

SONY

Écrans OLED 4K HDR BRAVIA avec garantie PrimeSupport de 3 ans



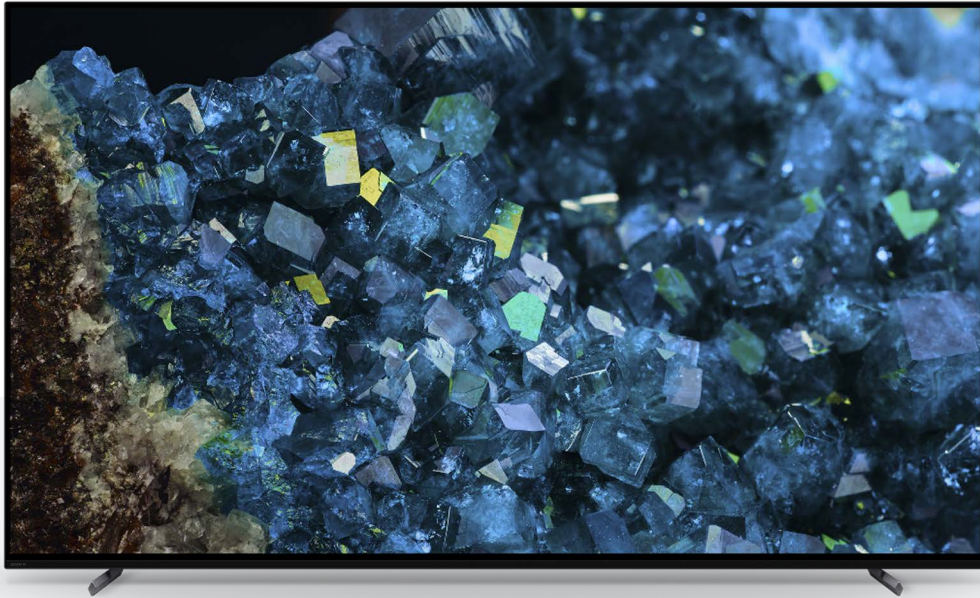
A80L

55" | 65" | 77" | 83"

BRAVIA



OLED



FWD-A80L

Écran Sony OLED 4K HDR BRAVIA avec Google TV

Avantages principaux

OLED 4K | Bénéficiez d'un contraste saisissant sur notre écran OLED géré de manière experte par la technologie unique de Sony pour offrir une profondeur réaliste et des noirs purs dans toutes les scènes.

Cognitive Processor XR™ et XR TRILUMINOS Pro™ | Notre révolutionnaire Cognitive Processor XR™ reproduit le contenu de la manière dont les humains le voient et l'entendent, pour une expérience incroyablement réaliste, tout en reproduisant plus d'un milliard de couleurs avec les différences subtiles du monde réel grâce à la technologie XR TRILUMINOS Pro.

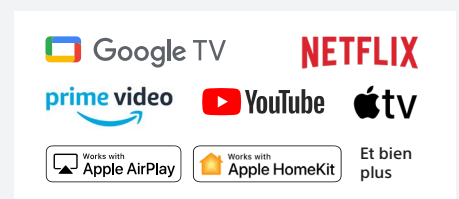
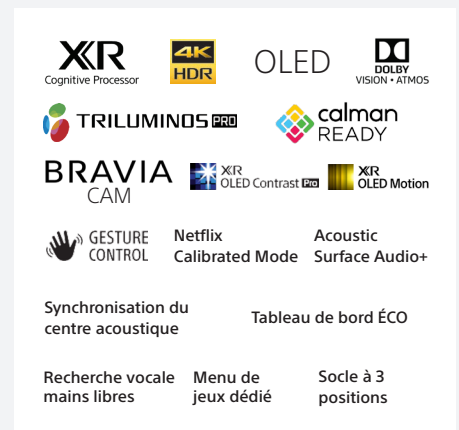
XR OLED Contrast Pro | XR OLED Contrast Pro améliore les couleurs et le contraste dans les zones lumineuses pour des images extrêmement réalistes, définies par des noirs purs absolus et une haute luminosité de crête.

Perfect for PlayStation 5® | Optimisation automatique de l'image sur nos téléviseurs BRAVIA XR avec les meilleurs réglages pour votre console PlayStation®5. Les fonctionnalités incluent l'ajustement HDR automatique et le Mode Image automatique par genre.

HDMI 2.1 avec 4K 120, ALLM¹ et VRR² | Lorsque les grands actionneurs vibrent, ils transforment l'intégralité de l'écran en un haut-parleur 3.2 pour créer une acoustique puissante qui se déplace avec l'image. Si une barre de son Sony est connectée, elle renforce le canal du haut-parleur central pour des voix plus claires et plus pleines. Le son s'adapte parfaitement à l'action à l'écran. (1) Mode de faible temps de latence automatique. (2) Taux de rafraîchissement variable.

ÉCO | Réduisez votre impact environnemental grâce aux gains réalisés tout au long du cycle de vie du produit, comme la réduction de l'utilisation de plastique vierge, l'amélioration de l'efficacité du transport et l'évaluation de la consommation électrique pendant l'utilisation.

Compatibilité avec BRAVIA CAM | Connectez votre téléviseur BRAVIA XR™ à une BRAVIA CAM, vendue séparément, pour une expérience visuelle encore plus immersive.



FWD-A80L

- BRAVIA XR™ 4K OLED
- XR Processor avec XR OLED Contrast Pro
- Acoustic Surface Audio+
- Google TV
- Conception à 3 positions du socle métallique en coin fin

Caractéristiques techniques

		FWD-83A80L	FWD-77A80L	FWD-65A80L	FWD-55A80L
Caractéristiques d'affichage	Taille de l'écran (en pouces, mesurée en diagonale)	83" (82,5")	77" (76,8")	65" (64,5")	55" (54,6")
	Résolution de l'écran (H x V, pixels)	210 cm	195 cm	164 cm	139 cm
	Type de variation de la luminosité (Dimming)	3840 x 2160			
	Type d'écran	OLED			
	Format d'image	16:9			
Fonctionnalités professionnelles	Système d'exploitation	Android 10			
	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			
Fonctions réseau	Wi-Fi Direct	Oui			
	Homologation Wi-Fi	Oui			
	Standard Wi-Fi®	a/b/g/n/ac			
	Apple AirPlay	Oui			
	Chromecast built-in	Oui			
	Navigateur Internet	Vewd			
	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	Oui			
	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,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,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	Oui			
	Mode Pro	Non			
Entrées et sorties	Signal HDMI	4096 x 2160p (24, 50, 60 Hz), 3840 x 2160p (24, 25, 30, 50, 60, 100, 120 Hz)*2, 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 (en bas)	2 (sur le côté)		
	Entrée(s) de connexion IF (satellite)	2 (en bas)	2 (sur le côté)		
	Entrée(s) vidéo composite	Hybride avec entrée de haut-parleur S-Center x1 (sur le côté, mini-jack)			
	Total entrées HDMI	4 (1 sur le côté, 3 en bas)	4 (4 sur le côté)		
	Ports USB	1 (sur le côté) / 1 (en bas)	2 (2 sur le côté)		
	Entrées Ethernet	1 (en bas)	1 (sur le côté)		
	Entrée(s) RS-232C	-			
	Slot(s) PCMCIA	1 (sur le côté)	1 (en haut)		
Caractéristiques audio	Position des haut-parleurs	Face avant	Down Firing + Front		
	Puissance de sortie audio	20 W + 20 W + 10 W + 10 W			
Caractéristiques vidéo	Mode grand écran	Zoom large/Normal/Plein/Zoom/14:9 Normal/Full1/Full2 pour PC			
	4:3 par défaut	Oui			
	Traitement vidéo	Conversion 4K XR			
	Processeur 4K	Cognitive Processor XR			
	Amélioration des mouvements	Technologie XR OLED Motion			
	Compatibilité HDR (plage dynamique élevée)	Oui (HDR10, HLG, Dolby Vision)			
Caractéristiques du design	Taux de rafraîchissement du panneau (Hertz natif)	100 / 120 Hz			
	Gestion des câbles	Oui			
	Couleur du cadre	Noir titane			
	Design du socle	Socle bord aluminium	Socle en coin fin en aluminium		
Fonctions écologiques et économiques	Espacement entre les trous conforme à la norme VESA®	Oui			
	Consommation en fonctionnement 1 000 h SDR (nouveau lot5)	149 kWh / 1 000 h	121 kWh / 1 000 h	96 kWh / 1 000 h	83 kWh / 1 000 h
	Consommation électrique (en veille)	0,50 W			
	Teneur en mercure (mg)	0,0			
Dimensions (env.) (L x H x P)	Mode économie d'énergie / Mode Rétroéclairage éteint	Oui			
	Écran uniquement	185 x 106,7 x 5,3 (0,73) cm	172,2 x 99,8 x 5,4 (2,79) cm	144,8 x 83,6 x 5,3 (2,62) cm	122,7 x 71,2 x 5,3 (2,49) cm
	Écran avec socle	188 x 107,2 x 42,8 cm	172,2 x 102,7 x 38,9 cm	144,8 x 86,2 x 31,7 cm	122,7 x 73,8 x 31,7 cm
Poids (env.)	Écran uniquement	42 kg	34,8 kg	23,3 kg	18,8 kg
	Écran avec socle	43,5 kg	36 kg	24,2 kg	17 kg
	Carton d'emballage (brut)	59 kg	47 kg	32 kg	25 kg
Accessoires optionnels	Fixation murale	SU-WL450 (accès limité aux bornes, consultez la page produit du support SU-WL450)			
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	PSP.PROBRAVIA4.PC2	PSP.PROBRAVIA4.PC2	PSP.PROBRAVIA6.PC2	PSP.PROBRAVIA6.PC2