

**Aperçu**

UBER FX2 est un système de sonorisation puissant et portable fonctionnant sur batterie et doté de la technologie Bluetooth®. Son système sonore avancé à base de 5 haut-parleurs sur 320° est la solution parfaite pour un son clair et puissant pendant des heures à partir de microphones, d'instruments, d'appareils mobiles et plus encore. UBER FX2 convient non seulement aux musiciens, mais aussi à de nombreux autres événements en intérieur et en extérieur, comme les réunions d'affaires, les formations, les garden-parties et les cérémonies de remise de prix/de clôture - et avec une autonomie de batterie allant jusqu'à 100 heures, peu importe que vous ayez accès ou non au réseau électrique.

Puissant et clair

Le système innovant de 200 watts avec 5 haut-parleurs dispose d'un woofer de 8 pouces, d'un tweeter stéréo et de haut-parleurs à large bande à rayonnement latéral qui couvrent une zone d'écoute de 320°. Les haut-parleurs à rayonnement latéral sont également parfaits pour le monitoring de spectacles live. UBER FX2 dispose de deux canaux d'entrée avec chacun un réglage de volume indépendant, un égaliseur à deux bandes et des effets numériques, ainsi qu'une troisième entrée auxiliaire supplémentaire de 3,5 mm.

Entièrement sans fil

Avec Bluetooth 5.0, l'Alto UBER FX2 offre un streaming, une liaison et un contrôle robustes: vous pouvez streamer depuis n'importe quel appareil vers l'UBER FX2 et connecter sans fil un deuxième UBER FX2 pour créer un système de sonorisation stéréo avec votre application de streaming musical préférée. L'application Alto Pro pour iOS et Android permet de contrôler les fonctions de mixage sans fil pour un contrôle pratique où que vous soyez. La table de mixage simple à écran unique vous permet de sélectionner un canal et de contrôler tous les paramètres sans effort.

Portable et confortable

Avec sa poignée télescopique et ses roues, l'Uber FX2 est incroyablement facile à transporter. Il dispose également d'un compartiment de rangement pratique sur le dessus, d'un ouvre-bouteille sur le côté et d'un éclairage sur le devant. Il est également équipé de deux ports de chargement USB pour que vos appareils soient toujours chargés.

LES CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Son à 320 degrés - Un système innovant de 200 watts avec 5 haut-parleurs remplissant la pièce
- Batterie rechargeable pour toute la journée - 100 heures d'autonomie sonore avec une seule charge
- Facile à transporter - Moins de levage avec la poignée télescopique et les roues
- Créez votre propre mix - Mixeur micro/ligne/instrument 2 canaux intégré avec EQ et FX
- Transfert de musique sans effort - Bluetooth 5.0 permettant le streaming et le contrôle
- Contrôle sans fil - Application Alto Pro Control pour iOS et Android
- Stereo Speaker Link - extension à deux unités avec Bluetooth Linking
- Rechargez vos appareils - avec deux ports de charge USB disponibles
- Assurez le bon son - pré-réglages EQ pour la musique et les performances live
- Troisième entrée - entrée auxiliaire supplémentaire de 3,5 mm
- Made for Events - Compartiment de rangement supérieur, ouvre-bouteille latéral et éclairage frontal

Spécifications

Puissance de sortie	200 W
Port de chargement	5V, 1A
Entrées de microphone 1-2	Connexion: connecteur d'entrée combo XLR / 1/4" TRS Plage dynamique: 108 dB (pondéré A) THD+N: <0.01% Bruit ON: >-110 dB (pondéré A) Niveau d'entrée maximal: +1,5 dBu Plage de gain: 50 dB Réponse en fréquence: 20 Hz - 20 kHz (+/- 0,1 dB) Impédance d'entrée: 600 Ω
Entrées Ligne 1-2	Connexion: connecteur d'entrée combo XLR / 1/4" TRS Plage dynamique: 108 dB (pondéré A) THD+N: <0.01% Niveau d'entrée maximal: +16 dBu Plage de gain: 24 dB Réponse en fréquence: 20 Hz - 20 kHz (+/- 0,1 dB) Impédance d'entrée: 20 kΩ
Entrées Instrument 1-2	Connexion: connecteur d'entrée combo XLR / 1/4" TRS Plage dynamique: 108 dB (pondéré A) THD+N: <0.02% Plage de gain: 24 dB Réponse en fréquence: 20 Hz - 20 kHz (+/- 0,1 dB) Niveau d'entrée maximal: +6 dBu Impédance d'entrée: 1 mΩ

EQ de canal	<p>Configuration EQ: les canaux 1 et 2 sont dotés d'égaliseurs indépendants à 2 bandes</p> <p>Type de filtre à égalisation élevée: filtre Cowtail 12 dB/octave</p> <p>Fréquence de coupure du High EQ: 12 kHz</p> <p>Gain/atténuation du High EQ: +/-15 dB</p> <p>Type de filtre Low EQ: filtre Cowtail 12 dB/octave</p> <p>Fréquence de coupure du Low EQ: 80 Hz</p> <p>Gain/atténuation du Low EQ: +/-15 dB</p>
Entrée Aux	<p>Connecteur: connecteur d'entrée TRS 1/8" (3,5 mm)</p> <p>Réponse en fréquence: 20 Hz - 20 kHz (+/- 0,1 dB)</p> <p>Niveau d'entrée maximal: +12 dBu</p> <p>Impédance d'entrée: 20 kΩ</p>
Sortie Ligne	<p>Connecteur: connecteur de sortie TRS 1/4" (6,35 mm)</p> <p>Réponse en fréquence: 20 Hz - 20 kHz (+/- 0,1 dB)</p> <p>Niveau de sortie: fixe +10 dBu</p> <p>Impédance d'entrée (asymétrique): 100 Ω</p>
Ampli/Drivers	<p>Réponse en fréquence: 60 Hz - 20 kHz</p> <p>Niveau de pression acoustique maximal: 110 dB</p> <p>Amplificateur de puissance: 100 W RMS mono-couplé</p> <p>Haut-parleur BF: Woofer 8,0" 203 mm</p> <p>Haut-parleur HF: Tweeter (2) 1,0" / 25 mm</p> <p>Drivers latéraux: Drivers (2) 3,0" / 76 mm</p>
Spécifications Bluetooth	<p>Profil: A2DP, AVRCP</p> <p>Version: 5.0</p> <p>Fréquence: 2402 - 2480 MHz</p> <p>Portée: jusqu'à 30,5 mètres</p>
Batterie	<p>Type: batterie au plomb</p> <p>Capacité: 12V, 7A, 84 Wh</p> <p>Autonomie: jusqu'à 100 heures</p> <p>Temps de charge: 10 heures</p>
Ports USB-A	<p>Port USB avant: 5V, 1A</p> <p>Port USB supérieur: 5 V, 2,2 A</p>
Alimentation	<p>Connecteur: CEI</p> <p>Tension: 100-240 VAC, 50/60 Hz, 120 W</p>

Dimensions et poids:

Poids	11.9 kg
Largeur	445 mm
Hauteur	545 mm
Profondeur	334 mm

Informations sur l'emballage:

Poids	12.9 kg
Largeur	457 mm
Hauteur	567 mm
Profondeur	360 mm

Informations de commande

Alto Professional Uber FX2

Art-No. 56UBERFX2

EAN 0816311012263