



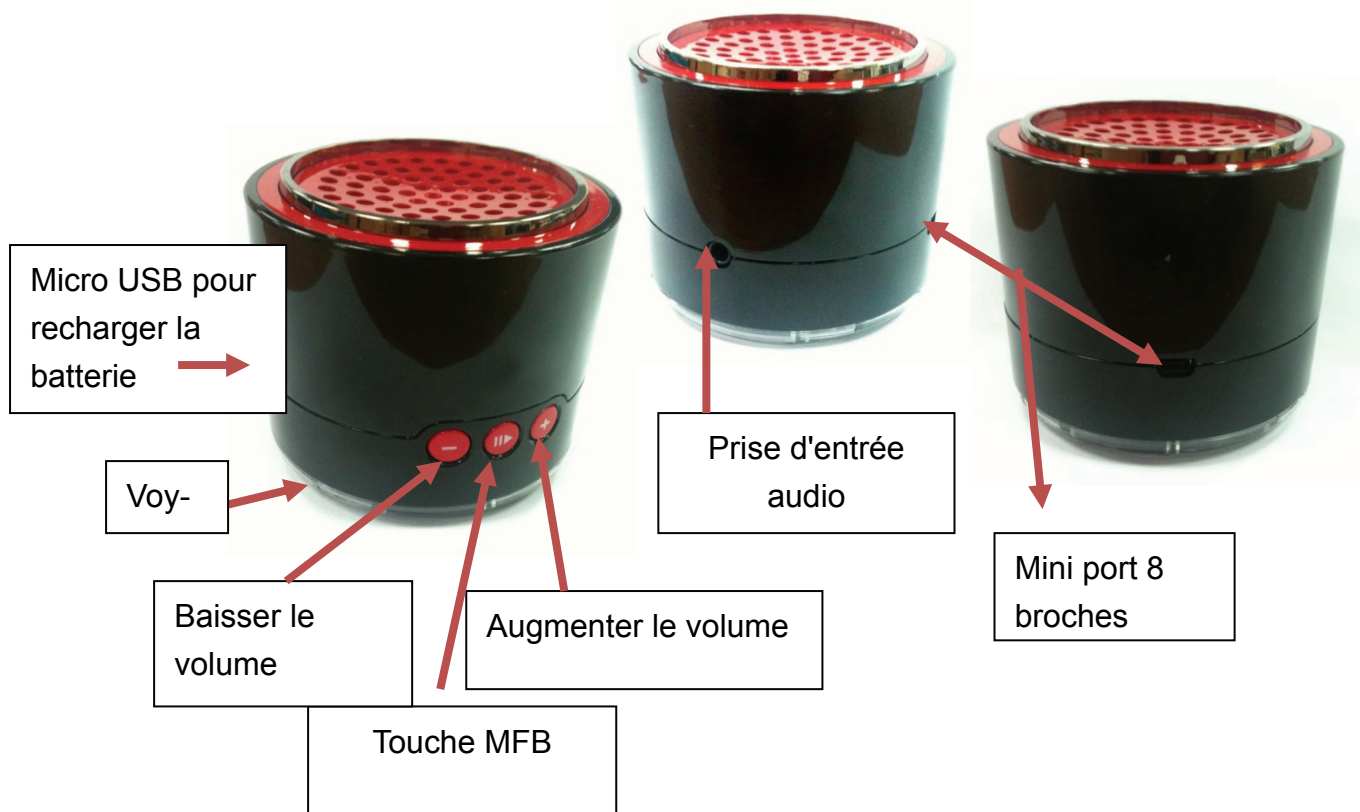
# ENCEINTE HD BLUETOOTH "STEREO BASS"



**Guide d'installation rapide  
DA-10292 & DA-10293**

L'enceinte HD Bluetooth "Stereo Bass" Digitus DA-10292/DA-10293 est une enceinte de haute qualité qui supporte la diffusion de musique sans fil et la téléphonie mobile A2DP. Elle supporte également le codec AAC et l'option apt-X pour la fonction A2DP. Après connexion à l'DA-10292/DA-10293 via un dongle USB audio Bluetooth ou un adaptateur audio, l'utilisateur peut écouter de la musique en mode diffusion. Elle est parfaite comme complément à votre système de divertissement à domicile.

## 1 Caractéristiques de l'enceinte



### Touches de fonction

Emplacement	Touches	Fonction
	Augmenter le volume	Augmenter le volume (une pression longue pour aller plus vite)
	Baisser le volume	Baisser le volume (une pression longue pour aller plus vite)
	Touche MFB	Marche / Arrêt / Lecture / Pause / couplage

## Voyants

Couleur	Voyant d'état	Fonction
Bleu	Le voyant d'état s'allume fixe	Veille (pas de connexion)
	Le voyant d'état clignote	Connecté
	Les voyants d'état et de charge clignent alternativement	Etat de couplage
Rouge	Le voyant de charge clignote lentement	Batterie faible
	Le voyant de charge s'allume fixe	Charge en cours (le voyant s'éteint lorsque la recharge est terminée.)

## 2 Charger votre enceinte

Après l'ouverture du paquet, assurez-vous de suivre les étapes suivantes pour charger complètement l'enceinte pendant au moins 3 heures. Le voyant rouge reste allumé fixe pendant la recharge. Le voyant s'éteint quand la batterie est complètement chargée. Lorsque la batterie est faible, Le voyant rouge clignote. La batterie se charge complètement en 2 heures.

## 3 Allumer ou éteindre votre enceinte

Maintenez appuyée la touche MFB pendant environ 3 secondes pour allumer l'enceinte. Lorsque l'enceinte est allumée le voyant bleu clignote 3 fois et vous pouvez entendre une tonalité croissante. Lorsque l'enceinte audio est déjà allumée, maintenez appuyée la touche MFB pendant environ 3 ~ 4 secondes pour l'éteindre. Lorsque l'enceinte est éteinte le voyant rouge clignote 3 fois et vous pouvez entendre une tonalité décroissante.

## 4 Couplage d'appareils avec votre enceinte

Couplage de l'enceinte à votre téléphone portable Bluetooth ou à d'autres appareils Bluetooth, pour la première fois seulement. L'enceinte audio va mémoriser les appareils couplés, de manière à ne pas les coupler les fois suivantes. Pour faire passer l'enceinte en mode couplage, maintenez appuyée la touche MFB pendant six secondes de l'état Arrêt et attendez que les voyants bleu et rouge clignent alternativement indiquant que l'enceinte est en mode couplage. Utilisez votre téléphone portable Bluetooth ou un autre appareil Bluetooth pour démarre la fonction Bluetooth. Trouvez l'enceinte "DA-1029-S", appuyez sur le code de couplage "0000" Le voyant bleu se met à clignoter, l'enceinte audio est en mode connecté

## 5 Travailler en mode connecté

- Appuyez longuement sur les touches MFB et vol- pour activer le couplage de proximité

## 6 Travailler en mode A2DP

- Appuyez brièvement sur la touche MFB pour basculer en lecture / pause
- Appuyez brièvement sur Vol+ ou Vol- pour régler le volume
- Appuyez longuement sur Vol+ pour aller plus vite.
- Appuyez longuement sur Vol- pour aller plus vite.

## 7 voyants d'état

<b>ALLUMER</b>	Le voyant bleu clignote 3 fois
<b>ETEINDRE</b>	Le voyant rouge clignote 3 fois
<b>COUPLAGE</b>	Les voyants bleu et rouge clignotent alternativement
<b>MODE VEILLE</b>	Le voyant bleu reste allumé fixe
<b>MODE AV ACTIF</b>	Le voyant bleu clignote deux fois toutes les 2 secondes
<b>INDICATION BATTERIE FAIBLE</b>	le voyant rouge clignote une fois toutes les 2 secondes

## 8 Dépannage

Si l'enceinte audio ne fonctionne pas, essayez les suggestions suivantes :

- Assurez-vous que les appareils connectés sont chargés et leurs batteries ne sont pas faibles
- Éteignez puis allumez tous les appareils comme indiqué dans ce guide
- Veillez à ce que les appareils soient dans un rayon de 10 mètres
- Assurez-vous que l'enceinte audio est connectée en vérifiant que le voyant bleu clignote