

BRAVIA

Téléviseur LED 4K HDR Curved, Android TV, 55" (139 cm)



KD55SD8505BAEP



Disponible aussi en 164cm(65")



Un design premium

Grâce à ses bords ultrafins et son design incurvé en aluminium brossé, plongez dans une expérience visuelle encore plus intense. Tous les éléments ont été réunis pour que l'attention soit portée sur l'écran et son contenu, tout en vous apportant un confort visuel optimal. Un passage de câble intégré au pied permet une installation parfaite.

Passez à la 4K HDR Sony

- Bénéficiez d'une image naturelle et détaillée quelque soit votre source vidéo avec la puissance du processeur SONY X1 et la performance du traitement graphique X-Reality pro 4K.
- La technologie Motionflow 1000 Hz vous surprendra avec des images très fluides et naturelles.
- Profitez de 30% de nuances de couleurs en plus pour des images encore naturelles avec la technologie SONY Triluminos.

Un son clair et fidèle

Découvrez un son détaillé et précis sur toutes les fréquences grâce à la technologie ClearAudio+ associée aux haut-parleurs Bass reflex pour des dialogues renforcés et des effets surround enveloppants.

Sony Android TV

Une expérience connectée unique

Découvrez un monde de divertissement exceptionnel grâce à Android TV :

- Accédez à de nombreuses applications avec Google Play.
- Effectuez des recherches simples et rapides et contrôlez votre Tv à la voix avec Voice Search.
- Envoyez des vidéos ou des photos facilement sur votre TV depuis votre smartphone (IOS, Android) ou PC avec Google Cast.

IMAGE

Diagonale écran	55" (139 cm)
Résolution	3840 x 2160
Rétroéclairage	Edge LED Frame Dimming
Traitement numérique de l'image	X-Reality PRO 4K/processeur X1 4K
High Dynamic Range (HDR)	Oui
X-Tented dynamic Range / Triluminos	Non / Oui
Dalle native	100 Hz
Fréquence	Motionflow XR 1000 Hz*
3D	Non
Générateur de couleurs naturelles	Oui
Présélections image	Vivid, Standard, Photo, Jeu, Cinéma, Sport, personnalisé...

FONCTIONNALITES

Plateforme de contenus Sony Entertainment Network (SEN)	Oui
Wifi intégré/ Wifi direct	Oui / Oui
Hbbtv / Navigateur internet	Oui / Oui
Enregistrement via USB et Time Shifting	Oui
Screen Mirroring sans fil	Oui
Nouvelle interface/One flick entertainment (démarrage/recherche rapide) ..	Oui / Oui
Android TV	Oui
Espace de stockage (extensible via USB*)	16 Go
TV Sideview / Photoshare (Android, iOS)	Oui / Oui
Recherche vocale / Google Cast Ready (Android, iOS)	Oui / Oui
Mode Hôtel	Oui

DESIGN

Bords ultra fins	Oui
Coloris/Pieds	Noir / Aluminium
Accroche murale	En option
Illumination Logo	Oui
Passage de câble intégré au pied	Oui

RECEPTION

Décodeur HEVC intégré (H265)	Oui
HDCP	version 2.2
Double Tuner TNT intégré	Oui
Tuner DVB-C/ Tuner DVB-T/T2 / Tuner DVB-S/S2	Oui/Oui/Oui
CI+/Canal Ready	Oui/Oui
Système couleur	PAL/SECAM/NTSC3.58/NTSC4.43 (entrée vidéo)
Guide électronique des programmes en numérique/via internet	Oui/Oui

CARACTERISTIQUES ECO

Classement Eco	A
Consommation en marche (mode standard)**/ en veille	112W/0.5W
Mise en veille automatique/ Horloge/programmation	Oui/Oui
Alimentation	DC 19,5 V

SON

S-Force Front Surround / S-Master	Oui / Oui
Clear Phase Speaker / ClearAudio+	Oui / Oui
Dolby Digital / Dolby Digital+/DTS	Oui/Oui/ Oui
Bass-Reflex Speaker / Long duct	Oui / Non
Syst. Audio	2.0, Full Range (25x90mm)x2
Puissance Sonore	2 x 10W
5 modes de son	Standard/Musique/Cinéma/Live/Football

CONNECTIQUES

HDMI 2.0 / Nombre HDMI	Oui / 4
USB (dont un port USB 3.0)	3
Port PCMCIA	1
Entrée Composante (Y/Pb/Pr ou Y/Cr/Cb)	1
Entrée coaxiale (antenne) / Prises péritel	1 / 1
Entrée RCA Audio Vidéo	Oui
Sortie optique Audio	1
Prise casque Audio jack 3,5mm sélectionnable casque / sortie audio / subwoofer ..	1
Prise Ethernet RJ45	1

Accessoires fournis

Télécommande avec micro	RMF-TX200E
Piles	Oui RO3
Mode d'emploi électronique	Oui

Accessoires optionnels

Support mural	SU-WL450(D:60mm ou D:20mm)
Support mural (compatibilité VESA)	Oui (20x20 cm)
Caisson de basse	SWF-BR100



Grâce au processeur X1 et au traitement d'image X-reality pro 4K, appréciez d'une image avec 4 fois plus de détails que la Full HD quelque soit ce que vous regardez (programme TV, contenu internet...).

La technologie Motionflow XR permet un rafraîchissement de l'image plus rapide, ce qui se traduit par des images plus fluides.



Profitez d'un niveau de contraste ultime avec la nouvelle technologie « Sony 4K HDR ». Regardez vos films avec des images ultra-réalistes et une profondeur exceptionnelle.

ClearAudio+

Bénéficiez d'une qualité de son optimale grâce à la complémentarité de ClearAudio + et des haut-parleurs Bass Reflex: des aigus précis et des graves et basses renforcés. pour des dialogues renforcés et des effets surround enveloppants.



Avec la technologie exclusive Sony Triluminos, retrouvez des couleurs riches et éclatantes. Le mappage précis des couleurs analyse chaque scène et chaque pixel de manière indépendante : les couleurs sont ainsi riches et naturelles

Découvrez la dernière génération de TV connectée. Retrouvez vos applications favorites directement sur votre TV (Netflix, Tv de rattrapage, jeux, ...).Afficher les contenus photos , vidéos et streaming* de votre smartphone (Android, IOS) ou votre PC (Mac, Windows) en un click avec Google Cast. Contrôlez votre TV à la voix ou dites simplement ce que vous souhaitez regarder à l'aide du micro de votre télécommande (Voice Search).



Avec la fonction USB HDD REC, enregistrez tout ce que vous voyez à l'écran et retrouvez vos images et vidéos favorites à tout moment.

*Applications compatibles (My Canal, BeINsport, Youtube, ...)

Données logistiques

Dimension avec socle (LxHxP).....	Approx. 123.8x77.2x26.2 cm
Dimension sans socle (LxHxP).....	Approx. 123.8x71.8x8.4 cm
Dimension emballage (LxHxP).....	Approx. 156.1 x 86.5 x 21.1 cm
Poids brut	Approx. 32 kg
Poids avec socle.....	Approx. 24.7 Kg
Poids sans socle.....	Approx. 21.4 Kg
Code EAN	45-48736-02432-8
Colisage	1
Pays d'origine	Slovaquie

*En comparaison des calculs classiques de rafraîchissement de la dalle, Motionflow XR calcule la qualité d'image en combinant les éléments suivants: le taux nominale de rafraîchissement de l'écran, le nombre de trames intelligentes intermédiaires et un meilleur contrôle sur le rétro-éclairage LED.

**Basé sur les méthodes de mesure de l'IEC 62087 Ed.2

Fiche produit préliminaire, visuels non contractuels, informations sujettes à modifications.