



# JBL ON AIR™ CONTROL® 2.4G

Système d'enceintes sans fil

Le JBL On Air™ Control® 2.4G comprend deux enceintes compactes à deux voies avec un émetteur-récepteur sans fil, un amplificateur et un module émetteur-récepteur. Ce système est l'outil idéal pour de nombreuses applications sans fil, notamment s'il est utilisé en tant que canal surround dans un home-cinéma multicanal, en tant que système audio dans une deuxième pièce ou en tant que haut-parleur sans fil de haute qualité pour les ordinateurs de bureau et ordinateurs portables, les iPod et autre lecteurs de musique numérique, les lecteurs de CD et DVD et autres appareils.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Plage de fréquence (±3dB) :	50Hz – 20kHz
Sortie de l'amplificateur :	15 watts par canal
Haut-parleur basse fréquence :	100mm (4"), blindage magnétique
Haut-parleur haute fréquence :	12mm (1/2"), en titane laminé, blindage magnétique
Plage de fonctionnement :	Jusqu'à 21 mètres (70') selon les conditions
Fréquence RF de fonctionnement :	Technologie 2,4GHz
Dimensions (H x L x P) :	Enceinte : 229mm x 156mm x 140mm ; émetteur : 29mm x 124mm x 98mm, hauteur de 95mm lorsque l'antenne est étendue
Poids :	Enceinte active : 2,1kg ; enceinte passive : 2,0kg ; émetteur : 0,2kg

Finition :



# JBL ON AIR CONTROL 2.4G

Systeme d'enceintes sans fil

## CARACTÉRISTIQUES

Conception sans fil

Technologie 2,4GHz

Performance JBL® exceptionnelle

Facile à installer et à utiliser

Supports muraux inclus pour les enceintes et l'émetteur

## PRINCIPALES SPÉCIFICATIONS

- Finition : Noir
- Haut-parleur moyenne fréquence : Un satellite 100mm (4"), blindage magnétique
- Haut-parleur haute fréquence : Un dôme en titane laminé 12mm (1/2"), blindage magnétique
- Sortie de l'amplificateur : 15 watts par canal
- Plage de fonctionnement : 21 mètres
- Fréquence RF de fonctionnement : Technologie 2,4GHz
- Plage de fréquence (±3dB) : 50Hz – 20kHz

## FONCTIONNALITÉS

### Profitez chez vous d'un son JBL inégalable, et ce, sans fil

- Ajoutez deux enceintes dans votre chambre, dans la cuisine, dans le garage, ou même sur votre terrasse\*
- Ajoutez des enceintes surround à votre home cinéma sans vous fatiguer à faire passer les câbles de votre récepteur A/V à vos enceintes surround
- Connectez-les à votre ordinateur et profitez de votre bibliothèque musicale dans n'importe quelle pièce de votre maison
- Profitez de la musique sur votre iPod ou autre lecteur de musique portable

### Conception sans fil

- Ajoutez un son professionnel puissant et précis sur tout le spectre audio dans n'importe quelle pièce de votre maison sans avoir à faire passer les câbles de la source à vos enceintes

### Technologie 2,4GHz

- Garantit un son de haute qualité à une distance maximale de 21 mètres de l'émetteur\*\*

### Performance JBL exceptionnelle

- Le woofer poly laminé 100mm (4") produit une réponse des basses profonde et riche
- Le tweeter en titane laminé 12mm (1/2") permet des hautes fréquences claires et étincelantes qui se propagent dans toute la pièce
- Facile à installer et à utiliser
- Supports muraux inclus pour les enceintes et l'émetteur

### Le système de haut-parleurs sans fil comprend

- Émetteur sans fil 2,4GHz
- Enceinte active à deux voies 100mm (4") avec amplificateur 15 watts par canal
- Enceinte passive à deux voies 100mm (4")
- Accessoires de connexion et de fixation murale

\* Comme pour tout appareil sans fil, la plage de fonctionnement de l'enceinte sans fil JBL On Air Control 2.4G dépend de variables telles que les méthodes et les matériaux de construction, les conditions atmosphériques et d'autres sources d'interférence.

\*\* Les enceintes JBL On Air Control 2.4G ne sont pas résistants aux intempéries et ne doivent pas être laissés à l'extérieur après utilisation ni utilisés par mauvais temps.



HARMAN

HARMAN Consumer, Inc.  
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA

© 2012 HARMAN International Industries, Incorporated. Tous droits réservés. JBL et Control sont des marques commerciales de HARMAN International Industries, Incorporated, déposées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. JBL On Air est une marque commerciale de HARMAN International Industries, Incorporated. iPod est une marque commerciale d'Apple Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays. Sous réserve de modifications.

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