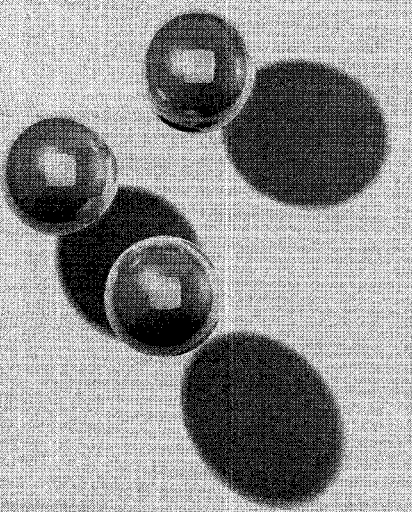


aiwa



COMPACT DISC STEREO SYSTEM
SISTEMA ESTEREOFONICO DE DISCO COMPACTO
CHAINE STEREO AVEC LECTEUR DE DISQUES COMPACTS

LCX-300

LCX-301

OPERATING INSTRUCTIONS
MANUAL DE INSTRUCCIONES
MODE D'EMPLOI



For Assistance And Information

Call Toll Free 1-800-BUY-AIWA

(United States and Puerto Rico)

LCX-300 U | K | LH

LCX-301 U

OWNER'S RECORD

For your convenience, record the model number and serial number (you will find them on the rear of your set) in the space provided below. Please refer to them when you contact your AIWA dealer in case of difficulty.

Model No.	Serial No. (Lot No.)
LCX-300 U, K, LH,	
LCX-301 U	

CAUTION (K model)

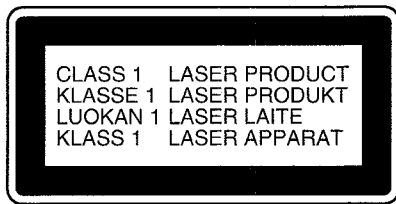
Use of controls or adjustments or performance of procedures other than those specified herein may result in hazardous radiation exposure.

ATTENTION

L'utilisation de commandes, réglages ou procédures autres que ceux spécifiés peut entraîner une dangereuse exposition aux radiations.

This compact disc player is classified as a CLASS 1 LASER product.

The CLASS 1 LASER PRODUCT label is located on the exterior.



CAUTION!



Invisible laser radiation when open and interlocks defeated. Avoid exposure to beam.

ADVARSEL!

Usynlig laserstråling ved åbning, når sikkerhedsafbryderee er ude af funktion. Undgå utsættelse for stråling.

VAROITUS!

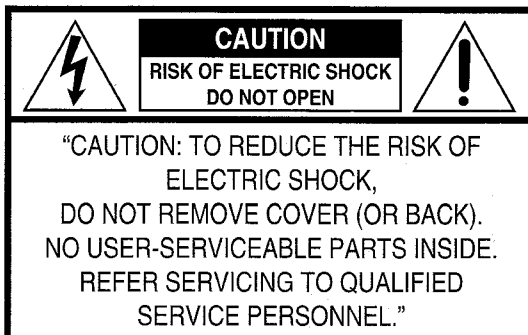
Laitteen käyttäminen muulla kuin tässä käyttöohjeessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittäville näkymättömälle lasersäteilylle.

VARNING!

Om apparaten används på annat sätt än i denna bruksanvisning specificerats, kan användaren utsättas för osynlig laser-strålning, som överskrider gränsen för laserklass 1.

WARNING

TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK, DO NOT EXPOSE THIS APPLIANCE TO RAIN OR MOISTURE.



"CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK,
DO NOT REMOVE COVER (OR BACK).
NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE.
REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL."

Explanation of Graphical Symbols:



The lightning flash with arrowhead symbol, within an equilateral triangle, is intended to alert the user to the presence of uninsulated "dangerous voltage" within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to persons.



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 appliance.

OBSERVERA

Så länge som apparaten är ansluten till nätet flyter en svag ström genom densamma, även då den är avstängd. Om man under en längre tid ej har för avsikt att använda den, drag då ur nätkabeln.

BEMÆRK

Apparatet er stadig forbundet med lysnettet, så længe stikket er tilsluttet til stikkontakten, selv om afbryteren er slået fra. Hvis apparatet ikke bruges i længere tid, skal netledningen trækkes ud.

WARNING

FOR USE IN THE UNITED KINGDOM (K model only)

This appliance is supplied with a fitted three pin mains plug. A 3 amp fuse is fitted in the plug. Should the fuse need to be replaced, use a 3 amp fuse approved by ASTA or BSI to BS1362. When replacing the fuse, you must ensure that any removable fuse covers are correctly refitted. If you should lose the fuse cover, please contact your nearest AIWA dealer.

DO NOT CUT OFF THE PLUG FROM THIS APPLIANCE. If the plug fitted is not suitable for the power points in your home, or the cable is too short to reach a power point, obtain an appropriate safety approved extension lead or adaptor. If in any doubt please consult a qualified electrician.

If the plug is cut off, remove the fuse and dispose of the plug immediately. **THERE IS A DANGER OF SEVERE ELECTRICAL SHOCK IF THE CUT OFF PLUG IS INSERTED INTO ANY 13 AMP SOCKET.**

If a new plug is to be fitted please ensure it contains a 3 amp fuse, otherwise the circuit should be protected by a 5 amp fuse at the distribution board.

IMPORTANT

The wires in this mains lead are coloured in accordance with the following code:

BLUE — NEUTRAL
BROWN — LIVE

As the colours of the wires in the mains lead of this appliance may not correspond with the colour markings identifying the terminals in your plug, proceed as follows:

The wire which is coloured BLUE must be connected to the terminal which is marked by the letter N or coloured BLACK.

The wire which is coloured BROWN must be connected to the terminal which is marked by the letter L or coloured RED.

DO NOT connect either the BLUE or BROWN wires in the mains lead to the earth terminal (marked with the letter E or by the earth symbol \pm or coloured GREEN or GREEN/YELLOW) of a 3 pin plug.

COPYRIGHT

Please check the laws on copyright relating to recordings from discs, radio or external tape for the country in which the machine is being used.

DERECHOS DE AUTOR

Compruebe las leyes sobre derechos de autor, del país en el que se utilice el sistema, que estén relacionadas con la grabación de discos, programas de radio o cintas.

DROITS D'AUTEUR

Prière de vérifier les lois sur la propriété artistique relatives à l'enregistrement de disques, de la radio ou de cassettes dans le pays d'utilisation de l'appareil.

NOTE

FOR USE IN THE U.S.A. (U model only)

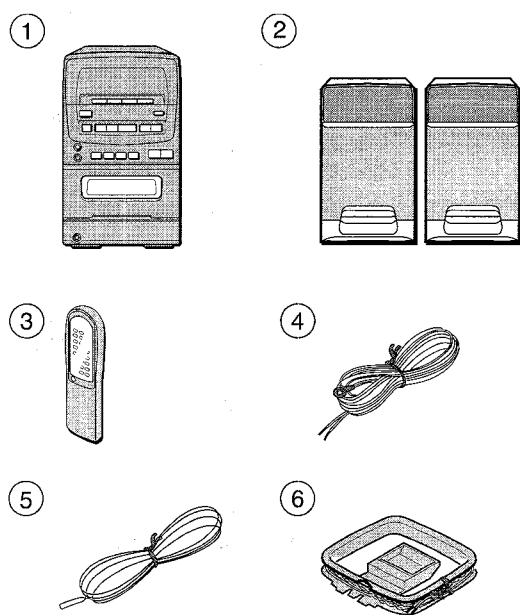
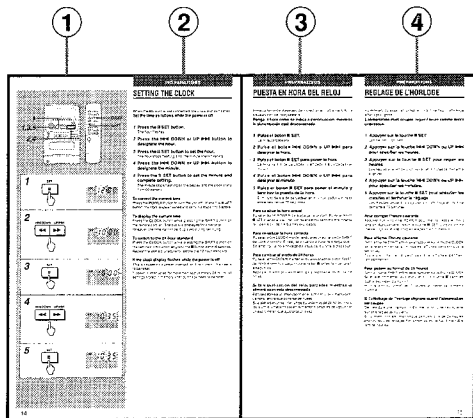
This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

CAUTION

Modifications or adjustments to this product, which are not expressly approved by the manufacturer, may void the user's right or authority to operate this product.

A**B**

Congratulations on your purchase of an Aiwa LCX-300/301

To optimize the performance of this system, please take the time to read through these Operating Instructions and become familiar with the operating procedures.

About your system

Your system LCX-300/301 is composed of the units ① and supplied with the accessories ②-⑦ as follows. → **A**

- ① Compact disc stereo cassette receiver LCX-300/301
- ② Speakers
- ③ Remote control
- ④ FM antenna (U and LH only)
- ⑤ FM antenna (K only)
- ⑥ AM (MW/LW) antenna
- ⑦ Operating Instructions, etc.

About this manual → **B**

This manual contains illustrations ① and instructions in three languages ②-④.

- ① Illustration
- ② English
- ③ Spanish
- ④ French

About the illustrations

Capital letters, bold face numbers, smaller numbers and lower case letters in the instructions correspond to the letters and numbers in the illustration column.

For example, the “→ **B**” following “About this manual” above is a reference to illustration **B**.

Model number suffix

The model number is marked on the rear panel of the unit. It has a suffix that denotes the model type.

Example: MODEL NO. LCX-300 LH

suffix (LH)

Units with different suffixes differ in some details.

If suffixes are mentioned in the instructions, read the section following the suffix for your unit.

Enhorabuena por haber adquirido el sistema LCX-300/301 Aiwa

Para optimizar las prestaciones de este sistema, tome el tiempo necesario para leer este manual de instrucciones y familiarizarse con los procedimientos de funcionamiento.

Acerca de su sistema

EL sistema LCX-300/301 se compone de las unidades ① , y se suministra con los accesorios ② a ⑦ sigún se muestra. → **A**

- ① Sintonizador, amplificador, platina de cassette y reproductor de discos compactos estéreo LCX-300/301
- ② Altavoces
- ③ Control remoto
- ④ Antena interior de FM (U y LH solamente)
- ⑤ Antena interior de FM (K solamente)
- ⑥ Antena de cuadro de AM (MW/LW)
- ⑦ Manual de instrucciones, etc.

Acerca de este manual → B

Este manual tiene ilustraciones ① e instrucciones en tres idiomas ②-④.

- ① Ilustración
- ② Inglés
- ③ Español
- ④ Francés

Acerca de las ilustraciones

Las letras mayúsculas, los números en negrita, los números pequeños y las letras minúsculas de las instrucciones corresponden a las letras y números de las columnas de ilustraciones.

Por ejemplo, “→ **B**” a continuación de “**Acerca de este manual**”, que aparece más arriba, se refiere a la ilustración **B**.

Sufijo del número del modelo

El número de modelo se indica en el panel posterior de la unidad.Y tiene un sufijo que indica el tipo del modelo.

Ejemplo: MODEL NO. LCX-300 LH

└ Sufijo (LH)

Los aparatos con distintos sufijos difieren en cuanto a algunos detalles.

Si los sufijos están indicados en las instrucciones, sirvase leer la sección correspondiente al sufijo de su aparato.

Félicitations pour votre achat d'un LCX-300/301 Aiwa

La lectura de ce mode d'emploi vous permettra de maîtriser l'utilisation et d'optimiser les performances de cette chaîne.

Au sujet de la chaîne

Votre système LCX-300/301 se compose des appareils ① et est fourni avec les accessoires ② à ⑦ comme suit.→ **A**

- ① Radio magnétocassette lecteur de disques compacts stéréo LCX-300/301
- ② Enceintes
- ③ Télécommande
- ④ Antenne FM (U et LH uniquement)
- ⑤ Antenne FM (K uniquement)
- ⑥ Antenne AM(MW/LW)
- ⑦ Mode d'emploi, etc.

Au sujet de ce manuel → B

Ce manuel comporte des illustrations ① et des instructions en trois langues ② à ④

- ① Illustration
- ② Anglais
- ③ Espagnol
- ④ Français

Au sujet des illustrations

Les lettres majuscules, les numéros en gras, les numéros plus petits et les lettres minuscules correspondent aux lettres et numéros de la colonne des illustrations.

Par exemple, le “→ **B**” qui suit “**Au sujet de ce manuel**” ci-dessus renvoie à la partie **B** de l'illustration.

Suffixe du numéro de modèle

Le numéro de modèle est indiqué à l'arrière de l'appareil. Il comporte un suffixe qui indique le type modèle.

Exemple: MODEL NO. LCX-300 LH

└ suffixe (LH)

Des appareils ne portant pas le même suffixe différent dans certains détails.

Si des suffixes sont mentionnés dans les instructions, lire la section suivant le suffixe correspondant a l'appareil.

TABLE OF CONTENTS

PREPARATIONS

PRECAUTIONS	8
CONNECTIONS	8
BEFORE OPERATION	12
SETTING THE CLOCK	14

SOUND

SIMPLE AUDIO ADJUSTMENT	16
EQUALIZER	16

RADIO RECEPTION

MANUAL TUNING	18
PRESETTING STATIONS	20
PRESET NUMBER TUNING	20

CD PLAYING

BASIC OPERATIONS	22
PROGRAMMED PLAY	26

TAPE PLAYBACK

BASIC OPERATIONS	28
------------------------	----

RECORDING

BASIC RECORDING	30
-----------------------	----

KARAOKE

MICROPHONE MIXING	32
-------------------------	----

OTHER CONNECTIONS

CONNECTING OPTIONAL EQUIPMENT	34
LISTENING TO EXTERNAL SOURCES	34

GENERAL

CARE AND MAINTENANCE	36
SPECIFICATIONS	36
TROUBLESHOOTING GUIDE	40

PARTS INDEX	42
-------------------	----

INDICE

PREPARATIVOS

PRECAUCIONES	9
CONEXIONES	9
ANTES DE LA OPERACION	13
PUESTA EN HORA DEL RELOJ	15

SONIDO

AJUSTE SENCILLO DEL SONIDO	17
ECUALIZADOR	17

RECEPCION DE LA RADIO

SINTONIZACION MANUAL	19
PREAJUSTE DE EMISORAS	21
SINTONIZACION MEDIANTE NUMERO DE PREAJUSTE	21

REPRODUCCION DE DISCOS COMPACTOS

OPERACIONES BASICAS	23
REPRODUCCION PROGRAMADA	27

REPRODUCCION DE CINTAS

OPERACIONES BASICAS	29
---------------------------	----

GRABACION

GRABACION BASICA	31
------------------------	----

KARAOKE

MEZCLA MICROFONICA	33
--------------------------	----

OTRAS CONEXIONES

CONEXION DE EQUIPO OPCIONAL	35
ESCUCHA DE FUENTES DE SONIDO EXTERNAS	35

GENERALIDADES

CUIDADOS Y MANTENIMIENTO	37
ESPECIFICACIONES	37
GUIA PARA LA SOLUCION DE AVERIAS	41

INDICE DE LAS PARTES	43
----------------------------	----

TABLE DES MATIERES

PREPARATIONS

PRECAUTIONS	9
CONNEXIONS	9
AVANT L'UTILISATION	13
REGLAGE DE L'HORLOGE	15

SON

REGLAGE AUDIO SIMPLE	17
EGALISEUR	17

RECEPTION RADIO

ACCORD MANUEL	19
MEMORISATION DE STATIONS	21
ACCORD SUR UNE STATION MEMORISEE	21

LECTURE DE DISQUES COMPACTS

OPERATIONS DE BASE	23
LECTURE PROGRAMMEE	27

LECTURE DE CASSETTES

OPERATIONS DE BASE	29
--------------------------	----

ENREGISTREMENT

ENREGISTREMENT DE BASE	31
------------------------------	----

KARAOKE

MIXAGE AVEC MICROPHONE	33
------------------------------	----

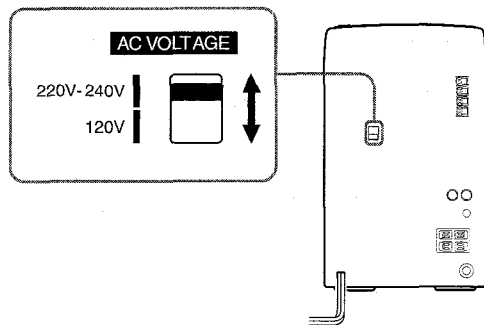
AUTRES CONNEXIONS

CONNEXION D'UN APPAREIL OPTIONNEL	35
ECOUTE DE SOURCES EXTERNES	35

GENERALITES

SOINS ET ENTRETIEN	37
SPECIFICATIONS	37
EN CAS DE PROBLEME	41
NOMENCLATURE	43

PRECAUTIONS

A

Follow the advice below for safe and correct operation.

This system may be powered by an AC voltage or car battery (DC 12 V) power source. (Car battery cord is not supplied.)

On AC voltage

Before connecting the AC cord, check that the rated voltage shown on the rear panel matches your local voltage.

For LH model

AC 120/220/240 V, selectable.

To match your local voltage, switch the **AC VOLTAGE** selector on the rear panel with a screwdriver or similar tool. → **A**

For U model

AC 120 V, fixed.

For K model

AC 230 V, fixed.

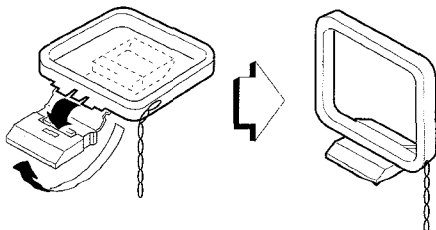
On placement

- Do not use the system in places which are extremely hot, cold, dusty or humid.
- Do not use the system in places which are subject to vibration.
- Place the system on a flat, even surface.
- The unit should be situated with adequate space around it so that proper heat ventilation is assured. Allow 10 cm (4 in.) clearance from the rear and the top of the unit, and 5 cm (2 in.) from each side.
In particular, do not place the system in an airtight rack.
- If using the system near a television or radio, noise may be heard from the television, radio or this system. Move this system away from the affected television or radio.

On safety

- When disconnecting the AC cord or car battery cord, pull out by the plug. Do not pull the cord itself.
- When the system is not used for an extended period of time, disconnect the AC cord or car battery cord. When the cord is plugged in, a small amount of current continues to flow to the system, even when the power is turned off.
- If the AC cord is damaged, contact your dealer or an Aiwa service center for immediate replacement or repair.

Should any trouble occur, disconnect the AC cord and car battery cord and contact a qualified service representative.

B

CONNECTIONS

IMPORTANT

- Make sure the AC voltage matches your local voltage. (LH model only)
- Connect the AC cord or car battery cord after connecting speakers, antennas, and all optional equipment.
- There are no differences between the speakers. Both speakers can be connected as L (left) or R (right).

To stand the AM antenna → **B**

Fix the claw to the slot.

To position the antennas

FM feeder antenna: (For U and LH model only)

Extend this antenna horizontally in a T-shape and fix its ends to the wall with cellophane tape, etc.

FM unipolar antenna: (For K model only)

Extend fully and position for the best possible reception.

This antenna is of an instant type, so the use of an outdoor antenna is recommended.

AM (MW/LW) loop antenna:

Position to find the best direction and position for radio reception.

PRECAUCIONES

Siga los consejos dados a continuación para que el funcionamiento sea seguro y correcto.

Este sistema puede alimentarse con CA o con una batería para automóvil (CC 12 V). (No se proveen el cable de la batería para automóvil.)

Acerca de la tensión de CA

Antes de conectar el cable de alimentación de CA, compruebe si la tensión nominal mostrada en el panel trasero concuerda con la tensión de su localidad.

Para el modelo LH

120/220-240 V CA, seleccionables.

Para que se ajuste con el voltaje local, cambie el selector **AC VOLTAGE** del panel posterior con un destornillador o con una herramienta similar. → **A**

Para el modelo U

120 V CA, fijo.

Para el modelo K

230 V CA, fijo.

Acerca del lugar de instalación

- No utilice el sistema en lugares extremadamente calientes, fríos, polvorrientos o húmedos.
- No utilice el sistema en lugares sometidos a vibraciones.
- Ponga el sistema sobre una superficie plana y nivelada.
- La unidad deberá situarse donde tenga suficiente espacio libre a su alrededor, para que la ventilación apropiada quede asegurada. Deje un espacio libre de 10 cm por la parte posterior y superior de la unidad, y 5 cm por cada lado.
En particular, no ponga el sistema en un mueble cerrado.
- Si utiliza el sistema cerca de un televisor o de una radio, tal vez se oigan ruidos en el televisor, en la radio o en este sistema. Separe este sistema de la radio o del televisor afectado.

Acerca de la seguridad

- Para desconectar el cable de alimentación de CA o el cable de la batería para automóvil, tire del enchufe. No tire del propio cable.
- Cuando no utilice el sistema durante mucho tiempo, desconecte el cable de alimentación de CA o el cable de la batería para automóvil. Cuando el cable esté conectado, una pequeña cantidad de corriente fluirá de forma continua hacia el sistema, aunque la alimentación esté desconectada.
- Si el cable de alimentación de CA está estropeado, póngase en contacto con su concesionario o centro de reparaciones Aiwa para que se lo cambien o reparen inmediatamente.

Si se produce algún fallo, desconecte el cable de CA y el cable de la batería para automóvil y póngase en contacto con el servicio técnico.

CONEXIONES

IMPORTANTE

- Cerciórese de que el selector AC VOLTAGE esté ajustado de acuerdo con la tensión de su localidad. (Modelo LH solamente)
- Conecte el cable de CA o el cable de la batería para automóvil después de conectar los altavoces, las antenas y todos los equipos opcionales.
- No existen diferencias entre los altavoces. Ambos podrán conectarse como L (izquierdo) o R (derecho).

Para colocar la antena de AM → **B**

Fije la pestaña en la ranura.

Para colocar las antenas

Antena interior de FM: (Para los modelos U y LH solamente)

Extienda horizontalmente esta antena en forma de T y fije sus extremos a la pared con cinta adhesiva, etc.

Antenna unipolar de FM: (Para el modelo K solamente)

Extienda completamente esta antena y póngala en la posición que ofrezca la mejor recepción de la radio.

Se recomienda utilizar una antena exterior, ya que esta antena es de tipo instantáneo.

Antena de cuadro de AM (MW/LW):

Póngala en la dirección y en la posición que ofrezcan la mejor recepción de la radio.

PRECAUTIONS

Prénez les consignes suivantes pour une utilisation sûre et correcte.

Le système peut être alimenté sur une prise CA ou sur une prise d'allume-cigare (12 V CC). (Le cordon adaptateur pour automobile ne sont pas fournis.)

Tension du secteur

Avant de brancher le cordon secteur, s'assurer que la tension nominale indiquée sur le panneau arrière correspond à celle du courant secteur local

Pour le modèle LH

120/220-240 V CA, commutable.

Régler le sélecteur **AC VOLTAGE** du panneau arrière avec un tournevis ou un outil similaire en fonction de la tension locale.

→ **A**

Pour le modèle U

120 V CA, fixé.

Pour le modèle K

230 V CA, fixé.

Emplacement

- Ne pas utiliser la chaîne dans des endroits extrêmement chauds, froids, poussiéreux ou humides.
- Ne pas utiliser la chaîne dans des endroits qui sont soumis à des vibrations.
- Installer la chaîne sur une surface plate et lisse.
- L'appareil doit être positionné avec un espace suffisant autour afin d'assurer une dissipation adéquate de la chaleur. Laisser un espace de 10 cm derrière et dessus l'appareil, et un espace de 5 cm de chaque côté.
En particulier, ne pas placer la chaîne dans un meuble complètement fermé.
- Si la chaîne est utilisée près d'un poste de télévision ou de radio, des parasites peuvent être audibles par ce poste ou par la chaîne. Le cas échéant, éloigner cette chaîne du poste de télévision ou de radio affecté.

Sécurité

- Lorsque vous débranchez le cordon secteur ou le cordon adaptateur pour automobile, tirez sur la fiche, pas sur le câble. Ne pas tirer sur le cordon proprement dit.
- Si la chaîne ne doit pas être utilisée pendant longtemps, débrancher le cordon secteur ou le cordon adaptateur pour automobile. Si on laisse ce cordon branché, un courant de faible intensité continue de circuler dans la chaîne même si l'alimentation est coupée.
- Si le cordon secteur est endommagé, contacter immédiatement le revendeur ou un centre de service Aiwa pour le faire remplacer ou réparer.

En cas de problème, débranchez le cordon secteur et le cordon adaptateur pour automobile, puis contactez un technicien agréé.

CONNEXIONS

IMPORTANT

- S'assurer que le sélecteur AC VOLTAGE est réglé sur la tension du courant secteur local. (modèle LH uniquement)
- Raccordez le cordon secteur ou le cordon adaptateur pour automobile après avoir installé les haut-parleurs, antennes et tous les équipements facultatifs.
- Il n'y a pas de différences entre les enceintes. Chacune d'elles peut être connectée comme enceinte gauche (L) ou droite (R).

Pour installer l'antenne verticalement → **B**

Insérer la pince du support dans la fente.

Pour positionner les antennes

Antenne FM intérieure: (Pour les modèles U et LH uniquement)

Déployer cette antenne horizontalement en forme de T et fixer les extrémités au mur avec du ruban adhésif ou autre matériau adhérant.

Antenne FM unipolaire: (Pour le modèle K uniquement)

Déployer complètement l'antenne et l'orienter pour obtenir la meilleure réception possible.

Cette antenne ne doit servir que provisoirement. Il est conseillé d'utiliser une antenne extérieure.

Antenne cadre AM (MW/LW):

Orienter cette antenne de manière à obtenir la meilleure réception possible.

See the illustration below which corresponds to steps 1 to 3 to complete connections.

1 Connect the speaker cords with the main unit.

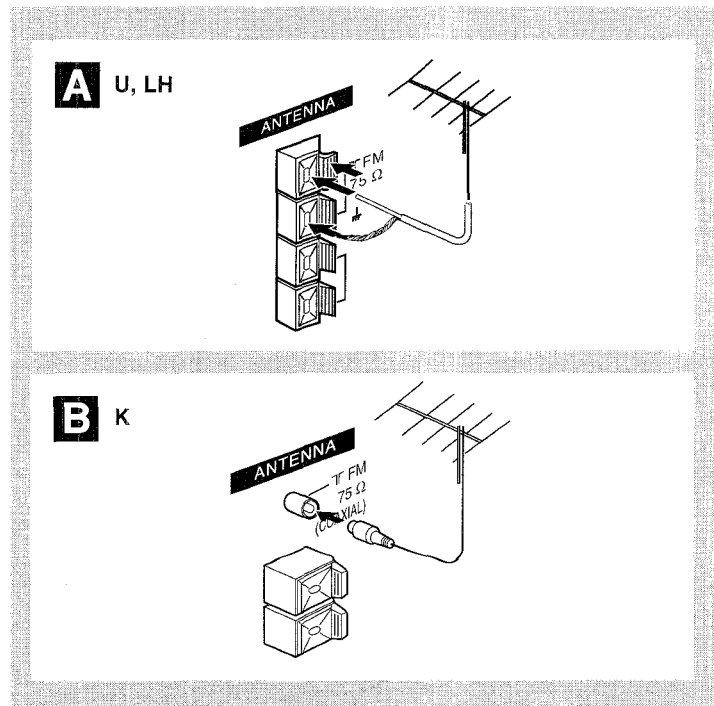
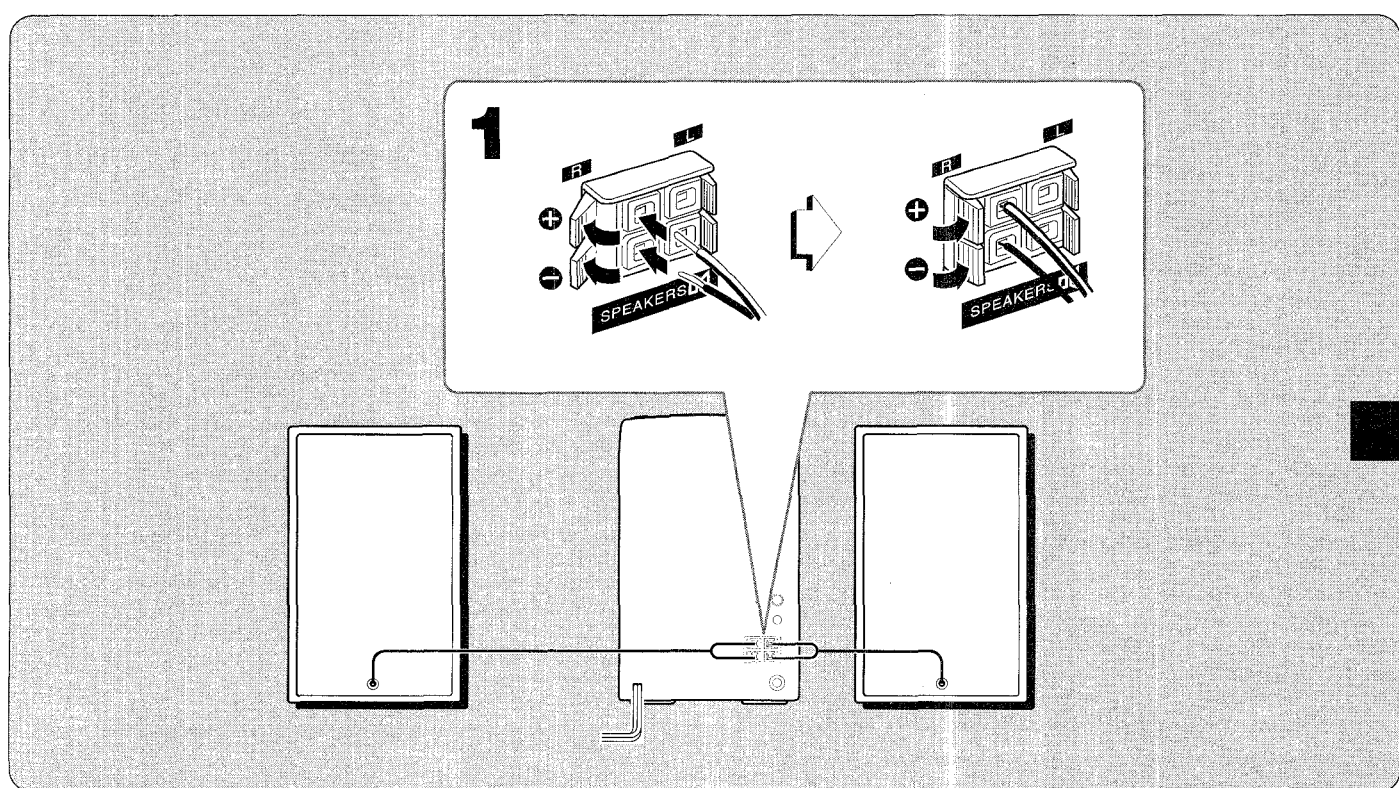
The cords with stripes should be connected to the \oplus terminals and the other ones to the \ominus terminals.

2 Connect the supplied antennas.

U, LH models: AM antenna ①, and FM antenna ②. → 2-**A**

K model: MW/LW antenna ①, and FM antenna ②. → 2-**B**

3 Connect the AC cord to an AC outlet.



NOTE

- Do not leave objects generating magnetism near the speakers.
- Do not bring the FM antenna near metal objects or curtain rails.
- Do not bring the AM (MW/LW) loop antenna near other optional equipment, the stereo system itself, the AC cord or speaker cords, since noise will be picked up.
- Do not unwind the AM (MW/LW) loop antenna wire.

CONNECTING AN OUTDOOR ANTENNA

For better FM reception, use of an outdoor antenna is recommended.

U and LH models → A

Connect the outdoor antenna to the FM 75Ω terminals.

K model → B

Connect the outdoor antenna to the FM 75Ω (COAXIAL) terminal.

See page 34 on connection of other optional equipment.

CONEXIONES

Consulte la ilustración siguiente que corresponde a los pasos 1 a 3 a fin de realizar las conexiones.

1 Conecte los cables del altavoz a la unidad principal.

Los cables rayados deben conectarse a los terminales \oplus y los demás a los terminales \ominus .

2 Conecte las antenas suministradas

Modelos U, LH: antena de AM ① y antena de FM ②. → 2-A

Modelo K: antena de MW/LW ① y antena de FM ②. → 2-B

3 Conecte el cable de CA en un tomacorriente de CA.

CONNEXIONS

Voir l'illustration ci-dessous qui correspond aux étapes 1 à 3 pour faire les connexions.

1 Raccorder les cordons d'enceintes à l'unité principale.

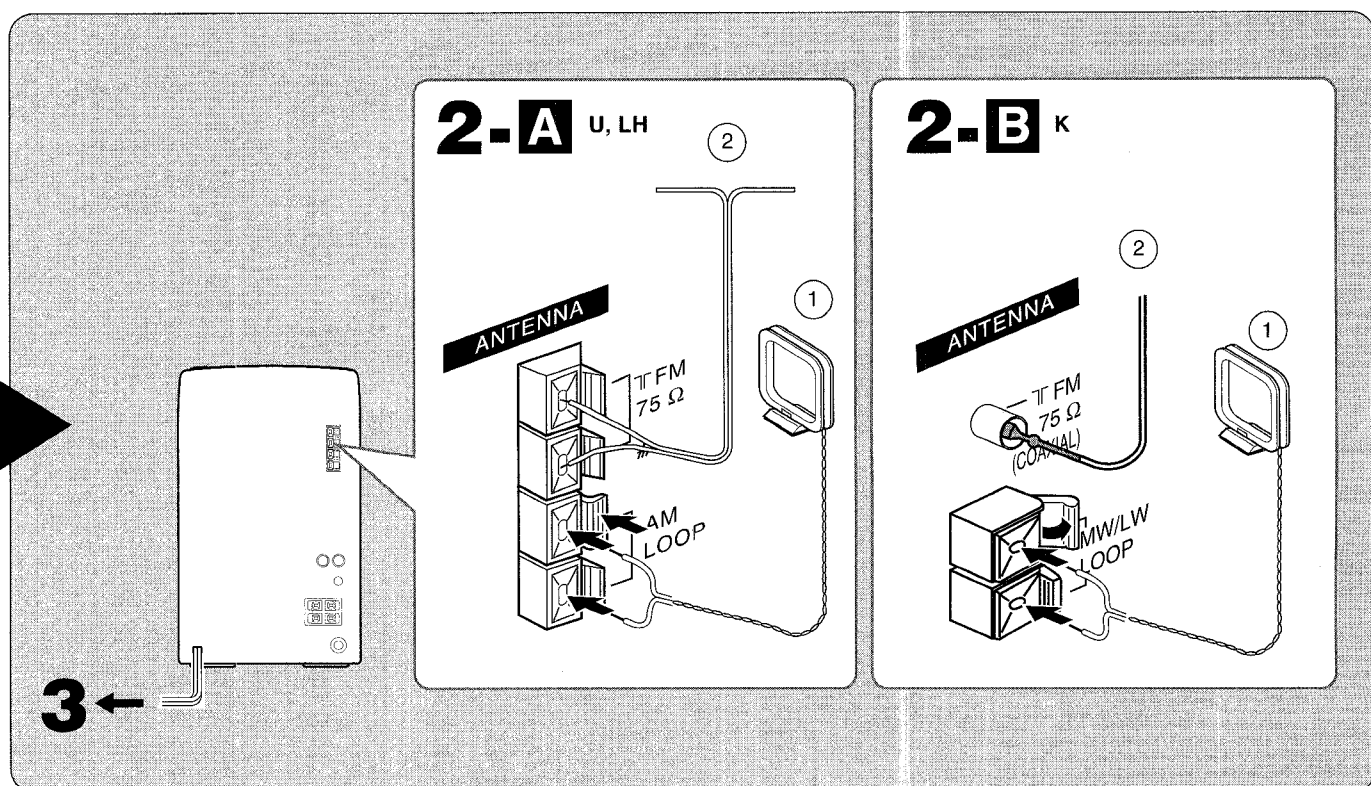
Les cordons à bandes blanches doivent être raccordés aux bornes \oplus et les autres, aux bornes \ominus .

2 Connecter les antennes fournies

Modèles U, LH: antenne AM ① et antenne FM ②. → 2-A

Modèle K: antenne MW/LW ① et antenne FM ②. → 2-B

3 Brancher le cordon secteur sur une prise de courant secteur.



NOTA

- No deje objetos que generen magnetismo cerca de los altavoces.
- No ponga la antena de FM cerca de objetos metálicos o rieles de cortinas.
- No ponga la antena de cuadro de AM (MW/LW) cerca de otros equipos opcionales, el propio sistema estéreo, el cable de alimentación de CA o los cables de los altavoces, porque se captarán ruidos.
- No desbobine el cable de la antena de cuadro de AM (MW/LW).

CONEXION DE UNA ANTENA EXTERIOR

Para obtener la mejor recepción de FM se recomienda utilizar una antena exterior.

Modelos U y LH → A

Conecte la antena exterior a los terminales FM $75\ \Omega$.

Modelo K → B

Conecte la antena exterior al terminal FM $75\ \Omega$ (COAXIAL).

Con respecto a la conexión de equipos opcionales, consulte la página 35.

REMARQUE

- Ne pas laisser d'objets produisant un champ magnétique près des enceintes.
- Ne pas mettre l'antenne FM près d'objets métalliques ou de tringles à rideaux.
- Ne pas mettre l'antenne cadre AM (MW/LW) près d'un appareil optionnel, de la chaîne stéréo proprement dite, du cordon secteur ou des cordons d'enceinte; elle pourrait capter des parasites.
- Ne pas dérouler le fil de l'antenne cadre AM (MW/LW).

CONNEXION D'UNE ANTENNE EXTERIEURE

Pour obtenir une meilleure réception FM, il est recommandé d'utiliser une antenne extérieure.

Modèles U et LH → A

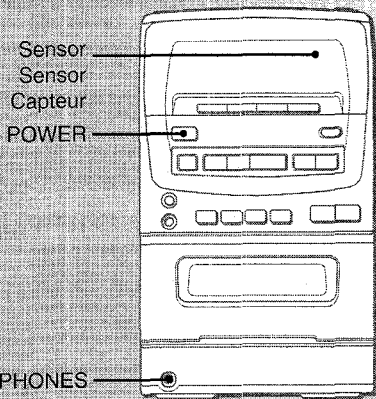
Connecter l'antenne extérieure aux bornes FM $75\ \Omega$.

Modèle K → B

Raccordez l'antenne extérieure à la prise FM $75\ \Omega$ (COAXIAL).

Pour connecter un appareil optionnel, voir page 35.

BEFORE OPERATION



To turn the unit on

Press one of the function buttons (TAPE, TUNER, AUX/VIDEO, CD).

Playback of the inserted disc or tape begins, or the previously tuned station is received (Direct Play Function).

The POWER button is also available.

- When using the battery cord while operating on car battery (DC 12 V), press the POWER button or one of the function buttons (DIRECT PLAY function) a little longer to turn the unit on.

After use

Press the POWER button to turn off the power. The display changes to the clock.

Using the headphones

Connect headphones to the PHONES jack with a stereo mini plug (\varnothing 3.5 mm/ $\frac{1}{8}$ inch).

No sound is output from the speakers while the headphones are plugged in.

REMOTE CONTROL

Inserting batteries → A

Detach the battery cover on the rear of the remote control and insert two R6 (size AA) batteries.

When to replace the batteries

The maximum operational distance between the remote control and the sensor in the display window should be approximately 5 meters (16 feet). When this distance decreases, replace the batteries with new ones.

NOTE

- If the unit is not going to be used for an extended period of time, remove the batteries to prevent possible electrolyte leakage.
- The remote control may not operate correctly when:
 - the line of sight between the remote control and the remote sensor is exposed to intense light, such as direct sunlight.
 - other remote controls are used nearby (television, etc.).

To use the SHIFT button → B

Buttons ① have two different functions. One of these functions is indicated on the button, and the other on the plate above the button.

To use the function on the button, simply press the button.

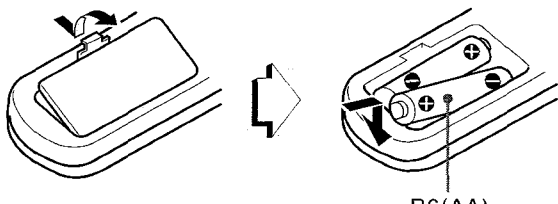
To use the function on the plate above the button, press the button while pressing the SHIFT button.

To use the FUNCTION button → B

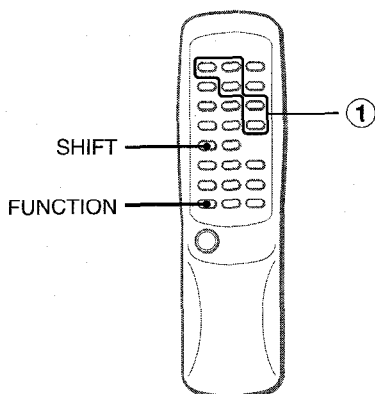
The FUNCTION button substitutes for the function buttons (TAPE, TUNER, AUX/VIDEO, CD) on the main unit.

Each time the FUNCTION button is pressed, the next function is selected cyclically.

A



B



ANTES DE LA OPERACION

Para encender la unidad

Pulse uno de los botones de función (TAPE, TUNER, AUX/VIDEO, CD).

La reproducción del disco o de la cinta insertada empezará o se recibirá la emisora previamente sintonizada (función de reproducción directa).

También podrá utilizarse el botón POWER.

- Si utiliza el cable de la batería para automóvil (CC 12 V), pulse el botón POWER o uno de los botones de control (función DIRECT PLAY) durante unos instantes más para activar la unidad.

Después de la utilización

Pulse el botón POWER para desconectar la alimentación. La visualización pasará a ser la del reloj.

Utilización de auriculares

Conecte los auriculares con clavija estéreo (3,5 mm ø) a la minitora PHONES.

Mientras los auriculares estén conectados no saldrá sonido por los altavoces.

CONTROL REMOTO

Inserción de las pilas → A

Quite la tapa de las pilas, ubicada en la parte trasera del control remoto, e inserte dos pilas R6 (tamaño AA).

Cuándo reemplazar las pilas

La distancia máxima de operación entre el control remoto y el sensor de señales del control remoto en el visualizador deberá ser de 5 metros aproximadamente. Cuando disminuya esta distancia, reemplace las pilas por otras nuevas.



- Si la unidad no va a ser utilizada durante mucho tiempo, quite las pilas para evitar las posibles fugas de electrolito.
- El control remoto quizás no funcione correctamente cuando:
 - la línea de visión entre el control remoto y el sensor de señales del control remoto está expuesta a una luz intensa como, por ejemplo, la luz del sol.
 - otros controles remotos (televisores, etc.) estén siendo utilizados cerca de esta unidad.

Para utilizar el botón SHIFT → B

Los botones ① poseen dos funciones diferentes. Una de estas funciones está indicada en el botón, y la otra en la placa situada sobre el botón.

Para utilizar la función del botón, pulse simplemente el botón.

Para usar la función de la placa situada sobre el botón, pulse el botón manteniendo presionado el botón SHIFT.

Para utilizar el botón FUNCTION → B

El botón FUNCTION sustituye la función de los botones (TAPE, TUNER, AUX/VIDEO, y CD) de la unidad principal.

Cada vez que presione el botón FUNCTION, la función siguiente se seleccionará cíclicamente.

AVANT L'UTILISATION

Pour mettre l'appareil sous tension

Appuyer sur une des touches de fonction (TAPE, TUNER, AUX/VIDEO, CD).

La lecture du disque ou de la cassette en place commence, ou la station écoutée en dernier est reçue (fonction de lecture directe).

On peut aussi appuyer sur la touche POWER.

- Lorsque l'appareil est alimenté sur une prise d'allume-cigare (12 V CC), appuyez un peu plus longtemps sur la touche POWER ou sur l'une des touches de fonction (fonction DIRECT PLAY) pour allumer l'appareil

Après l'utilisation

Appuyer sur la touche POWER pour couper l'alimentation. L'affichage passe à l'horloge.

Utilisation d'un casque

Brancher un casque muni d'une fiche stéréo (3,5 mm ø) sur la miniprise PHONES.

Aucun son ne sort par les enceintes quand un casque est branché.

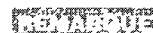
TELECOMMANDE

Mise en place des piles → A

Enlever le couvercle des piles du dos de la télécommande et mettre deux piles R6 (taille AA) en place.

Quand remplacer les piles

La distance maximale de fonctionnement de la télécommande entre cette dernière et le capteur situé sur la fenêtre d'affichage doit être d'environ cinq mètres. Lorsque cette distance diminue, remplacer les piles par des neuves.



- Si la télécommande ne doit pas être utilisée pendant longtemps, enlever les piles pour éviter tout risque de fuite d'électrolyte.
- La télécommande risque de ne pas fonctionner correctement quand:
 - l'espace entre la télécommande et le capteur est exposé à une lumière intense, comme le soleil.
 - d'autres télécommandes (téléviseur, etc.) sont utilisées à proximité.

Pour utiliser la touche SHIFT → B

Les touches ① ont deux fonctions différentes. Une des fonctions est indiquée sur la touche et l'autre sur la plaque au-dessus de la touche.

Pour utiliser la fonction indiquée sur la touche, appuyer simplement sur la touche.

Pour utiliser la fonction indiquée sur la plaque au-dessus de la touche, appuyer sur la touche tout en tenant la touche SHIFT enfoncée.

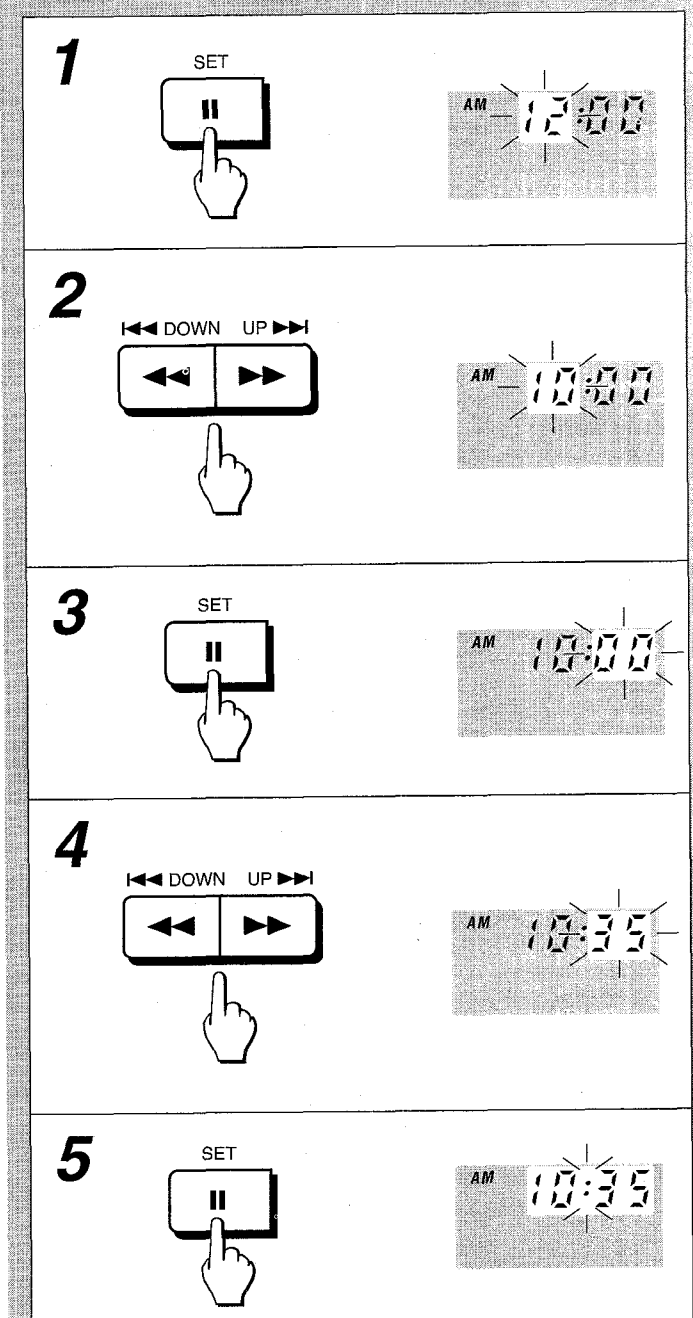
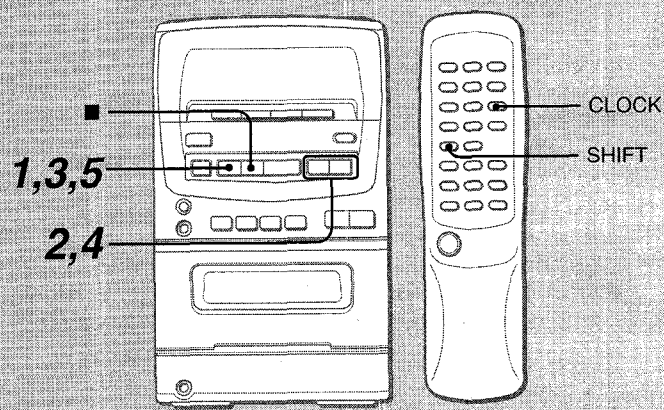
Pour utiliser la touche FUNCTION → B

La touche FUNCTION remplace les touches de fonction (TAPE, TUNER, AUX/VIDEO, CD) sur l'appareil principal.

A chaque pression sur la touche FUNCTION, la fonction suivante est sélectionnée cycliquement.

SETTING THE CLOCK

When the AC cord is just connected, the clock display flashes.
Set the time as follows while the power is off.



1 Press the II SET button.

The hour flashes.

2 Press the ▲▼ DOWN or UP ►► button to designate the hour.

3 Press the II SET button to set the hour.

The hour stops flashing and the minute starts flashing.

4 Press the ▲▼ DOWN or UP ►► button to designate the minute.

5 Press the II SET button to set the minute and complete setting.

The minute stops flashing on the display and the clock starts from 00 second.

To correct the current time

Press the POWER button to turn the unit off. Press the II SET button, the clock display flashes and carry out steps 1 to 5 above.

To display the current time

Press the CLOCK button while pressing the SHIFT button on the remote control. The clock is displayed for 4 seconds. However, the time cannot be displayed during recording.

To switch to the 24-hour standard

Press the CLOCK button while pressing the SHIFT button on the remote control and then press the ■ button within 4 seconds. Repeat the same procedure to restore the 12-hour standard.

If the clock display flashes while the power is off

This is caused by a power interruption. The current time needs to be reset.

If power is interrupted for more than approximately 24 hours, all settings stored in memory after purchase need to be reset.

PUESTA EN HORA DEL RELOJ

Inmediatamente después de conectar el cable de CA, la visualización del reloj destella.

Ponga la hora como se indica a continuación, mientras la alimentación esté desconectada.

1 Pulse el botón II SET.

La hora parpadeará.

2 Pulse el botón I◀◀ DOWN o UP ▶▶ para designar la hora.

3 Pulse el botón II SET para poner la hora.

La hora dejará de parpadear y empezará a parpadear el minuto.

4 Pulse el botón I◀◀ DOWN o UP ▶▶ para designar el minuto.

5 Pulse el botón II SET para poner el minuto y terminar la puesta de la hora.

El minuto dejará de parpadear en el visualizador y el reloj empezará desde 00 segundos.

Para cambiar la hora actual

Pulse el botón POWER para apagar la unidad. Pulse el botón II SET, cuando el visor del reloj se encienda de forma intermitente realice los pasos 1 a 5 antes explicados

Para visualizar la hora correcta

Pulse el botón CLOCK manteniendo presionado el botón SHIFT del control remoto. El reloj se visualizará durante 4 segundos. Sin embargo, la hora no se podrá visualizar durante la grabación.

Para cambiar al modo de 24 horas

Pulse el botón CLOCK manteniendo presionado el botón SHIFT del control remoto y luego pulse el botón ■ antes de que pasen 4 segundos.

Repita el mismo procedimiento para reponer el modo de 12 horas.

Si la visualización del reloj parpadea mientras la alimentación está desconectada

Esto se deberá a un interrupción en el suministro de alimentación. La hora tendrá que ponerse de nuevo.

Si la alimentación se interrumpe durante más de 24 horas, todos los ajustes almacenados en la memoria después de adquirir la unidad tendrán que ajustarse otra vez.

REGLAGE DE L'HORLOGE

Au moment où vous raccordez le cordon secteur, l'affichage d'horloge clignote.

L'alimentation étant coupée, régler l'heure comme décrit ci-dessous.

1 Appuyer sur la touche II SET.

Les heures clignotent.

2 Appuyer sur la touche I◀◀ DOWN ou UP ▶▶ pour spécifier les heures.

3 Appuyer sur la touche II SET pour régler les heures.

Les heures arrêtent de clignoter et les minutes se mettent à clignoter.

4 Appuyer sur la touche I◀◀ DOWN ou UP ▶▶ pour spécifier les minutes.

5 Appuyer sur la touche II SET pour spécifier les minutes et terminer le réglage.

Les minutes cessent de clignoter sur l'affichage et l'horloge démarre à 00 seconde.

Pour corriger l'heure courante

Appuyer sur la touche POWER pour mettre l'appareil hors tension. Appuyer ensuite sur la touche II SET. L'indication de l'heure clignote et exécutez les étapes 1 à 5 ci-dessus.

Pour afficher l'heure courante

Tenir la touche SHIFT enfoncée et appuyer sur la touche CLOCK de la télécommande. L'horloge est affichée pendant quatre secondes.

Toutefois, l'heure ne peut pas être affichée pendant l'enregistrement.

Pour passer au format de 24 heures

Tenir la touche SHIFT enfoncée et appuyer sur la touche CLOCK de la télécommande, puis appuyer sur la touche ■ dans les quatre secondes qui suivent.

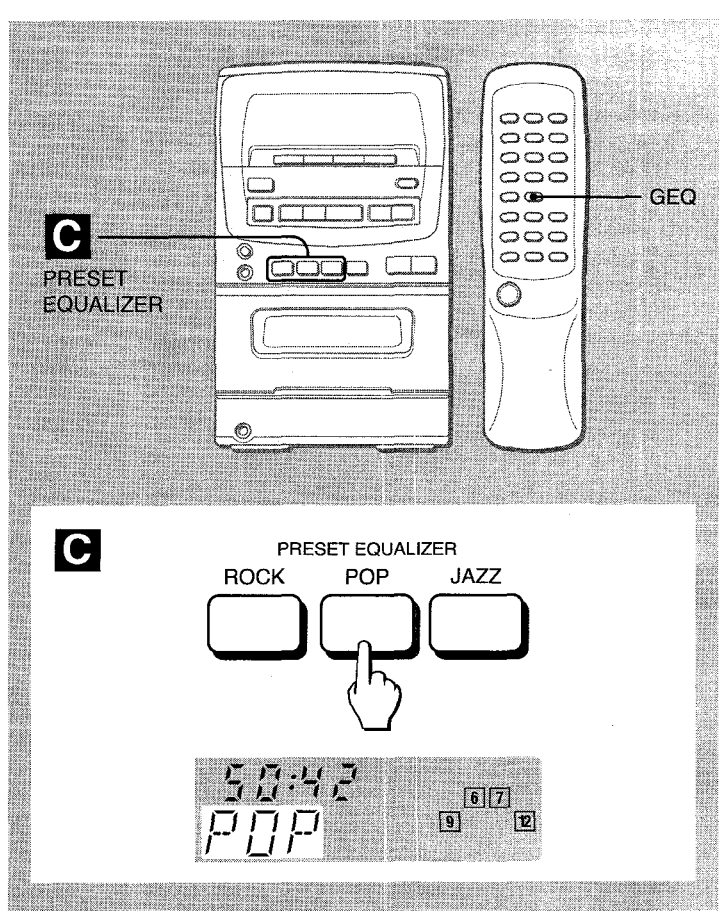
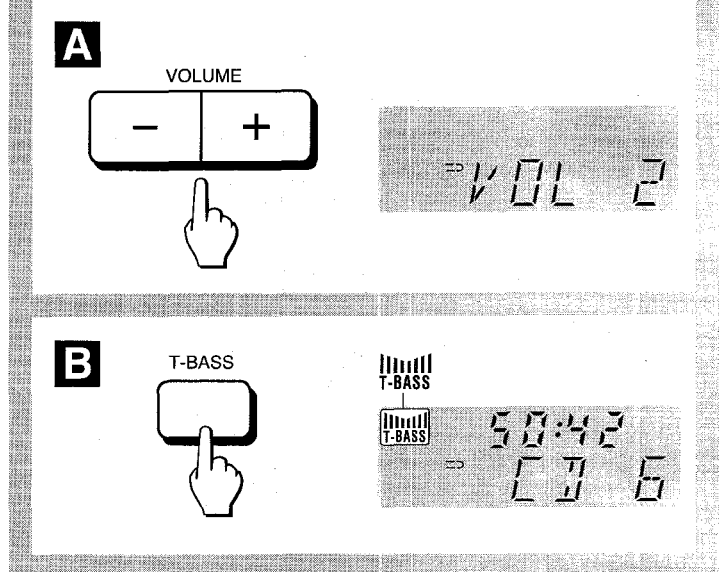
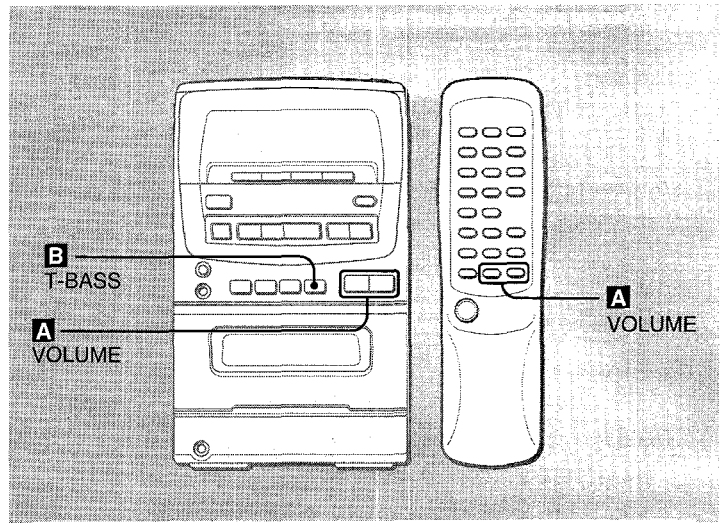
Pour revenir au format de 12 heures, procéder de la même manière.

Si l'affichage de l'horloge clignote quand l'alimentation est coupée

Ceci est dû à une interruption d'alimentation. L'heure courante doit être réglée de nouveau.

Si l'alimentation est interrompue pendant plus de 24 heures environ, tous les réglages mémorisés après l'achat doivent être faits de nouveau.

SIMPLE AUDIO ADJUSTMENT



VOLUME CONTROL → **A**

Press the VOLUME control on the main unit or on the remote control.

Selected volume level (0-16) will be displayed for 2 seconds.

SUPER T-BASS SYSTEM → **B**

The T-BASS system enhances the realism of low-frequency sound.

Press the T-BASS button on the main unit, T-BASS indicator () will light up on the display.

To cancel it, press the button again.

SOUND ADJUSTMENT DURING RECORDING

The output volume and tone of the speakers or headphones may be freely varied without affecting the level of the recording.

EQUALIZER

This unit provides the following three different equalization curves.

ROCK: Powerful sound emphasizing treble and bass.

POP: More presence in the vocals and midrange.

JAZZ: Accented lower frequencies for jazz-type music.

Press one of the ELECTRONIC GRAPHIC EQUALIZER buttons → **C**.

To cancel equalization

Press the selected button again. EQoFF is displayed.

To select with the remote control

Press the GEQ button repeatedly until the desired equalization mode is displayed.

→ ROCK → POP → JAZZ → EQoFF
(Cancel)

AJUSTE SENCILLO DEL SONIDO

CONTROL DE VOLUMEN → A

Pulse el control VOLUME en la unidad principal o en el mando a distancia.

El volumen seleccionado (0-16) se visualizará durante 2 segundos.

SISTEMA SUPER T-BASS → B

El sistema T-BASS realza el realismo del sonido de baja frecuencia.

Pulse el botón T-BASS button en la unidad principal. El indicador T-BASS () se encenderá en el visor.

Para cancelarlo, pulse de nuevo el botón.

AJUSTE DEL SONIDO DURANTE LA GRABACION

El volumen de salida y el tono de los altavoces o de los auriculares podrá cambiarse libremente sin afectar en absoluto al nivel de la grabación.

ECUALIZADOR

Esta unidad ofrece las tres curvas de ecualización siguientes.

ROCK: Sonido potente que realza los agudos y los graves.

POP: Más presencia en las voces y en las gama de frecuencias medias.

JAZZ: Frecuencias acentuadas más bajas, para el tipo de música jazz.

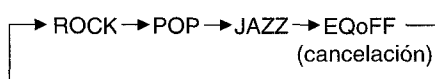
Pulse uno de los botones de ELECTRONIC GRAPHIC EQUALIZER. → C

Para cancelar la ecualización

Presione de nuevo el botón seleccionado. El indicador deja de destellar, y se visualiza EQoFF.

Selección con el control remoto

Pulse el botón GEQ varias veces hasta que se muestre el modo de ecualización que desee.



REGLAGE AUDIO SIMPLE

COMMANDE DU VOLUME → A

Appuyez sur la touche VOLUME de l'appareil ou de la télécommande.

Le niveau du volume réglé (0-16) s'affiche pendant 2 secondes.

SYSTEME SUPER T-BASS → B

Le système T-BASS améliore le réalisme du son des basses fréquences.

Appuyez sur la touche T-BASS button de l'appareil principal. L'indicateur T-BASS () s'allume dans la fenêtre d'affichage.

Pour le désactiver, appuyez à nouveau sur la même touche

REGLAGE DU SON PENDANT L'ENREGISTREMENT

On peut faire varier librement le volume de sortie et la tonalité des enceintes ou du casque sans affecter le niveau de l'enregistrement.

EGALISEUR

Cet appareil possède les trois courbes d'égalisation suivantes.

ROCK: Son puissant accentuant les aigus et les graves.

POP: Présence accrue des parties vocales et de la gamme moyenne.

JAZZ: Basses fréquences accentuées pour musique de jazz.

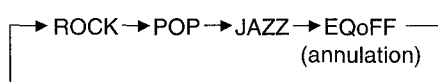
Appuyer sur une des touches ELECTRONIC GRAPHIC EQUALIZER. → C

Pour annuler l'égalisation

Appuyer à nouveau sur la touche sélectionnée. Le témoin cesse de clignoter et EQoFF est affiché.

Sélection par la télécommande

Appuyez plusieurs fois sur la touche GEQ jusqu'à ce que le mode d'égalisation voulu s'affiche.



MANUAL TUNING

1 Press the TUNER/BAND button to select the band repeatedly.

U and LH models:



K model:



If the power was off, the previously tuned station will be played (Direct Play Function).

When using the remote control

Press the BAND button.

2 Press the $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ DOWN or UP $\blacktriangleright\blacktriangleleft$ button to select a station.

Each time the button is pressed, the frequency changes.

When a station is received, "TUNE" is displayed for 2 seconds. During FM stereo reception, "STEREO" is displayed.

To search for a station quickly (Auto Search)

Keep the $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ DOWN or UP $\blacktriangleright\blacktriangleleft$ button pressed until the tuner starts searching for a station. After tuning in to a station, the search stops.

To stop the Auto Search manually, press the $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ DOWN or UP $\blacktriangleright\blacktriangleleft$ button.

- The Auto Search may not stop at stations with very weak signals.

When an FM stereo broadcast contains noise

Press the MODE TUNER button while pressing the SHIFT button on the remote control to display "MONO". → A

Noise is reduced, although reception is monaural.

To restore stereo reception, press the buttons so that "MONO" disappears.

To change the AM (MW) tuning interval

The AM (MW) tuning interval can be set to 9 kHz/step or 10 kHz/step. The default setting are shown below.

U and LH models: 10 kHz

K model: 9 kHz

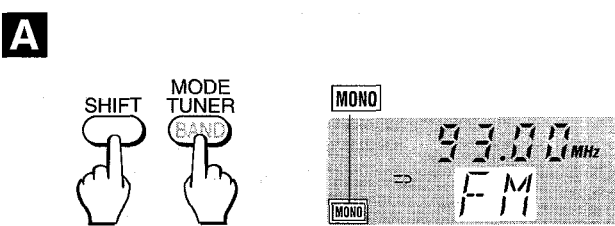
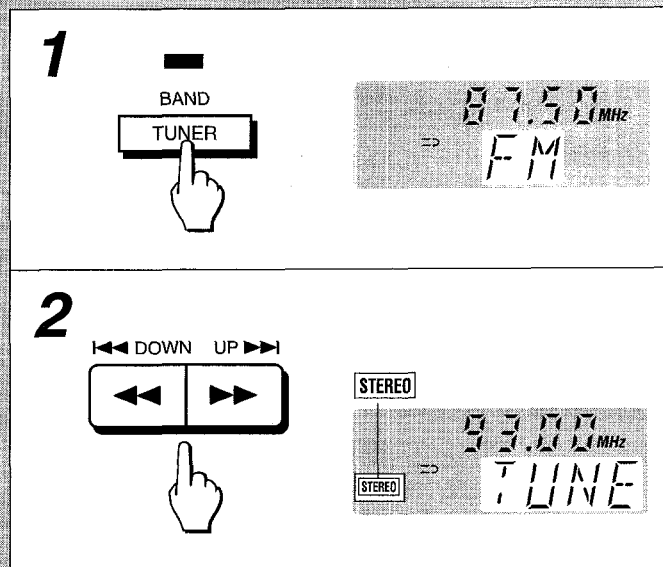
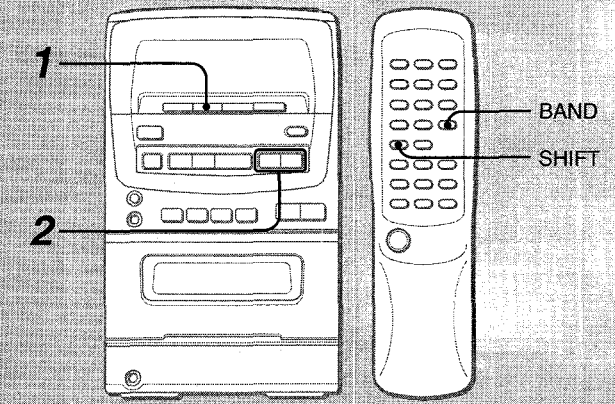
If you use this unit in an area where the frequency allocation system is different from the default one, change the tuning interval as follows.

Press the POWER button while pressing the \blacktriangleright button.

To reset the interval, repeat this procedure.

NOTE

- When the AM (MW) tuning interval is changed, all preset stations (see page 20) are cleared. The preset stations have to be set again.



SINTONIZACION MANUAL

- 1 Pulse repetidamente el botón TUNER/BAND para seleccionar la banda.**

Modelos U y LH: 

Modelo K:



Si la alimentación está desconectada se recibirá la emisora previamente sintonizada (función de reproducción directa).

Cuando utilice el control remoto

Presione el botón BAND.

- 2 Pulse el botón $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ DOWN o UP $\blacktriangleright\blacktriangleleft$ para seleccionar una emisora.**

Cada vez que pulse el botón, la frecuencia cambiará. Cuando se reciba una emisora, "TUNE" se visualizará durante 2 segundos.

Durante la recepción estéreo por FM, también se visualizará "STEREO".

Para buscar rápidamente una emisora (búsqueda automática)

Mantenga pulsado $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ DOWN o UP $\blacktriangleright\blacktriangleleft$ hasta que el sintonizador empiece a buscar una emisora. Después de sintonizar una emisora, la búsqueda parará.

Para detener manualmente la búsqueda automática, pulse el botón $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ DOWN o UP $\blacktriangleright\blacktriangleleft$.

- La búsqueda automática quizás no pare en emisoras cuyas señales sean muy débiles.

Cuando una radiodifusión estéreo por FM tenga ruido

Pulse el botón MODE TUNER manteniendo presionado el botón SHIFT del control remoto para visualizar "MONO". → A El ruido se reducirá, pero la recepción será mono.

Para reponer la recepción estéreo, pulse el botón para que desaparezca "MONO".

Para cambiar el intervalo de sintonización de AM (MW)

El intervalo de sintonización de AM (MW) puede ajustarse a 9 kHz/paso o 10 kHz/paso. A continuación se indica el ajuste inicial.

Modelos U y LH: 10 kHz

Modelo K: 9 kHz

Cuando vaya a utilizar esta unidad en una zona en la que el sistema de asignación de frecuencias sea diferente al inicial, cambie el intervalo de sintonía de la forma siguiente.

Pulse el botón POWER mientras pulsa el botón $\blacktriangleleft\blacktriangleright$.

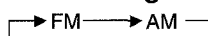
Para reponer el intervalo, repita este procedimiento.



- Cuando se cambie el intervalo de sintonización de AM (MW), todas las emisoras preajustadas (consulte la página 21) se borrarán. Las emisoras preajustadas tendrán que ajustarse de nuevo.

ACCORD MANUEL

- 1 Appuyer sur la touche TUNER/BAND à plusieurs reprises pour sélectionner la gamme.**

Modèles U et LH: 

Modèle K:



Si l'alimentation est coupée, la station écoutée en dernier sera reçue (fonction de lecture directe)

Lors de l'utilisation de la télécommande

Appuyer sur la touche BAND.

- 2 Appuyer sur la touche $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ DOWN ou UP $\blacktriangleright\blacktriangleleft$ pour sélectionner une station.**

A chaque pression sur la touche, la fréquence change. Quand une station est reçue, "TUNE" est affiché pendant deux secondes.

Pendant la réception FM stéréo, "STEREO" est aussi affiché.

Pour rechercher une station rapidement (Recherche automatique)

Tenir la touche $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ DOWN ou UP $\blacktriangleright\blacktriangleleft$ enfoncée jusqu'à ce que le tuner démarre la recherche d'une station. Après l'accord sur une station, la recherche s'arrête.

Pour arrêter la recherche automatique manuellement, appuyer sur la touche $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ DOWN ou UP $\blacktriangleright\blacktriangleleft$.

- La recherche automatique risque de ne pas s'arrêter sur les stations présentant des signaux très faibles.

Quand la réception d'une émission FM stéréo présente des parasites

Tenir enfoncée la touche SHIFT de la télécommande et appuyer sur la touche MODE TUNER pour que "MONO" apparaisse sur l'affichage. → A

Les parasites sont réduits, mais la réception est monophonique. Pour rétablir la réception stéréophonique, appuyer de nouveau sur la touche pour faire disparaître "MONO".

Pour changer l'intervalle d'accord AM (MW)

L'intervalle d'accord AM (MW) peut être réglé sur 9 kHz ou 10 kHz. Le réglage implicite est indiqué ci-dessous.

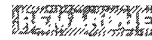
Modèles U et LH: 10 kHz

Modèle K: 9 kHz

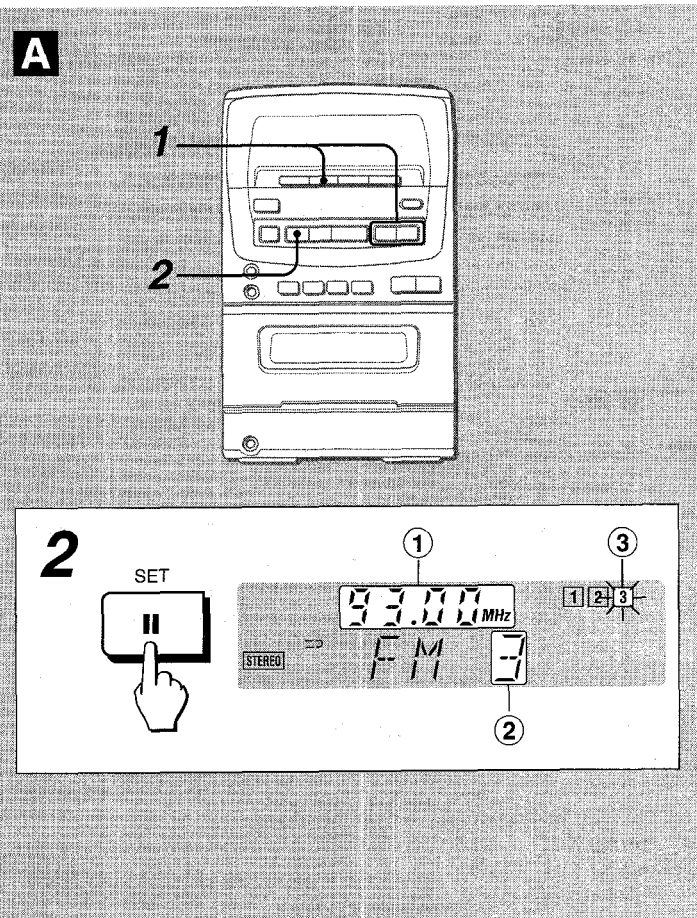
Si l'appareil est utilisé dans un endroit dont le système d'allocation de fréquences diffère du réglage implicite, changer l'intervalle d'accord comme suit.

Appuyer sur la touche POWER tout en appuyant sur la touche $\blacktriangleleft\blacktriangleright$.

Pour rétablir l'intervalle initial, procéder de la même manière.



- Après le changement de l'intervalle d'accord AM (MW), toutes les stations mémorisées (voir page 21) sont effacées. Il faut mémoriser de nouveau ces stations.

A

PRESETTING STATIONS → A

The unit can store a total of 32 preset stations. When a station is stored, a preset number is assigned to the station. Use the preset number to tune in to a preset station directly.

1 Press the TUNER/BAND button to select a band, and press the ↪ DIR/PRESET button repeatedly to select a station.

2 Press the II SET button to store the station.

A station is assigned to a preset number, beginning from 1 in consecutive order for each band.

DISPLAY

① The frequency

② The preset number

③ The preset numbers

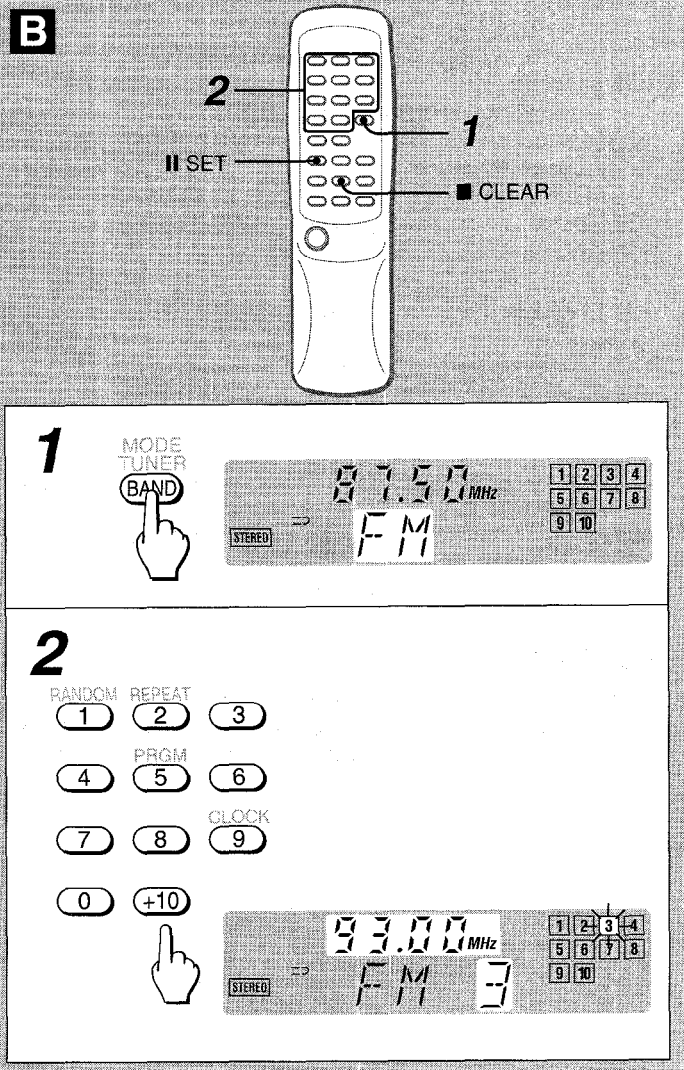
The selected preset number flashes.

3 Repeat steps 1 and 2.

The next station will not be stored if a total of 32 preset stations have already been stored for all the bands.

NOTE

Each band can only store a maximum of 16 preset stations.



PRESET NUMBER TUNING → B

Use the remote control to select the preset number directly.

1 Press the BAND button to select a band.

2 Press the numeric buttons to select a preset number.

Example:

To select preset number 10, press the +10 and 0 buttons.

Selecting a preset number on the main unit

Press the TUNER/BAND button to select a band. Then, press the ↪ DIR/PRESET button repeatedly.

Each time the button is pressed, the next higher number is selected.

To clear a preset station

Select the preset number of the station to be cleared. Then, press the ■ CLEAR button, and press the II SET button within 4 seconds.

The preset numbers of all other stations in the band with higher numbers are also decreased by one.

PREAJUSTE DE EMISORAS → A

Esta unidad puede almacenar un total de 32 emisoras. Cuando almacene una emisora, a esa emisora se le asignará un número de preajuste. Utilice el número de preajuste para sintonizar directamente una emisora preajustada.

1 Pulse el botón TUNER/BAND para seleccionar una banda, y pulse ↪DOWN o UP ↫ para seleccionar una emisora.

2 Pulse el botón II SET para almacenar la emisora.

A las emisoras de cada banda se les asigna un número de preajuste en orden consecutivo empezando por el 1.

VISUALIZACION

- ① Frecuencia
- ② Número de preajuste
- ③ Números de preajuste

El número seleccionado se enciende de forma intermitente.

3 Repita los pasos 1 y 2.

Si ya han sido almacenadas 32 emisoras de preajuste de todas las bandas, la siguiente emisora no se almacenará.



Cada banda puede almacenar un máximo de 16 emisoras programadas.

SINTONIZACION MEDIANTE NUMERO DE PREAJUSTE → B

Utilice el control remoto para seleccionar directamente el número de preajuste.

1 Pulse el botón BAND para seleccionar una banda.

2 Pulse los botones numéricos para seleccionar un número de preajuste.

Ejemplo:

Para seleccionar el número de preajuste 10, pulse los botones +10, y 0.

Selección de un número de preajuste en la unidad principal

Pulse el botón TUNER/BAND para seleccionar una banda y pulse repetidamente el botón ↪DIR/PRESET

Cada vez que pulse el botón se seleccionará el siguiente número más alto

Para borrar una emisora preajustada

Seleccione el número de preajuste de la emisora que vaya a borrar y pulse el botón ■ CLEAR, y pulse el botón II SET antes de que pasen 4 segundos.

Los números de preajuste superiores de todas las demás emisoras de la banda disminuirán también en uno.

MEMORISATION DE STATIONS

→ A

L'appareil peut mémoriser un total de 32 stations. Quand une station est mémorisée, un numéro de préréglage lui est affecté. Pour accorder l'appareil directement sur une station mémorisée, utiliser le numéro de préréglage correspondant.

1 Appuyer sur la touche TUNER/BAND pour sélectionner une gamme, puis appuyer sur la touche ↪DOWN ou UP ↫ pour sélectionner une station.

2 Appuyer sur la touche II SET pour mémoriser la station.

Un numéro de préréglage est affecté à une station à partir de 1 dans l'ordre consécutif pour chaque gamme.

AFFICHAGE

- ① Fréquence
- ② Numéro de préréglage
- ③ Numéros de préréglage

Le numéro de préréglage sélectionné clignote.

3 Répéter les étapes 1 et 2.

Si 32 stations sont déjà mémorisées pour toutes les gammes, la station suivante ne sera pas mémorisée.



Vous pouvez mémoriser un maximum de 16 stations dans chaque bande.

ACCORD SUR UNE STATION MEMORISEE → B

Utiliser la télécommande pour sélectionner le numéro de préréglage directement.

1 Appuyer sur la touche BAND pour choisir la gamme d'onde.

2 A l'aide des touches numériques, sélectionner un numéro de préréglage.

Ejemplo:

Pour sélectionner le numéro de préréglage 10, appuyer sur les touches +10 et 0.

Sélection d'un numéro de préréglage sur l'appareil principal

Appuyer sur la touche TUNER/BAND pour sélectionner une gamme. Ensuite, appuyer sur la touche ↪DIR/PRESET à plusieurs reprises.

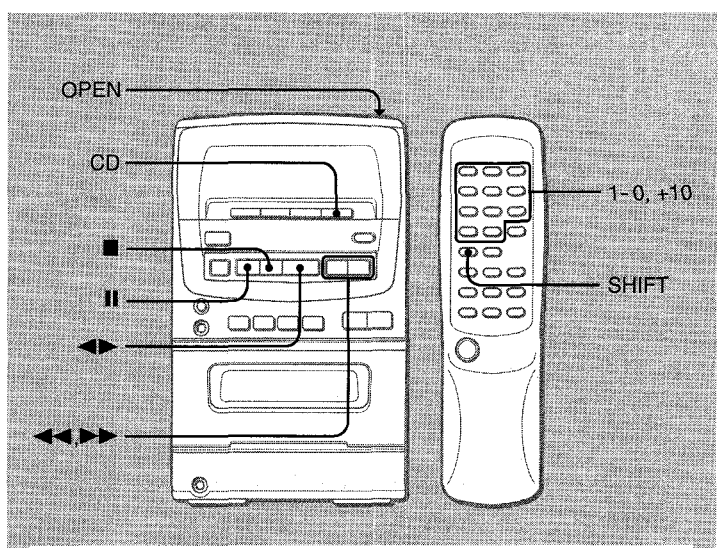
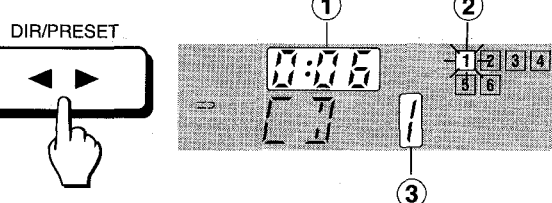
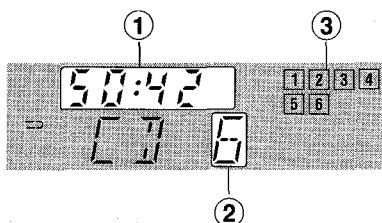
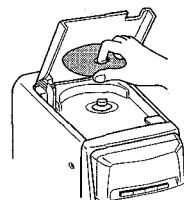
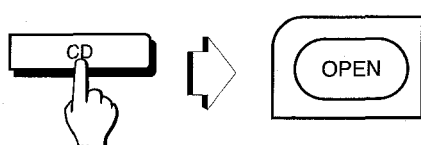
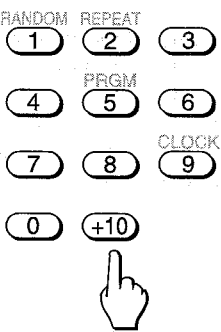
A chaque pression sur la touche, le numéro de préréglage suivant est sélectionné.

Suppression d'une station mémorisée

Sélectionner le numéro de préréglage de la station à supprimer. Ensuite, appuyer sur la touche ■ CLEAR puis appuyer sur la touche II SET dans les quatre secondes qui suivent.

Les numéros de préréglage de toutes les autres stations suivantes de la gamme sont aussi diminués d'une unité.

BASIC OPERATIONS

**A****B**

LOADING DISC → A

Press the CD button, then press the OPEN button to open the disc compartment. Load a disc with the label side up and close the disc compartment.

DISPLAY

- ① Total playing time of the disc
- ② Total number of tracks on the disc
- ③ Music calendar (only the first 16 tracks are displayed)

PLAYING DISC → B

Load disc.

Press the ▶▶ button.

Play begins with the first track.

DISPLAY

- ① Playing time of track
- ② Number of track being played flashes.
- ③ Number of track being played

To stop play, press the ■ button.

To pause play, press the II button. To resume play, press again.

To search for a particular point, keep the ▶▶ or ▶▶ button pressed and release the button at the desired point.

To skip to the beginning of a track, press the ▶▶ or ▶▶ button repeatedly.

To remove disc, press the OPEN button.

To start play when the power is off (Direct Play Function)

Press the CD button. The power is turned on and play of the loaded disc begins.

Selecting a track with the remote control → C

Press the numeric buttons and the +10 button to select a track.

Example:

To select the 25th track, press the +10, +10 and 5 buttons.

To select the 10th track, press the +10 and 0 buttons.

The selected track starts to play and play continues to the end of the disc.

NOTE

- When remove the disc, press the ■ button to stop play before pressing the OPEN button.
- Do not place more than one compact disc on the disc tray.
- Do not tilt the unit with disc loaded. Doing so may cause malfunctions.

OPERACIONES BASICAS

INTRODUCCION DE DISCO → A

Pulse el botón CD, y luego pulse el botón OPEN para abrir el compartimiento del disco. Cargue un disco con la cara de la etiqueta hacia arriba y cierre el compartimiento de disco.

VISUALIZACION

- ① Tiempo de reproducción total del disco
- ② Número total de canciones del disco
- ③ Calendario musical (sólo se visualizarán las primeras 16 canciones)

REPRODUCCION DE DISCO → B

Introduzca primero el disco.

Pulse el botón <>.

Comienza a reproducirse el primer tema.

VISUALIZACION

- ① Tiempo de reproducción de la canción que esté siendo reproducida
- ② El número de la canción que esté siendo reproducida parpadeará.
- ③ Número de la canción que esté siendo reproducida

Para detener la reproducción, pulse el botón ■.

Para hacer una pausa en la reproducción, pulse el botón II. Para reanudar la reproducción, pulse de nuevo este botón.

Para buscar un punto particular, mantenga pulsado el botón << o >> y deje de pulsarlo al llegar al punto deseado.

Para saltar hasta el principio de una canción, pulse repetidamente el botón << o >>.

Para quitar el disco, pulse el botón OPEN.

Para iniciar la reproducción cuando la alimentación esté desconectada (función de reproducción directa)

Pulse el botón CD. La alimentación se conectará y la reproducción del disco introducido empezará.

Selección de una canción con el control remoto → C

Pulse los botones numéricos y el botón +10 para seleccionar una canción.

Ejemplo:

Para seleccionar la canción número 25, pulse los botones +10, +10 y 5.

Para seleccionar la canción número 10, pulse los botones +10 y 0.

La canción seleccionada empezará a reproducirse y la reproducción continuará hasta que termine el disco.

NOTA

- Cuando desee retirar el disco, pulse el botón ■ para detener la reproducción antes de pulsar OPEN.
- No ponga más de un disco compacto en una misma bandeja de disco compacto.
- No incline la unidad habiendo disco introducido. Hacer esto podría causar averías.

OPERATIONS DE BASE

MISE EN PLACE DE DISQUE → A

Appuyer sur la touche CD, puis appuyer sur la touche OPEN pour ouvrir le compartiment à disque. Chargez un disque, étiquette vers le haut, et fermez le compartiment à disque.

AFFICHAGE

- ① Temps de lecture total du disque
- ② Nombre total de plages du disque
- ③ Indicateur de plages (seules les 16 premières plages sont affichées)

LECTURE DE DISQUE → B

Mettre de disque en place.

Appuyer sur la touche <>.

La lecture commence à la première plage.

AFFICHAGE

- ① Temps de lecture de la plage
- ② Le numéro de la plage en cours de lecture clignote.
- ③ Numéro de la plage en cours de lecture

Pour arrêter la lecture, appuyer sur la touche ■.

Pour mettre la lecture en pause, appuyer sur la touche II. Pour reprendre la lecture, appuyer de nouveau sur cette touche.

Pour rechercher un point particulier, tenir la touche << ou >> enfoncee et la relâcher quand le point souhaité est atteint.

Pour passer au début d'une plage, appuyer sur la touche << ou >> à plusieurs reprises.

Pour enlever des disque, appuyer sur la touche OPEN.

Pour démarrer la lecture quand l'alimentation est coupée (fonction de lecture directe)

Appuyer sur la touche CD. L'appareil est mis sous tension et la lecture du disque en place démarre.

Sélection d'une plage avec la télécommande → C

A l'aide des touches numériques et de la touche +10, sélectionner une plage.

Exemple:

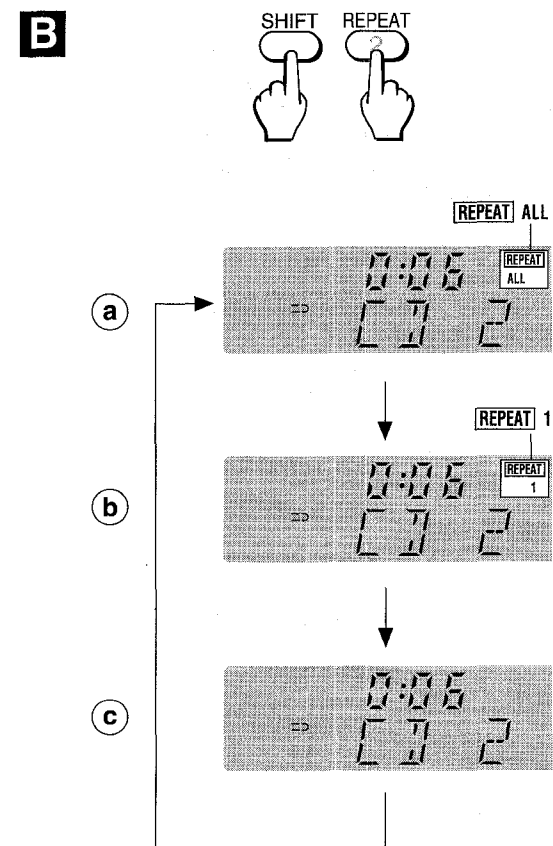
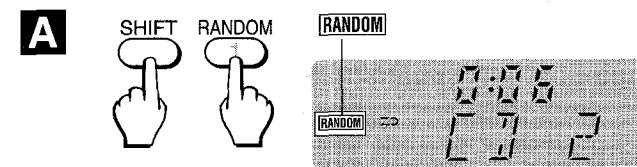
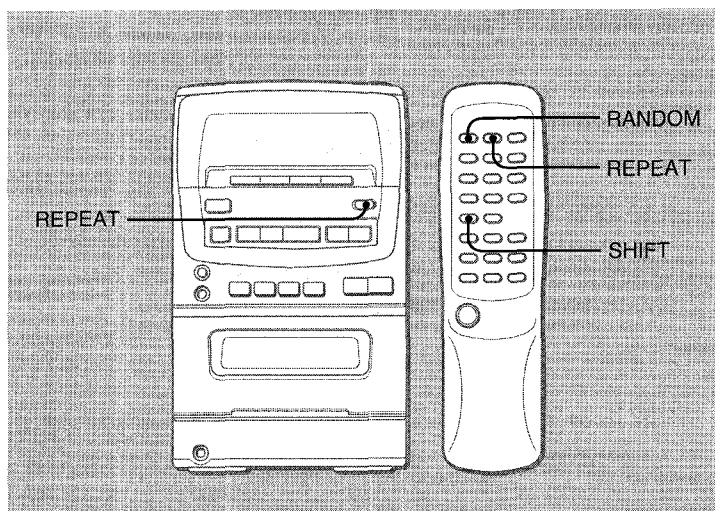
Pour sélectionner la vingt-cinquième plage, appuyer sur les touches +10, +10 et 5.

Pour sélectionner la dixième plage, appuyer sur les touches +10 et 0.

La lecture démarre à la plage sélectionnée et continue jusqu'à la fin du disque.

REMARQUE

- Lorsque vous retirez le disque, appuyez sur la touche ■ pour arrêter la lecture avant d'appuyer sur la touche OPEN.
- Ne pas mettre plus d'un disque compact sur un plateau.
- Ne pas incliner l'appareil avec des disques en place. Cela pourrait provoquer des pannes.



RANDOM PLAY → A

Use the remote control.

RANDOM play

All the tracks on the disc can be played randomly.

Press the RANDOM button while pressing the SHIFT button.
To cancel random play, repeat this procedure.

NOTE

- Even if the \blacktriangleleft button is pressed, a previously played track cannot be skipped during the random play. The unit returns to the beginning of the current track only.
- Direct selection of tracks with the numeric buttons is not possible during the random play.
- During RANDOM play, "REPEAT 1" play cannot be performed.

REPEAT PLAY → B

One or all the tracks can be played repeatedly.

To repeat the entire disc, turn on "REPEAT ALL".

To repeat the desired track, turn on "REPEAT 1".

Press the REPEAT button while pressing the SHIFT button.
Each time they are pressed, the operations can be selected cyclically.

- REPEAT ALL
- REPEAT 1
- Cancel

When using the main unit

Press the REPEAT button.

NOTE

- During "REPEAT ALL" play, RANDOM play can be performed.
- During "REPEAT 1" play, pressing the RANDOM button will cancel the operation.
- To repeat only selected tracks, program the desired tracks (see page 26) before choosing "REPEAT ALL" function.
To cancel it, press the buttons again.

REPRODUCCION ALEATORIA → A

Utilice el control remoto.

Reproducción aleatoria

Todas las pistas del disco pueden reproducirse aleatoriamente.
Pulse el botón RANDOM manteniendo presionado el botón SHIFT.

Para cancelar la reproducción aleatoria, repita este procedimiento.

NOTA

- Aunque se pulse el botón **◀◀**, una canción previamente reproducida no podrá ser omitida durante la reproducción. La unidad volverá solamente al principio de la canción actual.
- La selección de las canciones con los botones numéricos es imposible durante la reproducción.
- Durante la reproducción RANDOM no es posible realizar la función "REPEAT 1".

REPRODUCCIÓN REPETIDA → B

Es posible repetir la reproducción de uno de los temas o todos ellos.

Para repetir el disco completo, active "REPEAT ALL".

Para repetir un tema, active "REPEAT 1".

Presione el botón REPEAT mientras presiona el botón SHIFT.

Cada vez que están activadas, las operaciones pueden seleccionarse en forma de ciclo.

- ⓐ REPEAT ALL
- ⓑ REPEAT 1
- ⓒ Cancelación

Cuando utilice la unidad principal

Pulse el botón REPEAT.

NOTA

- Durante la reproducción "REPEAT ALL", es posible emplear RANDOM.
 - Durante la reproducción "REPEAT 1", si se pulsa el botón RANDOM se cancelará la operación.
 - Para repetir sólo los temas seleccionados, es necesario programarlos (consulte la página 27) antes de elegir la función "REPEAT ALL".
- Para cancelarla, pulse de nuevo el botón.

LECTURE ALEATOIRE → A

Utiliser la télécommande.

Lecture aléatoire

Toutes les pistes du disque peuvent être reproduites aléatoirement.

Tenir la touche SHIFT enfoncée et appuyer sur la touche RANDOM.

Pour annuler la lecture aléatoire, répétez cette procédure.

REMARQUE

- Même si on appuie sur la touche **◀◀**, la plage précédente ne peut pas être sautée pendant la lecture aléatoire. L'appareil revient au début de la plage courante seulement.
- La sélection directe des plages avec les touches numériques est impossible pendant la lecture aléatoire.
- En mode de lecture RANDOM, vous ne pouvez pas activer la lecture "REPEAT 1".

LECTURE REPETEE → B

Vous pouvez activer la lecture répétée d'une plage ou de toutes les plages.

Pour la lecture répétée du disque en entier, sélectionnez "REPEAT ALL".

Pour la lecture répétée d'une plage déterminée, sélectionnez "REPEAT 1".

Appuyer sur la touche REPEAT en maintenant enfoncee la touche SHIFT de la télécommande.

Chaque fois que vous appuyez sur la touche, les modes de lecture peuvent être sélectionnés suivant une séquence cyclique.

- ⓐ REPEAT ALL
- ⓑ REPEAT 1
- ⓒ Annulation

Lors de l'utilisation de l'appareil principal

Appuyer sur la touche REPEAT.

REMARQUE

- En mode de lecture "REPEAT ALL", vous pouvez activer la lecture RANDOM.
 - En mode de lecture "REPEAT 1", une pression sur la touche RANDOM désactive l'opération.
 - Pour reproduire uniquement des plages déterminées, programmez les plages voulues (voir page 27) avant de sélectionner la fonction "REPEAT ALL".
- Pour désactiver la fonction, appuyez à nouveau sur les mêmes touches.

PROGRAMMED PLAY

Up to 20 tracks can be programmed from the inserted disc.

Use the remote control.

- 1 Press the PRGM button while pressing the SHIFT button in stop mode.

The PRGM indicator flashes in the display.

- 2 Press the numeric buttons and the +10 button to program a track.

Example:

To select the 25th track, press the +10, +10 and 5 buttons.

To select the 10th track, press the +10 and 0 buttons.

DISPLAY

- ① Program number
- ② Selected track number
- ③ Total playing time of the selected tracks
- ④ Total number of selected tracks

- 3 Repeat step 2 to program other tracks.

- 4 Press the **◀▶** button to start play.

To check the program

Each time the **◀** or **▶** button is pressed before playing, a track number, and program number will be displayed.

To clear the program

Press the **■** CLEAR button in stop mode.

To add tracks to the program

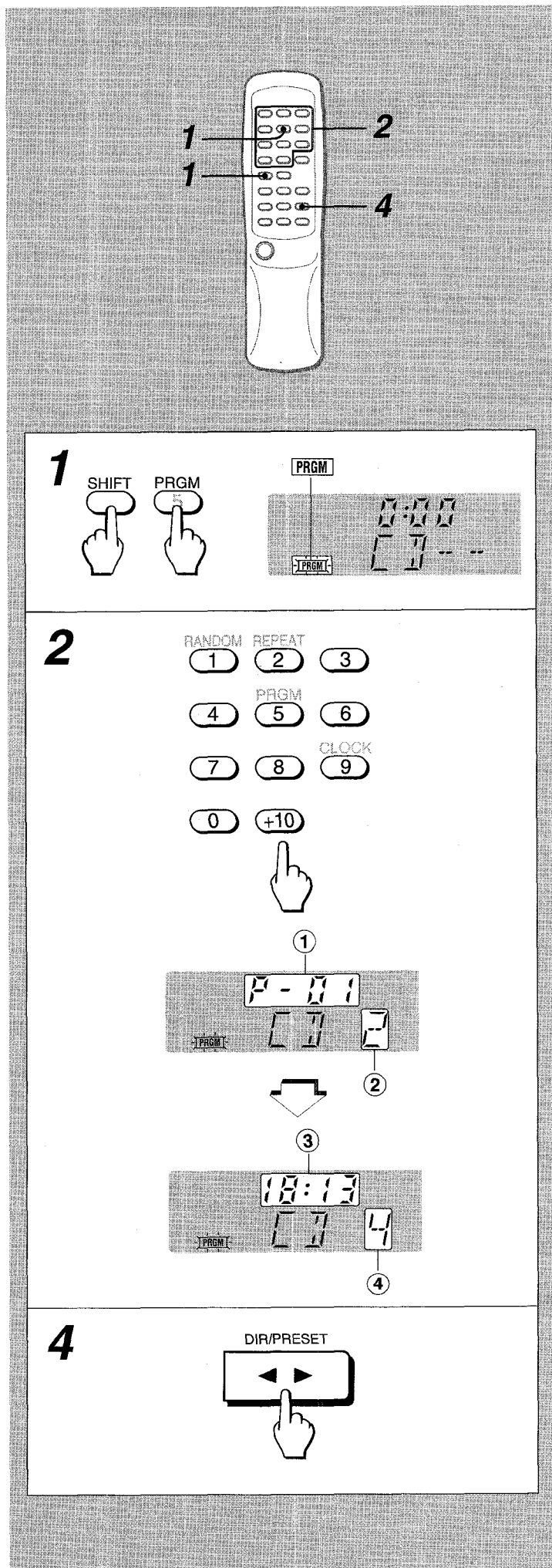
Before playing, repeat step 2. The track will be programmed after the last track.

To change the programmed tracks

Clear the program and repeat all the steps again.

NOTE

- During programmed play, the following operations cannot be performed:
 - Random play with the RANDOM button
 - One-track repeat (REPEAT 1) with the REPEAT button
- If programmed time is more than 99:59 minutes, or the disc track number 31 and above is programmed, total playing time shows **-- : --** in the display.



REPRODUCCION PROGRAMADA

Se podrá programar un máximo de 20 canciones de cualquiera del disco introducidos.

Utilice el control remoto.

1 Pulse el botón PRGM manteniendo presionado el botón SHIFT estando en el modo de parada.

El indicador PRGM parpadea en el visor.

2 Pulse los botones numéricos y el botón +10 para programar una canción.

Ejemplo:

Para seleccionar la canción número 25, pulse los botones +10, +10 y 5.

Para seleccionar la canción número 10, pulse los botones +10 y 0.

VISUALIZACION

① Número de programa

② Número de la canción seleccionada

③ Tiempo de reproducción total de las canciones seleccionadas

④ Número total de canciones seleccionadas

3 Repita el paso 2 para programar otras canciones.

4 Pulse el botón <> para iniciar la reproducción.

Para comprobar el programa

Cada vez que se pulse el botón << o >> antes de la reproducción, un número de canción y número de programa se visualizarán.

Para borrar el programa

Pulse ■ CLEAR en el modo de parada.

Para añadir canciones al programa

Antes de reproducir, repita el paso 2. La canción se programará después de la última canción programada.

Para cambiar las canciones programadas

Borre el programa y repita todos los pasos de programación.

NOTA

- Durante la reproducción programada, no podrá realizar las operaciones siguientes:
 - Reproducción aleatoria con el botón RANDOM
 - Repetición de un tema (REPEAT 1) con el botón REPEAT.
- Si el tiempo programado sobrepasa los 99:59 minutos, o si se programa la 31ava pista o posterior a ésta, el tiempo total de reproducción muestra -- : -- en el visualizador.

LECTURE PROGRAMMEE

On peut programmer un maximum de 20 plages de n'importe lequel de disque en place.

Utiliser la télécommande.

1 Appuyer sur la touche PRGM en maintenant enfoncee la touche SHIFT en mode d'arrêt.

L'indicateur PRGM clignote dans l'afficheur.

2 A l'aide des touches numériques et de la touche +10, programmer une plage.

Exemple:

Pour sélectionner la vingt-cinquième plage, appuyer sur les touches +10, +10 et 5.

Pour sélectionner la dixième plage, appuyer sur les touches +10 et 0.

AFFICHAGE

① Numéro de programme

② Numéro de la plage sélectionnée

③ Temps de lecture total des plages sélectionnées

④ Nombre total de plages sélectionnées

3 Répéter l'étape 2 pour programmer d'autres plages.

4 Appuyer sur la touche <> pour démarrer la lecture.

Pour contrôler le programme

A chaque pression sur la touche << ou >> avant la lecture, un numéro de plage et un numéro de programme sont affichés.

Pour effacer le programme

Appuyer sur la touche ■ CLEAR dans le mode arrêt.

Pour ajouter des plages au programme

Avant la lecture, répéter l'étape 2. La plage sera programmée à la suite de la dernière plage.

Pour changer les plages programmées

Effacer le programme puis répéter toutes les étapes.

REMARQUE

- Pendant la lecture programmée, les opérations suivantes sont impossibles:
 - Lecture aléatoire avec la touche RANDOM
 - Lecture répétée d'une plage (REPEAT 1) à l'aide de la touche REPEAT.
- Si la durée programmée dépasse 99:59 minutes ou si 31 plages ou plus sont programmées, la durée totale de lecture est indiquée par -- : -- sur l'affichage.

BASIC OPERATIONS

INSERTING TAPES

- You can select a reverse mode to play back one or both sides.
- Use normal (type I), CrO₂ (type II) or metal (type IV) tapes for playback.

Press the TAPE button and press the ▲ EJECT mark to open the cassette holder. → A

Insert a tape with the exposed side down and with the side to be played first facing out from the unit. Push the cassette holder to close.

To select a reverse mode → B

Each time the TAPE/REV MODE button is pressed, the reverse mode changes.

To play one side only, turn on \square .

To play from front side to back side once only, turn on $\square\square$.

To play both sides repeatedly, turn on $\square\square\square$.

PLAYING BACK A TAPE

Insert a tape.

Press the $\blacktriangleleft\triangleright$ button to start play. → C

DISPLAY

- ① Playback side of the tape
 $\blacktriangleright\square$: The side facing out from the unit (the front side) is being played.
 $\blacktriangleleft\square$: The side facing in toward the unit (the back side) is being played.
- ② Tape counter indicates the tape running length.

To stop play, press the \blacksquare button.

To pause play, press the $\blacksquare\square$ button. To resume play, press again.

To change the playback side, press the $\blacktriangleleft\triangleright$ DIR/PRESET button in play or pause mode.

To fast forward or rewind, press the $\blacktriangleleft\blacktriangleleft$ or $\triangleright\triangleright$ button in stop mode. Then press the \blacksquare button to stop the tape.

To start play when the power is off (Direct Play Function)

Press the TAPE button. The power is turned on and play of the inserted tape begins.

To set the tape counter to 0000

Press the \blacksquare CLEAR button in stop mode.

The counter is also set to 0000 when the cassette holder is opened.

About cassette tapes

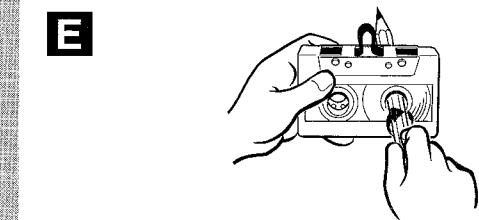
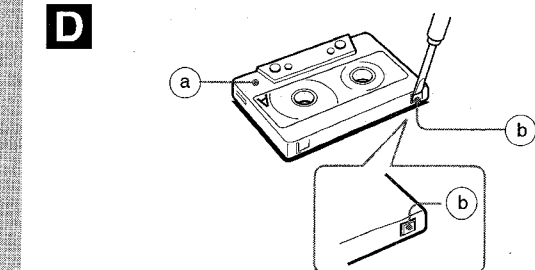
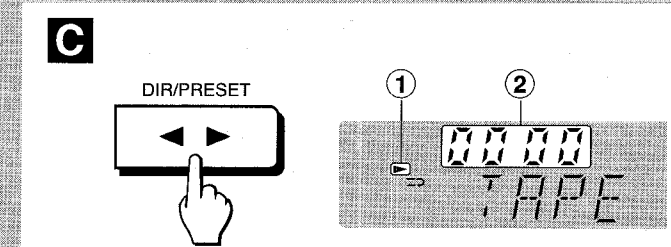
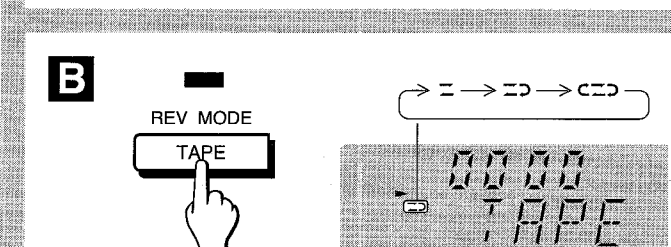
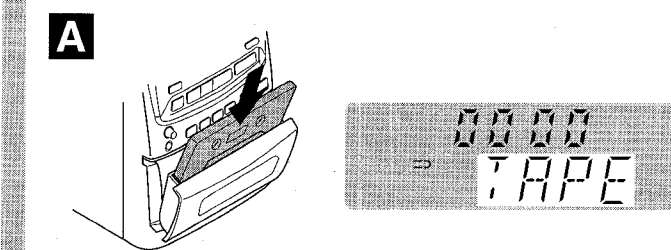
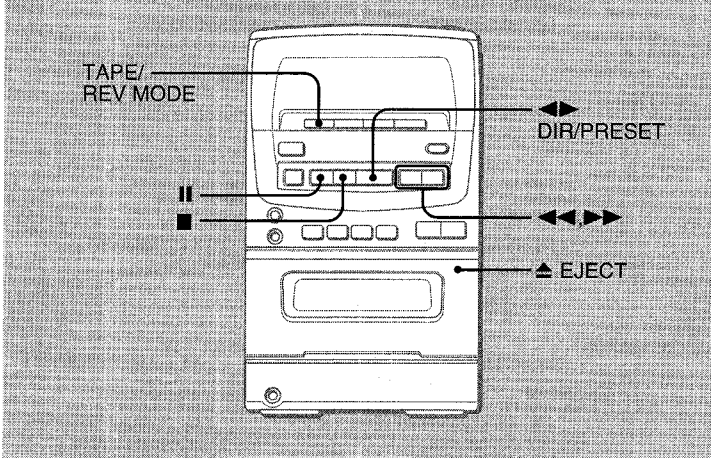
- **To prevent accidental erasure**, break off the plastic tabs on the cassette tape after recording with a screwdriver or other pointed tool. → D

ⓐ Side A/ ⓑ Tab for side A

To record on the tape again, cover the tab openings with cellophane tape, etc.

- **120-minute or longer tapes** are extremely thin and easily deformed or damaged. They are not recommended.

- **Take up any slack** in the tape with a pencil or similar tool before use. Slack tape may break or jam in the mechanism. → E



OPERACIONES BASICAS

INsercion de cintas

- Podrá seleccionar el modo de inversión para reproducir una o dos caras.
- Utilice cintas normales (tipo I), de CrO₂ (tipo II) o de metal (tipo IV) para la reproducción.

Pulse el botón TAPE y la marca ▲ EJECT para abrir el portacassette. → A

Inserte la cinta con el lado expuesto hacia abajo y el lado que se va a tocar primero hacia afuera de la unidad. Empuje el portacassette para cerrarlo.

Para seleccionar un modo de inversión → B

Cada vez que pulse el botón TAPE/REV MODE, el modo de inversión cambiará.

Para reproducir una cara solamente, encienda ▁.

Para reproducir la cara delantera y la trasera una vez solamente, encienda ▁□.

Para reproducir repetidamente ambas caras, encienda ▁□□.

REPRODUCCION DE UNA CINTA

Inserte una cinta.

Pulse el botón ▶▶ para iniciar la reproducción. → C
VISUALIZACION

- ① Cara de reproducción de la cinta
 - ▶: Se está tocando el lado hacia afuera de la unidad (el lado frontal).
 - ◀: Se está tocando el lado hacia dentro de la unidad (el lado trasero).
- ② El contador de cinta indica el movimiento de la cinta.

Para detener la reproducción, pulse el botón ■.

Para hacer una pausa en la reproducción, pulse el botón ▀.
Para reanudar la reproducción, púlselo otra vez.

Para cambiar la cara de reproducción, pulse el botón ▶▶ DIR/PRESET en el modo de reproducción o en el de pausa.

Avance rápido o rebobinado, pulse el botón ▲ o ▼ en el modo de parada. Luego pulse el botón ■ para detener la cinta.

Para iniciar la reproducción cuando la alimentación esté desactivada (función de reproducción directa)

Pulse el botón TAPE. La alimentación se conectará y la reproducción de la cinta insertada empezará.

Para poner el contador de cinta a 0000

Pulse el botón ■ CLEAR en el modo de parada.

El contador se pondrá también a 0000 cuando se abra el portacassette.

Acerca de las cintas de cassette

- **Para evitar la borradura accidental,** rompa con un destornillador u otra herramienta punta aguda las lengüetas de plástico del cassette antes de grabar → D
 - ⓐ Cara A/ ⓑ Lengüeta para la cara A
- Para volver a grabar en una cinta, tape las aberturas con cinta adhesiva, etc.
- **Las cintas de 120 minutos o más** son extremadamente finas y se deforman o estropean fácilmente. No son recomendadas.
- **Tense las cintas** con un lapicero o herramienta similar antes de utilizarlas. La cinta floja podría romperse o atascarse en el mecanismo. → E

OPERATIONS DE BASE

MISE EN PLACE DE CASSETTES

- On peut choisir un mode d'inversion pour lire une face ou les deux.
- Pour la lecture, utiliser des cassettes normales (type I), CrO₂ (type II) ou au métal (type IV).

Appuyer sur la touche TAPE puis appuyer sur la marque ▲ EJECT pour ouvrir le porte-cassette.

→ A

Introduire une cassette avec la partie exposée de la bande vers le bas et le côté à reproduire en premier face à l'extérieur. Pousser le porte-cassette pour le fermer.

Pour sélectionner un mode d'inversion → B

A chaque pression sur la touche TAPE/REV MODE, le mode d'inversion change.

Pour lire une seule face, allumer ▁.

Pour lire de la face avant à la face arrière une seule fois, allumer ▁□.

Pour lire les deux faces à plusieurs reprises, allumer ▁□□.

LECTURE D'UNE CASSETTE

Mettre une cassette en place.

Appuyer sur la touche ▶▶ pour démarrer la lecture.
→ C

AFFICHAGE

- ① Face lue de la cassette

▶: Le côté face à l'extérieur (le côté avant) est reproduit.

◀: Le côté faisant face à l'unité (le côté arrière) est reproduit.

- ② Compteur indiquant la durée de défilement de la bande.

Pour arrêter la lecture, appuyer sur la touche ■.

Pour mettre la lecture en pause, appuyer sur la touche ▀. Pour reprendre la lecture, appuyer de nouveau sur cette touche.

Pour changer de face lue, appuyer sur la touche ▶▶ DIR/RESET pendant la lecture ou le mode pause.

Pour obtenir une avance rapide ou un rebobinage, appuyer sur la touche ▲ ou ▼ en mode arrêt. Ensuite, appuyer sur la touche ■ pour arrêter le défilement.

Pour démarrer la lecture quand l'alimentation est coupée (fonction de lecture directe)

Appuyer sur la touche TAPE. L'appareil est mis sous tension et la lecture de la cassette en place commence.

Pour mettre le compteur à 0000

Appuyer sur la touche ■CLEAR dans le mode arrêt.

Le compteur est aussi mis à 0000 quand le porte-cassette est ouvert.

Au sujet des cassettes

- **Pour éviter un effacement accidentel,** utiliser un tournevis ou tout autre objet effilé pour casser les ergots en plastique après l'enregistrement. → D
 - ⓐ Face A/ ⓑ Ergot pour la face A
- Pour enregistrer de nouveau sur une cassette, recouvrir les cavités des ergots avec du ruban adhésif, etc
- **Le ruban magnétique des cassettes de 120 minutes ou plus** est extrêmement fin et se déforme et s'endommage facilement. Ces cassettes ne sont pas recommandées.
- Avant d'utiliser une cassette, utiliser un crayon ou un objet similaire pour **tendre le ruban magnétique**. Un ruban magnétique détendu peut se rompre ou s'emmêler dans le mécanisme. → E

BASIC RECORDING

Preparation

- Wind up the tape to the point where recording will start.
- Only normal (type I) tapes can be recorded.

1 Insert the tape to be recorded on into the deck.

Insert the tape with the side to be recorded first facing out from the unit and the exposed side down.

2 Press the TAPE/REV MODE button to select the reverse mode.

To record on one side only, turn on \square .

To record on both sides, turn on $\square\square$ or $\square\square\square$.

3 Press one of the function buttons and prepare the source to be recorded.

To record from a CD, press the CD button and load the disc.

To record from a radio broadcast, press the TUNER button and tune in to a station.

To record from the connected source, press the AUX/VIDEO button and play.

4 Press the ● REC button to start recording.

When the selected function is CD, playback and recording start simultaneously.

When using the remote control, first press the ● REC button and then press the $\blacktriangle\blacktriangleright$ button within 2 seconds.

REC will be displayed during recording.

To stop recording, press the ■ button.

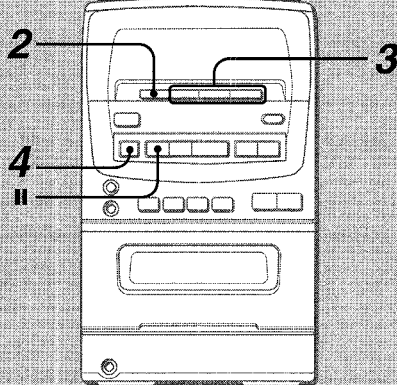
To pause recording, press the □ button. (Applicable when the source is TUNER or AUX/VIDEO.) To resume recording, press again.

To reduce the noise interference of an MW/LW broadcast (for K model)

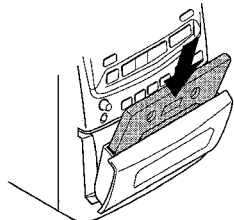
Press the BAND button while pressing the SHIFT button on the remote control to reduce the noise interference when recording an MW/LW broadcast. Each time the buttons are pressed, the dot light ① is turned on and off in the display window. → A

NOTE

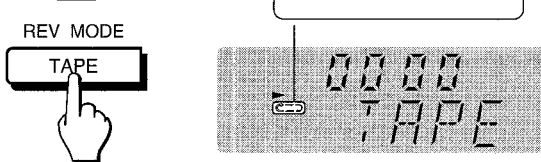
Recording cannot be done when the TAPE button is selected.



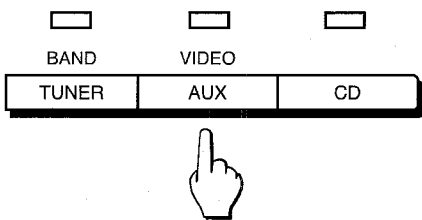
1



2



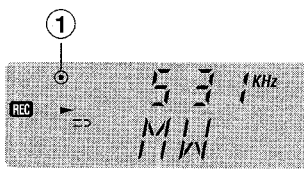
3



4



A



GRABACION BASICA

Preparación

- Bobine la cinta hasta el punto donde vaya a empezar la grabación.
- Sólo es posible grabar cintas normales (tipo I).

1 Inserte la cinta que vaya a grabar en la platina.
Inserte la cinta con el lado que se va a grabar hacia afuera de la unidad y el lado expuesto hacia abajo.

2 Pulse el botón TAPE/REV MODE para seleccionar el modo de inversión.

Para grabar una cara solamente, encienda $\overline{\square}$.

Para grabar en ambas caras, encienda $\square\odot$ o $\square\square$.

3 Pulse uno de los botones de función y prepare la fuente de sonido de grabación.

Para grabar de un disco compacto, pulse el botón CD e introduzca el disco compacto.

Para grabar una radiodifusión, pulse el botón TUNER y sintonice la emisora.

Para grabar de una fuente de sonido conectada, pulse el botón AUX/VIDEO y active la reproducción.

4 Pulse el botón ● REC para iniciar la grabación.

Cuando la función seleccionada sea CD, la reproducción y la grabación empezarán simultáneamente.

Si utiliza el control remoto, pulse el botón ● REC en primer lugar y, a continuación, pulse el botón $\blacktriangleleft\triangleright$ en un intervalo de 2 segundos.

REC se visualizarán durante la grabación.

Para detener la grabación, pulse el botón ■.

Para hacer una pausa en la grabación, pulse el botón II. (Puede aplicarse cuando la fuente de sonido sea TUNER o AUX/VIDEO.) Para reanudar la grabación, pulse de nuevo el botón.

Para reducir el ruido de interferencias de una emisión MW/LW (para el modelo K)

Pulse el botón BAND mientras pulsa el botón SHIFT en el mando a distancia para reducir el ruido de interferencias durante la grabación de una emisión MW/LW. Cada vez que pulse los botones, la luz de puntos ① se enciende y apaga en el visor.
→ A

NOTE

No es posible grabar cuando el botón TAPE activado.

ENREGISTREMENT DE BASE

Préparation

- Bobiner la cassette jusqu'à l'endroit où on veut démarrer l'enregistrement.
- Vous ne pouvez enregistrer que sur des cassettes normales (type I).

1 Insérer la cassette à enregistrer dans la platine.
Introduire la cassette avec la côté à enregistrer en premier face à l'extérieur et la partie exposée de la bande vers le bas.

2 Appuyer sur la touche TAPE/REV MODE pour sélectionner le mode d'inversion.

Pour enregistrer sur une face seulement, allumer $\overline{\square}$.

Pour enregistrer sur les deux faces, allumer $\square\odot$ ou $\square\square$.

3 Appuyer sur une des touches de fonction et préparer la source à enregistrer.

Pour enregistrer à partir d'un disque compact, appuyer sur la touche CD et mettre le disque en place.

Pour enregistrer une émission de radio, appuyer sur la touche TUNER et accorder sur une station.

Pour enregistrer à partir de la source connectée, appuyer sur la touche AUX/VIDEO et mettre la source en marche.

4 Appuyer sur la touche ● REC pour démarrer l'enregistrement.

Quand la fonction sélectionnée est CD, la lecture et l'enregistrement démarrent simultanément.

Avec la télécommande, appuyez d'abord sur la touche ● REC, puis sur $\blacktriangleleft\triangleright$ dans les deux secondes qui suivent.

REC sont affichés pendant la enregistrement.

Pour arrêter l'enregistrement, appuyer sur la touche ■.

Pour mettre l'enregistrement en pause, appuyer sur la touche II. (Applicable quand la source est TUNER ou AUX/VIDEO.) Pour reprendre l'enregistrement, appuyer de nouveau sur cette touche.

Pour réduire les interférences en PO/GO (modèle K)

Appuyez sur BAND tout en appuyant sur la touche SHIFT de la télécommande afin de réduire les interférences lors d'un enregistrement en PO/GO. Chaque fois que vous appuyez sur la touche, le témoin ① s'allume et s'éteint dans l'afficheur.
→ A

REMARQUE

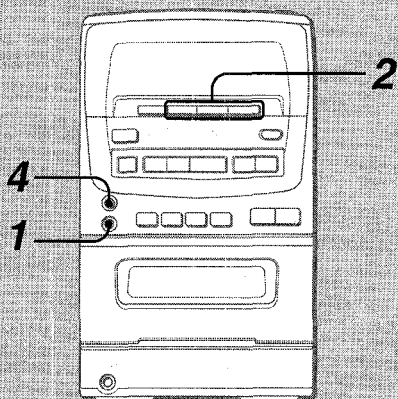
L'enregistrement est impossible si vous avez sélectionné la touche TAPE.

MICROPHONE MIXING

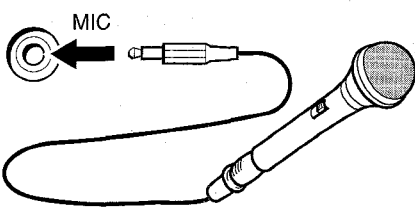
A microphone (not supplied) can be connected to this unit, allowing you to sing along to music sources. Use a microphone with a mini plug (ø3.5 mm, 1/8 inch).

Before connecting a microphone

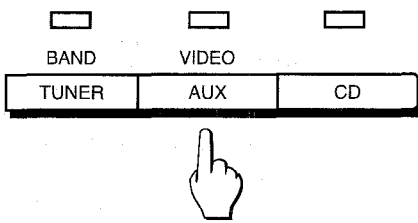
Set the MIC VOL control to MIN.



1



2



4



To record microphone sound mixed with source sound

Follow the procedure for recording from the source.

When not using the microphones

Set the MIC VOL control to MIN and remove the microphones from the MIC jacks.

NOTE

- If the microphone is held too near the speakers, a howling sound may be produced. In this case, hold the microphone away from the speakers, or decrease the sound level using the MIC VOL control.
- If sound through the microphone is extremely loud, it may be distorted. In this case, turn the MIC VOL control toward MIN.

Recommended microphone

Use of a unidirectional type microphone is recommended to prevent howling. Contact your local Aiwa dealer for details.

MEZCLA MICROFONICA

Es posible conectar un micrófono (no suministrado) a la unidad; esto le permitirá cantar con pistas de música. Utilice un micrófono con mini clavija (3,5 mm ø).

Antes de conectar un micrófono

Ponga el control MIC VOL en MIN.

1 Conecte su micrófono a la toma MIC.

2 Pulse uno de los botones de función para seleccionar la fuente de sonido que vaya a ser mezclada y luego reproduzcala.

3 Ajuste el volumen y el tono de la fuente de sonido.

4 Ajuste el volumen del micrófono con el control MIC VOL.

Para grabar el sonido de micrófono mezclado con el sonido de la fuente

Siga el procedimiento de grabación de la fuente de sonido.

Cuando no utilice los micrófonos

Ponga los controles MIC VOL en MIN y desconecte los micrófonos de las tomas MIC.

NOTA

- Si el micrófono se pone demasiado cerca de los altavoces quizá se produzca un ruido de aullido. En este caso, sepere el micrófono de los altavoces o disminuya el nivel del sonido empleando el control MIC VOL.
- Si el sonido del micrófono se pone a un nivel demasiado alto quizá se distorsione. En este caso, gire el control MIC VOL hacia MIN.

Micrófono recomendado

Se recomienda utilizar un micrófono tipo unidireccional para evitar el aullido. Póngase en contacto con su concesionario Aiwa para que le dé los detalles.

MIXAGE AVEC MICROPHONE

Vous pouvez raccorder un microphone (non fournis) à cet appareil de manière à accompagner en chantant les sources musicales de votre choix.

Utiliser un (des) microphone(s) à mini-fiche (3,5 mm ø).

Avant de brancher un microphone

Régler la commande MIC VOL sur MIN.

1 Brancher le microphone sur une prise MIC.

2 Appuyer sur une des touches de fonction pour sélectionner la source à mixer, et mettre cette source en marche.

3 Régler le volume et la tonalité de la source.

4 Régler le volume du microphone avec la commande MIC VOL.

Pour enregistrer le son du microphone mixé avec la source sonore

Suivre la procédure d'enregistrement à partir de la source.

Quand on n'utilise pas les microphones

Régler les commandes MIC VOL sur MIN et débrancher les microphones des prises MIC.

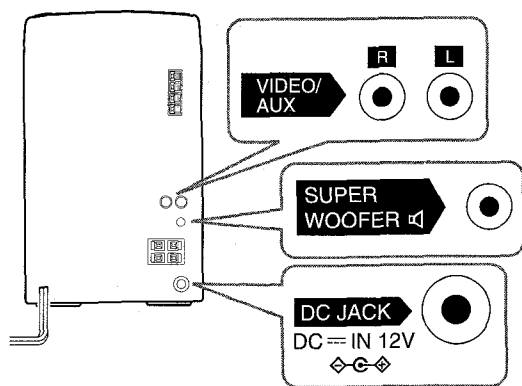
REMARQUE

- Si un microphone est placé trop près d'une enceinte, un bruit de hurlement risque de se produire. Le cas échéant, éloigner le microphone de l'enceinte ou baisser le niveau sonore à l'aide de la commande MIC VOL.
- Si le son d'un microphone est extrêmement fort, il peut être déformé. Le cas échéant, tourner la commande MIC VOL vers MIN.

Microphone recommandé

L'utilisation d'un microphone de type unidirectionnel est recommandée pour éviter le hurlement. Pour plus de détails, contacter le distributeur Aiwa local.

CONNECTING OPTIONAL EQUIPMENT → A



Refer to the operating instructions of the connected equipment for details.

- The connecting cords are not supplied. Obtain the necessary connecting cords.
- Consult your local Aiwa dealer for recommended equipment.

VIDEO/AUX JACKS

Sound signals can be input to this unit through the jacks. Use a cable with RCA phono plugs to connect audio equipment (turntables, LD players with analog output jacks, VCRs, etc.). Connect the red plug to the R jack, and the white plug to the L jack.

When connecting a turntable

Use an Aiwa turntable equipped with a built-in equalizer amplifier.

SUPER WOOFER JACK

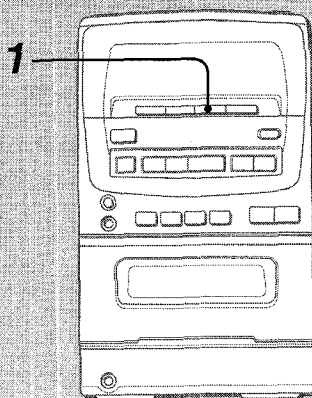
Connect an optional powered sub woofer with a built-in-amplifier to the jack.

DC JACK (12 V)

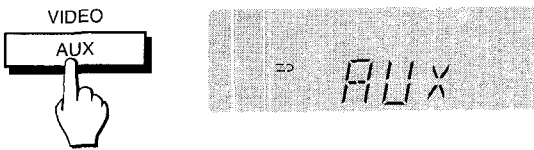
Connect the Aiwa DCW-50 car battery cord to the jack. Then connect the other end to the cigarette lighter socket of the car.

- When the unit is used with the car battery cord, the clock does not operate.
- After switching from DC voltage to AC voltage, the current time must be set again.
- Use the Aiwa DCW-50 car battery cord only.
- When operating on car battery (DC 12 V), the POWER button on the remote control does not operate. Press the POWER button on the unit to turn the unit on. After the power is turned on, the remote control is operational.

B



1



LISTENING TO EXTERNAL SOURCES → B

To play equipment connected to the VIDEO/AUX jacks, proceed as follows.

1 Press the AUX/VIDEO button.

"AUX" is displayed.

2 Play the connected equipment.

CONEXION DE EQUIPO OPCIONAL

→ A

Consulte el manual de instrucciones del equipo conectado para tener más detalles.

- Los cables de conexión no están suministrados. Obtenga los que sean necesarios.
- Con respecto a la información sobre equipos adicionales recomendados, consulte a su proveedor Aiwa.

TOMAS DE VIDEO/EQUIPO AUXILIAR (VIDEO/AUX)

Las señales de sonido se podrán entrar en esta unidad a través de los enchufes.

Utilice un cable con clavijas fono RCA para conectar un equipo de audio (giradiscos, reproductores de discos láser con tomas de salida analógica, videos, etc.).

Conecte la clavija roja a la toma R, y la clavija blanca a la toma L.

Cuando conecte un giradiscos

Utilice un giradiscos Aiwa equipado con amplificador ecualizador incorporado.

TOMA DE SUBALTAVOZ PARA GRAVES (SUPER WOOFER)

Conecte un subaltavoz para graves de alimentación opcional con amplificador incorporado a esta toma.

TOMA CC (12 V)

Conecte el cable de batería para automóvil Aiwa DCW-50 a esta toma. A continuación, conecte el otro extremo a la clavija del encendedor de cigarrillos del automóvil.

- Si la unidad se utiliza con el cable de batería para automóvil el reloj no funcionarán.
- Cada vez que cambie de voltaje CC a CA, deberá volver a programar la hora.
- Utilice sólo el cable de batería para automóvil Aiwa DCW-50.
- Si utiliza la batería para automóvil (CC 12 V), el botón POWER del mando a distancia no funcionará. Pulse el botón POWER de la unidad para activarla. Después de activar la unidad, podrá utilizar el mando a distancia.

ESCUCHA DE FUENTES DE SONIDO EXTERNAS → B

Para hacer la reproducción en el equipo conectado a las tomas VIDEO/AUX, siga el procedimiento siguiente.

1 Pulse el botón AUX/VIDEO.

Se visualiza "AUX".

2 Haga la reproducción en el equipo conectado.**CONNEXION D'UN APPAREIL OPTIONNEL → A**

Pour plus de détails, se reporter au mode d'emploi de l'appareil connecté.

- Les cordons de raccordement ne sont pas fournis. Se procurer les cordons de raccordement nécessaires.
- Pour les appareils optionnels recommandés, consulter le distributeur Aiwa local.

PRISES VIDEO/AUX

Le signal sonore peut être fourni à cet appareil via les prises. Utiliser un câble à fiches phono RCA pour connecter un appareil audio (tourne-disque, lecteur de disque laser avec prises de sortie analogique, magnétoscope, etc.).

Connecter la fiche rouge à la prise R et la fiche blanche à la prise L.

Connexion d'un tourne-disque

Utiliser un tourne-disque Aiwa muni d'un amplificateur à égaliseur intégré.

PRISE SUPER WOOFER

Connecter un caisson de graves alimenté optionnel muni d'un amplificateur intégré à cette prise.

PRISE CC (12 V)

Raccordez le cordon adaptateur pour automobile DCW-50 à la prise CC. Raccordez ensuite l'autre extrémité du cordon à la prise d'allume-cigare du véhicule.

- Lorsque l'appareil est alimenté une prise d'allume-cigare le l'horloge ne fonctionnent pas.
- Après avoir commuté la tension CC pour la tension CA, vous devez recommencer le réglage de l'heure.
- Utilisez uniquement un cordon pour batterie Aiwa DCW-50.
- Lorsque l'appareil est alimenté sur une prise d'allume-cigare (12 V CC), la touche POWER de la télécommande ne fonctionne pas. Appuyez sur la touche POWER de l'appareil pour l'allumer. Une fois l'alimentation CA rétablie, la télécommande redévient opérationnelle.

ECOUTE DE SOURCES EXTERNES

→ B

Pour utiliser l'appareil connecté aux prises VIDEO/AUX, procéder de la manière suivante.

1 Appuyer sur la touche AUX/VIDEO.
"AUX" est affiché.**2 Mettre l'appareil connecté en marche.**

CARE AND MAINTENANCE

Occasional care and maintenance of the unit and the software are needed to optimize the performance of your unit.

To clean the cabinet

Use a soft cloth lightly moistened with mild detergent solution. Do not use strong solvents, such as alcohol, benzine or thinner.

To clean the heads and tape paths → A

After every 10 hours of use, clean the heads and tape paths with a head cleaning cassette or cotton swab moistened with cleaning fluid or denatured alcohol. (These cleaning kits are commercially available.)

When cleaning with a cotton swab **a**, wipe the recording/playback head **b**, erasure head **c**, capstans **d**, and pinchrollers **e**.

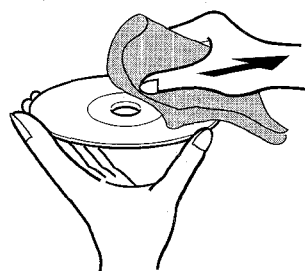
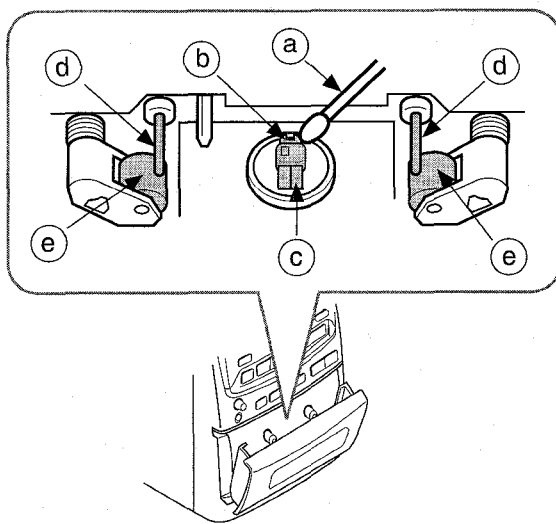
After cleaning the heads and tape paths with a liquid head cleaning cassette or a moistened swab, wait until the cleaned parts are completely dried before inserting the tapes.

To demagnetize the heads

The heads may become magnetized after long-term use. This may narrow the output range of recorded tapes and increase noise. After 20 to 30 hours use, demagnetize the heads with any commercially available demagnetizer.

Care of discs → B

- When a disc becomes dirty, wipe the disc from the center out with a cleaning cloth.
- After playing a disc, store the disc in its case. Do not leave the disc in places that are hot or humid.



SPECIFICATIONS

MAIN UNIT

<FM tuner section>

Tuning range	87.5 MHz to 108 MHz
Usable sensitivity(IHF)	13.2 dBf
Antenna terminals	75 ohms (unbalanced)

<AM/MW tuner section>

Tuning range	531 kHz to 1602 kHz (9 kHz step) 530 kHz to 1710 kHz (10 kHz step)
Usable sensitivity	350 µV/m
Antenna	Loop antenna

<LW tuner section> (for K model)

Tuning range	144 kHz to 290 kHz
Usable sensitivity	1400 µV/m
Antenna	Loop antenna

<Amplifier section>

Power output	U: 8 W + 8 W (1 kHz, T.H.D. 10%, 6 ohms) LH: 8 W + 8 W (6 ohms, T.H.D. 10%) K: Rated: 6 W + 6 W (6 ohms, T.H.D. 1%, 1 kHz/DIN 45500) Reference: 8 W + 8 W (6 ohms, T.H.D. 10%, 1 kHz/DIN 45324) DIN MUSIC POWER 16 W + 16 W
--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

To be continued.

CUIDADOS Y MANTENIMIENTO

El mantenimiento y el cuidado ocasional de la unidad y del software resultan necesarios para optimizar las prestaciones de su unidad.

Para limpiar la caja

Utilice un paño blando humedecido un poco en una solución de detergente suave. No utilice nunca disolventes fuertes tales como alcohol, bencina o diluyente.

Para limpiar las cabezas y los puntos por donde pasa la cinta → A

Después de cada 10 horas de funcionamiento, límpie las cabezas y los puntos por donde pasa la cinta con un cassette de limpieza de cabezas o un pedazo de algodón humedecido con líquido de limpieza o alcohol desnaturizado. (Estos juegos de limpieza pueden adquirirse en los comercios del ramo.)

Cuando limpie con una pedazo de algodón (a), límpie la cabeza de grabación/reproducción (b), la cabeza de borrado (c), los cabrestantes (d) y los rodillos de presión (e).

Después de limpiar las cabezas y los puntos por donde pasa la cinta con un cassette de limpieza de cabezas que emplee líquido o un pedazo de algodón humedecido en líquido de limpieza, espere hasta que las partes limpiadas estén completamente secas antes de introducir las cintas.

Para desimanar las cabezas

Las cabezas pueden imanarse después de un largo tiempo de uso. Esto puede reducir la gama de salida de las cintas grabadas y aumentar el ruido. Después de 20 a 30 horas de uso, desimanane las cabezas con cualquier desimánador que se venda en el comercio del ramo.

Cuidado de los discos → B

- Cuando un disco esté sucio, límpielo desde el centro hacia afuera con un paño de limpieza
- Después de reproducir un disco, guárdelo en su caja. No deje los discos en lugares calientes o húmedos.

ESPECIFICACIONES

UNIDAD PRINCIPAL

<Sección del sintonizador de FM>

Gama de sintonización 87,5 MHz a 108 MHz

Sensibilidad útil (IHF) 13,2 dBf

Terminales de antena 75 ohmios (desequilibrada)

<Sección del sintonizador de AM/MW>

Gama de sintonización 531 kHz a 1602 kHz (pasos de 9 kHz)

530 kHz a 1710 kHz (pasos de 10 kHz)

Sensibilidad útil 350 µV/m

Antena Antena de cuadro

<Sección del sintonizador de LW>

Gama de sintonización 144 kHz a 290 kHz

1400 µV/m

Antena Antena de cuadro

<Sección del amplificador>

Potencia de salida

U:

8 W + 8 W (1 kHz, distorsión armónica total del 10%, 6 ohmios)

LH:

8 W + 8 W (6 ohmios, distorsión armónica total del 10%)

K:

Nominal: 6 W + 6 W (6 ohmios, distorsión armónica total del 1%, 1 kHz/DIN 45500)

Referencia 8 W + 8 W (6 ohmios, distorsión armónica total del 10%, 1 kHz/DIN 45324)

DIN MUSIC POWER 16 W + 16 W

SOINS ET ENTRETIEN

Un entretien et des soins réguliers de l'appareil et des disques et cassettes sont nécessaires pour assurer un fonctionnement optimal.

Nettoyage du coffret

Utiliser un chiffon doux légèrement imbibé d'une solution détergente douce. Ne pas utiliser de solvants forts, tels que de l'alcool, de la benzine ou du diluant.

Nettoyage des têtes et des chemins de bande → A

Toutes les dix heures d'utilisation, nettoyer les têtes et les chemins de bande avec une cassette de nettoyage ou un coton-tige imbibé d'un liquide de nettoyage ou d'alcool dénaturé. (Des kits de nettoyage sont disponibles dans le commerce.)

Lors du nettoyage avec un coton-tige (a), essuyer la tête d'enregistrement/de lecture (b), la tête d'effacement (c), les cabestans (d) et les galets presseurs (e).

Après le nettoyage des têtes et des chemins de bande avec une cassette de nettoyage à liquide ou avec un coton-tige imbibé, attendre que les parties nettoyées soient complètement sèches avant de mettre des cassettes en place.

Pour démagnétiser les têtes

A la longue, les têtes peuvent devenir magnétisées. Ceci peut restreindre la plage de sortie des cassettes enregistrées et augmenter le bruit. A l'aide d'un dispositif de démagnétisation disponible dans le commerce, démagnétiser les têtes toutes les 20 à 30 heures d'utilisation.

Soin des disques → B

- Si un disque est sale, l'essuyer du centre vers l'extérieur à l'aide d'un chiffon de nettoyage.
- Après la lecture d'un disque, le ranger dans son étui. Ne pas laisser le disque dans un endroit chaud ou humide.

SPECIFICATIONS

APPAREIL PRINCIPAL

<Partie tuner FM>

Plage d'accord 87,5 MHz à 108 MHz

Sensibilité utile (IHF) 13,2 dBf

Bornes d'antenne 75 ohms (asymétrique)

<Partie tuner AM/MW>

Plage d'accord 531 kHz à 1602 kHz (pas de 9 kHz)

530 kHz à 1710 kHz (pas de 10 kHz)

Sensibilité utile 350 µV/m

Antenne Antenne cadre

<Partie tuner LW>

Plage d'accord 144 kHz à 290 kHz

1400 µV/m

Antenne Antenne cadre

<Partie amplificateur>

Puissance de sortie

U: 8 W + 8 W (1 kHz, D.H.T. 10%, 6 ohms)

LH:

8 W + 8 W (6 ohms, D.H.T. 10%)

K:

Nominale: 6 W + 6 W (6 ohms, D.H.T. 1%, 1 kHz/DIN 45500)

Référence. 8 W + 8 W (6 ohms, D.H.T. 10%, 1 kHz/DIN 45324)

DIN MUSIC POWER 16 W + 16 W

SPECIFICATIONS**Total harmonic distortion**

0.1 % (2.6 W, 1 kHz, 6 ohms)
Inputs VIDEO/AUX: 0.5 V
Outputs SUPER WOOFER: 1.1 V
 SPEAKERS: accepts speakers of 6 ohms or more
 PHONES (stereo minijack): accepts headphones of 32 ohms or more

Cassette deck section

Track format 4 tracks, 2 channels stereo
Frequency response CrO₂ tape: 50 Hz – 16000 Hz
 Normal tape: 50 Hz – 15000 Hz
Signal-to-noise ratio 50 dB (CrO₂ tape peak level above 1 kHz)
Recording system AC bias
Heads Recording/playback head × 1
 Erase head × 1

Compact disc player section

Laser Semiconductor laser ($\lambda = 780$ nm)
D-A converter 1 bit linear
Signal-to-noise ratio 75 dB (1 kHz, 0 dB)
Harmonic distortion 0.2 % (1 kHz, -20 dB)
Wow and flutter Unmeasurable

SPEAKER SYSTEM

Cabinet type 2 way, bass reflex
Speaker Woofer:
 127 mm (5 in.) cone type
 Tweeter:
 25 mm (1 in.) ceramic type
Impedance 6 ohms
Output sound pressure level 88 dB/W/m
Dimensions (W × H × D) 155 × 262 × 246 mm
 (6 $\frac{1}{8}$ × 10 $\frac{3}{8}$ × 9 $\frac{3}{4}$ in.)
Weight 1.81 kg (4 lbs)

GENERAL

Power requirements **AC**
 U: 120 V, 60 Hz
 K: 230 V, 50 Hz
 LH: 120/220-240 V AC switchable,
 50/60 Hz
DC: 12 V
Power consumption U, LH: 35 W
 K: 65 W
Dimensions of main unit 163 × 263 × 265 mm
 (W × H × D) (6 $\frac{1}{2}$ × 10 $\frac{3}{8}$ × 10 $\frac{1}{2}$ in.)
Weight of main unit 2.95 kg (6 lbs 8 oz.)

Specifications and external appearance are subject to change without notice due to product improvement.

Distorsión armónica total

0,1 % (2,6 W, 1 kHz, 6 ohmios)

Entradas

VIDEO/AUX: 0.5 V

Salidas

SUPER WOOFER: 1.1 V

SPEAKERS: acepta altavoces de 6 ohmios o más

PHONES (minitoma estéreo): acepta auriculares de 32 ohmios o más

Sección de la platina**Formato de pistas**

4 pistas, 2 canales estéreo

Respuesta de frecuenciaCinta de CrO₂: 50 Hz – 16000 Hz

Cinta normal: 50 Hz – 15000 Hz

Relación señal a ruido50 dB (Nivel de cresta a más de 1 kHz con cinta de CrO₂)**Sistema de grabación**

Polarización de CA

Cabezas

1 cabeza de grabación/reproducción

1 cabeza de borrado

Sección del reproductor de discos compactos**Láser**Láser de semiconductor
(λ = 780 nm)**Convertidor D-A**

1 bit lineal

Relación señal a ruido

75 dB (1 kHz, 0 dB)

Distorsión armónica

0,2 % (1 kHz, -20 dB)

Fluctuación y trémolo

No se puede medir

SISTEMA DE ALTAVOCES**Tipo de caja**

2 vías, reflejo de graves

Altavoces

Altavoz para graves.

127 mm, tipo cónico

Altavoz para agudos:

25 mm, tipo cerámico

Impedancia

6 ohmios

Nivel de presión acústica de salida

88 dB/W/m

Dimensiones (An × Al × Prof)

155 × 262 × 246 mm

Peso

1,81 kg

GENERALIDADES**Alimentación****CA**

U: 120 V, 60 Hz

K: 230 V, 50 Hz

LH: 120/220-240 V CA, intercambiable,
50/60 Hz**CC: 12 V****Consumo**

U, LH: 35 W

K: 65 W

Dimensiones de la unidad**principal (An × Al × Prof)** 163 × 263 × 265 mm**Peso de la unidad principal**

2,95 kg

Las especificaciones y el aspecto exterior están sujetos a cambios sin previo aviso debido a mejoras del producto.

Distorsión armónica total

0,1 % (2,6 W, 1 kHz, 6 ohms)

Entrées

VIDEO/AUX: 0.5 V

Sorties

SUPER WOOFER: 1.1 V

SPEAKERS: accepte des enceintes de 6 ohms ou plus

PHONES (minprise stéréo): accepte un casque de 32 ohms ou plus

Partie magnétocassette**Format de piste**

4 pistas, 2 canaux stéréo

Réponse en fréquenceBande CrO₂: 50 Hz – 16000 Hz

Bande normale: 50 Hz – 15000 Hz

Rapport signal/bruit50 dB (Bande CrO₂, niveau de crête supérieure à 1 kHz)**Système d'enregistrement**

Polarisation CA

Têtes

1 tête d'enregistrement/lecture

1 tête d'effacement

Partie lecteur de disques compacts**Laser**

Laser à semi-conducteurs

(λ = 780 nm)

Conversion N/A

1 bit linéaire

Rapport signal/bruit

75 dB (1 kHz, 0 dB)

Distorsion harmonique

0,2 % (1 kHz, -20 dB)

Pleurage et scintillement

En deçà du seuil mesurable

ENCEINTES ACOUSTIQUES**Type de caisson**

2 voies, bass-reflex

Haut-parleurs

Haut-parleur de grave:

cône 127 mm

Tweeter:

céramique 25 mm

6 ohms

Impédance**Niveau de pression**

88 dB/W/m

acoustique de sortie

Dimensions (L × H × P)

155 × 262 × 246 mm

Poids

1,81 kg

GENERALITES**Alimentation électrique****CA**

U: 120 V, 60 Hz

K: 230 V, 50 Hz

LH: 120/220-240 V CA, commutable,
50/60 Hz**CC: 12 V****Consommation électrique**

U, LH: 35 W

K: 65 W

Dimensions de l'appareil**principal (L × H × P)**

163 × 263 × 265 mm

Poids de l'appareil principal

2,95 kg

Les spécifications et l'aspect extérieur peuvent être modifiés sans préavis en vue d'amélioration du produit.

TROUBLESHOOTING GUIDE

If the unit fails to perform as described in these operating instructions, check the following guide.

GENERAL

There is no sound.

- Is the AC cord connected properly?
- Is there a bad connection? (→ page 10)
- There may be a short circuit in the speaker terminals.
→ Disconnect the AC cord, then correct the speaker connections.
- Was an incorrect function button pressed?
Sound is emitted from one speaker only.
- Is the other speaker disconnected? (→ page 10)

TUNER SECTION

There is constant, wave-like static.

- Is the antenna connected properly? (→ page 10)
- Is the signal weak?
→ Install an outdoor antenna. (→ page 10)

The reception contains noise interferences or the sound is distorted.

- Is the system picking up external noise or multipath distortion?
→ Change the orientation of the antenna. (→ page 8)
→ Move the unit away from other electrical appliances.

CASSETTE DECK SECTION

The tape does not run.

- Is the deck in pause mode? (→ page 28)
- **The sound is off-balance or not adequately high.**
- Is the playback head dirty? (→ page 36)

Recording is not possible.

- Is the erasure prevention tab on the tape broken off? (→ page 28)
- Is the recording head dirty? (→ page 36)
- **High frequency sound is not emitted.**
- Is the recording/playback head dirty? (→ page 36)

CD PLAYER SECTION

The CD player does not play.

- Is the disc correctly inserted? (→ page 22)
- Is the disc dirty? (→ page 36)
- Is the lens affected by condensation?
→ Wait approximately one hour and try again.

To reset

If an unusual condition occurs in the display window or the cassette decks, reset the unit as follows.

- 1 Press the POWER button to turn off the power.
- 2 Press the POWER button to turn the power back on while pressing the ■ CLEAR button. Everything stored in memory after purchase is canceled.

If the power cannot be turned off in step 1 because of a malfunction, reset by disconnecting the AC cord and repeat step 2.

GUIA PARA LA SOLUCION DE AVERIAS

Si la unidad no funciona como se describe en este manual de instrucciones, compruebe la guía siguiente:

GENERALIDADES

No hay sonido.

- ¿Está bien conectado el cable de alimentación de CA?
- ¿Hay alguna conexión mal hecha? (→ página 11)
- ¿Hay un cortocircuito en los terminales del altavoz?
 - Desconecte el cable de alimentación de CA, luego corrija las conexiones del altavoz.
- ¿Se ha pulsado un botón de función equivocado?

Sólo sale sonido de un altavoz.

- ¿Está el otro altavoz desconectado? (→ página 11)

SECCION DEL SINTONIZADOR

Hay un ruido de estática constante.

- ¿Está conectada correctamente la antena? (→ página 11)
- ¿Es débil la señal?
 - Conecte una antena exterior. (→ página 11)

La recepción tiene interferencias o el sonido está distorsionado.

- ¿Capta el sistema ruidos externos o distorsión de múltiples trayectorias?
 - Cambie la orientación de la antena. (→ página 9)
 - Separe la unidad de otros aparatos eléctricos.

SECCION DE LA PLATINA

La cinta no se mueve.

- ¿Está la platina en el modo de pausa? (→ página 29)

El sonido está desequilibrado o no alcanza la altura suficiente.

- ¿Está sucia la cabeza de reproducción? (→ página 37) .

No es posible grabar.

- ¿Está rota la lengüeta de prevención contra borradura? (→ página 29)

- ¿Está sucia la cabeza de grabación? (→ página 37)

No se emite sonido de alta frecuencia.

- ¿Está sucia la cabeza de grabación/reproducción? (→ página 37)

SECCION DEL REPRODUCTOR DE DISCOS COMPACTOS

El reproductor de discos compactos no puede reproducir.

- ¿Está bien insertado el disco? (→ página 23)

- ¿Está sucio el disco? (→ página 37)

- ¿Afecta la condensación al disco?

→ Espere una hora aproximadamente y pruebe otra vez.

Para reajustar la unidad

Si se produce alguna condición extraña en el visualizador o en las platinas, reajuste la unidad de la forma siguiente:

- 1 Pulse el botón POWER para desconectar la alimentación.
- 2 Pulse el botón POWER para conectar la alimentación mientras pulsa el botón ■ CLEAR. Todo lo que haya sido almacenado en la memoria después de haber adquirido la unidad se borrará.

Si no puede desconectarse la alimentación en el paso 1 debido a algún mal funcionamiento, reajuste la unidad desconectando el cable de alimentación de CA y repitiendo el paso 2.

EN CAS DE PROBLEME

Si l'appareil ne fonctionne pas comme décrit dans ce mode d'emploi, contrôler le guide suivant.

GENERALITES

Il n'y a pas de son.

- Le cordon secteur est-il branché correctement ?
- N'y a-t-il pas une mauvaise connexion ? (→ page 11)
- Il y a peut être un court-circuit dans les bornes d'enceinte.
 - Débrancher le cordon secteur puis corriger les connexions d'enceinte.
- Une touche de fonction incorrecte n'est-elle pas en service ?
- Le son ne sort que par une enceinte.**
- L'autre enceinte n'est-elle pas déconnectée ? (→ page 11)

PARTIE TUNER

Il y a des charges statiques constantes en forme d'onde.

- L'antenne est-elle raccordée correctement ? (→ page 11)
- Le signal n'est-il pas faible ?
 - Connecter une antenne extérieure. (→ page 11)

La réception présente des parasites ou le son présente de la distorsion.

- Le système ne capte-t-il pas des bruits extérieurs ou des ondes réfléchies ?
 - Changer l'orientation de l'antenne. (→ page 9)
 - Eloigner la chaîne d'autres appareils électriques.

PARTIE MAGNETOCASSETTE

La bande ne défile pas.

- La platine n'est-elle pas en mode pause ? (→ page 29)

Le son est déséquilibré ou trop faible.

- La tête de lecture n'est-elle pas sale ? (→ page 37)

L'enregistrement est impossible.

- Un ergot de sécurité de la cassette n'est-il pas absent ?
 - page 29)
- La tête d'enregistrement n'est-elle pas sale ? (→ page 37)

Il n'y a pas de sons aigus.

- La tête d'enregistrement/de lecture n'est-elle pas sale ?
 - page 37)

PARTIE LECTEUR DE DISQUES COMPACTS

La lecture ne fonctionne pas.

- Le disque est-il correctement mis en place ? (→ page 23)

- Le disque n'est-il pas sale ? (→ page 37)

- N'y a-t-il pas de la condensation sur la lentille ?

→ Attendre environ une heure puis essayer de nouveau.

Pour réinitialiser

Si une anomalie apparaît sur la fenêtre d'affichage ou dans le magnétocassette, réinitialiser l'appareil de la manière suivante.

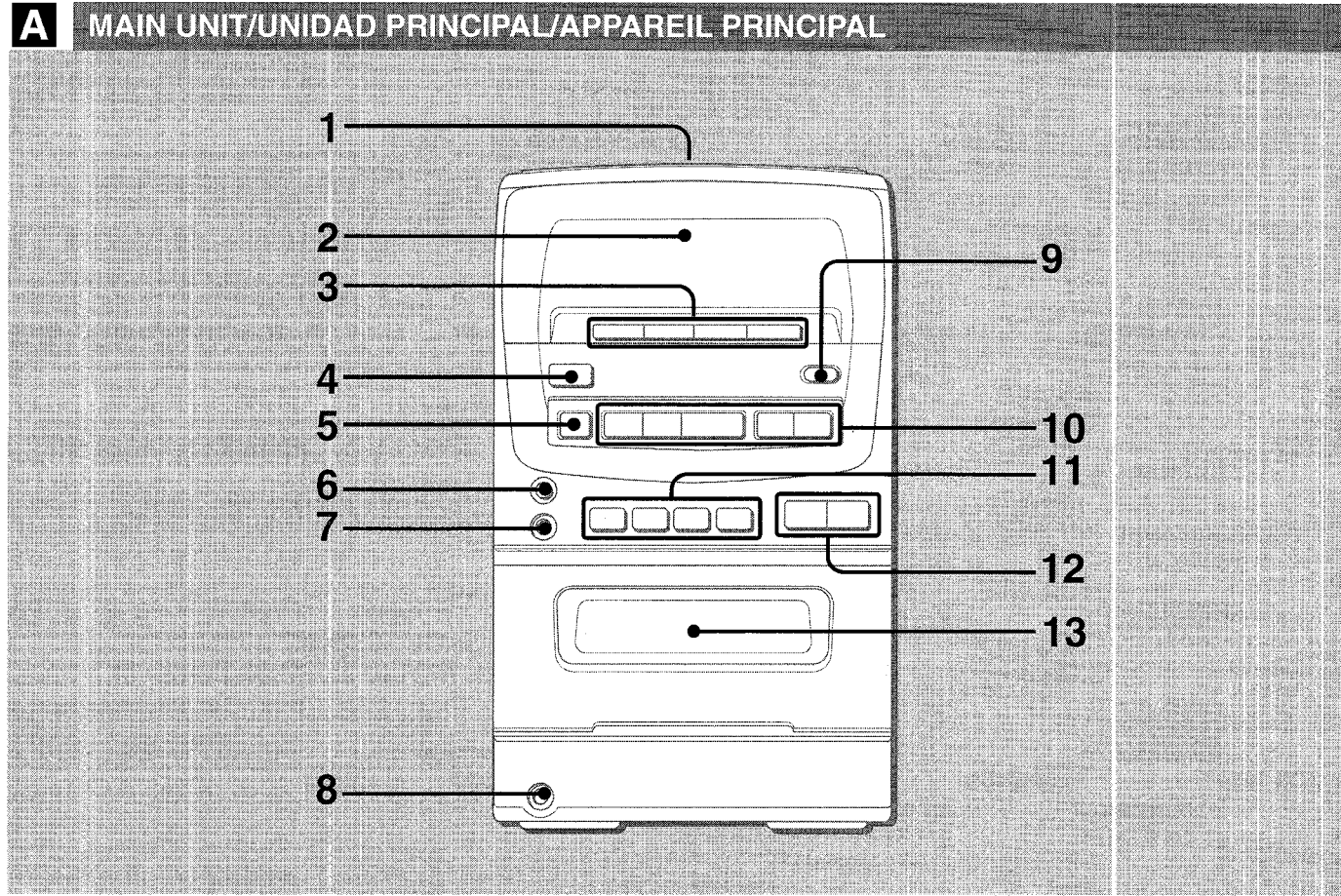
- 1 Appuyer sur la touche POWER pour couper l'alimentation.
- 2 Appuyer sur la touche POWER tout en appuyant sur la touche ■ CLEAR pour remettre l'appareil sous tension. Toutes les données mémorisées après l'achat sont effacées.

Si à l'étape 1 l'alimentation ne peut pas être coupée du fait d'une anomalie, réinitialiser en débranchant le cordon secteur puis effectuer l'étape 2.

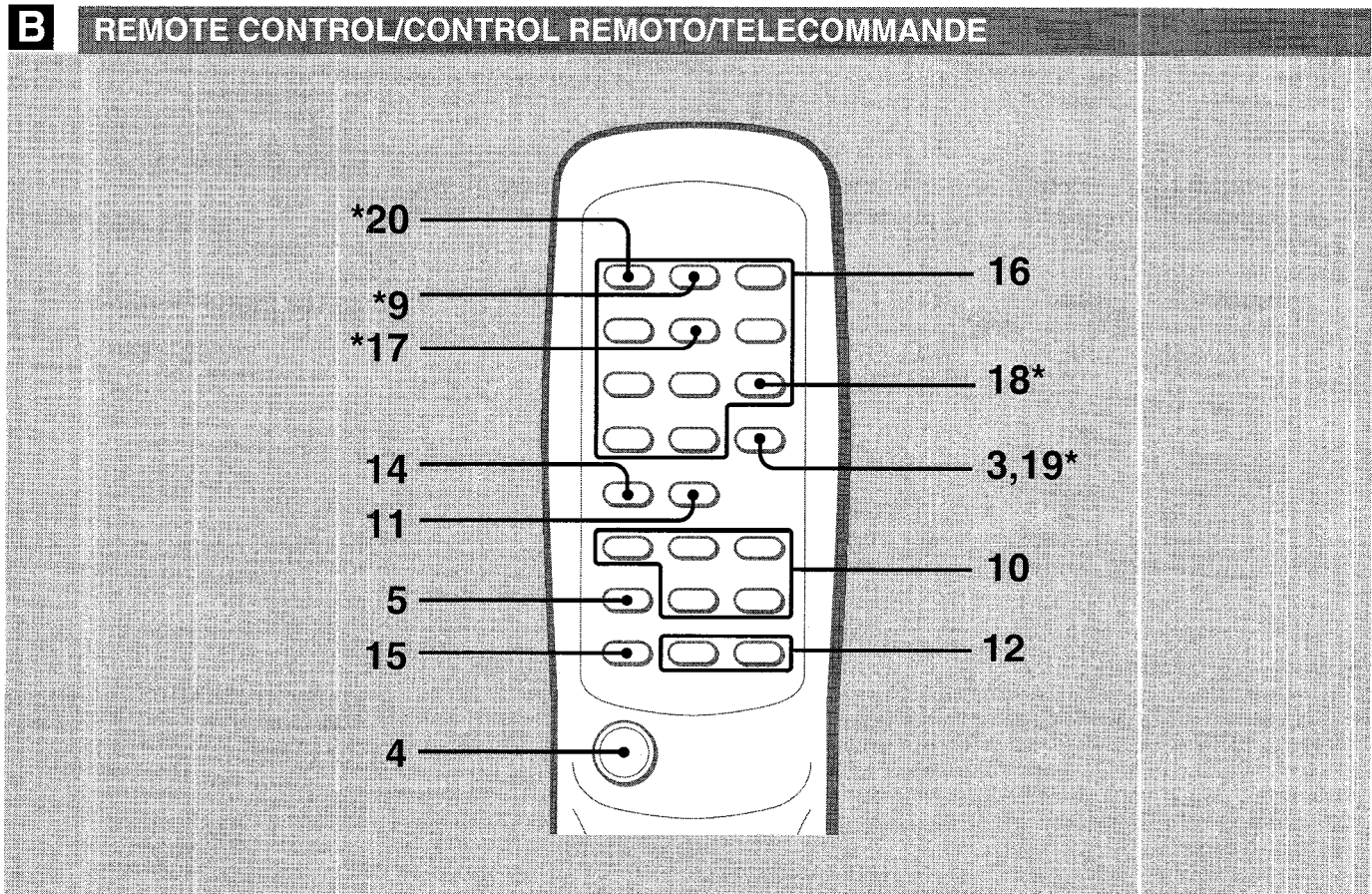
PARTS INDEX

Main instructions about each part are indicated.

A MAIN UNIT/UNIDAD PRINCIPAL/APPAREIL PRINCIPAL



B REMOTE CONTROL/CONTROL REMOTO/TELECOMMANDE



INDICE DE LAS PARTES

Se indican las instrucciones principales de cada parte.

NOMENCLATURE

Les principales instructions concernant chaque partie sont indiquées.

	A Main unit Unidad principal Appareil principal	B Remote control Control remoto Télécommande	Pages Páginas Pages
1	Disc compartment Compartimiento de discos Compartiment à disques	—	
2	Display window Visualizador Fenêtre d'affichage	—	
3	TAPE/REV MODE TUNER/BAND AUX/VIDEO CD	— BAND — —	28-29 18-21 34-35 22-23
4	POWER	POWER	12-13
5	● REC	● REC	30-31
6	MIC VOL	—	32-33
7	MIC	—	32-33
8	PHONES	—	12-13
9	REPEAT	REPEAT	24-25
10	II SET ■ CLEAR ◀▶ DIR/PRESET ◀◀ DOWN ▶▶ UP	II SET ■ CLEAR ◀▶ PRESET ◀◀ DOWN ▶▶ UP	14-15, 20-23, 28-29 20-23, 26-29 20-23, 28-29 18-19, 22-23, 28-29 18-19, 22-23, 28-29
11	PRESET EQUALIZER (ROCK, POP, JAZZ)	GEQ	16-17
12	T-BASS	—	16-17
13	VOLUME	VOLUME (+, -)	16-17
14	TAPE DECK	—	
15	—	SHIFT	12-13
16	—	FUNCTION	12-13
17	—	0 - 9, +10	20-21, 22-23
18	—	PRGM	26-27
19	—	CLOCK	14-15
20	—	MODE TUNER	18-19
	—	RANDOM	24-25

* To use the function, press the button while pressing the SHIFT button.

* Para utilizar la función, pulse el botón manteniendo presionado el botón SHIFT.

* Pour utiliser cette fonction, tenir la touche SHIFT enfoncée et appuyer sur la touche.

AIWA CO., LTD.

For Assistance And Information **Call Toll Free 1-800-BUY-AIWA**
(United States and Puerto Rico)