

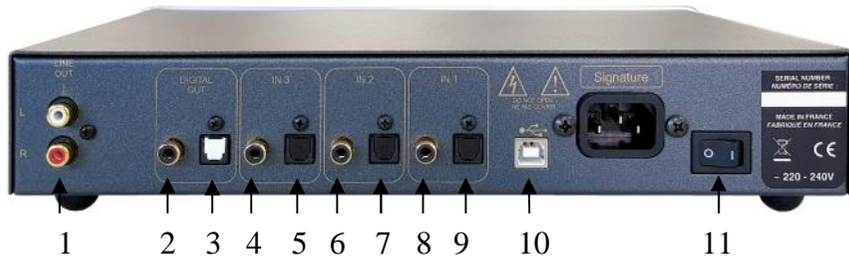
Sie haben einen Digital/Analog-Wandler mit außergewöhnlicher audiophiler Performance erworben. Wir bedanken uns für das in unsere Produkte entgegengebrachte Vertrauen. Um das Gerät sicher zu bedienen und vollständig nutzen zu können, lesen Sie bitte vor Inbetriebnahme ausführlich diese Bedienungsanleitung.

Inhalt :

- ein DA-Wandler DAC100 Signature ;
- ein Netzkabel ;
- ein Cinch Audiokabel ;
- diese Bedienungsanleitung mit Garantiekarte.

ANSCHLÜSSE :

Rückansicht des Gerätes :



- | | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| 1- Analog-Ausgang (Links und Rechts) | 6- Eingang #2 (coaxial) |
| 2- Digital-Ausgang (coaxial) | 7- Eingang #2 (optisch) |
| 3- Digital-Ausgang (optisch) | 8- Eingang #1 (coaxial) |
| 4- Eingang #3 (coaxial) | 9- Eingang #1 (optisch) |
| 5- Eingang #3 (optisch) | 10- USB Eingang (Typ B) |
| | 11- Netzschalter |

Hinweis: Die gewählte Quelle (Digital optisch / coax oder USB) wird immer auf dem Analog-Ausgang sowie auf dem optischen und koaxialen Digital-Ausgang ausgegeben.

VERARBEITETE AUDIO-FORMATE :

- Am USB Eingang: 16-24 Bit (32kHz, 44,1kHz, 48kHz & 96kHz, 192kHz, DSD64 & DSD128)
- Am optischen und coaxialen Digitaleingang: 16-24bit (44,1kHz, 48kHz, 96kHz and 192kHz)

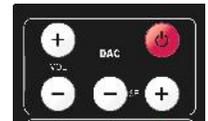
Vorderansicht des Gerätes :



- 12- Tasten zur Wahl des Einganges ;
- 13- LED für gewählten USB-Eingang ;
- 14- LED für gewählten Eingang 1 (coaxial oder optisch) ;
- 15- LED für gewählten Eingang 2 (coaxial oder optisch) ;
- 16- LED für gewählten Eingang 3 (coaxial oder optisch) ;
- 17- Stand-by LED ;
- 18- Taste zum Ein/Ausschalten des Wandlers;

Fernbedienung :

The converter DAC100 Signature can be used with the ATOLL remote control that will let you:



- Ein- und Ausschalten des Gerätes ;
 - Quellwahl : mit den SEL + & - Tasten können Sie den gewünschten Digitaleingang auswählen;
- Lautstärkeregelung : Sie können mit den VOL + & - Tasten die Lautstärke bis auf 0 verringern. Während Sie auf VOL + und – drücken blinkt die Stand-by LED (17). Der DAC behält die eingestellte Lautstärke im Stand-by. Wird er über den Hauptschalter (11) ausgeschaltet so wird die Lautstärke wieder auf den Maximal-Level zurückgestellt

TECHNISCHE DATEN :

DA Wandler - DAC100 Signature	
Frequenzgang	20 Hz - 20 kHz (± 0,1 dB)
THD bei 1 Khz (0 dBf)	<0,001% 24 bits
Signal/Rausch Verhältnis	123dB
Dynamik	123dB
Ausgangsspannung 0dbFS	2.5 Vrms
Abmessungen (mm)	320*210*60
Gewicht	2 Kg

E.C. MARKING :

E.C. marking certified the conformity with low tension directive 73/23/CEE, directive CEM 89/336/CEE and national transpositions.

GUARANTEE :

Die Garantie wird für einen Zeitraum von 2 Jahren ab dem Kaufdatum gewährt. Wir empfehlen Ihnen Ihren Händler diesbezüglich anzusprechen und die Garantiekarte mit ihm auszufüllen und gut aufzubewahren. Ihr Garantieanspruch erlischt bei nicht sachgemäßer Behandlung des Gerätes.

REINIGUNG:

Vor der Reinigung des Gerätes Netzstecker ziehen. Benutzen Sie einen trockenen und weichen Schwamm um das Gerät zu reinigen. Benutzen sie niemals Aceton, reinen Alkohol oder Ammoniak, oder ähnlich aggressive Reinigungsmittel. Reinigen sie niemals das Gerät von innen.

USB EINGANG (13) :

Der Wandler ist mit einem asynchronen USB Eingang zur Übertragung von hochauflösenden Audio-Daten ausgestattet. Zu dessen Verwendung unter Windows müssen Sie die entsprechenden Treiber kostenfrei aus dem Internet herunterladen (für MacOS ist kein extra Treiber notwendig): www.atoll-electronique.com oder www.atoll-hifi.de
Verwenden Sie für fehlerfreie Übertragung nur USB-Kabel mit Ferriten.

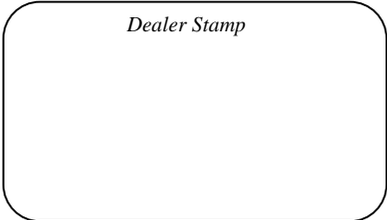
✂

GUARANTEE
CONVERTER – DAC100 Signature
To present to your dealer with the invoice when returning back the appliance:

ATOLL ELECTRONIQUE®
Bd des Merisiers
50370 BRECEY
FRANCE

Date of purchase : _____
Place of purchase : _____
Buyer signature : _____

Dealer Stamp



ATOLL ELECTRONIQUE® is a French Company who design, manufacture and commercialise all its products.

BEDIENUNGSANLEITUNG

DIGITAL / ANALOG WANDLER

DAC100 Signature

