

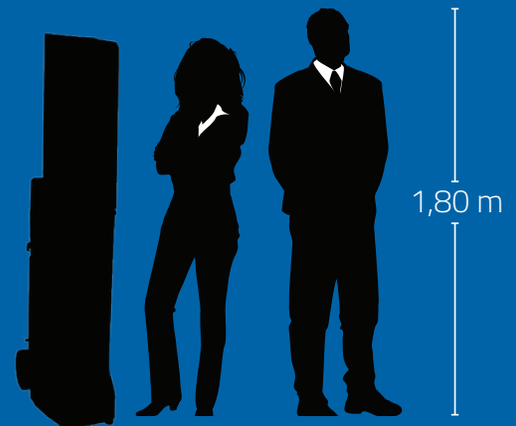
# BIGFOOT 2

Sonorisation portable



## Parfaite pour...

- Événements en intérieur ou en extérieur
- Terrain de football
- Écoles et universités
- Événements sportifs
- Fanfares
- Remises de diplômes
- Grands auditoriums
- Assemblées
- Lieux de culte
- Parcs et centres de loisirs
- Enchères
- Formation et cérémonies militaires
- Centres de remise en forme
- Parades et fêtes communautaires
- Cérémonies
- Réunions publiques
- Mariages
- et plus encore !

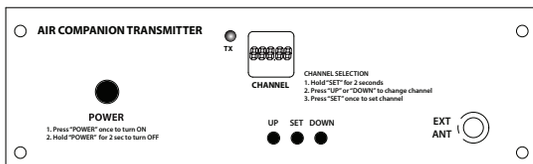


## CARACTÉRISTIQUES

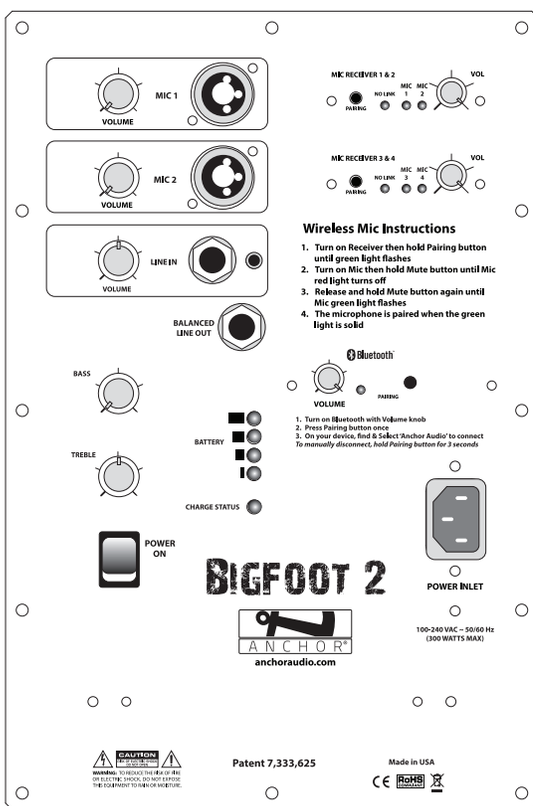
- 130 dB de son clair et net
- CA/CC 300 W
- Transmission sans fil sur fréquence de 1,9 GHz
- Deux prises d'entrée micro universelles
- Entrée ligne auxiliaire sur jack 6,35 mm et mini-jack 3,5 mm
- Sortie ligne sur jack 6,35 mm
- Batteries lithium-ion rechargeables intégrées
- Cinq woofers néodyme de 8" (20 cm)
- Un moteur de compression néodyme

## POINTS FORTS

- Couvre des publics de plus de 5 000 personnes
- Connectez jusqu'à quatre micros sans fil
- Compatible Anchor AIR
- Bluetooth de classe 1 intégré
- Étui de rangement de micro intégré
- Roues robustes pour un transport facile
- Les batteries rechargeables intégrées fonctionnent durant 6 - 8 heures sans recharge
- Conçue pour couvrir un terrain de football ou un grand auditorium



Il est possible d'intégrer un lecteur CD/MP3/carte SD/USB à la place de l'émetteur AIR.



(Face arrière de la BIG2-XU4)



(Fonctionnalités et caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis)



55 Impasse Jean Baptiste Say - 34470 Pérols  
Tél. 04 67 27 27 76  
info@easycomaudio / www.easycomaudio.fr

### Modèles Bigfoot 2

BIG2	Bigfoot avec Bluetooth intégré
BIG2-U2	Bigfoot avec Bluetooth intégré et double récepteur de micro sans fil
BIG2-U4	Bigfoot avec Bluetooth intégré et deux doubles récepteurs de micro sans fil
BIG2-X	Bigfoot avec Bluetooth intégré et émetteur sans fil AIR
BIG2-XU2	Bigfoot avec Bluetooth intégré, émetteur sans fil AIR et double récepteur de micro sans fil
BIG2-XU4	Bigfoot avec Bluetooth, émetteur sans fil AIR et deux doubles récepteurs de micro sans fil
BIG2-R	Bigfoot avec Bluetooth intégré et récepteur sans fil AIR
BIG2-RU2	Bigfoot avec Bluetooth intégré, récepteur sans fil AIR et double récepteur de micro sans fil
BIG2-RU4	Bigfoot avec Bluetooth, récepteur sans fil AIR et deux doubles récepteurs de micro sans fil

### Microphones

WH-LINK	Micro main sans fil (1,9 GHz)
WB-LINK	Émetteur de poche sans fil (1,9 GHz)
HBM-LINK	Micro sur serre-tête (mini-jack 3,5 mm)
CM-LINK	Micro tour de cou (mini-jack 3,5 mm)
EM-LINK	Micro ultra-léger (mini-jack 3,5 mm)
LM-LINK	Micro-cravate (mini-jack 3,5 mm)
MIC-90	Micro main filaire avec câble de 6 m (connecteur XLR)

### Caractéristiques techniques

Puissance nominale de sortie	CA/CC 300 watts
Niveau de pression acoustique (SPL) max. à la puissance nominale	130 dB à 1 mètre
Réponse en fréquence	100 Hz – 15 kHz ±3 dB
Fréquence de microphone sans fil	DECT 1,9 GHz
Portée de microphone sans fil	Plus de 90 mètres en ligne de mire directe
Entrées micro	XLR et jack 6,35 mm, symétriques, basse impédance Alimentation fantôme CC 34 V pour micro électrostatique Jack 6,35 mm, haute impédance (10 kΩ), asymétrique
Entrées ligne	Jack 6,35 mm et mini-jack 3,5 mm stéréo, asymétriques
Sortie ligne (après fader)	Isolée, 600 Ω, sur jack 6,35 mm
Alimentation secteur requise	CA 100 – 240 V, 50/60 Hz, 300 W max.
Batteries	Trois batteries LFP rechargeables 12 V, 7,5 Ah
Dimensions fermée (H x L x P)	108 x 38,9 x 61 cm
Dimensions ouverte (H x L x P)	174 x 38,9 x 61 cm
Poids	28,8 kg
Garantie	6 ans
<b>Sensibilité de sortie nominale</b>	
Microphone basse impédance	-52 dBV (2,5 mVrms)
Microphone haute impédance	-43 dBV (7,5 mVrms)
Auxiliaire (ligne)	-14 dBV (200 mVrms)
<b>Anchor AIR – Caractéristiques techniques</b>	
Plage de fréquences AIR	606 - 614 MHz
Portée sans fil AIR	Plus de 90 mètres en ligne de mire directe