

Ecrans Full HD professionnels BRAVIA 32, 40 et 46"

Ecrans FWD-32EX650P, FWD-40EX650P
et FWD-46EX650P



Cette gamme d'écrans professionnels LED offre aux applications professionnelles les performances et le style reconnus de la célèbre technologie d'écran BRAVIA de Sony, à un prix compétitif. Qu'il s'agisse d'une salle de classe, de bureaux ou d'une salle d'attente, ces écrans sauront véritablement dynamiser n'importe quel environnement, en mettant la communication numérique intelligente à la portée de tous.

Plusieurs dimensions sont disponibles : le 32 pouces, idéal pour les environnements exigeant des images nettes dans un espace limité, le remarquable 40 pouces intermédiaire et le généreux 46 pouces. Tous les écrans disposent de la fonction de rétroéclairage Edge LED et d'un capteur de lumière qui détecte automatiquement le niveau de luminosité ambiant pour régler la luminosité du rétroéclairage en conséquence. Ainsi, dans un environnement plus sombre, l'écran utilise moins d'énergie ce qui permet de réduire les coûts d'exploitation de l'équipement. La connexion RJ45 et le module Wi-Fi intégré servent à connecter l'écran à Internet. Chaque écran est doté du mode « Hôtel » qui permet de personnaliser les réglages et les fonctions selon les besoins professionnels des utilisateurs.

Ces modèles sont accompagnés du boîtier de conversion HDMI-RS232C et d'une garantie de 3 ans pour un usage professionnel.

Connectivité Internet : Wi-Fi intégré

Tous les modèles sont dotés d'une entrée RJ45 et du Wi-Fi intégré qui permettent de surfer le Web à partir du navigateur intégré.

Fonction de lecture USB

Pour un affichage dynamique basique, la fonction de lecture à partir d'une clé USB offre une grande flexibilité en termes de lecture, de mise en boucle et de réglage de formats différents.



Compatibilité Skype™

Si vous possédez un téléviseur professionnel BRAVIA, vous pouvez désormais passer des appels vocaux ou vidéo gratuits via Skype. Très populaire pour les appels téléphoniques sur PC, le service Skype offre une méthode unique pour rester en contact avec ses proches et ses amis, gratuitement ou pour une somme dérisoire.

Démarrage et affichage rapides

Dès leur mise sous tension, les écrans sont opérationnels 2 à 3 fois plus vite que les modèles BRAVIA professionnels précédents de Sony.

Vaste choix d'entrées

Chaque modèle accepte une grande variété d'entrées, y compris 4 entrées HDMI, 1 entrée VGA Sub-D, 1 entrée vidéo composite pour ordinateurs portables et lecteurs de Blu-ray et DVD.

Media Remote

En téléchargeant l'application gratuite « Media Remote » (pour iPhone et Android), vous pouvez transformer votre appareil mobile en télécommande avec clavier QWERTY pour faciliter et accélérer vos recherches.

i-Manual

Simple et rapide à consulter, le manuel d'utilisation électronique intégré réduit le nombre de documents dans l'emballage.

Capteur de lumière

Le capteur de lumière veille à ce que la luminosité de votre écran soit ajustée à celle de l'environnement où il se trouve. Le processus est automatique ! Et vous obtenez une image superbe tout en consommant moins d'énergie.

Caractéristiques principales

Edge LED **Contraste élevé avec le rétroéclairage « Edge LED »**

Le contraste élevé donne vie à vos images et le rétroéclairage « Edge LED » de Sony offre un rapport de contraste supérieur à 1 million. Ce système règle la luminosité en arrière-plan d'après le contenu de l'image. Les LED offrent un écran plus mince et une efficacité énergétique supérieure par rapport au rétroéclairage traditionnel des tubes fluorescents. En effet, elles représentent environ un tiers de leur profondeur et consomment moins d'énergie.

Terminaux de contrôle externe standard

Le boîtier de conversion HDMI-RS232C vous permet d'allumer l'écran, de changer de signal d'entrée et de régler le volume, entre autres.

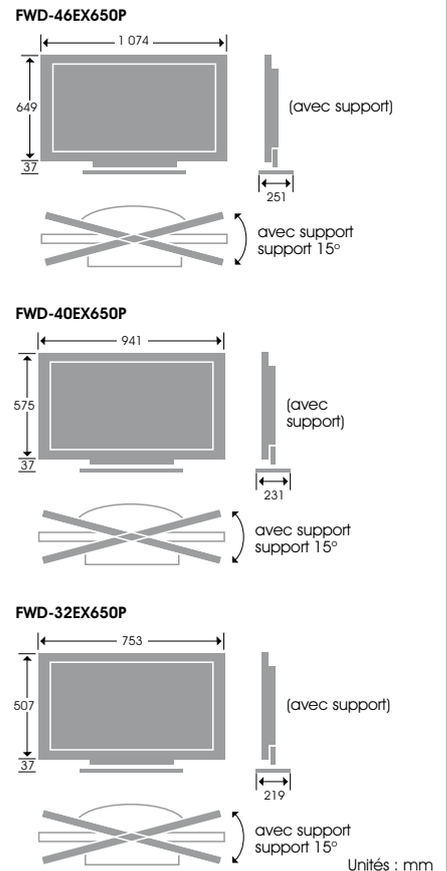
Paramètres d'affichage personnalisables : mode « Hôtel »

Cette fonction innovante permet de personnaliser les réglages en fonction des besoins de l'application professionnelle. Ces paramètres peuvent être copiés d'un écran à l'autre au moyen d'une clé USB.

Spécifications techniques

	FWD-32EX650P	FWD-40EX650P	FWD-46EX650P
Type de rétroéclairage	« Edge LED »		
Spécifications d'affichage			
Taille de l'écran (mesurée en diagonale)	32 pouces (31,5 pouces)	40 pouces (40,0 pouces)	46 pouces (46,0 pouces)
Rapport de contraste dynamique	supérieur à 1 million		
Angle de visualisation (Droite/Gauche)	178 (89/89)		
Résolution de l'écran	Full HD (1920 x 1080)		
Traitement de vidéo	X-Reality™		
Motionflow	Motionflow XR 100 Hz		
Spécifications audio			
Emplacement des haut-parleurs	Face arrière		
Puissance de sortie audio	2 x 10 W		
Fonctions réseau			
Skype™	Compatible		
Media Remote	Oui		
Navigateur Internet	Oui (Opera)		
LAN sans fil	Intégré		
Fonctions pratiques			
Minuterie de mise en veille	Oui		
Minuterie Marche/Arrêt	Oui		
Lecture par clé USB (formats de fichiers)	MPEG1/MPEG2PS/MPEG2TS/AVCHD/MP4Part1Q/MP4Part2/DivX/WMV/MP3/WMA/LPCM/WAV/JPEG/MPO		
Fonctions de détection			
Capteur de lumière	Oui		
Entrées et sorties			
Entrée(s) de connexion RF	1 (bas)		
Entrée(s) vidéo composite	1 (hybride à l'arrière avec composante)		
SCART (sans Smartlink)	1 (arrière)		
Connecteur(s) HDMI™ (au total)	4 (2 côté/2 bas)		
Entrée(s) audio analogue(s) pour HDMI	1 (hybride latérale avec PC)		
Entrée PC (sub-D) + entrée audio (mini-prise stéréo)	1 (Sub-D : latérale, Entrée audio : hybride latérale avec HDMI)		
Formats d'entrée PC pris en charge	640x480 à 60Hz, 800x600 à 60Hz, 1280x768 à 60Hz-R, 1280x768 à 60Hz, 1360x768 à 60Hz, 1024x768 à 60Hz, 1280x1024 à 60Hz, 1920x1080 à 60Hz		
Entrée(s) audio analogue(s) (au total)	2 (1 à l'arrière et 1 sur le côté)		
Sortie(s) audio numérique(s)	1 (bas)		
Sortie audio	1 (latérale/hybride avec haut-parleur)		
Sortie(s) casque	1 (latérale/hybride avec sortie audio)		
USB	2 (latérale)		
Connecteur(s) Ethernet	1 (bas)		
Entrée PC HDMI™	Oui		
Généralités			
Alimentation (tension)	De 220 à 240 V CA		
Consommation électrique (en fonctionnement)	Magasin 85 W / Maison 41 W	Magasin 115 W / Maison 62 W	Magasin 122 W / Maison 63 W
Consommation électrique (en veille)	0,25 W		
Espacement entre deux trous conforme à la norme VESA®	Environ 200 x 200 mm	Environ 300 x 300 mm	
Dimensions (Environ.) (L x H x P)	753 x 472 x 60 (46,6) mm (écran uniquement)	941 x 576 x 60 (4,66) mm (écran uniquement)	1074 x 651 x 60 (4,72) mm (écran uniquement)
Poids (environ)	Environ 7,8 kg (écran uniquement)	Environ 11,3 kg (écran uniquement)	Environ 14,1 kg (écran uniquement)

Dimensions



Accessoires optionnels



© 2012 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 make.believe sont des marques de Sony Corporation. HDMI est une marque commerciale de HDMI Licensing, LLC. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Distribué par

A propos de Sony Professional

Sony Professional, 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 et la distribution, le transport et l'événementiel. Sony offre aux entreprises et à ses 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, Sony Professional 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. Sony Professional 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

HCT_KDL-32/40/46_J562_FR_31/05/2012

SONY
make.believe