

rega Préamplificateur Phono "Fono Mini"

Le **Fono Mini** sert à amplifier le signal en provenance d'une cellule à aimant mobile vers un niveau compatible avec les entrées ligne d'un amplificateur telles que Aux, Tape et Tuner (ne doit pas être branché sur sur les entrées 'Phono' ou 'Disk').

Le **Fono Mini** offre des performances exceptionnelles pour son prix car les composants utilisés sont de très haute qualité et sont plus souvent trouvés dans des produits HiFi bien plus onéreux.

Nous estimons que cette petite merveille représente un rapport qualité/prix extraordinaire. Nous espérons que vous serez d'accord.

Connexions du Fono Mini

Input (Entrée): Connectez les cordons de modulation du bras de votre platine aux prises "input" sur le panneau avant.

Si le bras a besoin d'une connexion de masse séparée, branchez le fil sur la borne de masse sur la panneau arrière du **Fono Mini**.

Output (Sortie): A l'aide d'un cordon de modulation RCA-RCA approprié, connectez les prises de sortie indiquées sur le panneau avant du **Fono Mini** à une prise d'entrée ligne sur votre amplificateur. Le **Fono Mini** peut également se brancher sur l'entrée ligne d'un micro-ordinateur. Cela permettra la conversion de vos disques vinyle vers un format numérique - à condition de vous munir d'un logiciel spécial.

Power (Alimentation): connectez le transfo "calculette" fourni à la prise "Power" sur la face avant du **Fono Mini**.

L'ensemble est désormais prêt... bonne écoute!

Spécifications du Fono Mini

Sensibilité d'entrée : 2mV pour 200mV

Impédance d'entrée : 47K ohm en parallèle à 100pF

Niveau d'entrée maximum : 65mV à 1kHz

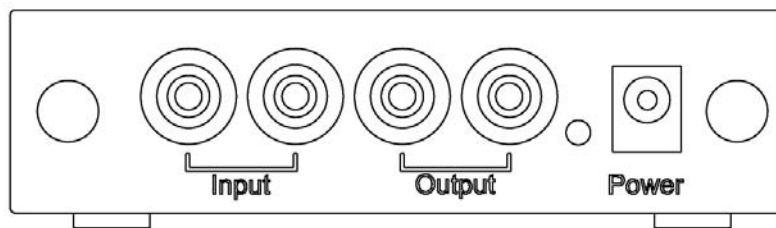
Impédance minimum de sortie : 10K Ohm

Alimentation : 24V AC à 27,5mA

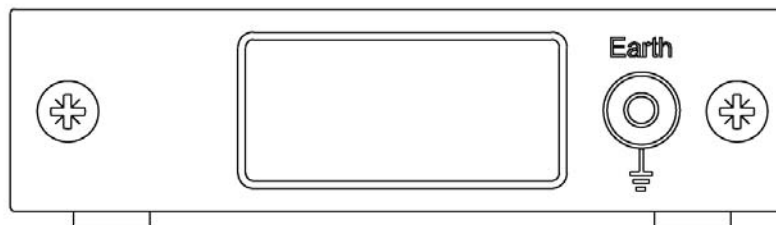
Conformité courbe RIAA (sur 50K Ohm) : +/-0,5dB 40Hz à 100kHz

Bande passante (sur 50 K Ohm) : 15Hz(-3dB) à 100kHz (-0,5dB)

Préamplificateur Phono "Fono Mini"



Panneau avant du **Fono Mini** avec prises 'Input', 'Output' & 'Power'



Panneau arrière du **Fono Mini** avec borne de masse ('Earth')

Les alimentations

UK

Model No. T35A-24-100-3

Input: 230V~50Hz 0.025A

Output: 24V ~ 100mA AC

Eu (Euro 2 pin)

Model No. T35A-24-100-3

Entrée: 230V~50Hz 0.025A

Sortie : 24V ~ 100mA AC

UL (American)

Model No. 35A-24-100

Input: 115V~60Hz 5W

Output: 24V ~ 100mA AC

Aus/Nz

Model No. A35A-24-100

Input: 240Vac~50Hz 30mA

Output: 24V ~ 100mA AC

!ATTENTION!

N'utilisez QUE l'alimentation
fournie avec ce produit.

rega

Rega Research Ltd., England
www.rega.co.uk

