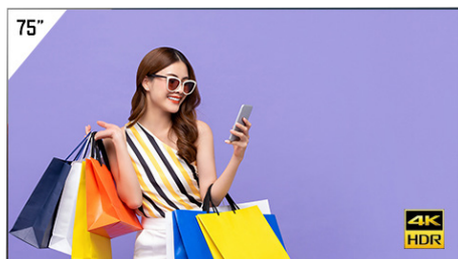


# SONY- Affichage professionnel 75" BRAVIA FW-75BZ40H/1



## DESCRIPTION

SONY- Affichage professionnel 75" BRAVIA FW-75BZ40H/1

Plus produit :

- > Installation rapide avec le mode Pro
- > Diffusion de contenu avec Apple AirPlay2
- > Google Chromecast intégré
- > Une plus grande gamme de couleurs grâce à l'affichage TRILUMINOS

Caractéristiques produit :

- > Taille d'écran (diagonale): 75"
- > Luminosité (cd/m<sup>2</sup>): 620 cd/m<sup>2</sup> - max 850 cd/m<sup>2</sup>
- > Rapport de contraste natif: 6000:1
- > Résolution de l'écran: 4K UHD (3840 x 2160)
  
- > Compatible avec la technologie HDR: Oui (HDR10, HLG)
- > Format d'image: 16:9
- > Durée de fonctionnement: 24 h/24 et 7 j/7
  
- > Puissance de sortie audio: 2 x 10 W
  
- > Dispositif d'affichage: Ecran LCD
- > Type de rétroéclairage: Direct LED
  
- > Connecteurs HDMI+ (au total) : 4
- > Connecteurs Ethernet: 1 (latérale)
- > USB: 2 (latérales)
  
- > Finition (couleur): Noir
- > Support de table: Séparé (montage requis)

> Espacement entre les trous conforme à la norme VESA®: Oui (20 x 30 cm)

> Ecran uniquement (L x H x P): 167,4 x 96,1 x 7,1 cm

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : SONY

Part number : FW-75BZ40H/1

### Écran :

Rétroéclairage LED : Direct-LED

Taille de l'écran : 190,5 cm (75»)

Technologie d'affichage : LCD

Résolution de l'écran : 3840 x 2160 pixels

Luminosité de l'écran : 850 cd/m<sup>2</sup>

Type HD : 4K Ultra HD

Format d'image : 16:9

Temps de réponse : 8 ms

Taux de contraste : 6000:1

Rapport de contraste (dynamique) : 600000:1

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Prise en charge HDR : Oui

Technologie HDR (plage dynamique élevée) : High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)

### Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 4

Port USB : Oui

Nombre de ports USB : 2

Ethernet/LAN : Oui

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

Wifi : Oui

Entrée vidéo composite : 1

RS-232C : Oui

### Audio :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Nombre de haut-parleurs intégrés : 2

Puissance évaluée de RMS : 20 W

### Design :

Conception du produit : Panneau plat de signalisation numérique

Installation prise en charge : Intérieure

Couleur du produit : Noir

Montage VESA : Oui

Norme VESA : 300 x 300 mm

### Représentation / réalisation :

Utilité : Education

Miracast : Oui

Wi-Fi Direct : Oui

Apple AirPlay pris en charge : Oui

Dolby Vision : Oui

Capteur de lumière ambiante : Oui

Horaires de service (heures/jours) : 24/7

HDCP : Oui

Version HDCP : 2.3

**Puissance :**

Consommation électrique typique : 227 W  
Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W  
Classe d'efficacité énergétique (SDR) : G  
Classe d'efficacité énergétique (HDR) : G  
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures : 152 kWh  
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures : 249 kWh  
Tension d'entrée AC : 220 - 240 V  
Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz  
Plage d'efficacité énergétique : A à G

**Système informatique :**

Système d'exploitation installé : Android 9.0  
Format vidéo pris en charge : 3GPP, ASF, AVC, AVCHD, AVI, HEVC, M-JPEG, MOV, MP4, MPEG1, MPEG2, MPEG2-PS, MPEG2-TS, WEBM, WMV, XVID  
Formats audio pris en charge : ASF, FLAC, LPCM, MP3, WAV, WMA  
Formats d'image supportés : JPEG  
Soutenir les applications Google : Google Chromecast

**Poids et dimensions :**

Largeur : 1674 mm  
Profondeur : 71 mm  
Hauteur : 961 mm  
Poids : 32,9 kg  
Largeur appareil (support inclus) : 1674 mm  
Profondeur (support inclus) : 410 mm  
Hauteur (support inclus) : 1030 mm  
Poids (avec support) : 34,4 kg

**Informations sur l'emballage :**

Largeur du colis : 1812 mm  
Profondeur du colis : 188 mm  
Hauteur du colis : 1110 mm  
Poids du paquet : 46 kg

**Caractéristiques :**

Code du système harmonisé : 85285210

**Détails techniques :**

Ne contient pas : Mercure