



▶ Table des matières

INTRODUCTION	2-6
Informations importantes.....	2-3
Liste des chaînes standard.....	4
Liste des chaînes haute définition.....	5
Précautions d'installation.....	6
LES FONCTIONS	7-10
Télécommande.....	7-9
Panneau avant.....	10
Panneau arrière.....	10
CONNEXIONS	11-14
Avant de commencer.....	11
Raccordement à votre téléviseur.....	11-12
Raccordement avec un magnétoscope.....	13
Raccordement à un ampli 5.1.....	14
DÉMARRAGE	15-16
Démarrage.....	15
Installation.....	16
Recherche Manuelle.....	16
Recherche Automatique.....	16
UTILISATION	17-21
Édition des Chaînes.....	17
Configuration du Système.....	18
Configuration Vidéo.....	19
Configuration Audio.....	20
Audio.....	21
Sous-titrage.....	21
EPG.....	21
ENREGISTREMENT ET LECTEUR MULTIMÉDIA	22-23
Enregistrement.....	22
Lecteur multimédia.....	23
INFORMATIONS	24
Glossaire.....	24
DÉPANNAGE	25
SERVICE APRÈS-VENTE	26
SPÉCIFICATIONS	27-28









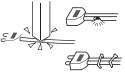
▶ 1 Introduction

▶ 1.1 Informations importantes



Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'Union Européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collecte sélective).

Ce symbole, apposé sur le produit ou sur son emballage, indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. En s'assurant que ce produit est bien mis au rebut de manière appropriée, vous aidez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour toute information supplémentaire au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez consulter votre municipalité, votre déchetterie ou le magasin où vous avez acheté le produit.

	⇨ En cas de dysfonctionnement, n'essayez pas de réparer l'appareil vous même. Ouvrir l'appareil peut vous exposer à des risques d'électrocution.
	⇨ N'utilisez pas cet appareil à proximité de sources de chaleur et notamment de conduits d'air chaud, de cuisinières ou de tout autre appareil générant des sources de chaleurs. Il ne peut pas non plus être exposé à des températures inférieures à 5° ou supérieures à 35°.
	⇨ N'utilisez pas cet appareil à proximité d'une zone d'humidité comme une baignoire, un lavabo, une piscine ou un vase.
	⇨ Ne manipulez pas le câble d'alimentation si vous avez les mains humides. N'utilisez pas un câble d'alimentation endommagé.
	⇨ Ne placez pas votre produit devant un projecteur de lumière ou près d'une source de chaleur.
	⇨ N'utilisez pas de substances contenant de l'alcool, de l'essence, du détergent ou autres produits inflammables pour nettoyer la surface de l'appareil.
	⇨ Ne faites pas tomber l'appareil, ne lui donnez pas de chocs, cela pourrait l'endommager gravement.
	⇨ N'introduisez pas de liquide ou substance étrangère à l'intérieur de l'appareil. Un court-circuit peut s'ensuivre avec un risque de choc électrique ou de feu.
	⇨ Ne pas couper, détériorer, ou placer d'objet lourd sur le câble d'alimentation. Un risque de choc électrique ou de feu peut s'ensuivre.



▶ Introduction

▶ 1.1 Informations importantes

Pour éviter un risque d'électrocution ou d'incendie, ne pas exposer l'appareil près d'une source d'humidité.

Avertissement : pour éviter tout risque d'électrocution ou d'incendie, ne pas ouvrir l'appareil. En cas de panne, confiez votre appareil exclusivement à une personne qualifiée.



Ce symbole indique la présence de courants électriques dans l'appareil constituant un risque d'électrocution.



Avertissement : Toute utilisation de commandes, tout réglage ou toute exécution de procédures autres que celles spécifiées ici peuvent vous exposer à des radiations dangereuses.

Nos produits sont régulièrement mis à jour dans le cas où le produit subit une évolution. Veuillez noter que vous pouvez constater des différences entre le manuel et le produit.



Par la présente, ESM déclare que le modèle PK 1860 HD est conforme à la directive 2006/95/EC et au standard de test suivant : EN 60065:2002+A1:2006.



Les produits PEEKTON sont tous fabriqués selon les normes RoHs depuis le 1er juillet 2006.



La société ESM est membre fondateur de la société ECOLOGIC afin de collecter sélectivement, puis traiter les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques ménagers (DEEE) en fin de vie.



Ce symbole indique que votre appareil est pourvu d'une double isolation électrique prévue pour les appareils de classe II.

▶ 1

▶ Introduction

▶ 1.2 Liste des chaînes standard

Numéros	Chaînes	Numéros	Chaînes
1	TF1	20	FRANCE Ô
2	FRANCE 2	21	DEMAIN TV
3	FRANCE 3	22	IDF1
4	CANAL +*	23	NRJ PARIS
5	FRANCE 5	24	CAP 24
6	M6	30	TPS STAR**
7	ARTE	31	PARIS PREMIERE**
8	DIRECT 8	32	CANAL+ SPORT**
9	W9	33	CANAL+ CINEMA**
10	TMC	35	PLANETE**
11	NT1	36	TF6**
12	NRJ12	38	LCI**
13	LCP	39	EUROSPORT**
14	FRANCE 4		
15	BFM TV		
16	I>TELE		
17	VIRGIN 17		
18	GULLI		

* Certaines émissions peuvent être momentanément cryptées
 ** Chaînes cryptées



FRANÇAIS



▶ 1

▶ Introduction

▶ 1.3 Liste des chaînes haute définition

Numéros	Chaînes
51	TF1 HD
52	FRANCE 2 HD
56	M6 HD
57	ARTE HD





► Introduction

► 1.4 Précautions d'installation

Félicitations pour l'achat de ce produit. Nous sommes sûrs que vous serez pleinement satisfaits de ce récepteur TNT. Prenez le temps de lire ce mode d'emploi de façon à utiliser l'appareil au mieux de ses possibilités. Conservez soigneusement ce mode d'emploi pour être en mesure de vous y référer chaque fois que cela sera nécessaire.

Assurez-vous que l'alimentation secteur de votre domicile correspond bien à celle indiquée sur la plaque d'identification apposée au dos de votre appareil. Installez celui-ci sur un support adapté plat, en lui ménageant suffisamment d'espace libre pour une bonne ventilation (10 à 15 cm). Assurez-vous que les fentes de ventilation ne soient pas recouvertes. Ne placez pas d'autres appareils sur votre récepteur TNT. Ne le placez pas sur des amplificateurs ou sur tout autre équipement pouvant dégager de la chaleur. En mode veille, l'appareil reste sous tension. Pour déconnecter complètement le récepteur, il doit être débranché de sa prise murale, ce qui est conseillé si vous ne l'utilisez pas pendant un certain temps.

Pour votre sécurité, n'ouvrez jamais l'appareil et ne démontez aucun de ses éléments. cela peut être dangereux pour vous et pour certaines pièces fragiles. Vous risquez de recevoir une décharge électrique.

Protégez le récepteur de l'humidité et de la chaleur excessive, ainsi que de tout équipement créant de puissants champs magnétiques, électriques (Haut parleur). Déconnectez le câble d'alimentation du secteur si le récepteur fonctionne mal. Votre récepteur n'est pas conçu pour une utilisation industrielle ou commerciale, mais pour une utilisation familiale. L'usage de ce produit est destiné à des fins purement privées.

Condensation : Si votre appareil a passé un certain temps dans une température ambiante froide, par ex. pendant un transport en hiver, attendez environ 2 heures qu'il ait atteint la température ambiante afin d'éviter de l'endommager.

N'utilisez jamais d'atomiseurs de nettoyage, benzine, liquides pour nettoyer votre récepteur. Essayez le délicatement avec un chiffon souple et humide (uniquement de l'eau).

Piles : Les piles utilisées dans cet appareil contiennent des produits chimiques nuisibles à l'environnement. Ne jetez pas les piles avec les déchets domestiques. Nous recommandons de les déposer dans un lieu pouvant accepter ce type de déchet.



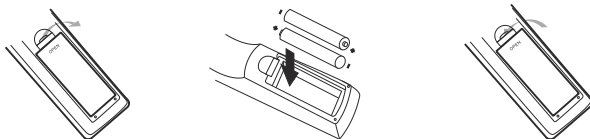
Pour empêcher les risques de feu ou de choc électrique, n'exposez pas l'appareil à la pluie ou à l'humidité. Afin d'éviter tout risque de choc électrique, n'ouvrez pas la partie supérieure de l'appareil. En cas de panne confiez votre matériel exclusivement à une personne qualifiée.



▶ 2 Les fonctions

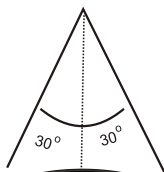
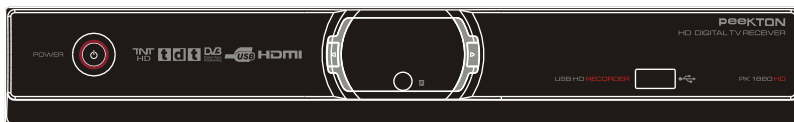
▶ 2.1 Télécommande

▶ Mise en place des piles



▶ Utilisation de la télécommande

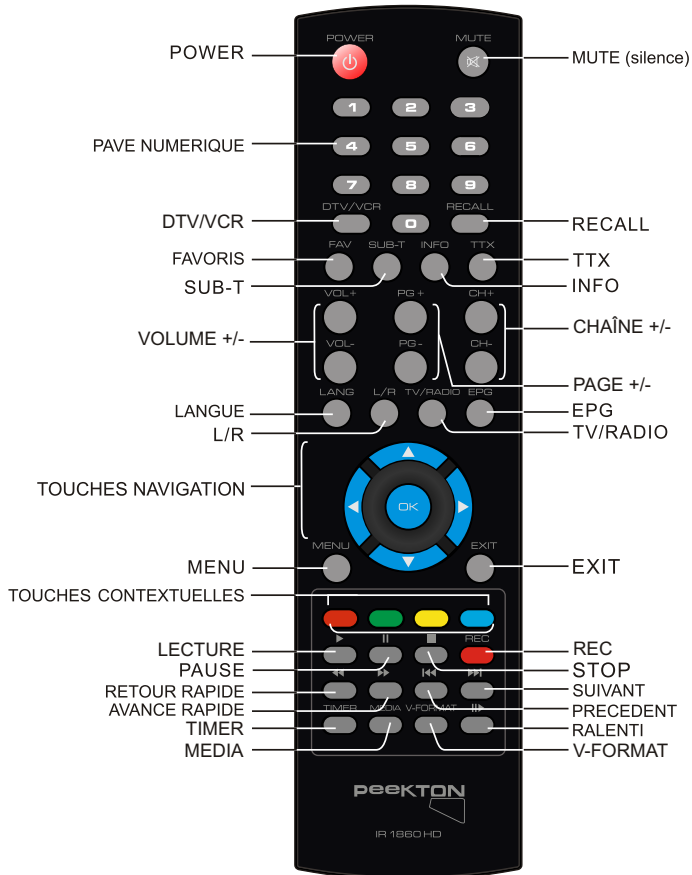
Dirigez votre télécommande vers le récepteur infrarouge situé sur votre unité en respectant un angle maximal de 30°.



▶ 2

▶ Les fonctions

▶ 2.1 Télécommande (suite)



FRANÇAIS

▶ 2 ▶ Les fonctions

▶ 2.1 Télécommande (suite)

Définition des touches de la télécommande :

POWER : Permet d'allumer et d'éteindre le récepteur.

PAVE NUMERIQUE : Permet de sélectionner les chaînes en entrant directement leur numéro via la télécommande et de saisir des chiffres dans les menus.

DTV/VCR : Permet de commuter entre la TNT et l'entrée péritel du magnétoscope.

FAVORIS : Permet d'accéder à vos chaînes favorites.

SUB-T : Permet d'activer et de choisir une piste de sous-titres (si disponible).

VOLUME +/- : Permet d'augmenter ou de diminuer le volume audio.

LANGUE : Permet de changer la piste audio (ou langue) si plusieurs sont disponibles.

L / R : Permet de modifier les paramètres audio.

TOUCHES NAVIGATION : Permettent de vous déplacer dans les menus.

MENU : Permet d'accéder au menu principal du récepteur.

TOUCHES CONTEXTUELLES : Activent des fonctions en rapport avec le menu affiché.

LECTURE : Permet de lancer ou reprendre la lecture d'un fichier.

PAUSE : Permet de mettre en pause la lecture en cours.

RETOUR RAPIDE : Permet d'effectuer un retour rapide sur le fichier lu.

AVANCE RAPIDE : Permet d'effectuer une avance rapide sur le fichier lu.

TIMER : Permet de configurer le menu de mise en marche ou d'enregistrement différé.

MEDIA : Permet d'afficher la fenêtre « MULTIMEDIA » pour accéder aux films, à la musique, aux photos et aux fichiers enregistrés.

MUTE : Permet de couper le son et de le rétablir en appuyant de nouveau sur ce bouton.

RECALL : Permet de revenir directement à la chaîne précédemment visionnée.

TTX : Permet d'accéder aux fonctions de télétexte.

INFO : Permet d'afficher les informations concernant la réception ou un fichier multimédia.

CHAÎNE +/- : Permet de changer de chaîne.

PAGE +/- : Permet de changer de page lors de la consultation EPG.

EPG : Permet d'accéder aux fonctions de l'EPG (Guide des programmes).

TV / RADIO : Permet de basculer entre les sources TV et Radio TNT.

EXIT : Permet de quitter le menu en cours.

REC : Enregistre le programme en cours soit sur la clé USB soit sur le disque dur externe connecté via un port USB Host 2.0. N'est compatible qu'avec des disques ayant des systèmes de fichiers FAT32 ou FAT16.

STOP : Permet d'arrêter la lecture d'un fichier.

SUIVANT : Permet d'accéder au chapitre/fichier suivant.

PRECEDENT : Permet d'accéder au chapitre/fichier précédent.

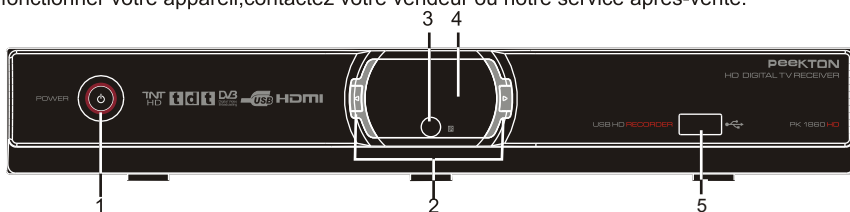
RALENTI : Permet de procéder à une lecture au ralenti.

V-FORMAT : Permet de changer la sortie vidéo et de choisir entre les formats 576i/576P/720P/1080i.

▶ 2 Les fonctions

▶ 2.2 Panneau avant

Vous devez configurer ce récepteur via l'affichage TV (OSD) et les menus. Les menus sont indispensables pour l'installation des chaînes et autres fonctions. Ces fonctions ne sont accessibles qu'avec la télécommande. Si vous rencontrez des difficultés pour faire fonctionner votre appareil, contactez votre vendeur ou notre service après-vente.



1. BOUTON POWER

Permet d'allumer ou d'éteindre l'appareil.

2. CHANGEMENT DE CHAINES

Permet d'accéder à la chaîne suivante ou précédente.

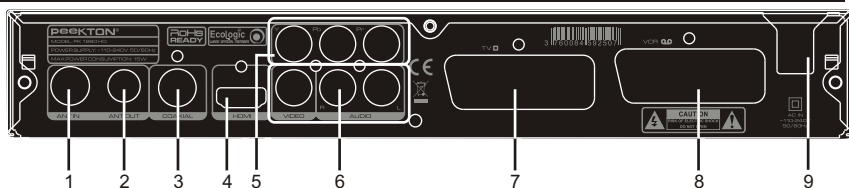
3. CAPTEUR TELECOMMANDE

4. AFFICHEUR LED

5. PORT USB

Permet de connecter un périphérique USB, une clé USB par exemple, contenant des fichiers compatibles.

▶ 2.3 Panneau arrière



1. **ANT IN:** Connexion à l'antenne extérieure.

2. **ANT OUT:** Cette sortie transmet le signal RF soit vers la TV soit vers d'autres systèmes vidéo.

3. **COAXIAL:** Cette sortie se raccorde à l'entrée coaxiale de votre système audio et permet la transmission des données audio numériques.

4. **HDMI:** Cette prise HDMI (Interface multimédia haute définition) transmet les données numériques non compressées.

5. **Y/Pb/Pr:** Ces prises se raccordent sur les prises composantes de la TV.

6. **VIDEO & R-AUDIO-L:** Ces prises se raccordent à l'entrée composite vidéo & audio de la TV.

7. **SCART TV:** Cette prise se raccorde à l'entrée (SCART In) de votre TV.

8. **SCART VCR:** Cette prise se raccorde à la sortie (SCART Out) du magnétoscope ou de tout autre système audio-vidéo.

9. **Cordon secteur**

▶ 3 Connexions

▶ 3.1 Avant de commencer

Les illustrations suivantes présentent les raccordements de base au moyen des cordons audio et vidéo. Pour déterminer les meilleures liaisons à réaliser avec les appareils audio/vidéo que vous utilisez, reportez-vous au mode d'emploi qui accompagne chaque appareil qui doit être relié à votre récepteur TNT.

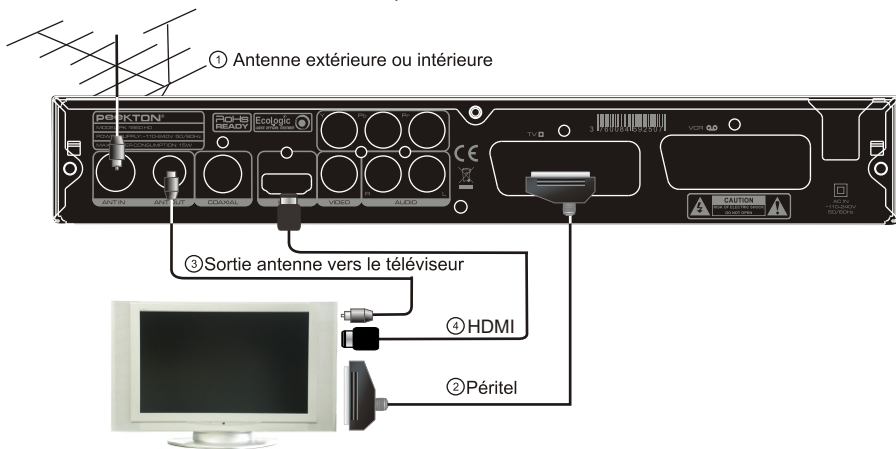
Avant de changer une connexion, veuillez éteindre l'appareil ou le débrancher de la prise électrique.

Il est conseillé d'insérer fermement les câbles dans les prises afin d'éviter tout parasite audio/vidéo ou toute interférence.

Pour raccorder l'appareil au téléviseur et au magnétoscope, veuillez suivre les indications suivantes.

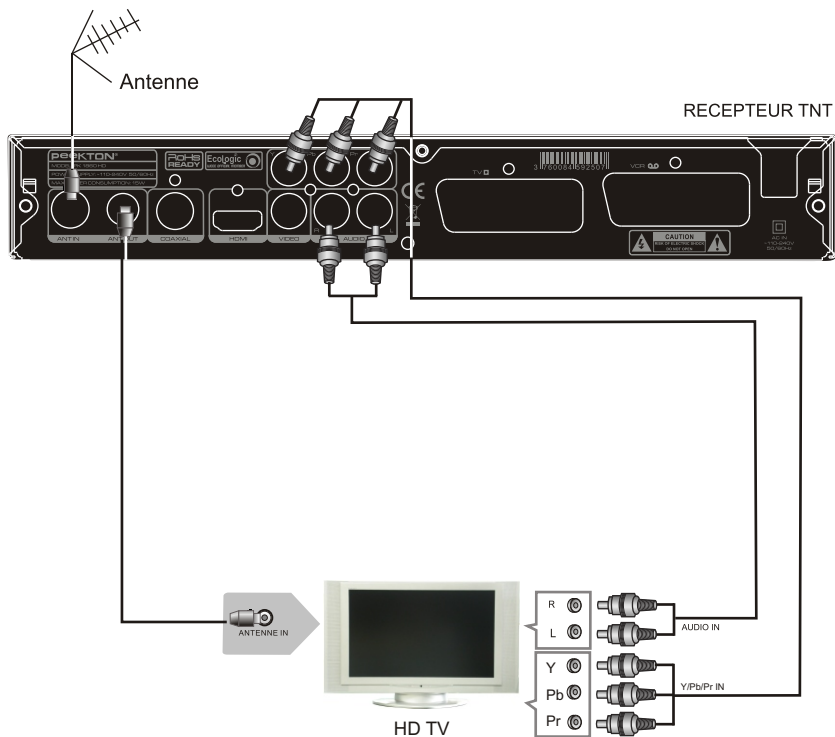
▶ 3.2 Raccordement à votre téléviseur

- ① Raccordez votre arrivée d'antenne sur le connecteur ANT IN sur la gauche du panneau arrière du récepteur.
- ② Raccordez le récepteur TNT à votre TV via la sortie SCART TV en utilisant un cordon péritel.
- ③ Raccordez la sortie antenne ANT OUT sur l'entrée antenne de votre téléviseur.
- ④ Si la TNT HD est disponible, il est préférable d'utiliser un câble HDMI pour raccorder votre TV afin d'obtenir de meilleures performances audio et vidéo.



3 ► Connexions

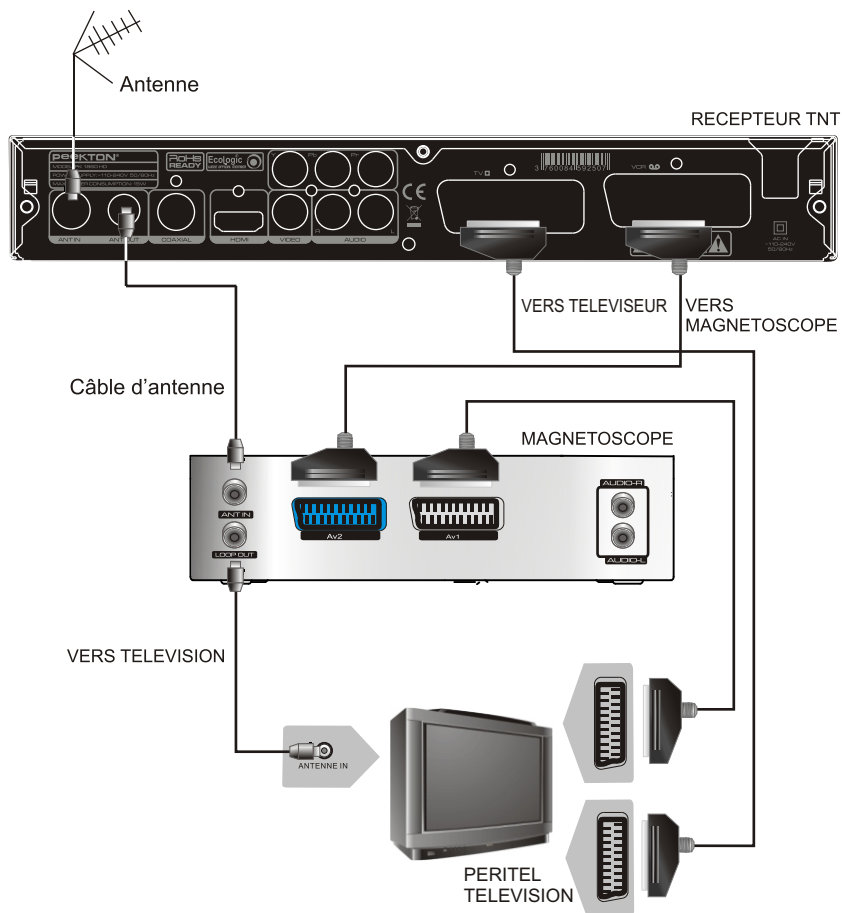
► 3.2 Raccordement à votre téléviseur (suite)



Si votre TV est équipée de l'entrée Y/Pb/Pr avec balayage progressif, vous pouvez la raccorder à l'aide de câbles composantes, mais les câbles audio R/L doivent également être raccordés.

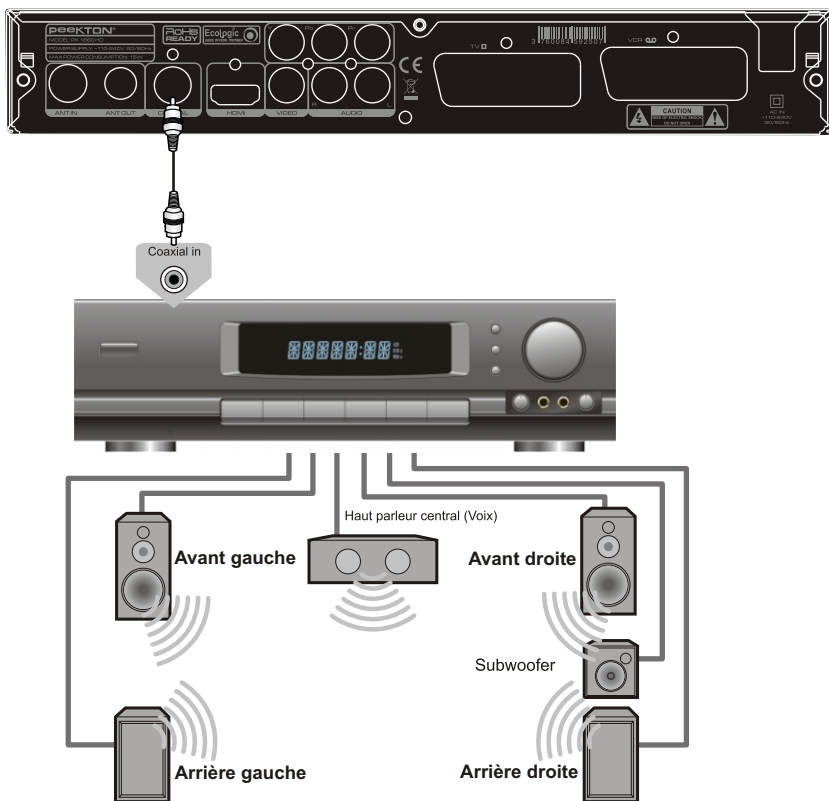
3 Connexions

3.3 Raccordement avec un magnétoscope



3 ► Connexions

► 3.4 Raccordement à un ampli 5.1



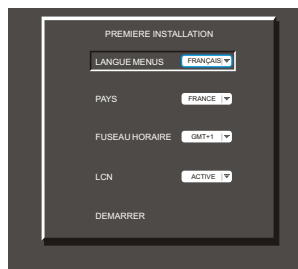
- ① Vous pouvez connecter le PK1860HD en audio numérique à un ampli Home Cinéma en utilisant un câble coaxial.

▶ 4 Démarrage

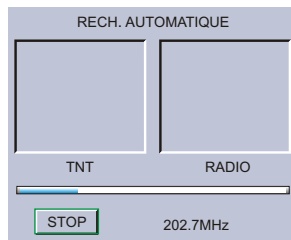
▶ 4.1 Démarrage

1. Allumez votre TV, sélectionnez la source péritel (utilisez la touche AV ou SOURCE de votre TV ou télécommande).
2. Branchez le récepteur "TNT" sur le secteur. L'indicateur en façade s'allume en rouge.
3. Pour allumer votre récepteur "TNT", pressez le bouton **POWER** en façade ou sur la télécommande. L'indicateur en façade s'allume alors en vert. Ensuite, le menu "Première installation" s'affiche. Pressez les boutons **HAUT** et **BAS** pour choisir la langue du menu et le pays.

Lorsque le menu "**PREMIERE INSTALLATION**" apparaît, sélectionnez "**LANGUE MENUS**", "**PAYS**", "**FUSEAU HORAIRE**" et "**LCN**" un par un, et faites vos propres réglages.



4. Appuyer sur "**DEMARRER**" pour lancer la recherche automatique des chaînes TV et stations radio disponibles.



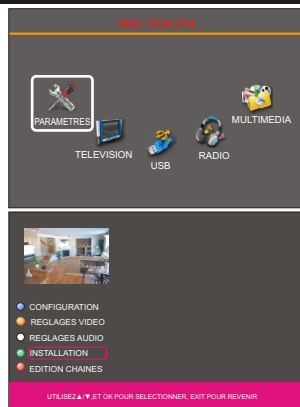
* S'assurer que l'option LCN (Logical Channel Number) est sur ACTIVE, afin que les chaînes scannées puissent être mises en mémoire dans le bon ordre.

* Si le Menu "**PREMIERE INSTALLATION**" n'apparaît pas à l'écran, appuyer sur la touche **MENU** pour lancer l'option "**RECH. AUTOMATIQUE**" (voir plus loin dans ce même manuel).

▶ 4 Démarrage

▶ 4.2 Installation

Appuyez sur **"MENU"** pour entrer dans le menu principal et sélectionner **"PARAMETRES"**.



Sélectionnez **"INSTALLATION"**.

▶ 4.3 Recherche Manuelle

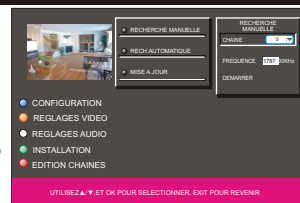
A utiliser s'il manque une chaîne après la fin de la recherche automatique, ou pour rajouter des chaînes nouvellement diffusées.

1. Recherche par numéro de chaîne

Déplacez le curseur sur **"CHAÎNE"**, appuyez sur **"OK"** et sélectionnez le numéro de la chaîne de votre choix. Appuyer sur **"HAUT"** et **"BAS"** pour sélectionner le numéro de la chaîne. Pour la recherche, la fréquence affichée est également modifiée.

2. Recherche par Fréquence

Déplacez le curseur sur **"FREQUENCE"**, appuyez sur **"GAUCHE"** ou **"DROITE"** pour effacer la fréquence mémorisée, puis rentrez la fréquence de votre choix via le pavé numérique. Appuyez sur **"DEMARRER"** pour démarrer la recherche.

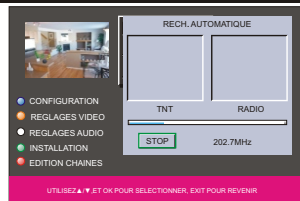


▶ 4.4 Recherche Automatique

Cette méthode est la plus facile à utiliser car elle recherche toutes les chaînes disponibles en balayant toutes les fréquences spécifiques à votre région ou à votre pays.

Pendant la recherche des chaînes, appuyer sur **"STOP"** ou sur **"EXIT"** pour quitter.

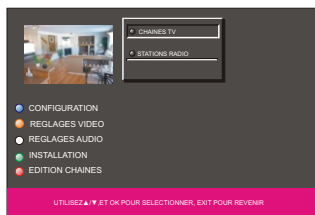
Une fois que toutes les chaînes ont été trouvées et que la recherche est terminée, l'appareil sauvegarde les données et quitte cette fenêtre.



5 Utilisation

► 5.1 Edition des Chaînes

Vous pouvez créer la liste de vos chaînes favorites (jusqu'à 3 groupes différents) pour un accès plus aisé. A tout moment, vous pouvez verrouiller, déplacer ou supprimer des chaînes de votre liste.



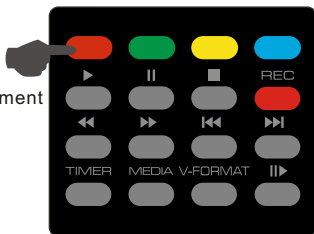
TOUCHE ROUGE- Ajoute la chaîne à votre groupe de favoris, FAV 1-> FAV 2-> FAV3.

TOUCHE VERTE- Verrouille la chaîne ; on ne peut y accéder qu'en entrant le code d'accès correct, précédemment défini. (Par défaut : 1234). Pour changer le mot de passe, sélectionnez **CONFIGURATION**, puis **CHANGER CODE**.

TOUCHE JAUNE- Déplace une chaîne et modifie l'ordre des chaînes au sein de la liste.

TOUCHE BLEUE- Supprime une chaîne de la liste.

Appuyez sur les touches "**HAUT**" et "**BAS**" pour sélectionner une chaîne puis appuyez sur "**OK**" pour confirmer.



► 5 ► Utilisation

► 5.2 Configuration du Système

Appuyez sur la touche "**MENU**" de la télécommande, le menu principal va s'afficher à l'écran.

1. Sélectionnez une option en pressant les touches "**HAUT**" et "**BAS**" de la télécommande, puis appuyer sur la touche "**OK**" de la télécommande pour modifier les données.
2. Appuyer sur la touche "**EXIT**" de la télécommande pour revenir au menu précédent.

► Langue Menus

Sélectionnez la langue désirée pour le menu de configuration et pour l'affichage.

► Pays

Sélectionnez le pays car cette information est nécessaire pour permettre une bonne configuration de l'appareil.

► LCN

Appuyez sur cette touche pour activer ou désactiver l'option LCN (Numéro de chaîne logique).

► Fuseau Horaire

Sélectionnez le fuseau horaire du pays et activez ou désactivez l'option heure d'été.

► Changer le code

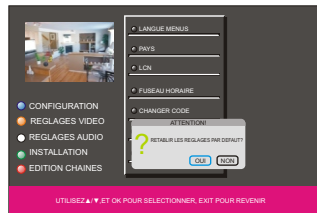
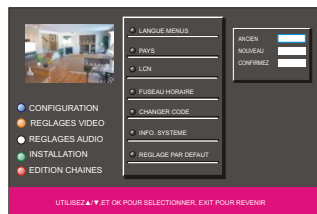
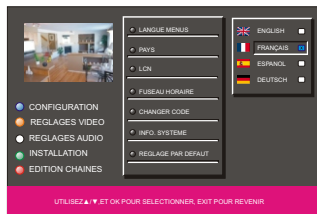
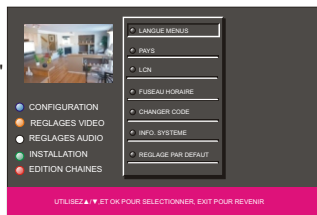
A utiliser pour définir votre propre code d'accès, le code d'accès par défaut est "1234".

► Info.systeme

Affiche les informations sur les versions matérielles et logicielles d'exploitation (firmware) de l'appareil.

► Réglage par défaut

Supprime toutes les chaînes en mémoire et rétablit les paramètres d'usine.



► 5 ► Utilisation

► 5.3 Configuration Vidéo

Appuyez sur la touche "**MENU**" de la télécommande, le menu principal va s'afficher à l'écran.

1. Sélectionnez une option en appuyant sur les touches "**HAUT**" et "**BAS**" de la télécommande, puis appuyer sur la touche "**OK**" de la télécommande pour modifier les données.
2. Appuyez sur la touche "**EXIT**" de la télécommande pour revenir au menu précédent.

► Système TV

Cette option permet de sélectionner le standard PAL ou NTSC.

► Sortie HD

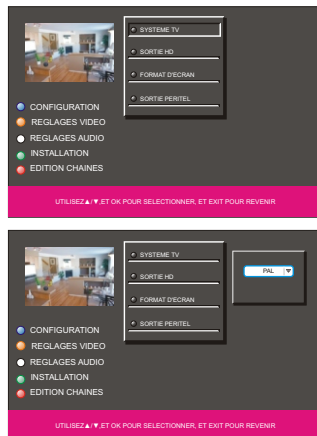
Sélectionnez AUTO, 576i/480i, 576P/480P, 720P, 1080i pour une sortie Haute Définition en HDMI et en Y/Pb/Pr.

► Format d'écran

Sélectionnez le format 4:3 ou 16:9 le mieux adapté à votre écran TV.

► Sortie péritel

Sélectionnez CVBS ou RGB pour la sortie péritel.



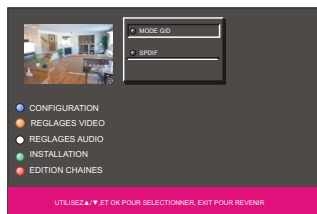
► 5 ► Utilisation

► 5.4 Configuration Audio

Appuyez sur la touche "**MENU**" de la télécommande, le menu principal va s'afficher à l'écran.

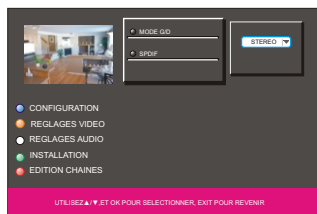
1. Sélectionnez une option en pressant les touches "**HAUT**" et "**BAS**" de la télécommande, puis appuyez sur la touche "**OK**" de la télécommande pour modifier les données.

2. Appuyez sur la touche "**EXIT**" de la télécommande pour revenir au menu précédent.



► **Mode G/D**

Sélectionnez **GAUCHE/DROITE/STEREO** en fonction des sorties audio que vous désirez activer.



► **SPDIF**

Sélectionnez la sortie SPDIF pour régler la sortie audio numérique pour la sortie coaxiale.

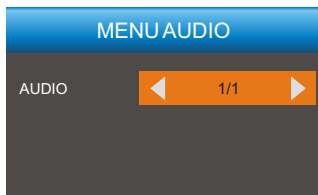
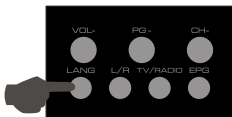
PCM Signaux stéréo au format PCM.

RAW Format audio original (brut) utilisé en radiodiffusion, comme le Dolby Digital Ac3.

5 Utilisation

5.5 Audio

Appuyez sur la touche "**LANG**" pour modifier la langue utilisée en audio. Ceci n'est possible que lorsque la radiodiffusion en cours propose plusieurs langues en option.



5.6 Sous-titrage

Appuyez sur la touche "**SUB-T**" pour faire défiler les différentes langues disponibles pour les sous-titres. Ceci n'est possible que si la diffusion en cours propose cette option.



5.7 EPG

Le Guide Electronique des Programmes (**EPG**) permet d'afficher la programmation TV. Appuyer sur la touche EPG pour afficher le planning de diffusion des chaînes, comme indiqué sur l'image ci-dessous.

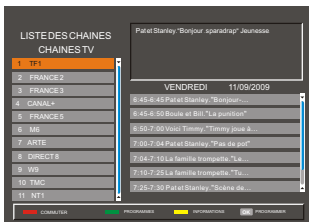
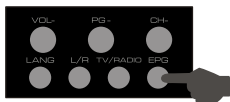
Touches HAUT & BAS - Permettent de déplacer le curseur pour sélectionner une chaîne ou un programme.

Touche Rouge - Permet de basculer entre la liste des chaînes TV et celle des programmes.

Touche Verte - Permet de visualiser et gérer les programmations en cours.

Touche Jaune - Affiche les détails du programme sélectionné.

Touche OK - Planifie de nouvelles plages horaires pour démarrer ou enregistrer un programme TV au moment souhaité.



* La disponibilité de la fonction **EPG** dépend de la radiodiffusion des chaînes, et cette option peut ne pas être disponible.

6

▶ Enregistrement et Lecteur Multimédia

▶ 6.1 Enregistrement

Cette fonction permet d'enregistrer le programme en cours soit sur la clé USB soit sur le disque dur externe connecté via un port USB Host 2.0. N'est compatible qu'avec des disques ayant des systèmes de fichiers FAT32 ou FAT16.

1. Enregistrement immédiat

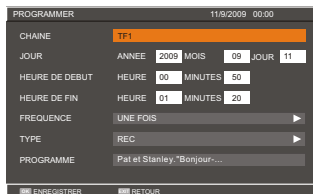
Pour enregistrer un programme TV en cours : connectez un appareil USB (compatible USB2.0) avec suffisamment d'espace mémoire disponible, appuyez sur la touche "REC" pour enregistrer le programme. Une icône clignotante d'enregistrement rouge apparaît dans le coin supérieur gauche de l'écran. Pressez la touche "STOP" pour arrêter l'enregistrement.



2. Programmation d'enregistrement (EPG)

Vous pouvez créer ou gérer une programmation d'enregistrement grâce aux fonctions de l'EPG. Appuyez sur "EPG" et positionnez le curseur dans la fenêtre où se trouve le programme que vous désirez enregistrer.

Appuyez sur "OK" pour créer une nouvelle page d'enregistrement.



3. Visualisation du programme enregistré.

Appuyez sur la touche "MEDIA" puis sélectionnez "VIDEO" pour accéder aux enregistrements stockés dans le répertoire dédié sur le disque.

* Une clé USB de 4Go permet d'enregistrer jusqu'à deux heures en SD ou une heure en HD.

* Le programme enregistré est un format continu (*.TS), qui peut être lu par l'appareil. Mais les informations liées aux options Télétex, Sous-titre, EPG et langue Audio ne peuvent être enregistrées.

* Tous les fichiers enregistrés sont créés et enregistrés dans le répertoire /PVR/ du disque.

* Si un enregistrement est programmé, s'assurer que le disque dur externe USB est bien connecté pendant la période d'enregistrement désirée.

6

▶ Enregistrement et Lecteur Multimédia

▶ 6.2 Lecteur Multimédia

Cette fonction permet de lire des films, des enregistrements vidéo, de la musique ou des photos stockées soit sur une clé USB soit sur un disque dur externe connecté via un port USB HOST 2.0. Appuyez sur la touche **"MEDIA"** de la télécommande pour accéder au lecteur **MULTIMEDIA**.

▶ Lecture de musiques

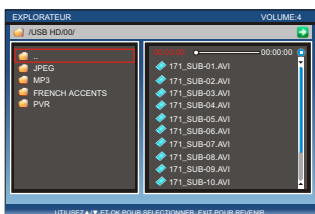
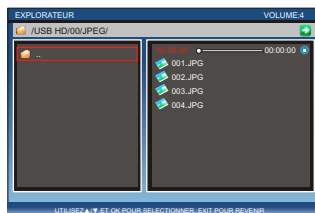
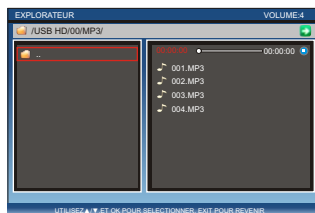
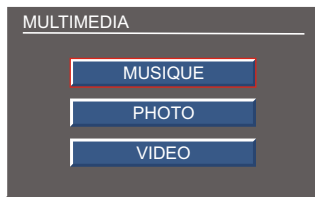
1. Pressez **"MEDIA"** pour accéder au menu MULTIMEDIA.
2. Utilisez le bouton **"BAS"** pour sélectionner MUSIQUE. Accédez ensuite au fichier audio désiré.
3. Appuyez sur **"OK"** pour lancer la lecture du fichier audio de votre choix.

▶ Lecture de photos

1. Pressez **"MEDIA"** pour accéder au menu MULTIMEDIA.
2. Utilisez le bouton **"BAS"** pour sélectionner PHOTO. Accédez ensuite aux fichiers photo désirés.
3. Appuyez sur **"OK"** pour visualiser les fichiers photo de votre choix.

▶ Lecture de films

1. Pressez **"MEDIA"** pour accéder au menu MULTIMEDIA.
2. Utilisez le bouton **"BAS"** pour sélectionner VIDEO. Accédez ensuite aux fichiers vidéo désirés.
3. Appuyez sur **"OK"** pour visualiser les fichiers vidéo de votre choix.











7 Informations

7.1 Glossaire

▶ **FORMAT TV**

Voici un tableau récapitulatif des deux formats de télévision existants (4:3 et 16:9) et de leur affichage en fonction des produits.

IMAGES	ECRAN TV		
	4:3		16:9
	Pan-Scan	Letterbox	
4:3 			
16:9 			

▶ **DTV/VCR**

Ce récepteur TNT dispose d'une entrée/sortie péritel permettant de transmettre le signal à un autre appareil que votre téléviseur (magnétoscope, enregistreur DVD...). Lorsque vous pressez la touche **DTV/VCR**, votre récepteur prend en compte le signal audio/vidéo qui lui est transmis sur cette péritel et le retransmet sur votre téléviseur.



▶ **RECALL**

La touche **RECALL** permet de revenir instantanément à la chaîne précédemment visionnée.

▶ 8 ▶ Dépannage

Vous pouvez vous aider du tableau ci-dessous pour résoudre les problèmes de fonctionnement mineurs.

Si vous ne parvenez pas à solutionner votre problème, n'hésitez pas à contacter le support technique par mail ou par téléphone.

Problèmes	Causes possibles	Solutions
Le témoin lumineux sur le panneau avant ne s'allume pas.	Le câble d'alimentation n'est pas raccordé correctement. Le fusible est HS.	Vérifiez si le câble d'alimentation est correctement branché dans la prise électrique. Vérifiez aussi le fusible.
Ni son, ni image. Mauvaise image. Image figée.	Faible niveau du signal HF. Le signal est trop fort.	Vérifiez et améliorez l'installation de l'antenne. Essayez de brancher un atténuateur de signal à l'entrée antenne.
Pas de détection de votre clé USB.	La clé USB n'est pas correctement formatée.	Vérifiez que votre clé USB a correctement été formatée.
Pas d'image sur l'écran TV.	Le système est connecté sur une entrée vidéo du téléviseur qui n'est pas celle sélectionnée.	Mettez votre téléviseur sur la source correspondante.
La télécommande ne marche pas.	Piles faibles ou épuisées.	Changez les piles.

9

► Service après-vente

ASSISTANCE: 0820.03.03.03*

Votre appareil est garanti 1 an pièces et main d'oeuvre. Toute immobilisation dans un centre SAV excédant 7 jours, entraîne automatiquement une prolongation de la garantie pour une durée égale à cette période d'immobilisation.

En cas de défaut de fonctionnement pendant la période de garantie, vous pouvez contacter notre HOTLINE au 0820.03.03.03(*) qui vous indiquera la procédure à suivre. Lors de l'envoi de votre produit dans un centre agréé, nous vous prions de joindre la copie de votre facture d'achat ou du ticket de caisse et d'écrire dessus la nature de la panne constatée. Notre garantie exclue toute défectuosité due à une utilisation anormale, les dégâts matériels, la reprise de toute intervention effectuée par un tiers non autorisé par PEEKTON ainsi que :

- ⇒ Les tentatives de réparation effectuées par une station technique non agréée.
- ⇒ L'absence du numéro de série ou de preuve d'achat.
- ⇒ Les incidents entraînés par l'emploi de consommables ou d'accessoires non conformes aux spécifications PEEKTON.
- ⇒ Toutes opérations qui incombent à l'utilisateur, lesquelles sont décrites dans le manuel d'utilisation.
- ⇒ Une alimentation électrique non conforme aux spécifications d'installation et d'environnement.
- ⇒ Les accidents ou catastrophes y compris les incendies, dégâts des eaux, foudre et tremblements de terre.
- ⇒ Les pièces d'usure normale dites consommables : Piles, accus etc...
- ⇒ Le remplacement de pièces cosmétiques ou de pièces dues à la détérioration ou à la déformation anormale d'un produit.
- ⇒ Les accessoires égarés ou manquants.
- ⇒ Lorsqu'un produit est utilisé à titre professionnel.
- ⇒ Lors d'une mise à jour d'un firmware non agréé par PEEKTON France.

En cas de panne : Faites contrôler l'appareil par un technicien qualifié si :

- Le cordon d'alimentation secteur ou la fiche d'alimentation est endommagé.
- Un objet étranger ou un liquide a pénétré à l'intérieur de l'appareil.
- L'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité.
- L'appareil ne semble pas fonctionner normalement.
- Les performances de l'appareil se sont sensiblement modifiées.
- L'appareil est tombé ou le coffret a été endommagé.

NE TENTEZ PAS DE RÉPARER L'UNITE VOUS-MEME.

IMPORTANT : Veuillez conserver une preuve d'expédition de votre produit.

Adresse SAV :

**Sté NES (SAV PEEKTON), Rue des Genêts,
Zone de la Saussaye, 45545 SAINT CYR EN VAL**

Hot Line : 0820.03.03.03

(*) Du Lundi au Vendredi de 9h30 à 12h30 et de 14h à 18h (0,15 €/mn)

Site Internet : peekton.com

Informations : info@peekton.com

▶ 10 ▶ Spécifications

Paramètres	Spécifications
<u>Tuner</u> <ul style="list-style-type: none"> • Fréquence d'entrée • Bande Passante • Impédance d'entrée • Connecteurs d'entrée • Niveau d'entrée 	174~860MHz, Bandes UHF & VHF 7 ou 8 MHz 75 Ohms IEC Femelle (RF IN), IEC Mâle (RF OUT) -90 dBm ~ -20 dBm
<u>Modulation de Bande</u> <ul style="list-style-type: none"> • Forme du signal • Type de Modulation • FEC (Forward Error Correction) Technologie de correction d'erreurs • Garde • Mode 	COFDM QPSK, 16QAM, 64QAM 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8 1/4, 1/8, 1/16, 1/32 2K, 8K
<u>Codage Vidéo</u> <ul style="list-style-type: none"> • Norme • Type d'affichage • Standard Vidéo • Résolution Vidéo 	MPEG-2: MP@ML, MP@HL H.264/AVC: HP@L4.1, MP@L4.1, 3.2 VC-1:AP@L3, L2 4:3, 16:9 PAL/NTSC 720p/1080i
<u>Codage Audio</u> <ul style="list-style-type: none"> • Norme • Mode de sortie • Fréquence d'échantillonnage 	MPEG-1 et -2, couche 1 et 2 MPEG-4 HE-AAC Canal Gauche, Canal Droit, Stéréo 32 / 44,1 / 48KHz
<u>Sorties AV</u> <ul style="list-style-type: none"> • Désaccentuation Vidéo • Bande Passante Vidéo • Impédance de Sortie Vidéo • Niveau de Sortie Vidéo • Plage de fréquence audio • Impédance de sortie Audio 	CCIR REC.405-1, 625 lignes 5MHz 75 Ohms 1 Vp-p 20Hz~20KHz Basse

▶ 10 ▶ Spécifications

Paramètres	Spécifications
<u>Démultiplexage</u> <ul style="list-style-type: none">• Norme• Débit maximal d'entrée	ISO/IEC 13818-1 60 Mbit/s (Série) / 7,5 Mbit/s (Parallèle)
<u>Panneau Arrière</u> <ul style="list-style-type: none">• Sortie HDTV• Entrée antenne• Sortie Boucle RF• Scart (Péritel)• Sortie Audio Analogique• USB	HDMI 1.3, YPbPr Type IEC, IEC 169-2 Femelle Type IEC, IEC 169-24 Mâle 1 TV et 1 VCR Coaxial USB2.0
<u>Panneau Avant/ Télécommande</u> <ul style="list-style-type: none">• Récepteur Infrarouge (IR)• Catégorie• Piles	38 KHz IR (Porteuse 38 KHz) 2 x 1,5V (AAA)
<u>Puissance / Température</u> <ul style="list-style-type: none">• Tension d'entrée• Consommation• Plage de température de fonctionnement	230V~, 50Hz 15Wmax 0~40°C

NOTE

Le design et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.