

## BRAVIA BZ35J Series

Écrans professionnels 4K Ultra HD HDR standard avec une luminosité élevée et une qualité d'image exceptionnelle, disponibles en taille de 43 et 50 pouces



### Overview

#### **Des images éclatantes et saisissantes, et un partage de contenu facile**

Le téléviseur BRAVIA BZ35J, fin et économe en énergie, crée des images 4K HDR extrêmement lumineuses et détaillées avec un angle de vue extra-large, ce qui ajoute de l'impact à vos affichages et à vos communications visuelles dans les environnements professionnels et les points de vente, ainsi que dans les établissements éducatifs et publics. Il est conçu sur mesure pour les entreprises, avec un fonctionnement fiable 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7, des applications axées sur la productivité, une personnalisation facile et un partage de contenu simple.

Disponibles en tailles d'écran de 43 et 50 pouces, la série BRAVIA BZ35J offre une luminosité d'écran élevée jusqu'à 570 nits, garantissant des images éclatantes au contraste élevé, toujours visibles, même dans les pièces et les espaces publics bien éclairés.

La série BRAVIA BZ35J offre une clarté, des couleurs et un contraste supérieurs pour les réunions d'entreprise, les présentations et l'affichage dynamique. Les technologies avancées de traitement de l'image de Sony ajoutent encore plus

d'impact et de réalisme aux vidéos, photos, graphiques, présentations et textes. 4K X-Reality PRO convertit les sources d'image basse résolution en une qualité proche de la 4K, rendant plus net et affinant en temps réel les images pour révéler des détails supplémentaires. L'angle de vue extra-large du panneau garantit que tous les utilisateurs de la pièce peuvent profiter, où qu'ils se trouvent, d'images claires et lumineuses.

## Features

### **Des couleurs naturelles et extrêmement riches**

Le processeur X1 4K HDR et la technologie TRILUMINOS PRO de Sony, qui équipent la série BZ35J, garantissent une reproduction fidèle d'une gamme phénoménale de couleurs riches et réalistes.

### **Mouvement fluide et sans flou**

La technologie Motionflow XR garantit que le contenu à l'écran reste toujours fluide, clair et sans flou, même dans les scènes en mouvement rapide.

### **Des applications intelligentes, déjà paramétrées pour les entreprises**

La série BRAVIA BZ35J permet à votre entreprise d'aller de l'avant grâce à des applications et des solutions intégrées, notamment la duplication d'écran, l'affichage dynamique et la gestion des salles de réunion. Il y a encore plus d'applications pratiques à explorer sur Google Play Store.

### **Fonctionnement fiable 24 heures sur 24**

Parce qu'il n'y a pas de repos en affaires. La série BRAVIA BZ35J est conçue pour un fonctionnement fiable 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7. Elle est idéale pour des applications professionnelles telles que l'affichage, où votre message doit toujours être clairement visible.

### **Des images époustouflantes dans toutes les**

## **orientations**

BRAVIA s'adapte parfaitement aux besoins de votre entreprise. L'écran peut être monté horizontalement (paysage) ou verticalement (portrait) pour s'adapter à n'importe quel environnement, des salles de réunion d'entreprise à l'affichage dynamique. Inclinez votre BRAVIA pour capter l'attention de votre public\*.

\*Le degré d'inclinaison varie selon le modèle

## **Configuration rapide**

Le mode Pro vous permet de personnaliser et de stocker les paramètres d'affichage en fonction des différents environnements, puis de les copier facilement sur plusieurs écrans via une clé USB. Le réglage en une étape optimise les paramètres d'image et de réseau pour les salles de réunion et les applications d'affichage grâce à une simple pression sur un bouton.

## **L'affichage dynamique simplifié**

La prise en charge intégrée de HTML5 facilite l'affichage de contenus interactifs sur la série BRAVIA BZ35J sans avoir besoin d'un décodeur, d'un lecteur multimédia ou d'un PC.

## **Avec BRAVIA, le développement durable est présent dans toutes les scènes**

La demande croissante pour des écrans toujours plus grands est aussi synonyme d'une plus forte consommation d'énergie et de ressources. Cependant, les engagements de Sony en matière de développement durable permettent de réaliser des gains d'efficacité depuis le développement initial des produits jusqu'au visionnage de contenu sur les écrans.

## **24 h/24 et 7 j/7**

Parce qu'il n'y a pas de repos en affaires : BRAVIA est conçu pour un fonctionnement fiable 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7,

même dans les environnements en entreprise et commerciaux les plus exigeants.

### Économie d'énergie

BRAVIA intègre des fonctions d'économie d'énergie avancées pour réduire la consommation d'énergie et maîtriser les coûts d'exploitation.

### Simplicité d'intégration

La série BRAVIA BZ35J est conçue pour le monde connecté d'aujourd'hui. La prise en charge des principales plates-formes actuelles d'automatisation et de contrôle est transparente, tandis que les API ouvertes simplifient l'intégration avec une large gamme de solutions provenant d'autres fournisseurs.

## Specifications

### Caractéristiques d'affichage

Luminosité (cd/m <sup>2</sup> )	Écran de 43" : 560, Écran de 50" : 570
Rapport de contraste natif	Écran de 43" : 4 000:1 Écran de 50" : 5 000:1
Rapport de contraste dynamique	Écran de 43" : 400 000:1 Écran de 50" : 500 000:1
Temps de réponse (ms)	6
Type de dalle (IPS/VA)	VA
Type de baisse de la	

luminosité (Dimming) Local Dimming

Dispositif d'affichage Ecran LCD

Type de rétroéclairage Direct LED

Durée de fonctionnement 24 h/24 et 7 j/7

Mode Portrait Oui

## Caractéristiques d'affichage

Taille de l'écran pour le Web (diagonale, cm, entier ou 1re décimale) Option 1 : 108 cm, Option 2 : 126 cm

Résolution de l'écran (H x V, pixels) 3840 x 2160

Taille de l'écran (en pouces, mesure de la diagonale) Option 1 : 43" (42,5"), Option 2 : 50" (49,5")

Angle de visualisation (droite/gauche/haut/bas) 178 (89/89) degrés

Résolution de l'écran QFHD

Format d'image 16:9

## Fonctionnalités professionnelles

Mode caché Professionnel	Oui
--------------------------	-----

Déclenchement automatique via un signal HDMI	Oui
--	-----

Multicast/IPTV	Oui
----------------	-----

Compatible avec la solution d'affichage dynamique TDM/TEOS	Oui
--	-----

Système d'exploitation	Android TV
------------------------	------------

Espace de stockage intégré (Go)	16 Go
---------------------------------	-------

## Fonctions réseau

Wi-Fi Direct	Oui
--------------	-----

Certifié Wi-Fi	Oui
----------------	-----

Standard Wi-Fi®	a/b/g/n/ac
-----------------	------------

Fréquence Wi-Fi	2,4 GHz/5 GHz (pour Wi-Fi Direct : 2,4 GHz uniquement)
-----------------	--

Codec pour le réseau domestique	MPEG1 : MPEG1 / MPEG2PS : MPEG2 / MPEG2TS (HDV, AVCHD) : MPEG2, AVC / MP4 (XAVCS) : 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) / LPCM / WAV / MP4AAC / FLAC / JPEG
Apple AirPlay (Internet requis)	Oui
Chromecast intégré	Oui
LAN sans fil	Intégré

## Fonctions pratiques

Codecs de lecture USB	MPEG1 : MPEG1 / MPEG2PS : MPEG2 / MPEG2TS (HDV, AVCHD) : MPEG2, AVC / MP4 (XAVCS) : 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) / LPCM / WAV /
-----------------------	--

	MP4AAC / FLAC / JPEG
HDMI-CEC	Oui
Horloge à l'écran	Oui
Minuterie de mise en veille	Oui
Minuterie Marche/Arrêt	Oui
Langue d'affichage	AFR, AMH, ARA, ASM, AZE, BEL, BUL, BEN, BOS, CAT, CZE, DAN, DEU, GRE, ENG, SPA, EST, BAQ, PER, FIN, FRA, GLG, GUJ, HIN, HRV, HUN, IND, ISL, ITA, HEB, JPN, KAZ, KAN, KOR, KIR, LAO, LIT, LAV, MAC, MAL, MON, MAR, MAY, BUR, NOB, NEP, NLD, ORI, PAN, POL, POR, RUM, RUS, SOL, SLV, ALB, SRP, SWE

## Caractéristiques de contrôle

Contrôle IP	Oui
Contrôle RS-232C	1 (latéral)
Mode Pro	Oui



## Entrées et sorties

Signal HDMI	4096 x 2160p (24, 50, 60 Hz), 3840 x 2160p (24, 25, 30, 50, 60 Hz), 1080p (30, 50, 60, 100, 120 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 480p.
HDCP	HDCP 2.3 (pour HDMI 1/2/3/4)
Entrée d'alimentation CA	ENTRÉE C8 (ARRIÈRE)
Entrées vidéo composite	1 (sur le côté, mini-jack)
Total entrées HDMI	4 (4 sur le côté)
Sorties audio numériques	1 (latérale)
Sortie(s) casque	1 (latérale)
Ports USB	2 (latéral)
Entrées Ethernet	1 (latérale)
Entrée(s) RS-232C	1 (latérale)

## Caractéristiques audio

Emplacement des haut-parleurs	Down Firing
----------------------------------	-------------

Puissance de sortie audio	2 x 10 W
Format de sortie audio numérique (optique)	PCM linéaire double canal : 48 kHz 16 bits, Dolby Audio, DTS
Dolby Atmos	Oui
Haut-parleur de type 2	X-Balanced Speaker
Effacer la phase	Oui
Format audio Dolby pris en charge	Dolby Audio, Dolby Atmos
Canal de retour audio HDMI (ARC)	Oui (eARC/ARC)
Format audio d'entrée HDMI	PCM linéaire canal 5.1 : 32/44,1/48/88,2/96/176,4/192 kHz 16/20/24 bits, Dolby Audio, Dolby Atmos, DTS
Format de sortie ARC (Adaptive Rate Control)	PCM linéaire double canal : 48 kHz 16 bits, Dolby Audio, Dolby Atmos, DTS

## Spécifications vidéo

Mode grand écran	Zoom large/Normal/Plein/Zoom
4:3 par défaut	Oui
Traitement de vidéo	4K X-Reality PRO
Amélioration des mouvements	Écran de 43" : Motionflow XR 960 (120 Hz en natif) Écran de 50" : Motionflow XR 240 (60 Hz en natif), mode Auto
Processeur 4K	Processeur 4K HDR X1
Compatibilité HDR (plage dynamique élevée)	Oui (HDR10, HLG, Dolby Vision)
Taux de rafraîchissement du panneau (Hertz natif)	Écran de 43" : 120 Hz Écran de 50" : 60 Hz

## Caractéristiques du design

Gestion des câbles	Oui
Couleur du cadre	Noir
Design du socle	Socle lamelle métallique
Compatible avec l'espacement	Oui

Pas de perçage VESA® 200 x 200 mm  
(l x H)

## Fonctions écologiques et économiques

Note G

Consommation électrique en fonctionnement  
Écran de 43" : 146 W  
Écran de 50" : 148 W

Consommation électrique (en veille) 0,50 W

Rapport luminance de crête pour l'UE 75%

Teneur en mercure (mg) 0

Mode économie d'énergie /  
Rétroéclairage éteint Oui

Alimentation (tension) CA 120V pour UL cUL CA 110-240V  
autrement

## Approbations réglementaires

Approbations réglementaires CE  
CB

## Dimensions

Ecran uniquement (L x H x P)	Écran de 43" : 964 x 563 x 69 mm, Écran de 50" : 1126 x 653 x 70 mm
Ecran avec socle (L x H x P)	Écran de 43" : 964 x 628 x 286 mm, Écran de 50" : 1126 x 718 x 286 mm
Dimensions du carton d'emballage (l x H x P)	Écran de 43" : 1070 x 695 x 141 mm, Écran de 50" : 1240 x 796 x 141 mm

## Poids (environ)

Ecran uniquement	Écran de 43" : 10,2 kg , Écran de 50" : 12,3 kg
Ecran avec socle	Écran de 43" : 10,7 kg , Écran de 50" : 12,9 kg
Carton d'emballage (brut)	Écran de 43" : 14 kg , Écran de 50" : 17 kg

## Accessoires optionnels

SU-WL450 (limitation d'accès à la borne, consultez la page produit du SU-WL450), SU-WL850, SU-WL500

## PrimeSupport

Couverture de trois ans avec réparation ou, si besoin, échange à neuf, avec prise en charge par un partenaire local sur site dans la mesure du possible.

---

## Autres informations

Fiche  
d'informations  
produits

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/526771>

---

## Related products



### **BRAVIA** **Signage** **Free**

Affichage dynamique  
simple et autonome  
(gratuit)

## Gallery



