

# ***Practice Safe Sound!***

Les hauts parleurs Hogtunes peuvent jouer beaucoup plus fort que les hauts parleurs d'origine, ce qui peut provoquer la distraction des passagers et des conducteurs. Faites très attention lorsque vous écoutez à volume élevé spécialement quand le trafic est important

## **Respect en conduisant**

Si vous conduisez hors de la route laissez Place au autres.

Ne conduisez jamais sous l'influence d'alcool ou de drogues !

## **Information de garantie:**

Metrix Audio's MA-2 est garanti pour une durée de 12 mois pour le premier acheteur. Une preuve d'achat sera exigée pour toute demande de garantie. Toutes les demandes doivent être effectuées par l'intermédiaire du distributeur. Tout produit jugé défectueux pendant la période de garantie sera remplacé (avec un produit jugé équivalent) à la seule discrétion de Hogtunes. Metrix Audio est une filiale en propriété exclusive de Hogtunes Inc., Barrie, Ontario, Canada. Tel: (705)-719-6361

Ne sont pas couverts par la garantie:

- 1) Toute dépense liée à la suppression ou la ré-installation de ces haut-parleurs
- 2) Les réparations effectuées par d'autres personnes que Hogtunes Inc.
- 3) Les dommages commis à toutes autres parties.
- 4) Tous les produits qui n'ont pas été achetés chez un revendeur officiel Metrix Audio
- 5) Les dommages causés par un accident ou une collision

***www.metrixaudio.com***

# ***Metrix Audio***

By HOGTUNES

## ***Amplificateur MA-2 Barre de fixation de haut parleur***

## **Manuel d'installation**

**Metrix Audio est une filiale en propriété exclusive  
de Hogtunes Inc., Barrie, Ontario, Canada**

**Tous les produits sont Désignés et conçus au  
Canada**

Félicitation et merci d'avoir acheté ce système Matrix Audio. Quelques mots positifs venant de vous sont la meilleure récompense de notre travail. Nous voulons que vos nouveaux hauts parleur fonctionnent aussi bien que possible. Si vous avez la moindre question, nous sommes là pour vous aider. Envoyez nous un e-mail à: [info@metrixaudio.com](mailto:info@metrixaudio.com), ou appelez nous durant les heures de bureau au 00 1 705-719-6361. Si vous avez besoin d'aide vous pouvez aussi faire appel à un installateur professionnel . Nous vous suggérons fortement la lecture de ce manuel avant de commencer. Cela vous aidera à planifier l'installation sur votre machine, et d'éviter de faire les choses plus d'une fois!

## MA-2 Instructions d'installation

**Étape #1:** Commencez par identifier toutes les parties du kit. Les parties principales sont : l'enceinte, les colliers de serrage ,l'amplificateur et le périphérique audio 'perchoir '

**Étape #2:** Commencez à planifier où chaque élément sera sur le devant de la machine. Pour un meilleur son, les haut-parleurs doit être placé, à même distances de chaque côté de la centrale du guidon. Les Haut-parleurs doivent être directement diriger vers le conducteur. Le périphérique audio perche peut être monté n'importe où sur les barres, mais prenez en compte que le conducteur doit pouvoir régler le niveau de volume. **IMPORTANT: Assurez-vous que l'installation de tous les composants ne nuisent pas à la direction ou le fonctionnement du véhicule! Ne pas le faire peut causer un accident entraînant des blessures graves ou la mort!** Le périphérique audio perche et chaque haut parleur viennent s'adapter avec des colliers de serrage à la forme clamps 7 / 8 " , 1" et 1.25 "diamètres. Ces colliers se fixent une seule fois . Avec les bons colliers de retenue, attacher le matériel, et les haut parleur et le périphérique audio perche à la machine.

**Étape#3:** Recherchez une bonne position de montage de l'amplificateur en vous assurant que le fils se rendent tous les hauts parleurs etc. Un attention particulière devra être accordée à cet endroit si l'amplificateur n'est pas exposer de "chaleur extrême" à partir de gaz d'échappement ou des composants de moteur. À l'aide de l'adhésif et / ou des colliers fourni , fixer l'amplificateur à la machine. Si vous utilisez l'adhésif seulement, assurez-vous de nettoyer la zone de la machine où l'adhésif se tient. Dans la mesure du possible, l'adhésif et les colliers sont la meilleure méthode de montage en prenant noter que l'adhésif fonctionne le mieux lorsqu'elle est appliquée avec toutes les pièces et la machine à la température de la pièce.

**Étape #4:** Recherchez le "câble de type téléphone" et le câble audio qui se branche sur le périphérique audio portable sur la sortie casque jack. Branchez le cordon téléphonique et le câble audio dans leurs emplacements sur l'amplificateur . Recherchez le connecteur des fils d'enceintes, et le passage du cordon de type téléphone, cordon audio, et fils d'enceintes sur la perche audio et des haut-parleurs

**Étape #5:** Branchez le cordon téléphonique dans la partie inférieure de la perche audio, et le câble audio par l'intermédiaire des dispositions sur le dos de l'appareil

**Étape #6:** Vous verrez un port USB dans le faisceau de câblage amplificateurs. C'est seulement un port de recharge qui peut être utilisé pour alimenter votre périphérique audio ou tout autre périphérique USB à charger comme un téléphone cellulaire. Si vous choisissez de l'utiliser raccordez votre câble USB ici.

**Étape #7:** Partir de la perche périphérique audio et les haut-parleurs, et fixer tous les fils à la machine, en allant de haut parleur vers l'amplificateur . Mettre tous les mous près de l'ampli sans entraver le guidon, ou d'avoir des câbles de trop près à l'extrême zones de chaleur

**Étape #8:** Le fil orange est le remonte et consomme moins de un demi-ampère, il active ou désactive la mise en route. A l'aide du manuel de votre machine, trouver un plus après contact comme l'interrupteur de phare, "ACC" switch, ou un plus avec fusible dans le tableau de bord et joignez le fil orange à la présente borne. Cette source d'énergie doit être sous tension positive de 12 volts DC. Si la machine ne dispose pas d'une source d'alimentation sous tension, le fil orange peut être coupé un interrupteur avec un pouvoir de coupure de 5 ampères (non fourni), qui contrôlera la présence permanente d'une tension ce de 12 volts DC.

**Étape #9:** Passer les fils positif (rouge) et négative (noire) vers la batterie de 12 volts. En commençant de l'amplificateur vers la batterie, câble ces 2 fils à la machine. Couper ces fils à la bonne longueur. Assurez-vous d'avoir suffisamment de mou sur le connecteur serti fourni sur le fil de masse noire, et assez mou pour raccorder le porte-fusible. Avec le connecteur serti sur le fil noir, attacher le fil noir à la borne négative de la batterie . Avec le porte-fusible correctement serties sur le fil rouge , attacher le à la borne positive de la batterie. L'aide de colliers de serrage fixer tout le mou de câble audio, câble de téléphone, ou fils d'enceintes.

**Étape #10:** Votre système est maintenant prêt à être tester. Pour de meilleurs résultats, tourner tout le Bass Boost et le Loudness de votre périphérique audio OFF! Branchez le jack audio sur le périphérique audio perche dans le périphérique audio. Mettez le volume de votre appareil audio à environ 80% du volume et de le laisser là. Les touches fléchées sur le périphérique audio perche permettra au pilote pour contrôler le système de lecture volume. Une fois que tout fonctionne, vous pouvez utiliser le système de fixation adhésif ou d'une autre méthode de saisie pour fixer le périphérique de lecture audio à la perche. Note: Le volume global et les performances de ce système repose sur la qualité audio de l'appareil utilisé. Régler les haut-parleurs directement à l'avant vers le conducteur change radicalement le son et la clarté!

### Cache Haut parleur Transparent:

Le cache transparent pour les haut-parleurs sont réalisés en polycarbonate, et peuvent être peintes de l'intérieur pour personnaliser l'apparence de vos haut-parleurs. Pour supprimer le cache , retirer la vis de chaque baffle et tirez le cache. Si vous préférez conserver le look chrome, laissé le cache plastique ôter mais assurez-vous que les vis sont bien en place !