

# YBA

Owner's Manual  
Livret d'utilisation

WA202 Stereo Receiver





## Warnings and Precautions



**CAUTION:** To reduce the risk of electric shock, do not try to open the device. No user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel only.



The lightning flash with an arrowhead symbol within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of un-insulated dangerous voltage within the product's enclosure which may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock.



The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the product.

This product is designed and manufactured to meet strict quality and safety standards. You should read all the safety and operating instructions before using the product. Retain the manual for future reference and adhere to all warnings in the manual or on the amplifier.

**WARNING:** To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this product to rain or moisture

The presence of electricity near water can be dangerous. Do not use this product outdoors or near any source of water for example next to a bathtub, washbowl, kitchen sink, in a wet basement or near a swimming pool, etc. Take care that objects do not fall and liquids are not spilled into the enclosure through any openings.

Do not place this product on a bed, sofa, rug or similar soft surface, or in an enclosed bookcase or cabinet, where ventilation may be impeded. We recommend a minimum distance of 100 mm (4 inches) around all sides and top of the product to provide adequate ventilation. Be sure that the ventilation holes below and on the top cover of your product are neither covered nor obscured by any object or dust.

Locate the product away from naked flames or heat producing equipment such as radiators, stoves or other appliances (including other electronic devices) that produce heat. The amplifier has been designed for use in moderate climates.

You should never attempt to service the product beyond that described in this manual. All other servicing should be referred to qualified service personnel. The only fuse used in this device is on the AC socket. Always use exactly the same fuse as the one provided with your unit.

If an abnormal smell or smoke is detected from the product, turn the power off at once and unplug the unit from the wall outlet. Contact your dealer immediately.

### **The product should be referred to qualified service personnel when:**

The power supply cord or plug is damaged

The product has been dropped or the enclosure has been damaged

Objects have fallen, or liquid has been spilled, into the product

The product has been exposed to moisture

The product does not appear to function normally or exhibits a marked change in performance

## Design WA202 Stereo Receiver

---

We thank you for your purchase of our YBA Design product. We are confident that it will provide you with many years of listening pleasure.

YBA Design products have been manufactured with the same pride and attention to detail as every other product made since our creation in 1981. Your new product will give you the very best audio quality.

This user manual has been designed to give you all the information you need to install, connect, setup and use your product. For your own safety and to ensure that no damage occurs, we strongly recommend that you read the safety guidelines carefully before installation.

It is our recommendation that you use a rack or stand that is recommended for use with audio equipment. If your equipment is on a portable rack it should be moved with great care, to avoid any accident.

It is always advisable to unplug the unit from the mains supply before cleaning. The casework should normally only require a wipe with a soft, damp, lint-free cloth. Do not use paint thinners or other chemical solvents for cleaning or furniture cleaning sprays or polishes as they can cause indelible white marks.

Only connect the product to a power supply of the type described in the operating instructions or as marked on the rear panel. Be sure to check the noted voltage. Power supply cords should be routed so that they are not likely to be walked on or pinched by items placed upon or against them. Only use the power supply cord supplied with your amplifier.

Unplug the power cord or switch it off if left unused for a long period of time.



This product has been designed to meet the IEC 60065 international electrical safety standard as well as CE and RoHs regulations. The pictorial "crossed-bin" means the equipment must not be thrown with ordinary wastes but must be collected for reuse, recycling and other forms of recovery. If no longer required it must therefore be deposited in an appropriate collection point.

YBA is a registered trademark of YBA SAS and is restricted for use by YBA, its subsidiaries and authorized agents. All other brands and product names quoted in this manual are registered trademarks and the property of their respective owners.

Disclaimer: All the information contained in this manual was correct at the time of publication. However, as our engineers are always updating and striving to improve our products, your product may have slightly different appearance, performance, or modified functionality than presented in this manual.

## YBA Warranty Policy Information

YBA warrants this product to be free from defects in materials and workmanship subject to the following:

The warranty period may vary from country to country and according to local regulations. Consult your dealer or distributor to confirm the warranty duration in your country.

YBA will repair or replace this product (at YBA's sole option) or any defective parts in this product within the terms of the warranty.

YBA warranty applies to the original purchaser only. **Always** ensure that you retain a valid proof of purchase.

YBA shall not be liable for any incidental or consequential damages for breach of any express or implied warranty in this product.

Except to the extent prohibited by law, this warranty is exclusive and in lieu of all other express and implied warranties.

YBA warranty does not affect your statutory rights.

## Warranty Procedure

To obtain warranty service, please contact the YBA authorized dealer from whom you purchased this product. Your dealer will deliver the product to the registered YBA service centre.

Shipping to the service centre is at your cost and your amplifier must be packed in either its original carton or packaging affording an equal degree of protection.

Proof of purchase in the form of a bill of sale or receipted invoice, which is evidence that this product is within the warranty period, must be presented to obtain warranty service.

This warranty is invalid if

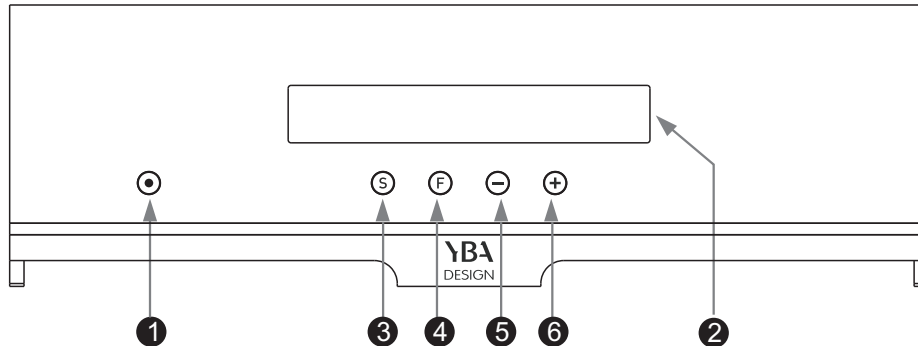
- (a) the factory-applied serial number has been modified, altered or removed from this product
- (b) this product was not purchased from a YBA authorized dealer
- (c) the product shows any evidence of repair or attempt to repair not performed by a YBA authorized service centre.

## Warranty Exclusions

Maintenance and service or replacement of parts due to normal wear and tear  
Problems arising from the misuse of the product or use of this product for non domestic use  
Damage to the outer chassis due to normal wear and tear  
Faults caused by extreme situations (such as damage due to lightning floods, moisture, fire....)  
Faults caused as a result of a short-circuit on the loudspeaker outputs  
Faults caused by shock or the result of the product being dropped  
Damage or defects caused by the use of inadequate packing during return to an authorized service centre  
Faults caused by other devices or accessories such as power cords, power filters, loudspeakers  
Damage due to repairs, modifications or cleaning by non approved technicians or due to the use of non YBA parts  
Faults due to unauthorized opening or tampering with the unit  
Any complete or partial loss of data files

## Design WA202 Stereo Receiver

### Discovering your WA202: Front view



- ① **ON/OFF Switch** Press to switch on or off
- ② **DISPLAY and IR SENSOR** All information is displayed in this window. Point your remote at this window to control functions from a distance
- ③ **SOURCE SELECTOR** Press to cycle between all inputs  
CD ⇄ Video ⇄ Aux ⇄ iPod ⇄ Tuner ⇄ CD
- ④ **FUNCTION** This operates with the tuner only to cycle through options  
Preset ⇄ Seek ⇄ Tune ⇄ Autoset ⇄ RDS ⇄ Volume ⇄ Preset
- ⑤ **+ AND -** The + and - keys have two functions:  
**Function 1** controls volume. Press + to increase the volume or - to decrease the volume  
and **Function 2** applies when the tuner is being used.
- ⑥ **When Preset is selected** + will move to the next station, - will move to the previous station  
**When Seek is selected** + will seek the next station, - will seek the previous station  
**When Tune is selected** + and - will permit manual search of the frequency band, either increasing (+) or decreasing (-) frequency  
**When Autoset is selected** press + or - to begin an automatic search for stations to store. It is important to note that all previously stored stations will be erased to be replaced by new ones. See separate section below relating to storing stations  
**When RDS is selected** press + or - to choose your preferred display mode - either text or frequency  
**When Preset is selected** press + or - to take you to the next or previous stored station

### STORING RADIO STATIONS

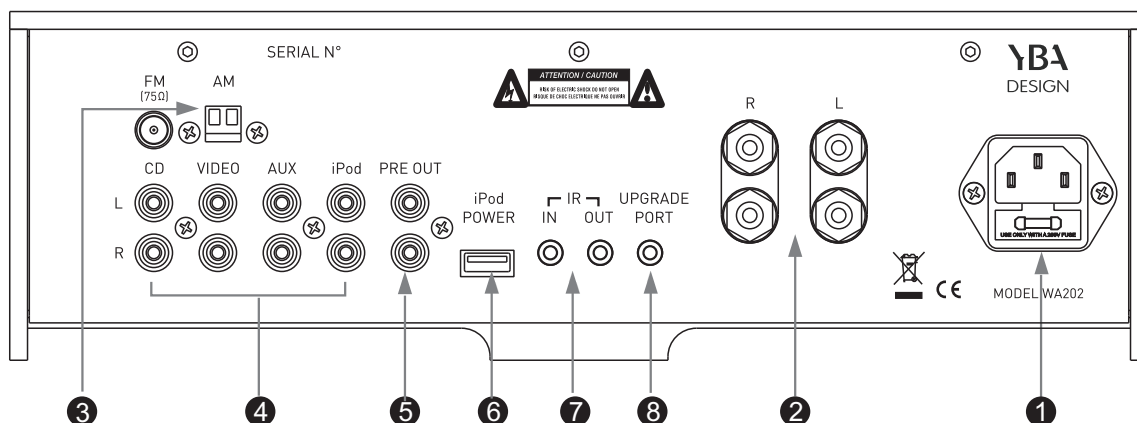
#### Autostore

- ☞ Select TUNER as your source
- ☞ Press F on the front panel of the WA202 to select the Autoset function
- ☞ Press + or - to begin. It is important to note that once you commence, any previous stored stations will be erased

#### Manual Store

- ☞ Select TUNER as your source
- ☞ Set the tuner to the desired radio frequency by using the SEEK or TUNE functions (Use F on the front panel or FCT on the remote to select the desired function)
- ☞ Hold the OK button (> 3 seconds). The display will start to blink
- ☞ Use the arrows on the remote to select the preset location. Your WA202 has 40 preset options in FM and an additional 40 preset options in AM
- ☞ Once you reach the desired preset location, press OK to store the radio station

### Discovering your WA202: Rear view



#### CAUTION

Before making any connections make sure that your WA202 is switched off. If you are in doubt, unplug the mains cable.

When making connections always be sure all components are off.

Neatly arrange and organize wiring from your WA202 to other components. Always separate AC cables from audio cables to prevent hum or other unwanted noise being introduced into the system.

- 1 **POWER INLET** Connect the supplied mains cable. Be sure that your receiver is off before plugging or unplugging the cable.
- 2 **RIGHT & LEFT SPEAKER OUTPUT** Connect the right speaker to the terminal marked R and the left speaker to the terminal marked L. Take care to connect speakers in phase - + must be connected to + and - to -. We recommend the use of banana plugs to prevent any short circuits. The WA202 was designed to be used with either 8 or 4 Ohm speakers - however speakers less than 4 Ohms should not be used.
- 3 **FM & AM AERIAL CONNECTIONS** To enjoy good reception, connect both an AM and FM (75 Ohm) aerial
- 4 **RCA AUDIO INPUTS** Connect the RCA outputs of your source products to the RCA inputs of your WA202. Connect the R output to the R input and the L output to the L input. You can connect up to 4 line level input sources. If you wish to connect a turntable you may need to use a phono MM or MC (depending on your cartridge) preamp, which would then connect to the WA202.

The AUX input has a bypass feature which is engaged from the remote handset. By pressing < > OK in sequence bypass is engaged. To restore the normal AUX status, press < > OK in sequence once again.

- 5 **PRE OUT** This allows the connection of a separate power amplifier, powered speakers or a subwoofer.
- 6 **This port is ONLY used for charging your iPod/iPhone with the cable that came with the device.**
- 7 **IR IN / IR OUT** You can connect an IR Receiver if your WA202 is in a cupboard or enclosed rack where the IR sensor is not visible. Using the IR IN / IR OUT option provides control from another room when used in a custom installation.
- 8 **UPGRADE PORT** Not for use by the end user

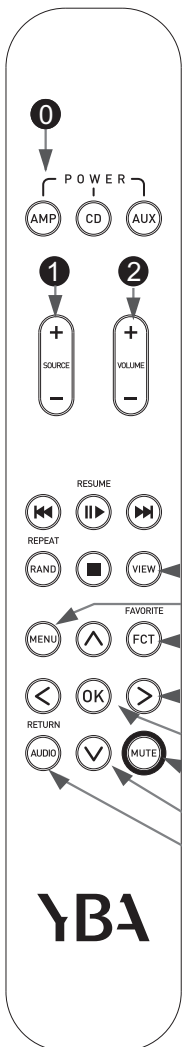
## Design WA202 Stereo Receiver

### Using your YBA remote control

#### USE OF REMOTE

Point your remote control to the IR receiver located in the display window of your WA202

Note that **PRESS** means a short press on a key while **HOLD** means to keep the key pressed for more than three seconds.



- 0 Select the device you want to control between AMP, CD and AUX. To control the WA202, you need to select AMP button. Note: AMP will remain the active function until you select another device.
- 1 **SOURCE SELECTOR** Press this key to cycle between the five inputs  
CD ⇌ Video ⇌ Aux ⇌ iPod ⇌ Tuner ⇌ CD
- 2 **VOLUME SELECT** Press - to decrease volume / press + to increase volume
- 3 **VIEW** Hold (> 3 seconds) to turn the display on or off  
When the WA202 is in Tuner mode, pressing VIEW will change the RDS information. Your WA202 can display station name, clock or text messages but will work only if the station has RDS transmission and the signal is sufficiently strong. Display information varies according to station preferences.
- 4 **MENU** When in Tuner mode press Menu to toggle between AM and FM
- 5 **FCT** Hold > 3 seconds to store the current volume level  
When in tuner mode press to cycle between tuner functions  
Preset ⇌ Seek ⇌ Tune ⇌ Autoset ⇌ RDS ⇌ Volume ⇌ Preset
- 6 **LEFT AND RIGHT ARROWS** When in TUNER mode use the left and right arrows to skip to the previous or next memory location
- 7 **OK** When in TUNER mode press OK to store the current frequency into memory  
See Storing Radio Stations section on Page 5 of this manual
- 8 **MUTE** Press to mute Press again to exit mute
- 9 **UP AND DOWN ARROWS** When in TUNER mode use these arrows to manually tune the frequency
- 10 **AUDIO** Press to restore stored volume level

#### RDS

RDS is a method used for the transmission of additional information from local radio stations. It is only available when in FM and is optional. RDS will only work if the local broadcasting stations have RDS transmission and if the signal is strong enough. We therefore strongly recommend the use of a proper FM aerial to increase the chance of receiving RDS information.

RDS information varies from one broadcasting station to another and can include PS (Present station name), RT (Radio text such as a current playlist or news) and CT (Clock/Time). Your WA202 will automatically display RT. If this is not available it will display PS information. If this is not available then it will display the frequency. By pressing VIEW on your remote it is possible to change this information between PS, RT, CT and frequency.



## Mises en garde et précautions



ATTENTION: Pour réduire le risque de choc électrique, n'essayez pas d'ouvrir l'appareil. Pas réparable par l'utilisateur. Confiez l'entretien à un personnel qualifié seulement.



L'éclair avec une pointe de flèche dans un triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur de la présence de non-isolé une tension dangereuse à l'intérieur du boîtier du produit qui peut être d'une ampleur suffisante pour constituer un risque de choc électrique.



Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur de la présence d'instructions importantes et de maintenance (entretien) dans la documentation accompagnant le produit.

Ce produit est conçu et fabriqué pour répondre aux strictes de qualité et les normes de sécurité. Vous devriez lire toute la sécurité et les instructions de fonctionnement avant d'utiliser le produit. Conservez le manuel pour référence future et respectez tous les avertissements dans le manuel ou sur le produit.

**AVERTISSEMENT:** Pour réduire le risque de choc électrique ou d'incendie, ne pas exposer ce produit à la pluie ou l'humidité.

La présence d'électricité près de l'eau peut être dangereux. Ne pas utiliser les produit à l'extérieur ou près d'une source d'eau, par exemple à côté d'une baignoire, un lavabo, un évier, dans une cave humide ou près d'une piscine, etc Veillez à ce que les objets ne tombent pas et les liquides ne sont pas déversés dans le enceinte à travers les ouvertures.

Ne pas placer ce produit sur un lit, un canapé, un tapis ou une surface similaire instable, ou dans une bibliothèque fermée ou une armoire, où la ventilation pourrait être entravée. Nous recommandons une distance minimale de 100 mm (4 pouces) autour de tous les côtés et le dessus du produit à fournir une ventilation adéquate. Assurez-vous que les orifices de ventilation ci-dessous et sur le couvercle supérieur de votre produit ne sont ni couverts, ni masqué par un objet ou de la poussière.

Localisez le produit à l'écart des flammes nues ou de l'équipement produisant de la chaleur tels que radiateurs, poêles ou autres appareils (y compris d'autres appareils électroniques) qui produisent de la chaleur. L'amplificateur a été conçu pour une utilisation dans des climats modérés.

Vous ne devriez jamais tenter de réparer le produit au-delà de celle décrite dans ce manuel. Toutes les autres réparations doivent être confiées à du personnel qualifié. Le fusible utilisé dans ce dispositif se trouve sur la prise secteur. Toujours utiliser exactement le même fusible que celui fourni avec votre appareil.

Si une odeur anormale ou de la fumée est détectée à partir du produit, éteignez-le immédiatement et débranchez l'appareil de la prise murale. Contactez immédiatement votre revendeur.

### **Le produit doit être confiée à du personnel qualifié dans les cas:**

Le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé

Le produit est tombé ou le boîtier a été endommagé

Des objets sont tombés ou du liquide a été renversé, dans le produit

Le produit a été exposé à l'humidité

Le produit ne semble pas fonctionner normalement ou manifeste un changement marqué dans la performance

## Design WA202 Stereo Receiver

---

Nous vous remercions pour votre achat de notre produit du YBA. Nous sommes confiants que cela vous procurera de nombreuses années de plaisir d'écoute.

Produits YBA ont été fabriqués avec la même fierté et l'attention aux détails comme tous les autres produits réalisés depuis notre création en 1981. Votre nouveau produit vous donnera la meilleure qualité audio.

Ce manuel a été conçu pour vous donner toutes les informations dont vous avez besoin pour installer, raccorder, configurer et utiliser votre produit. Pour votre propre sécurité et pour s'assurer qu'aucun dommage se produit, nous vous recommandons fortement de lire attentivement les consignes de sécurité avant l'installation.

Il est de notre recommandation que vous utilisez un support ou un stand est recommandé pour une utilisation avec l'équipement audio. Si votre équipement est sur une grille portable, il doit être manipulé avec grand soin, pour éviter tout accident.

Il est toujours conseillé de débrancher l'appareil de l'alimentation secteur avant de le nettoyer. Le traitement des dossiers ne devrait normalement besoin d'un essuyer avec un chiffon doux, humide, non pelucheux. Ne pas utiliser de diluants de peinture ou de solvants chimiques autres produits de nettoyage pour le nettoyage ou les meubles ou les polit, car ils peuvent causer des taches blanches indélébiles.

Ne branchez le produit à une alimentation du type décrit dans les instructions de fonctionnement ou indiqué sur le panneau arrière. Soyez sûr de vérifier la tension noté. Les cordons électriques doivent être installés de sorte qu'ils ne sont pas susceptibles d'être piétinés ou pincés par des objets placés sur ou contre eux. Utilisez uniquement le cordon d'alimentation fourni avec votre produit.

Débranchez le cordon d'alimentation ou de l'éteindre s'il reste inutilisé pendant une longue période de temps.



Ce produit a été conçu pour répondre à la norme IEC 60065 norme internationale de sécurité électrique ainsi que des règlements CE et RoHS. Le picturale "poubelle barrée" signifie que l'équipement ne doit pas être jeté avec les déchets ordinaires, mais doivent être collectées pour des formes de réutilisation, de recyclage et d'autres de la récupération. S'il n'est plus requis, il doit donc être déposés dans un point de collecte approprié.

YBA est une marque déposée de YBA SAS et l'usage est restreint par YBA, ses filiales et agents agréés. Toutes les autres marques et noms de produits cités dans ce manuel sont des marques déposées et la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Avertissement: Toutes les informations contenues dans ce manuel étaient correctes au moment de la publication. Cependant, comme nos ingénieurs mettent à jour et en s'efforçant d'améliorer nos produits, votre amplificateur peut avoir l'apparence légèrement différente, la performance ou de fonctionnalité par rapport à ce manuel.

---

## Information sur YBA Politique de garantie

YBA garantit que ce produit est exempt de défauts dans les matériaux de fabrication et sous réserve de ce qui suit:

La période de garantie peut varier d'un pays à l'autre et selon les réglementations locales. Consultez votre revendeur ou distributeur pour confirmer la durée de la garantie dans votre pays.

YBA s'engage à réparer ou remplacer ce produit (à la seule discrétion de YBA) ou toute pièce défectueuse de ce produit dans les termes de la garantie.

Garantie YBA s'applique à l'acheteur d'origine seulement. Toujours veiller à ce que vous conserviez une preuve d'achat valide.

YBA ne doit pas être tenue responsable des dommages directs ou indirects pour la violation de toute garantie expresse ou implicite dans ce produit. Sauf dans la mesure interdite par la loi, cette garantie est exclusive et remplace toute autre garantie expresse ou tacite.

Garantie YBA n'affecte pas vos droits statutaires.

### Procédure pour la Garantie

Pour obtenir un service de garantie, s'il vous plaît contacter le revendeur local agréé auprès duquel vous avez acheté ce produit. Votre revendeur vous livrera le produit au centre social YBA service.

Expédition au centre de service est à vos frais et votre amplificateur doit être emballé dans son carton d'origine soit ou un emballage offrant un degré de protection équivalent.

Une preuve d'achat sous la forme d'un acte de vente ou de la facture acquittée, qui est la preuve que ce produit est dans la période de garantie, doit être présentée pour obtenir le service de garantie.

Cette garantie n'est pas valable si

- (a) de l'usine-appliquée numéro de série a été modifié, altéré ou supprimé de ce produit
- (b) ce produit n'a pas été acheté auprès d'un distributeur local agréé
- (c) le produit montre des signes de réparation ou de tentative de réparation n'est pas effectuée par un centre de service agréé YBA.

### Exclusions de garantie

Entretien at réparation ou remplacement de pièces suite à une usure normale

Problèmes découlant de l'utilisation abusive du produit ou de l'utilisation de ce produit pour un usage non domestique

Les dommages au châssis externe due à l'usure normale ou anormale et a la déchirure

Les défauts engendrés par des situations extrêmes (tels que les dommages dus à la foudre, les inondations, humidité, au feu.....

Les défauts engendrés à la suite d'un court-circuit sur les sorties haut-parleur

Les défauts engendrés par le choc ou le resultat du produit étant tombe

Les dégâts ou pannes causés par l'utilisation d'un emballage in adéquat lors du retour à un centre de service

Défauts causés par d'autres appareils ou accessoires tels que les cordons d'alimentation, filtres électriques, haut-parleurs

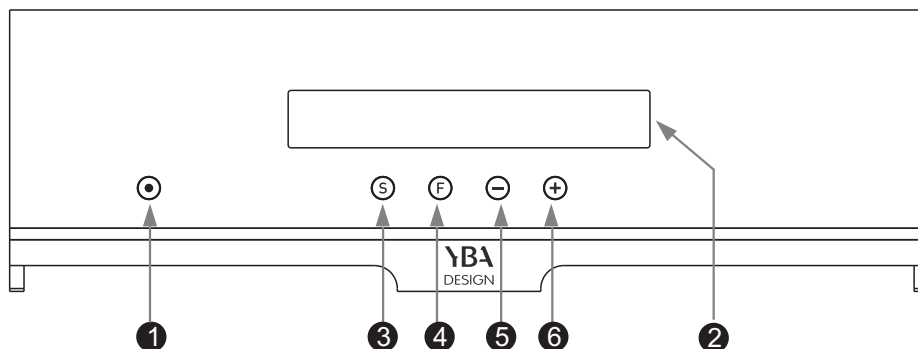
Les dommages dus à des réparations, des modificatoins ou de nettoyage par des non-techniciens certifiés ou en raison de l'utilisation de pièces non YBA

Défauts dus à L'ouverture non autorisée ou l'altération de l'unité

Toute perte complète ou partielle des donnees et des fichiers

## Design WA202 Receiver

## Découvrir votre WA202: Vue de face



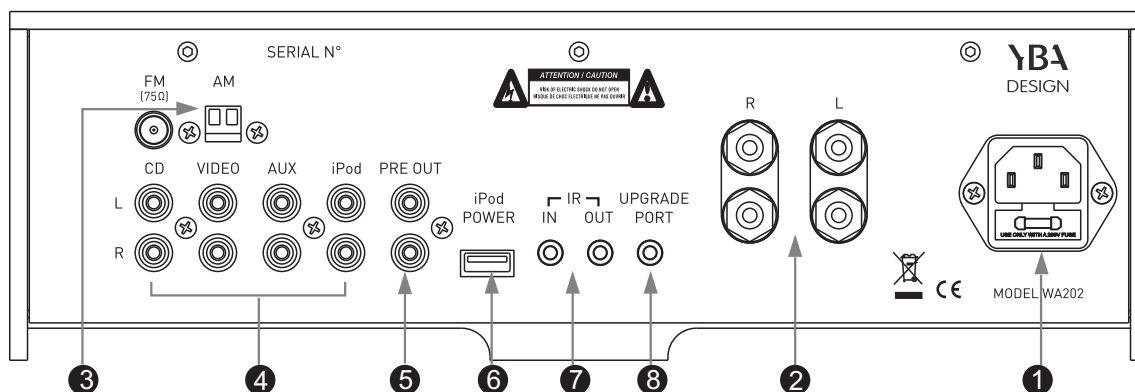
- ① **ON/OFF Switch** Appuyez sur pour activer ou désactiver
- ② **DISPLAY and IR SENSOR** Toutes les informations sont affichées dans cette fenêtre. Pointez la télécommande vers cette fenêtre pour contrôler les fonctions à distance.
- ③ **SOURCE SELECTOR** Appuyez sur pour basculer entre toutes les entrées:  
CD ⇌ Video ⇌ Aux ⇌ iPod ⇌ Tuner ⇌ CD
- ④ **FUNCTION** Celui-ci fonctionne avec le tuner uniquement pour faire défiler les options:  
Preset ⇌ Seek ⇌ Tune ⇌ Autoset ⇌ RDS ⇌ Volume ⇌ Preset
- ⑤ **+ AND -** L'touches + et - ont deux fonctions:  
& Fonction 1 contrôle de volume. Appuyez sur + pour augmenter le volume ou sur - pour diminuer le volume.
- ⑥ Fonction 2 s'applique lorsque le tuner est utilisé.  
Lorsque Preset est sélectionné + se déplace vers la prochaine station, - va passer à la station précédente  
Lorsque Seek est choisi + va chercher la prochaine station, - va rechercher la station précédente  
Lorsque Tune est sélectionné + et - permettent recherche manuelle de la bande de fréquence, soit en augmentant (+) ou diminution (-) de fréquence  
Lorsque Autoset est sélectionné, appuyez sur + ou - pour commencer une recherche automatique des stations à stocker. Il est important de noter que toutes les stations précédemment mémorisées seront effacées être remplacés par de nouveaux. Voir la section distincte ci-dessous relatives à la mémorisation  
Lorsque RDS est sélectionné appuyez sur + ou - pour choisir votre mode d'affichage préféré - soit du texte ou de la fréquence  
Lorsque Preset est sélectionné, appuyez sur + ou - pour vous emmener à la station suivante ou précédente stockée

**STATIONS DE RADIO STOCKAGE:**

**Mémorisation automatique:** Sélectionnez TUNER comme source. Appuyez sur F sur le panneau avant de la WA202 pour sélectionner la fonction de réglage automatique. Ensuite, appuyez sur + ou - pour commencer. Il est important de noter qu'une fois que vous commencez, les stations précédemment mémorisées seront effacées.

**Mémorisation Manuelle:** Sélectionnez TUNER comme source. Régler le tuner sur la fréquence radio de votre choix à l'aide de la commande SEEK ou des fonctions TUNE (Utilisez F sur le panneau avant ou FCT sur la télécommande pour sélectionner la fonction désirée). Maintenez le bouton OK (> 3 secondes). L'affichage se met à clignoter. Utilisez les flèches de la télécommande pour sélectionner l'emplacement prédéfini. Votre WA202 dispose de 40 options prédéfinies en FM et 40 autres options préréglées en AM. Une fois que vous atteignez l'emplacement souhaité préréglée, appuyez sur OK pour mémoriser la station de radio.

## Découvrir votre WA202: Vue arrière



### Attention

Avant d'effectuer les connexions assurez-vous que votre WA202 est éteint. Si vous êtes dans le doute, débranchez le câble d'alimentation.

Lors des connexions toujours que tous les composants sont éteints.

Soigneusement et d'organiser le câblage de votre WA202 à d'autres composants. Toujours séparer les câbles d'alimentation ca de câbles audio pour éviter tout ronflement ou autres bruits non désirés étant introduit dans le système.

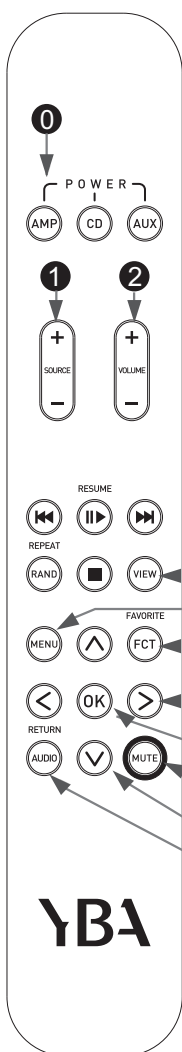
- ① **POWER INLET** Branchez le câble d'alimentation fourni. Assurez-vous que votre récepteur est hors tension avant de brancher et de débrancher le câble.
- ② **SORTIE HAUT-PARLEUR DROIT & GAUCHE** Connectez le haut-parleur droit à la borne marquée R et l'enceinte gauche à la borne marquée L. Prenez soin de connecter des enceintes en phase. + Doit être connecté à + et - à -. Nous recommandons l'utilisation de fiches bananes pour éviter les courts-circuits. La WA202 a été conçu pour être utilisé avec 8 ou 4 ohms - haut-parleurs cependant inférieure à 4 Ohms doit pas être utilisé.
- ③ **FM et AM LIASONS AÉRIENNES** Pour profiter de la bonne réception, raccordez une radio AM et FM (75 Ohms) aérienne.
- ④ **ENTRÉES AUDIO RCA** Branchez les sorties RCA de vos produits de source aux entrées RCA de votre WA202. Connecter la sortie R à l'entrée R et la sortie L à l'entrée L. Vous pouvez connecter jusqu'à 4 sources ligne de niveau d'entrée. Si vous souhaitez connecter une platine vinyle vous pouvez avoir besoin d'utiliser un phono MM ou MC (en fonction de votre cartouche) préampli, qui seraient ensuite se connecter à la Wa202. L'entrée AUX dispose d'une fonction de dérivation qui est engagée à partir de la télécommande. En appuyant sur <> OK en dérivation séquence est engagé. Pour restaurer l'état normal AUX, appuyez sur <> OK dans l'ordre une fois de plus.
- ⑤ **PRE OUT** Cela permet le raccordement d'un amplificateur de puissance, haut-parleurs ou un subwoofer.
- ⑥ Ce port est utilisé uniquement pour charger votre iPod / iPhone avec le câble fourni avec l'appareil.
- ⑦ **IR IN / IR OUT** Vous pouvez connecter un récepteur IR si votre WA202 est dans un placard ou une étagère fermée où le capteur infrarouge n'est pas visible. Utilisation de IR IN / OUT IR option permet le contrôle d'une autre pièce lorsqu'il est utilisé dans une installation personnalisée.
- ⑧ **UPGRADE PORT** Ne pas utiliser par l'utilisateur final.

## Design WA202 Receiver

### Utilisation de votre télécommande YBA

Dirigez votre télécommande vers le récepteur IR situé dans la fenêtre d'affichage de votre WA202

Notez que presse signifie un appui bref sur une touche alors que des moyens de maintien pour maintenir la touche enfoncée pendant plus de trois secondes.



- 0** Sélectionnez l'appareil que vous souhaitez contrôler entre AMP, CD et AUX. Pour contrôler la WA202, vous devez sélectionner le bouton AMP. Remarque: AMP restera la fonction active jusqu'à ce que vous sélectionnez un autre périphérique.
- 1** SOURCE SELECTOR Appuyez sur cette touche pour basculer entre les cinq entrées. CD ⇌ Video ⇌ Aux ⇌ iPod ⇌ Tuner ⇌ CD
- 2** SELECT VOLUME Appuyez sur - pour diminuer le volume / appuyez sur + pour augmenter le volume
- 3** VIEW Hold (> 3 secondes) pour éteindre l'affichage ou désactiver. Lorsque la WA202 est en mode Tuner, VUE appuyant va changer les informations RDS. Votre WA202 pouvez afficher le nom de la station, horloge ou SMS, mais ne fonctionne que si la station RDS a la transmission et le signal est suffisamment fort. Affichage des informations varie en fonction des préférences de la station.
- 4** Lorsque MENU en mode Tuner appuyez sur Menu pour basculer entre AM et FM.
- 5** FCT Tenez > 3 secondes pour mémoriser le niveau de volume actuel. Lorsque dans la presse mode tuner pour faire défiler les fonctions du tuner Preset ⇌ Seek ⇌ Tune ⇌ Autoset ⇌ RDS ⇌ Volume ⇌ Preset
- 6** LEFT AND RIGHT ARROWS En mode TUNER, utilisez les flèches gauche et droite pour passer à l'emplacement mémoire précédent ou suivant.
- 7** OK Lorsque dans la presse mode TUNER sur OK pour enregistrer la fréquence actuelle dans la mémoire Voir Stockage Stations de radio à la page 5 de ce manuel.
- 8** MUTE Appuyez sur pour muet. Appuyez à nouveau sur pour quitter muet.
- 9** UP AND DOWN ARROWS En mode TUNER utiliser ces flèches pour régler manuellement la fréquence.
- 10** AUDIO Appuyez sur pour rétablir le niveau de volume stocké.

### RDS

RDS est une méthode utilisée pour la transmission d'informations supplémentaires à partir de stations de radio locales. Il n'est disponible que si en FM et est facultative. RDS ne fonctionne que si les stations de radiodiffusion locales ont une transmission RDS et si le signal est assez fort. Par conséquent, nous recommandons fortement l'utilisation d'une antenne FM adéquate pour augmenter les chances de recevoir des informations RDS.

Informations RDS varie d'une station de radiodiffusion à l'autre et peuvent inclure PS (nom de la station actuelle), RT (Texte radio comme une liste de lecture ou nouvelles) et CT (Horloge / Heure). Votre WA202 affiche automatiquement RT. Si ce n'est pas disponible, il affichera des informations PS. Si ce n'est pas disponible, il affichera la fréquence. En appuyant sur VIEW de la télécommande, il est possible de modifier ces informations entre PS, RT, CT et de la fréquence.

**SPECIFICATIONS / SPÉCIFICATIONS**

AUDIO OUTPUTS	1 pair speaker outputs    1 Preout (RCA)
POWER OUTPUT (8 OHMS)	50W per channel
SNR	>90dB
FREQUENCY RESPONSE	20Hz - 20kHz
THD+N	<0.01%
INPUTS	4 RCA inputs
TUNER BANDS	AM FM
TUNER PRESETS	40 AM    40 FM
USB POWER SUPPLY	Type B, 5V, 600 mA maximum
POWER SUPPLY	Linear power supply with high performance EI type transformer 160VA
CUSTOM INSTALLATION	IR in    IR out
CONSTRUCTION	Single frame aluminium
DIMENSIONS	320 x 280 x 110 mm
WEIGHT	10 Kg

# YBA

[www.ybahifi.com](http://www.ybahifi.com)

[info@ybahifi.com](mailto:info@ybahifi.com)

---