

KD55AF8BAEP

BRAVIA
OLED

TV OLED 55" (139 cm), 4K-HDR, Acoustic Surface, Android TV



Explorer un nouveau monde. L'alliance parfaite de l'image et du son

BRAVIA
OLEDX1
ExtremeAcoustic
Surface

androidtv

Disponible aussi en
164cm (65")

4K HDR

Motionflow XR

4K X-Reality PRO

Google Assistant
built-in

Des noirs intenses et un réalisme extrême

- **Des noirs parfaits avec la technologie d'écran OLED et le processeur X1 extrême** qui réduit tous les bruits présents dans l'image pour des images exceptionnelles
- **64 x plus de nuances de couleur** avec la technologie « superbit mapping 12 bits » pour des dégradés de couleurs parfaits et des image ultra-réalistes.
- **Des détails ultra précis** sur toutes vos sources vidéo avec le processeur X1 Extrême
- **Un large angle de vision** pour un contraste parfait où que vous soyez placé.

L'alliance parfaite de l'image et du son

- **Un son exceptionnel avec la technologie Sony Acoustic surface:** l'écran devient haut-parleur !
- **Un son riche et puissant pour une expérience immersive unique**

Design et expérience

- **Une immersion totale dans l'image:** un pied minimaliste et aucune enceinte visible.
- Un design aux bords ultra fins, **une dalle de verre pour sublimer votre intérieur**
- **Android TV:** des milliers d'applications, de jeux, une recherche vocale puissante,...

SONY

visuels non contractuels, les informations de cette fiche sont sujettes à modifications sans préavis

** la fonction Google assistant sera disponible via une mise à jour courant 2018, listes des produits connectés compatibles sur google.fr

BRAVIA OLED

Découvrez des images exceptionnelles avec la technologie BRAVIA OLED.

Affichez des noirs parfaits, des couleurs intenses et naturelles pour un réalisme saisissant.

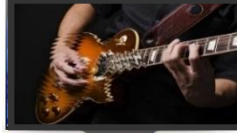
Chaque pixel de l'écran créé sa propre lumière, les pixels peuvent être éteints pour obtenir des noirs parfaits.

SUPER BIT MAPPING



La série AF8 affiche 64 fois plus de nuances de couleurs* pour des dégradés parfaits grâce aux technologies exclusives Sony: Triluminos et « superbitt mapping 12 bits ».

Acoustic Surface



Vivez une expérience unique, aucun haut-parleur, c'est l'écran du téléviseur qui émet le son! **Les dialogues sortent de la bouche des acteurs, comme au cinéma, pour une immersion totale!** Complété par un caisson de basse intégré au téléviseur, le son est chaleureux, clair, et puissant. Découvrez plus de sensations devant vos films préférés avec la technologie révolutionnaire Sony Acoustic Surface



Les technologies d'écran OLED et audio Acoustic surface permettent un très large angle de vision pour plus de confort.



40 % plus puissant que le processeur X1, le processeur X1 Extrême détecte chaque objet des images pour en optimiser indépendamment la couleur, les détails et le contraste. Quelle que soit votre source vidéo, vos images sont plus détaillées et naturelles.



Découvrez le meilleur de la TV connectée. Contrôlez votre TV à la voix, dites simplement ce que vous souhaitez regarder, votre TV recherche vos vidéos sur vos applications et internet (Voice Search). Affichez les photos, vidéos de votre smartphone (Android, IOS) ou votre PC (Mac, Windows) en un click avec Google Cast. Retrouvez vos applications favorites directement sur votre TV** (vidéo à la demande, TV de rattrapage, jeux, ...).



Caractéristiques Techniques

IMAGE

Diagonale écran	55" (139cm)
Résolution	3840 x 2160
Rétroéclairage	OLED
Traitement numérique de l'image.....	4K X-Reality PRO
Processeur d'image.....	4K HDR processeur X1 Extrême
High Dynamic Range (HDR)	Oui (HDR-10, HLG, Dolby vision)
Dalle native	100 Hz
Fluidité	Motionflow XR
Couleurs: superbitt mapping 12 bits 4K HDR / Triluminos	Oui / Oui
Compatibilité 24p	Oui
Modes d'image: Standard, Photo, Jeu, Cinéma, Sport, Animation, Personnalisé	

DESIGN

Bords ultra fin	Oui
Coloris cadre / pied	noir / aluminium
Compatible accroche murale	Oui
Passage de câble intégré au pied	Oui

FONCTIONS / SMART TV

Android TV	Oui
Recherche vocale / Google Cast Ready (Android, IOS)	Oui/Oui
Magasin d'applications google Android TV	Oui
Jeux en streaming	Oui
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
Espace de stockage (extensible via USB)	16 Go
Mode Hôtel	Oui

SON

Technologie Acoustic Surface	Oui
S-Force Front Surround / S-Master	Oui / Oui
Clear Phase Speaker / ClearAudio+.....	Oui / Oui
Dolby Digital / Dolby Digital+ / Dolby Pulse.....	Oui/Oui/Oui
Caisson de basse intégré	Oui
Syst. Audio	2,1,
5 modes de son	Standard/Musique/Cinéma/Dialogue/Sport

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
Port CI+ / compatible FRANSAT	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 / capteur de luminosité	B / Oui
Consommation en marche (mode standard)**/ en veille	149 W / 0,5W
Mise en veille automatique/ Horloge	Oui / Oui
Alimentation	AC 220 V

CONNECTIQUES

HDMI 2.0 / Nombre HDMI	Oui / 4
USB (dont un port USB 3.0)	3
Port PCMCIA	1
Entrée coaxiale antenne / satellite.....	1 / 2
Entrée jack Audio Vidéo	1
Sortie optique Audio	1
Prise Audio jack 3,5mm sélectionnable casque / sortie audio / subwoofer	1
Prise Ethernet RJ45	1
Bluetooth (compatible casque, manette de jeux, clavier, souris, casques*)	

ACCESSOIRES

Télécommande vocale	RMF-TX220E
Piles pour télécommande.....	Oui (x 2)
Support mural.....	en option, ref SU-WL450
Compatible supports mureaux VESA	Oui (30 x 20 cm)

LOGISTIQUE

Dimension avec socle (LxHxP)	Approx. 122,6 x 71,7 x 25,5 cm
Dimension sans socle (LxHxP)	Approx. 122,6 x 71,2 x 5,5 cm
Dimension emballage (LxHxP)	Approx. 135,6 x 83,5 x 18,7 cm
Poids brut	Approx. 29 kg
Poids avec socle / sans socle	Approx. 22,2 kg/ Approx 18,7 kg
Code EAN	45-48736-07783-6
Colisage	1
Pays d'origine	Slovaquie

* Liste des accessoires compatibles sur www.sony.fr

** La disponibilité des applications peut évoluer dans le temps en fonction des décisions de Google et des éditeurs de service. Sony ne peut être responsable de la disparition d'une application.