

SCHNEIDER

led tv

User manual ⁽¹⁾
SC-LED55SC200PL



schneiderconsumer.com

Table des matières

Mise en route

Instructions de sécurité importantes.....	3
Panneau de commandes.....	16
Raccordement.....	17
Télécommande.....	20
Montage du socle ou démontage du socle.....	22
Montage sur un support mural.....	23

Opération

Installation initiale.....	24
Accueil de la Smart TV.....	26
Paramètres du menu.....	27
1. Image.....	27
2. Son.....	29
3. Réglage.....	31
4. Verrouillage.....	33
5. Option PVR.....	34
6. Programme.....	35
7. Réseau.....	37
8. À propos.....	39
9. Fonction d'enregistrement.....	40
10. Lecteur Média.....	44

Pour référence

Dépannage.....	46
Consigne de nettoyage.....	48
Informations techniques.....	49

Table of Content

Getting Started

Important Safety Instructions.....53
Control Panel.....64
Connecting Cables.....65
Remote Control.....68
Base Installation.....70
Wall Mounting Instructions.....71

Operations

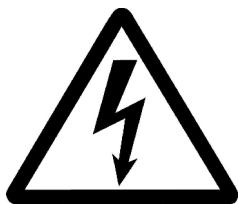
First Time Installation.....72
Home of Smart TV.....74
Menu Settings.....75
1. Picture.....75
2. Sound.....76
3. Setting.....78
4. Lock.....80
5. PVR Option.....81
6. Program.....82
7. Network.....83
8. About.....85
9. Recording Function.....87
10. Media Player.....91

For Reference

Troubleshooting.....93
Cleaning instruction.....95
Technical data.....96

**Instructions de sécurité
importantes à conserver avec le
produit**

Merci de lire attentivement



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, ne jamais ouvrir l'appareil. En cas de panne, confiez votre matériel exclusivement à une personne qualifiée.

	Aucune pièce de cet appareil n'est susceptible d'être réparée par l'utilisateur.
--	--

ATTENTION !

Appareil sous tension dangereuse ! Ne pas ouvrir.

Risque de choc électrique !

Aucune pièce n'est susceptible d'être réparée par l'utilisateur.

Laissez à des personnes qualifiées le soin d'assurer l'entretien de votre appareil.

Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après –

vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.

Le produit doit être installé en accord avec les réglementations nationales.

Les piles ou batteries usagées doivent être mises au rebut de façon sûre. Les déposer dans des bacs de collecte prévus (renseignez-vous auprès de votre revendeur) afin de protéger l'environnement.

Les piles de la télécommande (non fournies) ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive telle que celle du soleil ou d'un feu.

Bonne disposition de l'appareil

- Placez l'appareil sur une surface plane, rigide et stable. Ne pas placer l'appareil sur un tapis.
- Ne posez pas votre appareil au-dessus d'un autre dispositif qui risquerait d'entraîner une surchauffe (par exemple, un récepteur ou un amplificateur).

- Ne placez rien en dessous de l'appareil (par exemple, des CD ou des magazines).

Espace de ventilation

- Placez l'appareil dans un endroit suffisamment ventilé afin d'éviter une accumulation de chaleur interne. Laissez au moins un espace de 10cm à l'arrière et au-dessus de l'appareil ainsi qu'un espace de 5cm sur les côtés afin d'éviter toute surchauffe.
- Ne pas obstruer les ouvertures de ventilation par des objets tels que

des journaux, nappes, rideau,
etc...

Préservez l'appareil des températures élevées, de l'humidité, de l'eau et de la poussière.

- L'appareil ne doit pas être exposé à des égouttements d'eau ou des éclaboussures. Aucun objet rempli de liquide tel que des vases ne doit être placé sur l'appareil.
- Ne placez pas d'objets susceptibles d'endommager votre appareil près de ce dernier (par

exemple, objets remplis de liquide ou bougies allumées).

- Ne pas placer sur l'appareil de sources de flammes nues telles que des bougies allumées.

Alimentation électrique

- Veuillez débrancher le produit en cas de non-utilisation prolongée.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, celui-ci doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes qualification similaire afin d'éviter un danger.

- Cet appareil doit être relié à un réseau électrique 100-240V ~ 50/60Hz.
- La prise d'alimentation réseau est utilisée comme dispositif de déconnexion, ainsi la prise d'alimentation doit demeurer aisément accessible après installation du produit.
- L'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré uniquement.
- L'appareil doit être connecté à un socle du réseau d'alimentation muni d'une connexion reliée à la terre.

AVERTISSEMENT

Ne jamais placer un téléviseur à un emplacement instable. Un téléviseur peut tomber, en causant des blessures ou la mort d'une personne. De nombreuses blessures, en particulier dans le cas d'enfants, peuvent être évitées en prenant des précautions simples comme :

- L'utilisation de meubles ou de socles recommandés par le fabricant du téléviseur.
- L'utilisation exclusive de mobilier pouvant supporter le poids du téléviseur en toute sécurité.

- S'assurer que le téléviseur ne dépasse pas du rebord du mobilier sur lequel elle est placée.
- Ne jamais placer le téléviseur sur un meuble haut (par exemple, les armoires ou les bibliothèques) sans fixer à la fois le meuble et le téléviseur sur un support approprié.
- Ne pas placer le téléviseur sur du tissu ou d'autres matériaux pouvant être placés entre le téléviseur et le meuble.
- Expliquer aux enfants les dangers auxquels ils s'exposent en grimpant sur le meuble pour

atteindre le téléviseur ou ses commandes.

- Au cas où cet ensemble télévision devait être déplacé à un autre endroit, veuillez garder à l'esprit et appliquer les instructions de sécurité susmentionnées.

UE Déclaration de conformité

Ce dispositif de télévision respecte les exigences essentielles et les autres dispositions relatives à la directive 2014/35/EU & 2014/30/EU et de la directive sur les équipements radio (RED) 2014/53/EU qui est entrée en vigueur le 12 juin 2016. La déclaration de conformité est disponible sur le site: <http://www.schneiderconsumer.com>






Spécifications techniques :


Catégorie : Télévision


Poids net du produit : 11.8 Kg


Température de fonctionnement : 0°C~35°C

Système de réception TV: TNT

	Ce symbole indique la tension CC (pour USB uniquement).
	Ce symbole indique la tension alternative.
	Ce symbole indique «Utilisation à l'intérieur uniquement».







Pour en savoir plus :
www.quefairedemesdechets.fr

- Ce logo apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet rentre dans le cadre de la directive 2012/19/ UE du 4 juillet 2012, relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

- La présence de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques peut avoir des effets potentiels sur l'environnement et la santé humaine dans le cycle de retraitement de ce produit.

- Ainsi, lors de la fin de vie de cet appareil, celui-ci ne doit pas être débarrassé avec les déchets municipaux non triés.

- En tant que consommateur final, votre rôle est primordial dans le cycle de réutilisation, de recyclage et les autres formes de valorisation de cet équipement électrique et électronique. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchetteries) et les distributeurs.

- Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mise à votre disposition.

Mise en veille automatique

La consommation en énergie de cet appareil en mode de fonctionnement et en mode de veille a été réduite. Par ailleurs, si aucune action n'est enregistrée au bout de quatre heures, l'appareil entrera automatiquement en mode veille. Il vous suffit d'appuyer sur la touche standby de la télécommande pour remettre l'appareil en fonctionnement.

Présentation du produit

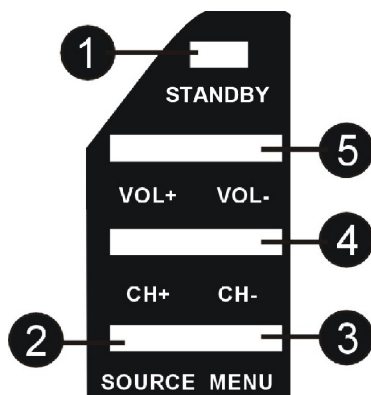
Félicitations ! Vous avez choisi un téléviseur LED ultra haute définition de la dernière génération. Doté d'une excellente qualité d'image, de poids léger, et fonctionnant en mode basse consommation d'énergie, ce téléviseur vous apportera un excellent confort visuel.

Accessoires

Manuel d'utilisation x1

Télécommande x1

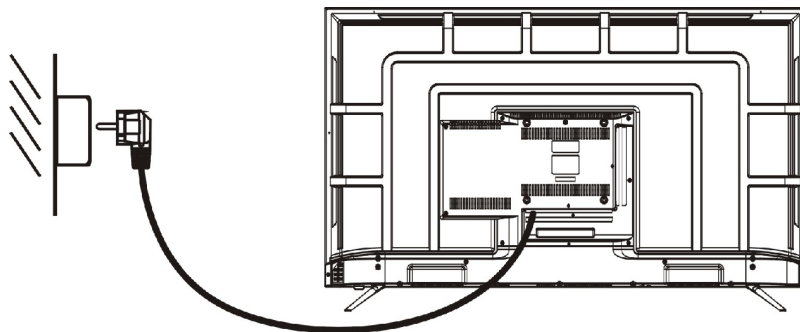
Panneau de commandes



1. **Standby:** Permet d'allumer le téléviseur ou le mettre en mode de veille.
2. **Source:** Permet de sélectionner la source d'entrée.
3. **Menu:** Permet d'accéder au menu principal et d'en sortir.
4. **CH+/- :** Pour passer à la chaîne suivante ou précédente.
5. **VOL +/- :** Augmente ou diminue le volume sonore.

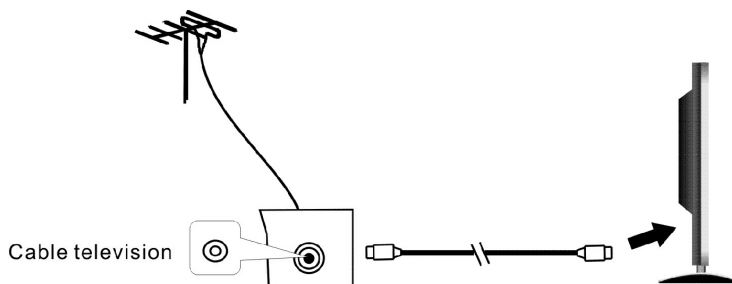
Raccordement

Connexion à l'alimentation



1. En mode de veille, aucune image ne s'affiche à l'écran et l'indicateur de veille s'allume en rouge.
2. Appuyez sur la touche « STANDBY » de la télécommande pour mettre le téléviseur en marche. L'indicateur de veille s'allumera en bleu.

Connexion de l'appareil à votre antenne toit



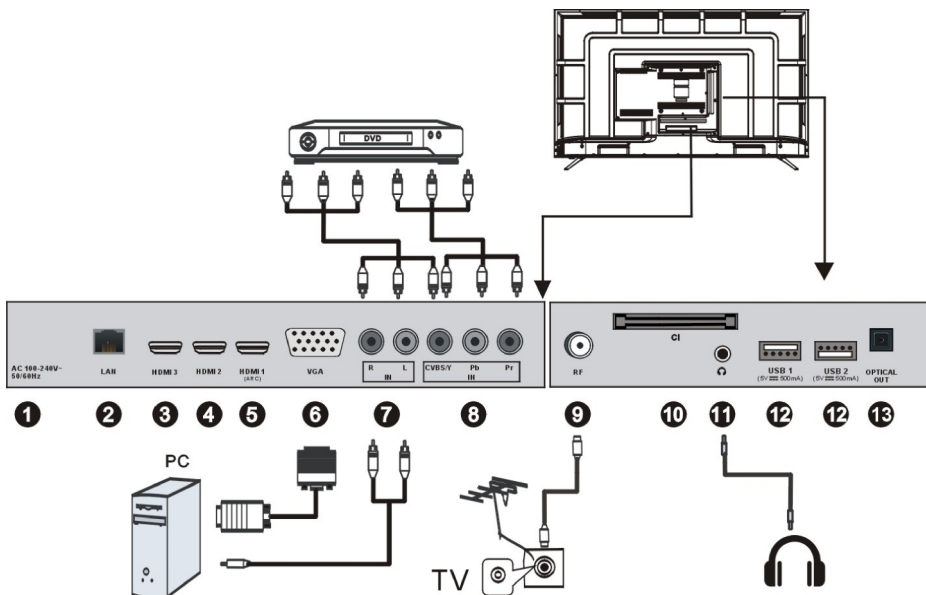
Il est recommandé d'utiliser un câble antenne de 75 Ω afin d'éliminer tout risque de bruit et d'interférences.

Remarque: L'antenne doit être vérifiée périodiquement. Si aucune image nette n'est disponible, mettez l'appareil hors tension, puis vérifiez soigneusement l'antenne.

Connexion de l'appareil à différents équipements externes

Ce téléviseur peut être connecté à différents équipements externes.

Le schéma suivant illustre les possibilités de connexion avec les autres équipements vidéo et audio.



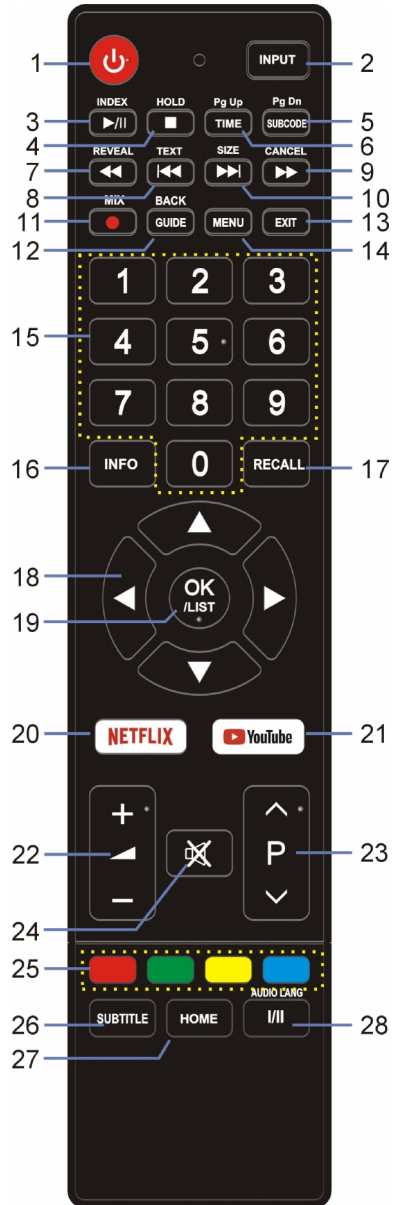
1. **AC IN**
2. **LAN (Réseau local)**
3. **HDMI UHD**. Ce port HDMI est compatible avec la résolution UHD.
4. **HDMI UHD**. Ce port HDMI est compatible avec la résolution UHD.
5. **HDMI UHD ARC**. Ce port HDMI est compatible avec la résolution UHD soit 3840x2160. Utilisez également ce port HDMI pour bénéficier de la fonction **ARC (Audio Return Channel)**. Avec l'ARC, limitez le nombre de câbles de votre installation ! Si vous disposez d'un équipement home cinéma compatible ARC, il vous suffit de le relier à la prise HDMI ARC de ce téléviseur. En mode home cinéma, l'image et le son du lecteur vidéo seront transmises au téléviseur ; et

inversement, à partir du téléviseur (mode TNT par exemple), le son sera transmis au home cinéma, le tout en un seul câble.

6. **VGA** : Cette prise peut être connectée à votre ordinateur par un câble VGA 15 broches.
7. **AUDIO L/R** : Entrée Audio (VGA / CVBS / YbPr).
8. **Y (&CVBS) / Pb / Pr** : Terminal d'entrée composante et vidéo.
9. **RF IN** : Terminal TV numérique ou antenne / TV en circuit fermé.
10. **CI SLOT** : Entrée pour les cartes CI (Common interface).
11. **Prise casque 3.5mm**
12. **USB 1/2** : Il prend en charge les fichiers au format *.jpg, *.mp3 ainsi que les fichiers *.dat, *.ts, et les fichiers vidéo aux formats *.mpg, *.mkv, et *.mp4.
13. **OPTICAL** : Sortie de son numérique.

Télécommande

- 1 **VEILLE** : met la TV en marche/arrêt
- 2 **ENTRÉE** : Sélectionne la source d'entrée.
- 3 **INDEX/►/II** : affiche l'index du Télétexte ;
lecteur/pause ; lance le contrôle du direct
lors de la visualisation de programmes
numériques disponibles.
- 4 **ATTENTE/■** : fige l'image en cours lors de
la lecture du Télétexte; arrête la lecture
(USB/Multimédia).
- 5 **Page -/Sous-code** : passe à la page
suivante si 2 pages ou plus sont
disponibles ; active/désactive le sous-code
lors de la lecture du Télétexte.
- 6 **Page +/Heure** : passe à la page précédente
si 2 pages ou plus sont disponibles ;
active/désactive l'affichage de l'heure en
mode TV.
- 7 **◀◀ / RÉVÉLER** : retour rapide lors de la
lecture de fichiers multimédia ; masque ou
affiche les informations masquées du
Télétexte (dépend de l'émission).
- 8 **◀◀ /TEXTE** : passe à la chanson ou au titre
précédent ; active/désactive le Télétexte.
- 9 **▶▶ / ANNULER** : avance rapide lors de la
lecture de fichiers multimédia ; annule
l'affichage du Télétexte.
- 10 **▶▶ / TAILLE** : lit le fichier multimédia
suivant ; modifie la taille d'écran du
Télétexte.
- 11 **ENREGISTRER/ASSOCIER** : Un dispositif
de stockage USB (non inclus) doit être
inséré pour enregistrer les programmes des
chaînes DTV : appuyez pour associer le
Télétexte et l'image de la TV, appuyez à
nouveau pour afficher uniquement le
Télétexte.



Télécommande

- 12 **RETOUR/GUIDE** : retourne au menu précédent ; lance le Guide des programmes.
- 13 **QUITTER** : quitte le menu principal.
- 14 **MENU** : affiche le menu OSD.
- 15 **BOUTONS NUMÉRIQUES (0-9)** : sélectionne une chaîne de TV.
- 16 **INFO** : affiche les informations de programme disponibles.
- 17 **RAPPEL** : retourne à la chaîne précédemment regardée.
- 18 **▲/▼/◀/▶** : boutons DROITE/GAUCHE/HAUT/BAS pour naviguer dans les menus à l'écran.
- 19 **OK/LISTE** : sélectionne l'option en cours qui a été mise en surbrillance ; ouvre la liste des chaînes en mode DVB-T/DVB-C.
- 20 **Accès rapide à NETFLIX**
- 21 **Accès rapide à YouTube**
- 22 **VOL +/-** : augmente/diminue le volume.
- 23 **CH+/-** : appuyer pour afficher la chaîne suivante ou précédente.
- 24 **Muet** : coupe le son.
- 25 **Rouge / Vert / Jaune / Bleu** : correspond aux différentes fonctions de couleur du menu.
- 26 **SOUS-TITRES** : active/désactive les sous-titres.
- 27 **ACCUEIL** : accède à l'interface d'accueil.
- 28 **LANGUE AUDIO** : sélectionne la piste audio ou la langue audio disponible.

Remarque:

La télécommande doit être utilisée dans la zone de réception du téléviseur.

Pointez la télécommande vers le capteur du téléviseur et enlevez tout objet entre la télécommande et le capteur.

Veuillez à ne pas faire tomber la télécommande et à ne pas renverser de liquide dessus.

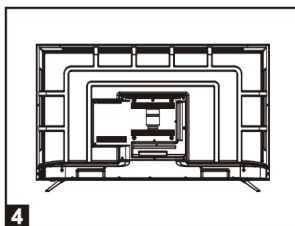
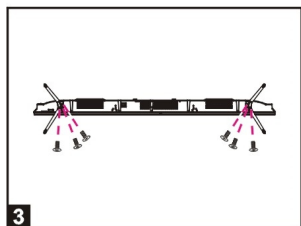
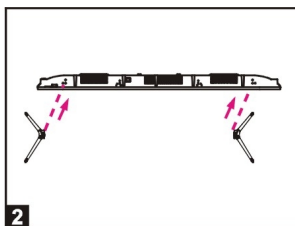
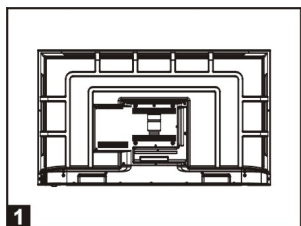


Préparer la télécommande

Insérez 2 piles AAA dans la télécommande en veillant à bien respecter la polarité (+/-). (Piles non fournies)

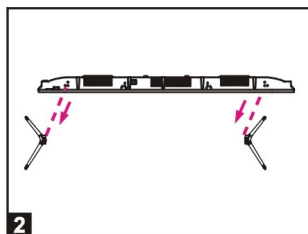
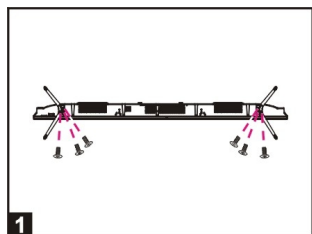
Montage du socle

• Montage du socle



1. Placer l'appareil horizontalement sur la table (attention: poser un coussin en mousse plastique sous la base de l'appareil pour ne pas rayer ce dernier), voir Fig.1.
2. Insérez ensuite les deux pieds (Fig. 2) dans l'axe central du téléviseur.
3. Fixez l'écran avec les 6 vis (Fig.3)
4. Soulevez le téléviseur après le montage (voir figure 4).

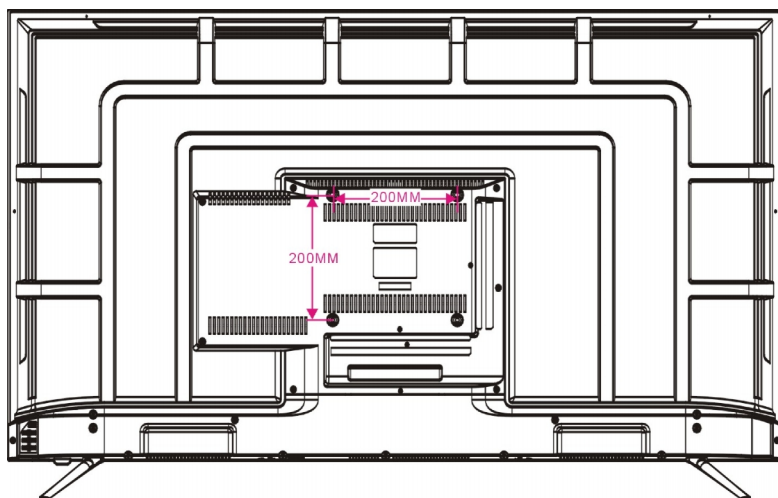
• Démontage du socle



1. Pour commencer, dévissez le socle du pied (voir figure 1)
2. Retirez les deux pieds de l'axe central du téléviseur (Fig. Wall 2).

Montage sur un support mural

- Utiliser exclusivement 4 vis de type M6*12mm (non fournies), afin de ne pas endommager le support de fixation.
- Faites appel à un technicien qualifié pour fixer ce téléviseur à un support mural.
- Le téléviseur doit être débranché pendant l'installation.
- Reférez-vous aux instructions de montage fournies avec le support de fixation.



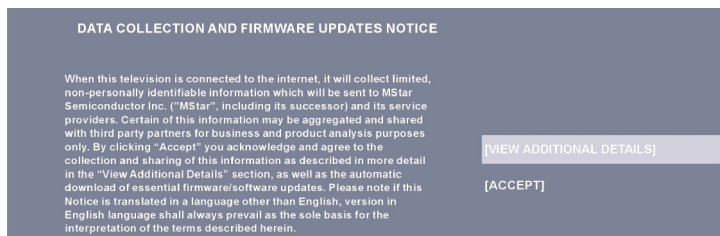
Installation initiale

- Branchez une source d'alimentation et allumez cette TV, la page de bienvenue s'affiche à l'écran.
- Appuyez sur les boutons de navigation HAUT/BAS de la télécommande pour sélectionner une option.
- Appuyez sur le bouton OK de la télécommande pour confirmer la sélection.



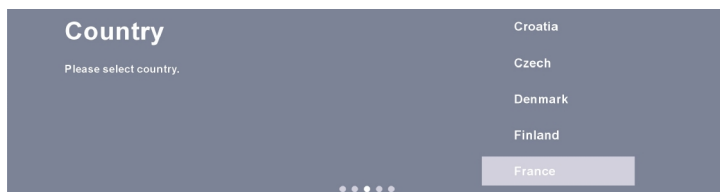
Étape 1 : Bienvenue

Sélectionnez la langue du menu à l'écran et appuyez sur OK pour accéder à la page suivante.



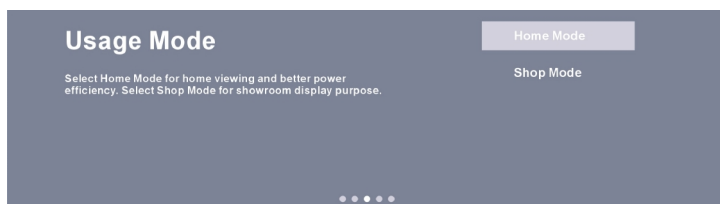
Étape 2 : Avis relatif à la collecte de données et aux mises à jour du firmware

- Utilisez les boutons de navigation HAUT/BAS pour mettre en surbrillance « AFFICHER DÉTAILS SUPPLÉMENTAIRES » ou « ACCEPTER » (accepter tous les avis) et appuyez sur OK pour accéder à la page suivante.



Étape 3 : Pays

Sélectionnez votre pays et appuyez sur OK pour accéder à la page suivante.



Étape 4 : Mode d'utilisation

Sélectionnez le mode Domestique ou Magasin en fonction de votre environnement d'utilisation et appuyez sur OK pour accéder à la page suivante.



Étape 5 : Réseau

- Sélectionnez le réseau Wi-Fi ou filaire en fonction du type de réseau à votre disposition. Vous devrez peut-être saisir un mot de passe si le compte Wi-Fi est crypté. Pour utiliser le réseau filaire, veuillez raccorder un câble réseau au port LAN de ce produit.
- Sélectionnez « IGNORER » si vous souhaitez le configurer la prochaine fois.

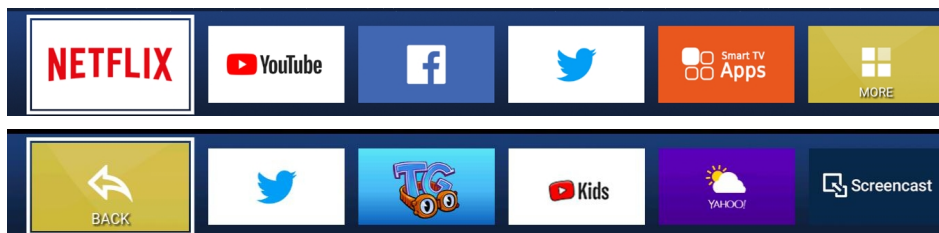
Étape 6 : Source d'entrée

- Utilisez les boutons de navigation HAUT/BAS pour sélectionner une source d'entrée et appuyez sur le bouton OK pour y accéder.

Remarque : Si vous avez sélectionné la source d'entrée « TV » dans Configuration initiale, ce produit recherche automatiquement les chaînes disponibles. Par conséquent, pour que la recherche réussisse, veuillez raccorder une antenne au port RF avant la recherche.

Accueil de la Smart TV

- Avant d'utiliser la fonction intelligente, veuillez connecter un réseau Wi-Fi ou filaire lors de la « Première installation » ou via le menu OSD (appuyez sur le bouton MENU et accédez à « Réseau »).
- Appuyez sur le bouton ACCUEIL de la télécommande pour accéder à la page ACCUEIL de la Smart TV.



Avis : L'image d'accueil de la Smart TV peut varier selon les mises à jour logicielles.

- Appuyez sur les boutons de navigation GAUCHE/DROITE pour sélectionner une application et appuyez sur le bouton OK pour y accéder.
- Pour afficher plus d'applications préinstallées, mettez en surbrillance « Plus » dans la page d'accueil et appuyez sur le bouton OK pour y accéder.
- Pour afficher plus d'applications non préinstallées sur ce produit, mettez en surbrillance « Applications Smart TV » dans la page d'accueil et appuyez sur le bouton OK pour y accéder.
- Appuyez sur le bouton RETOUR / QUITTER pour revenir en arrière ou quitter.

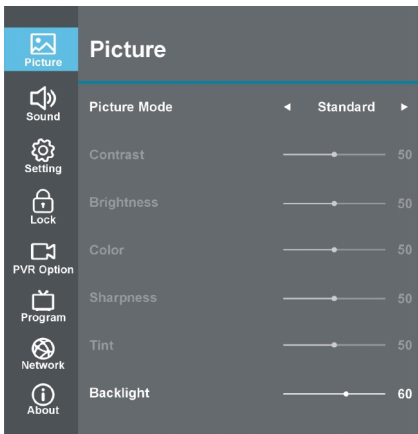
Paramètres du menu

- Appuyez sur le bouton MENU pour ouvrir le menu OSD.
- Appuyez sur les boutons de navigation HAUT/BAS/GAUCHE/DROITE pour sélectionner une option.
- Appuyez sur le bouton OK pour confirmer la sélection.
- Appuyez sur le bouton RETOUR pour revenir à l'étape précédente.
- Appuyez sur le bouton QUITTER pour quitter le menu en cours.

MODE DTV

- Appuyez sur le bouton ENTRÉE de la télécommande pour sélectionner la source d'entrée DVB-T.

1. Image



1.1 Mode d'image

- Appuyez sur les boutons de navigation HAUT/BAS/GAUCHE/DROITE pour sélectionner une option.

Mode d'image : options disponibles : Standard, Film, Dynamique, Utilisateur.

Contraste / Luminosité / Couleur / Netteté : valeur réglable : 0-100.

Remarque : Vous pouvez régler les valeurs Luminosité, Contraste, Couleur et Netteté uniquement lorsque le mode d'image est « Utilisateur ». La teinte n'est réglable que sur le système NTSC.

1.2 Rétroéclairage

Cet élément sert à régler la condition appropriée du rétroéclairage.

1.3 Température de couleur

Cet élément sert à ajuster la température de couleur optimale pour une visualisation appropriée.

Options disponibles : Standard, Chaud, Froid.

1.4 Rapport d'aspect

Cet élément sert à régler la taille de l'écran.

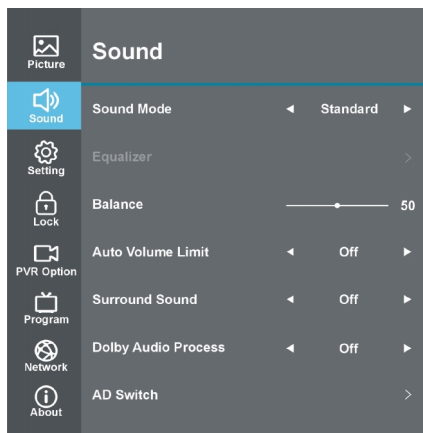
Options disponibles : Auto, 4:3, 16:9, Film, Sous-titres, Panoramique.

Remarque : La taille de l'écran disponible peut être différente selon la source d'entrée.

1.5 Réduction du bruit

Options disponibles : Désactivé, Bas, Moyen, Élevé, Automatique.

2. Son



2.1 Mode sonore

- Appuyez sur les boutons de navigation HAUT/BAS/GAUCHE/DROITE pour sélectionner une option.

Mode sonore : options disponibles : Standard, Musique, Film, Sport, Utilisateur.

Égaliseur : si « Utilisateur » est sélectionné en mode sonore, vous pouvez accéder à l'égaliseur et régler les valeurs en conséquence.

2.2 Balance

Cet élément sert à régler la sortie audio entre le haut-parleur gauche et le haut-parleur droit de -50 à 50.

2.3 Limite de volume automatique

Cet élément sert à activer/désactiver la limite de volume automatique.

2.4 Son Surround

Activez/désactivez le son Surround pour une meilleure expérience sonore.

2.5 Traitement audio Dolby

Active/dédactive le traitement audio Dolby.

2.6 Commutation AD

Cet élément sert à activer/désactiver la fonction Description audio. Pour les utilisateurs malvoyants, cette fonction permet de découvrir une scène ou une action grâce à la narration, au lieu de la visualisation.

Remarques :

- La fonction Commutation AD ne fonctionne que si vous regardez des programmes qui contiennent des informations de narration correspondantes.
- Les utilisateurs peuvent régler le volume AD lorsque la commutation AD est activée.

2.7 Type de sortie numérique

Sélectionnez le type de sortie numérique souhaitée pour SPDIF ou OPTIQUE.

Options disponibles : Auto, PCM, RAW, Transcode DD, Transcode DDP.

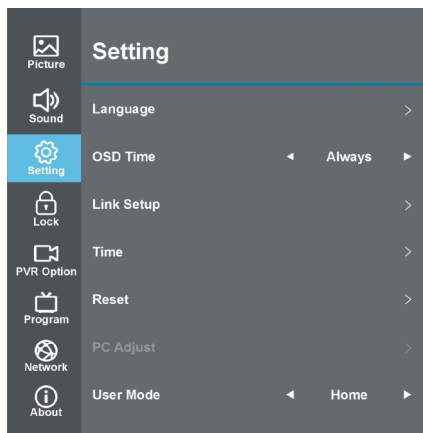
2.8 Type audio

Options disponibles : Normal, Malentendant, Malvoyant.

2.9 Décalage audio

Régalez cet élément si vous trouvez que le son n'est pas totalement simultané avec l'image de la TV.

3. Réglage



3.1 Langue

Cet élément sert à sélectionner la langue souhaitée de l'affichage à l'écran.

3.2 Temporisation OSD

Cet élément sert à sélectionner la durée active souhaitée du menu OSD. Options disponibles : Toujours, 5/10/15 secondes.

3.3 Configuration de la liaison

- Appuyez sur le bouton de navigation HAUT/BAS pour le mettre en surbrillance et appuyez sur le bouton OK pour y accéder.
- Assurez-vous que l'appareil HDMI (amplificateur, etc.) est correctement raccordé.
- Appuyez sur le bouton ENTRÉE de la télécommande pour sélectionner la source d'entrée HDMI.

Liaison - CEC : active/désactive le contrôle CEC.

HDMI ARC : Si cette fonction est activée, les utilisateurs peuvent utiliser un amplificateur externe ou un dispositif de décodage audio doté de la fonction ARC.

Remarque : Fonction « ARC » uniquement sur le port « HDMI1 ».

Mise sous tension automatique : si cette fonction est activée, cette TV se met automatiquement sous tension lors de la mise en marche de l'appareil CEC externe connecté.

Mise en veille automatique : si cette fonction est activée, l'appareil CEC externe connecté est mis automatiquement hors tension lorsque cette TV est éteinte.

3.4 Heure

- Appuyez sur le bouton de navigation HAUT/BAS pour le mettre en surbrillance et appuyez sur le bouton OK pour y accéder.

Synchronisation automatique : active/désactive la synchronisation automatique.

Horloge : vous pouvez régler les paramètres Année, Mois, Jour, Heures et Minutes lorsque l'option « Synchronisation automatique » est désactivée.

Heure d'arrêt : définit une minuterie de mise hors tension automatique via le réglage du mode Heure d'arrêt, Heures et Minutes.

Heure de mise en marche : définit une minuterie de mise sous tension automatique via le réglage du mode Heure de mise en marche, Heures, Minutes et source d'entrée.

Minuterie de mise en veille prolongée : définit l'heure de mise en veille prolongée automatique en l'absence de signaux. (Désactivé, 10/20/30/60/90/120/180/240 minutes)

Mise en veille prolongée automatique : active/désactive la fonction de mise en veille prolongée automatique. Ce produit passe en mode veille si aucune opération n'a été effectuée avec la télécommande.

Fuseau horaire : sélectionne le fuseau horaire actuel. (**Remarque** : Cet élément ne peut pas être réglé lorsque l'option « Synchronisation automatique » est désactivée.)

3.5 Réinitialisation

Cet élément sert à rappeler les réglages d'usine par défaut.

3.6 Réglage PC (mode PC ou VGA uniquement)

Cet élément sert à configurer les paramètres PC/VGA.

Remarque : Avant d'utiliser « Réglage PC », appuyez sur le bouton ENTRÉE de la télécommande pour accéder à la source PC (ou VGA). Vous devez également connecter votre PC à ce produit.

3.7 Mode Utilisateur

Cet élément sert à sélectionner le mode Domestique ou Magasin.

4. VERROUILLAGE

- En cas d'accès au « Verrouillage », saisissez le mot de passe d'usine par défaut « 0000 » à l'aide des boutons numériques de la télécommande.

- Appuyez sur le bouton de navigation HAUT/BAS pour sélectionner l'élément préféré.

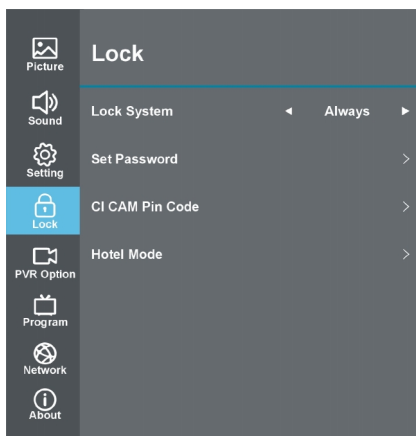
Remarque : Si vous oubliez le mot de passe, veuillez utiliser le mot de passe universel « 8899 ».

4.1 Verrouillage du système

Cet élément sert à activer/désactiver le verrouillage du système.

4.2 Définir le mot de passe

- Saisissez deux fois un nouveau mot de passe à l'aide des boutons numériques de la télécommande pour définir un nouveau mot de passe.



4.3 Code PIN CI CAM

Cet élément sert à définir un mot de passe pour CI CAM.

4.4 Mode Hôtel

- Appuyez sur OK ou sur le bouton de navigation DROITE pour y accéder.
- Appuyez sur le bouton de navigation HAUT/BAS pour déplacer le curseur.
- Appuyez sur le bouton de navigation GAUCHE/DROITE pour sélectionner une option.

Activation Hôtel : active/désactive le mode Hôtel.

Volume max : règle le niveau de volume maximum.

Mode sous tension : sélectionne le mode sous tension.

Verrouillage du clavier : active/désactive le verrouillage du clavier.

Chaîne de démarrage : définit le programme numérique par défaut.

Sauvegarder base de données : exporte la base de données sur un dispositif USB.

Importer base de données : importe la base de données depuis un dispositif USB.

5. Option PVR

- Insérez d'abord un dispositif de mémoire USB dans ce produit.

5.1 Système de fichiers PVR

Sélectionne le disque et la taille du contrôle du direct, formate le dispositif de mémoire USB, contrôle la vitesse USB.



5.2 Lancer l'enregistrement

Lance l'enregistrement lors de la visualisation de programmes TV numériques.

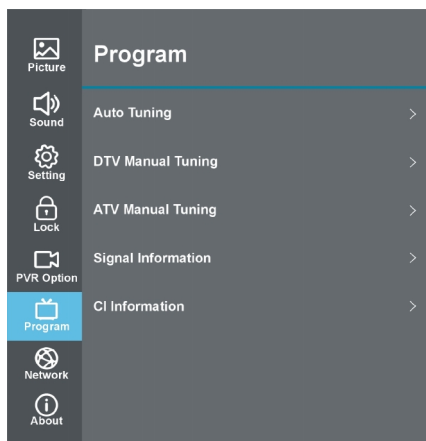
5.3 Lancer le contrôle du direct

Lance le contrôle du direct lors de la visualisation de programmes TV numériques.

5.4 Fichiers enregistrés

Affiche et lit les fichiers enregistrés.

6. Programme



6.1 Réglage automatique

- Appuyez sur OK ou sur le bouton de navigation DROITE pour y accéder.
- Utilisez les boutons de navigation pour définir le mode de réglage et le pays.
- Une fois les paramètres ci-dessus définis, mettez en surbrillance « Démarrer » et appuyez sur OK pour commencer le réglage des programmes.

6.2 Réglage manuel DTV

- Appuyez sur OK ou sur le bouton de navigation DROITE pour y accéder.
- Utilisez le bouton de navigation GAUCHE/DROITE pour sélectionner la chaîne. Mettez en surbrillance « Rechercher » et appuyez sur le bouton OK pour lancer la recherche.

6.3 Réglage manuel ATV

- Appuyez sur OK ou sur le bouton de navigation DROITE pour y accéder.

Numéro de chaîne : sélectionne la chaîne en cours.

Rechercher : recherche les programmes disponibles.

Réglage fin : effectue un réglage fin de la fréquence.

Enregistrer : enregistre les réglages actuels.

Système de son : sélectionne le système de son disponible.

Système de couleurs : sélectionne le système de couleurs disponible.

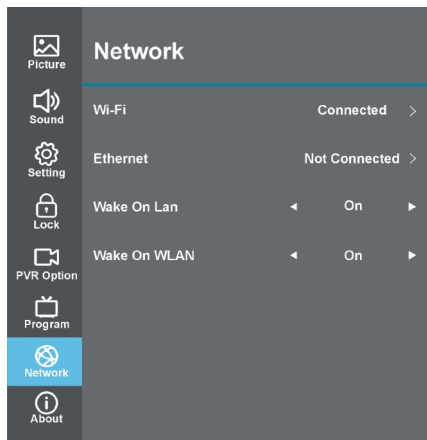
6.4 Informations sur le signal

Cet élément sert à afficher les détails du signal, par exemple : qualité et intensité du signal.

6.5 informations CI

Lorsqu'une carte CAM (Conditional Access Module) disponible est connectée à l'emplacement CI, les utilisateurs peuvent afficher les informations correspondantes ou gérer leur carte CAM.

7. Réseau



7.1 Wi-Fi

- Appuyez sur OK pour accéder au sous-menu.

Balayage automatique

- Recherche les comptes Wi-Fi disponibles à proximité.
- Appuyez sur le bouton de navigation HAUT/BAS pour sélectionner un compte Wi-Fi disponible. - Puis appuyez sur OK pour afficher le clavier à l'écran. Utilisez les boutons de navigation pour saisir un mot de passe et sélectionnez « Entrée » sur le clavier intégré pour vous connecter.

Entrée manuelle

- Vous pouvez également configurer le réseau sans fil manuellement.

a. SSID

- Appuyez sur OK pour afficher le clavier à l'écran. Utilisez les boutons de navigation pour saisir un nom.

b. Mot de passe

- Appuyez sur OK pour afficher le clavier à l'écran. Utilisez les boutons de navigation pour saisir un mot de passe.

b. Sécurité

- Appuyez sur le bouton GAUCHE/DROITE pour sélectionner le type de

sécurité souhaité.

Une fois les paramètres ci-dessus définis, mettez en surbrillance « Connexion » et appuyez sur OK pour vous connecter au réseau.

7.2. Ethernet



- Appuyez sur OK pour accéder au sous-menu.
- Si un réseau local est disponible là où vous êtes, branchez un câble LAN dans la borne LAN à l'arrière de la TV.
- Utilisez les boutons de navigation pour sélectionner la configuration DHCP ou Statique.
- Sélectionnez « Connexion » et appuyez sur OK pour vous connecter directement.

7.3 Wake On LAN

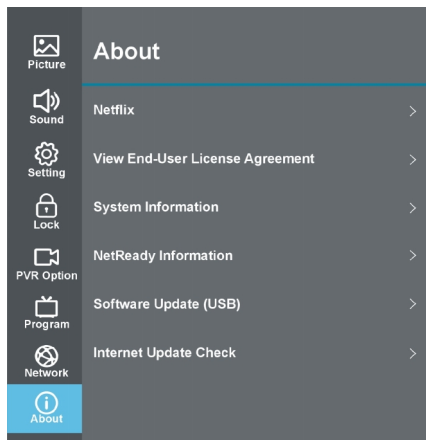
Active/désactive la fonction Wake on LAN (sortie du mode veille par le réseau local).

7.4 Wake On WLAN

Active/désactive la fonction Wake on WLAN (sortie du mode veille par le réseau Wi-Fi).

Remarque : Pour utiliser « Wake On LAN / WLAN », assurez-vous que votre smartphone et cette TV sont connectés au même réseau Wi-Fi (ou WLAN). Accédez à « YouTube » sur votre smartphone et recherchez l'icône  pour appairer votre smartphone à cette TV. Puis appuyez sur le bouton VEILLE de la télécommande pour mettre cette TV en mode veille. Cliquez à nouveau sur l'icône  sur votre smartphone et cliquez sur le nom de ce produit pour le sortir du mode veille.

8. À propos



8.1 Netflix

Désactive Netflix ou affiche la version de Netflix.

8.2 Afficher le Contrat de licence de l'utilisateur final

Accédez pour afficher le Contrat de licence de l'utilisateur final.

8.3 Informations système

Affiche les informations système.

8.4 Informations NetReady

Affiche les informations NetReady.

8.5 Mise à jour logicielle (USB)

Cet élément sert à mettre à jour le logiciel via le dispositif de mémoire USB.

8.6 Vérification de mise à jour Internet

Cet élément sert à vérifier si une mise à jour du logiciel est disponible via le réseau.

MODE ATV ET AUTRES MODES

- Appuyez sur le bouton ENTRÉE de la télécommande pour sélectionner la source d'entrée souhaitée.
- Pour les autres menus, veuillez consulter les opérations du mode DTV.

9. Fonction d'enregistrement

Avec ce produit, vous pouvez facilement enregistrer vos programmes DVB-T préférés sur votre clé USB. Cette unité dispose de 2 modes d'enregistrement : enregistrement immédiat et enregistrement programmé (à utiliser en cas d'absence).

Enregistrement d'un programme en utilisant une clé USB

Cette unité vous permet d'enregistrer vos programmes DVB-T préférés d'une manière simple et conviviale. Il suffit d'insérer une clé USB dans le port de l'unité. L'enregistrement sera effectué sur la clé et vous pourrez regarder les enregistrements plus tard sur ce téléviseur ou sur tout autre appareil multimédia compatible.

Remarques : Ne retirez pas votre clé USB pendant la lecture, sinon le contenu de votre clé USB pourrait être endommagé. Appuyez sur le bouton STOP pour arrêter la lecture puis retirez votre clé USB.

Préparations pour le premier enregistrement

Lorsque vous utilisez une clé USB avec cet appareil pour la première fois, vous devez d'abord la formater avec cet appareil. Le formatage de votre clé USB directement sur le récepteur améliore la compatibilité du périphérique avec l'appareil. Plus particulièrement, le système de fichiers FAT sera converti en FAT 32. Cela permet d'améliorer la qualité d'enregistrement et la fluidité. Attention: le formatage supprime tous les fichiers sur le périphérique USB ! Vous devez créer une sauvegarde de tous les fichiers que vous souhaitez conserver.

Comment accéder au "Formatage du disque" ?

Appuyez sur le bouton "MENU" de la télécommande pour accéder au menu OSD, puis appuyez sur le bouton de navigation pour sélectionner « Option PVR >> Système de fichiers PVR > > Format ».

Enregistrement immédiat

Insérez un périphérique USB compatible préalablement formaté. Attendez environ 5 secondes jusqu'à ce que l'appareil soit reconnu. Appuyez simplement sur le bouton REC de la télécommande pour commencer l'enregistrement immédiat. Veuillez noter que cette fonction permet uniquement l'enregistrement des chaînes DVB-T, d'autres sources telles que la TV analogique ne seront pas enregistrées.

Programmation d'enregistrement

Appuyez sur le bouton GUIDE de la télécommande pour ouvrir le Guide des programmes et appuyez à plusieurs reprises sur le bouton de navigation DROITE pour ouvrir le sous-menu. Puis sélectionnez « Enregistrer » et accédez-y pour configurer l'enregistrement programmé.

Affichage des programmes enregistrés

Press MENU button on the remote control and go to "PVR Option >> Record Files".

Remarques sur les fonctions d'enregistrement et USB

- Si vous souhaitez enregistrer un film ou un programme long, utilisez un périphérique mémoire d'une plus grande capacité (par exemple, 16 Go). Si vous souhaitez enregistrer plusieurs films, optez pour des disques durs externes de grande capacité.
- La durée de charge du périphérique USB est trop long : Lorsque vous insérez un support USB, le temps de charge peut parfois être d'une minute ou plus. Cela dépend de la taille de votre support, du nombre

de fichiers sur celui-ci et, surtout, de la complexité de ses répertoires. Vous pouvez réduire le temps de charge en évitant l'utilisation de plusieurs sous-répertoires sur votre disque USB. Evitez de tels sous-répertoires multiples comme "Répertoire / Sous-répertoire / Sous-répertoire / " et stockez les fichiers dans un seul répertoire simple.

- **Problèmes de reconnaissance de périphérique USB**

- 1) Après avoir connecté votre périphérique USB à l'unité, vous devez peut-être allumer le périphérique avant qu'il ne puisse être détecté par le récepteur.
- 2) Cette unité ne prend pas en charge la connexion USB directe avec un ordinateur. Il est nécessaire de transférer vos données / fichiers sur une clé USB ou un lecteur MP3. Si vous utilisez un disque dur externe à connecter via USB, vous devez connecter le disque dur simultanément à une source d'alimentation et à l'unité.
- 3) Si vous utilisez un lecteur vidéo portable avec disque dur, vous devez vous assurer que la batterie interne est complètement chargée. Vérifiez que le système de fichiers de votre périphérique USB est correctement formaté en FAT 32. Les supports USB formatés en NTFS ne sont pas compatibles avec cet appareil. Le périphérique USB utilisé n'est peut-être pas entièrement compatible avec USB 2.0. Dans ce cas, essayez une autre clé USB afin d'identifier le problème.

- **Qualité d'enregistrement**

Si votre enregistrement est instable ou saccadé- Le flux de données à enregistrer est très important. Certaines clés USB, même certaines clés récentes USB 2.0, ne permettent pas un taux de transfert de données suffisant. Si cela se produit, essayez avec un périphérique USB plus récent ou avec un disque dur externe. Avec les disques durs externes, le taux de transfert de données est suffisamment élevé et ce problème devrait être résolu.

Fonction de décalage temporel

Ce téléviseur offre une fonction de "Décalage temporel" qui permet d'enregistrer un programme TV sur un support de stockage numérique (par exemple une clé USB ou un disque dur externe, non fourni). Vous pourrez ensuite regarder le programme plus tard, au moment voulu. Vous voulez mettre le téléviseur en pause ? Il est maintenant possible d'arrêter momentanément la TV avec la fonction "Décalage temporel", qui enregistre le programme TV pendant votre appel téléphonique ou votre pause café. Avec la fonction "Décalage temporel", vous ne manquerez plus aucun programme ! Remarques : Cette fonction n'est disponible qu'en mode DVB-T.

Comment utiliser le service de décalage temporel

1. Insérez un périphérique USB dans le port USB avant d'activer la fonction de décalage temporel
2. Appuyez une fois sur le bouton ►/II pour démarrer l'enregistrement. Le programme de télédiffusion est arrêté et l'image est figée sur l'écran. Pendant ce temps, le programme TV est enregistré et vous pouvez faire une pause.
3. Appuyez sur le bouton ■ pour arrêter l'enregistrement.

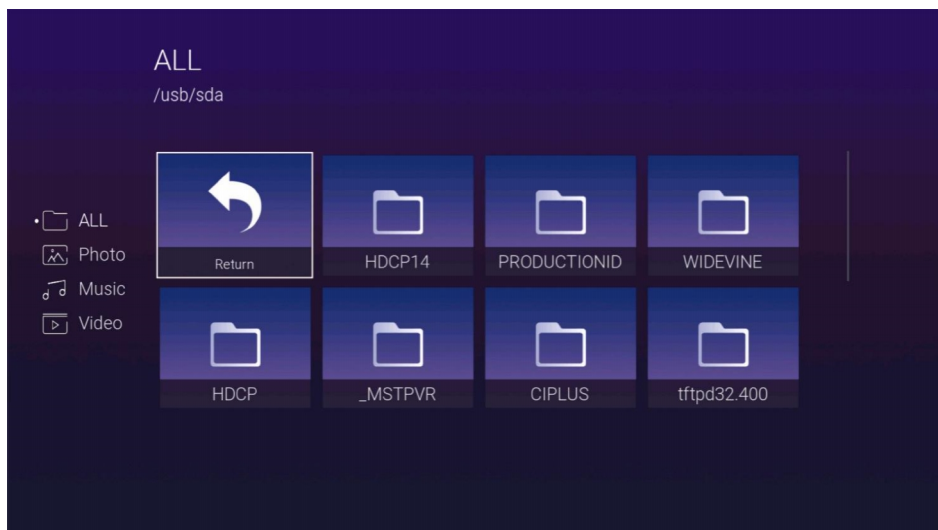
Remarque sur l'utilisation de la fonction de décalage temporel :

1. Veuillez vous assurer que le mode de décalage temporel est activé dans le menu de réglage d'enregistrement.
2. La fonction de décalage temporel nécessite un taux de transfert de données élevé entre le périphérique USB et l'unité. En effet, un enregistrement et une lecture (différée) se déroulent simultanément sur le périphérique USB. Certaines clés USB, même certaines clés récentes USB 2.0, peuvent entraîner une image instable ou un son saccadé. Si un problème se produit, il est nécessaire de changer le périphérique USB. Les disques durs externes, autoalimentés par le secteur, fournissent les taux de transfert les plus élevés et vous

permettent d'utiliser la fonction de décalage temporel de manière optimale. En cas de problèmes de qualité d'enregistrement ou de problèmes de lecture tels qu'une image saccadée ou bloquée, vous pouvez également essayer de formater votre périphérique USB.

10. Lecteur Média

Avant d'utiliser le menu MEDIA, branchez un dispositif USB. Appuyez sur la touche SOURCE sur la télécommande pour afficher la liste des SOURCES. Appuyez sur la touche de navigation HAUT pour sélectionner USB (ou MEDIA), puis appuyez sur la touche OK pour entrer.



Appuyez sur les boutons ◀/▶ ▲/▼ pour mettre votre sous-menu préféré en surbrillance : **Photo, Musique et Film**, appuyez sur le bouton **OK** pour confirmer.

- Appuyez sur la touche ▶|| pour commencer la lecture.

Remarque : Selon la capacité de l'appareil, la lecture peut prendre plus d'une minute avant le lancement de la vidéo.

L'unité ne peut pas lire le périphérique USB.

- Une fois que vous avez branché votre périphérique à l'appareil, vous devrez peut-être activer le périphérique USB avant de pouvoir l'utiliser.
- Cet appareil ne prend pas en charge la connexion USB directe avec un ordinateur. Vous devez utiliser un périphérique USB, un lecteur MP3 ou un PMP (lecteur multimédia portable avec disque dur).
- Si vous utilisez un disque dur externe USB : vous devez connecter votre appareil simultanément à une source d'alimentation externe et à l'unité. Si vous utilisez un PMP autoalimenté, assurez-vous que la batterie est suffisamment chargée.
- Vérifiez que le système de fichiers de votre périphérique USB est formaté au format FAT ou FAT 32. Les périphériques USB formatés en NTFS ne sont pas compatibles avec cet appareil. Attention : si vous tentez de modifier votre système de fichiers, le formatage de votre appareil effacera toutes les données. Veuillez d'abord vous reporter au mode d'emploi de votre périphérique USB.
- Avertissement : Connectez votre périphérique USB directement au port USB de l'appareil. L'utilisation d'un câble d'extension n'est pas recommandée et peut provoquer des interférences et un échec du transfert de données.

Dépannage

Pas d'image ni de son



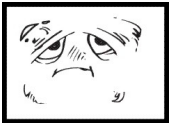
Cause possible :

- Le cordon d'alimentation, le câble d'antenne ou la source d'entrée n'est pas branché correctement.
- Le téléviseur n'est pas allumé.

Solution :

- Vérifiez le cordon d'alimentation, le câble d'antenne et la source d'entrée.
- Appuyez sur la touché **STANDBY** de la télécommande.
- Eteignez le téléviseur et rallumez-le cinq seconds après.

Pas de son



Cause possible :

- Soit le volume est trop bas, soit le son est coupé.
- Le système de son est mal configuré.

Solution :

- Augmentez le volume.
- Rétablissez le son en appuyant sur la touche **MUTE**.
- Réglez la configuration de son.

Bruti ou effet de neige



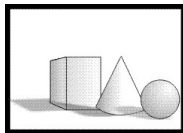
Cause possible :

- Le câble d'antenne est endommagé ou mal branché.
- La chaîne est mal installée.
- L'antenne est mal positionnée.

Solution :

- Vérifiez le câble d'antenne et son raccordement.
- Réglez la chaîne manuellement.
- Ajustez la position de l'antenne.

Image en noir et blanc



Cause possible :

- L'antenne est mal positionnée.

Solution :

- Réglez la configuration de couleur.
- Ajustez la position de l'antenne.

La télécommande ne fonctionne pas



Cause possible :

- Les piles sont usagées.
- Les piles ne sont pas insérées correctement.

Solution :

- Changez les piles.
- Vérifiez que les piles sont insérées en respectant les polarités +/-.

Remarque: Pour une utilisation correcte de CANAL + avec ce produit veuillez rechercher les chaînes TNT quand CANAL + est en clair

De 12h30 à 13h30

De 19h00 à 20h30

Remarque Importante

L'écran de ce téléviseur possède un grand nombre de pixels couleur. Bien que le taux de pixels effectifs soit de 99,999 % ou plus, des points noirs ou des points de lumière (rouges, verts ou bleus) peuvent apparaître de façon permanente à l'écran. Il s'agit d'une propriété structurelle de l'affichage (selon les normes industrielles standard), et non d'un dysfonctionnement.

Parfois, l'écran peut comporter un pixel éteint. Cela sera montré par un point bleu, rouge, vert ou noir. Ceci n'affecte en rien le fonctionnement du produit qui doit donc être considéré comme normal.

Consigne de nettoyage



- Avant de nettoyer ce produit, appuyez sur le bouton STANDBY pour le mettre en mode veille et attendez quelques minutes avant de débrancher la fiche secteur.
- Essuyer ce produit avec un chiffon doux et sec. Ne vaporisez pas d'eau directement sur le téléviseur, mais appliquez une petite quantité d'eau sur le coin du chiffon et essuyez-le aussi doucement que possible. N'utilisez jamais de liquides de nettoyage, de cire ou de produits chimiques.
- Ne jamais utiliser d'alcool, de benzène, de diluant, de liquide de nettoyage ou d'autres produits chimiques. N'utilisez pas d'air comprimé pour enlever la poussière.
- Si la surface est extrêmement sale, essuyez-la avec un chiffon imbibé d'une faible solution d'eau savonneuse et bien essoré, puis essuyez à nouveau avec un chiffon sec.
- Avant de rebrancher le téléviseur, laissez l'écran sécher complètement.

Fiche Technique

Note concernant les pixels défectueux

Le plus grand soin a été pris pour la fabrication de votre produit. Néanmoins il se peut que des pixels restent allumés ou éteints. Veuillez vous reporter au tableau ci-dessous pour la tolérance des pixels défectueux concernant votre produit.

Fiche technique du téléviseur selon la directive européenne 1062/2010

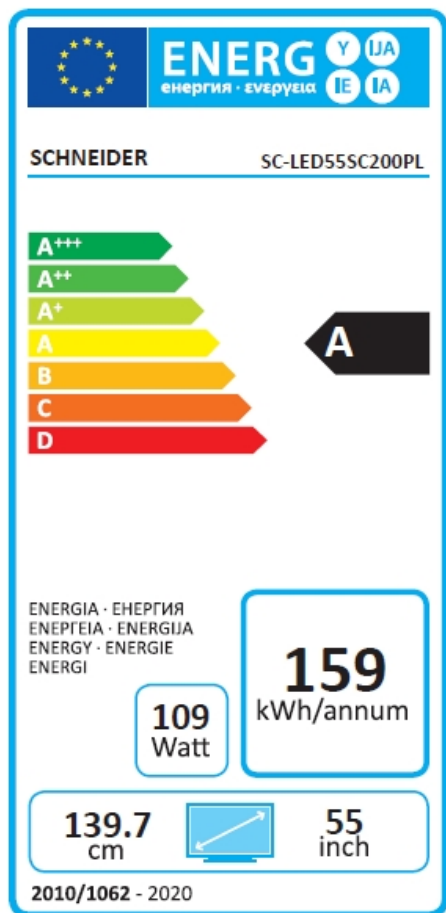
Marque	SCHNEIDER
Modèle	SC-LED55SC200PL
Classe d'efficacité énergétique	A
Zone d'affichage (diagonale)	139.7 cm / 55 pouces
Consommation d'énergie en marche	109W
Consommation d'énergie annuelle	159kWh
Consommation d'énergie en mode éteint	0 W
Consommation d'énergie en mode veille	<0.5W
Resolution de l'écran (pixels)	3840(H) x 2160 (V)

Technologie sans fil et bande de fréquence	Puissance maximale d'émission sans fil (dBm)
IEEE 802.11 b/g/n (WLAN) 2400-2483.5 MHz	20dBm

Remarque:

1. Classe d'efficacité de l'énergie: A+++ (très économe) à D (peu économe).
2. La consommation d'énergie annuelle du téléviseur est basée sur une utilisation de 4 heures par jour pendant 365 jours. La consommation réelle peut varier en fonction de la durée de fonctionnement et les réglages de contraste ou de luminosité.

La fiche d'information sur le produit conformément au règlement UE n ° 2019/2013 L'étiquetage énergétique pour l'affichage électronique et la télévision se trouve sous l'URL ou le code QR indiqué sur l'URL de l'étiquette énergétique : <https://eprel.ec.europa.eu/qr/372817>



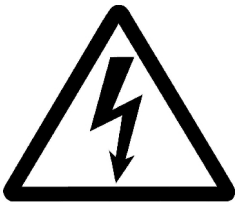
Fiche Technique

Marque déposée	SCHNEIDER
REFERENCE	SC-LED55SC200PL
MODELE	DVB-PM1550212HCATI
Affichage	Typical: 176(H) \ 176(V)
Résolution	3840*2160
Affichage des couleurs	16.7M
Contraste	1000:1 (typical)
Ratio	16:9
Durée de vie	30,000 hours
Tuner	DVB-T/C
Alimentation électrique TV	AC 100-240V, 50/60Hz
Consommation	Max.120W
Dimensions	1244(W)×253(D)×783(H)
Poids	11.8kg
Socle	2pcs, amovibles
Température d'utilisation	0°C et 35°C
Alimentation télécommande	AAA*2pcs
Alimentation des ports USB	5V,500mA
Verrou Hôtel	Oui
Haut-parleur	2 * 8W
Entrées	LAN, RF, HDMI*3, Y (CVBS) / Pb / Pr, Audio L/R (VGA / CVBS / YPbPr), CI, USB*2
Sorties	Ecouteur, OPTICAL
Connectivité sans-fil	Oui
Formats de lecture	Vidéo : . mp4
	Musique : .mp3
Multimédia via USB	Photos : .jpg
Processeur:	CA53

RAM:	1G
Système d'exploitation (firmware) :	Linux
Mémoire interne	4G

**SCHNEIDER CONSUMER GROUP
SCHNEIDER CONSUMER SERVICES
ZI du clos des charmes
26 rue du clos des charmes
77090 COLLEGIEN - France**

**Important safety instructions –
please read carefully
and keep for future reference**



To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this product to water, rain or moisture. To prevent the risk of electric shock, do not remove the cover or back of this product. In case of product failure, only qualified personnel can repair. There are no user-serviceable parts inside.

CAUTION !

Dangerous tension inside the product ! Do not open. Risk of electric shock ! No parts can be repaired by the end-user. Only qualified personnel can repair and maintain this product.

If the electric cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or qualified after-sales personnel in order to avoid any danger.

The product must be installed in accordance with local laws.

Damaged batteries must be properly disposed. In order to

protect the environment, please dispose the batteries properly, in accordance with local laws (information is available at your reseller).

Remote control batteries (not included) shall not be exposed to excessive heat (e.g. from sun or fire).

Where to install the product

-Place the product on a straight, rigid and stable place. Do not place the product on a carpet.

- Do not place the product on top of another that may cause overheating (for example, a receiver or amplifier).
- Do not place anything underneath the product (for example, CDs or magazines).

Proper ventilation

- Place the product in a sufficiently-aerated place to avoid overheating. Allow at least 10cm spacing at the back and top of the product, and 5cm spacing on both sides to prevent overheating.

-Do not place items such as newspapers, tablecloth, curtains, in front of the ventilating openings.

Do not expose the product to high temperatures, moisture, water and dust.

-The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing. No object filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.

-Do not place other items close to this product that may damage it (for example, objects containing water or lightened candles).

-No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus.

Electric supply

- Please unplug the product in case of prolonged non-use.
- If the supply cable is damaged, it must be replaced by the manufacturer or qualified after-sales personnel to avoid any danger.
- This product must be connected to an electrical supply 100-240V ~ 50/60Hz.

- The mains plug is used as the disconnect device, so the disconnect device shall remain readily operable
- The use of apparatus in moderate climates.
- The appliance must be connected to a power socket with ground connection.

WARNING

Never place a television set in an unstable location. A television set may fall, causing serious personal injury or death. Many injuries, particularly to children, can be

avoided by taking simple precautions such as:

- Using cabinets or stands recommended by the manufacturer of the television set.
- Only using furniture that can safely support the television set.
- Ensuring the television set is not overhanging the edge of the supporting furniture.
- Not placing the television set on tall furniture (for example, cupboards or bookcases) without anchoring both the furniture and the television set to a suitable support.

- Not placing the television set on cloth or other materials that may be located between the television set and supporting furniture.
- Educating children about the dangers of climbing on furniture to reach the television set or its controls.
- In case this television set is to be relocated to a different location, please keep in mind and apply the above safety instructions.

Technical Specification:

Name: Television Product

Net Weight: 11.8 Kg

Operation Temperature: 0°C~35°C




TV Reception System: DVB-T/T2

EU Declaration of conformity

This appliance is Television complies with the essential requirements and other provisions of Directive 2014/35/EU & 2014/30/EU and the Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU that goes into effect on 12 June 2016. The declaration of conformity is available on website: <http://www.schneiderconsumer.com>



- This logo set on the product means that the recycling of this apparatus comes within the framework of the directive 2012/19/EU of July 4, 2012 concerning the waste on electrical and electronic equipment (WEEE).
- The presence of dangerous substances in the electrical and electronic equipments can have potential consequences on the environment and human health in the cycle of reprocessing this product.
- Therefore, at the end of its lifetime, this product shall not be disposed with other non-recycled waste.
- As the end user, your role is of prime importance in the cycles of re-using, recycling, and other forms of valorization of this electrical and electronic equipment. Local authorities and resellers have set special procedures for the purpose of collecting and recycling this product.
- You have the obligation to use the selective waste collection systems put in place by your local authorities.

	This symbol indicates DC Voltage (for USB only).
	This symbol indicates AC Voltage.
	This symbol indicates “Indoor use only”.

Auto Standby

In order to save energy, the electricity consumption of this product has been reduced in both operation mode and standby mode. Furthermore, if no operation is carried out for four consecutive hours, the unit will automatically enter standby mode. Simply press the Standby button on the remote control to switch the unit back to operation mode.

Product Introduction

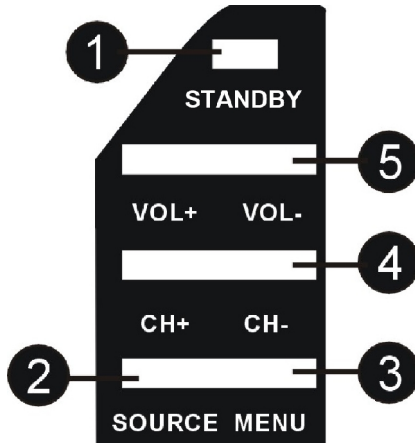
Congratulations! You have chosen the latest generation high definition television. Endowed with high display quality and light weight, it is power-saving and radiationless with high sensitivity television reception. The new generation television will bring you safe & comfortable brand new visual experience. Thank you for purchasing and using our products!

Accessories

User manual x1

Remote control x1

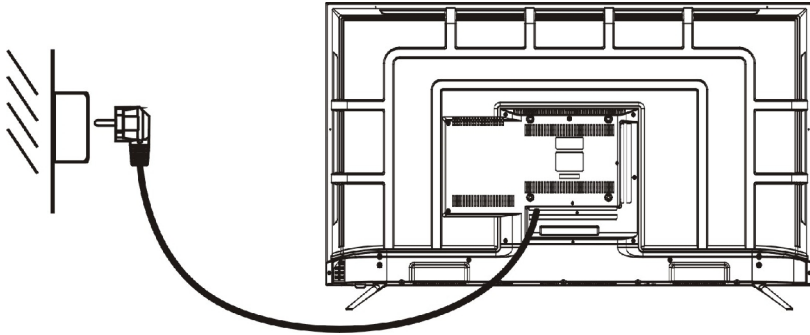
Control Panel



1. **Standby button:** To turn the TV ON/OFF.
2. **Source button :** To select the input source.
3. **Menu button:** To enter menu setting page.
4. **CH+/- button:** To select next/previous channel or move up/down.
5. **VOL +/- button :** To increase/decrease the volume level or move left/right.

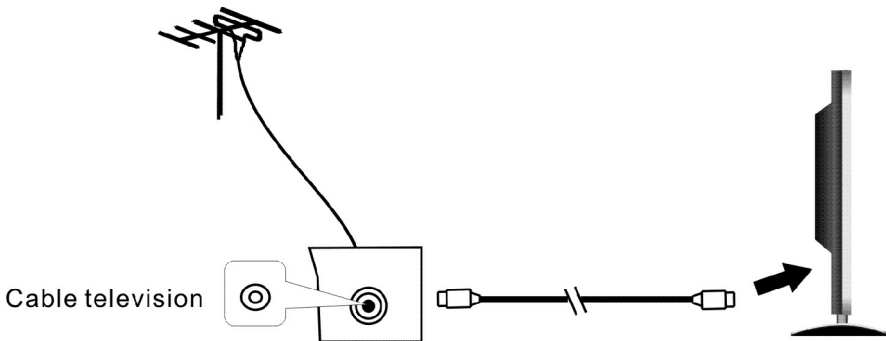
Connecting Cables

Connecting to power source



1. The television is in standby state when no images arise and the red indicating lamp shines.
2. Press the standby button again on the remote control for the television the indicating lamp becomes green.

Connecting external antenna to the unit



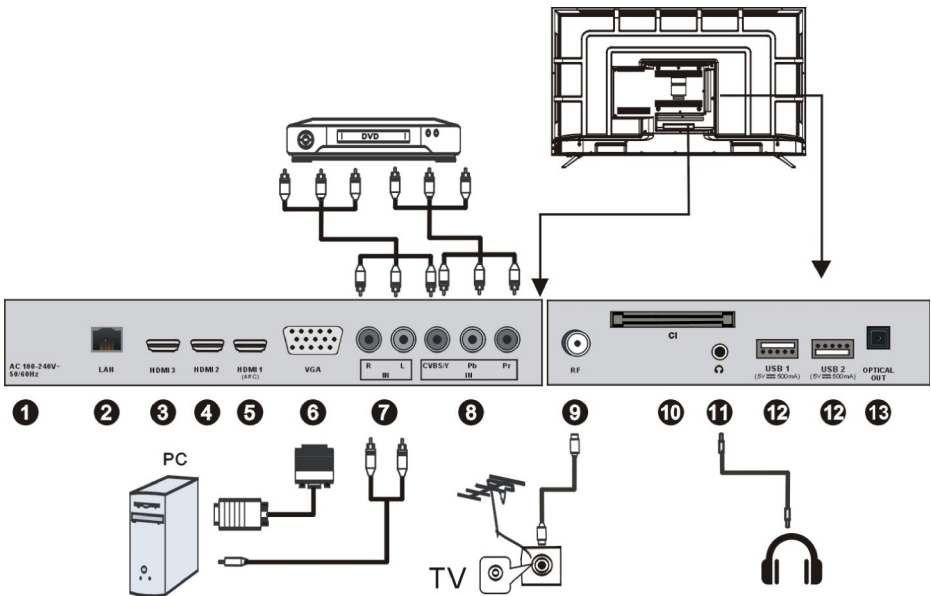
We recommend you use a 75Ω antenna cable so as to eliminate the disturbance caused by impedance mismatching. The antenna cable shall not be bundled together with the power cord.

Directly insert the 75Ω antenna cable plug into the antenna socket when applying cable television.

Note: The antenna should be checked periodically. If clear image is not available, shut down the power and then carefully check the antenna.

Connecting Cables

This TV has digital multimedia performance and can be connected to multiple external devices. The following diagram presents the connections to other video and audio.



1. AC IN

2. LAN (Local Area Network)

3. HDMI UHD: The HDMI port is compatible with the UHD resolution.

4. HDMI UHD: The HDMI port is compatible with the UHD resolution.

5. HDMI UHD / ARC: The HDMI port is compatible with resolution UHD , 3840 x 2160. Also use the HDMI port to benefit from the ARC (Audio Return Channel) feature. With the ARC, you can simplify the cable connections in your installation! If you have an ARC-enabled home theater, simply connect it to the HDMI port of this TV. From the home cinema, the picture and the sound of the video player will be transmitted to the TV; and vice versa, from the TV (DTV mode for example), the sound will be transmitted to the home theater, all in one cable.

6. VGA: This can be connected with the D-sub 15 pin signal cable to your PC.

7. AUDIO L/R: Audio input for PC, CVBS and YPbPr.

8. Y (&CVBS) / Pb / Pr: Component & CVBS input terminal.

9. RF IN: Connect to external aerial.

10. CI SLOT: Insert a CI (common interface) card.

11. EARPHONE OUTPUT

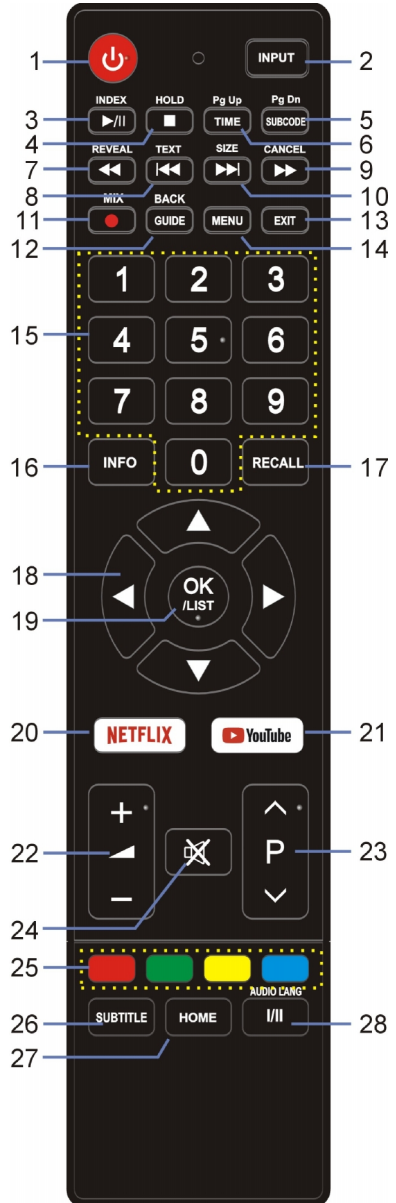
12. USB 1/2 IN: Access multi-media files stored in the USB device.

(Note: compatible format includes: *.dat, *.ts, *.mpg , *.mkv, and *.mp4 for video, *.jpg for photo, *.mp3 for music.)

13. OPTICAL output : Digital TV sound output.

Remote Control

- 1 **STANDBY**: turn the TV ON/OFF
- 2 **INPUT**: Select the input source.
- 3 **INDEX** / ►/||: display the index of Teletext; play/pause; start Time-shift when watching available digital programs.
- 4 **HOLD** / ■: freeze the current picture when playing Teletext; stop playback (USB/Media).
- 5 **Pg Dn/Subcode**: turn to next page if 2 or more pages are available; turn on/off subcode when playing Teletext.
- 6 **Pg Up/Time**: turn to the above page if 2 or more pages are available; turn on/off Time display in TV mode.
- 7 **◀◀ / REVEAL**: fast backward when playing multimedia files; Hide or display hidden teletext information (depends on broadcast).
- 8 **◀◀ / TEXT**: go back a song or title; turn on/off Teletext.
- 9 **▶▶ / CANCEL**: fast forward when playing multimedia files; cancel the Teletext display.
- 10 **▶▶ / SIZE**: play the next multimedia file; switch the screen size of Teletext.
- 11 **RECORD/MIX**: USB storage device (not included) must be inserted to record DTV channel program; press to mix the Teletext and TV picture press it again to display the Teletext only.
- 12 **BACK/GUIDE**: back to previous menu; launch the Program Guide.
- 13 **EXIT**: exit from the main menu.
- 14 **MENU**: display the OSD menu.
- 15 **NUMBER BUTTONS (0-9)**: select a TV channel.
- 16 **INFO**: display the available program information.
- 17 **RECALL**: return to previous viewing channel.



Remote Control

- 18 ▲/▼/◀/▶: RIGHT/LEFT UP/DOWN buttons to navigate the on-screen menus.
- 19 **OK/LIST**: select current option that highlighted; open the channel list in DVB-T/DVB-C mode.
- 20 **Quick access to NETFLIX**
- 21 **Quick access to YouTube**
- 22 **VOL +/-**: turn the volume up/down.
- 23 **CH+/-**: press to play the next or previous channel.
- 24 **Mute**: mutes the sound.
- 25 **Red / Green / Yellow / Blue**: corresponds to various colour functions in the menu.
- 26 **SUBTITLE**: enable/disable subtitles.
- 27 **HOME**: enter the Home interface.
- 28 **AUDIO LANG**: select the available audio track or audio language.

Notes:

The remote control shall be applied in effective reception scope of the television. Make the remote control point towards the infrared receiver of the television and ensure that there are no obstacles. Its normal operation distance will be shortened in direct sunlight or lamplight. Be careful to use the remote control. avoid falling off or being trampled or splashed with liquids.

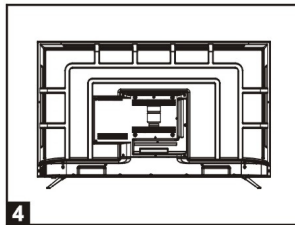
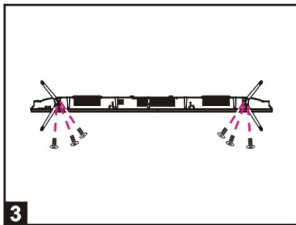
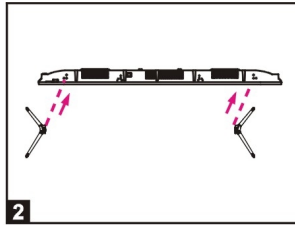
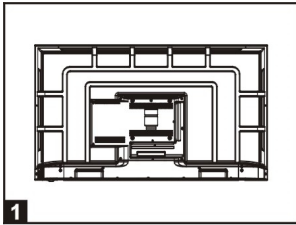


Prepare the remote control

Insert 2 AAA batteries in the remote control following the polarities signs (+/-) as indicated. (Batteries are not provided)

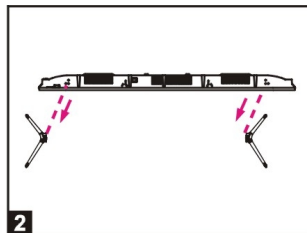
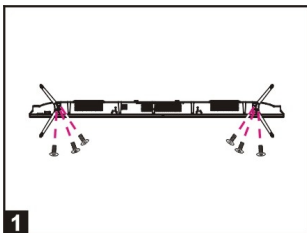
Base Installation

- **Mounting of the stand**



1. Place the machine flat on a desktop (Caution: put a foam cushion under the machine to avoid it from scratching.)
2. Align the screw holes on stand and TV bottom (Figure 2)
3. Fix the stand and the screen with 6pcs provided screws. (Figure 3)
4. The rendering after installed. (Figure 4)

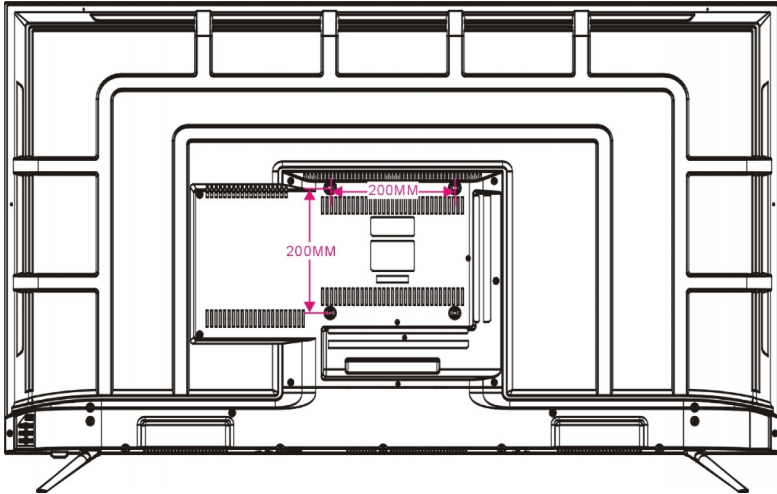
- **Disassembly of the stand**



1. Loose the screws between the machine and stand (Figure 1).
2. Remove the 2 stands from the machine (Figure 2).

Wall Mounting Instructions

- Use standard M6*12mm screws (4 pieces, not included) to mount this TV. Using different screws as specified will damage the wall mounting support and will be outside the scope of product guarantee.
- Contact a professional technician for assistance when wall mounting your TV.
- Do not wall mount the TV while TV is turned on.
- Refer to the instruction of your wall mounting bracket.



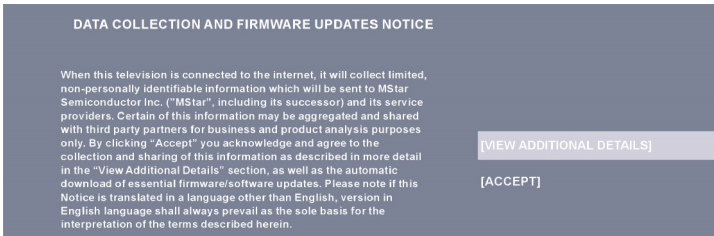
First Time Installation

- Connect to power source and turn on this TV, welcome page will display on the screen.
- Press UP/DOWN navigation buttons on remote control to select an option.
- Press OK button on remote control to confirm selection.



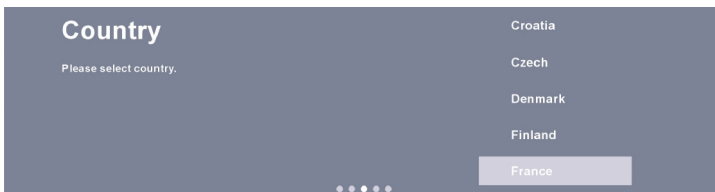
Step 1: Welcome

Select the on-screen menu language and press OK to enter next page.



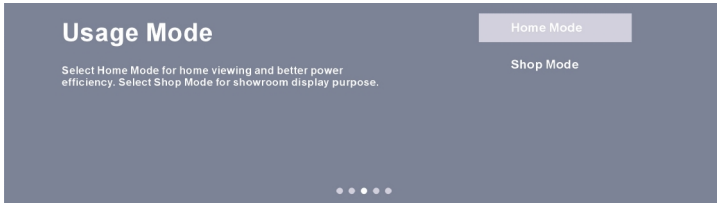
Step 2: Data Collection and Firmware Updates Notice

- Use UP/DOWN navigation buttons to highlight "VIEW ADDITIONAL DETAILS" or "ACCEPT" (accept all notices) and press OK to enter next page.



Step 3: Country

Select your country and press OK to enter next page.



Step 4: Usage Mode

Select Home or Shop mode according to your using environment and press OK to enter next page.



Step 5: Network

- Select the Wi-Fi or Wired network according to which type of network is available for you. You may need to input a password if the Wi-Fi account is encrypted. To use Wired network, please connect a network cable to LAN port of this product.
- Select "SKIP" if you want to configure it next time.

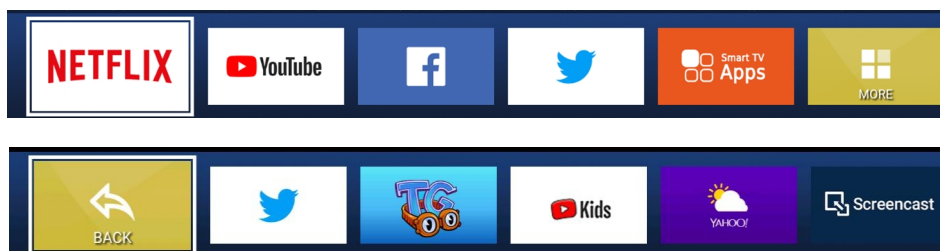
Step 6: Input Source

- Use UP/DOWN navigation buttons to select an input source and press OK button to enter it.

Note: If you selected "TV" input source in Initial Setup, this product will scan available channels automatically. So, in order to make the scanning successful, please connect an antenna to RF port before scanning.

Home of Smart TV

- Before using Smart function, please connect a Wi-Fi or Wired network through “First Time Installation” or OSD menu (press MENU button and go to “Network”).
- Press HOME button on Remote Control to enter the HOME page of Smart TV.



Notice: The Home picture of Smart TV may vary due to software update.

- Press LEFT/RIGHT navigation buttons to select an application and press OK button to enter it.
- To view more pre-installed applications, highlight “More” in Home page and press OK button to enter it.
- To view more applications which are not pre-installed in this product, highlight “Smart TV Apps” in Home page and press OK button to enter it.
- Press BACK / EXIT button to go back or exit it.

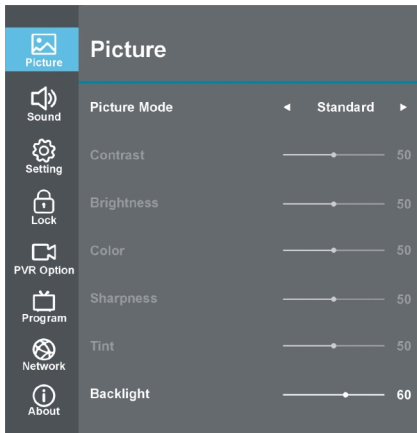
Menu Settings

- Press MENU button to open OSD menu.
- Press UP/DOWN/LEFT/RIGHT navigation buttons to select an option.
- Press OK button to confirm selection.
- Press BACK button to go back to previous step.
- Press the EXIT button to exit the current menu.

DTV MODE

- Press INPUT button on remote control to select DVB-T input source.

1. Picture



1.1 Picture Mode

- Press UP/DOWN/LEFT/RIGHT navigation buttons to select an option.

Picture Mode: available options: Standard, Movie, Dynamic, User.

Contrast / Brightness / Color / Sharpness: adjustable value: 0-100.

Note: You can adjust Brightness, Contrast, Color and Sharpness only when Picture mode is "User". Tint is adjustable only for NTSC system.

1.2 Backlight

This item is used to adjust the suitable backlight condition.

1.3 Color Temperature

This item is used to adjust the optimum color temperature for suitable viewing.

Available options: Standard, Warm, Cool.

1.4 Aspect Ratio

This item is used to adjust the screen size.

Available options: Auto, 4:3, 16:9, Movie, Subtitle, Panorama.

Note: The available screen size may be different for different input source.

1.5 Noise Reduction

Available options: Off, Low, Middle, High, Auto.

2. Sound



2.1 Sound Mode

- Press UP/DOWN/LEFT/RIGHT navigation buttons to select an option.

Sound Mode: available options: Standard, Music, Movie, Sport, User.

Equalizer: if selected “User” in Sound Mode, you can enter equalizer and adjust the value accordingly.

2.2 Balance

This item is used to adjust the audio output between left and right speaker from -50 to 50.

2.3 Auto Volume Limit

This item is used to turn on/off Auto Volume Limit.

2.4 Surround Sound

Turn on/off Surround Sound for better sound experience.

2.5 Dolby Audio Process

Turn on/off Dolby Audio Process.

2.6 AD Switch

This item is used to turn on/off Audio Description function. For Visually Impaired users, this function can help to know a certain scene or action through the narration, instead of viewing.

Notes:

- AD Switch function works only when you are viewing programs that contain related narration information.
- The users can adjust AD Volume when AD Switch is on.

2.7 Digital Output Type

Select the desired digital output type for SPDIF or OPTICAL.

Available options: Auto, PCM, RAW, Transcode DD, Transcode DDP.

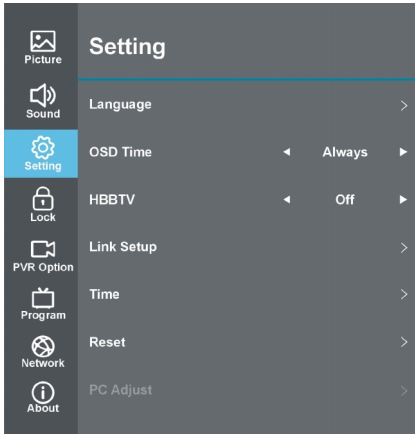
2.8 Audio Type

Available options: Normal, Hearing Impaired, Visual Impaired.

2.9 Audio Delay

Adjust this item if you found the sound is not totally simultaneous with TV picture.

3. Setting



3.1 Language

This item is used to select desired on-screen display language.

3.2 OSD Time

This item is used to select desired OSD menu active time.

Available options: Always, 5/10/15 seconds.

3.3 HBBTV

This item is used to turn on/off HBBTV.

3.4 Link Setup

- Press UP/DOWN navigation button to highlight it and press OK button to enter.
- Make sure the HDMI device (Amplifier, etc.) is connected correctly.
- Press INPUT button on remote control to select HDMI input source.

Link - CEC: turn on/off CEC Control.

HDMI ARC: if this function is enabled, the users can use external amplifier or audio decoding device which featured with ARC.

Note: "ARC" function in "HDMI1" port only.

Auto Power On: if this function is enabled, this TV will power on automatically when turn on external connected CEC device.

Auto Standby: if this function is enabled, external connected CEC device will power off automatically when turn off this TV.

3.5 Time

- Press UP/DOWN navigation button to highlight it and press OK button to enter.

Auto Sync: turn on/off Auto Synchronization.

Clock: you can adjust Year, Month, Day, Hour and Minute when "Auto Sync" is off.

Off Time: set a Auto Power Off Timer though adjusting Off Time Mode, Hour and Minute.

On Time: set a Auto Power On Timer though adjusting On Time Mode, Hour, Minute and input source.

Sleep Timer: set the automatic sleep time when no signals. (Off, 10/20/30/60/90/120/180/240 minutes)

Auto Sleep: turn on/off auto sleep function. This product will turn to standby mode when no operations were done through the remote control.

Time Zone: select the current time zone. (**Note:** This item can't be adjusted when "Auto Sync" is off.)

3.6 Reset

This item is used to recall factory default settings.

3.7 PC Adjust (PC or VGA mode only)

This item is used to configure PC/VGA settings.

Note: Before using “PC Adjust”, press INPUT button on the remote control to enter PC (or VGA) source. Also you need to connect your PC to this product.

3.8 User Mode

This item is used to select Home or Shop mode.

4. LOCK

- When entered “Lock”, input the factory default password “0000” using number buttons on remote control.

- Press UP/DOWN navigation button to select preferred item.

Note: If you forget the password, please use the universal password “8899”.

4.1 Lock System

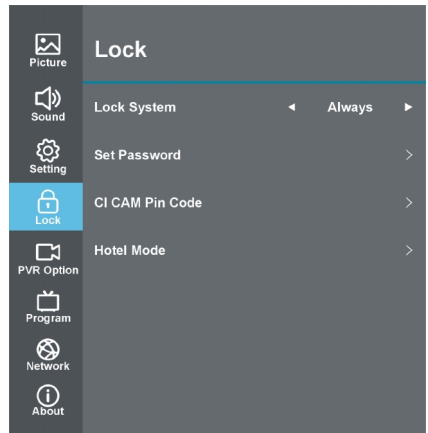
This item is used to turn on/off Lock System.

4.2 Set Password

- Input a new password twice using number buttons on remote control to set a new password.

4.3 CI CAM Pin Code

This item is used to set a password for CI CAM.



4.4 Hotel Mode

- Press OK or RIGHT navigation button to enter it.
- Press UP/DOWN navigation button to move the cursor.
- Press LEFT/RIGHT navigation button to select an option.

Hotel Enable: turn on/off Hotel Mode.

Max Volume: set the maximum volume level.

Power On Mode: select the power on mode.

Lock Keypad: turn on/off keypad lock.

Start Channel: set the default digital program.

Backup Database: export database to USB device.

Import Database: import database from USB device.

5. PVR Option

- Insert a USB memory device to this product first.



5.1 PVR File System

Select disk and timeshift size, format your USB memory device, check USB speed.

5.2 Start Record

Start recording when watching digital TV programs.

5.3 Start Timeshif

Start timeshift when watching digital TV programs.

5.4 Record Files

Display and play recorded files.

6. Program



6.1 Auto Tuning

- Press OK or RIGHT navigation button to enter it.
- Use navigation buttons to set the Tuning Mode and Country.
- When finished above settings, highlight “Start” and press OK to start program tuning.

6.2 DTV Manual Tuning

- Press OK or RIGHT navigation button to enter it.
- Use LEFT/RIGHT navigation button to select the channel. Highlight “Search” and press OK button to start searching.

6.3 ATV Manual Tuning

- Press OK or RIGHT navigation button to enter it.

Channel Number: select current channel.

Search: search available programs.

Fine Tune: fine tune the frequency.

Save: save current settings.

Sound System: select available sound system.

Color System: select available color system.

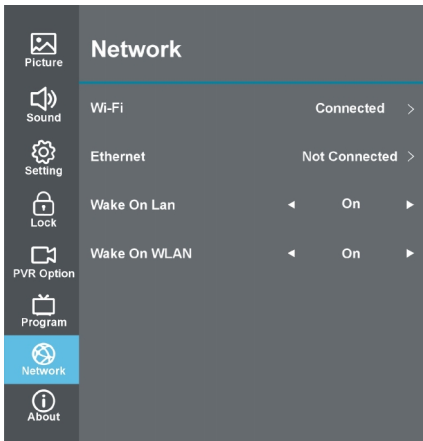
6.4 Signal information

This item is used to display signal details, for example: signal quality and strength.

6.5 CI information

When an available CAM (Conditional Access Module) card is connected to the CI slot, the users can view related information or manage your CAM card.

7. Network



7.1 Wi-Fi

- Press OK to enter submenu.

Auto Scan

- Scan available Wi-Fi account nearby.
- Press UP/DOWN navigation button to select an available Wi-Fi account.
- Then press OK to display the on-screen keyboard. Use navigation buttons to input a password and select “Enter” on the built-in keyboard to connect it.

Manual Input

- Also you can configure the wireless network manually.
 - a. SSID
 - Press OK to display the on-screen keyboard. Use navigation buttons to input a name.
 - b. Password
 - Press OK to display the on-screen keyboard. Use navigation buttons to input a password.
 - b. Security
 - Press LEFT/RIGHT button to select desired security type.

When finished the above settings, highlight “Connect” and press OK to connect the network.

7.2. Ethernet



- Press OK to enter submenu.
- If Local Area Network is available in you area, plug a LAN cable into LAN terminal on TV back.
- Use navigation buttons to select DHCP or Static configuration.
- Select “Connect” and press OK to connect directly.

7.3 Wake On LAN

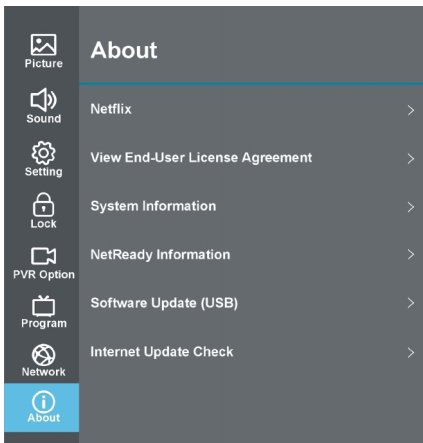
Turn on/off Wake on LAN.

7.4 Wake On WLAN

Turn on/off Wake on WLAN.

Note: To use “Wake On LAN / WLAN”, make sure your Smart TV and this TV have connected the same Wi-Fi (or WLAN) network. Access “YouTube” on your Smart Phone and find the  icon to pair your Smart Phone with this TV. Then press STANDBY button on the remote control to turn this TV to standby mode. Click the  icon again on your Smart Phone and click the name of this product to wake it.

8. About



8.1 Netflix

Disable Netflix or view Netflix version.

8.2 View End-User License Agreement

Enter it to view the End-User License Agreement.

8.3 System Information

Show the system information.

8.4 NetReady Information

Show the NetReady information.

8.5 Software Update (USB)

This item is used to update software through the USB memory device.

8.6 Internet Update Check

This item is used to check if the software has any update through the network.

ATV AND OTHER MODES

- Press INPUT button on the remote control to select desired input source.
- For other menus, please refer to the operations of DTV mode.

9. Recording Function

With this product, you can easily record your favorite DVB-T programs on your USB stick. This unit has 2 recording modes: immediate recording and scheduled recording (for use in case of absence).

Recording a program by using a USB

This unit allows you to record your favorite DVB-T programs in a simple and friendly way. You just need a USB key and insert it into the unit. The recording will be made on the key and you can view the recordings later from this unit or any other compatible multimedia devices.

Notes: Do not remove your USB stick while playback is in progress, otherwise the content of your USB drive could be damaged. Press the STOP button to stop playback and then remove your USB stick.

Preparation for the first recording

When using a USB stick with this unit for the first time, you should first format it using this unit. Formatting your USB stick directly on the receiver improves compatibility of the device with the unit. More particularly, FAT file system will be converted into FAT 32. This helps improve recording quality and fluidity. Caution: formatting will delete all the files on the USB device! You should create a backup of all the files you want to keep beforehand.

How to access "Format Disk"?

Press the "MENU" button on the remote control to enter the OSD menu, then press navigation button to select the "PVR Option >> PVR File System >> Format".

Immediate recording

Insert a compatible USB device which has been previously formatted. Wait for about 5 seconds until the device is recognized. Simply press the REC button on the remote control in order to start immediate recording. Please note this function allows recording of DVB-T channels only, other sources such as analog TV will not be recorded.

Scheduled recording

Press GUIDE button on the remote control to open Program Guide and press RIGHT navigation button repeatedly to open submenu. Then select "Record" and enter it to set schedule recording.

View recorded programs

Press MENU button on the remote control and go to "PVR Option >> Record Files".

Notes on recording and USB functions

- If you want to record a film or a long program, use a memory stick of larger capacity (eg. 16GB). If you want to save several films, opt for external hard drives of large capacity.
- The loading time of the USB device is too long: When you insert a USB support, the loading time can sometimes be a minute or more. This depends on the size of your support, the number of files on it and, above all, the complexity of its directories. You can reduce loading time by avoiding the use of multiple sub-directories in your USB disk. Avoid such multiple-subdirectories like "Directory/Subdirectory/Sub-subdirectory/...." and store files in a single simple directory.

- **USB Device Recognition Problems**

- 4) After connecting your USB device to the unit, you may need to turn the device on before it can be detected by the receiver.
- 5) This unit does not support direct USB connection with computer. It is necessary for you to transfer your data/files on a USB stick or MP3 player. If you are using an external hard drive to be connected via USB, you must connect the hard drive simultaneously with a power source and with the unit.
- 6) If you are using a portable video player with hard drive, you must make sure that the internal battery is fully charged. Verify that the file system of your USB device is properly formatted in FAT 32. USB media formatted in NTFS is not compatible with this unit. The USB device used may not be fully compatible with USB 2.0. In this case, try a different USB stick in order to identify the problem.

- **Recording Quality**

If your recording is shaky or choppy – The data stream to be recorded is very important. Certain USB sticks, even some new USB 2.0 ones, do not allow sufficient data transfer rate. If this happens, try with a newer USB device or with an external hard drive. With external hard drives, data transfer rate is sufficiently high and this problem should be solved.

Time Shift Function

This TV presents a function called “Time Shift” which allows recording of TV program onto a digital storage medium (e.g. USB stick or external hard disc, not supplied). You may then watch the program at a later time that is more convenient to you. Want to put the television on pause? It is now possible with the “Time Shift” function, which records the TV program during your phone call or your coffee break. With “Time Shift”, you will not miss anything anymore! Notes: This function is only available in DVB-T mode.

How to use the service Timeshift

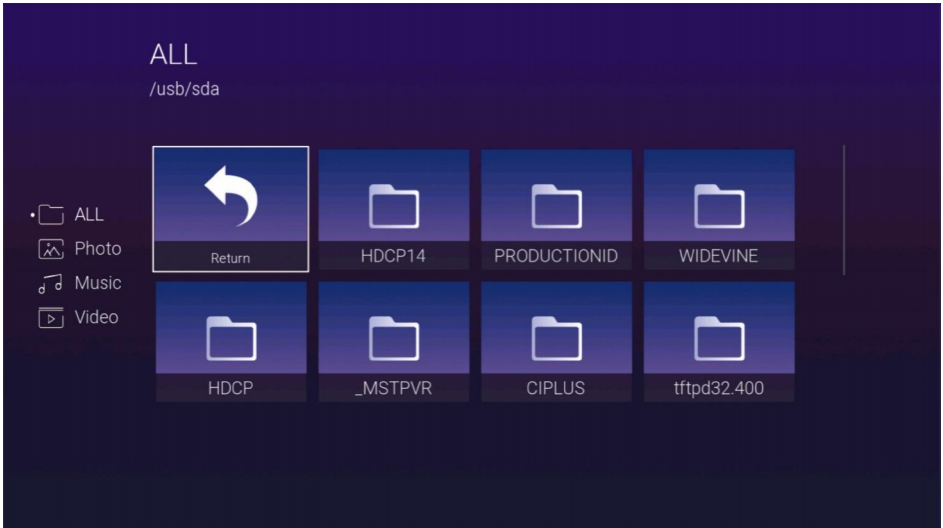
1. Insert a USB key into USB port before you activate Timeshift function.
2. Press the button ►/|| once to start recording. The broadcasting TV program is stop and the image is frozen on screen. During this time, the TV program is being recorded and you can take a break.
3. Press the ■ button to exit recording.

Note on use of the Timeshift function:

1. Please make sure the Timeshift mode is set ON in record setting menu.
2. The Time Shift function requires a high data transfer rate between the USB device and the unit. Indeed, a recording and a (deferred) playback simultaneously take place on the USB device. Certain USB sticks, even some new USB 2.0 devices, may lead to shaky image or choppy sound. If you encounter this problem, it is necessary to change the USB device. External hard drives, self-powered by mains, provide the highest transfer rates and allow you to use the Time Shift function optimally. In case of recording quality problems or playback problems such as choppy or blocked image, you may also try to format your USB device.

10. Media Player

Before operating **MEDIA** menu, plug in USB device. Press the SOURCE button on remote control to open SOURCE list. Then press UP navigation button to USB (or Media) and press OK button to enter it.



Press ◀/▶ ▲/▼ button to highlight your preferred submenu: **Photo**, **Music and Video**, press **OK** button to confirm.

- Press the ▶|| button to start playback.

Remark: Depending on the capacity of the device, the reading can take more than 1 minute before launching the video.

The unit cannot read my USB device.

- Once you have plugged your device to the unit, you may need to switch on the USB device before it can operate.
- This unit does not support a direct USB connection with a computer. You need to use a USB device, a MP3 player or a PMP (Portable Multimedia Player with hard disk).
- If you are using a USB external hard disk: you need to connect your device simultaneously to an external power source and to the unit. If you are using a self-powered PMP, make sure that the battery is sufficiently loaded.
- Check that the files system of your USB device is formatted into the FAT or FAT 32 format. USB device formatted into NTFS are not compatible with this unit. Caution: if you attempt to modify your file system, formatting your device will erase all data. Please refer to your USB device's instruction manual first.
- Warning: Connect your USB device directly to the USB port of the device. Using an extension cable is not recommended and may cause interference and failure of data transfer.

Troubleshooting

No image and voice



Possible causes:

- Power cord, antenna or input devices are not connected;
- The TV set is not powered on.

Solutions:

- Check Power cord, antenna and input devices;
- Press Power key on the remote control;
- Press Power key on the set to power it off for 5 seconds and then re-power it on.

No voice



Possible causes:

- The volume is too low; Muted or cancelled;
- Incorrect sound system.

Solutions:

- Press Volume key to turn up the volume;
- Press Mute key to cancel Mute mode.
- Well connect connection to the background sound;
- Change the sound system in the menu.

Snows and noises



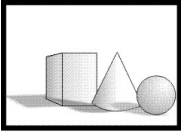
Possible causes:

- The cable is damaged or gets loose;
- Incorrect channel preset;
- Improper antenna positioning.

Solutions:

- Check whether the connection of the antenna cable, DVD and the cables is correct;
- Reset channels or fine tune the channel;
- Adjust the direction of the antenna.

Achromatic colour



Possible causes:

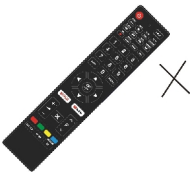
- Incorrect Colour system settings; Low chroma level setting;
- Improper antenna positioning.



Solutions:

- Change the colour system into the local system in the menu;
- Increase chroma level;
- Adjust the direction of the antenna.

Remote control has no response



Possible causes:

- Battery runs up;
- Incorrect battery loading;

Solutions:

- Check the battery electricity or replace the battery;
- Check if the poles of the battery are correct.

Note: To properly watch CANAL+ using this product, carry out DVB-T channel search when CANAL+ is unscrambled, from 12:30 p.m. to 1:30 p.m. and from 7:00 p.m. to 8:30 p.m.

Important Notice

The display of this television is made up of a large number of colour. Although it has at least 99.999% of effective pixels, some black dots or bright spots (red, green or blue) may appear constantly on the screen. This is a characteristic of the screen (according to industrial standards), and is not a defect. Sometimes, the screen may include an unlit pixel, which will be seen as a blue, red, green or black dot. This does not affect the functioning of the product and should be considered normal.

Cleaning Instruction



- Before cleaning this product, press STANDBY button to turn it to the standby mode and wait for a few minutes to disconnect the power plug.
- Wipe this product with a dry, soft cloth. Do not spray water directly onto the TV, but apply a small amount of water on the corner of the cloth and wipe as gently as possible. Never use cleaning fluids, wax, or chemicals.
- Never use alcohol, benzene, thinner, cleaning fluid or other chemicals. And do not use compressed air to remove dust.
- If the surface is extremely dirty, wipe it with a cloth which has been dipped in a weak soap-water solution and wrung out thoroughly, and then wipe again with a dry cloth.
- Before you plug in the TV back, let the screen dry completely.

Note on Defective Pixels

Your product has been manufactured with great care. Nevertheless, it is possible that some pixels remain constantly on or unlit. Please refer to the table below about the tolerance level for defective pixels on this product.

Technical data sheet

Sheet of household television according to EU directive 1062/2010

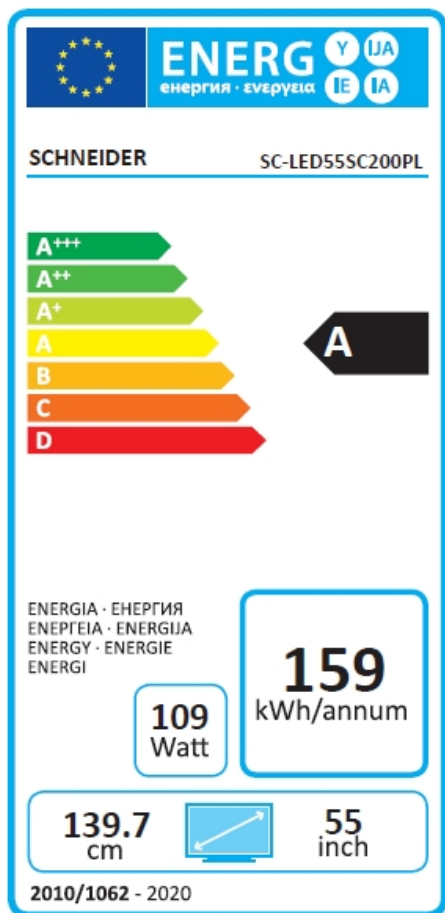
Trade mark	SCHNEIDER
Model no.	SC-LED55SC200PL
Energy efficiency class	A
Visible screen diagonal	139.7 cm / 55 inches
On mode power consumption	109W
Annual energy consumption	159kWh
Power consumption in off mode	0 W
Standby power consumption	<0.5W
Screen resolution (pixel)	3840(H) x 2160 (V)

Wireless Technology & Frequency Band	Maximum Wireless Transmit Power Power (dBm)
IEEE 802.11 b/g/n (WLAN) 2400-2483.5 MHz	20dBm

Note:

1. Energy efficiency class: A+++ (most efficient) to D (least efficient).
2. Annual energy consumption in kWh per year, based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used. The above value has been measured in accordance with standards under specified operating conditions. Result may vary according to operation time, contrast, brightness, operating mode....etc.

Product Information sheet according to EU Regulation No. 2019/2013 Energy labelling for Electronic Display & Television can be found below URL or QR code indicated on Energy label URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/372817>





The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Technical data sheet

Trade Mark	SCHNEIDER
Reference	SC-LED55SC200PL
Model	DVB-PM1550212HCATI
Viewing angle	Typical: 176(H) \ 176(V)
Resolution	3840*2160
Display Colour	16.7M
Contrast	1000:1 (typical)
Ratio	16:9
Lift time	30,000 hours
Tuner	DVB-T/C
TV power supply	AC 100-240V, 50/60Hz
Consumption	Max.120W
Dimensions	1244(W)×253(D)×783(H)
Weight	11.8kg
Socle	2pcs, removable
Operating temperature	0°C et 35°C
Remote control power supply	AAA*2pcs
USB port power supply	5V,500mA
Hotel mode	yes
Loud speaker	2*8W
Input	LAN, RF, HDMI*3, Y (CVBS) / Pb / Pr, Audio L/R (VGA / CVBS / YPbPr), CI, USB*2
Output	Earphone out, Optical out
Wireless connectivity	Yes

Reading formats	Vidéo : . mp4
	Musique : .mp3
Multimedia via USB	Photos : .jpg
Processor:	CA53
RAM:	1G
Operating system (for smart TV only):	Linux
Internal memory	4G

SCHNEIDER CONSUMER GROUP
SCHNEIDER CONSUMER SERVICES
 ZI du clos des charmes
 26 rue du clos des charmes
 77090 COLLEGIEN - France

Déclaration UE de conformité

La société **Schneider Consumer Group** déclare par la présente que ce produit **TV son SC-LED55SC200PL** est identique au modèle usine **DVB-PM1550213HCATI** et que celui-ci est en conformité avec les exigences de la directive des équipements radioélectriques (RED) (2014/53/UE). Le logo CE doit être apposé sur ce produit.

Ce produit a été testé en conformité avec les exigences essentielles des standards listés ci-dessous qui sont en vigueur dans l'espace économique européen.

Standards	Normes applicables
Article 3.1a Sécurité des personnes, sécurité électrique	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 62311:2008 EN 50665:2017 EN 62479:2010 EN 50663:2017
Articles 3.1b Compatibilité électromagnétique (EMC)	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN IEC 61000-3-2:2019 EN 61000-3-3:2013+A1:2019 ETSI EN 301 489 -1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489 -17 V3.1.1(2017-02)
Articles 3.2 Efficacité du spectre audio	ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07) ETSI EN 303 340 V1.1.2(2016-09) ETSI EN 303 372-2 V1.1.1(2016-04)

Name: Edmond Ng
Position: Quality Assurance Engineer
Signature:



Date: 19 Oct 2020

SCHNEIDER



(1)

FR - Manuel d'utilisation / Veuillez lire attentivement ce manuel avant de l'utiliser et conservez-le pour toute référence ultérieure.

IT - Manuale d'uso / Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'uso e di conservarlo per riferimento futuro.

ES - Manual del usuario / Por favor, lea este manual cuidadosamente antes de usarlo y guárdelo para futuras referencias.

PT - Manual do usuário / Por favor, leia este manual cuidadosamente antes de usar, e guarde-o para referência futura.

AL - Benutzerhandbuch / Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor dem Gebrauch sorgfältig durch und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.

NL - Gebruiksaanwijzing / Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u hem gebruikt, en bewaar hem voor toekomstig gebruik.

GR - Εγχειρίδιο χρήσης / Διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο πριν από τη χρήση και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.

RO - Cititi cu atentie manualul de utilizare si pastrati-l pentru consultari ulterioare