

peekTON

▷ LECTEUR MULTIMEDIA ENREGISTREUR

peekBOX
300 multimedia recorder



REC ●

Manuel d'utilisation ► Français

TUNER
TNT

HDMI

ETHERNET
10-100 RESEAU

NAS
SERVER

WEB
RADIO

MPEG4
VIDEO CODEC

USB
2.0

COMPATIBLE
HDD
SATA

COMPATIBLE
MP3
WMA

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.

Félicitations pour avoir acheté ce produit. Nous sommes sûrs que vous serez pleinement satisfaits de ce lecteur multimédia. 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.














	<p>⇒ En cas de dysfonctionnement, n'essayez pas de réparer l'appareil vous même. Ouvrir l'appareil peut vous exposer à des risques d'électrocution. Dans ce cas, faites appel à une personne qualifiée.</p>
	<p>⇒ 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°.</p>
	<p>⇒ N'utilisez pas cet appareil à proximité d'une zone d'humidité comme une baignoire, un lavabo, une piscine ou d'un pot de fleurs.</p>
	<p>⇒ Ne manipulez pas le câble d'alimentation si vous avez les mains humides. N'utilisez pas un câble d'alimentation endommagé.</p>
	<p>⇒ Ne placez pas votre produit devant un projecteur de lumière ou près d'une source de chaleur.</p>
	<p>⇒ 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.</p>
	<p>⇒ Ne faites pas tomber l'appareil, ne lui donnez pas de chocs, cela pourrait l'endommager gravement ainsi que le disque dur.</p>
	<p>⇒ Lors de l'installation du disque dur, veuillez prendre soin de bien être déchargé de toutes charges électrostatiques.</p>
	<p>⇒ N'introduisez pas de liquide ou substance étrangère à l'intérieur de l'appareil. Un court-circuit peut s'en suivre avec un risque de choc électrique ou de feu.</p>
	<p>⇒ Ne pas couper, détériorer, ou placer d'objet lourd sur le câble d'alimentation. Un risque de choc électrique ou de feu peut s'en suivre.</p>



▶ 1

▶ Informations importantes

▶ 1.1 Instructions de sécurité

-  Prenez connaissance de ces instructions avant d'utiliser l'appareil et conservez ce manuel pour vous y référer à chaque fois que cela sera nécessaire.
-  Débranchez votre appareil lors d'orages ou lorsqu'il n'est pas utilisé durant une longue période.
-  Protégez le câble d'alimentation pour éviter de marcher dessus et de faire tomber l'appareil particulièrement à l'endroit où le câble se connecte à l'appareil et lorsqu'il est en marche.
-  Lorsque vous connectez ou déconnectez les câbles A/V, éteignez l'appareil.
-  Débranchez l'alimentation de votre appareil lorsque vous le nettoyez. Utilisez un chiffon doux et non des détergents chimiques.
-  N'exposez pas votre appareil près d'une source de chaleur.
-  Protégez votre appareil de l'eau, de l'huile, de la poussière et des matériaux magnétiques.
-  N'obstruez pas les ventilations de l'appareil ; gardez l'appareil dans un endroit aéré.
-  N'essayez pas de démonter ou de modifier l'appareil vous-même.
-  Ne laissez pas tomber l'appareil, cela causerait des dommages irréversibles à l'appareil et au disque dur.
-  Ne touchez pas les câbles d'alimentation avec les mains humides, cela pourrait entraîner un choc électrique. N'utilisez pas de câble d'alimentation défectueux ou de prise électrique endommagée, cela entraînerait un risque de feu.
-  Utilisez uniquement les accessoires fournis avec l'appareil ou recommandés par le fabricant.
-  Ne mélangez pas les piles neuves et usagées, changez les deux piles de la télécommande en même temps et retirez les si vous ne l'utilisez pas pendant un certain temps.



► Informations importantes

► 1.2 Précautions d'utilisation

1. Assurez-vous que la PEEKBOX 300 soit en position arrêt lors du raccordement du téléviseur.
2. La PEEKBOX 300 se commute automatiquement en mode "enregistrement de données", lorsqu'elle est en position "marche", et qu'un câble USB y est connecté. Pour se commuter en mode lecture, le câble USB doit être débranché.
3. WINDOWS 98 et ME ne supportent pas le système de fichiers en NTFS, ainsi que n'importe quel disque dur formaté en NTFS. De façon à pouvoir utiliser la PEEKBOX 300 avec l'un de ces systèmes d'exploitation, il est nécessaire de formater le disque dur en FAT32.
4. Laissez refroidir le disque dur lorsque vous l'enlevez de la PEEKBOX 300, certains disques durs peuvent être extrêmement chauds.
5. Ne jamais arrêter l'unité lors de l'upgrade avec un nouveau firmware. Dans un tel cas, l'appareil pourrait ne plus fonctionner correctement et vous perdriez le bénéfice de la garantie.
6. La PEEKBOX 300 supporte une douzaine de formats et codecs. Elle ne reconnaîtra pas systématiquement toutes les variantes de codecs car elle est limitée aux versions standards citées dans les spécifications techniques du manuel.
7. Nous vous recommandons vivement de sauvegarder les données stockées sur la PEEKBOX 300, en cas de panne du disque dur, PEEKTON ne pourra pas être tenu responsable des pertes de données.
8. Les câbles et accessoires fournis avec l'appareil sont prévus pour un fonctionnement optimal, si vous achetez d'autres accessoires, la performance pourrait être diminuée.



► Informations importantes

► 1.3 Mentions légales

Ce produit intègre une technologie de protection des droits d'auteur qui est protégée par des brevets américains et d'autres droits à la propriété intellectuelle. L'utilisation de cette technologie de protection des droits d'auteur doit être autorisée par Macrovision et est exclusivement destinée à une exploitation à domicile et à d'autres usages limités, sauf autorisation contraire de Macrovision. L'ingénierie inverse et le désassemblage sont interdits.

Nos produits sont régulièrement mis à jours 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 PEEKBOX 300 est conforme aux exigences et aux autres dispositions de la directive 89/336/EEC et aux exigences de la directive basse tension DBT 73/23 modifiée par la directive 93/68.



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 appareil de classe II.



Autorisé par Dolby Laboratories. "Dolby", "AC3", "Pro Logic" et le symbole double D sont des marques commerciales déposées de Dolby Laboratories, tous droits réservés.



"DTS" est une marque commerciale déposée de la société Digital Theater Systems, Inc.



Windows 98Se / ME / 2000 / XP / VISTA sont des marques déposées par la société Microsoft, Inc.

2

▶ Assistance / Service Après-Vente

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 une sauvegarde de vos données si possible.

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'APPAREIL 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 (0,19 €/mn)

Site Internet : www.peekton.com

Informations : info@peekton.com

3

► Caractéristiques



Enregistrement vidéo

La PEEKBOX 300 peut enregistrer à l'aide un seul bouton et convertit le fichier en format MPG, peut enregistrer des programmes TV, des DVD et sauvegarder en format MPEG 2, est équipée de la Fonction Time shift.



Interface Ethernet et Wifi & Fonction serveur NAS

La PEEKBOX 300 possède une interface Ethernet qui permet de la relier à un réseau. Elle permettra le transfert de vos fichiers audio/vidéo via le réseau. La PEEKBOX 300 est également compatible avec le réseau Wifi grâce à son Dongle Wifi fourni (Dongle Wifi WD 54 de PEEKTON).



Diffuser vos films sur votre TV

Il vous est possible de regarder vos films favoris sur votre TV ou vidéo-projecteur. La PEEKBOX 300 peut lire la plupart des formats vidéo standards incluant : MPEG1, MPEG2, AVI, DVD (IFO, VOB), VCD (DAT), MPEG4 (DivX/Xvid) etc.



Interface HDMI

La PEEKBOX 300 possède une interface HDMI pour une vitesse de transmission audio et vidéo haut débit offrant une qualité haute définition.



Décodeur TNT et TV analogique

La PEEKBOX 300 possède un décodeur intégré qui permet de recevoir les chaînes hertziennes mais aussi un décodeur TNT intégré qui permet de recevoir gratuitement les chaînes numériques disponibles dans le pays où vous vous trouvez.



Web Radio

La PEEKBOX 300 permet d'écouter les radios Internet.



Interface USB HOST

La PEEKBOX 300 possède deux ports USB HOST permettant de connecter des périphériques externes tels que des clés USB ou des disques durs afin d'augmenter sa capacité de stockage.



Jukebox Audio

La PEEKBOX 300 peut reproduire une variété de fichiers audio tel que le MP3, WMA, OGG, à travers votre téléviseur ou votre système audio existant.



Diaporama photo

La PEEKBOX 300 permet la lecture sous forme de diaporama des fichiers images stockés sur le disque dur tels que vos photos.



Stockage sur disque dur

La PEEKBOX 300 reste un disque dur externe USB 2.0 permettant le stockage de vos données. Le disque dur interne est de type SATA.

▶ 4

▶ Spécifications

Formats des fichiers supportés	Vidéo	MPEG2, MPEG4 (Divx/XviD), DVD (IFO,VOB), VCD (DAT), SVCD, AVI (max 9999).
	Audio	MP3, OGG, WMA(max 9999).
	Photo	JPEG, BMP (maximum 9999).
Sorties Audio/Vidéo	HDMI, Stéréo RCA, Numérique Coaxiale & Optique, Composite, Composante YUV.	
Entrée Audio/Vidéo	Stéréo RCA, Composite.	
Système TV	NTSC, PAL.	
Réseaux	Ethernet (10/100) LAN via RJ-45 Port. Wifi 802.11b/g avec le dongle Wifi (Wd54 PEEKTON)	
Type de disque dur	3.5" Interne SATA amovible.	
Système d'exploitation	Windows™ 98, ME, 2000, XP, VISTA, Mac OS X.	
Type de partition	FAT 32 et NTFS (Ne pas formater en NTFS si vous utilisez W98,ME).	
Interface USB	2 x USB 2.0 Host.	
Alimentation	AC-DC Adaptateur secteur externe 220v -> 12V, 3A.	
Dimensions	L 217 x H 65 x P 217 mm.	
Accessoires & Options	<u>Accessoires</u> : Alimentation, Câbles RCA A/V, USB (pour PC), Driver PC, Télécommande, Piles, Manuel.	

5

► Description du produit

► 5.1 La PEEKBOX 300 et ses accessoires



PEEKBOX 300



TELECOMMANDE



CABLE AV



ADAPTATEUR
SECTEUR



CABLE
ALIMENTATION



CABLE USB



MANUEL



CD DRIVER

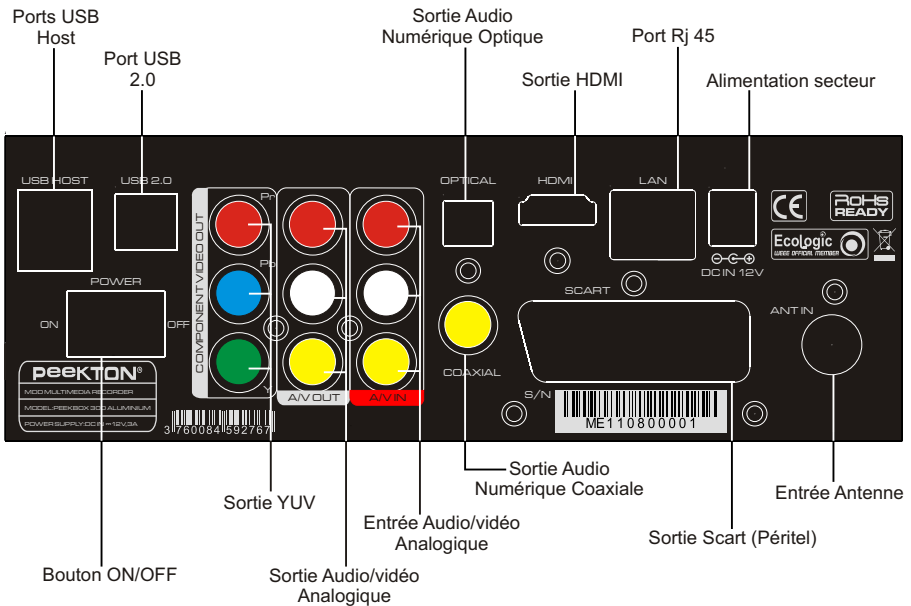
5

Description du produit

5.2 Façade avant



5.3 Façade arrière



▶ 5

▶ Description du produit

▶ 5.4 Panneau latéral

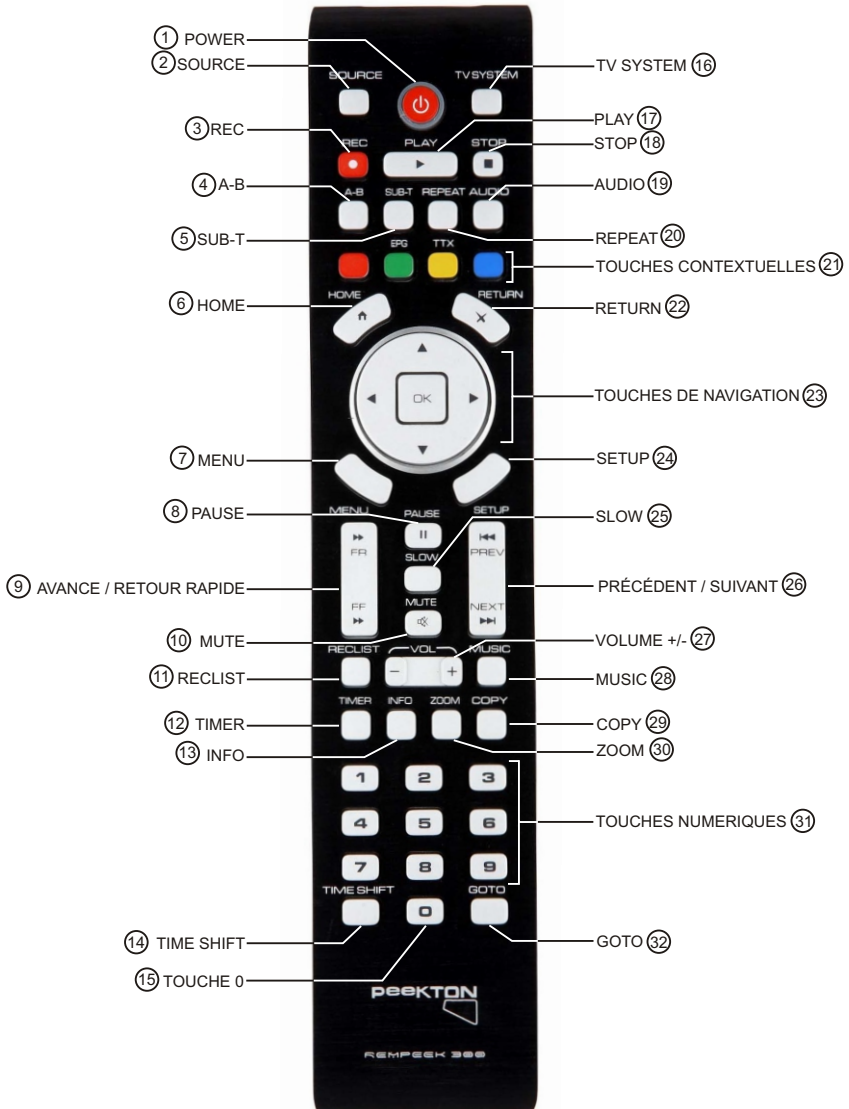


Emplacement pour disque dur 3.5" externe amovible

5

► Description du produit

► 5.5 Schéma de la télécommande



5

► Description du produit

► 5.6 Fonctions de la télécommande

Vous trouverez ci-dessous les correspondances des touches de la télécommandes :

- 1 POWER** : Permet d'allumer et d'éteindre l'appareil.
- 2 SOURCE** : Permet de sélectionner la source d'entrée.
- 3 REC** : Permet de procéder à un enregistrement.
- 4 A-B** : Permet d'effectuer la répétition en boucle d'une séquence donnée.

- 5 SUB-T** : Permet d'activer ou sélectionner la piste de sous-titres.
- 6 HOME** : Permet de revenir au menu principal.
- 7 MENU** : Permet d'accéder au menu contextuel ou DVD.
- 8 PAUSE** : Permet de suspendre la lecture en cours.

- 9 AVANCE / RETOUR RAPIDE** : Permet d'effectuer une avance ou un retour rapide sur le fichier lu.
- 10 MUTE** : Permet de couper momentanément la sortie audio.
- 11 RECLIST** : Permet d'accéder au répertoire des enregistrements.
- 12 TIMER** : Permet d'accéder à l'éditeur des programmations.

- 13 INFO** : Permet d'afficher les informations du disque dur et de la connexion réseau.
- 14 TIME SHIFT** : Permet de mettre en pause le canal TV visionné.
- 15 TOUCHE 0** : Permet la saisie du caractère "0" dans les menus.
- 16 TV SYSTEM** : Permet de commuter l'appareil dans les différents modes de sortie vidéo.

- 17 PLAY** : Permet de lancer la lecture d'un fichier.
- 18 STOP** : Permet d'arrêter la lecture d'un fichier.
- 19 AUDIO** : Permet de sélectionner la piste audio du fichier lu.
- 20 REPEAT** : Permet d'activer ou désactiver la répétition d'un ou plusieurs fichiers.

- 21 TOUCHES CONTEXTUELLES** : Permettent d'accéder aux fonctions contextuelles.
- 22 RETURN** : Permet de revenir en arrière dans les menus.
- 23 TOUCHES NAVIGATION** : Permettent de naviguer dans les menus.
- 24 SETUP** : Permet d'accéder au menu SETUP (configuration).

- 25 SLOW** : Permet d'effectuer une lecture au ralenti du fichier vidéo lu.
- 26 PRÉCÉDENT / SUIVANT** : Permet d'effectuer un saut de piste ou chapitre avant ou arrière.
- 27 VOLUME +/-** : Permet d'augmenter ou diminuer le niveau sonore.
- 28 MUSIC** :

- 29 COPY** : Permet d'effectuer une copie de fichiers.
- 30 ZOOM** : Permet d'effectuer un zoom sur l'image ou la vidéo lue.
- 31 TOUCHES NUMÉRIQUES** : Permettent la saisie des caractères chiffrés dans les menus.
- 32 GOTO** : Permet d'accéder à un instant donné du fichier vidéo lu.

6 ▶ Disque dur interne

▶ 6.1 Intégration du HDD

La PEEKBOX peut être livré avec ou sans disque dur.
Si vous avez acheté ce produit avec un disque dur, il est alors intégré en usine et formaté par nos soins.

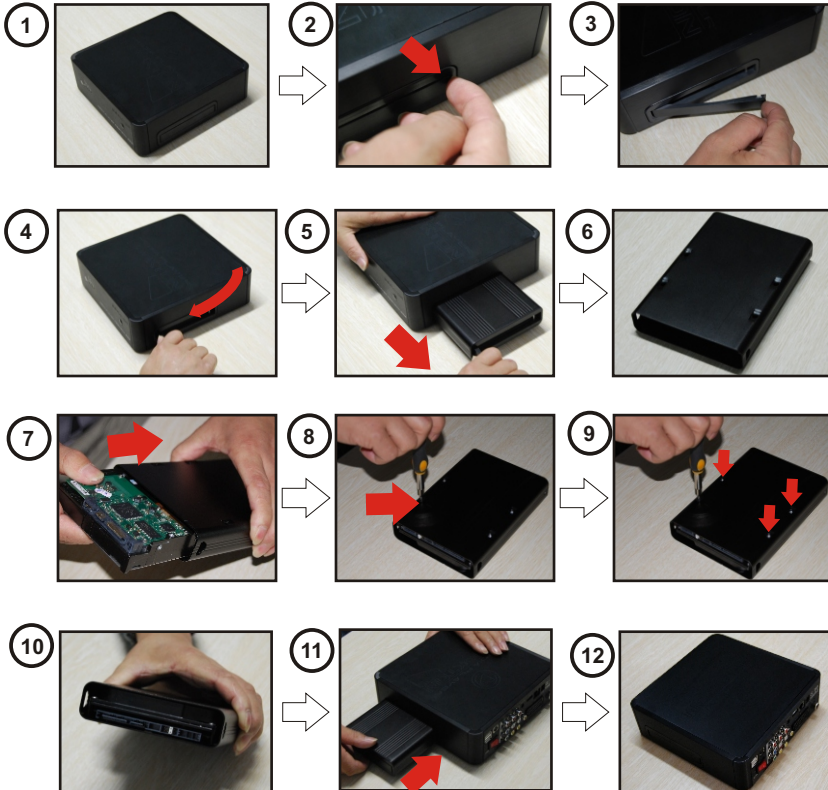
En revanche, suivez les instructions suivantes si vous avez acheté ce produit sans disque dur.

INTEGRATION

Grâce au système EHDIS (Easy Hard Disk Installation System), vous allez pouvoir profiter d'une nouvelle expérience en utilisant ce boîtier multimédia et son disque dur.

L'appareil doit être éteint (interrupteur arrière) et débranché du secteur avant de manipuler le disque dur.

Référez-vous aux instructions suivantes pour installer le disque dur :



7

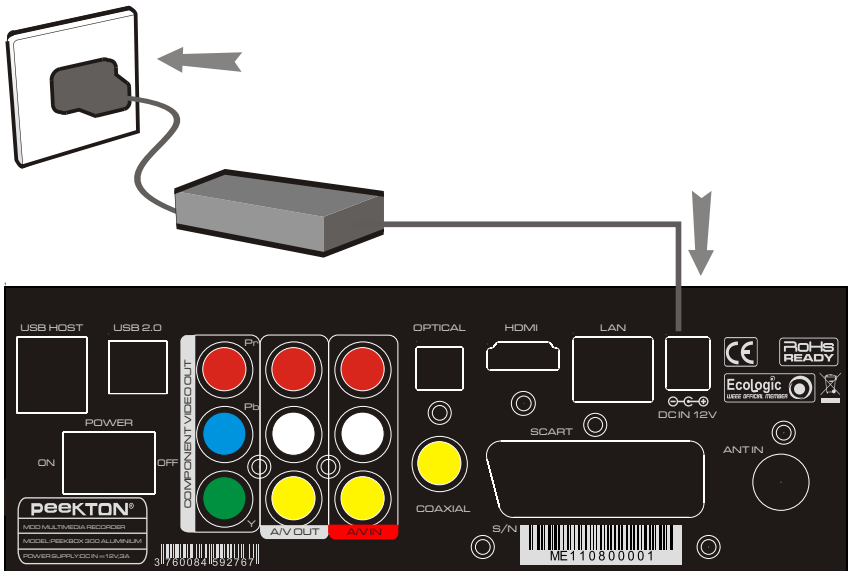
► Connexions

► 7.1 Alimentation secteur de la PEEKBOX 300



Pour faciliter les premiers branchements de la PEEKBOX 300, suivez pas à pas les instructions suivantes.

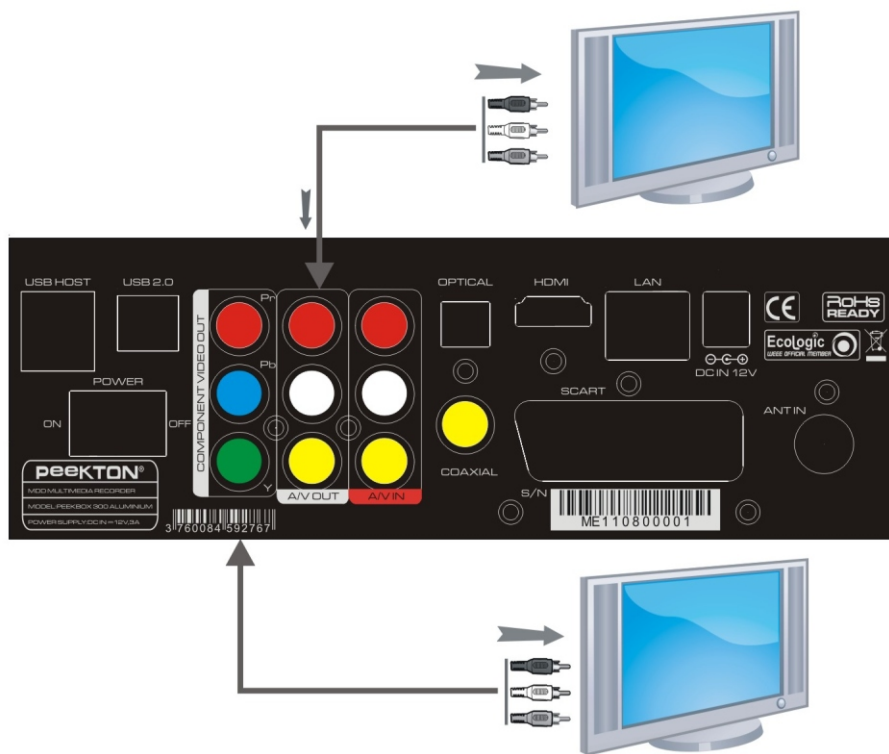
1. Par mesure de sécurité, raccordez en premier l'adaptateur secteur à la PEEKBOX 200.
2. Raccordez ensuite le câble d'alimentation à l'adaptateur, puis branchez la prise secteur.



7 Connexions

7.2 Connexion audio/vidéo analogique

Votre Peekbox possède une sortie audio/vidéo composite RCA pour être reliée à votre TV. Vous devez donc utiliser un cordon RCA afin d'effectuer le raccordement sur l'entrée A/V de votre TV depuis la sortie A/V OUT du boîtier multimédia.



Vous pouvez aussi utiliser la sortie YUV composante pour un raccordement vidéo analogique de meilleure qualité.

Vous pouvez pour cela utiliser des cordons RCA (3 pour le raccordement vidéo).

Cependant, cette connexion YUV requiert une connexion audio complémentaire.

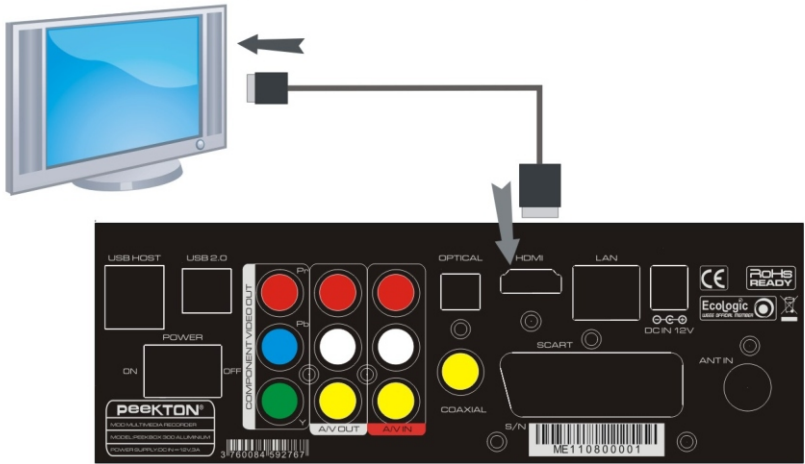
Vous pouvez donc dans ce cas utiliser la sortie audio stéréo analogique de la sortie A/V OUT ou l'une des sorties numériques (coaxiale ou optique).

7 Connexions

7.3 Connexion audio/vidéo numérique

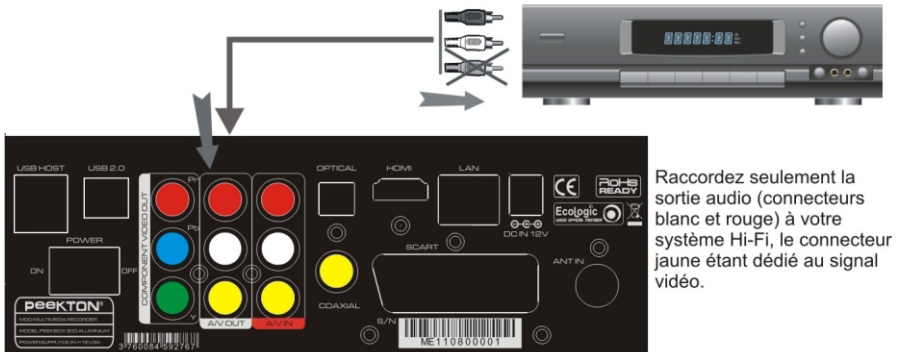
Votre Peekbox possède une sortie audio/vidéo numérique de type HDMI.
Vous pouvez donc la raccorder à votre téléviseur via un cordon HDMI (non fourni).

NOTE : Ce mode de connexion apporte le meilleur compromis en terme de qualité audio/vidéo.



7.4 Connexion audio analogique

Votre Peekbox possède une sortie audio stéréo analogique sur le même connecteur que la sortie A/V (voir page précédente). Vous pouvez donc utiliser le même cordon pour un raccordement à un système audio Hi-Fi.



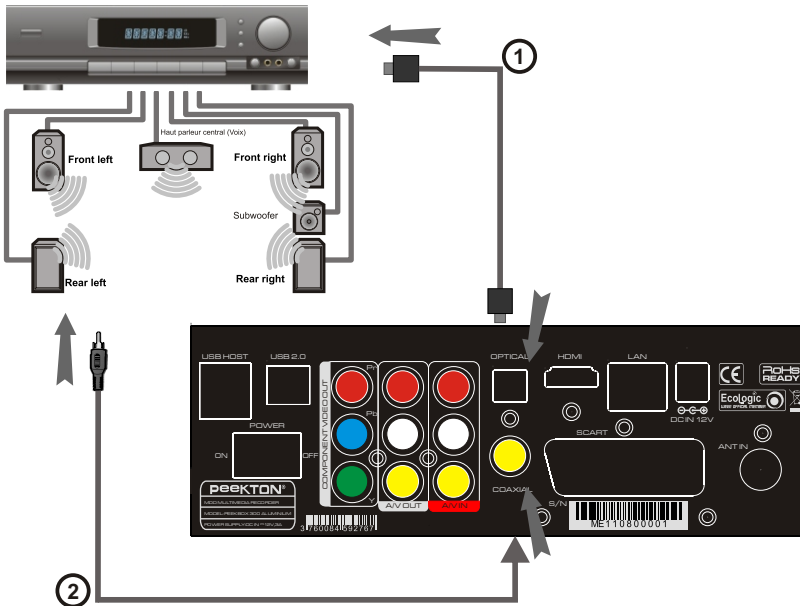
7

► Connexions

► 7.5 Connexion audio numérique

La Peekbox 300 possède deux sorties audio numériques, une coaxiale et une optique.

1. Votre Peekbox possède une sortie audio numérique de type SPDIF optique.
Vous pouvez donc la raccorder à un système Home Cinéma via un cordon optique (non fourni).



2. La Peekbox possède aussi une sortie audio numérique coaxiale de type SPDIF.
Pour utiliser cette sortie audio, vous pouvez utiliser un cordon RCA afin de la raccorder à l'entrée audio numérique coaxiale de votre système Home Cinéma.

NOTE : Une seule de ces deux connexions est nécessaire, il est donc inutile d'effectuer un double raccordement.

8

► Premiers Pas

PREMIER DEMARRAGE

Lorsque vous allumez votre PEEKBOX pour la première fois, une fenêtre de configuration s'affiche au démarrage.

Cette fenêtre vous demande d'indiquer certains paramètres essentiels.

Le premier paramètre à configurer est la langue d'affichage des menus.

Utilisez les touches **HAUT/BAS** pour choisir la langue, puis pressez **ENTER** pour valider. Le curseur se déplace automatiquement sur la ligne suivante.

Le second paramètre est l'heure de l'appareil.

Pressez la touche **ENTER** pour accéder au réglage de l'heure, puis utilisez les touches **HAUT/BAS** pour augmenter ou diminuer les valeurs et utilisez les touches **DROITE/GAUCHE** pour passer à la valeur suivante.

Pressez **ENTER** une fois les réglages effectués, une confirmation vous est demandée, pressez de nouveau **ENTER** pour passer à la ligne suivante.

La troisième ligne correspond à la configuration réseau. Cette étape peut être passée lors du premier démarrage.

Pour plus d'informations, rendez-vous au chapitre **Réseau** de ce manuel. Choisissez **ANNULER** avec les touches **HAUT/BAS** puis pressez **ENTER** pour passer à la ligne suivante.

La quatrième ligne correspond au pays d'utilisation du tuner analogique TV.

Choisissez **France** avec les touches **HAUT/BAS** puis pressez **ENTER** pour valider et passer à la ligne suivante.

La cinquième ligne correspond au pays d'utilisation du tuner numérique TNT.

Choisissez **France** avec les touches **HAUT/BAS** puis pressez **ENTER** pour valider et passer à la ligne suivante.

La sixième ligne vous propose la recherche automatique des chaînes TV (analogiques et numériques).

Utilisez les touches **HAUT/BAS** pour sélectionner **OUI** puis pressez **ENTER** pour lancer la recherche. Une barre de progression de la recherche s'affiche à l'écran.

Lorsque la recherche est terminée, pressez **ENTER** pour terminer.

NOTE : Si vous avez procédé à la recherche des chaînes (TNT et analogiques) depuis le menu du premier démarrage, il n'est alors pas nécessaire

9

► Partition et formatage du disque dur

Il est recommandé de procéder au formatage du disque dur même si celui-ci était déjà intégré dans la PEEKBOX.

ATTENTION : Avant toute manipulation, faites une sauvegarde de vos données.

La PEEKBOX 300 permet le formatage du disque dur de manière autonome, c'est à dire que vous pouvez formater le disque dur depuis le menu sans avoir à raccorder le boîtier à un ordinateur.

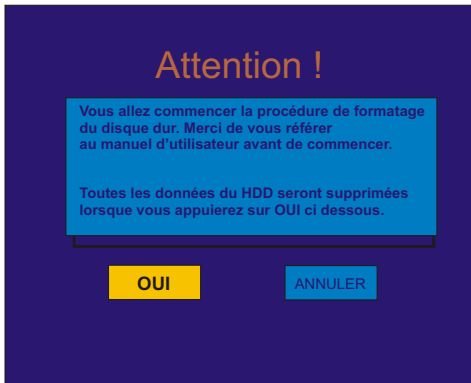
Depuis le menu principal, sélectionnez **SETUP** avec les touches **DROITE/GAUCHE** puis pressez **ENTER**. Vous pouvez aussi presser directement la touche **SETUP** de la télécommande.

Utilisez ensuite les touches **DROITE/GAUCHE** pour sélectionner l'onglet **Système** puis utilisez les touches **HAUT/BAS** pour accéder à **Formater HDD**, puis pressez **ENTER**.

Vous avez le choix entre le formatage automatique ou manuel.

Le formatage automatique permet de partitionner le disque dur avec les paramètres par défaut, passez alors directement à l'étape 3.

Si vous souhaitez effectuer un formatage personnalisé, sélectionnez **Formater HDD**, puis pressez **ENTER**.



A l'aide des touches **DROITE/GAUCHE** de votre télécommande, choisissez **OUI**.



Etape 1:

A l'aide des touches **HAUT/BAS** de votre télécommande, choisissez la capacité du TimeShift.

Cela permet d'allouer plus ou moins d'espace à l'utilisation du Timeshift.

Une fois la taille choisie, sélectionnez **Suivant** puis pressez **ENTER** sur votre télécommande afin de passer à l'étape 2.

9

► Partition et formatage du disque dur

L'étape 2 permet de choisir la taille des 2 partitions visible sur votre PEEKBOX 300.

La première avec un système de fichiers FAT32 et la seconde avec un système de fichiers NTFS. Les deux partitions seront accessibles depuis votre PC en USB.

NOTE : Les enregistrements et les copies à partir de la PEEKBOX ne peuvent se faire que sur la partition FAT32 du disque dur, elle est donc indispensable.



Etape 2 :

A l'aide des touches HAUT/BAS de votre télécommande, choisissez la capacité de chaque partition.

Une fois la taille choisie, sélectionnez **Suivant** puis pressez **ENTER** sur votre télécommande afin de passer à l'étape 3.

L'étape 3 vous demande une confirmation pour débiter le formatage de votre disque dur.



Etape 3 :

Sélectionnez **Formater** à l'aide des touches **DROITE/GAUCHE** de votre télécommande afin de confirmer.

Le formatage démarre directement après la confirmation.

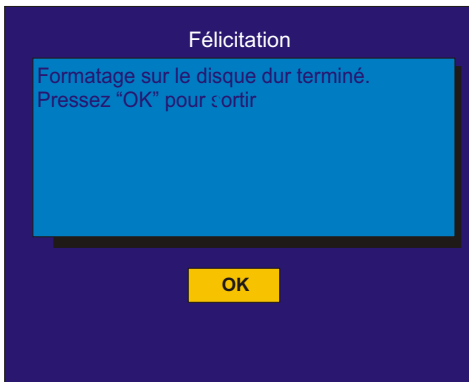
Il peut durer environ 1 à 5 minutes.

▶ 9

▶ Partition et formatage du disque dur

Une fois le formatage effectué la fenêtre suivante apparaît, pressez alors la touche **ENTER** de votre télécommande pour revenir au menu principal.

Une fois la touche **ENTER** pressée, attendez le redémarrage de la PEEKBOX.



Après le redémarrage, votre PEEKBOX est formatée et prête à l'emploi.

Vous pouvez donc l'utiliser sur votre ordinateur en USB pour y transférer des données.

Néanmoins, vous pouvez aussi l'utiliser directement sur vos équipements audio/vidéo.

▶ 10 ▶ Fonction TV

▶ 10.1 Réception TNT

Afin de profiter de la réception numérique TNT, vous devez effectuer une recherche des canaux depuis le menu **SETUP** de la PEEKBOX.

NOTE : Il n'est pas nécessaire d'effectuer cette recherche si vous l'avez effectuée au premier démarrage.

Pressez la touche **SETUP**, rendez-vous dans l'onglet **DTV** du menu **SETUP** en utilisant les touches **DROITE/GAUCHE** de la télécommande.

Dans ce menu **DTV**, vous pouvez choisir le paramètre à configurer en utilisant les touches **HAUT/BAS**, puis en utilisant la touche **ENTER**. Sélectionnez ensuite la configuration souhaitée et pressez de nouveau **ENTER** pour valider.

BALAYAGE DES CHAINES

Dans l'onglet **DTV**, vous devez configurer **Région DTV** sur **France**.

Utilisez ensuite les touches **HAUT/BAS** puis **ENTER** pour accéder à **Balayage de chaîne**, trois possibilités s'offrent à vous :

- **ANNULER** : si vous ne souhaitez pas poursuivre la procédure de recherche des canaux.
- **Scan auto** : si vous souhaitez lancer la recherche automatique des canaux.
- **Scan manuel** : si vous souhaitez effectuer une recherche manuelle en indiquant le canal à parcourir.

Nous vous recommandons de lancer un **Scan auto** (recherche automatique) afin que l'appareil gère automatiquement la recherche des canaux.

Lorsque vous lancez le **Scan auto**, une barre de progression de la recherche s'affiche à l'écran.

Une fois la recherche terminée, la fenêtre à l'écran vous demande de valider en pressant la touche **ENTER** de votre télécommande.

Pressez la touche **ENTER**, le menu **SETUP** s'affiche de nouveau, pour le quitter, pressez la touche **SETUP** ou **RETURN** de votre télécommande.

VISIONNAGE DES CHAINES

Rendez-vous dans le sous-menu **TNT** du menu principal.

Lorsque vous visionnez une chaîne de la TNT, vous pouvez monter ou descendre la liste des chaînes en utilisant les touches **HAUT/BAS** de votre télécommande ou en utilisant les touches numériques.

Vous pouvez aussi pressez la touche **ENTER** pour afficher la liste des chaînes et utiliser ensuite les touches **HAUT/BAS** pour choisir un canal à visionner.

GUIDE EPG

La réception TNT offre un service de Guide des programmes nommé EPG.

Pour y accéder, vous devez mettre l'appareil en mode TNT (DTV) et presser la touche **EPG** (VERT) de la télécommande.

La fenêtre du Guide s'affiche à l'écran, vous pouvez utiliser les touches **DROITE/GAUCHE** pour changer la date, **HAUT/BAS** pour sélectionner un programme et en afficher les détails et, **SUIVANT/PRECEDENT** pour changer de chaîne.

▶ 10 ▶ Fonction TV

▶ 10.1 Réception TNT (suite)

EDITION DES CHAINES

Le menu d'édition des chaînes vous permet de renommer, déplacer ou supprimer une chaîne de la liste.

Pour y accéder, vous devez vous rendre dans le menu **SETUP**, puis dans le sous-menu **DTV**.

Sélectionnez ensuite **Définir chaîne** à l'aide des touches **HAUT/BAS** et pressez **ENTER**.
Validez enfin votre choix en sélectionnant **DTV** à l'aide des touches **HAUT/BAS** et en pressant **ENTER**.

La fenêtre d'édition des chaînes s'affiche alors à l'écran.

Utilisez les touches **HAUT/BAS** pour choisir la chaîne à éditer puis pressez **ENTER** pour l'éditer.

Vous pouvez modifier les trois valeurs suivantes :

- **Nom de la chaîne** (1er champ)

Pressez **ENTER** pour accéder au clavier virtuel afin de saisir le nom que vous souhaitez attribuer à cette chaîne. Utilisez la touche virtuelle **OK** du clavier pour valider votre saisie.

- **Suppression de la chaîne** (2nd champ)

Utilisez les touches **DROITE/GAUCHE** pour sélectionner **Oui** ou **Non**.

Oui permet de ne pas tenir compte de cette chaîne lors du visionnage et **Non** rétablit son affichage.

La chaîne n'étant pas réellement supprimée de la mémoire mais seulement de la liste, cette opération est réversible.

- **Déplacer la chaîne** (3ème champ)

Utilisez les touches **DROITE/GAUCHE** pour sélectionner le numéro de chaîne sur lequel vous souhaitez déplacer la chaîne sélectionnée.

Si vous choisissez un emplacement déjà occupé par une autre chaîne, les deux chaînes inverseront alors leurs emplacements.

Lorsque vous modifier une de ces valeurs, vous devez valider en pressant la touche **ENTER**.

TRI DES CHAINES

Depuis le menu d'édition des chaînes, vous avez la possibilité de modifier le tri des chaînes.

Pour accéder aux différents types de tri, pressez la touche **BLEU** de la télécommande depuis le menu d'édition.

Vous avez le choix pour le tri entre : tri par fréquence, tri par numéro de chaîne ou tri par nom de chaîne.
Le tri par défaut est le tri par nom de chaîne.

▶ 10 ▶ Fonction TV

▶ 10.2 Réception analogique

Afin de profiter de la réception analogique TV, vous devez effectuer une recherche des canaux depuis le menu **SETUP** de la PEEKBOX.

Pressez la touche **SETUP**, rendez-vous dans l'onglet **TV** du menu **SETUP** en utilisant les touches **DROITE/GAUCHE** de la télécommande.

Dans ce menu **TV**, vous pouvez choisir le paramètre à configurer en utilisant les touches **HAUT/BAS**, puis en utilisant la touche **ENTER**.

Sélectionnez ensuite la configuration souhaitée et pressez de nouveau **ENTER** pour valider.

BALAYAGE DES CHAINES

Dans l'onglet **TV**, vous devez configurer **Région TV** sur **France**.

Utilisez ensuite les touches **HAUT/BAS** puis **ENTER** pour accéder à **Balayage de chaîne**, sélectionnez ensuite **Scan auto** (recherche automatique) afin que l'appareil recherche automatiquement tous les canaux.

Lorsque vous lancez le **Scan auto**, une barre de progression de la recherche s'affiche à l'écran.

Une fois la recherche terminée, la fenêtre à l'écran vous demande de valider en pressant la touche **ENTER** de votre télécommande.

Pressez la touche **ENTER**, le menu **SETUP** s'affiche de nouveau, pour le quitter, pressez la touche **SETUP** ou **RETURN** de votre télécommande.

VISIONNAGE DES CHAINES

Lorsque vous visionnez une chaîne TV analogique, vous pouvez monter ou descendre la liste des chaînes en utilisant les touches **HAUT/BAS** de votre télécommande ou en utilisant les touches numériques.

EDITION DES CHAINES

Le menu d'édition des chaînes analogiques est accessible depuis l'onglet **TV** du menu **SETUP**.

Vous devez sélectionner **Définir chaîne** puis presser **ENTER**, validez ensuite en sélectionnant **TV** puis en pressant de nouveau **ENTER**.

Depuis ce menu, vous pouvez modifier le statut de la chaîne sélectionnée, la renommer, effectuer un réglage fin, modifier le système de couleur ou la déplacer.

Si vous choisissez un emplacement déjà occupé par une autre chaîne, les deux chaînes inverseront alors leurs emplacements.

La désactivation d'une chaîne depuis le réglage Statut la supprime de la liste sans la supprimer de la mémoire de l'appareil, cette action est donc réversible.

▶ 11 ▶ Fonction Entrée A/V

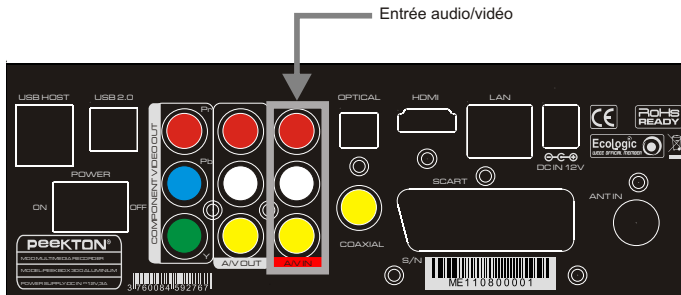
▶ 11.1 Entrée audio/vidéo

Votre PEEKBOX possède une entrée audio/vidéo analogique afin d'enregistrer une source A/V externe.

Vous pouvez y raccorder tout appareil possédant une sortie analogique audio et vidéo composite (lecteur DVD, magnétoscope, terminal satellite,...).

Lorsque vous entrez dans le mode **Entrée A/V** depuis le menu principal, l'appareil prend alors en compte le signal audio/vidéo qui lui est transmis sur l'entrée A/V située à l'arrière.

Ce signal audio/vidéo est retransmis sur les sorties A/V de la PEEKBOX, vous voyez donc ce signal sur l'écran de votre TV.



ENREGISTREMENT

Lorsque vous visualisez une source externe via l'entrée A/V de la PEEKBOX, vous pouvez l'enregistrer en pressant directement la touche **REC** de la télécommande.

Par ailleurs, vous pouvez presser à plusieurs reprises sur la touche **REC** afin de programmer l'**OTR** (arrêt automatique de l'enregistrement après un certain temps) sur 30, 60, 90, 120, 180 ou 240 minutes.

Si vous ne souhaitez pas programmer l'arrêt automatique de l'enregistrement, ce dernier s'arrêtera lorsque l'espace disque sera insuffisant ou lorsque vous presserez la touche **STOP** de la télécommande.

Le fichier obtenu après l'enregistrement est au format MPG (mpeg) et se situe dans le dossier REC sur la partition FAT32 du disque dur (par défaut HDD1).

▶ 12 ▶ Fonction Navigateur

▶ 12.1 Navigation

Votre PEEKBOX est avant tout un lecteur multimédia (musique, photo, vidéo) et doit donc vous permettre de parcourir le contenu de son disque dur, des périphériques USB ou encore du réseau sur lequel vous l'avez éventuellement connectée.

NAVIGATION

Pour naviguer dans le contenu multimédia, vous devez utiliser le menu **Navigateur** disponible depuis le menu principal.

Dans ce menu de navigation, la première page vous présente les différents éléments à parcourir :

- **USB** : Permet de parcourir les périphériques USB.
- **Disque dur** : Permet de parcourir le disque dur de la PEEKBOX.
- **NET** : Permet de parcourir le réseau sur lequel est raccordée votre PEEKBOX.
- **Playlist** : Permet d'accéder à la Playlist.

Pour choisir l'élément à parcourir, utilisez les touches **HAUT/BAS** et **ENTER** pour y accéder. Les touches **HAUT/BAS** vous permettent de vous déplacer dans les répertoires avec la touche **ENTER**.

Utilisez l'icône **Retour** en haut de la liste pour revenir au dossier supérieur ou pressez la touche **RETURN**.

Vous avez aussi la possibilité d'appliquer un filtre à votre navigation, cela permet de n'afficher qu'un type de fichiers (fichiers image, audio ou vidéo).

Par défaut, le navigateur n'applique pas de filtre à votre navigation et affiche tous les fichiers.

Pour appliquer un filtre, utilisez les touches **DROITE/GAUCHE**, pour déplacer la barre située en haut de l'écran :

- **Tous** : n'applique aucun filtre et affiche tous les fichiers.
- **Musique** : n'affiche que les fichiers audio.
- **Photo** : n'affiche que les fichiers image.
- **Films** : n'affiche que les fichiers vidéo.

Ces filtres ne changent pas la navigation dans les dossiers, seuls les fichiers sont concernés.

Lors de votre navigation, si vous positionnez le curseur sur un fichier compatible, la fenêtre de droite vous affiche un aperçu des vidéos et photos et des informations complémentaires pour les fichiers audio.

NOTE : Si vous souhaitez utiliser la fonction **Playlist**, vous devez d'abord sélectionner les fichiers audio du disque dur.

Pour ce faire, vous devez positionner le curseur sur un fichier audio et presser la touche **ROUGE** pour le sélectionner.
Répétez cette opération pour sélectionner les différents fichiers audio que vous souhaitez ajouter à la **Playlist**, puis pressez la touche **VERTE** de la télécommande pour les ajouter.

▶ 13 ▶ Fonction SETUP

▶ 13.1 Configuration audio

Le menu **SETUP** vous permet de configurer votre PEEKBOX en fonction de vos équipements existants et de vos préférences.

Pour y accéder, vous pouvez utiliser l'icône du menu principal ou presser directement la touche **SETUP** de la télécommande.

Dans ce menu, utilisez les touches **DROITE/GAUCHE** pour changer d'onglet en haut de l'écran, utilisez les touches **HAUT/BAS** pour sélectionner les paramètres de chaque onglet, utilisez la touche **ENTER** pour accéder aux différents réglages possibles pour chaque paramètre puis pressez **ENTER** une fois le réglage effectué pour le valider.

AUDIO

Cet onglet vous permet de configurer la sortie audio de la PEEKBOX.

Le **Mode nuit** permet d'équilibrer la sortie audio pour les fichiers dont l'amplitude sonore est élevée.

C'est à dire que sur certains films, par exemple, des passages disposent d'une bande son plus élevée que d'autres (explosions, dialogue,...).

Cette fonction vous permet donc de visionner un film à bas volume avec un équilibre automatique des différences de volume.

Le mode **Activé** permet de réduire au maximum les différences sonores, et le mode **Confort** permet de maintenir une différence entre les différentes scènes afin d'apporter le meilleur compromis audio.

La **Sortie numérique** permet de déterminer le type de sortie audio numérique que vous souhaitez utiliser. Vous avez le choix parmi les réglages suivants :

HDMI LPCM : Sortie audio sur l'HDMI avec conversion de tous les formats audio en PCM.

HDMI RAW : Sortie audio sur l'HDMI avec conservation du format audio tel qu'il est sur le fichier lu.

SPDIF LPCM : Sortie audio sur les sorties coaxiale et optique avec conversion des formats audio en PCM.

SPDIF RAW : Sortie audio sur les sorties coaxiale et optique avec conservation du format audio tel qu'il est sur le fichier lu.

LPCM converti à la volée le format audio d'origine (par exemple AC3) dans le format PCM, cela permet de transmettre le signal aux appareils incompatibles (tels que certaines TV) avec les formats audio spécifiques.

RAW conserve le format audio tel qu'il est sur le fichier, par exemple, une piste audio au format AC3 Dolby Digital est donc retransmise dans ce même format à l'appareil connecté (TV, amplificateur,...).

▶ 13 ▶ Fonction SETUP

▶ 13.2 Configuration vidéo

VIDEO

Cet onglet vous permet de configurer la sortie vidéo de la PEEKBOX.

L'**Aspect Ratio** permet d'indiquer le format de l'image que vous souhaitez, en fonction de votre téléviseur.

- **16/9** pour un téléviseur 16/9 large.
- **Pan Scan 4/3** pour un téléviseur 4/3, ce mode adapte l'image à votre téléviseur en rognant les bords des images 16/9.
- **Letter Box 4/3** pour un téléviseur 4/3, ce mode conserve le format de l'image en ajoutant des bandes noires sur les images 16/9.

La **Luminosité** permet de régler l'intensité de lumière de votre image.
Le réglage s'étend de 0 à 50 avec 25 comme valeur par défaut.

Le **Contraste** permet de régler le rapport de contraste de votre image.
Le réglage s'étend de 0 à 50 avec 25 comme valeur par défaut.

Le **Système TV** permet de configurer le mode de la sortie vidéo.
Il existe plusieurs réglages possibles en fonction de la connexion vidéo utilisée :

- HDMI Auto** : Permet de régler automatiquement la sortie HDMI.
- NTSC** : Permet de régler la sortie analogique (composite) sur le mode NTSC.
- PAL** : Permet de régler la sortie analogique (composite) sur le mode PAL.
- 480P** : Permet de régler la sortie analogique YUV (composante) sur une définition de 480 lignes.
- 576P** : Permet de régler la sortie analogique YUV (composante) sur une définition de 576 lignes.
- 720P 50HZ** : Permet de régler la sortie HDMI en 720p (PAL).
- 720P 60HZ** : Permet de régler la sortie HDMI en 720p (NTSC).
- 1080i 50HZ** : Permet de régler la sortie HDMI en 1080i (PAL).
- 1080i 60HZ** : Permet de régler la sortie HDMI en 1080i (NTSC).

▶ 13 ▶ Fonction SETUP

▶ 13.3 Configuration enregistrement

ENREGISTREMENT

Cet onglet vous permet de configurer le comportement des enregistrements et du Timeshift.

La **Qualité** permet de régler le niveau de qualité des enregistrements.

Correspondance des valeurs en terme de qualité et de capacité pour un disque dur de 500 Go :

HQ : Permet d'enregistrer environ 120 heures.

SP : Permet d'enregistrer environ 230 heures.

EP : Permet d'enregistrer environ 340 heures.

LP : Permet d'enregistrer environ 460 heures.

SLP : Permet d'enregistrer environ 570 heures.

Le **Chap. auto.** permet d'activer ou désactiver le chapitrage automatique lors d'un enregistrement. Si vous souhaitez l'activer, vous avez le choix entre des chapitres de 15, 20 ou 30 minutes.

Le **Permanent Timeshift** permet de configurer le comportement du disque dur en fonction du Timeshift.

Si ce réglage est activé, le disque dur est en permanence en fonctionnement.

Par exemple, lorsque vous visionnez une chaîne TNT, vous pouvez presser directement la touche **PAUSE** pour suspendre, puis presser la touche **PLAY** pour reprendre.

Vous pouvez aussi utiliser les touches **RETOUR** et **AVANCE RAPIDE** pour revenir en arrière ou avancer sur la chaîne visionnée.

Si ce réglage est désactivé, le disque dur se met en veille tant que vous n'utilisez pas la fonction Timeshift. Par exemple, lorsque vous visionnez une chaîne TNT, vous devez presser la touche **TIMESHIFT** pour suspendre, puis la touche **PLAY** pour reprendre.

Pressez **STOP** pour annuler la fonction Timeshift en cours.

Le **Périph. d'enreg.** permet de déterminer la destination de vos enregistrements.

Vous avez le choix entre le disque dur interne HDD (partition FAT32) ou un périphérique USB.

Si vous choisissez un périphérique USB, celui-ci doit être connecté et formaté en FAT32.

▶ 13 ▶ Fonction SETUP

▶ 13.4 Configuration réseau

RESEAU

Cet onglet vous permet de configurer les connexions réseau et d'activer le serveur NAS.

La **Configuration Lan fil** permet de connecter votre PEEKBOX à un réseau filaire (RJ45/Ethernet). Si vous disposez d'un routeur DHCP, choisissez **DHCP (AUTO)** puis pressez **ENTER**. Confirmez votre choix en pressant **ENTER** puis valider la sauvegarde des paramètres en pressant de nouveau **ENTER**.

Vous pouvez aussi configurer manuellement la connexion filaire en assignant vous-même une adresse IP à votre PEEKBOX.

Choisissez dans ce cas **FIXEZ IP (MANUEL)** puis pressez **ENTER**.

Indiquez ensuite les paramètres d'adressage puis pressez **ENTER** pour valider, pressez de nouveau **ENTER** pour sauvegarder les réglages.

La **Configuration sans fil** permet de connecter votre PEEKBOX à un réseau sans fil (Wifi). Cette fonction nécessite la connexion du Dongle Wifi USB.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à trois connexions sans fil différentes.

Utilisez la touche **ENTER** pour modifier le paramètre en cours, utilisez la touche **DROITE** pour passer à l'étape suivante.

La deuxième étape permet de modifier les paramètres d'une connexion ou de connecter directement via une connexion déjà enregistrée.

Si vous modifiez une connexion, vous devez choisir **Infrastructure (AP)** puis presser la touche **DROITE**. Sélectionnez ensuite **Auto** pour afficher la liste des réseaux sans fil disponibles, choisissez le votre puis pressez **ENTER**, validez en pressant la touche **DROITE**.

Sélectionnez ensuite le type de cryptage de votre réseau, pressez **ENTER** et renseignez la clé de connexion à l'aide du clavier virtuel.

Pressez la touche **DROITE** pour passer à l'étape suivante, choisissez **DHCP IP (AUTO)** si votre routeur est DHCP, sinon, choisissez **FIXEZ IP (MANUEL)** puis renseignez les paramètres d'adressage.

Lorsque vous voyez à l'écran le récapitulatif des réglages, pressez la touche **DROITE** pour enregistrer et tester la connexion.

Une fois le test effectué, pressez une dernière fois la touche **DROITE** pour terminer.

Le **Mode NAS** permet d'activer le serveur de fichiers NAS.

Pour l'activer, sélectionnez **Activé** puis pressez **ENTER**, la fenêtre du serveur s'affiche.

Pour désactiver le serveur, pressez de nouveau la touche **ENTER**.

NOTE : lorsque le serveur est activé, vous pouvez accéder au disque dur de la PEEKBOX via le réseau en saisissant l'adresse IP sous la forme **\\192.168.XXX.XXX** dans votre explorateur de fichiers.

▶ 13 ▶ Fonction SETUP

▶ 13.5 Configuration système

SYSTEME

Cet onglet vous permet de configurer certains autres paramètres tels que le contrôle parental ou l'heure.

Langue de menu permet de choisir la langue dans laquelle vous souhaitez voir s'afficher les menus de l'appareil.

Encodage texte permet de choisir le type de codage texte lorsque vous utilisez par exemple des sous-titres associés à une vidéo.

Par défaut, ce paramètre est réglé sur **Western**.

L'**Heure** permet de régler la date et l'heure de la PEEKBOX.

Sélectionnez **Manuel** puis indiquez la date et l'heure à l'aide des touches **HAUT/BAS, DROITE/GAUCHE**, puis pressez **ENTER** pour terminer.

Une confirmation vous est demandée, pressez **ENTER** pour confirmer.

Le **Contrôle parental** vous permet de restreindre l'accès à certaines fonctions de l'appareil. Pour y accéder, vous devez d'abord renseigner le mot de passe (par défaut 0000).

Une nouvelle page s'affiche avec les paramètres du contrôle parental.

- **Verrouiller** vous permet d'activer ou de désactiver le verrouillage.
- **Region** vous permet d'indiquer le pays d'utilisation.
- **Mot de passe** vous permet de changer le mot de passe (saisir d'abord le mot de passe par défaut).
- **Block Unrated TV** permet d'activer ou de désactiver le blocage des chaînes non-approuvées.
- **TV Rating** permet de limiter l'accès aux chaînes TV en fonction de l'âge :
 - **Allow All** : toutes les chaînes sont accessibles.
 - **Select Age** : utilisez les touches **DROITE/GAUCHE** pour changer l'âge.

Pressez la touche **ENTER** pour valider et utilisez la touche **RETURN** pour revenir au menu SETUP.

Formater HDD vous permet de formater le disque dur interne de la PEEKBOX. Reportez-vous au chapitre Formatage du disque dur de ce manuel pour plus d'informations.

Réinitialiser vous permet de rétablir tous les paramètres par défaut de l'appareil. Si vous choisissez **OUI**, tous les réglages reviennent à leur valeur d'usine.

L'appareil redémarre alors sur la page du premier démarrage.

▶ 13 ▶ Fonction SETUP

▶ 13.6 Configuration MISC

MISC

Cet onglet vous permet de configurer le fonctionnement des diaporamas photo, d'afficher les informations concernant la PEEKBOX et de configurer la mise en veille automatique du disque dur.

La **Durée diaporama** permet de déterminer la durée d'affichage d'une photo lors du visionnage d'un diaporama.

Choisissez **Désactivé** si vous souhaitez passer d'une image à l'autre manuellement.

Sinon, vous pouvez choisir une durée d'affichage de chaque image de 2, 5, 10 ou 30 secondes ou encore 1 ou 2 minutes.

L'**Effet de transition** permet de choisir l'effet visuel lors de la transition d'une image à l'autre.

La **Musique de fond** vous permet de lancer une lecture audio en même temps que le diaporama.

Désactivé : aucune musique n'est jouée.

Dossier : les fichiers audio se trouvant dans le même dossier que les images sont joués.

Playlist : la Playlist musicale est jouée lors d'un diaporama.

Information HDD vous permet d'afficher les informations concernant le disque dur et ses partitions.

Informations vous permet d'afficher les informations concernant le logiciel de la PEEKBOX (firmware, Bios et adresse MAC).

HDD Spin Down vous permet de déterminer le temps d'inactivité après lequel le disque dur de la PEEKBOX se met en veille.

Vous pouvez choisir de ne jamais mettre le disque dur ou de le mettre en veille après 10, 20 ou 30 minutes d'inactivité.

▶ 14 ▶ Fonction Web Radio

▶ 14.1 Utilisation

Votre PEEKBOX permet la réception de la radio via Internet.

Pour utiliser cette fonctionnalité, votre PEEKBOX doit être connectée à Internet.

Pour y accéder, sélectionnez l'icône Web Radio (Radios Internet) du menu principal.

Lorsque vous entrez dans ce menu, l'appareil télécharge automatiquement la liste des radios Internet disponibles.

Vous pouvez alors choisir de parcourir la liste des Webradios en sélectionnant **STATION** puis en pressant **ENTER**.

Utilisez ensuite les touches **HAUT/BAS** pour choisir la radio et pressez **ENTER** pour accéder à la liste des liens possibles pour écouter la radio choisie.
Sélectionnez un des liens proposés et pressez **ENTER** pour écouter la radio.

Vous pouvez à tout moment utiliser les touches **SUIVANT/PRECEDENT** pour passer d'une page à l'autre de la liste.

Utilisez la touche **RETURN** pour revenir en arrière dans le menu.

Vous pouvez aussi choisir de parcourir les stations par genre en sélectionnant **GENRE** puis en pressant **ENTER**.

Sélectionnez un genre dans la liste et pressez **ENTER**, la liste des radios correspondantes s'affiche.

Vous pouvez à tout moment utiliser les touches **SUIVANT/PRECEDENT** pour passer d'une page à l'autre de la liste.

Utilisez la touche **RETURN** pour revenir en arrière dans le menu.

Vous avez la possibilité d'ajouter certaines radios à vos favoris.

Pour ce faire, vous devez presser la touche **MENU** de la télécommande pour ajouter la radio sélectionnée à vos favoris.

Ensuite, depuis le premier menu, vous pouvez choisir de parcourir les radios favorites en sélectionnant **FAVORIS** et en pressant **ENTER**.

Vous pouvez à tout moment utiliser les touches **SUIVANT/PRECEDENT** pour passer d'une page à l'autre de la liste.

Utilisez la touche **RETURN** pour revenir en arrière dans le menu.

▶ 15 ▶ Fonction Supplémentaires

▶ 15.1 COPIE

Votre PEEKBOX permet de copier des fichiers entre les différents éléments (disque dur, périphériques USB et réseau).

La copie de fichiers ne peut se faire que sur les partitions FAT32.

Pour y accéder, pressez la touche **COPY** de la télécommande, le menu de COPIE s'affiche.

Lorsque le menu **COPIE** est affiché, utilisez les touches **HAUT/BAS** pour sélectionner l'élément "source" puis pressez **ENTER** ou la touche **DROITE**.

Utilisez de nouveau les touches **HAUT/BAS** pour sélectionner l'élément "destination" puis pressez **ENTER**.

Une nouvelle page s'affiche, utilisez les touches **HAUT/BAS** et **ENTER** pour accéder au(x) fichier(s) à copier.

Lorsque vous avez mis en surbrillance un fichier ou un dossier à copier, pressez la touche **PLAY** pour le sélectionner.

Pressez la touche **PLAY** pour sélectionner chaque fichier ou dossier à copier.

Une fois que vous avez sélectionné les fichiers ou dossiers à copier, pressez la touche **DROITE** pour passer à la fenêtre de droite et choisir le répertoire de destination.

Utilisez les touches **HAUT/BAS** et **ENTER** pour accéder au répertoire de destination désiré.

Vous pouvez sélectionner **NEW-DIRECTORY** dans chaque répertoire pour y créer un nouveau dossier.

Lorsque vous êtes dans le répertoire destination souhaité, pressez la touche **DROITE** pour valider.

Une fenêtre de confirmation s'affiche, utilisez les touches **HAUT/BAS** pour sélectionner **OUI** et pressez **ENTER**.

Une barre de progression de la copie s'affiche.

Lorsque la copie est terminée, la PEEKBOX vous propose de parcourir les fichiers copiés ou de continuer dans le menu de copie.

Sélectionnez **OUI** pour parcourir les fichiers copiés et **NON** pour commencer une nouvelle copie.

▶ 15.2 REPEAT

La touche **REPEAT** permet d'effectuer une lecture répétée d'un fichier, d'un dossier ou d'un instant donné.

Lors de la lecture d'un fichier, pressez la touche **REPEAT** pour activer la répétition.

Vous pouvez pressez cette touche une seconde fois afin de modifier le type de répétition et répéter tous les fichiers du dossier.

Pressez la touche **REPEAT** plusieurs fois jusqu'à l'apparition du message Répétition désactivée pour arrêter le mode répétition.

NOTE : La répétition de tous les fichiers d'un dossier ne fonctionne pas en lecture MP3.

▶ 15 ▶ Fonction Supplémentaires

▶ 15.3 GOTO

La touche **GOTO** vous permet d'accéder directement à un instant donnée du fichier vidéo lu.

Lors de la lecture film, par exemple, pour accéder directement à la 30ème minute de lecture, pressez la touche **GOTO** pour afficher la fenêtre **Recherche de lecture**.

Dans cette fenêtre, utilisez les touche **HAUT/BAS** pour choisir le mode de recherche (Titre, Chapitre ou Heure).

NOTE : Titre et Chapitre sont valables lors de la lecture d'un DVD-vidéo.

Pour accéder à la 30ème minute, vous devez pressez la touche **BAS** pour sélectionner **Heure**, puis presser **ENTER**.

Utilisez ensuite les **touches chiffrées** pour indiquer l'heure, pressez ensuite la touche **DROITE** pour passer aux minutes.

L'opération reste la même jusqu'aux secondes et vous devez pressez **ENTER** à la fin de la saisie pour accéder à l'instant choisi.

▶ 15.4 TIMER

La touche **TIMER** vous permet d'accéder au menu de programmations d'enregistrement.

Lorsque vous accéder à ce menu, utilisez les touches **DROITE/GAUCHE** pour changer d'onglet en haut de l'écran :

- **Editer** : Permet la création et l'édition des programmations

Utilisez les touches **HAUT/BAS** pour sélectionner la programmations à éditer ou sélectionnez **Ajouter une nouvelle programmation**, puis pressez **ENTER** pour valider.

Dans cette nouvelle fenêtre, vous devez utiliser les touches **HAUT/BAS** pour régler un paramètre, et presser les touches **DROITE/GAUCHE** pour changer de paramètre :

Source : permet de choisir la source d'enregistrement (chaîne TV ou TNT, entrée vidéo).

Heure de début : permet régler la date, l'heure et la minute de démarrage.

Longueur : permet de régler la durée de l'enregistrement.

Répéter : permet d'indiquer la fréquence de l'enregistrement (une fois, tous les jour, hebdomadaire,...).

Périph : permet d'indiquer le périphérique de destination (disque dur ou USB).

Qualité : permet de déterminer la qualité de l'enregistrement.

Nicam : active ou désactive le mode audio Nicam Stéréo.

Pressez **ENTER** pour valider la saisie.

- **Suppr.** : Permet de supprimer une ou toutes les programmations de la liste.

Choisissez la programmations à supprimer à l'aide des touches **HAUT/BAS** puis pressez **ENTER**.

Choisissez ensuite entre toutes les programmations ou seulement celle sélectionnée à l'aide des touches **HAUT/BAS** puis pressez **ENTER** pour valider.

▶ 15 ▶ Fonction Supplémentaires

▶ 15.4 TIMER (suite)

- **Statut** : Permet de modifier le mode de programmation.

Utilisez les touches **HAUT/BAS** pour sélectionner la programmation, puis pressez **ENTER**.
Vous avez ensuite le choix entre minuterie par VPS, réglage utilisateur ou suspendre la programmation.

VPS : démarrage automatique au début de l'émission (uniquement sur la TV analogique).
Réglage utilisateur : la date et l'heure de démarrage saisies sont respectées.

- **Historique** : Permet d'afficher la liste des enregistrements effectués.

Utilisez les touches **HAUT/BAS** pour sélectionner la programmation, puis pressez **ENTER**.

▶ 15.5 ZOOM

La touche **ZOOM** vous permet d'effectuer un zoom sur l'image à l'écran.

Pressez la touche **ZOOM** à plusieurs reprises pour augmenter le niveau de rapprochement jusqu'à revenir au mode normal.

Lorsque vous utilisez le zoom, vous pouvez ensuite utiliser les touches **HAUT/BAS/DROITE/GAUCHE** pour vous déplacer sur l'image.

▶ 15.6 A-B

La touche **A-B** vous permet de répéter une séquence donnée de la vidéo lue.

Pressez une première fois la touche **A-B** pour marquer le point de départ **A**, puis une seconde fois pour marquer le point d'arrivée **B**.

La répétition s'effectue alors en boucle du point **A** au point **B**.

Pressez une dernière fois pour annuler cette répétition.

