

Téléviseurs professionnels LED BRAVIA 4K

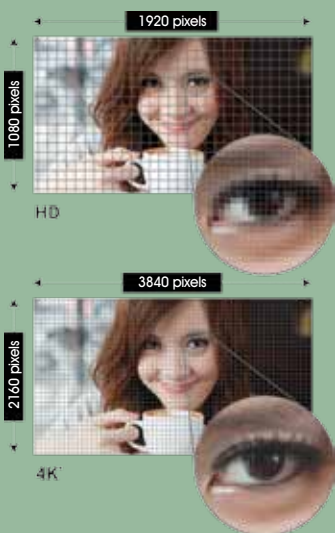
Téléviseur professionnel LED
 FWD-55X8600P
 FWD-65X8600P
 FWD-85X9600P



Caractéristiques principales

Résolution 4K 16:9 exceptionnelle (3 840 x 2 160 pixels)

Les téléviseurs FWD-55X8600P, FWD-65X8600P et FWD-85X9600P produisent plus de 8 mégapixels, soit une résolution quatre fois supérieure à la Full HD. Les images semblent si réelles qu'on a envie de les toucher.



Une qualité d'image 4K nouvelle génération

Bénéficiez d'une profondeur exceptionnelle et de la qualité d'image 4K dans votre entreprise grâce à nos téléviseurs professionnels LED BRAVIA 4K, désormais disponibles en taille 85, 65 et 55 pouces.

Design professionnel

Les téléviseurs FWD-55X8600P, FWD-65X8600P et FWD-85X9600P sont dotés d'une technologie de pointe et arborent un style élégant, attributs caractéristiques de la gamme BRAVIA. Le panneau 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.

Simplicité, flexibilité

Les fixations standard, les commandes intuitives et les options de contrôle font du téléviseur professionnel LED BRAVIA 4K votre allié idéal au quotidien. Personnalisez et enregistrez vos paramètres via le mode Hôtel, et copiez-les d'un écran à l'autre au moyen d'une clé USB.

Optimisation du contrôle et de la création de listes d'affichage dynamique

Chaque écran est compatible avec la lecture USB, le contrôle IP et RS232C (avec l'accessoire en option CBX-H11 1/1), le mode Hôtel et la fonction HTML5 pour créer facilement votre contenu d'affichage dynamique.

Caractéristiques

4K**Résolution 4K 16:9 (3840 x 2160 pixels)**

Avec plus de 8 millions de pixels, un écran 4K offre quatre fois plus de détails qu'un modèle Full HD. Associé à la possibilité de prendre en charge le 4K 60P (YCbCr4:2:0 8 bits), il offre un niveau de détail et de réalisme à ce jour inédits.

4K X-Reality PRO**4K X-Reality PRO réduit la distance de visualisation**

Ce moteur de qualité exceptionnelle permet de regarder du contenu Full HD bien plus proche de la qualité ultra-HD 4K. Qu'il s'agisse d'une présentation à vos clients ou d'applications d'affichage dynamique, bénéficiez de la meilleure qualité d'image possible.

Technologie d'affichage Triluminos™

Notre technologie de pointe Triluminos™ utilise une palette de couleurs beaucoup plus vaste, et permet de reproduire des couleurs vives et intenses, d'un naturel saisissant. Elle crée des teintes et des nuances plus authentiques, plus profondes et plus naturelles, même pour les rouges, verts et bleus difficiles à reproduire.



TRILUMINOS
DISPLAY

Rétroéclairage Edge LED basse consommation

Le rétroéclairage à LED consomme moins d'énergie que le rétroéclairage fluorescent traditionnel, réduisant ainsi vos frais de fonctionnement et permettant d'obtenir un design très fin.

Nombreuses options de contrôle

Contrôlez à distance l'écran BRAVIA (p. ex. mise sous/hors tension, sélection du signal d'entrée et réglage du volume) par IP, via RJ45, par API Web ou via RS-232C (le contrôle via RS-232C nécessite le boîtier convertisseur HDMI CBX-H11/1 en option).

Facilité d'installation

L'écran fin et élégant offre de nombreuses options d'installation et s'intègre parfaitement dans n'importe quel environnement professionnel, commercial ou pédagogique.

Mode Hôtel

Personnalisez et enregistrez vos paramètres et fonctions d'affichage, puis copiez-les facilement d'un écran à l'autre à l'aide d'une mémoire Flash USB.

Lecteur multimédia intégré

Lisez des vidéos et d'autres contenus multimédia, y compris en 4K, directement depuis une mémoire Flash USB ou en direct, et ce dans une multitude de formats. Le système de fichiers NTFS est pris en charge tout comme FAT32 et exFAT.

Compatibilité avec Internet

Le connecteur Ethernet et la fonction Wi-Fi intégrée permettent d'établir facilement une connexion Internet câblée ou sans fil.

Duplication de smartphone sur le téléviseur

Établissez simplement un contact physique entre votre smartphone et la télécommande de votre téléviseur pour activer la duplication par simple contact grâce à la technologie NFC et afficher les photos, vidéos et applications de votre smartphone sur votre téléviseur.

**Contrôle via un smartphone**

Grâce à la duplication par simple contact, vous pouvez utiliser votre smartphone pour afficher, agrandir, déplacer et sélectionner du contenu sur le grand écran, afin que tout le monde puisse en profiter.

Navigateur HTML5 intégré pour un affichage dynamique sans boîtier

Grâce au navigateur HTML5 intégré de l'écran professionnel BRAVIA, vous pouvez créer votre propre contenu d'affichage dynamique et l'envoyer vers des écrans dans le monde entier. Vous pouvez inclure du texte, des graphiques, de la vidéo et même des flux Internet en direct, sans avoir besoin de recourir à un player externe.

**Options interactives**

Faites de votre écran professionnel BRAVIA un écran tactile interactif avec la surface à superposer U-Touch. Conçue pour se glisser facilement devant l'écran BRAVIA, U-Touch offre une grande simplicité de configuration et 6 points tactiles pour une plus grande interactivité. Veuillez contacter votre distributeur Sony le plus proche pour obtenir plus d'informations.



FWD-85X9600P

Applications :

- Présentation en entreprise
- Affichage dynamique
- Visioconférence
- Education



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

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 dans 5 langues.

- Un service d'enlèvement, de livraison et de retour opérationnel dans tous les pays de l'Union européenne, ainsi qu'en Norvège et en Suisse.

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 et un service de réparation pendant 5 ans à compter de la date d'achat.



Caractéristiques

		FWD-55X8600P	FWD-65X8600P	FWD-85X9600P
Système TV	(TNT/câble/satellite)	DVB-T2/C/S2		
	Nombre de tuners	1 (numérique/analogique) / 1 (satellite)		
Caractéristiques d'affichage	Type de baisse de la luminosité (Dimming)	Frame Dimming		Local Dimming
	Affichage Triluminos™	Oui		
	Dispositif d'affichage	Ecran LCD		
	Type de rétroéclairage	LED		
Spécifications d'affichage	Taille de l'écran (mesurée en diagonale)	55" (54,6")	65" (64,5")	85" (84,6")
	Taille de l'écran (cm)	138,8 cm	163,9 cm	214,8 cm
	Rapport de contraste dynamique	Supérieur à 1 million		
	Angle de visualisation (droite/gauche/haut/bas)	178 (89/89/89/89)		176 (88/88/88/88)
	Résolution de l'écran	4K (3840x2160)		
	Format d'image	16:9		
Spécifications vidéo	Mode grand écran	Full/Normal/Wide Zoom/Zoom/Caption/14:9 pour la vidéo Normal/Full1/Full2 pour PC		
	4:3 par défaut	Oui		
	Traitement de vidéo	4K X-Reality PRO		
	Motionflow	Motionflow XR 200 Hz	Motionflow XR 800 Hz	
	Signal vidéo	HDMI uniquement : 3840x2160/24p, 3840x2160/25p, 3840x2160/30p, 4096x2160/24p, 1080/24p, 480/60i, 480/60p, 576/50i, 576/50p, 720/60p, 720/50p, 1080/30p, 720/30p, 720/24p, 3840x2160/50p (YCbCr4:2:0 8bit) 3840x2160/60p (YCbCr4:2:0 8bit) HDMI/composantes : 1080/60i, 1080/60p, 1080/50i, 1080/50p		
Fonctions 3D	Prise en charge du format 3D	Oui (Full HD)		
	Émetteur 3D Sync intégré	Pas nécessaire		Oui
	3D	Passif		Actif
Spécifications audio	Emplacement des haut-parleurs	Down Firing		
	Puissance de sortie audio	10 W + 10 W		10 W + 10 W + 10 W + 10 W
	Haut-parleur invisible	Oui		
Fonctions réseau	Skype™	Compatible		
	Wi-Fi Direct	Oui		
	Homologation Wi-Fi	Oui		
	Applications Opera (système)	Oui		
	Duplication par simple contact	Oui		
	Duplication d'écran	Oui		
	TV SideView™	Oui		
Fonctions pratiques	Navigateur Internet	Oui (Opera)		
	LAN sans fil	Intégré		
	Double image	PAP (variable)		
	Lecture par clé USB (formats de fichiers)	MPEG1/MPEG2PS/MPEG2TS/AVCHD/MP4Part10/MP4Part2/AVI(XVID)/AVI(MotionJpeg)/MOV/WMV/MKV/WEBM/3GPP/MP3/WMA/WAV/JPEG/MPO 55X8 et 65X8 uniquement : RAW(ARW)		
	i-Manual	Oui		
Caractéristiques/spécifications générales	Horloge à l'écran	Oui		
	Minuterie de mise en veille	Oui		
	Lecteur USB	Oui (l'afficheur USB prend en charge les systèmes de fichiers FAT16, FAT32, exFAT et NTFS.)		
	plusieurs Langue Affichage	Bulgare/catalan/tchèque/danois/allemand/grec/anglais/espagnol/estonien/finnois/français/hébreu/croate/hongrois/italien/kazakh/lituanien/letton/néerlandais/norvégien/polonais/portugais/roumain/russe/slovaque/slovène/serbe/suédois/turc/ukrainien		
Caractéristiques/spécifications générales	Capteur de lumière	Oui		
	Contrôle dynamique du rétroéclairage	Oui		
	Mode économie d'énergie/Mode Rétroéclairage éteint	Oui		
	Menu mode Hôtel	Oui		
Caractéristiques/spécifications générales	Espacement entre les trous conforme à la norme VESA®	30,0 x 30,0 cm	40,0 x 30,0 cm	40,0 x 40,0 cm
	Support pivotant	-		

		FWD-55X8600P	FWD-65X8600P	FWD-85X9600P
Fonctions de commande	Contrôle IP	Oui (par API Web)		
	Contrôle RS-232C	Oui (par l'accessoire optionnel CBX-H11/1)		
Entrées et sorties	MHL	Oui		
	Entrées de connexion RF	1 (côté)		
	Entrée(s) IF (BS/CS)	2 (côté)		
	Entrées vidéo composite	1 (hybride à l'arrière avec composantes)		
	SCART (sans Smartlink)	1 (arrière)		
	Connecteurs HDMI™ (au total)	4 (côté)		
	Entrées audio analogiques (au total)	2 (arrière)		
	Sorties audio numériques	1 (arrière)		
	Sortie audio	1 (hybride latérale avec casque)		
	USB	3 (côté)		
Alimentation	Connecteurs Ethernet	1 (arrière)		
	Entrée PC HDMI™	Oui		
	Alimentation	AC 220-240V / 50Hz		
	Consommation électrique (en fonctionnement)	Vivid : 282 W / Standard : 139 W	Vivid : 310 W / Standard : 157 W	Vivid : 550 W / Standard : 320 W
Dimensions (approximatif)	Consommation électrique (en veille)	0,3W		
	TV uniquement (L x H x P) (env.)	123,2 x 74,1 x 6,6 (2,79) cm	144,8 x 86,5 x 6,6 (2,79) cm	195,4 x 115,0 x 10,3 (7,60) cm
	TV avec socle (L x H x P) (env.)	123,2 x 78,5 x 28,5 cm	144,8 x 91,0 x 28,5 cm	195,7 x 121,4 x 45,2 (59,1) cm
	Carton d'emballage (L x H x P) (env.)	132,9 x 82,9 x 19,8 cm	154,6 x 95,2 x 19,8 cm	209,0 x 139,7 x 62,1 cm
Poids (environ)	TV uniquement (env.)	23,5 Kg	32,7 Kg	70,8 Kg
	TV avec socle (env.)	24,1 Kg	33,3 Kg	73,7 Kg
	Brut (carton d'emballage) (env.)	32,0 kg	42,0 kg	105,0 kg
Accessoires fournis	Commande à distance par simple contact	RMF-ED004		
	Télécommande	RM-ED060		
	Lunettes 3D	TDG-500P x2		TDG-BT400A x2
	Cordon d'alimentation secteur	Pigtail		C17
	Vis	Oui		
Manuel d'utilisation	GB,FR,DE,NL,ES,PT,IT,DK,NO,SE,FI,PL,CZ,SK,HU,RO,BG,GR,TU,RU,UA			

Accessoire optionnel :



Convertisseur RS-232C/HDMI CBX-H11/1

Pour connaître toutes les caractéristiques, veuillez consulter le site www.pro.sony.eu/bravia-display

© 2014 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.

Distribué par

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 vidéosurveillance, 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.eu

Suivez-nous sur Twitter : @SonyProEurope / www.twitter.com/sonyproeurope

HCT_BRAVIA_PR_DISPLAYS_FWD55/65/85_Datasheet_J2865_FRA_09/06/14_V1

SONY