



INSTRUCTIONS DE SECURITE



Ce pictogramme informe l'utilisateur sur les risques de chocs électriques.



Ce pictogramme atteste de l'importance des informations sur les instructions de sécurité mentionnées dans ce document.

ATTENTION !

Afin de prévenir tout risque de choc électrique, n'ouvrez pas et ne couvrez pas l'appareil. Toute réparation doit être impérativement effectuée par le personnel qualifié. Aucun élément n'est remplaçable par l'utilisateur.

- 1 - Lisez attentivement toutes ces instructions.
- 2 - Conservez-les, sans limitation de durée, afin de pouvoir vous y référer lorsque vous en avez besoin.
- 3 - Faites bien attention à toutes les recommandations énoncées dans ce document.
- 4 - Appliquez scrupuleusement toutes les instructions.
- 5 - Ne pas utiliser l'appareil près de l'eau.
- 6 - Nettoyer uniquement avec un chiffon sec.
- 7 - Ne bloquez aucune ouverture de ventilation. Veillez à ce que le support de votre appareil permette une bonne aération (prévoyez un minimum de 20 cm autour de votre appareil).
- 8 - Ne pas installer à proximité d'une source de chaleur (radiateur, cheminée,...).
- 9 - L'appareil doit être connecté à une prise compatible avec la tension indiquée à l'arrière de l'appareil. Ne défaite pas les parties sécurisées du cordon secteur. Une fiche polarisée bipolaire + terre équipe le cordon secteur, si votre prise murale n'est pas compatible, veuillez contacter votre électricien afin qu'il remplace votre prise.
- 10 - Protégez votre cordon secteur de tout risque de détérioration.
- 11 - Utilisez seulement les pièces et accessoires fournis par le fabricant de votre appareil.
- 12 - Posez votre appareil sur un support capable d'en soutenir le poids et d'en assurer la stabilité. En cas de doute, demandez conseil auprès de votre revendeur ou du fabricant.
- 13 - Débranchez votre appareil durant un orage ou si vous ne l'utilisez pas durant une longue période.
- 14 - Étant donné qu'aucun élément n'est remplaçable par le propriétaire lui-même, pour la révision ou l'entretien de votre appareil faites appel à du personnel qualifié et recommandé par le fabricant ou le revendeur. Une révision est recommandée lorsque l'appareil a été endommagé d'une quelconque manière, que ce soit au niveau du cordon secteur, si du liquide a été renversé ou qu'un objet soit tombé à l'intérieur, si l'appareil ne fonctionne pas correctement.
- 15 - Afin de réduire les risques de choc électrique et les risques d'incendie, ne pas exposer l'appareil à la pluie ou à l'humidité.

Ce logo apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet rentre dans le cadre de la directive 2002/96/CE du 27 janvier 2003, relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques.

- La présence de substances dangereuses dans les équipements électriques ou électroniques peut avoir des effets potentiels sur l'environnement et la santé humaine dans le cycle de retraitement de ce produit.
- Ainsi, lors de la fin de vie de cet appareil, cet appareil ne doit pas être débarrassé avec les déchets municipaux non triés.
- En tant que consommateur final, votre rôle est primordial dans le cycle de réutilisation, de recyclage et les autres formes de valorisation de cet équipement électrique et électronique. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales et les distributeurs.
- Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mis à votre disposition.



Certificat d'Authenticité

Le présent document certifie que votre *Jadis*

Modèle:

Numéro de Série:

A été produit dans notre atelier situé en France. Tous les tests de contrôle de qualité possibles ont été effectués et toutes les mesures ont été prises afin de pouvoir vous assurer l'obtention d'un produit le plus fiable possible.

Jadis

JP80MC

Préamplificateur
ligne & phono MM/MC

Mode d'emploi

Sommaire

Introduction

Avertissement

Déballage et vérification

Description

Instructions d'installation

Mise en marche

Maintenance

Placement des tubes

Spécifications du JPS2

Garantie

Bon de garantie

Déclaration de conformité

Introduction

Chez *Jadis*, nous sommes très attentifs à la réalisation d'un nouveau produit.

Votre préamplificateur *Jadis* est le résultat d'un travail technique de plusieurs mois de recherche et de beaucoup d'heures d'écoute.

Nous vous souhaitons une bonne écoute.

Nous vous remercions de la confiance que vous avez dans nos produits.

Avertissement

Veillez lire intégralement ce document avant toutes manipulations. Relisez-le ensuite au fur et à mesure que vous installerez votre appareil.

L'installation et la connexion de votre appareil doivent être effectuées par un professionnel.

Déballage et vérification

Le préamplificateur JP80MC a été conditionné dans un emballage spécialement conçu pour lui. Celui-ci est nécessaire si l'appareil doit être renvoyé à l'usine pour maintenance ou mise à jour. Si l'appareil est emballé de façon incorrecte la garantie est annulée.

L'ensemble se compose des éléments suivants: un bloc module, un bloc d'alimentation, ses tubes déjà installés et le cordon secteur.

Description

Module :

Face avant

- Le voyant d'alimentation, vert quand l'appareil est en fonction, rouge quand l'appareil est en chauffe.
- Le contrôle du volume pour le canal droit
- Le contrôle du volume pour le canal gauche.
- Le sélecteur de source
- Le sélecteur de type phono
- L'interrupteur MUTING (silence) Positionné sur ON l'appareil est silencieux.

Face arrière

- Le câble de connexion d'alimentation entre le module et le bloc d'alimentation.
- Le connecteur de terre (pour relier le fil de masse de votre tourne disque).
- Les sorties ligne.
- Les entrées.

Alimentation :

Face avant

- Le switch ON/OFF.
- La LED témoin de mise en marche, verte en fonctionnement

Face arrière

- Le fusible 4A.
- Le connecteur reliant l'alimentation au module.
- Le connecteur d'alimentation.

Instructions d'installation

Lisez ceci attentivement.

La meilleure écoute est obtenue en suivant les recommandations suivantes.

1 - Tous les préamplificateurs Jadis sont livrés avec leurs tubes testés et déjà montés dans l'appareil.

2 - Mettez votre préamplificateur Jadis sur une surface plane et solide. Ne le placez pas directement sur un tapis ou une surface inflammable. Pour une ventilation correcte, évitez de poser des objets dessus ou de le couvrir (avec une couverture par exemple). Veillez également à le protéger d'éventuelles éclaboussures et à ne pas placer un récipient tel qu'un vase à proximité.

3 - Votre préamplificateur Jadis utilise des tubes, prévoyez de l'installer dans un espace ouvert pour permettre une correcte évacuation de la chaleur. **N'essayez pas de le refroidir avec un ventilateur ou de l'exposer à un courant d'air:** un refroidissement forcé peut induire des micro-fissures dans les tubes. Ne déplacez pas votre préamplificateur quand les tubes sont chauds. De plus veillez à connecter votre appareil à une prise disposant d'un terre.

4 - Assurez-vous que votre préamplificateur est connecté à la terre de façon sûre.

5- Allumez toujours votre préamplificateur avant votre amplificateur. Inversez la procédure quand vous les éteignez. Pour une fiabilité à long terme, l'interrupteur ON/OFF doit être actionné par un vif mouvement. Ne débranchez jamais le câble secteur pour éteindre l'appareil. S'il est nécessaire de changer un câble ou de modifier une connection, soyez sûr que l'amplificateur et le préamplificateur sont éteints depuis plusieurs minutes.

Mise en marche

Pour obtenir les meilleures performances de votre préamplificateur Jadis, il est nécessaire de suivre attentivement les instructions ci-dessous:

1- Vérifiez que l'interrupteur marche/arrêt est sur la position OFF.

2- Connectez l'alimentation au module avec le câble de connection intégré au module. L'autre extrémité doit être connectée au connecteur de l'alimentation. Cette prise a un sens, un petit axe à l'intérieur et l'encoche doit être alignée avec celle du connecteur. Insérez la prise aussi loin que possible et tournez complètement (environ 2 tours) dans le sens des aiguilles d'une montre. Assurez vous que la prise soit correctement connectée.

3- Connectez les câbles sources aux entrées appropriées et votre amplificateur aux sorties de votre préamplificateur selon vos choix d'écoute.

4- Assurez-vous que :

- L'interrupteur ON/OFF de l'alimentation est sur OFF
- L'interrupteur MUTING est sur OFF
- Le sélecteur de sources sélectionne l'entrée voulue
- Les contrôles de volume (pour les canaux gauches et droits) sont positionnés sur 0 (sens des aiguilles d'une montre)

5 - Branchez le cordon secteur à votre préamplificateur. Il est détachable pour permettre un déplacement facile et en sécurité. Utilisez toujours ce type de cordon secteur. Insérez le cordon secteur dans le connecteur du préamplificateur et ensuite à votre prise secteur.

Votre préamplificateur Jadis est maintenant prêt à fonctionner. La meilleure qualité sonore sera atteinte quand les tubes seront à la température idéale (au bout d'une demi heure de fonctionnement environ).

Pour mettre en marche votre préamplificateur, basculez l'interrupteur ON/OFF sur ON. Faites l'opération inverse pour éteindre, (les leds restent allumées quelques secondes, ce qui est normal).

Maintenance

Votre préamplificateur Jadis est réglé pour une tension d'alimentation correspondant au réseau électrique de votre pays de résidence.

Si vous n'utilisez pas votre préamplificateur pendant une longue période (une nuit par exemple), pensez à l'éteindre. Le fait de laisser votre préamplificateur allumé en continue (pendant plus de 24h) risque de le détériorer.

Si votre préamplificateur a un dysfonctionnement:

- 1 - Éteignez-le en suivant les indications présentes dans les rubriques *Instructions d'installation* et *Mise en marche*.
- 2 - Déconnectez tous les câbles.
- 3 - N'oubliez pas le cordon secteur.
- 4 – N'ouvrez pas l'appareil et contactez votre revendeur Jadis pour un diagnostic et une réparation.

Pour nettoyer votre préamplificateur, utilisez un chiffon doux et un produit nettoyant non abrasif.

N'oubliez pas de déconnecter tous les câbles avant de nettoyer.

Placement des tubes

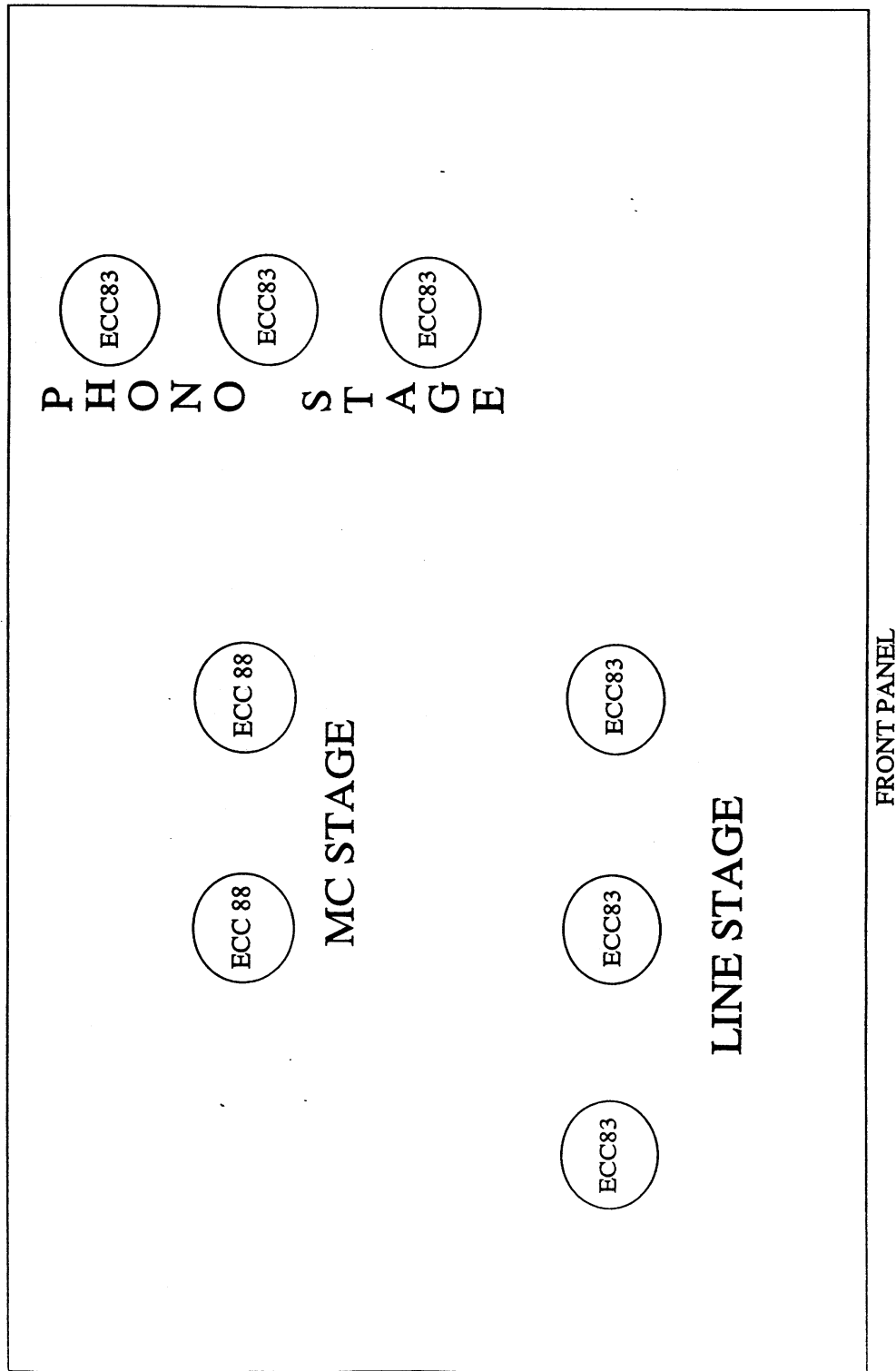
*Documents à l'attention du service technique uniquement.
L'installation et la maintenance doivent être faites par un technicien qualifié*

Attention: N'ouvrez pas votre préamplificateur lorsqu'il est en marche ou connecté au secteur. Eteignez l'appareil et déconnectez tous les câbles avant ouverture. N'ouvrez l'appareil que pour remplacer les tubes après avoir contacté votre revendeur.

Vue interne



Alimentation



Module

Attention : Ne pas forcer lors de l'installation des tubes, cela peut endommager connexions. Veuillez à respecter le type de tube utilisé.

Spécifications du JP80MC

Gain MC/MM:	84/57 dB
Gain Ligne:	20 dB
Bande passante à -3 dB (ligne):	20 Hz - 50 kHz
Consommation:	65 VA
Dimensions:	430 x 345 x 175 cm

Sujet à modifications.

Garantie

Jadis S.A.R.L. garantie les composants de votre produit Jadis pour une période de cinq (5) ans à compter de la date d'achat.

Si votre produit Jadis venait à présenter un dysfonctionnement, Jadis S.A.R.L. réparera, réajustera et, si cela le nécessite, remplacera les appareils à conditions que toutes les clauses de garantie aient été respectées.

Pour bénéficier du service après vente, il est nécessaire d'obtenir l'autorisation de votre distributeur avant d'envoyer votre appareil pour réparation.

Toutes les conditions suivantes annulent la garantie:

- 1 - Opérations contraires à celles indiquées dans ce manuel (l'ouverture de l'appareil sans raison constitue une annulation de la garantie).
- 2 - Abus, accident ou modification non autorisé constaté par Jadis S.A.R.L. Uniquement.
- 3 - Enlever, effacer ou falsifier le numéro de série.
- 4 - Envoi sans l'emballage d'origine.

Jadis S.A.R.L. Ne peut pas être tenu pour responsable en cas d'accident, dysfonctionnement ou réparation de votre produit Jadis.

Garantie des Tubes:

Les tubes utilisés dans les produits Jadis ont été sélectionnés et testés par Jadis, mais ils ne sont pas couverts par la garantie. La seule garantie applicable aux tubes est celle de leurs constructeurs.

Bon de garantie

Veillez remplir ce document e l'envoyer à l'adresse ci-dessous sous un délai de 15 jours après l'achat de votre appareil.

Vous pouvez obtenir un service rapide auprès de votre revendeur.

Ladis :

Date d'achat :

Revendeur autorisé :

Votre nom :

Adresse :

Etat :

Province :

Pays :

Code Postal:

Envoyé à :

Ladis
Chemin du Pech
F-11800 Villedubert
France

Cet appareil est destiné à:

Cette garantie n'est pas valable en dehors de votre pays.

Date :

Jadis

S.A.R.L. JADIS
CHEMIN DU PECH
11800 VILLEDUBERT
FRANCE



DECLARATION OF CONFORMITY

Déclarons sous notre seule responsabilité que le produit décrit ci-dessous est conforme :
declare under our sole responsibility that the product named below conforms to :

directive basse tension (*safety requirement*) 2014/35/UE
norme EN60065 – 60950-1 : 2006 – 62368-1 : 2014
directive sur la compatibilité électromagnétique (*EMC*) 2014/30/UE
normes EN61000 – EN55022-B

Directives ROHS 2011/65/EC (ROHS II)
Règlement REACH 1907/2006/EC

Type :

MODELE/MODEL :

Numéro de serie/serial number :

Quality control director