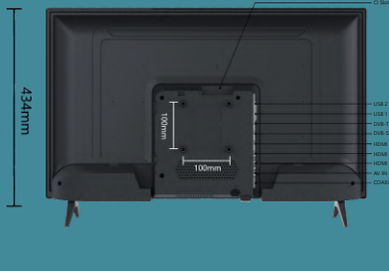


SMART TECH

TV HD 32"

Le 32HN10T2 est un TV LED FHD
avec une qualité d'image exceptionnelle.





DÉSIGN BORDS FINS

Avec l'adoption de liaisons optiques de nouvelle génération, les cadres de TV Smart Tech peuvent être plus fins. Le téléviseur bénéficie d'une plus grande zone d'affichage tout en conservant une conception soignée et contemporaine.

- Angles de vision plus larges jusqu'à 178 degrés
- Expérience visuelle immersive.



Un design très fin

Les TV Smart Tech font moins de 8mm d'épaisseur avec notre technologie DLED de nouvelle génération. Adoptez pour votre maison un tout nouveau niveau d'élégance et de minimalisme.



Pieds au look métallique
avec un support stable

INSTALLATION MURALE (support vesa en option)

Fixez-le au mur pour qu'il s'intègre parfaitement dans la décoration intérieure.

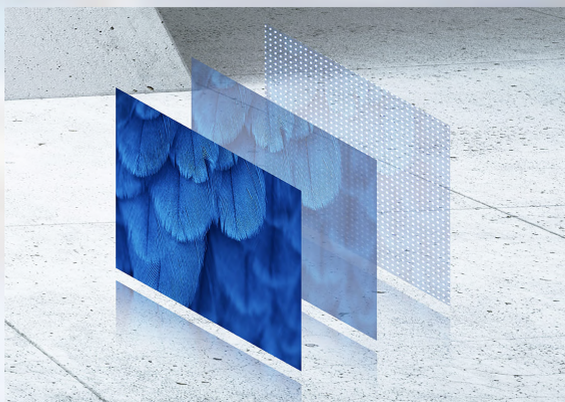


HD prêt

Affichage FULL HD pour des images nettes et réalistes

Technologie D-LED

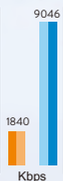
Profitez des excellentes performances de votre TV Smart Tech, grâce à son niveau de contraste clair et sombre ou ses performances de couleur



H.265 HEVC



VS



H.264



H.265 HEVC

HE Advance
Technologie patentée et protégée par le droit de la propriété intellectuelle

Le codage vidéo à haute efficacité H.265 (HEVC) est une norme de compression vidéo avancée, qui offre une meilleure qualité d'image dans le même débit binaire par rapport à la norme H.264.



Dolby
AUDIO

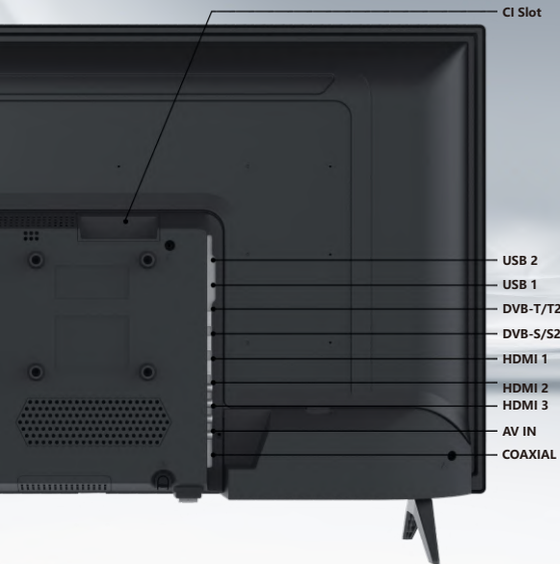
Un son incroyable avec la technologie Dolby Audio. Grâce à cette technologie, le TV offre un son cristallin, des dialogues faciles à entendre, plus de détails et un son surround réaliste pour améliorer le divertissement que vous aimez.

Haut-parleurs cuboïdes

Offrez-vous l'immersion cinématographique. Les nouveaux haut-parleurs ont adopté des drivers plus grands qui rehaussent l'expérience audio, y compris des basses et écho plus forts afin d'amplifier votre immersion acoustique.



Commande à seul un bouton



CI Slot

USB 2
USB 1
DVB-T/T2
DVB-S/S2
HDMI 1
HDMI 2
HDMI 3
AV IN
COAXIAL

Connecteurs multifonctions sur un côté, pour des branchements faciles

IMAGE

Technologie d'affichage.....	D-LED
Taille d'écran (pouces/cm).....	32/80
Diagonale d'écran (pouces/cm).....	31.5/80
Résolution de panneau.....	HD
Résolution.....	1366*768
Luminosité de la dalle en cd/m ²	180
Mouvement actif.....	60Hz
Contraste dynamique.....	1.000.000:1
Temps de réponse typique en ms (GTG).....	8
Ratio d'aspect.....	16:9
Angles de vision.....	178°*178°
HDR (Plage dynamique élevée).....	non

SON

Puissance de sortie musicale (watts).....	2x8W
Haut-parleurs intégrés.....	oui
Dolby Digital Plus™.....	oui
Système Son.....	ATV:BG, DK, I,NICAM/A2 DTV:MPEG-1 Layer 1/2
Paramètres Son.....	Bass/Treble
Décodeur audio.....	AC-3
Égaliseur.....	YES(4 Modes)

Tuner/Diffusion

Tuner TVN.....	DVB-T/T2/C/S/S2
Décodage vidéo.....	H,264,MPEG-2,MPEG-4
Tuner analogique.....	IEC
Système tuner analogique.....	PAL, SECAM
CI+.....	7*24
Guide électronique des programmes (EPG). Télétexte.....	1.3 oui
Recherche automatique des chaînes.....	oui
Édition des chaînes.....	oui
LCN.....	oui

OPÉRATION

Verrouillage parental.....	oui
Minuterie de veille.....	oui
Télétexte.....	1000 pages
Vidéo USB.....	MPG, AVI, TS, MOV, MKV, DAT, MP4, VOB
Musique USB.....	MP3,M4A,AAC
Photo USB.....	JPG, JPEG, BMP, PNG
Mise à jour du logiciel USB.....	oui
Système de fichiers USB.....	FAT16/FAT32/NTFS
Support USB HID.....	non
Mode Hôtel.....	oui
Mode Magasin.....	oui
PVR *.....	oui

FONCTION INTELLIGENTE

Processeur.....	N/A
Système d'exploitation.....	N/A
HbbTV.....	N/A
Portail TV Intelligent.....	N/A
LAN.....	N/A
WiFi.....	N/A
Bluetooth®.....	N/A
Apps préinstallées.....	N/A
DDR.....	N/A
Mémoire interne.....	N/A
Assistance à distance pour téléphone intelligent/tablette.....	N/A
Affichage Wi-Fi (Miracast).....	N/A
DLNA.....	N/A
AirPlay.....	N/A
Assistant Google.....	N/A
Voix Alexa (champ lointain).....	N/A

CONNECTIVITÉ

HDMI.....	3
Version HDMI.....	1.4
HDMI CEC.....	oui
HDMI ARC.....	oui
HDMI MHL.....	non
HDCP.....	1.4
USB.....	2
Version USB.....	2.0
CI+ emplacement.....	oui
Entrée RF (CEI terrestre/câble).....	oui
Entrée RF (F sat).....	oui
Péritel.....	non
VGA.....	non
Composite/CVBS + entrée audio.....	oui
Entrée mini AV.....	non
Sortie audio numérique.....	Coaxial
Sortie casque.....	non
Ethernet (LAN RJ-45).....	non
YPbPr.....	non

DONNÉES GÉNÉRALES

Marque.....	SMART ⁺ TECH
Modèle.....	32HN10T2
Couleur TV.....	noir
Type de support et couleur.....	P8 " / l' ieds en plastique, noir
Modèle de télécommande.....	CX-511
Type de batterie.....	LR03
Alimentation électrique.....	AC 100-240V~ 50/60Hz
Consommation d'énergie en Mode veille/mode arrêt.....	0.5W/-
Consommation d'énergie en mode veille en réseau.....	2W
Classe d'efficacité énergétique pour Dynamique normalisée.....	E
Consommation d'énergie en mode marche pour Dynamique normalisée **.....	26W
Classe d'efficacité énergétique pour dynamique élevée.....	N/A
Consommation d'énergie en mode marche pour Dynamique élevée **.....	N/A
Consommation d'énergie annuelle ***.....	26kWh
Rapport de luminance maximale.....	85,84%
Concentration de mercure en mg.....	0,0 mg
Contient du plomb (dans les limites prescrites par la loi).....	oui
Taille nette avec support (L x H x P en mm).....	732*483.1*180
Taille nette sans support (L x H x P en mm).....	732*434*74.8
Taille de carton (L x H x P en mm).....	788*108*486
Poids net(kg).....	3.6
Poids brut (kg).....	4.7
Norme VESA (mm).....	100*100
EAN.....	5999860874867

* PVR n'est pas disponible dans la région DACH et en Italie.

** La consommation électrique en mode ACTIVÉ a été mesurée en mode Eco (réglages d'usine) conformément à la norme CEI 62087, édition 2.

La consommation d'énergie indiquée sur l'étiquette d'identification du TV a été déterminée avec les réglages maximum de tous les paramètres concernant la luminosité de l'image

*** Consommation d'énergie annuelle, basée sur la consommation d'énergie du TV en fonctionnement, 4 heures par jour pendant 365 jours. La consommation d'énergie réelle dépendra de l'utilisation du TV.