

JBL® ONBEAT RUMBLE™

Station d'accueil puissante compatible *Bluetooth*® dotée d'un caisson de basses 4-1/2" (114 mm) intégré et d'un connecteur Lightning pour iPhone 5 et iPad mini



Obtenez un son puissant JBL à partir de vos appareils audio sans fil, quand vous le voulez, où vous voulez.

Le nouvel iPhone 5, iPad mini ou d'autres appareils sans fil sont exceptionnels s'ils sont utilisés au meilleur de leur capacité. La station d'accueil JBL® OnBeat Rumble™ est compatible *Bluetooth*® (avec la technologie de connexion HARMAN TrueStream™) et son caisson de basses intégré offre un son JBL® impressionnant avec des basses rugissantes à partir de vos appareils portables. Que votre appareil soit inséré sur son connecteur Lightning ou en lecture sans fil, vous profiterez du son retentissant de votre musique, de vos vidéos, de vos jeux ou même lors d'appels vidéos FaceTime avec vos amis. Téléchargez l'application gratuite JBL MusicFlow™ et utilisez votre appareil pour lire de la musique, modifier des listes de lecture et spécifier vos réglages d'égalisation.

Au premier coup d'œil :

- Caisson de basses surdimensionné orienté vers le bas
- Puissance d'amplification de 50 W
- Connecteur Lightning pour les nouveaux appareils Apple
- Diffusion audio sans fil
- Technologie HARMAN TrueStream
- Technologie de port Slipstream
- Chargeur pour appareils équipés d'un connecteur Lightning
- Appli gratuite JBL MusicFlow
- Fonctionne avec l'application populaire de mixage
- Entrée auxiliaire pour davantage de sources
- Réponse en fréquence étendue

Hear the truth.



JBL® ONBEAT RUMBLE™

Donnez à votre iPad mini et votre iPhone 5 la possibilité de libérer leur son

Points forts

Caisson de basses surdimensionné orienté vers le bas

Aucune fête ne peut être parfaite sans basses profondes et retentissantes. La station d'accueil JBL® OnBeat Rumble™ est dotée d'un caisson de basses 4-1/2" (114 mm) orienté vers le bas qui fournit de grosses basses à faible distorsion pour que les invités dansent toute la nuit.

Puissance d'amplification de 50 W

La station d'accueil JBL OnBeat Rumble est prête à retentir dans toute la maison. Elle offre un son si puissant que tout le monde saura immédiatement que vous utilisez des enceintes JBL. La station polyvalente propose 50 W d'amplification : c'est plus qu'il n'en faut pour réussir votre soirée.

Connecteur Lightning pour les nouveaux appareils Apple

Cette puissante enceinte intègre le nouveau connecteur Lightning, elle peut ainsi accueillir - et faire vibrer - l'iPad mini, l'iPad (4ème génération), l'iPhone 5, l'iPod touch (5ème génération) et l'iPod nano (7ème génération). Grâce aux basses exceptionnelles de JBL et à la toute dernière fonctionnalité d'Apple, vous aurez à la fois le tonnerre et les éclairs (Lightning).

Diffusion audio sans fil

Profitez de votre musique grâce à une diffusion sans fil *Bluetooth* AAC de haute qualité. Nous avons conçu l'enceinte JBL OnBeat Rumble pour votre iPhone 5 et iPad mini, mais elle fonctionne également avec votre iPad haute résolution et presque tous les autres lecteurs audio dotés de la technologie *Bluetooth*.

Technologie HARMAN TrueStream

La technologie HARMAN TrueStream constitue notre garantie que vous profitez de la meilleure expérience possible lorsque vous écoutez de la musique en diffusion sans fil via la connexion *Bluetooth*. Nos produits utilisent toujours la technologie sans fil la plus récente et la plus avancée afin d'assurer une qualité de son maximale, quels que soient l'application ou l'appareil source que vous utilisez.

Technologie de port Slipstream

La technologie de port Slipstream exclusive permet de restituer des basses puissantes tout en minimisant la distorsion. Que votre source soit connectée via le dock ou en sans fil, vous profiterez de basses que vous ressentirez véritablement, sans résonance grave indésirable.

Chargeur pour appareils équipés d'un connecteur Lightning

La station d'accueil JBL OnBeat Rumble fonctionne sans problème avec votre iPhone 5, votre iPad mini et les autres appareils Apple dotés d'un connecteur Lightning. Le dock permet de recharger votre appareil, ce qui signifie que lorsque vous êtes prêt à le déconnecter et à partir pour la journée, votre source de divertissement préférée l'est aussi.



Appli gratuite JBL MusicFlow

Grâce à notre application élégante JBL MusicFlow, disponible en téléchargement gratuit sur l'Apple Store, vous pouvez parcourir votre musique au format Cover Flow, créer et modifier des listes de lecture, et ajouter des chansons à votre liste de favoris. L'application MusicFlow propose même des modes d'égalisation supplémentaires pour vous permettre de régler votre station JBL OnBeat Rumble pour qu'elle délivre le meilleur son partout.

Fonctionne avec l'application gratuite populaire de mixage

Installez l'application de mixage Algoriddm pour transformer votre iPad ou iPad mini en table de mixage très réaliste. Que vous diffusiez la musique sans fil ou via le câble USB fourni, vous n'avez qu'à placer votre appareil sur la station JBL OnBeat Rumble et pouvez commencer à mixer comme un pro. Quand votre appareil est connecté à la station, l'application de DJ se personnalisera toute seule afin de vous proposer une expérience JBL unique.

Entrée auxiliaire pour davantage de sources

Que votre appareil soit compatible *Bluetooth* ou non, la station d'accueil JBL OnBeat Rumble vous permet de tirer pleinement profit du son incroyable de JBL grâce à la connexion d'entrée auxiliaire (aux in) de la station. Vous pouvez brancher pratiquement n'importe quel appareil audio numérique, notamment un lecteur MP3, un smartphone, une tablette ou un ordinateur portable.

Réponse en fréquence étendue

Peu importe l'emplacement de la station d'accueil JBL OnBeat Rumble dans votre pièce, elle a une réponse en fréquence complète de 50 Hz – 18 kHz. Vous entendrez chaque nuance de chaque morceau.

JBL® ONBEAT RUMBLE™

La première station d'accueil puissante conçue pour iPhone 5 et iPad mini.

Contenu de la boîte

- 1 station d'accueil JBL® OnBeat Rumble™
- 1 alimentation intégrée
- 1 cordon d'alimentation (spécifique à la région)
- Cartes de garantie
- Guide de démarrage rapide

Spécifications techniques

- Transducteurs basse fréquence : 1 cône dirigé vers le bas 4-1/2" (114 mm)
- Transducteurs haute fréquence : 2 cônes 2-1/2" (64 mm)
- Puissance de l'amplificateur : 2 x 11 W (spectre intégral) ; 1 x 28 W
- Réponse en fréquence : 50 Hz - 18 kHz (-6 dB)
- Rapport signal/bruit : <75 dB
- Alimentation : 18 V 3,3 A
- Consommation : 60 W (à pleine puissance) ; <1,0 W (en veille) ; <0,5 W (en veille, États-Unis et UE)
- Dimensions : 453 mm x 169 mm x 223 mm

