

D NESX

NE778i-4

NE778iB-4



MANUEL D'UTILISATION

AVERTISSEMENTS ET CONSIGNES DE SECURITE



AVERTISSEMENT
RISQUE DE DECHARGE
ELECTRIQUE
NE PAS OUVRIR



Le symbole de l'éclair dans d'un triangle équilatéral sert à avertir l'utilisateur qu'il existe à l'intérieur de l'appareil, des pièces qui sont sous une tension suffisamment haute pour constituer un risque d'électrocution.

Le symbole du point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle équilatéral sert à avertir l'utilisateur que la documentation accompagnant l'appareil contient d'importants renseignements concernant le fonctionnement de l'appareil, son entretien, et sa réparation.

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES

- Avant de brancher le cordon secteur sur le réseau d'électricité, assurez-vous que la tension soit compatible avec la tension d'alimentation de l'appareil. En cas de doute, adressez-vous à votre distributeur local.
- N'utilisez jamais d'objets pointus pour accéder à l'intérieur de l'appareil. Vous risquez de subir un choc électrique si ces objets atteignent un élément sous tension.
- Ne nettoyez pas votre appareil avec des solvants tels que le benzène. Cela risque d'endommager le coffret de manière irréversible.
- N'utilisez plus l'appareil si le cordon secteur a été endommagé. Veillez à ce que ce cordon secteur soit protégé des pincements ou des coupures qui peuvent apparaître si le cordon est coincé sous un meuble et évitez que ce cordon puisse arracher si quelqu'un passe à proximité. En cas d'orage ou si l'appareil n'est pas utilisé pour longue période, débranchez le cordon secteur du réseau.
- Pour éviter une surchauffe des composants électroniques présents à l'intérieur du meuble, ne jamais recouvrir l'appareil par une nappe ou un élément textile quelconque. Ne jamais poser sur le meuble un récipient (vase, verre) contenant un liquide susceptible de se renverser et de provoquer des courts-circuits à l'intérieur de l'appareil et de générer un incendie.
- N'utilisez pas votre appareil dans un endroit trop chaud, trop humide ou trop poussiéreux.
Température d'utilisation : 0 à 40 °C Humidité relative : 30 à 80 %
- Ne pas utiliser cet appareil dans un endroit où il existe un risque de projection de liquides ou une humidité excessive (proximité d'une fenêtre).
- Si votre appareil fonctionne de manière inhabituelle, et particulièrement s'il émet des sons ou des odeurs qui vous paraissent anormaux, débranchez-le immédiatement et faites-le examiner par un réparateur qualifié.
- N'ouvrez pas le coffret de l'appareil. Il n'existe à l'intérieur aucune pièce d'entretien courant accessible à l'utilisateur et vous pouvez vous trouver en présence de tensions élevées même si l'appareil est débranché du réseau. Toute intervention opérée par un personnel non agréé vous fera perdre l'avantage de la garantie et peut endommager l'appareil de manière irréversible.

ATTENTION : En cas d'utilisation avec un ancien téléviseur à tube cathodique, ne pas approcher le téléviseur trop près du caisson de basses lors du montage. Risque de déformation irréversible de l'image.

SOMMAIRE

Chapitre	Page
Avertissements et consignes de sécurité	2
Contenu de l'emballage - Fonctions principales du produit.....	3
Description des éléments.....	4
Montage des éléments.....	5
Télécommande.....	6 - 7
Panneau de commande Panneau arrière.....	8
Raccordement à un téléviseur.....	9
Branchement d'un téléviseur avec sorties Audio RCA	10
Branchement d'un téléviseur sans sorties Audio RCA	11
Branchement d'un téléviseur avec prise HDMI	12
Branchement d'un téléviseur avec prises YUV	13
Branchement d'un amplificateur avec prise d'entrée numérique coaxial SPDIF	14
Branchement de l'ensemble des prises	15
Configuration des menus Standard de couleur protection d'écran.....	16
Configuration des menus Sortie vidéo Prise HDMI Réglages usine OSD.....	17
Configuration des menus Réglages vidéo Configuration des haut parleurs.....	18
Fonction mise en marche / mise en veille synchronisée avec le téléviseur	18
Lecture des cartes mémoire SD / MMC et USB Utilisation avec un iPod / iPhone.....	19
Précautions d'emploi particulières	20

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Lors du déballage de l'appareil, vérifiez la présence des composants et accessoire suivants :

télécommande



Manuel d'utilisation



Cordons haut - parleurs



Cordon AV



Cordon secteur

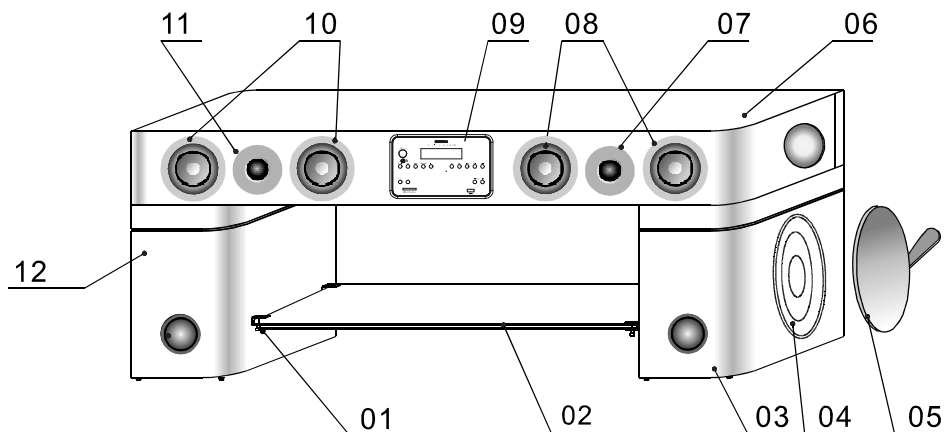


FONCTIONS PRINCIPALES DU PRODUIT

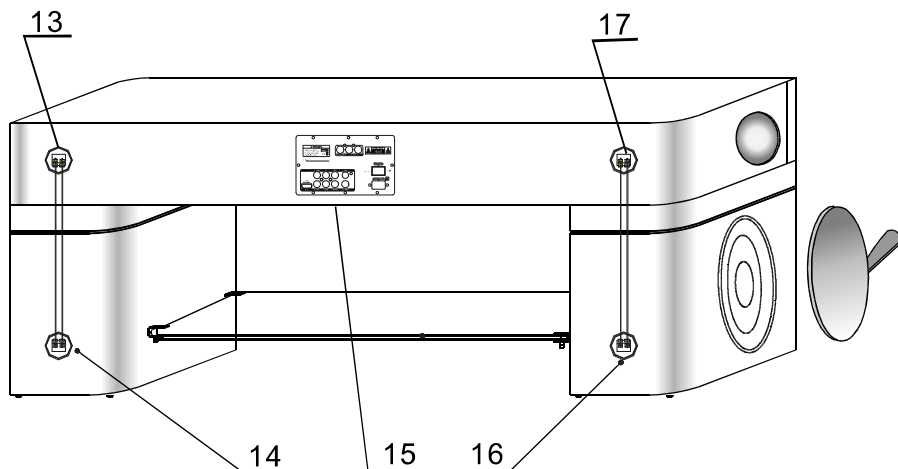
1. Meuble télévision avec système d'enceintes actives
Permet la reproduction du son Stéréo (2 x 20 W) en provenance d'un téléviseur ou de toute autre source branchée sur l'entrée AUX. Caisson de basses 2 x 20 W
2. Station d'accueil recharge pour iPod® / iPhone®
Permet la lecture des fichiers Audio / photo de l'iPod® / iPhone® (sortie vidéo 2 uniquement)
3. Lecteur Multimédia
Permet la lecture des fichiers audio/ vidéo et photo stockés sur une carte mémoire type SD/MMC ou sur une clé USB.

DESCRIPTION DES ELEMENTS

VUE DE FACE

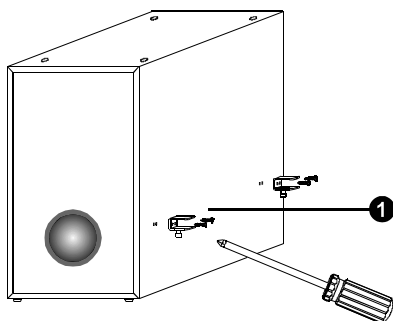


VUE ARRIERE

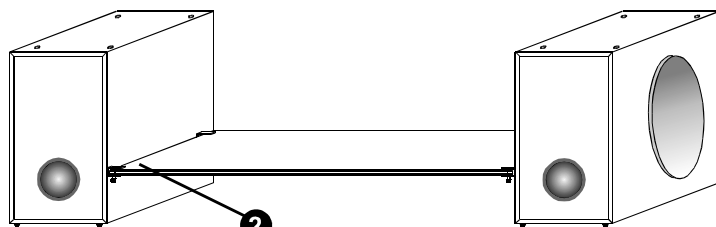


- | | | |
|------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| 1. Clips de fixation étagère | 7. Haut parleur aigus droit | 13. Borne de sortie HP droite |
| 2. Étagère verre | 8. Haut parleurs médium droit | 14. Borne d'entrée HP droite |
| 3. Enceinte droite | 9. Panneau de commande | 15. Panneau arrière |
| 4. Haut parleur de basses | 10. Haut parleurs médium gauche | 16. Borne d'entrée HP gauche |
| 5. Décor haut parleur | 11. Haut parleur aigus gauche | 17. Borne de sortie HP gauche |
| 6. Table et commandes | 12. Enceinte basses gauche | |

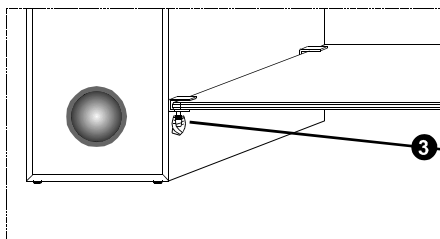
MONTAGE DES ELEMENTS



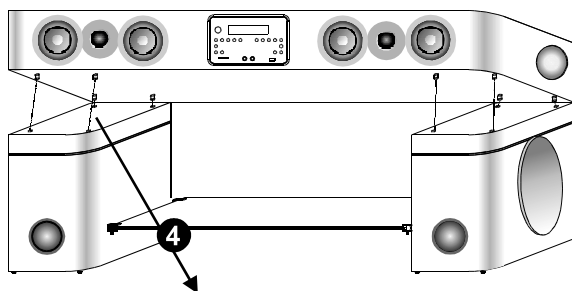
1 → Installez les 4 clips dans les 4 trous des enceintes gauches et droites puis fixez les à l'aide des vis fournis avec l'appareil.



2 → Placez l'étagère dans les clips de fixation.

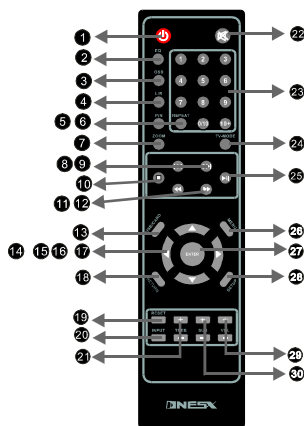


3 → Vissez soigneusement les vis de fixation en utilisant un tournevis de taille appropriée



4 → Insérez les plots de fixation situés sur la partie inférieure de la table dans les quatre trous situés en haut des enceintes gauches et droite.

TELECOMMANDE



1. STANDBY : Arrêt / Veille
2. EQ : Egalisation
3. OSD : Affichage écran
4. L / R : Gauche / Droite
5. P / N : PAL / NTSC
6. REPEAT : Répétition
7. ZOOM
8. LAST : Précédent
9. NEXT : Suivant
10. STOP :
11. Q.FORWARD : Avance
12. Q.BACKWARD : Retour
13. USB / CARD
14. ▲
15. ▼
16. ◀
17. ▶
18. RETRUN: Retour
19. RESET : Réinitialisation
20. INPUT : Entrées
21. TREB : Aigus + / -
22. MUTE : Silencieux
23. Touches numériques
24. Mode TV
25. Lecture / pause
26. MENU
27. ENTER : Validation
28. SETUP : Réglages
29. Contrôle Volume
30. SUB : Basses + / -

1. STANDBY

Appuyez sur cette touche pour allumer ou pour éteindre l'appareil.

2. EQ

Appuyez de manière séquentielle sur cette touche pour ajuster le son selon les options JAZZ, CLASSIQUE, ROCK, POPS, FLAT linéaire

3. OSD

Appuyez sur la touche OSD pour afficher les informations sur le mode en cours.

4. L / R

Appuyez sur cette touche pour inverser les sorties Audio lors de la lecture de cartes SD / USB.

5. P / N MODE

Appuyez sur cette touche pour sélectionner le standards Vidéo de sortie: PAL, PAL 60, NTSC, AUTO

6. REPEAT

Durant la lecture d'un titre, appuyez sur cette touche pour répéter ce titre. Appuyez une seconde fois sur cette touche pour répéter tous les titres.

7. ZOOM

Lors de l'affichage de photos JPEG, appuyez sur cette touche pour augmenter la taille de la photo par 2, 3, 4 ou la diminuer de 1 / 2, 1 / 3, 1 / 4

8. LAST

Appuyez sur cette touche pour revenir au titre ou au chapitre précédent

9. NEXT

Appuyez sur cette touche pour accéder au titre ou au chapitre suivant.

10. STOP

Appuyez sur cette touche pour arrêter la lecture d'un fichier son, image ou vidéo. Appuyez une seconde fois pour arrêter complètement le mode lecture.

11. QUICK FORWARD

Appuyez sur cette touche pour effectuer une recherche rapide avant dans un fichier. 2X, 4X, 8X, 20X
NOTA : En mode accéléré le son n'est pas diffusé

12. QUICK BACKWARD

Appuyez sur cette touche pour effectuer une recherche rapide arrière dans un fichier.

TELECOMMANDE (SUITE)

13. USB / CARD

Appuyez sur cette touche pour sélectionner l'entrée SD ou l'entrée USB.

14. ▲

Touche de navigation Haut.

15. ▼

Touche de navigation Bas.

16. ◀

Touche de navigation Gauche.

17. ▶

Touche de navigation Droite

18. RETURN

Lors de la lecture VIDEO, return au menu titre.

19. RESET

Appuyez sur cette touche pour accéder aux réglages de base de l'appareil.

20. INPUT

Lorsque l'appareil est allumé, appuyez sur cette touche pour sélectionner les sources (AUX, USB, iPod)

21. TREBBLE +/-

Appuyez sur cette touche pour renforcer ou diminuer les sons aigus.

22. MUTE

Appuyez sur cette touche pour interrompre ou reprendre la diffusion du son.

23. Touches numériques

Appuyez directement sur les touches 1 à 9 pour accéder à un programme ou sur la touche 10 + pour Accéder aux programmes supérieurs.

24. Mode TV

Dans le mode lecture cartes SD ou clé USB appuyez sur cette touche pour sélectionner le Format de la sortie vidéo : Entrelacé YUV / PAN / SCAN / S Vidéo.

25. Lecture PLAY / PAUSE

Appuyez sur cette touche pour lire ou interrompre la lecture des fichiers Audio / Photo / Vidéo

26. MENU

Dans le mode lecture iPod / iPhone appuyez sur cette touche pour afficher le menu principal Utilisez les touches de navigation 14 à 17 pour sélectionner un programme et validez votre choix.

27. ENTER

Appuyez sur cette touche pour valider une sélection

28. SETUP Réglages

Appuyez sur cette touche pour accéder aux menus de réglage de l'appareil.

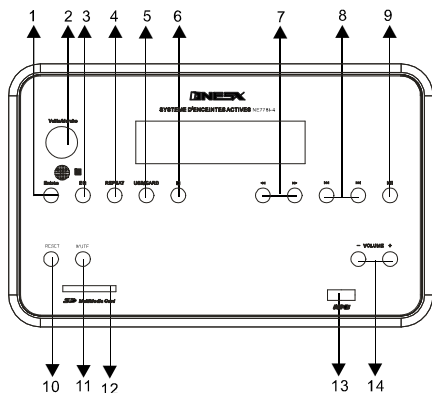
29. Réglage volume principal

Utilisez ces touches pour ajuster le niveau sonore du réglage de volume principal.

30. SUBWOOFER +/-

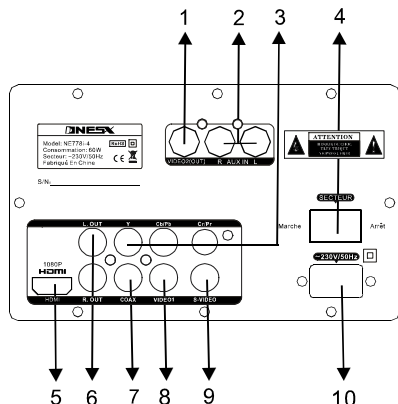
Appuyez sur cette touche pour renforcer ou diminuer le niveau de basses.

PANNEAU DE COMMANDE



1. Entrée	Sélection de la source
2. Veille/Marche	Mise en marche / Arrêt
3. EQ	Préréglage Audio
4. REPEAT	Répétition
5. USB/CARD	Sélection USB / SD
6. ■	Stop
7. ◀ ▶	Retour / Avance rapide
8. ◀▶	Précédent / Suivant
9. ▶◀	Marche / pause
10. RESET	Réinitialisation
11. MUTE	Silence
12. Multimedia Card	Connecteur cartes SD / MMC
13.	Port USB
14. - VOLUME+	Volume+/volume-

PANNEAU ARRIERE-ENTREES / SORTIES AUDIO / VIDEO



1 VIDEO2	Sortie Vidéo 2 USB / SD
	Photos iPod / iPhone
2 R AUX IN L	Entrées Auxiliaires GD
3 Y Cb/Pb Cr/Pr	Sortie YUV
4 SECTEUR Marche/Arrêt	Interrupteur secteur
5 HDMI	Entrée HDMI
6 L. OUT R. OUT	Sorties Audio GD
7 COAX	Sortie numérique SPDIF
8 VIDEO1	Sortie Vidéo USB / SD
9 S-VIDEO	Sortie S - VIDEO
10 ~230V/50Hz	Prise 230 V 50 Hz

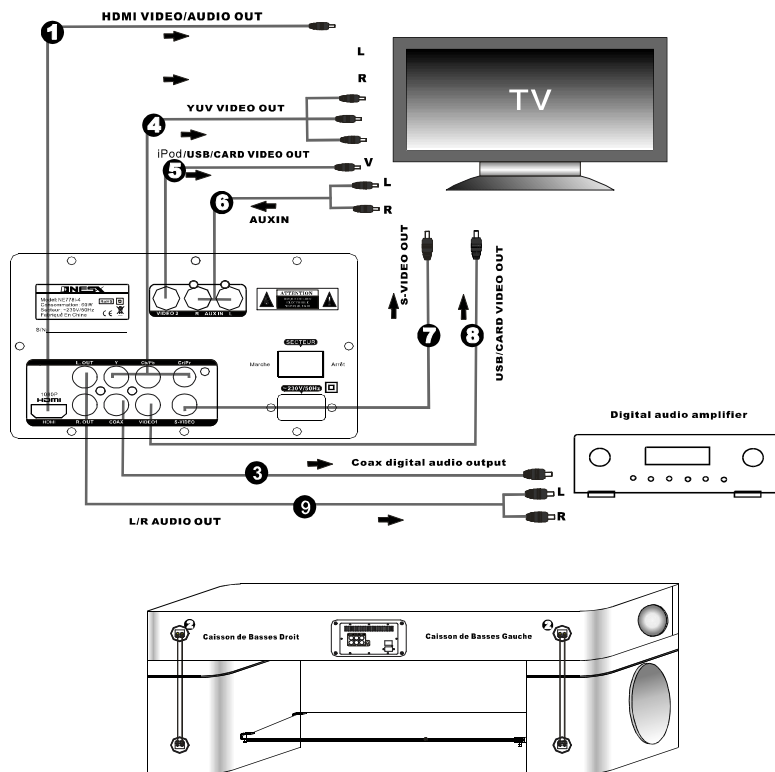
NOTA : La sortie vidéo 2 de l'appareil reliée à l'entrée vidéo du téléviseur utilisé comme moniteur transmet les média suivants :

- Vidéo et photos en provenance des supports mémoire SD et USB
- Uniquement les photos en provenance d'un iPod ou d'un iPhone.

ATTENTION : La sortie vidéo 1 ne permet que la lecture des fichiers Vidéo / photo en provenance d'une carte SD/MMC ou de l'entrée USB. L'affichage de photos en provenance d'un ipod / iPhone ne peut se faire qu'en utilisant la sortie vidéo 2.

RACCORDEMENT A UN TELEVISEUR

BRANCHEMENT DES EQUIPEMENTS PERIPHERIQUES



1. Sortie HDMI- Branchez le câble HDMI sur l'entrée HDMI du téléviseur.
2. Sorties Haut parleurs de basses gauche et droit.
3. Sortie Audio Digital. Branchez ce câble sur l'entrée SPDIF de l'amplificateur Audio numérique.
4. Sortie Vidéo Composite YUV. Branchez ce câble sur l'entrée YUV du téléviseur.
5. Sortie Vidéo2. Branchez ce câble sur l'entrée vidéo du téléviseur.
6. Entrée AUX. Branchez le câble de sortie Audio du téléviseur sur les prises RCA AUX. G / D.
7. Sortis S- Vidéo. Branchez ce câble sur l'entrée S-Vidéo du téléviseur.
8. Sortie Vidéo 1. Sortie Vidéo active en mode USB / SD uniquement.
9. Sortie Audio G / D. Branchez le câble Audio sur l'entrée Audio G / D du téléviseur.

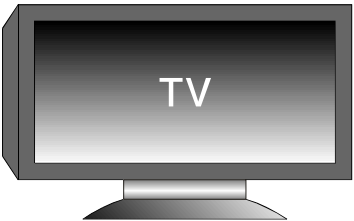
ATTENTION

La prise HDMI de cet appareil est de type 1.3. Cela signifie que cette prise ne comporte que des signaux de sortie de l'appareil vers les équipements périphériques tels qu'un téléviseur. Pour utiliser l'amplificateur et les enceintes de cet appareil pour diffuser le son en provenance d'un téléviseur il est nécessaire d'utiliser les prises AUX(6) en les reliant à la sortie Audio RCA du téléviseur ou à la prise SCART en utilisant un adaptateur Péri-télévision / RCA.

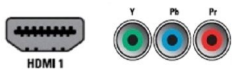
1. BRANCHEMENT DU MEUBLE AVEC UN TELEVISEUR AVEC SORTIES AUDIO RCA

Le son disponible sur les prises
Audio Out correspond au
programme TV affiché à l'écran.

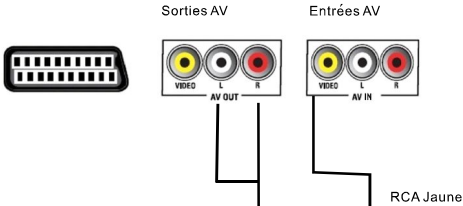
Pour visionner des photos à partir
des sources mémoire SD / MMC
ou USB, il est nécessaire de
sélectionner la source AV du
téléviseur



PANNEAU ARRIERE DU TELEVISEUR

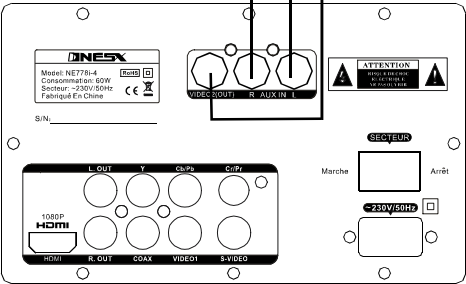


Le téléviseur est équipé de prises
RCA AV Out ou Audio Out.



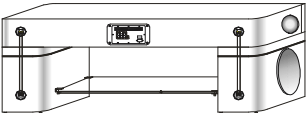
Meuble TV
NE778i-4/NE778iB-4

Panneau arrière
Prises
Entrées / Sorties



Meuble TV
NE778i-4/NE778iB-4

Vue de l'arrière



1. BRANCHEMENT DU MEUBLE AVEC UN TELEVISEUR SANS PRISES SORTIES AUDIO RCA

La prise péritel permet de sortir les voies Audio gauche et droite.

Le son disponible est le son correspondant au programme TV affiché à l'écran.

Pour visionner des photos à partir des sources mémoires SD / MMC ou USB du meuble, il est nécessaire de sélectionner la source AV du téléviseur.



PANNEAU ARRIERE DU TELEVISEUR

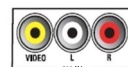


Si votre téléviseur n'a pas de prises de sortie RCA AV OUT ou RCA AUDIO OUT Utilisez un adaptateur RCA / SCART pour sortir le son de la prise péritel. Positionnez le commutateur sur OUT.
(adaptateur RCA / SCART non fourni)

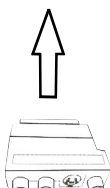
Prise péritel



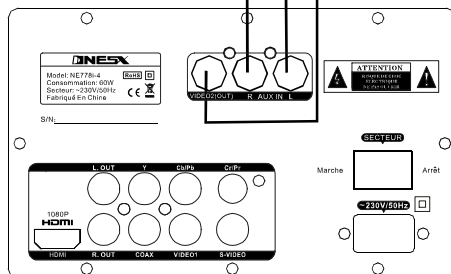
Entrée AV



RCA Jaune



RCA Blanche/RCA Rouge

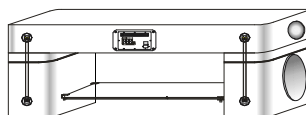


Meuble TV
NE778i-4/NE778iB-4

Panneau arrière

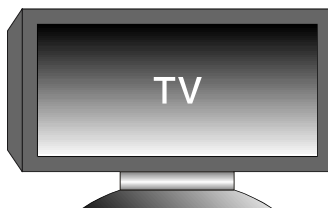
Priises
Entrées / Sorties

Meuble TV
NE778i-4/NE778iB-4
Vue de l'arrière

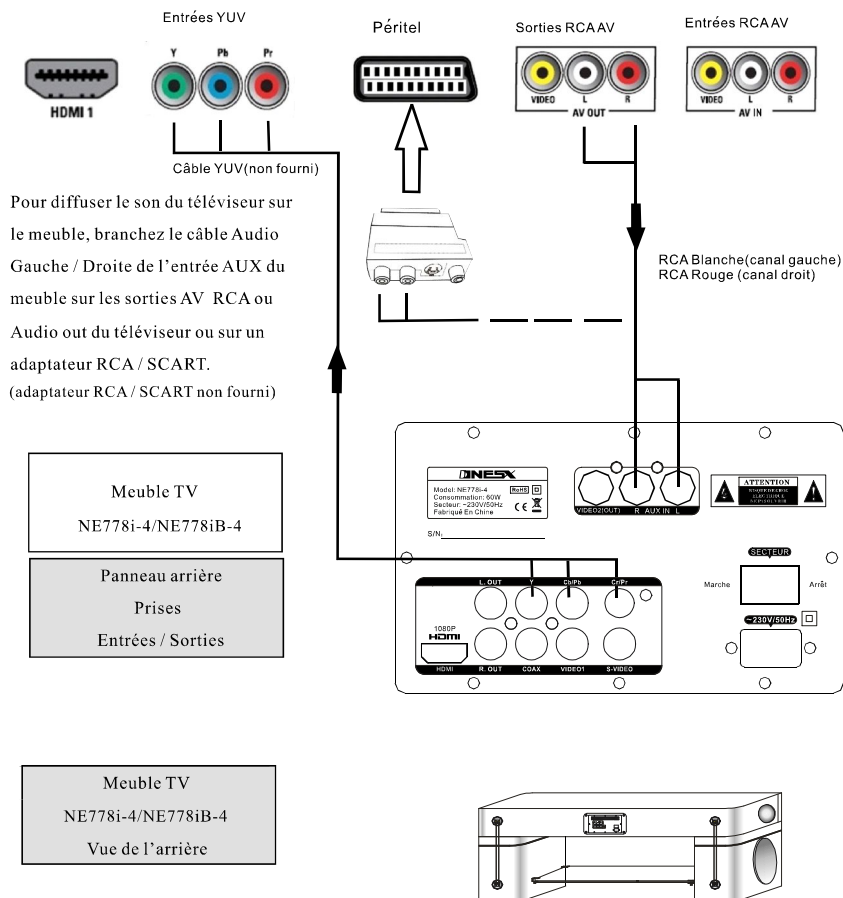


Si vous utilisez un câble YUV
vous pourrez visionner des photos
à partir des sources mémoire
SD / MMC ou USB sur l'écran du
téléviseur.

Il est nécessaire dans ce cas de
sélectionner la source YUV du
téléviseur.

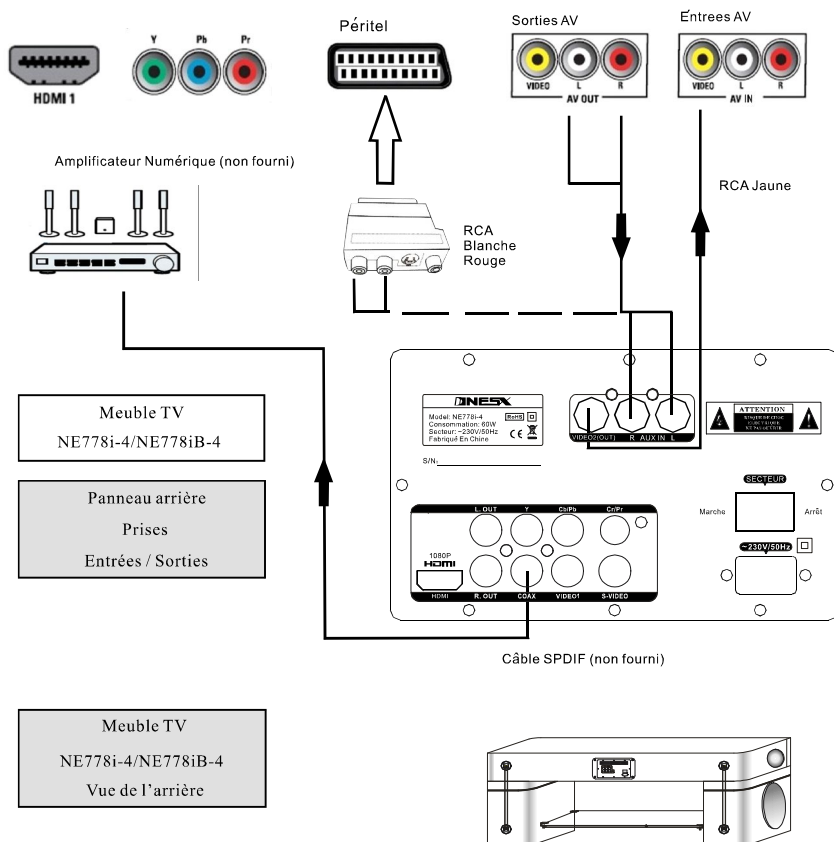


PANNEAU ARRIERE DU TELEVISEUR





PANNEAU ARRIERE DU TELEVISEUR



1. BRANCHEMENT DU MEUBLE AVEC UN TELEVISEUR – ENSEMBLE DES PRISES

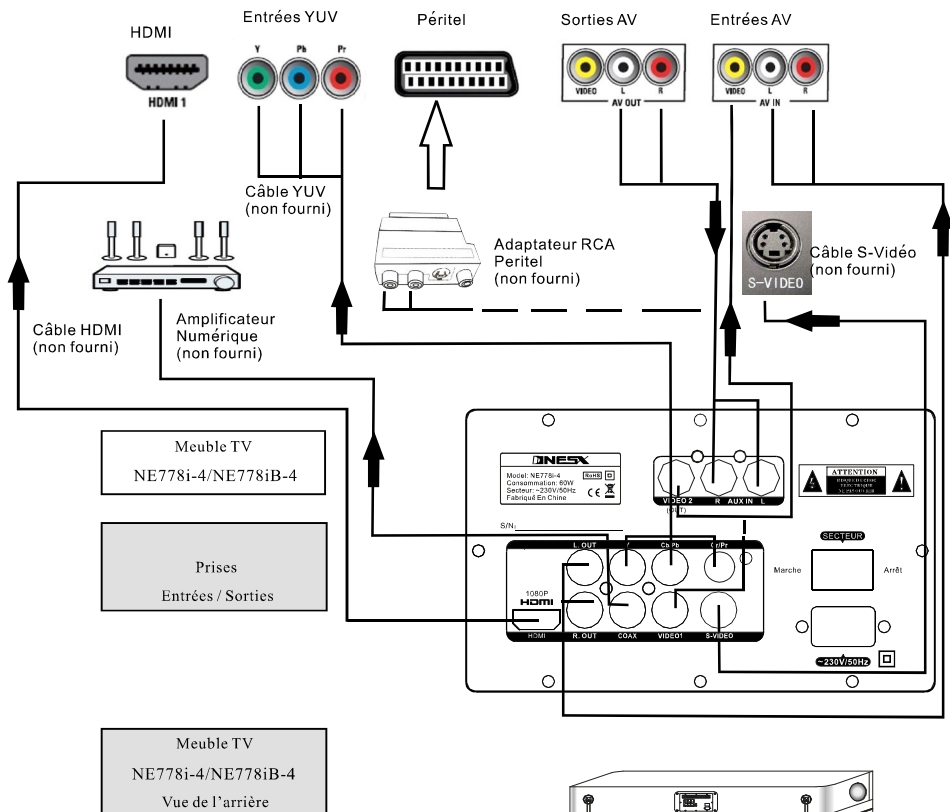
Cette page représente la totalité des branchements possibles du meuble TV.

Cette page est donnée à titre d'exemple mais dans la pratique seulement deux ou trois câbles sont branchés pour l'utilisation du meuble TV.

NOTA : Seul un câble Audio stéréo RCA (prises rouge et blanche) et le câble RCA (prise jaune) sont fournis avec le meuble TV NE778i-4/ NE778iB-4

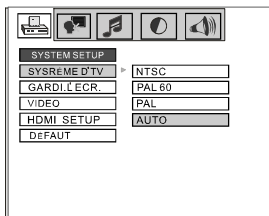


PANNEAU ARRIERE DU TELEVISEUR



NOTA: Utilisez de préférence la sortie vidéo 2
La sortie vidéo 1 ne permet pas la lecture des photos en provenance de l'iPod/iPhone

Appuyez sur la touche SETUP pour accéder aux différents menus de réglage de l'appareil.
Le menu ci-dessous apparaît à l'écran :



Utilisez les touches de direction ► ou ◀ pour naviguer dans les options de réglage :

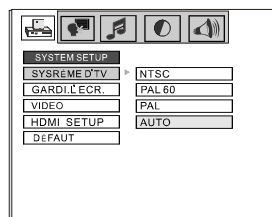
- TV SYSTEM : Type de téléviseur.
- LANGUAGE SETTING : Choix du langage.
- AUDIO SETUP : Réglage du son.
- VIDEO SETUP : Réglages vidéo.
- SPEAKERS SETUP : Configuration des haut-parleurs.
- DIGITAL SETUP : Réglage de la sortie numérique.

L'option de réglage sélectionnée, utilisez les touches de direction ▼ ou ▲ pour accéder aux différents réglages.
Appuyez à nouveau sur la touche SETUP pour sortir du mode réglages.

1. Type de téléviseur :

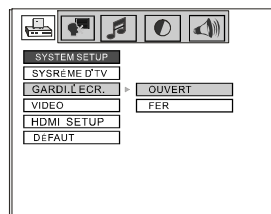
1.1 TV SYSTEM: Choix du standard de couleur

Sélectionnez le réglage TV System à l' aide des touches ▲ ou ▼ , puis choisissez le système couleur NTSC, PAL 60, PAL ou AUTO.



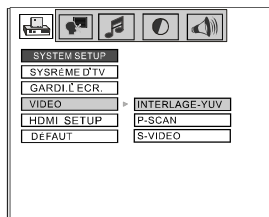
1.2 SCREEN SAVER : Protection d'écran

Si l'option protection d'écran est activée (ouvert) elle devient effective après 3 minutes sans changement du signal vidéo. L'appui sur n'importe quelle touche de la télécommande permet le retour au mode vidéo normal.
Si l'option protection d'écran est désactivée (Fermé FER) l'affichage vidéo restera inchangé même sur une image figée.



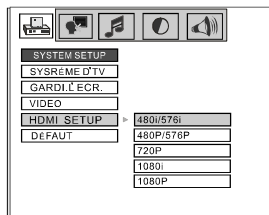
1.3 VIDEO OUT : Sortie vidéo.

Vous pouvez sélectionner la sortie vidéo active selon la qualité d'image ou le type d'équipement relié à l'appareil : INTERLACE YUV, P SCAN, S - Vidéo.



1.4 HDMI SETUP : Configuration de la prise HDMI.

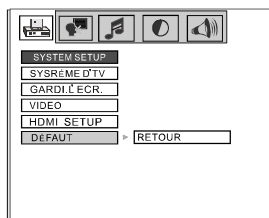
Vous pouvez sélectionner la résolution de l' image selon le type d'équipement utilisé avec l'appareil. 480i - 576i - 480p - 576p - 720p - 1080i - 1080p



1.5 DEFAULT - RETOUR AUX REGLAGES USINE

Si les réglages que vous avez effectués ne vous donnent pas satisfaction il est possible de revenir aux réglages par défaut qui sont les réglages effectués en usine. Sélectionnez l'option retour et appuyez sur la touche OK pour valider votre choix.

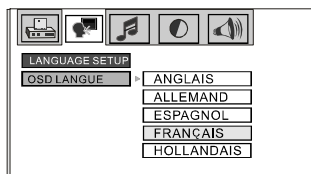
NOTA : Les réglages supprimés le sont définitivement.



2.1 LANGUAGE DE L'AFFICHAGE OSD

Vous pouvez sélectionner le langage des menus affichés à l'écran. en sélectionnant le réglage AUDIO à l'aide des touches de navigation puis sélectionner le langage à l'aide des touches **▼** ou **▲**.

Choisissez un langage parmi les options : Anglais, Allemand, Espagnol, Français ou Hollandais



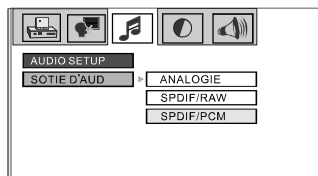
2.2 SORTIES AUDIO

Cette option permet de sélectionner le type de sortie Audio Analogique ou digitale selon les équipements périphériques utilisés.

ANALOGIE : Utilisation avec un amplificateur analogique.

SPDIF RAW : Utilisation avec un décodeur digital

SPDIF/ PCM : Utilisation avec un amplificateur stéréo digital.



4. VIDEO SETUP : Réglages vidéo

Sélectionner le sous menu vidéo à l'aide des touches de direction

► ou ◀ puis sélectionnez les paramètres vidéo à régler :

(1) BRIGHTNESS : Luminosité

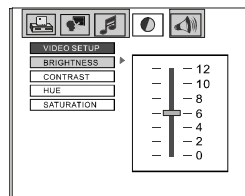
Utilisez les touches de direction ▲ ou ▼ pour sélectionner le réglage à effectuer.

Le paramètre de réglage sélectionné, utilisez les touches de direction ► ou ◀ pour ajuster le niveau désiré.

(2) CONTRAST : Réglage du contraste.

(3) HUE : Réglage de la teinte (NTSC uniquement).

(4) SATURATION : Réglage du niveau de couleur.



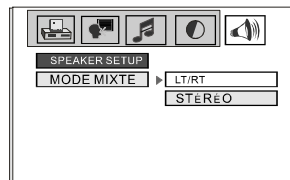
5. CONFIGURATION DES HAUT PARLEURS

Sélectionner le sous menu Haut parleurs à l'aide des touches de

Direction ► ou ◀.

MODE MIXTE: Sortie deux canaux.

STEREO : Sortie stéréo



FONCTION MISE EN MARCHÉ ET VEILLE SIMULTANÉE DU MEUBLE ET DU TÉLÉVISEUR

1 - Lorsque la sortie Audio du téléviseur est reliée à l'entrée AUX du meuble, la mise en marche ou la veille du meuble peut être synchronisée avec les commandes marche / veille du téléviseur.

A l'allumage du téléviseur, le meuble est mis en route automatiquement et à la coupure du téléviseur, le meuble est mis automatiquement en veille après une durée de 15 secondes.

Lors de la coupure du téléviseur, il est possible de commuter l'entrée du meuble sur les sources USB ou iPod / iPhone en appuyant sur la touche INPUT avant la durée de 15 secondes qui précède la mise en veille.

2 - Cette fonction de mise en marche ou veille synchronisée avec la commande du téléviseur est active en mode AUX ou en mode Veille. Cette fonction n'est pas active si l'appareil a été démarré en mode SD – USB ou iPod / iPhone.

3 - Si le téléviseur ou une autre source extérieure Audio est branchée sur l'entrée AUX du meuble est active, le meuble sera commuté en mode marche et si vous souhaitez arrêter la diffusion du son par le meuble, il sera nécessaire d'arrêter la source ou de débrancher les câbles de liaison entre l'appareil et le meuble.

LECTURE DES CARTES MEMOIRE SD / MMC ET USB

1. Appuyez sur la touche INPUT pour entrer le mode charge LOAD
2. Insérez une carte SD ou MMC ou une clé USB. Les fichiers musique seront lus automatiquement.
NOTA : Si vous branchez simultanément une carte SD et une clé USB vous devrez utiliser le sélecteur USB / SD pour sélectionner le support que vous souhaitez utiliser.
3. Lors de la lecture d'un des supports SD ou USB il n'est pas possible de passer d'un support à l'autre. Sur un même support vous pouvez utiliser les touches " suivant ", " précédent " ou les touches numériques de la télécommande pour sélectionner un fichier.
4. A la fin de la lecture d'un fichier, la lecture s'arrêtera et le lecteur se repositionnera dans le menu fichiers.
NOTA : Cet appareil est compatible pour la lecture des fichiers musique WMA et MP3.

UTILISATION AVEC UN iPod ®/iPhone ®

Ce meuble enceintes actives permet de diffuser le son de fichiers Audio ou photo en provenance de votre iPod / iPhone tout en le rechargeant. Pour visionner les photos présents sur l'iPod / iPhone il faut connecter la sortie Vidéo 2 à l'entrée vidéo (RCA Jaune) de votre téléviseur.

NOTA : Pour utiliser la fonction iPod / iPhone mettre d'abord l'appareil en marche, puis lorsque l'écran s'allume insérez ensuite l'iPod / iPhone sur son support.

Lorsque vous branchez votre iPod / iPhone sur l'appareil, une période de 5 à 8 secondes est nécessaire pour que l'appareil identifie cette nouvelle source et que la lecture des fichiers puisse commencer.

1. Sélectionnez la source IPOD à l'aide de la touche INPUT Entrée sur le panneau de commande local ou sur la télécommande.
2. Sélectionnez le fichier musique ou photo désiré puis activez la lecture. Selon la procédure habituelle.
3. Vous pouvez aussi sélectionner le fichier musique précédent ou suivant à l'aide des touches ◀ ou ▶ de manière répétitive et appuyez sur la touche ▶|| pour lire le fichier ou le mettre en pause.
4. Appuyez sur les touches volume + / volume- pour ajuster le niveau sonore.
5. Pour lire les fichiers photo en provenance de l'iPod / iPhone il est obligatoire d'utiliser la sortie vidéo 2 du panneau arrière.

Cet appareil est compatible avec la plupart des appareils de la famille iPod ® tels que l'iPod Mini ®, l'iPod Nano ®, iPod Photo ®.

NOTA : iPod ®/iPhone® sont une marque déposée de APPLE INC.

Ce produit est compatible avec les baladeurs iPod ®/iPhone® mais il n'existe aucun lien ou accord commercial avec la firme APPLE INC. L'iPod ®/iPhone® ne sont pas fournis avec l'appareil.

NOTA: Lors des premières utilisation de la fonction lecture l'iPod / iPhone il est recommandé d'insérer ou de retirer l'iPod / iPhone avec précaution afin de roder les contacts.

De manière générale la manipulation, insertion ou retrait de l'iPod / iPhone doit être effectuée avec soin et il faut éviter de contraindre l'appareil vers l'avant ou vers l'arrière pour ne pas endommager le support.

NOTA: Lors des premières utilisation de la fonction lecture l'iPod / iPhone il est recommandé d'insérer ou de retirer l'iPod / iPhone avec précaution afin de roder les contacts.

De manière générale la manipulation, insertion ou retrait de l'iPod / iPhone doit être effectuée avec soin et il faut éviter de contraindre l'appareil vers l'avant ou vers l'arrière pour ne pas endommager le support.

CARACTERISTIQUES

- Lecture des cartes mémoire SD / MMC et supports USB
- Lecture des fichiers musique et photo iPod ®/iPhone®
- Sortie Vidéo HDMI
- Lecture des fichiers JPEG – Navigation
- Entrées AUX
- Consommation en veille < 1 W
- Puissance Audio: Stéréo 2 x 20 W + Caissons de basses 2 x 20 W

PILESET BATTERIES

PILES



Remplacez les piles dès que leur fonctionnement donne des signes de faiblesse. Si les piles coulent et laissent échapper de l'acide, éviter de les manipuler à main nue. Remplacez les piles usagées en changeant ensembles toutes les piles d'un même appareil et ne mélangez pas les marques et les types de piles.

En cas de non utilisation prolongée de l'appareil, retirez les piles de leur compartiment.

ATTENTION: Les enfants en bas âge ne doivent pas avoir accès aux piles afin qu'ils ne ne les portent pas à la bouche et puissent se brûler ou les ingérer.

BATTERIES

Lors du remplacement des piles ou des batteries, il existe un risque d'explosion si l'élément remplacé est d'un type incorrect. Dans le doute demandez conseil à un spécialiste. Pour éviter tout risque de brûlures, ne placez jamais un appareil alimenté par une batterie à l'intérieur d'un vêtement ou à proximité du corps.

MISE AU REBUT

Les piles ou les batteries usagées ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères mais déposées dans des containers mis à votre disposition dans les lieux de distribution de produits électriques et électroniques.



RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

Ce pictogramme rappelle qu'il ne faut pas jeter les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé ou à l'environnement. Faites reprendre les appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.

Directive Européenne DEEE: 2002 / 97 / EC



Ce pictogramme rappelle que ce produit a été manufacturé avec des composants et des procédés de fabrication qui respectent la législation en matière d'environnement. La fabrication de ce produit exclut tous les matériaux qui figurent dans la liste des composants dangereux tels que le plomb, le cadmium, le mercure, les PBB, PBDE et les composés qui ne s'éliminent que difficilement dans la nature.

Directive RoHS 2002 / 95 / EC



MARQUAGE CE

Sécurité électrique et rayonnements électromagnétiques.

Ce pictogramme rappelle que cet appareil est conforme à la législation Européenne en matière de:

Sécurité électrique: Directives LVD 2006/95/EC – Normes 60065 – 2002 / EN 60950-1 2006

Normes de rayonnement et d'immunité électromagnétique Directives 2004/108/EC

D NESX

NE778i-4

NE778iB-4



INSTRUCTION MANUAL

Catalogue/Preface/Attachment

Contents

Preface	1
Accessories	1
Main features	1
Main structure/Installation	2-4
Safety affairs/remote control	5
iPod/iPhone operation	6
Remote control function.....	7-8
Panel/Back board illustration	9
System connection illustration	10-11
System setup	11-13
The machine and TV set synchronous automatic shutdown function	13
USB/ CARD	14
Trouble shooting guide/ Technical specifications/Remarks	14

Preface

To customers:

Thank you for buying this product! We suggest that you should read the manual before connecting the system to a power supply so as to guarantee the best features of the product and your video and audio enjoyment.

Please keep the manual and packaging carefully for later reference.

If there is problem during using the system,please contact our customer service department.

Accessories

Please check that the following accessories are enclosed in the package.

1.Remote control



2. User's manual



3.Speaker cables



4. VIDEO cable



5. AC cable



6. Screw



7.Fixed clip



◆ The specification in the manual is according to the samples, just for your reference.

◆ If the specification design changed, no further notice.

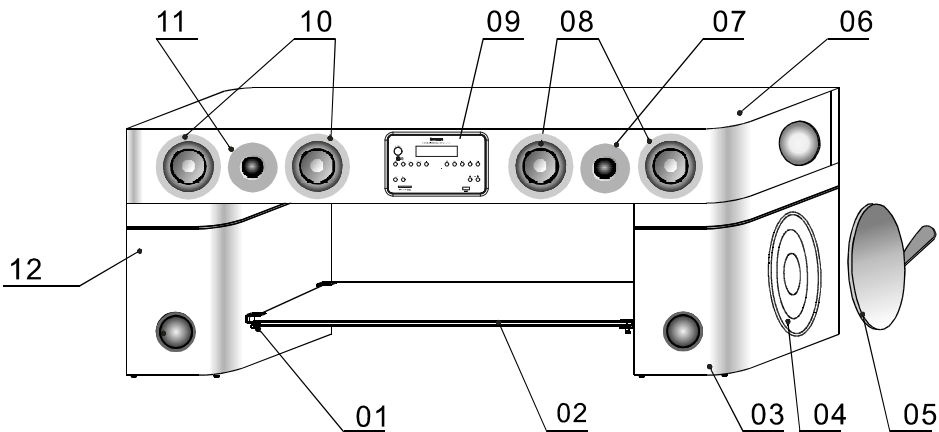
Main features

- Compatible with WMA/MP3/JPEG/DIVX
- Support multi-languages OSD setting
- Support USB/SD/MMC playback
- Support iPod/iPhone playback
- AUX input function
- HDMI function, support 1080P video output.
- Stand-by power <1W
- Two subwoofer channel power output(2*20W+40W RMS)

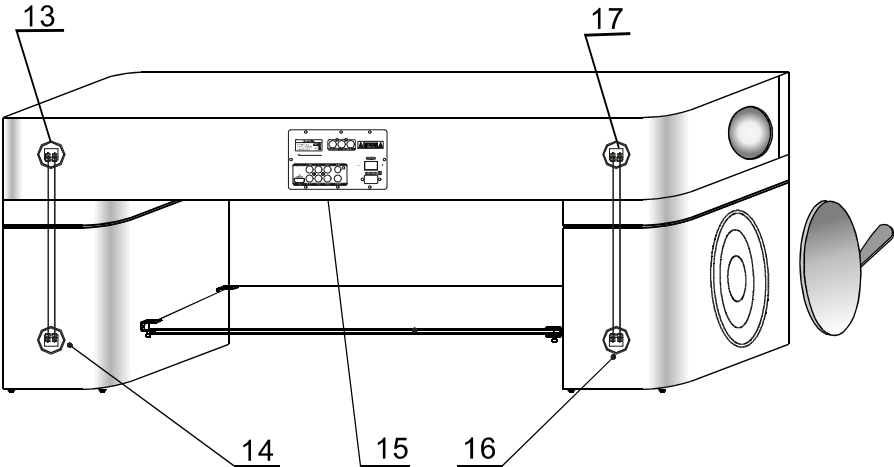
Before attempting to connect,operate or adjust this product,please read the instructions completely.Please save this manual.

Main Structure/Installation

Front view



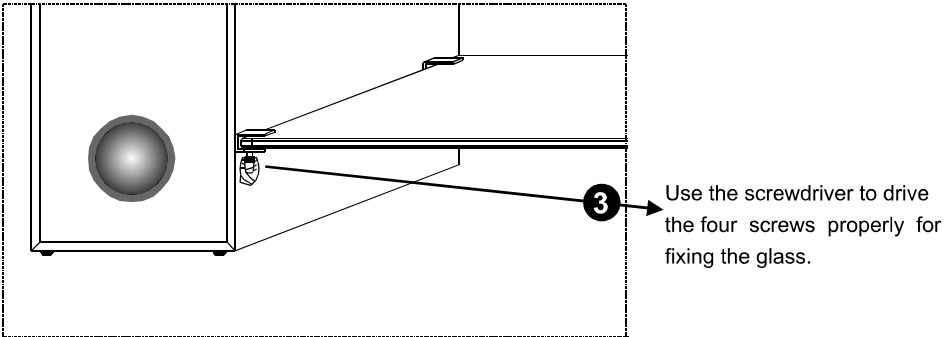
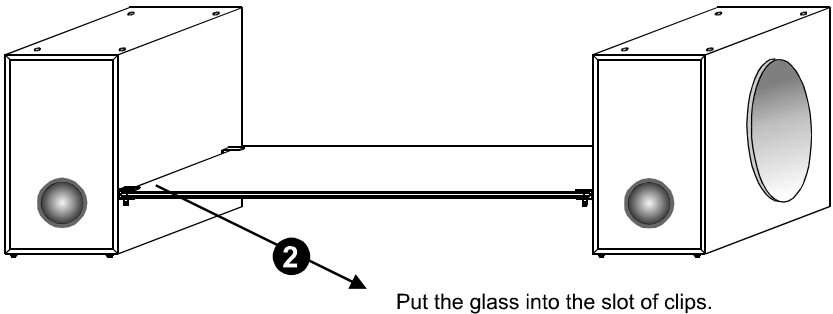
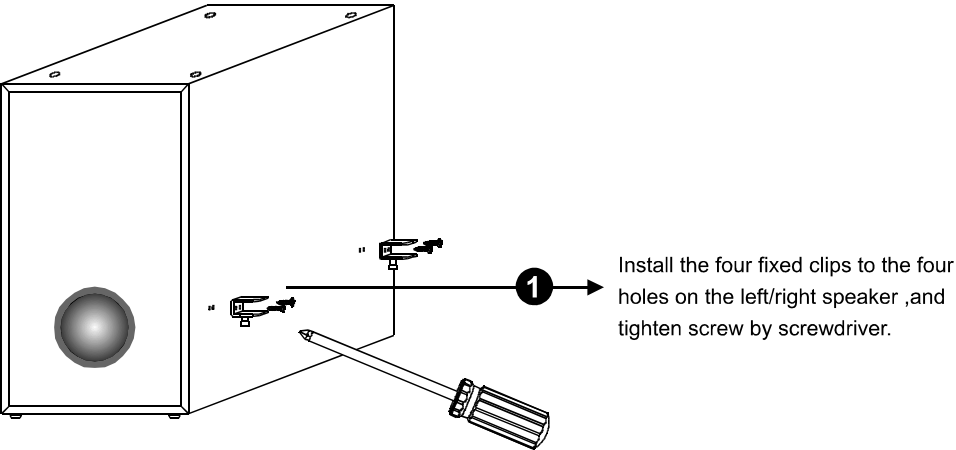
Rear view



- | | | |
|------------------------|---------------------|--------------------------|
| 1.Fixed clip for glass | 7 Tweeter speaker | 13Speaker output socket |
| 2. Glass board | 8 Mediant speaker | 14 Speaker input socket |
| 3. Right speaker box | 9 Panel board | 15 Back board |
| 4. Bass speaker | 10 Mediant speaker | 16 Speaker input socket |
| 5. Speaker cover | 11 Tweeter speaker | 17 Speaker output socket |
| 6 Main unit box | 12 Left speaker box | |

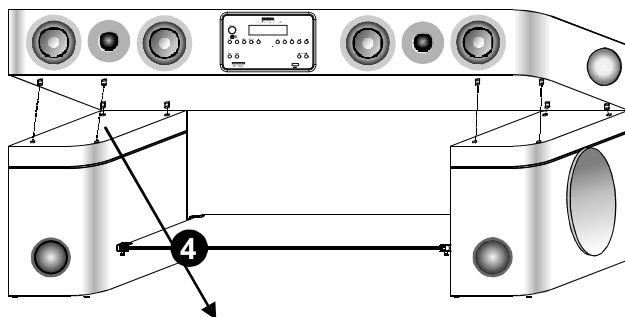
Main Structure/Installation

Installation steps:

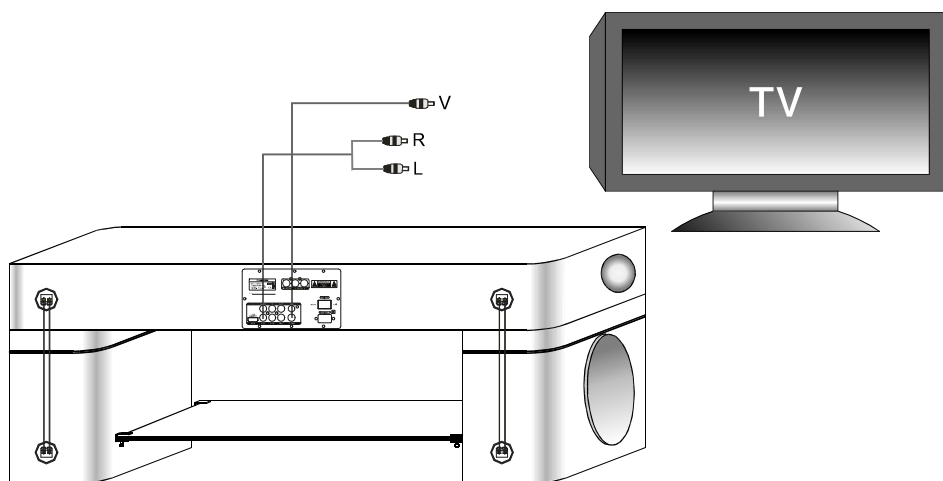


Main Structure/Installation

Installation steps:



Embed the orientation post (on the bottom of main unit box) in the four holes (on top of left/right speaker).



- 5** Installation finished. (Then connect the system according to the system connection illustration in manual.

Note:

1. Should be balancedly installed to the place where is convenient for operation and maintenance (should not put aslant).
2. Strictly prohibit to install it to the place where might be affected with damp, tinder or wringing by water.
3. Put gently during transit, must not push it on the ground.

Safety affairs/remote control

Safety Precautions



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



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



The exclamation mark within the equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in this user manual.

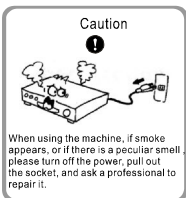
WARNING: TO PREVENT FIRE OR SHOCK HAZARD, DO NOT EXPOSE THIS APPLIANCE TO RAIN OR MOISTURE.

CAUTION: TO PREVENT ELECTRIC SHOCK, MATCH VDE 2-ROUND PIN PLUG CAREFULLY, FULLY INSERT.

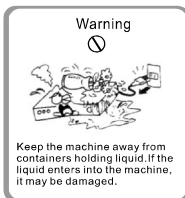
DANGER OF EXPLOSION IF BATTERY IS INCORRECTLY REPLACED. REPLACE ONLY WITH THE SAME OR EQUIVALENT TYPE.



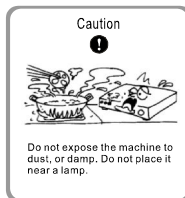
In order to avoid accidents, do not open the cover, and refer to a professional when the system needs servicing.



When using the machine, if smoke appears, or if there is a peculiar smell, please turn off the power, pull out the socket, and ask a professional to repair it.



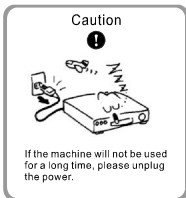
Keep the machine away from containers holding liquid. If the liquid enters into the machine, it may be damaged.



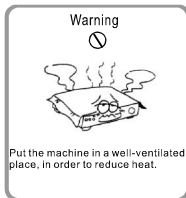
Do not expose the machine to dust, or damp. Do not place it near a lamp.



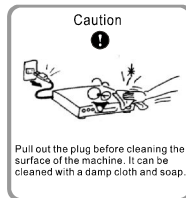
When there are thunderstorms, please turn off the machine to avoid an accident.



If the machine will not be used for a long time, please unplug the power.



Put the machine in a well-ventilated place, in order to reduce heat.

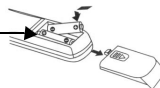


Pull out the plug before cleaning the surface of the machine. It can be cleaned with a damp cloth and soap.

1. Remote Control functions and operation.

Open the back cover in the back, put two batteries in (check that they are inserted with the correct polarity) then put the cover on. Aim at the front end of the reception window of the power amplifier, after that, you can operate the system easily with the remote control.

Batteries should be inserted with the correct polarity



2. Remote control maintenance

- A. Keep the surface of the remote control and keys clean, because accumulated dust can alter the function of the keys.
- B. Do not place the remote control in a damp or rainy place.
- C. The batteries of the remote control need to be replaced under the following conditions.
 - 1 Continuous use for more than three months.
 - 2 The distance capacity of the remote control appears to be shortened.
 - 3 The power amplifier responds slowly or has no response when pressed.

iPod operation

iPod MANUAL INSTRUCTION

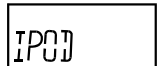
1. “⏮” is play/pause key, pressing and holding it for 3-5 seconds, iPod® will enter standby mode, press it again to resume use.
2. “■” is stop key.
3. “⏮” and “⏭” are previous/next track keys, press and hold it for 2-3 seconds to enter to the quick forward/ backward functions. (Or press “◀” “▶” keys to choose the quick forward/backward functions directly).
4. “MENU” -after pressing this key, you can use “▲” and “▼” direction keys to choose the function that you need, then press “ENTER” key.
5. “REPEAT” - press the key to select the desired track to repeat. “🔄” means one track repeating.
“🔄” means all tracks repeating.

iPod®/iPhone® OPERATION WITH THE MAIN UNIT

The unit is compatible with all the most popular iPod®/iPhone® models, such as iPod® mini, iPod® nano, iPod® Photo, iPod® Video etc., And as a battery charger for the iPod®/iPhone®.

Operating iPod® with the main unit.

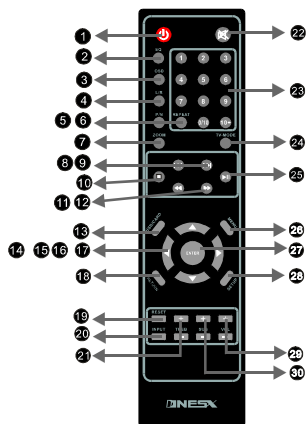
1. Press the INPUT button. The display indicates iPod.
2. Select your desired music, photos or videos, etc and play the connected iPod® as usual.
3. You can also select the desired next or previous music tracks by pressing ⏮ / ⏮ or ⏭ / ⏭ button repeatedly, and press ▶/⏮ PLAY/ PAUSE to play or pause.
4. Press VOLUME+/- button to adjust to desired sound level.
5. If you want to watch photos and videos from the iPod®/iPhone®, the video2 socket must be connected to your home TV.



Note:

1. To work with iPod/iPhone, it takes 5-8 seconds for the machine to identify the iPod/iPhone after it's inserted in the docking station.
2. To work with iPod/iPhone for its performance or charge, it must switch the power on first, after the display is lighting, then dock the iPod/iPhone device.

Remote control function



- | | |
|--|---------------------------|
| 1. STANDBY | 20. INPUT |
| 2. EQ | 21. TREB "+" / TREB "-" |
| 3. OSD | 22. MUTE |
| 4. L/R | 23. NUMERIC KEYPAD(0-10+) |
| 5. P/N | 24. TV-MODE |
| 6. REPEAT | 25. PLAY/PAUSE |
| 7. ZOOM | 26. MENU |
| 8.9. PREVIOUS/NEXT TRACK | 27. ENTER |
| 10. STOP | 28. SETUP |
| 11.12. QUICK FORWARD/
BACKWARD | 29. MAIN VOLUME CONTROL |
| 13. USB/CARD | 30. SUB-/+ |
| 14.15. 16.17. DIRECTION KEYS
(UP/DOWN/LEFT/RIGHT) | |
| 18. RETURN | |
| 19. RESET | |

1 STANDBY

Press the key when you are not using the machine, in order to save energy.

2 EQ

When the machine is switched on, press EQ key to change the balance mode.
Options: JAZZ, CLASSIC, ROCK, POPS, FLAT.

3 OSD-SCREEN DISPLAY

Press OSD key, the screen will show current situation, time, remaining time and other functions.

4 L/R

Press L/R for changing left&right audio output when playing USB/CARD (only support the MP3 audio track this function compatible).

5 P/N-MODE SELECT

Press the key to select the PAL, PAL60, NTSC, AUTO.

6 REPEAT

If the REPEAT key is pressed when the machine is playing, the track will repeat, if you want the whole program to repeat, press the REPEAT key again.

7 ZOOM

Press this key when playing JPEG/video, the original picture will be increased by 2x, 3x, 4x, 1/2x, 1/3x, 1/4x.

8.9 PREVIOUS/NEXT TRACK

- Press to select previous or next audio track, press for seconds is for iPod fast forward /backward.
- When playing USB/CARD mode, it's for selecting previous or next track.

10 STOP

In normal playing state, press this button to go to stop mode, press STOP twice to stop completely.

11.12 QUICK FORWARD/BACKWARD

Press the key to select the fast forward or fast backward.

Press the key, you can choose 2X, 4X, 8X, 20X four kinds of speed to play (no sound), press PAUSE key to recover the normal speed.

Remote control function

13 USB/CARD

Press this key to select between USB or card playback.

14.15 DIRECTION KEYS(UP/DOWN/LEFT/RIGHT)

16.17 Being in Setup states, press these keys to select the program or items what you need.

18 RETURN

Press this when playing VIDEO to return back the title menu.

19 RESET

Press the key to set all the options of the system restored to factory defaults.

20 INPUT

Press the key when the machine is turned on, to change the input: AUX/USB/iPod.

21 TREB"+"/TREB"-

Press the keys to strengthen or weaken the treble effect.

22 MUTE

press mute key to cancel audio output, press it again to cancel the function.

23 NUMERIC KEYPAD(0–10+)

Press the number 0-9 to directly select a program up to 10 inclusive; if the number of the program exceeds 10, you can press 10+ key , then press the other numbers.

24 TV-MODE

During USB/CARD playback, press this key to choose among the following options:INTERLACE-YUV, P-SCAN,S-VIDEO.

25 PLAY/PAUSE

In playback mode, press this key to change to play or pause mode.

26 MENU

In iPod playback mode, press the key and the main menu will appear. Press the direction keys to choose a program and then confirm.

27 ENTER

Press this key to confirm selections in the menu displayed on the screen.

28 SETUP

Press this key to enter general setup, audio setup, video setup and preference setup.

Follow these step by step instructions for use:

Press SETUP key during playback, and use the direction keys to navigate within the menu and the screen will display the different menus which enable you to program the machine. After you have made the adjustments, press the SETUP key to exit this menu,

29 MAIN VOLUME CONTROL

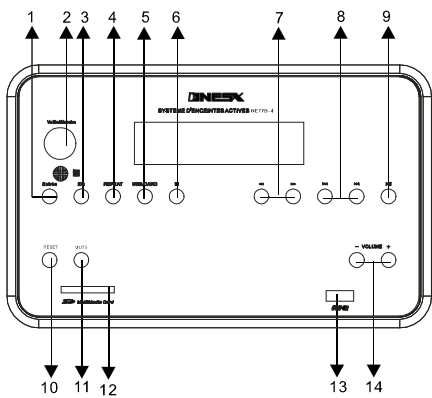
Use the keys to adjust the main volume.

30 SUB-/+

Press SUB-/SUB+ to adjust the subwoofer effect.

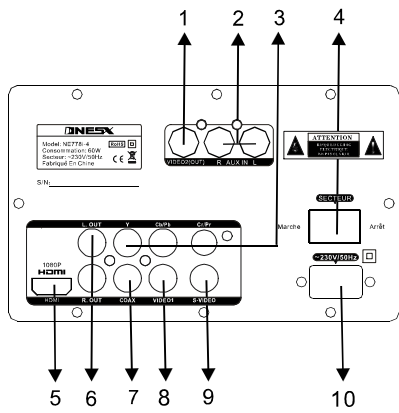
Pannel/Back board illustration

Panel function illustration



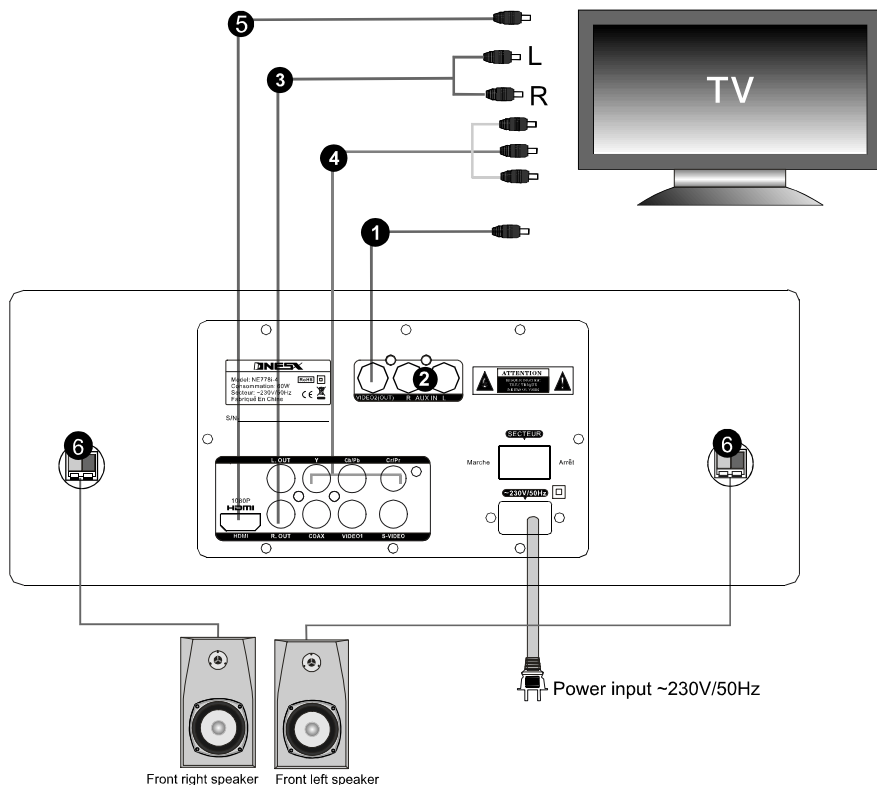
1. Entrée	Channel conversion
2. Veille/Marche	Standby
3. EQ	EQ balance mode
4. REPEAT	Repeat
5. USB/CARD	USB/CARD conversion
6. ■	Stop
7. ◀▶	Playback:Quick forward/backward
8. ◀▶	Playback:Previous/Next track
9. ▶▶	Play/Pause
10. RESET	Reset
11. MUTE	Mute
12. MultiMedia Card	SD/MMC card slot
13.	USB input
14. - VOLUME +	Main Volume

Back board function illustration



1 VIDEO2	Video2 output socket
2 R AUX IN L	AUX input socket
3 Y Cb/Pb Cr/Pr	Y,Cb,Cr video output socket
4 SECTEUR Marche/Arrêt	Power on/off
5 HDMI	HDMI output socket
6 L. OUT R. OUT	Left/right mix audio output socket
7 COAX	Digital audio coaxial output
8 VIDEO1	Video1 output socket
9 S-VIDEO	S-video output socket
10 ~230V/50Hz	Power

System connection illustration



1. Connect with video signal input socket(video composite,yellow)

2. AUX input socket

3. Connect with Audio signal input socket (Audio component)

4. Connect with Y,Cb,Cr video input socket

5. Connect with HDMI TV

6. Connect with amplifier

Operation steps

1. Connect the system as in the above illustration

Turn on the TV, adjust the TV to the AV channel, then press STANDBY on the machine. The display screen of the system lights up, and the opening machine picture appears on the TV.

2. When the main machine is on, all functions can be operated with the keys on the remote control and the front panel.

3. In normal playback mode, press the STANDBY key on the remote control. The machine enters standby mode, and the time is displayed.

System connection illustration

1.Connection with TV

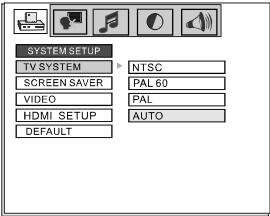
- 1.1 If your TV only has a VIDEO input socket (yellow socket), please connect the system's VIDEO output socket and the TV's VIDEO input socket with video cable.
- 1.2 If your TV has an S-VIDEO input socket, Please use an S-video cable to connect with this system's S-VIDEO output socket, and the pictures will be much better. When setting the system, please set the Video output as S-VIDEO output.
- 1.3 If your TV has a Y, Cb, Cr input socket, please use Y, Cb, Cr port cable to connect this system's Y, Cb, Cr output socket with the TV's Y, Cb, Cr input socket to get a high quality picture. When setting the system, please set the Video output method as Y, Cb, Cr output.
- 1.4 Use the Audio cable to connect the left and right sound channel of TV, then the TV's speaker can be used for audio output.

2. Connection with amplifier

Connection with left/right speakers
Use speaker cables to connect the left and right speakers with the left and right mix audio output socket of this system to enjoy stereo music.

SYSTEM SETUP

Press Setup key to open setting navigational system, the following picture appears on the TV screen.



Via the setting navigational systems menu, you can adjust system setup, language setup, audio setup, video setup, speaker setup and digital setup.
To navigate within these setting sub-menus, use the left and right direction keys to move between the sub-menus. When the cursor is moved to the chosen setting symbols, the setting menu will appear.
Move the up/down direction key to choose among the setting items.
Press SETUP key to exit setting mode.

1. System Setup

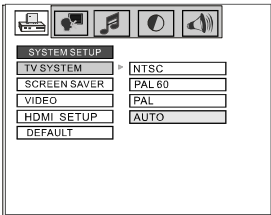
System setting is used to set the TV mode, screen saver, video output, TV screen display, HDMI output, power resume.

1) TV system

Different disc formats suit different TV standards. According to the different disc formats, select the TV signal mode of the system output by using TV mode.

Options:NTSC,PAL60,PAL, Auto.

Note: If your TV is in NTSC or PAL mode, if you choose the wrong TV mode by mistake, the picture will appear on the TV screen in black and white or it will blink. Press " P / N " key on the remote control, the screen will return to normal status .



Basic operation

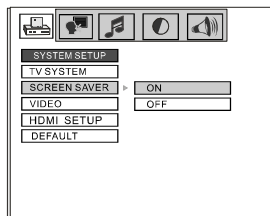
2) Screen Saver

Using screen saver option to open or close screen saver programme.

Options: ON/OFF

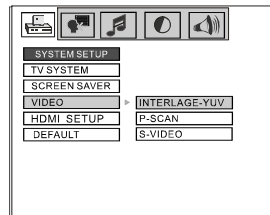
On: After a certain time (about 3 min), the screen saver program will open automatically. Press any key to cancel the screen protection mode.

Off: When the close function is selected, the system's screen saver will not open.



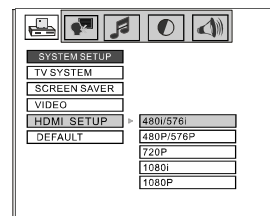
3) Video output

Video output offers different image quality Options: INTERLACE-YUV, P-SCAN, S-VIDEO.



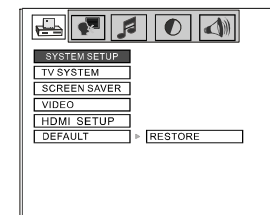
4) HDMI setup

Using HDMI setup option to set the resolution level of HDMI video output. Options: 480/576i, 480P/576P, 720P, 1080i, 1080P.



5) DEFAULT

Press to set all the options of the system restored to factory defaults.



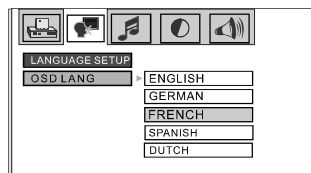
2. Language Setting

This setting allows you to adjust the OSD language.

OSD language

Press OSD language key to select the desired language on the screen.

Options: ENGLISH, GERMAN, FRENCH, DUTCH, SPANISH.



Basic operation

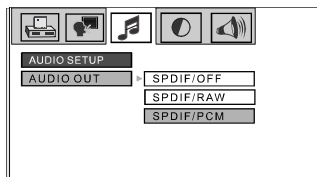
3. Audio Setup

Used to set the audio output mode and the tone.

Audio output

Used to set the machine's audio output. Options: SPDIF/OFF, SPDIF/RAW, SPDIF/PCM.

- SPDIF/OFF analog output audio signal.
- SPDIF/RAW digital decoder/amplifier audio signal output.
- SPDIF/PCM digital audio signal output for use with digital stereo amplifier.



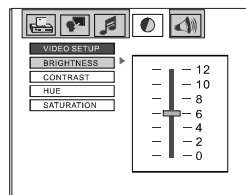
4. Video Setup

Used to set the brightness, contrast, hue and saturation of the system's video signal.

1) Brightness setting

Used to set brightness of this system's video output signal.

When setting, use direction key to move cursor to this item and press enter key. The brightness setting menu now shows on TV Screen. Now you can use the direction key of the remote control to adjust the brightness. Press the enter key to confirm your choice.



2) Contrast Setting

This item is used to select the contrast of the system's video signal output. The setting can be carried out in the way the same as the brightness setting.

3) Hue setting

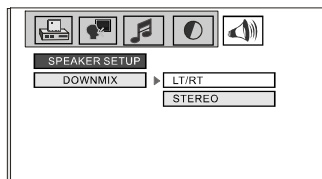
Used to change colour tones of the system video signal output. The setting can be carried out in the way the same as the brightness setting.

4) Saturation setting

Used to set colour saturation of the system's video signal output. The setting can be carried out in the way the same as the brightness setting.

5. SPEAKER SETUP

Downmix: Stereo Two channels output, stereo audio output.



The machine and TV set synchronous automatic shutdown function

1. When TV set's output audio signal connect to AUX input, this machine could be active synchronous automatic shutdown function with TV set. (when turn on TV set with TV set audio input, this machine will be tuned on and entered AUX input mode to play automatically; when turned off TV set power, this machine will be entered stand by mode after 15 seconds, it also could be switched iPod/USB to play if you press "INPUT" key before 15 seconds.)
2. This machine and TV set synchronous automatic shutdown function is effective on stand by and aux mode, to play iPod/USB is not effective after this machine is turned on.
3. If Aux input to be with outside TV audio signal or other outside audio equipment signal, this machine will keep turning on, you should turn off outside audio equipment or take off AUX input cable if you would like to turn off this machine.

USB/CARD

Using USB/SD functions

- 1.Press "INPUT" key to enter the "LOAD" mode.
- 2.Input the USB or SD card, the files will be played automatically.When input both USB and SD card,use "USB/SD" key to select which device to play.
- 3.When playing USB and SD card, it is unable to navigate from one folder to another, all the files of different folders may display together,you can only use the previous/next keys or numeric keys to select the option you want to play.
- 4.When the files is finish playing,it may stop and return to the files menu.

NOTE: It's compatible with WMA/MP3 files.

Common problems and their solutions

Because of the incorrect use, the machine may become damaged or may break. In these cases, please refer to the following solutions. If these are of no help, please refer to your retailer.

PROBLEM	PROBLEM CAUSE	REMEDY
No power display	Power plug not inserted properly; there is no power in the socket; the power is not switched on.	The jack must be electrical, press the plug,turn on the power.
No picture	Video line not properly connected; TV not properly set up.	Connect the video output line correctly; set the TV into the AV channel.
No sound	Speaker line not properly connected; the volume is too low.	Connect the speaker line correctly; adjust the volume.

Technical specifications/Remarks

Power supply	~230V/50 Hz	Audio scope	>106db(1KHz)
Power	60W	N.W/G.W	31.5KG/34.5KG
Video output	1.0V(P-P) 75Ω	Conditions for use	Temperature: 5℃-35℃ Position: Horizontal
Frequency	20Hz-20KHz±2.5db		
S/N	>90db(1KHz)	Size	Subwoofer: 455*450*405MM Main unit: 1240*452*210MM

Remarks

NOTE:

** The quality of JPEG photos and the speed with which they can be opened depend on the resolution & the compression ratio of the photos. Some JPEG photos may not be played due to the quality and formats.



If at any time in the future you should need to dispose of this product, please note that waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your Local Authority or retailer for recycling advice.(Waste Electrical and Electronic Equipment Directive)