

# Ecrans professionnels LED Full HD BRAVIA 42, 47, 55 et 65 pouces

FWD-42W800P  
FWD-47W800P  
FWD-55W800P  
FWD-65W855P



Dynamic Edge  
**LED**

Full HD  
**1080**

Motionflow XR  
400/480

Frame  
Dimming

**Contraste élevé et hautes performances grâce au rétroéclairage « Edge LED »**

**Rétroéclairage LED :** permet d'utiliser un écran plus fin, qui consomme moins d'énergie que les écrans dotés d'un rétroéclairage fluorescent conventionnel.

**Frame Dimming**

(FWD-42W800P, FWD-47W800P et FWD-55W800P) : analyse intelligente du contenu de l'image et réglage automatique du rétroéclairage afin d'économiser de l'énergie sans compromettre la luminosité ou la clarté de l'image.

**Technologie d'affichage**

**TRILUMINOS** (FWD-65W855P uniquement) : produit une gamme de couleurs plus étendue et permet de reproduire davantage de tons et de textures qu'un écran standard.

**Une communication plus convaincante que jamais**

Offrez une meilleure qualité d'image et faites des économies d'énergie grâce aux écrans professionnels Full HD BRAVIA au design fin et élégant. Forte de dizaines d'années d'expertise dans le secteur, la gamme d'écrans BRAVIA représente une solution performante pour transmettre votre message dans les bureaux, les salles de réunion, les espaces publics etc.

**Fonctions d'économie d'énergie**

Disponible dans plusieurs formats allant jusqu'à 65 pouces, les écrans au design « Quartz Edge » sont très élégants et se fondent dans tous les environnements d'entreprise. Connexion, options de contrôle et installation simples... Commencez immédiatement à utiliser votre écran et profitez de ses fonctions d'économie d'énergie pour réduire les coûts de fonctionnement. Pour encore plus de tranquillité, tous les écrans sont fournis avec une garantie standard de 3 ans.

**Navigateur intégré**

La gamme BRAVIA inclut désormais un navigateur intégré capable de lire et de diffuser du contenu Internet HTML5 directement depuis votre réseau local, le Cloud ou une clé USB. Diffusez des images ou des vidéos à partir d'un périphérique USB dans une très large variété de formats. Ou connectez-vous à Internet via Wi-Fi pour parcourir le Web, accéder à des applications etc.

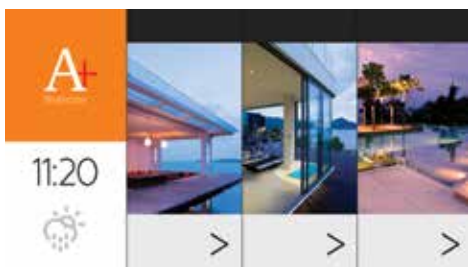
## Caractéristiques

### Connexions sub-D 15 broches et HDMI

Connecter votre écran BRAVIA à votre ordinateur ou votre player d'affichage dynamique est aussi simple que d'utiliser un vidéoprojecteur, grâce au connecteur sub-D 15 broches ou la sortie HDMI.

### Navigateur HTML5 intégré pour un affichage dynamique simple et économique

Les écrans BRAVIA permettent d'afficher du contenu Web HTML5 standard sans player supplémentaire. Vous pouvez donc lire aussi bien des graphismes et du texte que du contenu multimédia riche (vidéos et flux Internet en temps réel) à partir de votre réseau, du Cloud ou d'une clé USB.



### Connexion Internet câblée ou sans fil

Le connecteur Ethernet et l'option Wi-Fi présents sur tous les modèles permettent de se connecter facilement à Internet via une connexion sans fil ou câblée. Diffusez des applications et affichez des pages Internet via le navigateur intégré. Effectuez des appels vidéo avec vos collègues sur Skype pour discuter en face à face (caméra et microphone optionnels CMU-BR200 requis). Contrôlez le curseur à l'écran et saisissez du texte depuis votre smartphone ou votre tablette à l'aide de l'application gratuite TV SideView pour iOS/Android.

### Mode « Hôtel »

L'affichage BRAVIA est la solution idéale dans les hôtels, le domaine des loisirs et des commerces, pour un fonctionnement autonome, qui exige un minimum d'intervention. Certaines fonctionnalités et commandes peuvent être verrouillées ou désactivées pour éviter toute utilisation abusive. Il est possible de copier rapidement les paramètres d'un écran à l'autre à l'aide d'une clé USB pour une configuration instantanée du système.



### Technologie d'affichage TRILUMINOS

**(FWD-65W855P uniquement) :** produit une gamme de couleurs plus étendue et permet de reproduire davantage de tons et de textures qu'un écran standard. Résultat : vous obtenez une plus grande pureté, ainsi qu'une profondeur et un réalisme exceptionnels.



### Motionflow XR

Le traitement avancé des images permet d'obtenir une image lisse et nette avec un rendu fluide et naturel, même lorsque l'action est rapide.



### Capteur de lumière ambiante économique

L'écran BRAVIA règle automatiquement le niveau de luminosité pour s'adapter aux conditions d'éclairage ambiantes, réduisant ainsi la consommation d'énergie sans compromettre la qualité de l'image.



### Lecteur multimédia USB

Diffusez vos vidéos et tout autre contenu multimédia directement depuis votre mémoire Flash USB, et bénéficiez de la prise en charge de divers formats de fichiers.

### 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) via IP, via RJ45, par API Web ou via RS-232C. Remarque : le contrôle RS-232C requiert l'utilisation du convertisseur HDMI optionnel CBX-H1 1/1.

### Design fin et élégant

Optimisez votre environnement professionnel ou votre espace public grâce au design « Quartz Edge » tout en élégance et à son cadre très fin d'environ 17 mm.



Applications :

- Présentations d'entreprise
- Affichage dynamique
- Visioconférence
- Enseignement

Captivez votre audience avec des images Full HD éclatantes et détaillées





## Spécifications techniques

	FWD-42W800P	FWD-47W800P	FWD-55W800P	FWD-65W855P
Type de baisse de la luminosité (Dimming)	Frame Dimming			Local Dimming
Affichage TRILUMINOS	-			Oui
Dispositif d'affichage	Ecran LCD			
Type de rétroéclairage	LED			
Taille de l'écran (mesurée en diagonale)	42" (42,0")	47" (47,0")	55" (54,6")	65" (64,5")
Taille de l'écran (cm)	106,7	119,3	138,8	163,9
Rapport de contraste dynamique	Supérieur à 1 million			
Angle de visualisation (droite/gauche/haut/bas)	178 (89/89/89/89)			
Résolution de l'écran	Full HD			
Format d'image	16:9			
Mode grand écran	Full/Normal/Wide Zoom/Zoom/Caption/16:9			
4:3 par défaut	Normal/Full1/Full2 pour PC			
Traitement de vidéo	Oui			
Motionflow	X-Reality PRO			
Signal vidéo	Motionflow XR 400 Hz			
Prise en charge du format 3D	1080/24p (HDMI uniquement), 1080/60i, 1080/60p (HDMI/composantes), 1080/50i, 1080/50p (HDMI/composantes), 480/60i, 480/60p, 576/60i, 576/50p, 720/60p, 720/50p, 1080/30p (HDMI uniquement), 720/30p (HDMI uniquement), 720/24p (HDMI uniquement)			
Prise en charge du format 3D	Oui			
Emetteur 3D Sync intégré	-			Oui
3D	Passif			Actif
Emplacement des haut-parleurs	Rear Firing			Down Firing
Puissance de sortie audio	10 W + 10 W			10 W + 10 W + 10 W
Haut-parleur invisible	Oui			
Skype™	Compatible			
Wi-Fi Direct	Oui			
Certifié Wi-Fi	Oui			
Applications Opera (système)	Oui			
Duplication par simple contact	Oui			
Duplication d'écran	Oui			
TV SideView™	Oui			
Navigateur Internet	Oui (Opera)			
LAN sans fil	Intégré			
Double image	PAP (variable)			
Lecture par clé USB (formats de fichiers)	MPEG1/MPEG2PS/MPEG2TS/AVCHD/MP4Part1 0/MP4Part2/AVI(XVID)/AVI(MotionJpeg)/MOV/WMV/MKV/WEBM/3GPP/MP3/WMA/WAV/JPEG/MPO /RAW (65W855P uniquement)			
i-Manual	Oui			
Horloge à l'écran	Oui			
Minuterie de mise en veille	Oui			
Minuterie Marche/Arrêt	Oui			
Lecteur USB	Oui (l'afficheur USB prend en charge les systèmes de fichiers FAT16, FAT32, exFAT et NTFS)			
Affichage multilingue	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			
Capteur de lumière	Oui			
Contrôle dynamique du rétroéclairage	Oui			
Mode économie d'énergie/Mode Rétroéclairage éteint	Oui			
Menu mode Hôtel	Oui			
Espacement entre les trous conforme à la norme VESA®	Oui 30 x 30 cm			Oui 40 x 40 cm

	FWD-42W800P	FWD-47W800P	FWD-55W800P	FWD-65W855P
Support pivotant	15 degrés à gauche/15 degrés à droite	15 degrés à gauche/15 degrés à droite	15 degrés à gauche/15 degrés à droite	-
Commande IP	Oui (par API Web)			
Contrôle RS-232C	Oui (par l'accessoire optionnel CBX-H11/1)			
MHL	Oui			
Entrées vidéo composite	1 (hybride à l'arrière avec composantes)			
SCART (sans Smartlink)	1 (arrière)			
Connecteurs HDMI™ (au total)	4			
Entrée PC (D-Sub)	1			
Entrées audio analogiques (au total)	2 (arrière)			
Sorties audio numériques	1 (arrière)			
Sortie audio	1 (hybride latérale avec casque)			
USB	3 ports			
Connecteurs Ethernet	1 (à la verticale)			
Entrée PC HDMI™	Oui			
Alimentation (tension)	220-240 V CA/50 Hz			
Consommation électrique (en fonctionnement)	Commerce 127 W/ Domicile 61 W	Commerce 139 W/ Domicile 66 W	Commerce 157 W/ Domicile 79 W	Commerce 238 W/ Domicile 115 W
Consommation électrique (en veille)	0,25 W			
TV uniquement (L x H x P)	Environ 97,1 x 57,7 x 6,3 (4,61) cm	Environ 08,3 x 63,9 x 6,4 (4,62) cm	Environ 125,3 x 73,5 x 6,4 (4,64) cm	Environ 146,8 x 86,3 x 6,4 (2,90) cm
TV avec socle (L x H x P)	Environ 97,1 x 60,9 x 29,8 cm	Environ 108,3 x 67,2 x 29,8 cm	Environ 125,3 x 76,8 x 29,8 cm	Environ 146,8 x 89,4 x 40,5 cm
Carton d'emballage (L x H x P)	Environ 123 x 68,7 x 14,7 cm	Environ 132,8 x 74,8 x 14,7 cm	Environ 148,7 x 83,6 x 17 cm	Environ 177,0 x 95,1 x 22,9 cm
TV uniquement	Environ 12,3 kg	Environ 14,6 kg	Environ 18,4 kg	Environ 34,2 kg
TV avec socle	Environ 14,4 kg	Environ 16,7 kg	Environ 20,7 kg	Environ 35,6 kg
Brut (carton d'emballage)	Environ 18,0 kg	Environ 21,0 kg	Environ 26,0 kg	Environ 45,0 kg
Commande à distance par simple contact	-			RMF-ED003
Télécommande	RM-ED052			
Cordon d'alimentation secteur	Torsadé			
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			
Support de table	Séparé (montage requis)			

### Accessoire optionnel :



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

Pour en savoir plus, consultez le site Internet [www.pro.sony.eu/bravia-display](http://www.pro.sony.eu/bravia-display)

© 2013 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 », « make.believe » et leurs logos sont des marques commerciales ou des marques déposées de Sony Corporation. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Distribué par

Professional Solutions Europe division de Sony Europe, figure parmi les premiers fournisseurs de solutions AV/IT aux entreprises, et couvre une grande variété de secteurs, tels que média et broadcast, vidéosurveillance et distribution, transport et événementiel. 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. Forte de ses 25 années d'expérience dans l'innovation produit, la division Professional Solutions Europe est plus que jamais en mesure d'offrir à ses clients un service de qualité à forte valeur ajoutée. Sony Professional Services, division en charge de l'intégration de systèmes, permet aujourd'hui à ses clients de profiter du savoir-faire de spécialistes à travers l'Europe. Professional Solutions Europe collabore étroitement 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](http://www.pro.sony.eu)

HCT\_BRAVIA\_FAMILY\_Corporate\_Datasheet\_J2301\_FR\_22/10/2013

**SONY**  
make.believe