

CARBON 6

Professional compact mix

GUIDE DE L'UTILISATEUR

1 - Instructions de sécurité

- Toute personne ayant à faire avec le montage, la mise en service, le maniement et l'entretien de cet appareil doit être suffisamment qualifiée et suivre les instructions contenues dans ce mode d'emploi.
- Cet appareil a quitté les ateliers de fabrication dans un état irréprochable. Pour le maintenir dans cet état et assurer son bon fonctionnement sans danger, l'utilisateur doit suivre les instructions de sécurité et les mises en garde contenues dans ce manuel.
- Tout dommage occasionné par la non-observation de ce mode d'emploi annule la garantie.
- Tout dommage résultant d'une modification sur l'appareil n'est pas couvert par la garantie.
- Ne laissez pas les câbles d'alimentation en contact avec d'autres câbles. Soyez prudent, lorsque vous manipulez les câbles et les connexions, vous êtes soumis à des risques d'électrocution ! Ne manipulez jamais les parties sous tension avec les mains mouillées !
- Assurez vous que la tension électrique ne soit pas supérieure à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil. Mettez le câble d'alimentation seulement dans des prises adaptées.
- La fiche secteur doit toujours être branchée en dernier lieu. La fiche secteur doit être accessible après l'installation de l'appareil.
- Prenez garde de ne pas coincer ou abîmer le câble d'alimentation. Contrôlez l'appareil et les câbles d'alimentation régulièrement.
- Débranchez l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas et avant de le nettoyer. Pour ce faire, utilisez les surfaces de maintien sur la fiche, ne tirez jamais sur le câble.
- La construction de l'appareil est conforme aux normes de sécurité de catégorie I. Il faut donc relier celui-ci à la terre (câble jaune/vert).Les connexions électriques sont à faire effectuer par un installateur agréé.
- Le branchement au secteur et l'entretien doivent être effectués par le personnel qualifié.

2 - Précautions d'utilisation

- NE PAS verser de liquide inflammable à l'intérieur de l'appareil.
- En cas de déversement d'un liquide quel qu'il soit, DECONNECTER immédiatement l'appareil du réseau électrique.
- Stopper immédiatement l'utilisation de cet appareil en cas de sérieux problèmes et contacter votre revendeur agréé le plus rapidement possible.
- NE JAMAIS ouvrir l'appareil lorsque celui-ci est sous tension. Débrancher l'appareil du secteur avant toute intervention.
- NE JAMAIS essayer de réparer vous-même. Les réparations effectuées par une ou des personnes non qualifiées peuvent entraîner un aggravement des problèmes, contacter votre revendeur le plus proche.
- Cet appareil n'a pas été prévu pour un usage domestique.
- Après avoir retiré les protections d'emballage, vérifier que l'appareil est en excellente condition et qu'aucune marque de choc n'est visible.
- Les protections d'emballage (sac en plastique, mousse polystyrène, agrafes etc..) DOIVENT être stockées hors de portée des enfants.
- Cet appareil est destinée à un usage par un adulte avertit à la manipulation et à l'utilisation. Ne pas laisser cet appareil entre les mains des enfants.
- NE PAS utiliser cet appareil sous la pluie

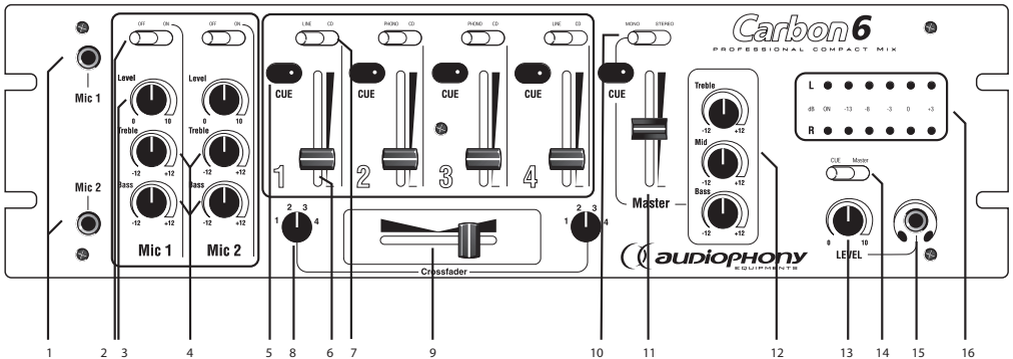
2 - Introduction

Nous vous remercions d'avoir choisi cette table de mixage **CARBON 6**. Vous possédez maintenant un appareil de grande qualité, qui saura, nous en sommes persuadés, ajouter de l'éclat lors de vos animations.

Le guide que vous lisez en ce moment vous permettra de prendre rapidement connaissance des différentes fonctions et possibilités de votre **CARBON 6**. Gardez-le à portée de la main pendant les premières utilisations.

3 - Description des commandes

3.1 Face avant:



1 - Entrées microphone

Permettent l'insertion de deux microphones en jack mono 6,35.

2 - On/Off voies microphones

Mettent en fonction les voies micro.

3 - Gain d'entrée micro:

Contrôle du niveau de gain d'entrée.

4 - Egaliseur

Egaliseur deux bandes de correction par voie.

5 - Cue

Bouton de mise en fonction de la pré-écoute de la voie.

6 - Fader

Fader linéaire de la voie.

7 - Sélecteur

Sélection du type d'entrée.

8 - Sélecteur crossfader

Sélecteur de la voie du crossfader.

9 - Crossfader

Fader linéaire du crossfader.

10 - Sélecteur mono/stéréo

Permet de sélectionner les options mono/stéréo sur la sortie de la table.

11 - Master

Contrôle du volume de la sortie Master.

12 - Egaliser

Egaliser 3 bandes de correction sur la sortie Master.

13 - Level

Contrôle de volume de la sortie du casque.

14 - Sélecteur de pré-écoute

Permet de visualiser sur le VU-mètre le niveau d'entrée sur les Cue ou le niveau de sortie du Master.

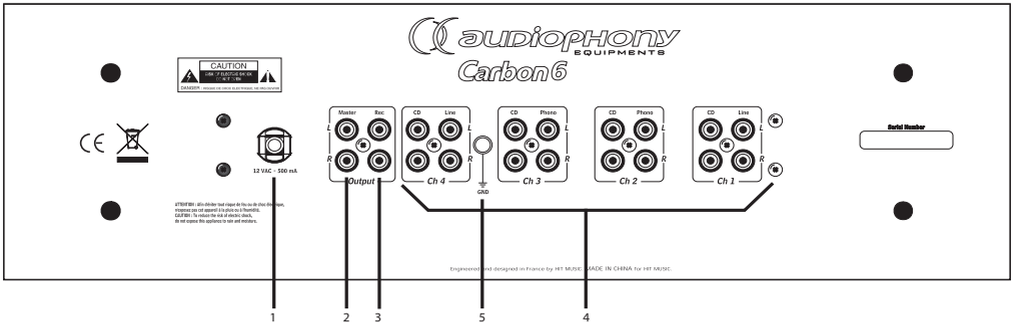
15 - Entrée casque

Entrée jack 6,35 pour le casque.

16 - Vu-mètre

Permet la visualisation des niveaux.

3.2 - Face arrière:



1 - Alimentation:

Câble d'alimentation électrique 12VAC-500mA.

2 - Sorties Master:

Sorties gauche et droite asymétriques vers un amplificateur.

3 - Sorties record:

Sorties gauche et droite vers un enregistreur ou un amplificateur.

4 - Entrées:

Entrées gauche et droite asymétriques :

LINE: pour CD, DVD, K7, Tuner, PC, etc...

PHONO: Platinos vinyles.

5 - Connexion masse:

Permet la connexion des câbles masses des platines vinyles

4 - Caractéristiques techniques

- ⊙ 2 entrées commutables PHONO sur RCA .
- ⊙ 4 entrées commutables LINE sur RCA .
- ⊙ 2 entrées MICRO sur JACK 6,35 asymétriques.
- ⊙ Sorties Master sur RCA
- ⊙ Correction grave/aigu -12/+12 dB sur les voies micro.
- ⊙ Correction grave/médium/aigu -12/+12 dB sur la sortie générale.
- ⊙ Sortie casque sur face avant avec réglage de niveau et sélection des voies.
- ⊙ Vu-mètre à LED 5 segments généraux.
- ⊙ Dimensions: 483 X 133 X 70 mm soit 19" et 3 unités.

La société HITMUSIC apporte le plus grand soin à la fabrication de ses produits pour vous garantir la meilleure qualité. Des modifications peuvent donc être effectuées sans notification préalable. C'est pourquoi les caractéristiques techniques et la configuration physique des produits peuvent différer des spécifications et illustrations présentées dans ce manuel.