

**SONY**

# Écran BRAVIA XR™ Full Array LED 4K avec 3 ans de garantie PrimeSupport



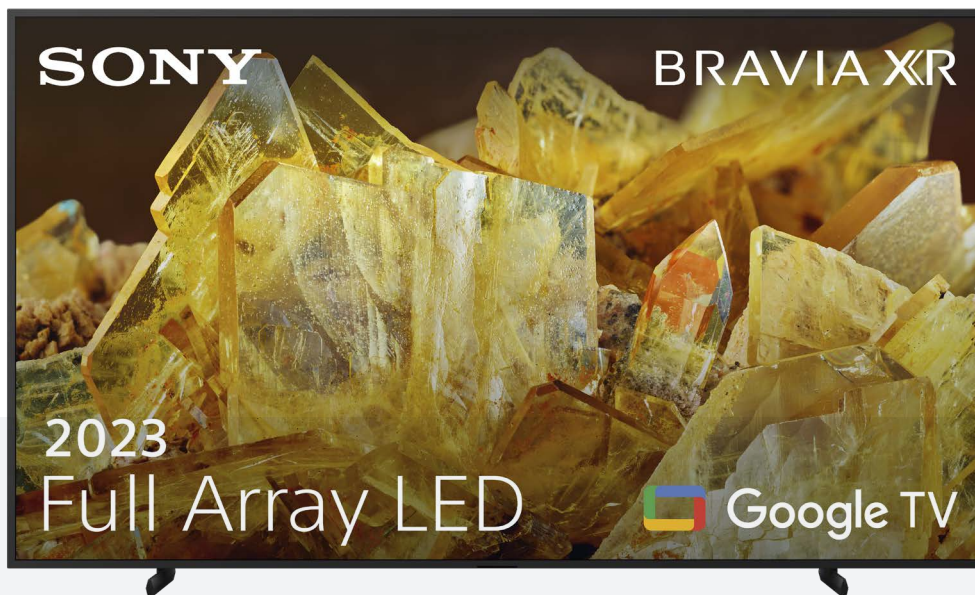
**X90L**

**98"**

**BRAVIA**



Full Array LED



# FWD-98X90L

Sony BRAVIA XR™ Full Array LED 4K HDR de 98 pouces, avec Google TV

## Avantages principaux

**Full Array LED 4K** | Notre écran Full Array LED 4K, contrôlé par une technologie unique, ajuste le rétroéclairage dans les zones afin de reproduire simultanément un contraste réaliste dans les parties claires et sombres de l'écran. Profitez d'images améliorées avec une profondeur et un contraste réalistes.

**Cognitive Processor XR™ et XR TRILUMINOS Pro™** | Notre processeur 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 Contrast Booster 10** | En équilibrant avec précision la luminosité de l'écran, via des atténuations ou des améliorations de certaines zones, cette technologie règle la luminosité pour des pics plus élevées dans les reflets et des noirs plus profonds dans les ombres.

**Perfect for PlayStation®** | Optimisation automatique de l'image sur nos téléviseurs BRAVIA XR avec les meilleurs réglages pour votre console PlayStation®5.

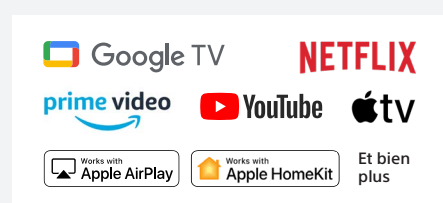
**HDMI 2.1 avec 4K 120, ALLM<sup>1</sup> et VRR<sup>2</sup>** | Grâce à l'entrée HDMI 2.1, obtenez une cadence allant jusqu'à 120fps sur les jeux compatibles. Prenez l'avantage dans les jeux de tir, de sport et de hautes performances, avec des actions quasi instantanées à l'écran.

(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.

Disponible en 98" seulement



## FWD-98X90L

- Conversion 4K XR
- XR TRILUMINOS Pro™
- XR Contrast / XR Motion Clarity™
- Google TV
- Acoustic Multi-Audio
- HDMI 2.1 4K-120 / VRR / ALLM

# Caractéristiques techniques

FWD-98X90L

|                                      |   |   |
|--------------------------------------|---|---|
| Caractéristiques d'affichage         | Taille de l'écran (en pouces, mesurée en diagonale)       | 98" (97,5")<br>248 cm   |
|                                      | Résolution de l'écran (H x V, pixels)                     | 3840 x 2160   |
|                                      | Type de variation de la luminosité (Dimming)              | Gradation locale (Full Array LED)   |
|                                      | Type d'écran  | LCD   |
|                                      | 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)                              | 1 (sur le côté)   |
|                                      | Nombre de tuners (satellite)                              | 2   |
| Réseau Fonctionnalités               | Wi-Fi Direct  | Oui   |
|                                      | Homologation Wi-Fi  | Oui   |
|                                      | Standard Wi-Fi®   | a/b/g/n/ac  |
|                                      | 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,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)*1, 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                                 | Hybride avec entrée de haut-parleur S-Center x1 (sur le côté, mini-jack)  |
|                                      | Total entrées HDMI  | 4 (4 sur le côté)   |
|                                      | Ports USB   | 2 (sur le côté)   |
|                                      | Entrées Ethernet  | 1 (sur le côté)   |
|                                      | Entrée(s) RS-232C   | -   |
|                                      | Slot(s) PCMCIA  | 1 (en haut)   |
| Caractéristiques vidéo               | Position des haut-parleurs                                | Down Firing + Side Back   |
|                                      | Puissance de sortie audio                                 | 10 W + 10 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 Motion Clarity, mode Auto  |
|                                      | Compatibilité HDR (plage dynamique élevée)                | Oui (HDR10, HLG, Dolby Vision)  |
|                                      | Taux de rafraîchissement du panneau (Hertz natif)         | 100 / 120 Hz  |
| Caractéristiques du design           | Gestion des câbles  | Oui   |
|                                      | Couleur du cadre  | Noir  |
|                                      | Design du socle   | 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) | 154 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)                              | 219,9 x 125,5 x 8,5 cm  |
|                                      | Écran avec socle (L x H x P)                              | 219,9 x 130,5 x 46,5 cm   |
| Poids (env.)                         | Écran uniquement  | 67,2 kg   |
|                                      | Écran avec socle  | 68,9 kg   |
|                                      | Carton d'emballage (brut)                                 | 91 kg   |
| Accessoires optionnels               | Fixation murale   | -   |
| 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.PROBRAVIA7.PC2  |

\*1 100 Hz et 120 Hz sont pris en charge par les entrées HDMI 3 et 4