

SONY



75" Bravia 3 II (75XR3M2)

Sony BRAVIA 3 II, Direct LED 120 Hz avec Dolby Vision/ Atmos X processeur XR avec technologie IA I Smart TV 4K (Google TV) I PS5 Remote Play I Google Cast I Eco dashboard I modèle 2026

Des couleurs éclatantes et une expérience immersive — pour tous vos moments de divertissement.

Le BRAVIA 3 II est conçu pour vous divertir. Grâce à un son immersif et à des images époustouflantes, votre intérieur se transforme en salle de cinéma privée, en stade de sport ou en univers de jeu fantastique.

Tailles d'écran disponibles : 43", 50", 55", 65", 75", 85" et 100"

Direct LED



VIDÉO

Vidéo du produit



MARCHÉS À LOCALISER

TROIS AVANTAGES CLÉS

1



Éclairage LED direct pour une explosion de couleurs aussi vives que naturelles.

Plongez au cœur de l'image avec le BRAVIA 3 II et sa technologie XR Triluminos Pro, capable de restituer plus d'un milliard de nuances d'un réalisme saisissant. Des épopées fantastiques aux documentaires les plus vibrants, profitez d'une immersion totale où chaque texture et chaque éclat transforment votre salon en véritable salle de cinéma dans chaque univers.

Processeur IA XR pour une clarté d'image absolue.

Ce réalisme inégalé est rendu possible grâce à notre tout dernier processeur XR, doté d'un système de reconnaissance de scène par IA qui détecte et analyse avec une plus grande précision ce que les créateurs affichent à l'écran, optimisant ainsi chaque élément pour une expérience visuelle ultraréaliste qui vous laissera bouche bée.

2



3

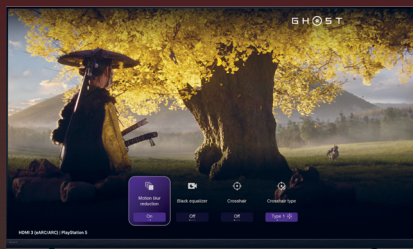


Pack cinéma avec Dolby Vision et Atmos

Dolby Vision est une technologie que l'on trouve habituellement au cinéma, mais qui est désormais disponible chez vous grâce au BRAVIA 3 II. Elle libère tout le potentiel de ce que vous regardez, en offrant des détails plus riches grâce à un contrôle précis des pixels, avec un contraste plus net et des couleurs éclatantes.

SONY

Images non contractuelles, les informations contenues dans cette fiche technique sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.
*Gemini disponible via une mise à jour ultérieure



AUTRES AVANTAGES

| | | | |
|--|----------------------|---|--|
| | Smart TV | Parcourez plus de 100 000 films et épisodes de séries provenant de vos services de streaming préférés sur cette Google TV . Grâce à l'Assistant Google, vous pouvez contrôler le BRAVIA 3 II : commandez-le à la voix. Il suffit de dire « Ok Google » pour rechercher des films, écouter de la musique ou obtenir des réponses à vos questions. Grâce à Google Cast intégré et à Apple AirPlay 2 , vous pouvez facilement diffuser du contenu depuis votre smartphone, votre tablette, votre ordinateur portable ou votre PC directement sur grand écran. | |
| | Idéal Gaming | Le menu « Game » rassemble en un seul endroit tout ce dont vous avez besoin pour gagner. Le 4K/120 images par seconde , le taux de rafraîchissement variable (VRR) et le mode de faible latence automatique (ALLM) sont tous disponibles grâce aux fonctionnalités du HDMI 2.1, garantissant ainsi une expérience de jeu fluide, nette et réactive à chaque fois. | |
| | Fonctions Eco | Pour surveiller votre consommation d'énergie et optimiser votre efficacité, utilisez l'excellent Eco Dashboard 2 . Vous y trouverez tous vos paramètres énergétiques regroupés en un seul endroit facile à utiliser. Vous pouvez avoir l'esprit tranquille en sachant que vous prenez également des décisions plus respectueuses de la planète. Le BRAVIA 3 II utilise non seulement des matériaux recyclés dans sa fabrication, mais son emballage est également plus petit et plus léger, ce qui permet un transport plus efficace. | |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| ÉCRAN | |
|----------------------------|------------------|
| Taille de l'écran | 75" |
| Résolution | 3840 x 2160 (4K) |
| Type d'écran | LCD |
| Amplificateur de contraste | - |
| Résolution de l'écran | QFHD |

| VIDÉO | |
|---|---|
| Traitement vidéo | XR Clear Image |
| Super résolution basée sur les objets | Oui |
| Luminance maximale | - |
| TRILUMINOS | XR Triluminos Pro |
| Remasterisation HDR | Oui |
| Lissage | - |
| Fonctionnalités pour PlayStation®5 | Oui |
| Détection de la zone du visage | Oui |
| Modes d'image | Vif, Standard, Cinéma, Jeu, Professionnel, Graphisme, Photo, Dolby Vision (Vif/Lumineux/Sombre/Jeu) |
| Optimisation des mouvements | Motionflow XR 400/480 Hz (100/120 Hz natifs) |
| 24p True Cinema / Technologie Live Colour | Oui |
| Processeur 4K | Processeur XR |
| Plage dynamique élevée | Oui (HDR10, HLG, Dolby Vision) |
| Fréquence de rafraîchissement de la dalle (Hertz natif) | 100 Hz / 120 Hz |
| Traitement à double base de données | Oui |
| CineMotion/Mode Film/Cinéma Drive | Oui |

| AUDIO | |
|--|----------------------------------|
| Puissance de sortie | 20 W |
| Position des haut-parleurs | - |
| Type de haut-parleur | Haut-parleur X-Balanced |
| Synchronisation acoustique centrale | - |
| Prêt à prendre en charge le son spatial 360° | - |
| Moteur de son surround vertical | - |
| S-Master | Amplificateur numérique S-Master |
| Son surround simulé | - |
| Prise en charge du format audio DTS | DTS:X / DTS Digital |
| Modes sonores | - |
| Dolby Audio / Dolby Atmos | Oui |
| Zoom vocal | - |

| RÉSEAU | |
|-------------------------------|---------|
| Apple AirPlay / Apple HomeKit | Oui |
| Wi-Fi | Oui |
| Réseau local sans fil | Intégré |

| COMMODITÉ | |
|---|-------------------------|
| Guide électronique des programmes (EPG) | Oui |
| Micro intégré / Lecteur d'écran / Description audio | Oui / - / Oui |
| Agrandissement du texte / Mode image automatique | Oui |
| Google Cast | Oui |
| Recherche vocale | Oui |
| Boutique d'applications | Oui (Google Play Store) |
| BRAVIA Sync (y compris HDMI-CEC) | - |
| Contrôle parental / Blocage de chaînes (avec mot de passe) | Oui |
| Horloge à l'écran / Minuterie de mise en veille / Minuterie de mise en marche/arrêt | Oui / Oui / Oui |

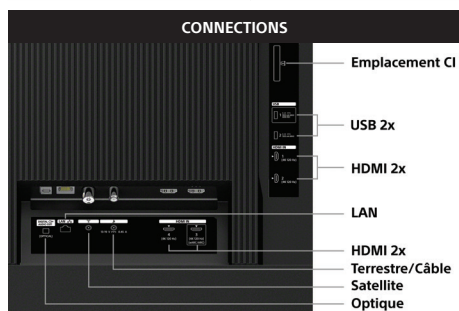
| CARACTÉRISTIQUES ECO | |
|---|---------|
| Capteur de luminosité | Lumière |
| Mode économie d'énergie / Mode rétroéclairage désactivé | Oui |
| Tableau de bord Eco | Oui |

| CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES | |
|-----------------------------------|-----|
| Calibrage automatique avec CalMAN | Oui |
| Mode calibré Netflix | Oui |
| Modèle certifié IMAX | - |
| SONY PICTURES CORE | Oui |
| Mode calibré Prime Video | Oui |

| DESIGN | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Couleur du socle / Couleur du cadre | Noir |
| Conception du cadre | Surface affleurante |
| Conception du socle | Support à 2 positions |

| E/S ENTRÉES / SORTIES | |
|---|------------------------------|
| Connexion RF (terrestre/câble) Entrées | 1 (en bas) |
| Entrées IF (satellite) | 1 (en bas) |
| Entrées HDMI | 4 (2 sur le côté / 2 en bas) |
| Sortie audio numérique | 1 (en bas) |
| Ports USB | 2 (sur le côté) |
| Entrées Ethernet / Emplacements PCMCIA | 1 (en bas) |
| Fonctionnalités spécifiées dans la norme HDMI 2.1 | Oui |

| DIMENSIONS ET POIDS - ÉCRAN 75 POUCES | |
|--|---|
| Téléviseur sans meuble (L x H x P) / Poids | 167,0 x 96,7 x 7,2 cm / 31,8 kg |
| Téléviseur + socle (L x H x P) / Poids | 167,0 x 103,0 x 34,9 cm / 33,0 kg |
| Carton d'emballage (L x H x P) / Poids | 187,9 x 111,3 x 17,4 cm / 45,0 kg |
| Positions du meuble TV | 2 positions (position standard/ position étroite) |
| EAN | 4548736177901 |



| BRAVIA 3 II DIMENSIONS | |
|--|---|
| | |
| Écran (L x H) | 100" : 222,0 x 120,4 85" : 189,2 x 109,2 75" : 167,0 x 96,7 65" : 146,7 x 81,7 55" : 122,9 x 68,5 50" : 111,3 x 62,7 43" : 95,8 x 56,4 |
| TV + Pied (L x H x P) | 100" : 222,0 x 120,4 x 49,4 85" : 189,2 x 109,2 x 45,0 75" : 167,0 x 96,7 x 34,9 65" : 146,7 x 81,7 x 29,0 55" : 122,9 x 68,5 x 24,6 50" : 111,3 x 62,7 x 24,6 43" : 95,8 x 56,4 x 24,6 |
| Largeur du support en position étendue | - / 80,9 cm / 66,0 cm / 61,0 cm / 45,0 cm / - / - |
| Largeur du support en position large | 199,8 cm / 186,1 cm / 146,9 cm / 123,7 cm / 101,5 cm / 90,5 cm / 79,2 cm |

DES FONCTIONNALITÉS RESPECTUEUSES DE L'ENVIRONNEMENT

Utilisation efficace de l'énergie

Réduisez vos factures d'électricité

Tableau de bord Eco

Personnalisez vos paramètres énergétiques

Emballage durable

Matériau recyclé Télécommande