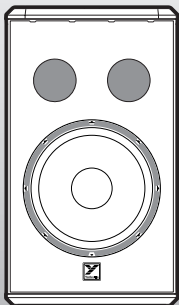
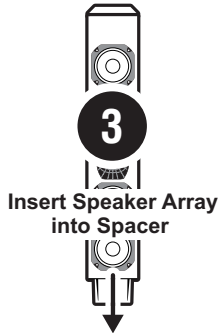




EXM Mobile Tower

EXM MOBILE TOWER ASSEMBLY Single and Double Spacers



Top Panel

Channels - Tap each channel's select button to configure Input Type, Voicing and Reverb.

Input Types - The Combi-jack inputs are used for mic, line or instrument sources, an 1/8-inch TRS stereo jack is included on Ch. 48V phantom power is available on the XLR portion of the jacks.

Voicing Selection - 3 preset voicings (Music, Flat and Voice) can be set for each channel.

Reverb Control - A hall reverb is available on all 3 channels.



Bluetooth™ - The EXM Mobile Tower is capable of streaming Bluetooth™ audio. Disabled by default; to enable, connect or reconnect, tap the Bluetooth™ button. *See Owner's Manual for more info.*

Pairing - Press the Bluetooth™ button and hold for 4 seconds, then release the button.

Status - The blue indicator displays the status of the connection. *See Owner's Manual for more info.*

Level - Volume can be changed by the connected Bluetooth™ device or the Level control of Ch 3.

Stereo Mode - Stereo playback is supported between two EXM Mobile Towers. *See Owner's Manual for more info.*

Button Operation - Single tap enables Bluetooth™ / double tap enters stereo mode / press & hold (4 sec) enters pairing mode / press & hold (8 sec) disables Bluetooth™

Range - The Bluetooth™ operating range is rated for 10 meters (33 feet) line of sight.

Note: When connected with Bluetooth™, ALL AUDIO is streamed from your device.

Master Section

Master - Sets the overall level of the EXM Mobile Tower.

Sub - Sets the relative level of the subwoofer, Typically set around noon.

Modes - The two system modes alter the unit's EQ and dynamics. Club mode for music playback and Live Mode for live performance.

Rear Panel

Main Input & Output - Jacks are in parallel. To use the Link feature, insert an XLR patch cable between cabinets.

USB Power Output - A USB power port provides a fixed output of 5V with up to 500mA of current and is used for power delivery only.

Battery Status - A series of 4 green LEDs indicate the approximate charge level of the unit.

Note: The indicators will be active only when the power switch is on - Enabling this feature helps extend the battery life of the unit. In Extended Life mode the output and dynamics of the system are adjusted to extend the total battery runtime of the system.

Charging Indicator

Whenever AC is connected to the unit, the colour of the power on button will indicate the charging status. If it is green, the unit is fully charged. If it is red, the unit is in the process of charging.

Charging the EXM Mobile Tower

To charge, plug into an AC power source using the included power cord. The indicator LED indicates the charging status. The EXM Mobile Tower can be used while charging. The EXM Mobile can also be safely left connected to AC power for charging indefinitely, it will intelligently control its own charging regime when plugged in long-term.

*Battery life in full power mode will typically be 10 hours.
(see Battery Performance Modes section in the Owner's Manual)*

The EXM Mobile will not charge when the temperature is below 0°C or above 45°C. If it is going to be stored unused for a long period of time (greater than 6 months) it is advisable to periodically plug it in to charge up the battery. If the EXM Mobile Tower has been stored for a long period of time unused and it has not been maintained, it is advisable to connect the charger and leave it plugged in for approximately 24 hours.

To get the full Owner's Manual please visit our website at

<http://www.yorkville.com/manuals/> or, if you need a printed version call 905-837-8777

REAL Gear.
REAL People.



Canada Voice: 905-837-8481
Fax: 905-839-5776

U.S.A. Voice: 716-297-2920
Fax: 716-297-3689

www.yorkville.com

Yorkville Sound
550 Granite Court
Pickering, Ontario
L1W-3Y8 CANADA

Yorkville Sound Inc.
4625 Witmer Industrial Estate
Niagara Falls, New York
14305 USA



EXM Mobile Tower

EXM MOBILE TOWER ASSEMBLAGE Entretoises Singulier et Doubles



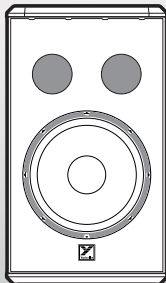
Insérez le réseau de haut-parleurs dans l'entreoise



Insérez la barre d'espacement dans la barre d'espacement
Facultatif



Insérez l'entreoise dans le woofer / l'unité de contrôle



Panneau Supérieur

Canaux - Appuyez sur le bouton de sélection de chaque canal pour configurer le type d'entrée, le timbre et la réverbération.

Types d'Entrée - Les entrées Combi-jack sont utilisées pour les sources micro, ligne ou instrument, un jack stéréo TRS 1/8 pouce est inclus sur le canal. Une alimentation fantôme 48V est disponible sur la partie XLR des connecteurs.

Sélection de Timbre - 3 timbres pré-réglés (Music, Flat et Voice) peuvent être réglés pour chaque canal.

Contrôle de la Réverbération - Une réverbération de type hall est disponible sur les 3 canaux.



Bluetooth™ - L'EXM Mobile Tower est capable de diffuser des données audio Bluetooth™. Désactivé par défaut; pour l'activer, le connecter ou le reconnecter, touchez le bouton Bluetooth™. Voir le manuel du propriétaire pour plus d'informations.

Jumelage - Appuyez sur le bouton Bluetooth™ et maintenez-le enfoncé pendant 4 secondes, puis relâchez le bouton.

État - L'indicateur bleu affiche l'état de la connexion. Voir le manuel du propriétaire pour plus d'informations.

Niveau - Le volume peut être modifié par l'appareil Bluetooth™ connecté ou par la commande de niveau du canal 3.

Mode Stéréo - La lecture stéréo est prise en charge entre deux unités EXM Mobile Tower. Voir le manuel du propriétaire pour plus d'informations.

Fonctionnement des Boutons - Un simple appui permet d'activer le Bluetooth™ / un double appui permet d'accéder au mode stéréo / un appui prolongé (4 s) permet d'accéder au mode de jumelage / un appui prolongé (8 s) permet de désactiver le Bluetooth™.

Portée - La portée de fonctionnement de Bluetooth™ est évaluée à 10 mètres (33 pieds) en ligne de mire.

Remarque: lorsque vous êtes connecté avec Bluetooth™, TOUT LE SON est diffusé à partir de votre appareil.

Section Principale

Master - Règle le niveau général de l'EXM Mobile Tower.

Sub - Règle le niveau relatif du caisson de graves, généralement vers 12h.

Modes - les deux modes du système modifient l'égalisation et la dynamique de l'appareil. Le mode Club pour la lecture de musique et le mode Live pour les concerts.

Panneau Arrière

Entrée et Sortie Principales - Les prises sont en parallèle. Pour utiliser la fonctionnalité Link, insérez un câble de raccordement XLR entre les enceintes.

Sortie d'Alimentation USB - Un port d'alimentation USB fournit une sortie fixe de 5V avec jusqu'à 500mA de courant et est utilisé pour l'alimentation uniquement.

État de la Batterie - Une série de 4 DEL vertes indique le niveau de charge approximatif de l'unité.

Remarque: Les indicateurs ne sont actifs que lorsque l'appareil est sous tension - L'activation de cette fonctionnalité permet de prolonger la durée de vie de la batterie de l'appareil. En mode Extended Life, la sortie et la dynamique du système sont ajustées pour prolonger l'autonomie totale de la batterie du système.

Indicateur De Charge

Lorsque l'appareil est branché sur une prise secteur, la couleur du bouton de mise sous tension indique l'état de charge de l'appareil. S'il est vert, l'appareil est entièrement chargé. S'il est rouge, l'appareil est en cours de chargement.

Recharger l'EXM MOBILE TOWER

Pour le charger, branchez-le à une source d'alimentation CA à l'aide du cordon d'alimentation fourni. Le DEL indique l'état de charge. L'EXM Mobile Tower peut être utilisée alors qu'elle est en cours de charge. L'EXM Mobile peut également être laissée en toute sécurité branchée à une prise d'alimentation CA pour être rechargée indéfiniment, elle contrôlera intelligemment son propre régime de charge lorsqu'elle est branchée à long terme.

La batterie peut durer 10 heures à pleine puissance.

(voir la section Modes de performance de la batterie dans le manuel du propriétaire)

L'EXM Mobile ne se rechargera pas si la température est inférieure à 0°C ou supérieure à 45°C.

Si elle doit rester inutilisée pendant une longue période (plus de 6 mois), il est conseillé de la brancher périodiquement pour recharger la batterie. Si la EXM Mobile Tower est restée inutilisée pendant une longue période et qu'elle n'a pas été entretenue, il est conseillé de brancher le chargeur et de le laisser branché pendant environ 24 heures.

Pour obtenir le manuel de utilisateur visitez notre site Web à <http://www.yorkville.com/manuals/>
ou, si vous avez besoin d'une version imprimée appelez-nous au 905-837-8777

REAL Gear.

REAL People.



Canada Voice: 905-837-8481
Fax: 905-839-5776

U.S.A. Voice: 716-297-2920
Fax: 716-297-3689

www.yorkville.com

Yorkville Sound
550 Granite Court
Pickering, Ontario
L1W-3Y8 CANADA

Yorkville Sound Inc.
4625 Witmer Industrial Estate
Niagara Falls, New York
14305 USA