Samsung Flip 2 WM85R(LH85WMRWLGCXEN)

Samsung Flip 2 WM85R - Classe de diagonale 85" WMR Series écran LED - interactive - avec écran tactile - 4K UHD (2160p) 3840 x 2160 - New Edge Backlight - noir charbon



## Mise en avant

Une expérience d'écriture naturelle Gagnez en efficacité Présentez vos projets ou cours facilement Accédez rapidement à tous vos fichiers Profitez d'Internet directement sur votre Flip

#### Les atouts

Une expérience d'écriture naturelle

Libérez votre créativité! La technologie tactile infrarouge garantit une expérience d'écriture sans délai. Sur un large écran, jusqu'à 4 utilisateurs peuvent ainsi collaborer et profiter d'une écriture fluide, aussi naturelle qu'une écriture à la main. Une erreur? Effacez-la simplement avec votre main.

Gagnez en efficacité

Copiez-collez rapidement vos notes grâce à la fonctionnalité capture. Ecrivez par-dessus une source en ajoutant un calque sur l'écran. Gagnez en productivité grâce aux templates intégrés et chargez vos propres modèles pour un usage corporate ou éducation.

Présentez vos projets ou cours facilement

Diffusez simplement sans fil ou en filaire le contenu de votre mobile ou PC sur le Samsung Flip. Partagez votre présentation en temps réel sur un plus grand écran grâce à la connectivité video-out HDMI ou Wi-Fi.

Accédez rapidement à tous vos fichiers

Un document Word, une présentation PowerPoint ou PDF, un tableau Excel ou même une vidéo... Vous pouvez présenter tout type de document directement sur le Flip et utiliser la fonctionnalité capture ou calque pour annoter par-dessus.

Profitez d'Internet directement sur votre Flip

Faites directement vos recherches internet sur le Flip grâce au navigateur intégré. Utilisez l'outil de capture ou le calque pour annoter les éléments qui vous intéressent.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Samsung Flip 2 WM85R WMR Series - 85"écran LED - 4K
Type de Produit	Écran LCD plat à rétroéclairage LED avec écran tactile
Classe de diagonale	85"
Utilisation commerciale	Oui - interactive
Couleur	Noir charbon
Résolution	3840 x 2160
Format d'affichage	4K UHD (2160p)
Taux d'image et technologie d'amélioration	60 Hz Refresh Rate
Interface vidéo	HDMI
Nombre de ports HDMI	2 ports
Connectivité	Wi-Fi,LAN,Bluetooth,NFC
Interface PC	DisplayPort

Technologie de rétroéclairage LCD	Rétroéclairage par LED - New Edge Backlight
Format de l'image	16:9
Tuner de télévision	Pas de tuner
Améliorations d'image	72 % Gamme de couleurs
Système de haut-parleurs	2 haut-parleurs
Capacité de stockage	8 Go
USB	5 ports
Accessoires compris	2 stylos passifs
Tension	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Classe énergétique	Classe A+
Consommation en fonctionnement	418 Watt
Consommation électrique en mode marche	151 Watt
Consommation d'énergie annuelle	220 kWh
Dimensions (LxPxH) - sans support	194.28 cm x 6.94 cm x 114.41 cm
Poids	74.5 kg
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

# Spécifications détaillées

# Général

Type de Produit	, ·
Classe énergétique	Classe A+
Consommation en fonctionnement	418 Watt
Consommation électrique en mode marche	151 Watt
Consommation d'énergie annuelle	220 kWh
Classe de diagonale	214.78 cm (85")
Utilisation commerciale	Oui - interactive
Combiné avec	Écran tactile
Séries	WMR Series
Tuner de télévision	Pas de tuner
Présence de syntonisateur TV	Non
Interface vidéo	HDMI
Nombre de ports HDMI	2 ports
Interface PC	DisplayPort
Améliorations d'image	72 % Gamme de couleurs
Dimensions	Sans support
Largeur	194.28 cm
Profondeur	6.94 cm
Hauteur	114.41 cm
Poids	74.5 kg
Couleur du boîtier	Noir charbon

### Affichage

Résolution 3840 x 2160 Format d'affichage 4K UHD (2160p) Format de l'image 16:9 Taux d'image et technologie 60 Hz Refresh Rate d'amélioration Technologie de rétroéclairage Rétroéclairage par LED LCD Enrobage Brume de verre de 2 % Rapport de contraste d'image 4000:1 Luminosité 350 cd/m<sup>2</sup> Angle de visualisation 178 degrés Angle de vue (vertical) 178 degrés Temps de réponse 6 ms

Supports et systèmes de montage

Fonctions supplémentaires

Pied Facultatif

Interface de montage pour écran plat 600 x 400 mm

**Emplacement OPS** 

Compatibilité VESA Oui

## Lecteur multimédia

Port USB
Oui

Nombre de ports USB
5

Configuration
ARM Cortex-A72 Quad-Core ( 1.7 GHz ) - 2.5 GB LPDDR4 - 8 Go

Système d'exploitation
Tizen OS 5.0

Système audio

Système de haut-parleurs 2 haut-parleurs

Alimentation en sortie / Total 20 Watt

Haut-parleurs 2 x haut-parleur - 10 Watt

#### Multimédia réseau et Internet

Connectivité Wi-Fi,LAN,Bluetooth,NFC
Connecter &partager Partage d'écran

#### Connexions

Type de connecteur

Entrée HDMI - arrière
Entrée HDMI - avant
Entrée DisplayPort
2 x USB 2.0 - avant
USB 3.0 - avant
Amont USB - avant
USB 2.0 - arrière
Amont USB - arrière
Sortie HDMI - avant
Sortie de ligne audio
Réseau

# Divers

Accessoires inclus	2 stylos passifs
Câbles inclus	2 x câble USB-A vers USB-B
Normes de conformité	IEC 60950-1,EN 60950-1,EN 55032
Alimentation	
Périphérique d'alimentation	Alimentation électrique
Tension nominale	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Consommation en sommeil	0.5 Watt
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée - 3 semaines
Dimensions et poids (emballé)	
Largeur (emballée)	213.6 cm
Profondeur (emballée)	26 cm
Hauteur (Expédition)	131.1 cm
Poids (Expédition)	91.5 kg
Caractéristiques d'environnement	
Température minimale de fonctionnement	O °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 80 % (sans condensation)

<sup>\*</sup> Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.