

SONY

Écrans professionnels 4K HDR BRAVIA

Des écrans innovants conçus pour les professionnels

43" - 85"
Série XG8

FWD-43X80G/T
FWD-49X80G/T
FWD-55X85G/T
FWD-65X85G/T
FWD-75X85G/T
FWD-85X85G/T





Une qualité d'image 4K HDR

Bénéficiez d'une profondeur exceptionnelle et de la qualité d'image 4K HDR dans votre organisation grâce aux écrans professionnels BRAVIA 4K, disponibles de 43 à 85 pouces.

Écrans de qualité supérieure conçus pour les professionnels

Portrait, commandes avancées, mode professionnel, compatibilité interactive en option, fonctionnement en 18 heures/24 et 7 jours/7 et plate-forme HTML5 intégrée pour simplifier la création d'affichage dynamique : nos écrans BRAVIA 4K sont conçus pour répondre à tous vos besoins professionnels et garantir une qualité d'image nette.

Design professionnel

Notre gamme offre toutes les performances technologiques et l'élégance que vous êtes en droit d'attendre de la gamme BRAVIA grâce au dernier processeur X1 amélioré. La dalle LCD 4K produit quatre fois plus de pixels que la résolution Full HD pour une qualité d'image sans pareille, tandis que son design ultra-plat saura se fondre dans tous les environnements professionnels et commerciaux.

En faire plus grâce aux solutions intégrées BRAVIA

Avec l'écran BRAVIA, inutile de chercher plus loin. Notre gamme XG8 est dotée de solutions intégrées exceptionnelles pour personnaliser votre BRAVIA exactement comme vous le souhaitez. Solutions pour salle de réunion, TEOS Manage, TEOS Connect, affichage dynamique TDM, système d'automatisation intelligent et magasin d'applications : plus besoin de périphériques externes ou de lecteurs.

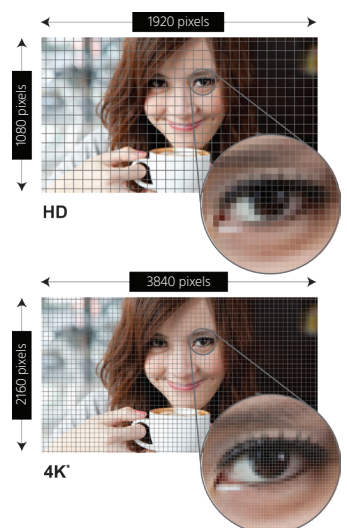
Caractéristiques principales

Images 4K HDR plus vraies que nature

Notre processeur HDR 4K X1™ intègre la remastérisation HDR orientée objet, la technologie Super Bit Mapping HDR et des contrastes d'une fidélité inédite. Vous remarquerez la différence avec la profondeur accrue, les textures plus réalistes et les couleurs naturelles à des niveaux de luminosité plus élevés.

Résolution 4K (3840 x 2160 pixels)

À travers des images quatre fois plus détaillées que la Full HD et une résolution de plus de 8 millions de pixels, la 4K apporte davantage de clarté à l'affichage dynamique et aux écrans utilisés en entreprise et dans le milieu de l'enseignement.





Excellente qualité d'image



Un contenu de qualité avec la technologie Reality Creation

Ce moteur conçu pour garantir une qualité d'image exceptionnelle permet de rapprocher au maximum le contenu Full HD d'une qualité 4K Ultra HD. Qu'il s'agisse d'une présentation à vos clients ou d'applications d'affichage dynamique, bénéficiez de la meilleure qualité d'image possible.

Affichage dynamique en toute simplicité

La prise en charge intégrée de la technologie HTML5 facilite la création d'un affichage dynamique percutant, sans aucun matériel supplémentaire ni formation préalable. Créez un affichage en quelques minutes en associant du texte, des graphiques, de la vidéo en 4K et du contenu Web en direct.

L'image et le son en parfaite harmonie

À l'arrière, le système Acoustic Multi-Audio™ de Sony allie deux haut-parleurs d'aigus pour la répartition du son, qui s'ajoutent aux haut-parleurs Bass Reflex pour une qualité sonore Sound-from-Picture Reality™. Action et son sont parfaitement alignés pour une expérience encore plus immersive.

Compatible avec le format HDR (plage dynamique élevée)

Affichez un plus large éventail de niveaux de luminosité avec le nouveau format vidéo HDR, qui permet la création de contenus plus inventifs.

Simplicité complète



Facilité d'installation

L'écran fin et élégant offre de nombreuses options d'installation, est conforme à la norme VESA et sa couleur s'intègre parfaitement à n'importe quel environnement professionnel, commercial ou pédagogique.

Mise sous/hors tension automatique

Programmez facilement votre téléviseur BRAVIA à l'aide de la fonction de minuterie pour allumer ou éteindre automatiquement l'écran plat.

Affichage portrait

Utilisez l'écran BRAVIA en format portrait pour un affichage à plus fort impact.

Plus de possibilités avec Android TV

Découvrez un univers d'applications et de contenu en ligne avec Android TV. Utilisez la recherche vocale pour trouver facilement du contenu sans avoir à taper votre recherche.

Mode professionnel

Vous bénéficiez désormais de plus de contrôle pour désactiver l'entrée ou le contrôle à distance, supprimer des étiquettes et des boutons, personnaliser et stocker les fonctions et les réglages d'affichage, ajouter de la sécurité, puis les copier facilement d'un écran à l'autre au moyen d'une clé USB à mémoire Flash.

La solution complète avec écran tactile*

Transformez votre BRAVIA en un écran tactile interactif avec notre technologie tactile infrarouge et nos surfaces à superposer. Conçues pour se glisser facilement devant l'écran BRAVIA, ces surfaces offrent une grande simplicité de configuration et 10 points tactiles pour une plus grande interactivité. Veuillez contacter votre distributeur Sony le plus proche pour obtenir plus d'informations.



La qualité et le réalisme de la 4K HDR au service de votre entreprise

Applications :

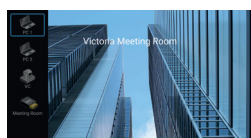
Présentation en entreprise

Affichage dynamique

Visioconférence

Éducation

Plus de possibilités avec les solutions intégrées BRAVIA



Solution intégrée pour salle de réunion

Interface de salle de réunion standard ou améliorée composée de fonctionnalités intelligentes et systèmes automatisés performants pour la gestion des entrées. Nul besoin d'installer des contrôleurs supplémentaires dans la salle et les réglages restent exactement tels qu'ils ont été programmés.



Solution de duplication intégrée* (TEOSConnect)

Idéal pour le travail en équipe, TEOS Connect simplifie et accélère la duplication d'écran depuis un ordinateur portable directement vers un écran professionnel BRAVIA. Cette application est facile à installer et ne nécessite aucun matériel supplémentaire.



Solution de gestion de l'espace de travail intégrée* (TEOSManage)

Les écrans professionnels BRAVIA de Sony sont entièrement compatibles avec TEOS Manage. Les espaces de travail intelligents permettent désormais de contrôler complètement les périphériques connectés et leur contenu dans les salles de conférence et de réunion, les bureaux, les espaces publics et autres sites. De plus, aucun lecteur n'est requis.

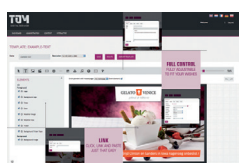


Plate-forme d'affichage dynamique intégrée* (TDM Digital Signage)

Créez et générez votre contenu d'affichage dynamique simplement et sans limite. Cet outil de composition facile à utiliser vous permet de combiner du texte, des graphiques, de la vidéo, des flux de réseaux sociaux et d'autres contenus Web en direct pour élaborer des messages marketing dynamiques.



Boutique d'applications Android intégrée

Vous disposez de possibilités infinies pour afficher ce dont vous avez besoin, sans périphériques externes, via des applications dédiées.

* En option

Caractéristiques de la série XG8

	FWD-43X80G/T	FWD-49X80G/T	FWD-55X85G/T	FWD-65X85G/T	FWD-75X85G/T	FWD-85X85G/T	
Caractéristiques d'affichage	Luminosité (cd/m²)	393		620			
	Rapport de contraste natif	1 100:1		1 400:1			
	Taux de contraste dynamique	350 000:1		550 000:1			
	Temps de réponse (ms)	8		5			
	Type de dalle			IPS			
	Brume (%)			3 %			
	Type de baisse de la luminosité (Dimming)			Frame Dimming			
	Type de rétroéclairage			« Edge LED »			
	Type de variation du rétroéclairage			Frame Dimming			
	Affichage TRILUMINOS			Oui			
Type d'écran			LCD				
Dimensions du cadre (latérales)	12 mm	11,4 mm	8,5 mm	8,5 mm	9,6 mm	16,5 mm	
Durée de fonctionnement	18 h/24 et 7 j/7						
Fonctionnalités professionnelles	Mode caché Professionnel	Oui					
	Plate-forme HTML5	Oui					
	Multicast/ IPTV	Oui					
	Compatible avec l'affichage dynamique TDM	Oui					
	Compatible avec les solutions TEOS	Oui					
	Stockage disponible	16 Go					
Compatible avec le contenu d'affichage dynamique	Créations personnalisées, textes, images, vidéos, YouTube, informations de circulation, météo, informations destinées au public, Facebook, Twitter, PowerPoint et autres						
Fonctionnalités générales	Calibrage automatique avec CalMAN	-	-	Oui	Oui	Oui	Oui
Spécifications réseau	Wi-Fi Direct	Oui					
	Homologation Wi-Fi	Oui					
	Duplication d'écran (Miracast™)	Oui (version 1.0)					
	Standard Wi-Fi®	a/b/g/n/ac					
	Fréquence Wi-Fi	2,4 GHz/5 GHz					
	Navigateur Internet	Vewd					
Confort du produit	LAN sans fil	Intégré					
	Enregistrement sur disque dur USB	Oui					
	Codecs de lecture USB	MPEG1 : MPEG1/MPEG2PS : MPEG2/MPEG2TS (HDV, AVCHD) : MPEG2, AVC/MP4 (XAVC S) : AVC, MPEG4, HEVC/AVI : Xvid, MotionJpeg/ASF (WMV) : VCI/MOV : AVC, MPEG4, MotionJpeg/MKV : Xvid, AVC, MPEG4, VP8, HEVC/WEBM : VP8/3GPP : MPEG4, AVC/MP3/ASF (WMA)/WAV/MP4AAC/FLAC/JPEG					
	Chromecast intégré	Oui					
	Boutique d'applications	Oui (Google Play™ Store)					
	Manual	Oui					
	Horloge à l'écran	Oui					
	Minuterie de mise en veille	Oui					
	Minuterie Marche/Arrêt	Oui					
	Formats de lecteur USB pris en charge	Oui (système de fichiers pris en charge : FAT16/FAT32/exFAT/NTFS)					
Spécifications de contrôle	Langue d'affichage	BUL/CAT/TCH/DAN/ALL/GRE/ANG/ESP/EST/FIN/FRA/HEB/CRO/HON/ITA/KAZ/LIT/LET/NEE/NOR/POL/POR/ROU/RUS/SLO/SLO/SER/SUE/TUR/UKR/BOS/MAC					
	Contrôle IP	Oui					
	Déclenchement automatique via un signal HDMI	Oui					
Entrées et sorties	HDMI-CEC	Oui					
	Signal HDMI	4096 x 2160p (24, 50, 60 Hz), 3840 x 2160p (24, 25, 30, 50, 60 Hz), 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i					
	HDCP	HDCP 2.3 (pour HDMI 1.2/3/4)					
	Profil Bluetooth pris en charge	Version 4.1 HID/HOGP/SPP		Version 4.2 HID/HOGP/SPP/A2DP/AVRCP			
	Entrée d'alimentation CA	ADAPTATEUR SECTEUR					
	Entrée(s) de connexion RF (TNT/câble)	1 (latérale)					
	Entrée(s) de connexion IF (satellite)	1 (latérale)		2 (latérales)			
	Entrée(s) vidéo composite	1 (en bas)		1 (à l'arrière)			
	Entrée(s) vidéo composante (Y/Pb/Pr)	-		1 (à l'arrière/hybride avec entrée vidéo composite)			
	Total entrées HDMI	4 (2 latérales, 2 à l'arrière)		4 (3 latérales, 1 à l'arrière)			
	Entrées audio analogiques (au total)	1 (en bas)		1 (à l'arrière)			
	Sortie(s) audio numérique(s)			1 (à l'arrière)			
	Sortie(s) audio	1 (à l'arrière/hybride avec sortie casque)		-			
	Spécifications audio	Ports USB			3 (latérales)		
Entrées Ethernet		1 (en bas)				1 (latérale)	
Slots PCMCIA				1 (en haut)			
Emplacement des haut-parleurs		Down Firing				Side Back + Down Firing	
Graves/aigus/balance				Balance		Acoustic Multi-Audio	
Type de haut-parleur		Haut-parleur Bass Reflex					
Caractéristiques du design	Puissance de sortie audio			10 W + 10 W			
	Configuration des haut-parleurs	2 canaux/pleine gamme (Bass Reflex) (30 x 80 mm) x 2		2 canaux/pleine gamme (Bass Reflex) (25 x 90 mm) x 2, tweeter x 2		2 canaux/pleine gamme (Bass Reflex) (25 x 135 mm) x 2, tweeter x 2	
	Format de sortie audio numérique (optionnel)	PCM linéaire double canal : 48 kHz 16 bits, Dolby Digital, DTS					
Économie et efficacité énergétiques	Couleur du cadre/design du socle	Noir/noir argenté					
	Éclairage LED	Oui					
	Étiquette-énergie	A					
	Consommation électrique	Standard : 69 W	Standard : 77 W	Standard : 111 W	Standard : 127 W	A+	A
	Consommation électrique annuelle	96 kWh/an	107 kWh/an	154 kWh/an	176 kWh/an	219 kWh/an	300 kWh/an
	Consommation électrique (en veille)	0,50 W					
	Consommation électrique (mode veille sur réseau)	2 W (Wi-Fi) / 2 W (réseau local) / 1 W (Bluetooth)					
	Teneur en plomb	Oui					
	Teneur en mercure (mg)	0,0					
	Mode économie d'énergie/Mode Rétroéclairage éteint	Oui					
Informations générales	Contrôle dynamique du rétroéclairage	Oui					
	Capteur de lumière	Oui					
	Entrée d'alimentation CA	1 (à l'arrière)					
	Dimensions du téléviseur sans le socle (l x H x P)	Env. 97 x 57 x 5,7 (1,30) cm	Env. 110,1 x 64,5 x 5,7 (1,30) cm	Env. 123,1 x 71,3 x 5,2 (1,41) cm	Env. 145 x 83,6 x 5,2 (1,41) cm	Env. 167,3 x 96,3 x 5,4 (1,68) cm	Env. 190,9 x 109,7 x 8 (1,45) cm
	Dimensions du téléviseur avec le socle (l x H x P)	Env. 97 x 63 x 26 cm	Env. 110,1 x 70,4 x 26 cm	Env. 123,1 x 77,6 x 31,6 cm	Env. 145 x 89,9 x 31,6 cm	Env. 167,3 x 103,1 x 35,8 cm	Env. 190,9 x 117,5 x 43,3 cm
	Poids du corps	Env. 9,6 kg	Env. 11,8 kg	Env. 18,7 kg	Env. 25,3 kg	Env. 37,8 kg	Env. 46,5 kg
Entretien et garantie	Poids du téléviseur sans le socle	Env. 10,2 kg	Env. 12,4 kg	Env. 19,7 kg	Env. 26,3 kg	Env. 39,3 kg	Env. 49 kg
	Poids du carton d'emballage (brut)	Env. 15 kg	Env. 17 kg	Env. 26 kg	Env. 35 kg	Env. 52 kg	Env. 64 kg
	Garantie standard	3 ans avec service d'échange à neuf					
5 ans avec service d'échange avancé (en option)	PSP.FW8G-43.2X	PSP.FW8G-49.2X	PSP.FW8G-55.2X	PSP.FW8G-65.2X	PSP.FW8G-75.2X	PSP.FW8G-85.2X	

Accessoires optionnels



CAB-VGAHDMI1
Câble VGA à HDMI



Fixation murale
SU-WL450/PSE



Licence TEOS Connect
TEC-SC100



Licence TEOS Manage
TEM-CO10
TEM-MR10
TEM-DS10



Licences logicielles pour l'affichage dynamique TDM
TDM-DS1Y : 1 an
TDM-DS3Y : 3 ans



Totems



Accessoires cache avant



Surfaces tactiles à superposer

PrimeSupport

Tous les écrans professionnels BRAVIA de Sony vendus dans l'Union européenne, en Norvège et en Suisse bénéficient d'une garantie Prime Support de 3 ans, donnant accès à de nombreux services et avantages tels que :

- Assistance téléphonique gratuite (00 800 7898 7898) disponible en 5 langues.
- Remplacement de votre appareil par un tout nouveau modèle au lieu d'une réparation, en standard.

Vous pouvez également souscrire des garanties optionnelles Prime Support Plus pour prolonger de 2 ans la garantie Prime Support standard (d'une durée de 3 ans) et pour recevoir une assistance et des conseils techniques à long terme pendant 5 ans à compter de la date d'achat.

PrimeSupport Pro

Pour connaître toutes les fonctionnalités, rendez-vous sur pro.sony/products/professional-displays

© 2019 Sony Corporation. Tous droits réservés. La reproduction de tout ou partie de ce document sans autorisation préalable est interdite. Les caractéristiques et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Toutes les valeurs non métriques sont approximatives. « Sony » et « BRAVIA » sont des marques commerciales ou des marques déposées de Sony Corporation. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Sony, division de Sony Europe, figure parmi les premiers fournisseurs de solutions AV/IT aux entreprises, et couvre une grande variété de secteurs tels que les médias et le broadcast, la vidéo sécurité, le médical, le cinéma numérique et l'affichage. Sony offre aux entreprises et à leurs clients des produits, des systèmes et des applications à forte valeur ajoutée pour la création, la manipulation et la distribution de contenus audiovisuels numériques. Fort de ses 25 années d'expérience dans l'innovation produit, Sony est plus que jamais en mesure d'offrir à ses clients un service de qualité à forte valeur ajoutée. Sony travaille en étroite collaboration avec un réseau de partenaires technologiques pour fournir des solutions complètes répondant aux exigences de ses clients et assurant le succès commercial de chaque entreprise. Pour en savoir plus, veuillez visiter le site www.pro.sony

Distribué par

SONY