

LG gram +view 16MR70(16MR70)

LG gram +view 16MR70 - Écran LED - 16" - portable - 2560 x 1600 WQXGA - IPS - 350 cd/m² - 1200:1 - 2xUSB-C - argent

Profitez d'un grand écran partout avec le moniteur LG gram +view, adapté à votre LG gram.



Mise en avant

Mettez à niveau, élargissez et accélérez votre gramme
Résolution de 2560 x 1600
Grand écran avec un rapport hauteur/largeur de 16:10
Tout ce dont vous avez besoin, c'est d'un câble
Jusqu'à 45 watts de puissance
Conception ultra-légère idéale pour le travail à distance

Les atouts

Améliorez, élargissez et accélérez votre gram

Le LG gram +view est un moniteur portable qui s'adapte parfaitement à votre ordinateur portable LG gram et vous permet d'étendre son écran. Profitez de l'occasion pour augmenter votre productivité.

Résolution de 2560 x 1600

L'écran WQXGA (2560 x 1600) offre une image claire et nette composée de deux fois plus de pixels qu'un écran Full HD.

Grand écran au format 16:10

L'écran au format 16:10 combiné à l'écran de l'ordinateur portable LG gram 16 crée une surface au format 32:10, idéale pour travailler.

Tout ce dont vous avez besoin, c'est d'un câble

Tout ce dont vous avez besoin pour connecter les deux moniteurs est un connecteur et un câble USB Type-C, inclus dans la boîte. Cerise sur le gâteau, les ports USB Type-C sont situés des deux côtés.

Puissance de sortie allant jusqu'à 45 watts

Avec le chargeur USB-C, vous pouvez alimenter simultanément l'écran LG gram +view connecté à l'ordinateur portable LG gram et l'ordinateur portable lui-même (jusqu'à 45 W).

Conception ultralégère idéale pour le travail à distance

L'écran LG gram +view vous permettra de créer un poste de travail optimal n'importe où. L'écran et l'ordinateur portable 16" de LG gram sont légers et portables.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	LG gram +view 16MR70 - écran LED - 16"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 16"
Classe énergétique	Classe D
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:10
Résolution native	WQXGA 2560 x 1600
Luminosité	350 cd/m ²
Rapport de contraste	1200:1
Gamme de couleurs	99% DCI-P3
Connecteurs d'entrée	2xUSB-C
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement
Couleur	Argent

Dimensions (LxPxH)	36 cm x 0.83 cm x 24.55 cm
Poids	670 g
Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans

Spécifications détaillées

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe D
Taille de la diagonale	16"
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:10
Résolution native	WQXGA 2560 x 1600
Luminosité	350 cd/m ²
Rapport de contraste	1200:1
Gamme de couleurs	99% DCI-P3
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement
Technologie de rétroéclairage	WLED
Couleur	Argent
Dimensions (LxPxH)	36 cm x 0.83 cm x 24.55 cm
Poids	670 g

Connectivité

Interfaces	2 x USB-C/Mode Alt DisplayPort avec Power Delivery
------------	--

Divers

Accessoires inclus	Stylet, adaptateur d'alimentation, adaptateur RJ-45, adaptateur USB-C vers HDMI
--------------------	---

Alimentation

Consommation d'énergie SDR (mode On)	9 kWh/1 000 h
--------------------------------------	---------------

Logiciels / Configuration requise

Logiciels inclus	LG On-Screen Control
------------------	----------------------

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
------------------------	--------------------------

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.