

HISENSE – H80LSA

LASER TV 4K

Laser TV
Une nouvelle ère

L'expérience ultime de cinéma à la maison incluant un projecteur Laser 4K courte focale ainsi qu'un écran anti-reflet 80".



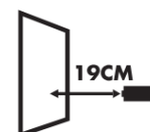
Technologie Laser
4K - HDR

Une technologie ultra-lumineuse qui vous permet de projeter une image de 80" en Ultra HD-4K et en HDR.



Smart TV - Vidaa U
L'expérience TV intégrale

Bien plus qu'un projecteur, le Laser TV est un véritable téléviseur incluant un Tuner TNT/Satellite et une Smart TV.



Une image de 80"
Pour seulement 19 cm de recul

Moins de 20 cm suffisent pour projeter une image de 80 pouces de diagonales, en résolution 4K : un exploit.

IMAGE

Taille de l'écran	80"
Type d'écran	Ecran Anti-Reflet
Diagonale de projection	80" - 140"
Résolution de projection	Ultra HD (3840x2160)
Technologie du Laser	DLP – Laser

TRAITEMENT DE L'IMAGE

Luminosité	1 850 Lumens
Contrastes	TBD
Compatible HDR	Oui
Formats HDR	HDR 10, HLG
Processeur	Quad Core
Compensation de mouvement (MEMC)	Oui
Upscaling Ultra HD	Oui
Spectre Colorimétrique Elargi	Oui (True Cinema Color)
Compatible couleurs 10 bits	Oui
Nombre de couleurs	1.07 B
Format de décodage	VP9, HEVC (H.265)
Modes d'affichage	Standard/Cinéma Jour/ Cinéma Nuit/Jeux/Dynamique

CONNECTIQUES

Prises HDMI	4
Dont HDMI 2.0	4
Entrée Audio (L/R)	1
Sortie Audio (L/R)	TBD
Sortie S/PDIF	1 (Optique)
Entrée VGA	1
Prises USB	2
Dont Prise USB 3.0	1
Prise casque	-
Prises antennes	2
Ethernet (RJ45)	1

RECEPTION ET FONCTIONNALITE

Tuner	DVB-T2/C/S2
Hbbtv	Oui
Common Interface (CI+)	Oui
PVR	Oui
Timeshift	Oui
Mode Hotel	Oui



SMART TV

Smart TV	Oui (Vidaa U)
Lecteur Multimédia	Oui (Vidéo/Audio/Photo)
Wifi intégré	Oui
Bluetooth	Oui
Anyview stream (DLNA)	Oui
Anyview cast (Partage d'Ecran)	Oui
Magasin d'applications	Oui (Netflix, Youtube, ...etc)

SON

Puissance sonore totale	TBD
Barre de son intégrée	Oui
Effet surround	dbx-tv :Total Sonics, Total Surround, Total Volume
Dolby Audio	Oui (Dolby Digital Plus)
Égaliseur	Oui (Paramètres avancés)
Mode son	Standard/Cinéma/Musique/Voix/Nuit

FORMATS SUPPORTES

Vidéo	.avi, .flv, .wmv, .mp4, .mov, .3GP, .mkv, .mpg, .mpeg, .vob, .rm, .WebM, .vro, .ogm
Image	.jpeg, .bmp, .png, .gif, .webp, .mpo
Audio	.mp3, .acc, .flac, .wma, .wav, .wmv, .mp2, .mp4

DONNEES ENERGETIQUE

Alimentation	100V-240V
Consommations	TBD
Durée de vie de la source lumineuse	20 000 h
Mode Protection des yeux	Oui

ACCESSOIRES FOURNIS

Fixation Murale	Incluse
Télécommande	TBD
Piles pour télécommande	TBD

SPECIFICITES TECHNIQUES

Référence	H80LSA
EAN	6942147445655

DIMENSIONS ET POIDS DU PROJECTEUR LASER

Dimension du carton (L*P*H, en mm)	711 x 507 x 316 mm
Dimension du produit	546,6 x 345 x 158 mm
Poids du produit + carton	17,0 kg
Poids du produit	13,0 kg

DIMENSIONS ET POIDS DE L'ECRAN

Dimension du carton (L*P*H, en mm)	2007 x 1271 x 208 mm
Dimension du produit	1794 x 1019 x 44 mm
Poids du produit + carton	35,0 kg
Poids du produit	22,0 kg