

SONY téléviseur professionnel 43" LED FWD-43X80G/T 4K UHD



DESCRIPTION

SONY - Téléviseur Professionnel 43" - FWD-43X80G/T

Plus produit :

- > Installation rapide avec le mode Pro
- > Plus de possibilités avec Android TV
- > Intégration TEOS
- > Plus de couleurs avec l'affichage TRILUMINOS

Caractéristiques produit :

- > Taille d'écran (diagonale): 43"
- > Luminosité (cd/m²)(*1): 393
- > Rapport de contraste (*1): 1100:1
- > Résolution de l'écran: 4K (3840 x 2160)

- > Compatible avec la technologie HDR: Oui (HDR10, HLG)
- > Format d'image: 16:9
- > Puissance de sortie audio: 2 x 10 W

- > Dispositif d'affichage: Ecran LCD
- > Type de rétroéclairage: « Edge LED »
- > Système d'exploitation: Android 7.0 Nougat

- > Connecteurs HDMI+ (au total) : 4 (2 sur le côté / 2 à l'arrière)
- > HDCP: 2.3 (pour HDMI 1/2/3/4)
- > Connecteurs Ethernet: 1 (latérale)
- > USB: 3 (latérales)

- > Finition (couleur): Noir
- > Support de table: Séparé (montage requis)

- > Espacement entre les trous conforme à la norme VESA®: Oui
- > Espacement des trous conforme à la norme VESA®: 10,0 x 20,0 cm

- > Ecran uniquement (L x H x P): Env. 97,0 x 57,0 x 5,7 cm (1,30) cm
- > Ecran avec socle (L x H x P): Env. 97,0 x 63,0 x 26,0 cm

- > Ecran uniquement: 9,6 kg
- > Ecran avec socle: 10,2 kg

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : SONY

Part number : FWD-43X80G/T

Écran :

Rétroéclairage LED : Edge-LED

Taille de l'écran : 109,2 cm (43»)

Technologie d'affichage : LCD

Résolution de l'écran : 3840 x 2160 pixels

Luminosité de l'écran : 393 cd/m²

Type HD : 4K Ultra HD

Écran tactile : Non

Format d'image : 16:9

Temps de réponse : 8 ms

Taux de contraste : 1100:1

Rapport de contraste (dynamique) : 350000:1

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Diagonale d'écran (cm) : 108 cm

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 4

Port DVI : Non

Port USB : Oui

Ethernet/LAN : Oui

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Wifi : Oui

Entrée vidéo composite : 1

Audio :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Puissance évaluée de RMS : 20 W

Design :

Conception du produit : Panneau plat de signalisation numérique

Installation prise en charge : Intérieure

Mise en page : horizontale

Couleur du produit : Noir

Montage VESA : Oui

Norme VESA : 100 x 200 mm

Largeur du cadre (côté) : 1,2 cm

Représentation / réalisation :

Format du système de signal numérique : DVB-C, DVB-T, DVB-T2

Nombre de langues OSD : 32

Puissance :

Consommation électrique typique : 69 W

Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W

Tension d'entrée AC : 220 - 240 V

Plage defficacité énergétique : A+++ à D

Système informatique :

Système informatique : Non

Système d'exploitation installé : Android

Soutenir les applications Google : Google Play

Poids et dimensions :

Largeur : 970 mm

Profondeur : 57 mm

Hauteur : 570 mm

Poids : 9,6 kg

Largeur appareil (support inclus) : 970 mm

Profondeur (support inclus) : 260 mm

Hauteur (support inclus) : 630 mm

Poids (avec support) : 10,2 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 1070 mm

Profondeur du colis : 141 mm

Hauteur du colis : 695 mm

Poids du paquet : 15 kg

Détails techniques :

Entrée secteur : 1

Sortie audio numérique : 1

Autres caractéristiques :

Bluetooth : Oui

Classe d'efficacité énergétique (ancienne) : A

Consommation (max) : 111 W

Consommation annuelle d'énergie : 96 kWh

Fréquence d'interpolation de mouvement : 400 Hz

Modèle du Bluetooth : 4.1

Navigateurs supportés : Safari

Quantité de Ports USB 2.0 : 3

Rapport de luminosité maximale : 76%

Standards wifi : 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)

Type de tuner : Analogique et numérique