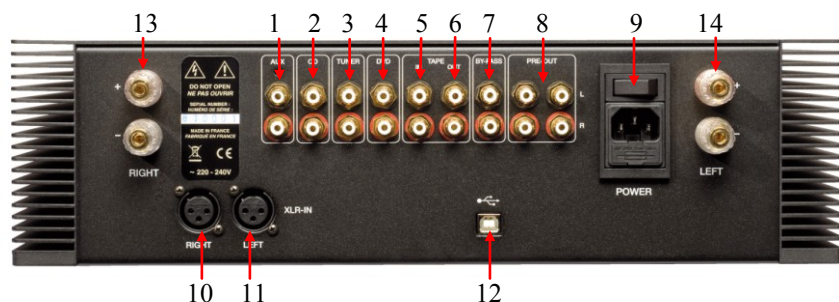


RACCORDEMENTS :

Vue arrière de l'appareil :



- | | |
|---|--|
| 1) Entrée Auxiliaire (option phono ou SPDIF) | 9) Interrupteur général et raccordement secteur (avec fusible de protection) |
| 2) Entrée C.D. | 10) Entrée XLR – voie droite |
| 3) Entrée Tuner | 11) Entrée XLR – voie gauche |
| 4) Entrée DVD | 12) Entrée USB (type B) : à relier à un ordinateur équipé d'un logiciel adapté |
| 5) Entrée Magnétophone (PLAY) | 13) Sortie Enceinte droite (+ et -) |
| 6) Sortie Magnétophone (REC) | 14) Sortie Enceinte gauche (+ et -) |
| 7) Entrée BY-PASS | |
| 8) Sorties préampli (vers 1 ou 2 amplis de puissance ou un caisson de basses) | |

DETAIL DES FONCTIONS :

Vue avant de l'appareil :



- 15) Boutons de marche/arrêt (par appui) ; sélection des sources (rotation) ;
16) Prise casque : le branchement d'un casque entraîne la coupure de son sur les enceintes ;
17) Afficheur : indique la source sélectionnée (à gauche) et le niveau du volume (à droite) ;
18) Bouton de mise en marche, gestion du volume et navigation dans les menus ; Accès au menu Balance (1 appui) et light (2 appuis). Cf chapitre Télécommande.

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.
- Nous vous conseillons de choisir des cordons de raccordement (aux autres appareils ainsi qu'aux enceintes) de bonne qualité. N'hésitez pas à prendre conseil auprès de votre revendeur spécialisé.

UTILISATION DE L'ENTREE BY-PASS :

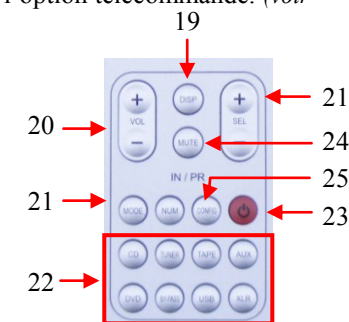
Attention : veuillez à baisser le volume sonore en amont avant de sélectionner le By-pass.

L'entrée By-pass permet d'utiliser votre IN400 comme un bloc de puissance (à relier à la sortie d'un préampli audio-vidéo par ex.). Cette entrée se sélectionne via la face avant (15) ou par la touche BY-PASS de la télécommande (appui pendant 3 secondes). Une fois cette entrée sélectionnée, la mention « BY-PASS » s'affiche à l'écran et plus aucune autre fonction n'est accessible par la télécommande. Pour ressortir du By-pass, appuyez 3 secondes sur la touche By-pass de la télécommande ou utilisez le sélecteur de source en face avant.

TELECOMMANDE :

La télécommande est fournie avec 2 piles Lithium CR2032. En plus de votre Intégré IN400, elle permet également de piloter l'ensemble des produits ATOLL : lecteurs CD et DVD ; Tuner ; Intégrés ou préamplis disposant de l'option télécommande. (voir le mode d'emploi de ces modèles).

- 19) Touche de coupure et baisse d'intensité lumineuse de l'afficheur (un appui sur n'importe quelle touche permet de rallumer l'afficheur pendant 3 secondes).
20) Touche de réglage du volume - et + (de 0 à 80)
21) Touche de sélection des entrées.
22) Accès direct aux sources ; pour activer/désactiver l'entrée By-pass, appuyez pendant 3 secondes.
23) Touche de marche/mise en veille. En veille, l'appareil garde les paramètres inchangés (source, niveau de volume, balance, couleur du rétro éclairage des boutons).
24) Touche de coupure du son (Mute) ; lorsque l'appareil est en Mute, aucune fonction n'est disponible sauf la mise en veille. Pour ressortir, appuyez sur n'importe quelle touche active de la télécommande.
25) Accès aux menus :
 - Balance (1 appui) : une fois dans le menu balance, le réglage s'opère avec les touches Vol – et +. Le volume est réparti de -9 à +9 sur chaque voie.
 - Light (2 appuis) : dans ce menu, vous pouvez choisir avec les touches Vol – et + la couleur du rétro éclairage des boutons de la face avant entre Rouge, Vert, Orange ou éteint.(rq. : les réglages restent en mémoire même si l'appareil est débranché).



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.

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.

DONNEES TECHNIQUES	IN400SE
Puissance Wrms / canal / 8 Ω (230v)	160 W
Puissance Wrms / canal / 4 Ω (230v)	300 W
Alimentation :	1015 VA
Total capacitif :	93 400 µF
Entrées :	- 5 dont 1 AUX (phono ou Spdif) - 1 entrée XLR - 1 entrée USB (type B)
Impédance d'entrée :	220 kΩ
Sensibilité :	350 mV
Rapport signal/bruit :	100 dB
Distorsion à 1kHz :	0,05%
Bande passante :	5Hz-100kHz
Temps de montée :	2,5µs
Dimensions :	440*130*370mm
Poids :	20 Kg

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

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 :

- **N'effectuez aucun branchement lorsque votre appareil se trouve sous tension.**
- Installez votre appareil dans un endroit sec, correctement ventilé et éloigné de toute source de chaleur.
- 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 IN400SE ;
- un cordon secteur ;
- une télécommande ATOLL ;
- ce mode d'emploi accompagné d'un bon de garantie.

MODE D'EMPLOI

Ampli-préampli Intégré

IN400SE



BON DE GARANTIE – IN400SE

À faire dater et tamponner et à joindre impérativement avec votre facture d'achat lors du retour du matériel à votre revendeur.

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'œuvre et sur le remplacement des pièces reconnues défectueuses et ne résultant pas de leur usure normale. Les frais de transport retour (y compris les frais d'assurances) ne sont pas couverts par cette garantie. 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.

Modèle IN400SE

Date d'achat :

Cachet du vendeur

Lieu :

Signature de l'acheteur :

