

MODE D'EMPLOI – USER MANUAL

HPA

Amplificateur-mixeur avec USB/SD – Bluetooth – FM
Mixer amplifier with USB/SD – Bluetooth – FM



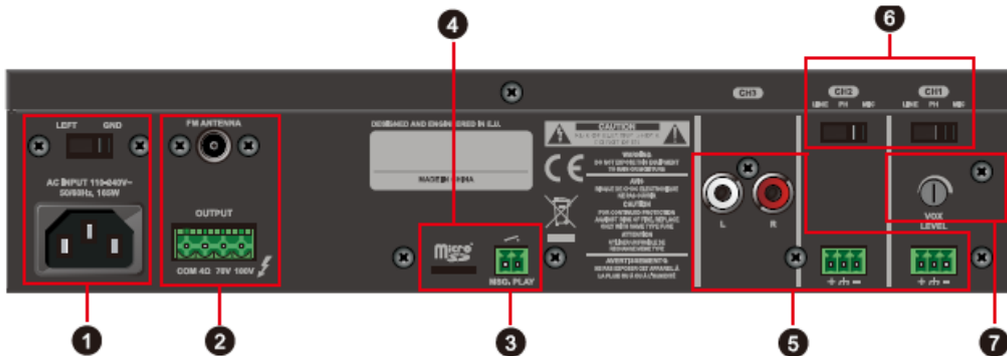
MPA-120



PANNEAU DE COMMANDE AVANT – FRONT CONTROL PANEL



PANNEAU ARRIERE – REAR PANEL



FR – MODE D'EMPLOI

Lire attentivement le manuel et le conserver pour référence ultérieure.

⚠ L'éclair dans le triangle attire l'attention sur un danger physique (due à une électrocution p.ex.).



⚠ Le point d'exclamation dans le triangle indique un risque dans la manipulation ou l'utilisation de l'appareil

ATTENTION:

Ne pas placer de petits objets tels que des pièces ou des trombones sur l'appareil car ils risquent de tomber à l'intérieur de l'appareil. Vous risquez de provoquer un incendie ou une électrocution. Si un liquide ou un objet pénètre

dans l'appareil, débranchez immédiatement la prise secteur et contactez votre revendeur.

Pour débrancher la fiche secteur, tirez toujours sur la fiche, jamais sur le cordon.

Ne jamais brancher ou débrancher la fiche secteur avec des mains mouillées.

Tenir des appareils électriques hors de la portée des enfants. Soyez particulièrement vigilants en présence d'enfants. Les enfants ne sont pas conscients du danger d'un appareil électrique. Ils pourraient essayer d'insérer un objet à l'intérieur de l'appareil ce qui représente un grave danger d'électrocution.

Ne jamais placer l'appareil sur une surface instable ou mobile. L'appareil risque de blesser une personne ou de s'abîmer en tombant.

Toutes les personnes impliquées dans l'utilisation, l'installation et la maintenance de cet appareil doivent être formées et qualifiées et respecter ces consignes

Remplacer les câbles secteur défectueux uniquement par un spécialiste. Risque d'électrocution!

Si vous n'êtes pas sûr de la bonne connexion ou si vous avez des questions auxquelles le mode d'emploi ne répond pas, n'hésitez pas à demander conseil à un spécialiste ou votre revendeur.

Débranchez l'adaptateur et éteignez l'appareil en cas d'une non-utilisation prolongée afin d'éviter des dommages causés par des surtensions.

L'appareil en operation ne peut pas être exposé à des températures extremes (pas en dessous de 5°C et pas au-dessus de 35°C)

L'appareil peut seulement être utilisé à l'intérieur

Ne pas placer de flamme ouverte telle qu'une bougie sur ou à côté de l'appareil.

Ne pas exposer les batteries à une chaleur excessive telle que le soleil, le feu ou autre.

Lorsque le cordon d'alimentation ou un coupleur d'appareil est utilisé comme dispositif de déconnexion, ce dispositif doit rester facilement accessible



NOTE IMPORTANTE : Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les ordures ménagères.

Veillez les faire recycler là où il existe des centres pour cela. Consultez les autorités locales ou votre revendeur sur la façon de les recycler.

 En conformité avec les exigences de la norme CE

 Les produits recyclés sont recyclables

 Utilisation uniquement à l'intérieur

RECOMMANDATIONS POUR LES BATTERIES



Ce pictogramme indique que les piles et batteries usagées ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères, mais déposées dans des points de collecte séparés pour être recyclées.

Tenir les piles à l'abri d'une chaleur excessive telle que le soleil, le feu ou similaires.

Lorsque les piles ne sont pas utilisées, retirez-les pour éviter les dommages causés par des fuites ou la corrosion de la pile.

ATTENTION

Danger d'explosion si la pile n'est pas remplacée correctement. Ne remplacer que par le même type ou un type équivalent.

AVERTISSEMENT

Ne pas ingérer la pile. Danger de brûlure chimique. En cas de doute concernant le fait que les piles pourraient avoir été avalées ou introduites dans une partie quelconque du corps, consulter immédiatement un médecin. Conserver les piles neuves et usées hors de portée des enfants.

Si le compartiment à pile ne se ferme pas correctement, cesser d'utiliser le produit et tenir hors de portée des enfants

PANNEAU DE COMMANDE AVANT

1. Niveau de réglage de niveau des entrée 1 / entrée 2 / AUX et lecteur USB/SD/BT/FM
2. Egaliseur 2 bandes BASS / TREBLE sur sortie MASTER
3. Niveau de réglage de niveau de la sortie MASTER
4. VU mètre de la sortie MASTER / Afficheur
5. ON / OFF: interrupteur marche / arrêt
6. Boutons de contrôle du module lecteur USB/SD/BT/FM

MENU: Appuyez successivement sur cette touche pour faire défiler le périphérique de stockage USB, la carte mémoire SD, le syntoniseur de radio FM, le récepteur Bluetooth et l'option d'enregistrement (RE- CORD)

PLAY / PAUSE, RWD / FWD : Un appui bref sur ces boutons vous permet de passer à la chanson précédente ou suivante. Un appui long sur ces boutons lance un retour rapide ou une recherche rapide dans le titre actuel.

REP: Vous permet de sélectionner un mode de lecture parmi les suivants: répéter tout (ALL), lecture normale (NORMAL), répéter une piste en continu (SINGLE)

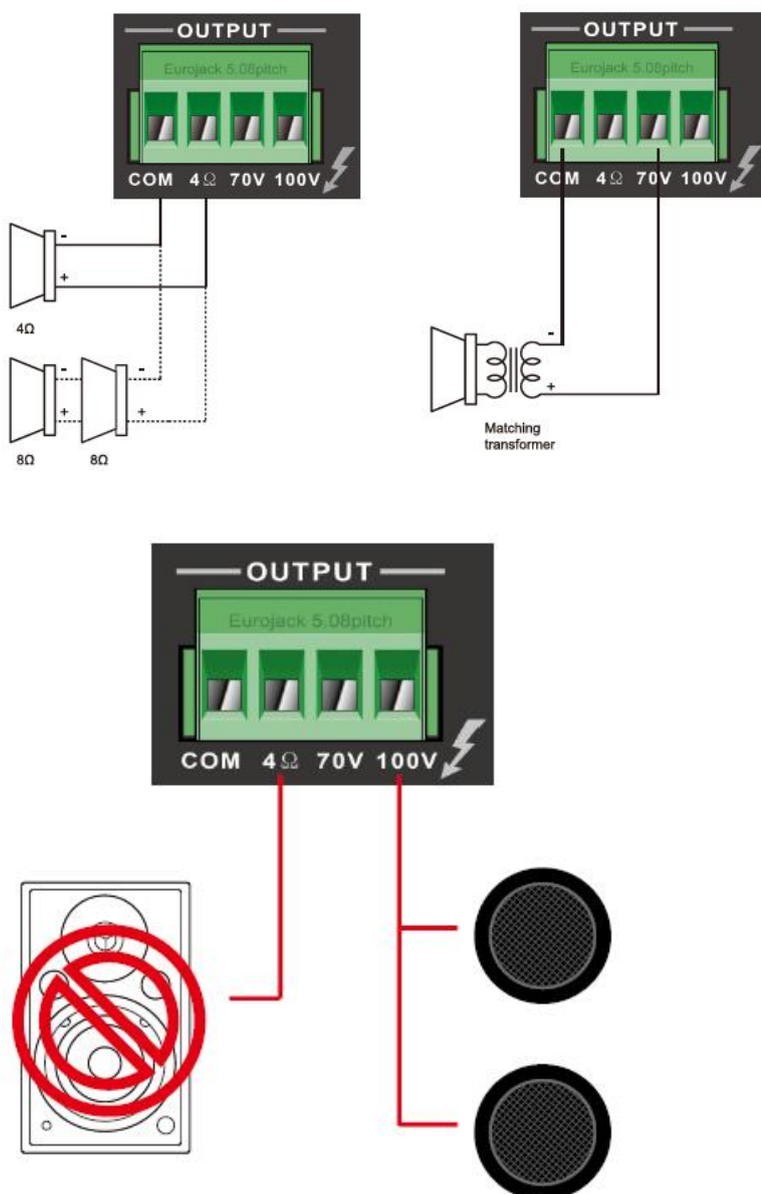
7. Entrée 3.5mm AUX et USB (format .wav, .mp3, FAT32, max 32Gb)

PANNEAU ARRIÈRE

1. Entrée alimentation AC220-240V + sélecteur de mise à la terre

2. Fiche de connexion de l'antenne FM + Sortie enceintes (COM – 4ohms – 70V – 100V) en Euroblock

Connectez le pôle négatif sur COM et le pôle positif sur 4ohms / 70V / 100V



Ne jamais connecter simultanément des enceintes basse impédance en 4 ohms et en 70V / 100V

3. Contact sec pour connexion switch ou appareil coupe circuit pour diffuser le message sur la carte mini SD en 4
4. Lecteur de carte micro SD pour message d'alerte
5. Entrée de signal. Canal 1 et 2 : MIC ou LINE (Euroblock) / Canal 3 : LINE en RCA
6. Sélecteur d'entrée LINE ou MIC. La position PH centrale active l'alimentation fantôme sur le micro
7. Niveau de voix prioritaire

CONNEXION ET UTILISATION DU BLUETOOTH

Mettez l'appareil sous tension et appuyez sur la touche MENU (Section 6) sur l'appareil pour sélectionner la fonction BLUETOOTH "BLUE" et l'appareil commute en mode de recherche.

Activez la fonction Bluetooth sur l'appareil externe à synchroniser.

Lancez la recherche d'appareil. L'enceinte s'affiche sous le nom " MPRO120 ".

Sélectionnez-la et entrez le mot de passe « 0000 » si nécessaire.

Appuyez sur la touche de lecture sur l'appareil pour commencer la lecture.

Sélectionnez les titres avec les touches NEXT et PREV et le Volume avec le bouton rotatif (section 1) en s'assurant que le volume de la source Bluetooth (mobile, tablette) soit bien actif.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation électrique	220-240VAC – 50/60Hz
Sorties	4 ohms / 70V / 100V
Bande fréquence Bluetooth	2402 – 2480 MHz
Puissance RMS de sortie	120W
Réponse en fréquences	80Hz – 17kHz
THD	<1% à 1kHz
Dimensions du produit	270 x 60 x 190mm
Consommation électrique	165 W. max
Poids net	3.3 KG

Le soussigné, MSC Distribution, déclare que l'équipement radioélectrique du type MPA120 et de marque HPA est conforme à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante :

<https://www.msc-distribution.com/certifications/>

EN - INSTRUCTIONS FOR USE

Read this manual carefully and keep it for future reference.

 The lightning bolt in the triangle draws attention to a physical hazard (e.g. electrocution).



 The exclamation mark within the triangle indicates a hazard when handling or operating the device.

WARNING:

Do not place small objects such as coins or paper clips on the device, as they may fall inside. Doing so may result in fire or electric shock. If any liquid or object enters the unit, unplug it immediately and contact your dealer.

To disconnect, always pull the plug, never the cord.

Never connect or disconnect the mains plug with wet hands.

Keep electrical appliances out of the reach of children. Be especially careful around children. Children are unaware of the dangers of electrical appliances. They may try to insert an object into the device, which represents a serious risk of electrocution.

Never place the unit on an unstable or moving surface. There is a risk of injury or damage if the unit falls.

All persons involved in the operation, installation and maintenance of this device must be trained and qualified, and must comply with the following instructions

Replace defective mains cables only by a specialist. Risk of electric shock!

If you're not sure of the correct connection, or if you have any questions that aren't answered in the instructions, please ask a specialist or your dealer for advice.

To avoid damage caused by power surges, unplug the adapter and switch off the device if it is not to be used for a long time.

The device in operation must not be exposed to extreme temperatures (not below 5°C and not above 35°C).

The device may only be used indoors.

Do not place an open flame such as a candle on or near the appliance.

Do not expose batteries to excessive heat such as sunshine, fire or the like.

When the power cord or a device coupler is used as a disconnecting device, this device must remain easily accessible.



IMPORTANT NOTE: Electrical products must not be disposed of with household waste.

Please have them recycled where recycling centers exist. Consult your local authorities or your dealer about how to recycle them.

CE In compliance with CE standard requirements



Recycled products are recyclable



For indoor use only

BATTERY RECOMMENDATIONS



This pictogram indicates that used batteries should not be disposed of with household waste, but should be taken to separate collection points for recycling.

Keep batteries away from excessive heat such as sunshine, fire or the like.

When batteries are not in use, remove them to avoid damage caused by leakage or battery corrosion.

ATTENTION

Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.

WARNING

Do not ingest battery. Danger of chemical burns. If in doubt about whether batteries have been swallowed or inserted in any part of the body, consult a doctor immediately. Keep new and used batteries out of the reach of children.

If the battery compartment does not close properly, stop using the product and keep out of reach of children.

FRONT CONTROL PANEL

1. Level control for input 1 / input 2 / AUX and USB/SD/BT/FM player
2. 2-band BASS / TREBLE equalizer on MASTER output
3. MASTER output level control
4. VU MASTER output meter / Display
5. ON / OFF: on/off switch
6. USB/SD/BT/FM player module control buttons

MENU: Press successively to scroll through the USB storage device, SD memory card, FM radio tuner, Bluetooth receiver and recording option (RE-CORD).

PLAY / PAUSE, RWD / FWD: Pressing these buttons briefly takes you to the previous or next song. A long press on these buttons initiates a fast rewind or search of the current track.

REP: Allows you to select one of the following playback modes: ALL, NORMAL, SINGLE.

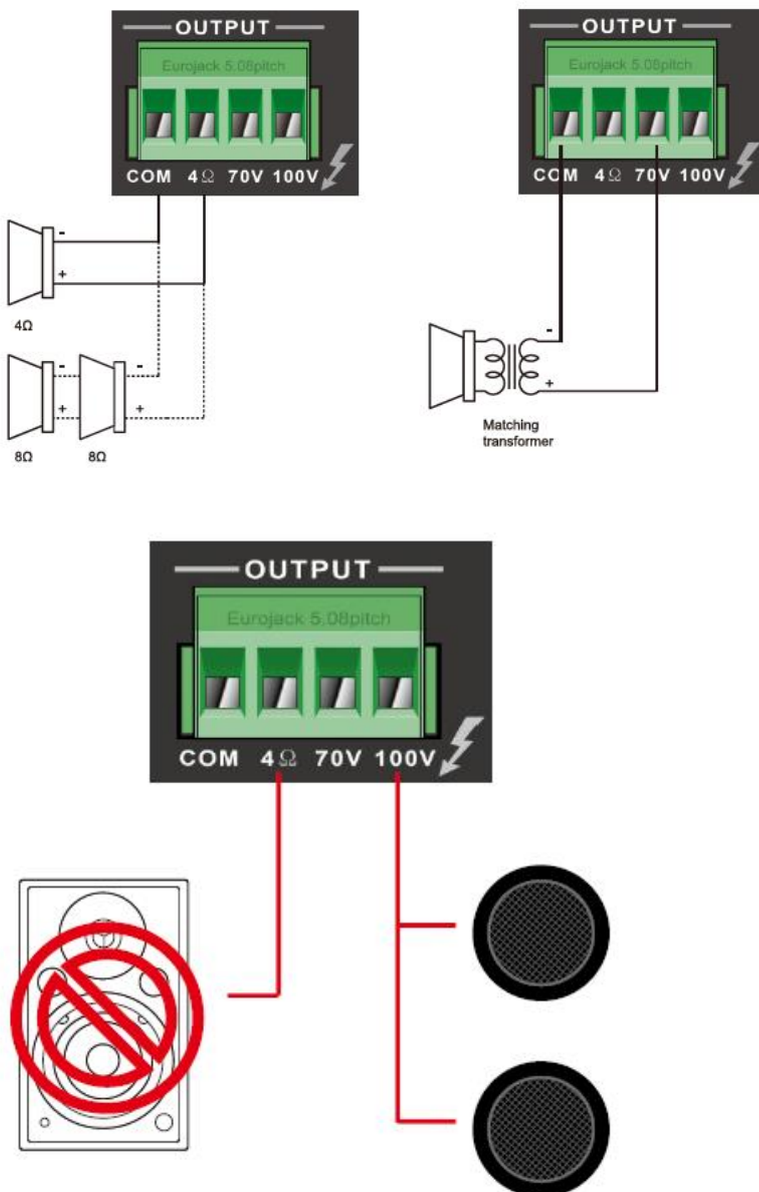
7. 3.5mm AUX and USB input (format .wav, .mp3, FAT32, max 32Gb)

REAR PANEL

1. AC220-240V power supply input + grounding selector switch

2. FM antenna connection plug + Euroblock speaker output (COM - 4ohms - 70V - 100V)

Connect negative pole to COM and positive pole to 4ohms / 70V / 100V



Never connect low-impedance loudspeakers with 4 ohms and 70V / 100V simultaneously.

3. Dry contact for switch connection or circuit-breaker to broadcast the message on the mini SD card in 4

4. Micro SD card reader for alert messages
5. Signal input. Channel 1 and 2: MIC or LINE (Euroblock) / Channel 3: RCA LINE
6. LINE or MIC input selector. Central PH position activates phantom power on the microphone.
7. Priority voice level

CONNECTING AND USING BLUETOOTH

Switch on the device and press the MENU button (Section 6) on the device to select the BLUETOOTH "BLUE" function, and the device switches to search mode.

Activate Bluetooth on the external device to be synchronized.

Start the device search. The speaker is displayed as "MPRO120".

Select it and enter the password "0000" if necessary.

Press the play button on the device to start playback.

Select titles with the NEXT and PREV keys and Volume with the rotary knob (section 1), making sure that the volume of the Bluetooth source (cell phone, tablet) is active.

TECHNICAL DATA

Power supply	220-240VAC - 50/60Hz
Outputs	4 ohms / 70V / 100V
Bluetooth frequency band	2402 - 2480 MHz
RMS output power	120W
Frequency response	80Hz - 17kHz
THD	<1% at 1kHz
Product dimensions	270 x 60 x 190mm
Power consumption	165 W. max
Net weight	3.3 KG

The undersigned, MSC Distribution, declares that the radio equipment type MPA120 and brand HPA complies with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following Internet address :

<https://www.msc-distribution.com/certifications/>

Importé par / Imported by

HPA – MSC Distribution

9 Avenue Camille Flammarion

91630 Avrainville / FRANCE

infos@msc-distribution.com

Tel : +33 1 69 34 80 62