

**CONSOLE  
4 CANAUX  
AVEC BLOC DE  
PUISSANCE**

**POWER-4x5**

**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 que 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 PAS ouvrir l'appareil, aucune pièce de substitution ne se trouve à l'intérieur.
- NE JAMAIS essayer de réparer vous-même. Les réparations effectuées par une ou des personnes non qualifiées peuvent entraîner une augmentation 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 destiné à un usage par un adulte, ne pas laisser entre les mains des enfants.
- NE PAS utiliser cet appareil sous la pluie

### Protection de l'environnement :

L'environnement est une cause que défend HITMUSIC, nous commercialisons uniquement des produits propres, conformes aux normes ROHS.



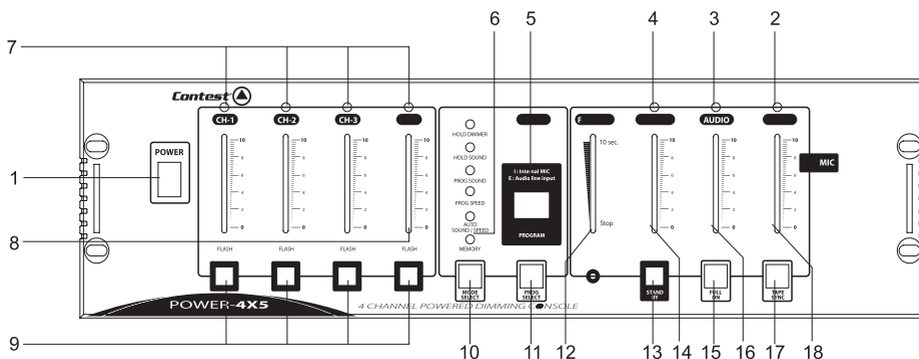
Votre produit est composé de matériaux qui doivent être recyclés, ne le jetez pas dans votre poubelle, apportez-le dans un centre de collecte sélective mis en place à proximité de votre résidence. Les centres de services agréés vous reprendront votre appareil en fin de vie afin de procéder à sa destruction dans le respect des règles de l'environnement.

Pour plus de renseignements <http://www.hitmusic.fr/directives-deee.php>.

### 3 - Caractéristiques techniques

- Poids : 4,4 kg
- Dimensions : 482 x 133 x 138 mm
- Alimentation : AC 230V- 50-60Hz
- Entrée audio : 100mV - 1Vpp
- Sortie : 2A/canal, au total 8A
- Fusible des canaux : F6. 3A 250V 5x20 mm
- Fusible (interne) : F0.5A 250V 5x20 mm
- Microphone incorporé
- Variation de la vitesse, du fade time, du dimmer de chaque appareil
- 42 programmes intégrés, mode hold dimmer, mode hold sound, mode prog sound, mode impulsion sonore...

### 4 - Description de la face avant



- 1 - Interrupteur **POWER**.  
Permet la mise sous tension de la console.
- 2 - Témoin lumineux **SPEED**.  
Indique la vitesse de l'enchaînement.
- 3 - Témoin lumineux **AUDIO**.  
Indique la sensibilité du rythme musical.
- 4 - Témoin lumineux **DIMMER**.  
Indique la valeur du dimmer.
- 5 - Écran programmes.  
Affiche les paramètres des programmes intégrés.
- 6 - Témoins lumineux des modes.  
Indique le mode en cours d'exécution.
- 7 - Témoins lumineux des canaux.  
Indique la valeur du dimmer du canal correspondant.
- 8 - Potentiomètres des canaux.  
Permettent d'ajuster le dimmer de chaque canal.

**9 - Touches FLASH.**

Permet de mettre les canaux en plein feu (full on).

**10 - Touche MODE SELECT.**

Permet d'activer les différents modes, hold dimmer, hold sound, prog sound, prog speed, auto speed, auto sound, memory ou mode musical via la ligne audio, et microphone incorporé.

**11 - Touche PROG SELECT.**

Permet de sélectionner un des 42 programmes intégrés en prog sound, prog speed, auto speed, auto sound.

**12 - Potentiomètre FADE TIME.**

Permet de régler le temps de fondu entre deux étapes (pas disponible en mode hold sound et memory).

**13 - Touche et témoin lumineux STAND BY.**

Appuyez sur cette touche pour mettre toutes les sorties en pause.

**14 - Potentiomètre DIMMER.**

Permet de régler la valeur du dimmer de toutes les sorties.

**15 - Touche FULL ON.**

Permet d'activer le mode **PLEIN FEU** sur toutes les sorties.

**16 - Potentiomètre AUDIO.**

Permet de régler la sensibilité audio du microphone incorporé ou de la ligne audio.

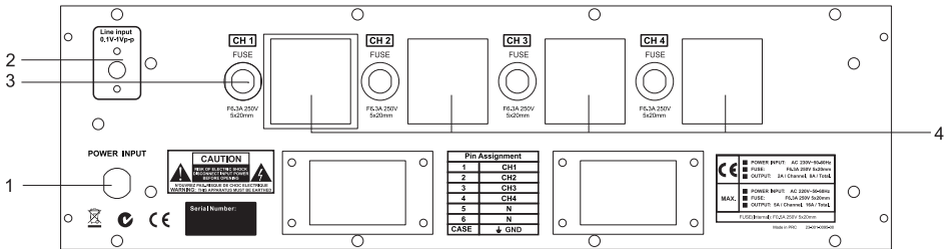
**17 - Touche TAP SYNC**

Permet de définir la vitesse d'un enchaînement. Cette touche n'est active qu'en mode Prog Speed et Auto Speed.

**18 - Potentiomètre SPEED.**

Permet de régler la vitesse de l'enchaînement.

**5 - Description de la face arrière.**



## **6 - UTILISATION**

1 - Appuyez sur l'interrupteur **POWER** pour allumer la console.

2 - Appuyez sur la touche **MODE SELECT**, pour choisir votre mode d'exécution.

3 - Vous pouvez sélectionner plusieurs modes : Hold Dimmer /Hold Sound/Prog Sound/Prog Speed/Auto Speed/Auto Sound/Memory.

- **Hold Dimmer** : La LED correspondante s'allume. Les sorties des canaux sont contrôlées par le potentiomètre DIMMER ou par les potentiomètres des canaux.

- **Hold Sound** : La LED correspondante s'allume. La sensibilité de la musique est réglée par le potentiomètre **AUDIO**.

- **Prog Sound** : La LED correspondante s'allume. Vous pouvez sélectionner l'un des 42 programmes intégrés en utilisant la touche **PROG SELECT**. Appuyez sur la touche **PROG SELECT** une fois, les programmes défileront un par un. Appuyez sur la touche pendant 1 seconde, les programmes défileront 10 par 10. Appuyez en même temps sur **PROG SELECT** et sur la touche **MODE SELECT** le sens de l'enchaînement sera inversé.

**Prog Speed** : La LED correspondante s'allume. La vitesse de l'enchaînement est contrôlée par le potentiomètre SPEED ou par la touche **TAP SYNC**.

**Auto Speed** : La LED correspondante clignote. Dans ce mode chaque programme sera restitué huit fois sans interruption avant de passer à l'autre programme.

**Auto Sound** : La LED correspondante s'allume. Dans ce mode chaque programme sera restitué huit fois sans interruption avant de passer à l'autre programme.

**Memory** : 32 étapes peuvent être enregistrées. Dans ce mode vous pouvez sélectionner plusieurs options : Programme/Manuel/ Auto Sound/Auto Speed qui sur l'écran de votre console correspondent aux initiales PR / ST / AS / AP.

Appuyez sans relâcher la touche **PROG SELECT** et appuyez sur la touche **STAND BY** une fois, l'écran affichera l'option en cours, appuyez sur la touche **STAND BY** encore une fois et l'option suivante s'affichera à l'écran, chaque pression sur la touche **STAND BY** fera défiler les options. Relâchez la touche **PROG SELECT**, et l'option sélectionnée sera exécutée.

**PR** : Appuyez sur la touche **PROG SELECT** jusqu'à ce que l'écran Programme affiche "01". Réglez les potentiomètres **DIMMER** ou des canaux comme vous le désirez, appuyez sur **PROG SELECT**, l'écran programme clignotera 4 fois pour confirmer l'enregistrement, et l'écran affichera "02"Vous pouvez créer des programmes de cette manière jusqu'à ce que l'écran programme affiche "32".

**ST** : Appuyez une fois sur la touche **PROG SELECT**, le programme sera restitué en une étape, et l'écran programme affichera les informations de ce programme. Référez vous aux indications du mode Prog Sound.

**AS** : Le programme est restitué en mode musical, et l'écran affiche les étapes.

**AP** : Le programme est restitué automatiquement, et l'écran programme affiche les étapes. Vous pouvez régler la vitesse des enchaînements par le potentiomètre **SPEED** ou par la touche **TAP SYNC**.

4 - Touches **FULL ON** et touche **FLASH**

Appuyez sur la touche **FULL ON** pour activer le mode plein feu sur toutes les sorties, appuyez sur la touche **FLASH** pour activer le mode plein feu sur une sortie. Ces deux fonctions sont disponibles dans n'importe quel mode.

5 - Touche **STAND BY**

Appuyez une fois sur cette touche pour désactiver toutes les sorties, appuyez encore une fois dessus pour sortir du mode Stand by, et la LED clignotera (en mode stand by) et s'éteindra.

6 - Sélectionner l'entrée **AUDIO**

Vous pouvez choisir la source sonore : soit le microphone incorporé, soit la ligne audio. Appuyez sur la touche **PROG SELECT** et éteignez la console. Attendez quelques secondes, allumez la console, l'écran programme affichera ' ' | ' ' (microphone) ou "E" (ligne audio) . Appuyez sur **MODE SELECT** une fois, le signal audio changera.



La société CONTEST 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.