de chaque satellite s'éclaire en vert fixe et celui de la base clignote en bleu. Le MULTIROOM SYSTEM est prêt à être utilisé.

### Portée entre la base et les satellites

- Jusqu'à 100 mètres en champ libre
- Jusqu'à 15 mètres (selon les obstacles tels que les murs, des surfaces vitrées ou métalliques)

### Caractéristiques Audio

- Puissance de 30 Watts RMS par satellite
- Bass reflex

**Dimensions :** 145 x 198 x 318 mm

**Poids :** 2900 g

[www.multiroom.com](http://www.multiroom.com)