



UNE ENCEINTE PORTABLE DE HAUTE QUALITÉ POUR VOTRE APPAREIL MOBILE

Afin de diffuser un son nomade extraordinaire, l'enceinte portable Bluetooth Envaya™ est dotée des toutes dernières avancées technologiques disponibles aussi bien pour l'écoute de la musique, le visionnage de film, de vidéo, ou de programmes TV que pour le jeu à partir de tout appareil mobile Bluetooth. Cette enceinte portable mince et très compacte, très facile d'emploi, utilise les technologies les plus performantes dont le streaming sans fil de qualité CD Bluetooth® aptX® Low Latency, la synchronisation NFC. Envaya™ possède des capacités phénoménales de reproduction sonore qui dépassent de loin sa compacité. Son design à l'italienne arbore une large grille métallique, amovible, ce qui permet de pouvoir personnaliser grâce aux quatre panneaux textiles de couleurs différents fournis. L'Envaya™ a été totalement pensé pour le nomadisme. D'une

seule main, il est possible d'ouvrir un support intégral avec une base en caoutchouc pour une meilleure stabilité. Après usage, il suffit de presser l'enceinte pour la refermer. Utiliser Envaya™ est un jeu d'enfant grâce à ses touches tactiles placées sur le dessus : marche/arrêt, sélection Aux. et Bluetooth, volume +/- concave/convexe et mode muet de l'enceinte, voyant de batterie et capteur tactile NFC. Un connecteur Aux permet de brancher tous les équipements sans Bluetooth et dotés d'une sortie audio analogique, et un port USB permet de charger les appareils mobiles. Sa batterie autorise un fonctionnement autonome de 10 h avec une seule charge. Sa prise 100/240 V est livrée avec un choix de plusieurs fiches électriques pour un usage international. Une sacoche (en option) protégera votre Envaya™ et transportera tous vos accessoires durant vos déplacements.

Streaming audio en qualité CD

La fonction de streaming audio Bluetooth® aptX® Low Latency de l'Envaya en fait l'enceinte idéale pour écouter de la musique, regarder des films, regarder la télévision ou des vidéos, ou même pour jouer. L'aptX® est un format de streaming Bluetooth de qualité CD : vous avez l'impression que l'enceinte est raccordée avec un câble hi-fi, contrairement à la plupart des autres enceintes Bluetooth qui mettent en œuvre un streaming sans fil standard. De plus, la dernière technologie de streaming aptX® Low Latency fournit une qualité CD avec une latence de seulement 32 millisecondes (ms) ; ce qui est de loin inférieur à la latence du Bluetooth standard qui dépasse 150 ms (+/-50 ms). Cela élimine de manière efficace les décalages habituellement observés entre le son et l'image, comme la mauvaise synchronisation paroles/lèvres inhérente au streaming Bluetooth standard.

Une connectivité sans fil simplissime

La synchronisation NFC permet de synchroniser automatiquement n'importe quel appareil compatible d'un simple contact entre appareils, sans avoir à presser de boutons. La fonctionnalité multipoints assure la synchronisation simultanée de trois équipements avec l'Envaya pour le partage de musique entre amis. L'enceinte ne joue qu'un flux audio à la fois, passant à un autre flux quand le premier est interrompu par l'utilisateur.

Une reproduction audio extraordinaire

La qualité de reproduction sonore de cette enceinte dépasse de beaucoup celle d'une enceinte compacte habituelle. Ses deux haut-parleurs surdimensionnés conçus spécifiquement, sont associés à une grande enceinte à radiateur passif pour basses. Les performances sont commandées par un ensemble embarqué de cinq technologies perfectionnées et brevetées de traitement de signal qui fournissent « intelligemment » les meilleures performances audio depuis toutes les sources sonores connectées :

- **Le traitement MaxxBass®** crée un caisson de basses virtuel reproduisant les effets d'un caisson aux basses profondes et naturelles jusqu'à 1,5 octave au-dessous de la capacité physique réelle des haut-parleurs.
- **La fonction MaxxTreble™** renforce et améliore les détails et la clarté des hautes fréquences pour une reproduction plus vraie que nature des fichiers musicaux numériques, des vidéos, des émissions TV, des films de cinéma et des bandes-sons des jeux vidéos.
- **Le traitement Maxx3D™** génère une image 3G étendue produisant une scène sonore élargie pour la musique, le cinéma et les jeux vidéo, même depuis une enceinte portable de petite taille.



Livré avec 4 textiles colorés interchangeables :



FONCTIONNALITÉS PRINCIPALES

- Se connecte à tous les équipements Bluetooth
- Le son haut de gamme du spécialiste de la hi-fi
- Charge vos équipements mobiles durant vos déplacements
- Toujours prêt à l'emploi avec sa batterie rechargeable de 10 heures
- 4 textiles colorés interchangeables pour grille
- Sacoche de transport en option pour transporter votre enceinte DSB200 durant vos déplacements et y ranger tous vos accessoires



Features	
Entrée analogique (prise mini-jack 3,5 mm)	•
Port USB (service/chargeur de mobile)	•/•
Boutons de commande	•
Voyant de batterie	•
Autonomie de batterie	10 heures
Durée de charge de	2,5 heures

Bluetooth	
Profils de compatibilité Bluetooth	A2DP/AVRCP
Codecs pris en charge :	aptX low latency/AAC/SBC
Synchronisation Bluetooth NFC	•
Synchronisation multiple	8
Synchronisation multiple	3

Spécifications	
Haut-parleurs	2 haut-parleurs pleine gamme 57 mm 1 enceinte à radiateur passif 100 mm
Amplificateur	Amplificateur numérique haute efficacité
MaxxBass® / MaxxTreble™ / Maxx3D™	•/•/•

Généralités	
Couleurs disponibles : Blanc / Noir	•/•
Textiles colorés de grille fournis : Lunar / Indigo / Fandango / Sunset	•/•/•/•
Chargeur CA/alimentation	Entrée CA 100-240 V 50/60 Hz
Sortie	13 V/2,3 A
Consommation électrique (avec adaptateur CA)	inf. à 0,3 W (en veille)
Dimensions (L x H x P)	255 x 140 x 47,5 mm
Poids	1,3 kgs
Accessoires disponibles	Sacoche de transport (BAG200DSB)

EAN			
EU	DSB200BKEM	4951035053225	Black
	DSB200WTEM	4951035053232	White
UK	DSB200BKEM	4951035053225	Black
	DSB200WTEM	4951035053232	White

Le terme et les logos Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. et toutes les utilisations de ces marques par D&M Holdings Inc. sont effectuées sous licence. Les autres marques et désignations commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
© 2013 CSR plc et autres sociétés du groupe. La marque aptX® et le logo aptX logo sont des marques commerciales de CSR plc ou de l'une des sociétés du groupe, et peuvent être enregistrées dans une ou plusieurs juridictions. N MARK est une marque commerciale ou déposée du NFC Forum, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.
Denon Envaya est une marque commerciale de D&M Holdings Inc. Copyright 2014 D&M Holdings Inc.
Denon est une marque commerciale ou une marque commerciale déposée de D&M Holdings, Inc.

* Toutes les caractéristiques peuvent faire l'objet de modifications

|V01|

Denon France
4 Av. Laurent Cély
92600 Asnières
France

www.denon.fr