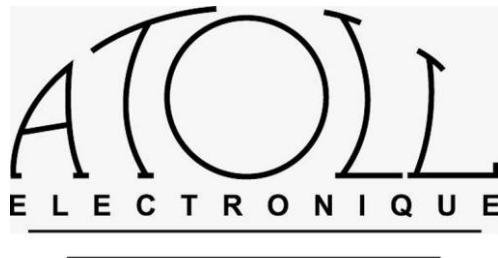


MODE D'EMPLOI

Ampli-préampli Intégré

IN30



Vous venez d'acquérir un ampli-préampli intégré aux performances audiophiles exceptionnelles. Nous vous remercions de la confiance que vous avez portée à nos produits. Nous vous conseillons de lire attentivement cette notice afin de pouvoir en tirer le meilleur parti.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- Installez votre appareil dans un endroit sec, correctement ventilé et éloigné de toute source de chaleur.
- Veillez à ne jamais rien poser sur votre amplificateur.
- **N'effectuez aucun branchement lorsque votre appareil se trouve sous tension.**
- Evitez impérativement tout court-circuit.
- Respectez scrupuleusement la polarité + et -, ainsi que les sens de branchements gauche et droit.
- Ne branchez jamais deux enceintes en parallèle sur la même sortie.

PHASE SECTEUR :

Pour que vous puissiez bénéficier d'une musicalité optimale, notre service technique a effectué la mise en phase de votre appareil. Afin de profiter pleinement des avantages de ce réglage, il est impératif de respecter les deux conditions ci-dessous :

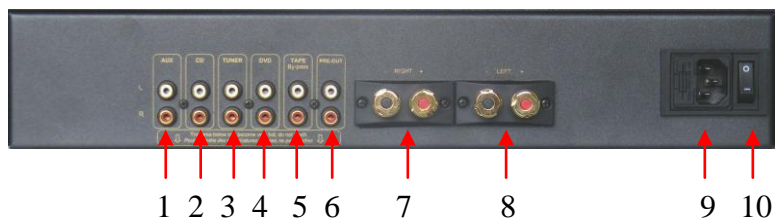
- *Votre appareil doit être raccordé au secteur à une prise câblée aux normes européennes (phase à droite - terre en haut).*
- *Le branchement doit être effectué avec le cordon secteur livré avec l'appareil.*

Vous trouverez ci-joint les pièces suivantes :

- ***un ampli-préampli intégré ;***
- ***un cordon secteur ;***
- ***ce mode d'emploi accompagné d'un bon de garantie.***

RACCORDEMENTS :

Vue arrière de l'appareil :

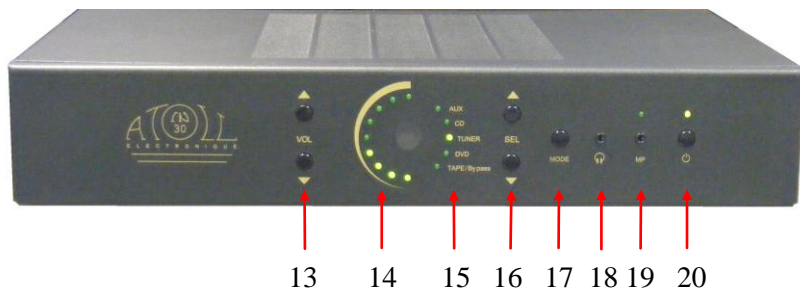


- | | |
|---|---|
| 1) Entrée Auxiliaire | 6) Sortie préampli |
| 2) Entrée CD | 7) Sortie Enceinte droite |
| 3) Entrée Tuner | 8) Sortie Enceinte gauche |
| 4) Entrée DVD | 9) Raccordement secteur
(avec fusible de protection) |
| 5) Entrée Tape (ou By-Pass ^(*)) | 10) Interrupteur général |

^(*) L'entrée by-pass se relie à un autre préamplificateur. En sélectionnant cette entrée, l'intégré se comporte comme un bloc de puissance (de même gain que les amplis de la marque). Voir p5

DETAIL DES FONCTIONS :

Vue avant de l'appareil :



- | |
|--|
| 13) Boutons de réglage du volume + et - ; sélection du By-pass (voir p5) |
| 14) Indicateur du niveau sonore (niveau de balance et « wattmètre ») ; |
| 15) Indicateur de la source sélectionnée (niveau de balance et « wattmètre ») ; |
| 16) Boutons de sélection de la source ; |
| 17) MODE : fonctions Mute, Balance et « wattmètre » ; voir Fonction mode p4 |
| 18) Sortie casque 3,5 mm ; |
| 19) Entrée jack 3,5 mm pour Media Player et voyant de sélection d'entrée ; |
| 20) Bouton de mise en marche/veille et voyant de mise en veille (orange), en marche (vert) où Mute (rouge) ; |

CONSEILS D'UTILISATION :

Votre amplificateur vous offrira une qualité d'écoute optimale environ une demi-heure après sa mise sous tension, le temps que les étages de puissance atteignent leur température de fonctionnement idéale. Entre deux utilisations, il est donc préférable d'utiliser la position veille afin que les étages de puissance restent à leur température optimale.

PROTECTION ELECTRONIQUE :

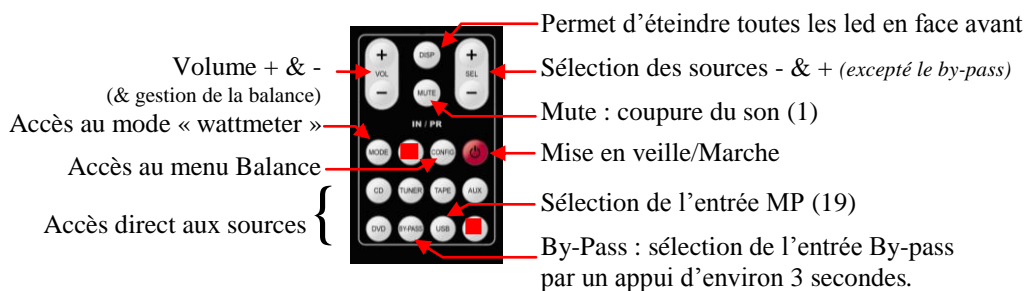
Votre appareil dispose d'un système de protection électronique. En cas de dépassement de la puissance maximale autorisée, le voyant de veille clignote « rouge » quelques secondes puis l'appareil se met en veille automatiquement. Il est alors de nouveau prêt à fonctionner.

TELECOMMANDE :

Votre ampli peut être utilisé avec la télécommande globale ATOLL (en option).

Cette télécommande est fournie avec 2 piles de 3V Lithium CR2025.

ATTENTION : certaines touches de la télécommande et de la face avant ne gère pas forcément les fonctions de la même façon.



(1) la touche de volume + désactive le Mute. Celui-ci est également désactivé par un second appui sur la touche MUTE, ou si votre appareil est mis hors tension. En MUTE, le niveau de son reste affiché par la led la plus haute.

FONCTIONS MODE :

La touche MODE de la face avant permet la gestion de plusieurs paramètres :

- **APPUI bref** : permet la coupure des sorties haut-parleurs (à utiliser par exemple lors d'une écoute au casque). Un second appui bref réactive les sorties haut-parleurs.
- **APPUI 2 secondes** : permet d'accéder à la BALANCE : Celle-ci est représentée par les 2 rangées de Leds gauches et droites. Pour augmenter la voie de gauche, appuyer sur le bouton VOL - et sur VOL + pour la voie de droite. Le niveau de balance reste valide après la mise en veille mais est réinitialisée en cas de coupure d'alimentation.
- **APPUI 4 secondes** : relâchez au moment où les voyants redescendent pour accéder à la fonction « wattmètre ». Selon le niveau sonore, les voyants indiquent la puissance mesurée en sortie. En mode « wattmètre » toutes les autres fonctions sont actives.

FONCTION BY-PASS :

L'entrée by-pass se relie à un autre préamplificateur. En sélectionnant cette entrée, l'intégré se comporte comme un bloc de puissance (de même gain que les amplis de marque ATOLL).

L'accès par la face avant s'effectue en appuyant simultanément sur les touches VOL + et VOL - pendant environ 2 secondes. L'entrée By-Pass est sélectionnée automatiquement. La sortie du By-Pass s'effectue par la même manipulation.

Vous pouvez accéder au By-Pass également par la télécommande en appuyant environ 3 secondes sur la touche TAPE.

ENTRETIEN :

Avant toute opération d'entretien, débranchez votre appareil au niveau de la prise secteur (9). Un chiffon doux et sec est suffisant pour le nettoyage du boîtier. N'utilisez aucun produit contenant de l'acétone, du white-spirit, de l'ammoniaque ou des agents abrasifs. N'essayez jamais de nettoyer l'intérieur de l'appareil.

MARQUAGE C.E. :

Le marquage C.E. couvre la conformité à la directive basse tension 73/23/CEE, à la directive CEM 89/336/CEE et leurs transpositions nationales.

GARANTIE :

La garantie s'applique pendant **deux ans** à partir de la date d'achat. Il vous est donc recommandé de faire remplir par votre revendeur le bon de garantie ci-joint et de le conserver. Le bénéfice de la garantie n'est attribué qu'aux appareils ayant été utilisés et entretenus conformément aux instructions contenues dans ce document.

DONNEES TECHNIQUES :

TABLEAU DE DONNEES : INTEGRE IN30			
Puissance efficace :	50 W /canal /8 Ω 70 W /canal /4 Ω	Sensibilité :	280 mV
Puissance impulsionnelle :	90 W /canal	Rapport Signal/Bruit :	100 dBA
Alimentation :	170 VA	Taux de distorsion à 1kHz :	< 0,05% /10W
Total capacitif :	20 000 μ F	Bande passante :	5Hz-100kHz
Nombre d'entrées :	4+1 by-pass + 1 jack	Temps de montée :	3 μ s
Sorties préampli :	1 paire	Dimensions :	440x80x255mm
Impédance d'entrée :	220 k Ω	Poids :	5 kg

(données sous réserve de modifications)

ATOLL ELECTRONIQUE® est une marque française qui conçoit, fabrique et commercialise l'ensemble de ses produits.



BON DE GARANTIE – IN30

à présenter à votre revendeur et à joindre impérativement avec votre facture d'achat lors de l'envoi du matériel à l'adresse ci-dessous :

ATOLL ELECTRONIQUE®
Bd des Merisiers
50370 BRECEY

CONDITIONS DE GARANTIE :

Cet appareil a été réalisé avec le souci de vous donner entière satisfaction.

La garantie offerte par ATOLL ELECTRONIQUE est de **deux ans** à partir de la date d'achat du matériel, la date et le cachet du vendeur faisant foi. Il vous est conseillé de préserver votre facture d'achat avec ce bon correctement rempli.

La garantie, ainsi que les modalités de service après-vente doivent vous être précisées lors de l'achat par votre revendeur qui, de plus, vous conseillera en cas de panne ou de défaillance.

Cette garantie porte sur la main-d'oeuvre et sur le remplacement des pièces reconnues défectueuses et ne résultant pas de leur usure normale. Les appareils présentant des traces de démontage, de chute, d'immersion ou d'alimentation anormale ou toute cause de dégradation étrangère à l'appareil ainsi que des dégradations résultant d'une utilisation contraire aux indications comprises dans le mode d'emploi, perdent automatiquement le bénéfice de la garantie.

Date d'achat :

Lieu :

Signature de l'acheteur :

Modèle n° :

Cachet du vendeur

