

Meitner MA1

Convertisseur audiophile



Sommaire

1. Mise en garde: pages 2 et 3
2. Branchements et utilisation: page 4
3. Fonctions: page 5
4. Spécifications Techniques : page 6
6. Dépannage : page 7
7. Garantie : page 8

1. Mise en garde

Lisez les instructions – il est essentiel de lire les consignes de sécurité avant d'utiliser l'appareil.

Conserver ce manuel afin de pouvoir vous y reporter ultérieurement

Pour un parfait fonctionnement, ce produit devra être installé dans un endroit sec, ne subissant pas les rayons directs du soleil, ni la poussière. Il devra être **éloigné des sources de chaleur importante** provenant par exemple d'un chauffage, d'une cheminée ou d'une autre électronique dissipant beaucoup de chaleur.

Du fait du poids important de l'appareil, prenez soin de poser celui-ci sur un meuble suffisamment solide pour supporter le poids de l'appareil. Vous trouverez dans le paragraphe « spécifications techniques » le poids et les dimensions de l'appareil. La surface doit être plane afin d'éviter le basculement.

Veillez à laisser suffisamment d'espace au dos de l'appareil afin d'accéder à la connectique.

Veillez à ne rien poser sur et sous l'appareil afin de laisser la ventilation naturelle refroidir votre appareil. Votre appareil bénéficie de trous et fentes sur le dessus et le dessous par lesquelles la ventilation naturelle s'effectue, afin d'éviter toute surchauffe de votre appareil. Il est important de laisser au minimum 5 cm de chaque côté, et 5 cm dessus et dessous, afin de permettre à votre appareil de se refroidir naturellement.

Cet appareil doit être relié au secteur à l'aide du câble secteur fournis. Avant de brancher votre appareil sur le secteur, vérifiez que le voltage indiqué au dos de l'appareil correspond bien au voltage distribué sur le lieu d'utilisation de votre appareil.

Le câble secteur devra être installé afin d'éviter d'être pincé ou piétiné.

N'insérez jamais de liquide ou autre produit au sein de cet appareil, ce qui risquerait de provoquer un court-circuit ou un incendie. Ne placez jamais sur cet appareil un vase, un verre contenant du liquide.

Ce produit devra être mis en veille en façade avant ou débrancher au niveau de l'embase secteur, lors d'une longue absence ou lorsque le produit n'est plus en fonctionnement.

Du fait du poids important de l'appareil, nous vous recommandons d'être 2 personnes pour sortir celui-ci de son carton, d'enlever ses protections de transport et de l'installer sur son emplacement.

Ne pas utiliser de produits détergents ni d'eau pour nettoyer votre appareil. Utilisez un chiffon doux et antistatique pour nettoyer votre appareil. En cas de tache, utiliser un chiffon légèrement humide et du savon doux pour enlever les taches.

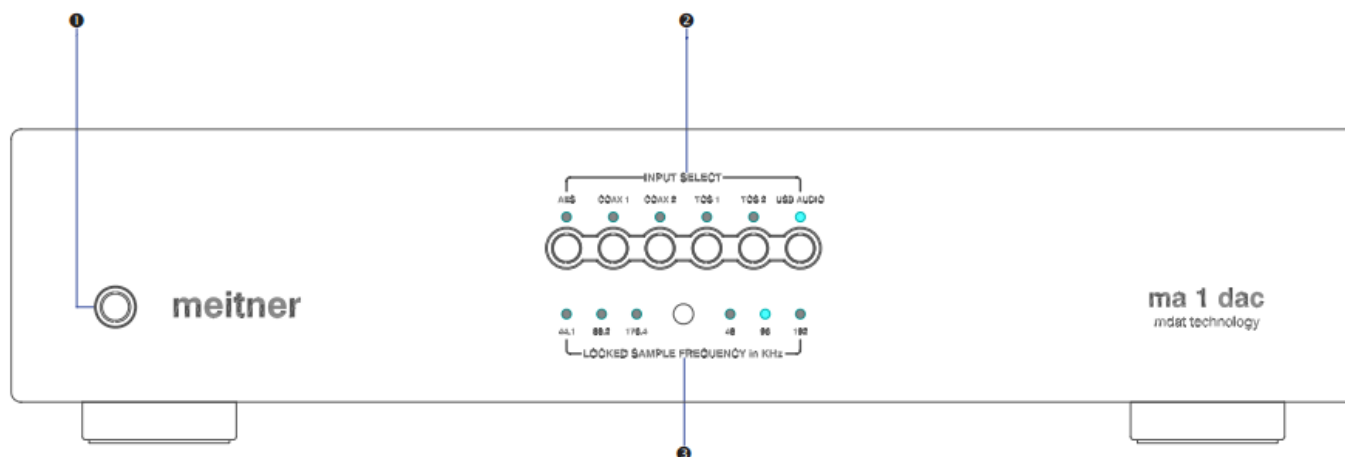
En cas de questions sur l'installation ou le déballage de votre appareil, veuillez contacter votre revendeur, ou à défaut le représentant local de la marque ou le fabricant.

Ne jamais ouvrir l'appareil. Il n'existe aucune pièce ou système pouvant être réparé par l'utilisateur. Aucune modification ne doit être apportée à l'appareil par l'utilisateur. En cas de panne ou de mauvais fonctionnement vous devez contacter votre revendeur ou à défaut le représentant local de la marque ou le fabricant.

Toute modification de l'appareil par l'utilisateur entraînerait de plein droit la fin de la garantie de l'appareil et pourrait entraîner l'interdiction d'utiliser cet appareil.

Ce produit fabriqué au Canada est conforme aux normes CE et notamment remplit les conditions CE EN55013, EN55020 et EN 60065:2009.

3. Fonctions



1. Bouton de mise en veille

2. INPUT SELECT : permet de sélectionner l'entrée active. Par défaut, le convertisseur sélectionne l'entrée sur laquelle il détecte un signal.

3. Indicateurs de verrouillage du signal d'horloge

Lorsqu'un signal valide est détecté en entrée et qu'une synchronisation est effectuée les fréquences d'échantillonnages s'affichent

Meitner MA1 et USB Audio:

1. Utilisez un câble USB approprié: compatible 2.0, connecteur d'un coté type A et autre coté type B
2. Pour un MAC OSX - aucun driver n'est nécessaire.

Pour Windows XP, Vista (32 ou 64bit) et Windows 7 (32 ou 64bit), veuillez télécharger le driver disponible sur le CD Rom présent dans le carton, ou sur le site Meitner et suivez les instructions. Si nécessaire contactez votre revendeur pour procéder à l'installation.

4. Spécifications Techniques

Convertisseur numérique / analogique 2 canaux. Les spécifications techniques ci-dessous peuvent changer afin de s'adapter aux nouvelles technologies et aux cadres réglementaires.

Formats supportés:

- PCM 44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz, 96kHz, 176.4kHz, 192kHz, 384 kHz via USB, TOSLINK, SPDIF et AES/EBU
- DSD (DoP et « native »), DSD128, double DSD et DXD via USB Audio
- DSD (DoP) via TOSLINK, SPDIF et AES/EBU

Entrée digitales:

- 1 entrée AES/EBU sur XLR
- 2 entrées COAX SPDIF sur RCA
- 2 entrées TOSLINK SPDIF sur fibre optique
- 1 entrée USB Audio

Sorties audio:

- Symétrique (Balanced) sur XLR (300Ω) – niveau de sortie : 4.6V
- Asymétrique (Unbalanced) sur RCA (150Ω) - niveau de sortie: 2.3V (+9.45dBu)

Note: sortie XLR avec point 2 chaud, point 3 froid, et point 1 masse.

- Alimentation : Universal 90V-260V, 50/60Hz
- Consommation: 50W
- Dimensions L x P x H: 435 x 400 x 92mm
- Poids: 7,43 Kg

Vous trouverez dans le carton :

- votre électronique
- un câble secteur
- une télécommande
- la présente notice d'utilisation

6. Dépannage

Trouvez ci-dessous quelques points à diagnostiquer en cas de mauvais fonctionnement de votre appareil. Si cela aucune des solutions proposées ne résout votre problème, veuillez contacter votre revendeur, une station technique agréée, le représentant de la marque ou à défaut le fabricant.

N'essayez jamais de réparer vous-même l'appareil. N'ouvrez jamais l'appareil. Pensez toujours à éteindre votre appareil au niveau de l'interrupteur général avant de toucher les câbles modulation, haut-parleurs et secteur.

L'appareil ne s'allume plus	Vérifiez l'interrupteur général situé à l'arrière de l'appareil Vérifier si la prise secteur est correctement branchée.
Plus de son	Vérifiez si la source de l'entrée sélectionnée est en marche. Vérifiez si la touche Mute n'est pas activée Vérifier si vos câbles haut-parleurs sont correctement raccordés Vérifiez si vos câbles sources sont correctement raccordés

6. Garantie

Votre appareil est garanti 5 ans contre tout défaut de fabrication et dans les conditions d'une utilisation normale de celui-ci. Cette garantie est acquise au 1^{er} acheteur et n'est pas transférable aux acheteurs suivant.

Pour toute prise en charge sous garantie, il sera demandé la copie de la facture d'achat originale.

Nous rappelons que tout produit ouvert ou modifié ne sera plus couvert par la garantie.

Pour toute prise en charge sous garantie, veuillez d'abord contacter votre revendeur ou distributeur local, ou à défaut le fabricant à l'adresse email support@meitner.com

Les produits Meitner sont vendus à travers la monde via un réseau d'importateurs / revendeurs autorisés, avec des restrictions territoriales. Les produits Meitner acquis auprès de revendeurs non autorisés ou en dehors du territoire de l'importateur agréé, ne seront pas couverts par la garantie.

Votre électronique a été fabriquée avec soin au Canada par

Meitner Audio

119 - 5065 13th Street S.E.

Calgary, Alberta, Canada T2G 5M8

Tel: 403.225.4161

Fax: 403.225.2330

email: support@meitner.com