

SONY

Série 9 BRAVIA

Écran QLED XR | Mini LED 4K avec
Google TV et 3 ans de garantie PrimeSupport

SONORA
PROFESSIONAL
SERVICES INTÉGRATION
AUDIOVISUELLE



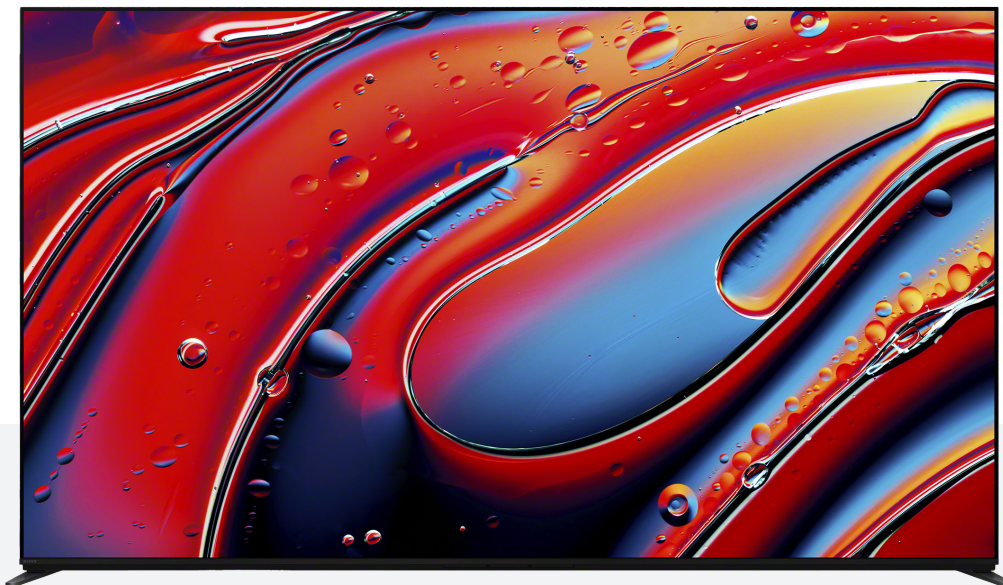
FWD-XR90

75" | 85"

BRAVIA



QLED (XR | Mini LED)



Série 9 BRAVIA QLED (XR | Mini LED)

FWD-85XR90 | FWD-75XR90

Avantages principaux

Une luminosité inégalée, des couleurs incomparables | Entrez dans un nouveau monde de réalisme avec des images 4K plus lumineuses que jamais. Contrairement à d'autres TV, notre volume de couleurs étendu permet de conserver des images vives et saturées, même à des niveaux de luminosité élevés, afin que vous puissiez voir les images telles que les créateurs les ont voulues. Alimenté par Acoustic Multi Audio+, notre son digne d'une salle de cinéma améliorera encore davantage votre expérience cinématographique à domicile. Profitez également d'une immense bibliothèque d'applications et de contenus grâce à la plate-forme intuitive Google TV.

Un contraste absolu. Intègre les technologies de nos moniteurs professionnels | Similaire à la technologie de contrôle du rétroéclairage utilisée dans les moniteurs de référence Sony, XR Backlight Master Drive contrôle des milliers de LED avec une grande précision grâce à un algorithme unique de gradation, pour un contraste vraiment authentique. Avec une luminance plus élevée que jamais, BRAVIA 9 peut reproduire fidèlement des scènes naturelles dans les moindres détails, même dans les conditions de luminosité les plus élevées.

Un réalisme inégalé grâce à XR Processor | Conçu pour la précision. Notre XR Processor est doté d'un système de reconnaissance de scènes qui détecte et analyse les données avec une précision irréprochable afin d'optimiser l'image pour un réalisme ultime.

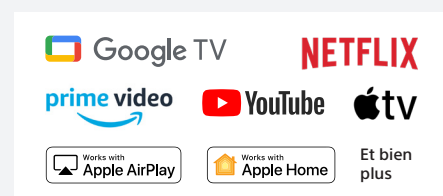
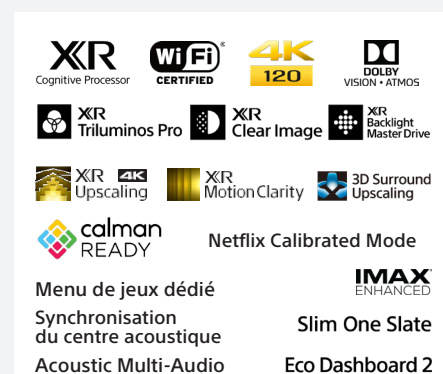
Des images toujours nettes, des scènes d'action rapide toujours fluides, lumineuses et précises | XR Clear Image utilise une base de données personnalisée pour convertir intelligemment vos images préférées à un niveau de qualité proche de la 4K. Le bruit est minimisé par XR Clear Image grâce à la division en zones et à l'analyse Dynamic Frame.

XR Motion Clarity™ analyse les mouvements sur plusieurs images et synchronise précisément le rétroéclairage avec les mouvements à l'écran pour que les images soient plus claires et lumineuses, quelle que soit la rapidité de l'action.

Notre son le plus cinématographique. Première TV au monde avec Beam Tweeter | Comme au cinéma. Acoustic Multi-Audio+™ avec Beam Tweeter au-dessus et Frame Tweeter sur les côtés produit un son surround d'une qualité cinématographique. Chaque son est émis depuis le bon endroit.

Les divertissements que vous aimez. Grâce à Google | Google TV™ regroupe les films, les émissions et bien d'autres contenus depuis vos applications et abonnements, et optimise leur présentation. Depuis le même écran, accédez à plus de 400 000 films et épisodes TV de vos services de diffusion préférés. Profitez d'un rangement intelligent par thèmes et genres, selon vos intérêts personnels.

Tableau de bord Éco 2 - Surveillez vos réglages éco. Consultez votre consommation | Modifiez facilement les réglages éco, séparément ou globalement. Le tableau de bord Éco 2 regroupe toutes les informations en un seul endroit et permet de surveiller votre consommation électrique pour une efficacité optimale.



BRAVIA 9 QLED FWD-XR90

- QLED 4K HDR (XR | Mini LED)
- Haute luminosité de crête
- XR Backlight Master Drive
- Cognitive Processor XR™
- Acoustic Multi-Audio+
- Google TV

* Le contrôle du rétroéclairage du moniteur de référence BVM-XH3110, utilisé pour les vérifications finales de qualité d'image en studios, et XR Backlight Master Drive dans BRAVIA ont été développés à partir de la même technologie de base de Sony. Les applications doivent être compatibles avec la TV. La disponibilité des applications varie selon la région et l'appareil.

> Google TV est le nom de l'expérience logicielle de cet appareil et une marque commerciale de Google LLC. Google et Chromecast intégré sont des marques commerciales de Google LLC.

Caractéristiques techniques

		FWD-85XR90	FWD-75XR90
Caractéristiques d'affichage	Taille de l'écran (en pouces, mesurée en diagonale)	85" 215 cm	75" 189 cm
	Résolution de l'écran (H x V, pixels)	3 840 x 2 160	
	Type de variation de la luminosité (Dimming)	Gradation locale	
	Type d'écran	Full Array Mini LED	
	Format d'image	16:9	
Fonctionnalités professionnelles	Système d'exploitation	Android 12	
	Espace de stockage intégré (Go)	32 Go	
Système d'affichage	Système TV (TNT)	DVB-T/T2	
	Système TV (câble numérique)	DVB-C	
	Système TV (satellite numérique)	DVB-S/S2	
	Nombre de tuners (TNT/câble)	2 (numérique) / 1 (analogique)	
	Nombre de tuners (satellite)	2	
Réseau Fonctionnalités	Wi-Fi Direct	-	
	Homologation Wi-Fi	Oui	
	Standard Wi-Fi®	a/b/g/n/ac/ax	
	Apple AirPlay	Oui	
	Chromecast intégré	Oui	
	Navigateur Internet	Oui	
	Codec pour le réseau domestique	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)/LPCM/WAV/MP4AAC/FLAC/JPEG,WEBM:VP9/AC4/ogg/AAC/ARW (affichage miniature uniquement)	
	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)/LPCM/WAV/MP4AAC/FLAC/JPEG,WEBM:VP9/AC4/ogg/AAC/ARW (affichage miniature uniquement)	
	HDMI-CEC	-	
	i-Manual	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,IPN,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,SWA,TAM,TEL,THA,TGL,TUR,UKR,URD,UZB,VIE,zh_CN,zh_HK,zh_TW,ZUL	
Spécifications de contrôle	Installation personnalisée (CI)	Oui	
	Tableau de bord	Oui	
	Contrôle IP	Non	
Entrées et sorties	Signal HDMI	4096 x 2160p (24, 50, 60 Hz), 3840 x 2160p (24, 25, 30, 50, 60, 100, 120 Hz)*3, 1080p (24, 30, 50, 60, 100, 120 Hz), 1080i (50, 60 Hz), 720p (24, 30, 50, 60 Hz), 576p, 480p	
	HDCP	HDCP 2.3 (pour HDMI 1/2/3/4)	
	Entrée(s) de connexion RF (TNT/câble)	1 (sur le côté)	
	Entrée(s) de connexion IF (satellite)	2 (sur le côté)	
	Entrée(s) vidéo composite	-	
	Total entrées HDMI	4 (4 sur le côté)	
	Ports USB	2 (sur le côté)	
	Entrées Ethernet	1 (sur le côté)	
	Entrée(s) RS-232C	-	
Caractéristiques vidéo	Slot(s) PCMCIA	1 (sur le côté)	
	Position des haut-parleurs	Avant + Côté + Haut	
	Puissance de sortie audio	10W + 10 W + 10 W + 10 W + 10 W + 5 W + 5 W *1	
	Mode grand écran	Plein/Ajustement vertical/Ajustement horizontal/Original, plein/Ajustement vertical/Ajustement horizontal/Original	
	4:3 par défaut	-	
	Traitement vidéo	-	
	Processeur 4K	Processeur XR	
	Amélioration des mouvements	Technologie XR Motion Clarity, mode Auto	
	Compatibilité HDR (plage dynamique élevée)	Oui (HDR10, HLG, Dolby Vision)	
Caractéristiques du design	Taux de rafraîchissement du panneau (Hertz natif)	120 Hz	
	Gestion des câbles	Oui	
	Couleur du cadre	Noir argenté / Finition brossée	
	Design du socle	Sous-couche de socle	
Fonctions écologiques et économiques	Espacement entre les trous conforme à la norme VESA®	Oui	
	Consommation en fonctionnement 1 000 h SDR (nouveau lot5)	99 kWh / 1 000 h	83 kWh / 1 000 h
	Consommation électrique (en veille)	0,50 W	
	Teneur en mercure (mg)	0,0	
Dimensions (env.)	Mode économie d'énergie / Mode Rétroéclairage éteint	Oui	
	Écran uniquement (L x H x P)	188,8 x 108,5 x 4,9 (3,29) cm	166,7 x 96 x 4,8 (3,26) cm
	Écran avec socle (L x H x P)	188,8 x 109,7 x 45,7 cm	166,7 x 97,2 x 39,7 cm
Poids (env.)	Écran uniquement	52,4 kg	42,3 kg
	Écran avec socle	55,7 kg	45 kg
	Carton d'emballage (brut)	67 kg	56 kg
Accessoires optionnels	Fixation murale	Support de fixation murale original Sony*3	
Entretien et couverture	PrimeSupport (inclus)	Couverture de trois ans avec échange à neuf pris en charge par un partenaire local sur site dans la mesure du possible. Extension optionnelle de 2 ans.	
	Pack d'extension de 2 ans	Oui, packs d'extension disponibles	

*1 Sauf en mode Économie d'énergie *2 100 Hz et 120 Hz sont pris en charge par les entrées HDMI 3 et 4 *3 Veuillez vous référer à la liste de compatibilité : <https://www.sony.net/wall-mount-bracket>