

Écrans professionnels 4K BRAVIA™

Écrans 24/7 conçus pour les professionnels

Série BZ40J

FW-100BZ40J

Série BZ40H

FW-85BZ40H

FW-75BZ40H

FW-65BZ40H

FW-55BZ40H

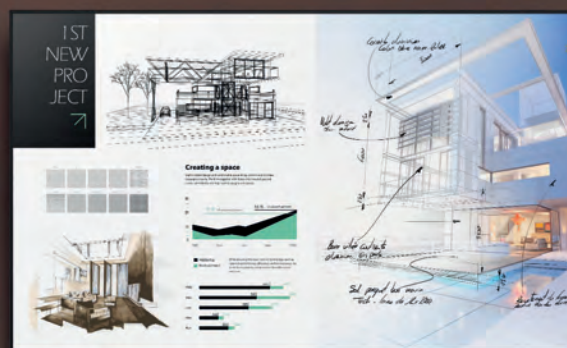
Série BZ35F

FW-49BZ35F

FW-43BZ35F

Série BZ30J

FW-32BZ30J



3

YEAR

ADVANCED
EXCHANGE
WARRANTY





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 écrans professionnels BRAVIA 4K, désormais disponibles de 32 à 100 pouces.

Écrans de qualité supérieure conçus pour les professionnels

Portrait, commandes avancées, mode professionnel, compatibilité interactive en option, fonctionnement en 24 heures/24 et 7 jours/7 ou 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 à notre processeur X1 amélioré ou notre processeur XR, suivant le modèle choisi. 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 BRAVIA

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

Fonctions principales

Affichage 24 h/24

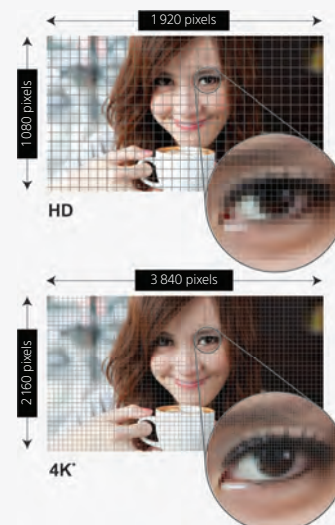
Fonctionnant 24 h/24 et 7 j/7 de manière fiable, le BRAVIA BZ vous permet de diffuser en continu. De plus, la technologie BRAVIA surpasse les écrans classiques grâce à une dalle haute luminosité de 620 cd/m²* à 850 cd/m²* (600 cd/m² et un pic de 940 cd/m² pour l'écran de 100 pouces) et une résolution 4K exceptionnelle. Résultat : des communications visuelles toujours percutantes, même en plein jour ou dans des pièces très éclairées, de jour comme de nuit.

* Sauf pour le FW-32BZ30J, le FW-43BZ35F et le FW-49BZ35F

** Des conditions spécifiques au modèle s'appliquent à certaines fonctionnalités

Nouvelles fonctionnalités**

Découvrez un nouveau monde de possibilités grâce aux nouvelles fonctionnalités BRAVIA. Mise en miroir facile de votre contenu sur votre écran BRAVIA avec Apple AirPlay et Chromecast, prise en charge du Wi-Fi 5 GHz et utilisation du mode de simulation DICOM pour afficher correctement des radiographies à des fins non diagnostiques.





Excellente qualité d'image



Résolution 4K 16:9 (3840 × 2160 pixels)

Avec plus de 8 millions de pixels, la résolution 4K offre un niveau de détail quatre fois plus élevé que la Full HD. Associé à la possibilité de prendre en charge la 4K 60P jusqu'à 18 Gbit/s, il offre un niveau de détail et de réalisme totalement inédits sur le marché.

Processeur X1 4K

Notre puissant processeur X1 4K améliore le contraste, la clarté et les couleurs au maximum. La clarté est améliorée avec la conversion intelligente et la réduction du bruit, les couleurs sont individuellement rehaussées et la plage dynamique du contraste est optimisée image par image.

Processeur XR

Grâce à l'analyse en perspective humaine, notre processeur XR est capable d'analyser plusieurs milliers d'éléments à la fois, ce qui permet à notre modèle BZ40J de créer une image immersive parfaite.

Contrat plus élevé, luminosité plus élevée

Grâce à la prise en charge de la gradation locale Full Array (uniquement pour les modèles BZ40H et BZ40J). Des sections spécifiques de l'écran peuvent être incroyablement lumineuses, tandis que d'autres zones restent très sombres, ce qui vous permet d'obtenir le meilleur contraste possible. En outre, les zones lumineuses de l'image bénéficient d'un meilleur rétroéclairage, créant ainsi des pics de luminosité éclatants.

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 totale



TEOS AMX Control4



Performances élevées

Avec de nouvelles fonctionnalités telles que la prise en charge Wi-Fi 5 GHz, Apple AirPlay et DICOM, la technologie BRAVIA est plus performante que jamais.

Design élégant

Avec son nouveau design soigné, votre BRAVIA ajoute une touche d'élégance à tous les environnements.

Nombreuses options de contrôle

Contrôlez facilement votre écran BRAVIA à distance : mise sous/hors tension, sélection du signal d'entrée et réglage du volume par IP ou via Interface RS-232C. Pour un fonctionnement rapide en réunion ou pour de l'affichage dynamique, un clic suffit pour modifier les paramètres par défaut selon vos préférences.

Mise sous/hors tension automatique

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

Affichage portrait et fonctionnement 24 h/24 - 7 j/7

Utilisez l'écran BRAVIA en format portrait et profitez de sa capacité de fonctionnement 24 h/24 et 7 j/7 pour un affichage à plus fort impact.

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 ou plus, pour une meilleure interactivité. Veuillez contacter votre distributeur Sony le plus proche pour obtenir plus d'informations.



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

Applications :

- Présentations en entreprise**
- Affichage dynamique**
- Visioconférence**
- Éducation**

Plus de possibilités avec BRAVIA

Solutions intégrées

Solution pour salle de réunion

Interface de salle de réunion standard ou améliorée composée de fonctionnalités intelligentes et de 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.

Lecteur multimédia

Visionnez facilement des images, des vidéos et du contenu HTML sur votre écran professionnel BRAVIA à partir d'une clé USB.

Boutique d'applications Android

Des possibilités infinies pour afficher tous les contenus qu'il vous faut, sans périphériques externes, au moyen d'applications dédiées.



Solutions en option

TEOS Connect

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.

TEOS Manage

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.

Solution d'affichage Dynamique (TDM)

Créez et générez votre contenu d'affichage dynamique simplement et sans limites. 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.



Caractéristiques de la série BZ

	FW-32BZ30J	FW-43BZ35F	FW-49BZ35F	FW-55BZ40H	FW-65BZ40H	FW-75BZ40H	FW-85BZ40H	FW-100BZ40J*		
Fonctionnalités générales	Taille de l'écran	80,0 cm	108,0 cm	123,2 cm	139,0 cm	164,0 cm	189,0 cm	215,0 cm	253,0 cm	
	Luminosité (cd/m²)	Typique 300	505		Typique 620 / pic 850			Typique 600 / pic 940		
	Rapport de contraste natif	-	1400:1	5 000:1	6 000:1			9 000:1		
	Taux de contraste dynamique	260 000:1	400 000:1		550 000:1			600 000:1		
	Temps de réponse (ms)	10	5		8			6	7	
	Résolution de l'écran (H x V, pixels)	3840 x 2160								
	Compatibilité HDR (plage dynamique élevée)	Oui (HDR10, HLG, Dolby Vision)	Oui (HDR10, HLG)		Oui (HDR10, HLG, Dolby Vision)					
	Format d'image	16:09								
Caractéristiques d'affichage	Compatibilité en mode Portrait	Oui								
	Type de baisse de la luminosité (Dimming)	Frame Dimming	Gradation locale							
	Dispositif d'affichage	LCD								
	Type de rétroéclairage	« Edge LED »				Direct LED				
	Processeur 4K	Processeur 4K HDR X1							Cognitive Processor XR	
Durée de fonctionnement	24 h/24 et 7 jours/7	24 h/24 et 7 jours/7								
Spécifications vidéo	Mode grand écran	Zoom large, Normal/ Plein Zoom	Zoom large / Normal / Plein / Zoom / 14:9		Mode Auto / Zoom Large / Normal / Plein / Zoom / 14:9					
	4:3 par défaut	Oui								
	Traitement de vidéo	4K X-Reality PRO								
	Amélioration des mouvements	Motionflow XR 200 Hz (50 Hz en natif), mode Auto	Motionflow XR 800 Hz (100 Hz en natif)		Technologie X-Motion Clarity, mode automatique					
	Affichage TRILUMINOS	Oui								
	Angle de visualisation (droite/gauche/haut/bas)	178 (89/89) degrés								
	Signal HDMI	4096 x 2160p (24, 50, 60 Hz), 3840 x 2160p (24, 25, 30, 50, 60 Hz), 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720i (50, 60 Hz), 576p, 480p	4096 x 2160p (24, 50, 60 Hz), 3840 x 2160p (24, 25, 30, 50, 60 Hz), 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720i (50, 60 Hz), 576p, 480i		4096 x 2160p (24, 50, 60 Hz), 3840 x 2160p (24, 25, 30, 50, 60 Hz), 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720i (30, 50, 60 Hz), 576p, 480p					
Spécifications audio	Emplacement des haut-parleurs	Down Firing			Side Back + Down Firing					
	Puissance de sortie audio	5 W + 5 W	10 W + 10 W							
Fonctionnalités professionnelles	Mode caché professionnel	Oui								
	Déclenchement automatique via un signal HDMI	Oui								
	Compatible avec l'affichage dynamique TDM	Oui								
	Plate-forme HTML5	Oui								
	Multicast/IPTV	Oui								
	Système d'exploitation	Android 10	Android 9.0							
	Espace de stockage intégré (Go)	16 Go								
Spécifications réseau	Wi-Fi Direct	Oui								
	Homologation Wi-Fi	Oui								
	LAN sans fil	Intégré								
Fonctions pratiques	Codecs de lecture USB	MPEG1 : MPEG1/MPEG2PS : MPEG2/MPEG2TS (HDV, AVCHD) : MPEG2, AVC/MP4 (XAVC S) : AVC, MPEG4, HEVC/AVI : Xvid, MotionJpeg/ASF (WMV) : VC1/MOV : AVC, MPEG4, MotionJpeg/MKV : Xvid, AVC, MPEG4, VP8, HEVC/WEBM : VP8/3GPP : MPEG4, AVC/MP3/ASF (WMA)/WAV/MP4AAC/FLAC/PEP			MPEG1 : MPEG1/MPEG2PS : MPEG2/MPEG2TS (HDV, AVCHD) : MPEG2, AVC/MP4 (XAVC S) : AVC, MPEG4, HEVC/AVI : Xvid, AVC, MPEG4, VP8, HEVC/WEBM : VP8/3GPP : MPEG4, AVC/MP3/ASF (WMA)/LPCM/WAV/MP4AAC/FLAC/PEP					
	Horloge à l'écran	Oui								
	Minuterie de mise en veille	Oui								
	Minuterie Marche/Arrêt	Oui								
	Chromecast intégré	Oui								
	Apple AirPlay (Internet requis)	Oui	-							
	Caractéristiques de contrôle	Contrôle IP	Oui							
Contrôle RS-232C		1 (sur le côté)								
HDMI-CEC		Oui								
Entrées et sorties	HDCP	HDCP 2.3 (pour HDMI 1/2/3/4)								
	Entrée(s) vidéo composite	1 (sur le côté)	1 (hybride à l'arrière avec composantes)		1 (sur le côté)					
	Total entrées HDMI	4 (4 sur le côté)	4 (3 sur le côté, 1 à l'arrière)		4 (4 sur le côté)					
	Entrées audio analogiques (au total)	1 conversion analogique sur le côté		1 (à l'arrière)		1 conversion analogique sur le côté				
	Sortie(s) audio numérique(s)	1 (sur le côté)		1 (à l'arrière)		1 (sur le côté)				
	Ports USB	2 (sur le côté)		3 (sur le côté)		2 (sur le côté)				
Caractéristiques du design	Entrées Ethernet	1 (sur le côté)								
	Couleur du cadre	Noir								
	Design du socle	Support	Chevron argenté		Socle lamelle métallique					
	Espace entre les trous conforme à la norme VESA®	Oui								
Spécifications environnementales	Pas de perçage VESA® (L x H)	10,0 x 20,0 cm	10,0 x 20,0 cm	20,0 x 20,0 cm	30,0 x 30,0 cm			40,0 x 40,0 cm	60,0 x 40,0 cm	
	Étiquette-énergie	TBD	B	A		A+			TBD	
	Taille de l'écran pour le Web (diagonale, cm, entier ou tre décimale)	80,0 cm	108,0 cm	123,2 cm	139,0 cm	164,0 cm	189,0 cm	215,0 cm	TBD	
	Consommation électrique en fonctionnement	TBD	Standard : 76,0 W	Standard : 88,0 W	97,0 W	121,0 W	152,0 W	189,0 W	TBD	
	Consommation électrique (en veille)	0,50 W								
	Contrôle dynamique du rétroéclairage	Oui								
Dimensions	Mode économie d'énergie/Mode Rétroéclairage éteint	Oui								
	Dimensions du téléviseur sans le socle (L x H x P)	Environ 726 x 430 x 76 mm	Environ 965 x 569 x 58 mm	Environ 1 098 x 644 x 58 mm	Environ 1 231 x 710 x 70 mm	Environ 1 450 x 833 x 70 mm	Environ 1 674 x 961 x 71 mm	Environ 1 899 x 1 089 x 72 mm	Environ 2 260 x 1 297 x 98 mm	
	Dimensions du téléviseur avec le socle (L x H x P)	Environ 726 x 454 x 172 mm	Environ 965 x 628 x 279 mm	Environ 1 098 x 703 x 279 mm	Environ 1 231 x 780 x 338 mm	Environ 1 450 x 903 x 338 mm	Environ 1 674 x 1 034 x 410 mm	Environ 1 899 x 1 162 x 441 mm	Environ 2 260 x 1 346 x 475 mm	
	Dimensions du carton d'emballage (L x H x P)	Environ 814 x 551 x 152 mm	Environ 1 070 x 695 x 14 mm	Environ 1 188 x 776 x 162 mm	Environ 1 350 x 836 x 162 mm	Environ 1 576 x 961 x 186 mm	Environ 1 812 x 1 110 x 188 mm	Environ 2 038 x 1 235 x 260 mm	Environ 2 440 x 1 577 x 378 mm	
Poids	Poids du téléviseur sans le socle	Environ 7,5 kg	Environ 10,8 kg	Environ 13,2 kg	Environ 16,5 kg	Environ 22,2 kg	Environ 32,9 kg	Environ 45,8 kg	Environ 88,9 kg (à confirmer)	
	Poids du téléviseur avec le socle	Environ 7,6 kg	Environ 11,3 kg	Environ 13,7 kg	Environ 17,5 kg	Environ 23,2 kg	Environ 34,4 kg	Environ 47,7 kg	Environ 92,6 kg (à confirmer)	
	Poids du carton d'emballage (brut)	TBD	15 kg	19 kg	24 kg	31 kg	46 kg	62 kg	Environ 128 kg (à confirmer)	
Accessoires optionnels	Surface tactile infrarouge 10 points	TBD	TO-43BZ35F-IR10	TO-49BZ35F-IR10	TO-55BZ40H-IR10	TO-65BZ40H-IR10	TO-75BZ40H-IR10	TO-85BZ40H-IR10	TBD	
	Surface tactile capacitive 10 points	TBD	TO-43BZ35F-CA10	TO-49BZ35F-CA10	TO-55BZ40H-CA10	TO-65BZ40H-CA10	TO-75BZ40H-CA10	TO-85BZ40H-CA10	TBD	
Entretien et garantie	Garantie standard	3 ans avec service d'échange avancé								
	Extension de deux ans pour la couverture PrimeSupport	PSP.FW32BZ30J.2X	PSP.FW43BZ35.2X	PSP.FW49BZ35.2X	PSP.FDWBZ40H.2X	PSP.FDWBZ40H.2X	PSP.FDWBZ40H.2X	PSP.FDWBZ40H.2X	PSP.FW100BZ1.2X	

* Les caractéristiques des écrans 100" et 32" sont sujettes à modification/à confirmation.

Accessoires optionnels



CAB-VGAHDMI1
Câble VGA à HDMI



CAB-RSJA1
Câble jack RS232



Licence Connect for TEOS
TEC-SC100



Licences Manage for TEOS
TEM-CO10
TEM-MR10
TEM-DS10



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



Fixation murale
SU-WL450/PSE



Cache avant
FC-XXBZ40H/W
FC-XXBZ40H/WO



Totems
TOT-XXBZ40H-IR10
TOT-XXBZ40H-CA10



Surfaces tactiles à superposer
TO-XXBZ40H-IR10
TO-XXBZ40H-CA10



Bornes
KIO-XXBZ40H-IR10
KIO-XXBZ40H-CA10

* Remplacer XX par la taille d'écran.
Vous trouverez d'autres accessoires sur notre site Internet.

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

© 2021 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 est le fournisseur principal 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 coopération 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, rendez-vous sur www.pro.sony.eu

Suivez-nous sur Twitter : [@SonyDisplays](https://twitter.com/SonyDisplays) ou sur LinkedIn : [Sony Professional Corporate Solutions](https://www.linkedin.com/company/SonyProfessionalCorporateSolutions)

Distribué par

GENITECH

SONY

PrimeSupport

Tous les écrans professionnels BRAVIA de Sony vendus dans l'Union européenne, en Norvège et en Suisse bénéficient d'une couverture PrimeSupport 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 couvertures optionnelles PrimeSupport Plus pour prolonger de 2 ans la couverture PrimeSupport 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