

Apple Pro Display XDR Nano-texture glass (MYLJ3FN/A)

Apple Pro Display XDR Nano-texture glass - Écran LED - 32" - 6016 x 3384 @ 60 Hz - IPS - 1600 cd/m² - 1000000:1 - Thunderbolt 3



Présentation de l'Apple Pro Display XDR. Un écran LCD géant de 32 pouces avec une résolution Retina 6K et 20,4 millions de pixels (la taille de l'écran est mesurée en diagonale). Une superbe gamme de couleurs P3 et une profondeur de 10 bits pour plus d'un milliard de couleurs et des dégradés incroyablement fluides. Plage dynamique extrême (XDR) avec luminosité et contraste de pointe pour des images éclatantes et réalistes. Angle de vision ultra-large et modes de référence basés sur les normes de l'industrie. Option de verre nano-texturé pour minimiser les reflets. Associez-le au support modulaire Pro Stand (vendu séparément) pour plus de réglages et de flexibilité lors de vos déplacements ou utilisez l'adaptateur de montage VESA pour le fixer à des supports ou bras VESA (vendus séparément). C'est un écran révolutionnaire conçu pour les professionnels les plus exigeants.

Mise en avant

Apple Pro Display XDR. Il faut le voir pour le croire

Les atouts

Caractéristiques

Écran LCD de 32 pouces [1]

Résolution Retina 6K (6016x3384 pixels)

Plage dynamique extrême (XDR)

Luminosité : 1 000 nits en continu, 1 600 nits en pic [2]

Rapport de contraste : 1 000 000:1

Large gamme de couleurs P3, profondeur de couleur 10 bits

Angle de vision ultra-large

Modes de référence

Un port Thunderbolt 3, trois ports USB-C

Verre nano-texturé

Mentions légales

[1] La taille de l'écran est mesurée en diagonale

[2] À des températures inférieures à 25 °C.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Apple Pro Display XDR Nano-texture glass - écran LED - 32"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 32"
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	6016 x 3384 à 60 Hz
Luminosité	1600 cd/m ²
Rapport de contraste	1000000:1
Prise en charge des couleurs	1,074 milliard de couleurs (10 bits)
Connecteurs d'entrée	Thunderbolt 3
Revêtement de l'écran	Mat
Tension	CA 100-240 V (50 - 60 Hz)
Dimensions (LxPxH) - sans support	71.8 cm x 2.7 cm x 41.2 cm
Poids	7.48 kg
Localisation	Français / France, Belgique, Luxembourg
Normes environnementales	ENERGY STAR
Garantie du fabricant	1 an de garantie

Spécifications détaillées

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Taille de la diagonale	32"
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	6016 x 3384 à 60 Hz
Pixels par pouce	218
Luminosité	1600 cd/m ²
Rapport de contraste	1000000:1
Prise en charge des couleurs	1,074 milliard de couleurs (10 bits)
Angle de visualisation horizontale	+89 / -89
Angle de visualisation verticale	+89 / -89
Revêtement de l'écran	Mat
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Fonctions	Coque en aluminium, sans BFR/PVC, sans mercure, sans béryllium, sans arsenic, affichage Retina, affichage entièrement stratifié, affichage True Tone, Profondeur de couleur de 10 bits, P3 Wide Color Gamut, Gamme dynamique extrême (XDR), double capteur de lumière ambiante, étalonnage des couleurs TCON (Timing Controller)
Dimensions (LxPxH)	71.8 cm x 2.7 cm x 41.2 cm - sans support
Poids	7.48 kg

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 1 an Support technique - support téléphonique - 90 jours
------------------------	---

Divers

Accessoires inclus	Chiffon de nettoyage
Câbles inclus	1 x câble Thunderbolt 3 - 2 m
Localisation	Français / France, Belgique, Luxembourg

Alimentation

Tension d'entrée	CA 100-240 V (50 - 60 Hz)
------------------	---------------------------

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	10 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	5 - 95 % (sans condensation)

Connectivité

Interfaces	Thunderbolt 3 / USB-C (alimentation jusqu'à 96 W) 3 x USB-C
------------	---

Informations sur le développement durable

Certifié ENERGY STAR	Oui
Version ENERGY STAR	4.0

What's in the box

Apple Pro Display XDR Nano-texture glass

Câble Thunderbolt 3 - 2 m

Chiffon de nettoyage