

## ASUS ZenScreen MB165B(90LM0703-B01170)

ASUS ZenScreen MB165B - Écran LED - 15.6" - portable - 1366 x 768 WXGA @ 60 Hz - TN - 220 cd/m<sup>2</sup> - 500:1 - 10 ms - USB - noir



### Mise en avant

Moniteur portable alimenté par USB avec un câble USB 3.0 unique pour l'alimentation et la transmission du signal vidéo  
Le profil fin et compact vous aide à travailler plus efficacement lorsque vous êtes en déplacement  
Conception conviviale avec prise pour trépied intégrée à l'arrière et étui pliable pour plus de polyvalence  
Peut détecter automatiquement son orientation et basculer le moniteur entre les modes portrait et paysage

### Les atouts

#### Design élégant et portable

Le ZenScreen MB165B d'ASUS est idéal pour la vie nomade. Cet écran portable élégant est très léger et doté d'un profil fin. Il se glisse facilement dans n'importe quel sac de voyage et est prêt pour la productivité, à tout moment et en tout lieu.

#### Un seul câble suffit

Le moniteur portable MB165B alimenté par USB n'a besoin que d'un seul câble USB pour les signaux audio et vidéo, ainsi que pour son alimentation, ce qui le rend compatible avec la quasi-totalité des ordinateurs portables.

#### Travaillez confortablement

Un trou fileté d'un quart de pouce à l'arrière du moniteur vous permet de fixer facilement le ZenScreen MB165B à un trépied conventionnel ou à un dispositif de montage sur table.

### SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	ASUS ZenScreen MB165B - écran LED - 15.6"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 15.6"
Code QR du label énergétique URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/690552">https://eprel.ec.europa.eu/qr/690552</a>
Classe énergétique	Classe B
Type de panneau	TN
Facteur de forme	16:9
Résolution native	WXGA 1366 x 768 à 60 Hz
Densité par pixel	0.252 mm
Luminosité	220 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	500:1
Temps de réponse	10 ms (tr + tf)
Prise en charge des couleurs	260 000 couleurs
Connecteurs d'entrée	USB
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement
Tension	DC 5 V
Couleur	Noir

Dimensions (LxPxH) - sans support	36.014 cm x 1.18 cm x 22.564 cm
Poids	780 g
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

## Spécifications détaillées

### Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Code QR du label énergétique URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/690552">https://eprel.ec.europa.eu/qr/690552</a>
Classe énergétique	Classe B
Taille de la diagonale	15.6"
Type de panneau	TN
Facteur de forme	16:9
Résolution native	WXGA 1366 x 768 à 60 Hz
Densité par pixel	0.252 mm
Luminosité	220 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	500:1
Prise en charge des couleurs	260 000 couleurs
Temps de réponse	10 ms (tr + tf)
Angle de visualisation horizontale	90
Angle de visualisation verticale	65
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Fonctions	HDCP, détection automatique de l'orientation, mode paysage, mode portrait, Display Widget
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH)	36.014 cm x 1.18 cm x 22.564 cm - sans support
Poids	780 g

### Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans
------------------------	--------------------------

### Divers

Caractéristiques	Possibilité de montage sur trépied
------------------	------------------------------------

### Alimentation

Tension d'entrée	DC 5 V
Consommation d'énergie SDR (mode On)	6 kWh/1 000 h
Consommation électrique (Typique)	7 Watt
Consommation électrique en veille	0.3 Watt

### Connectivité

Interfaces	USB 3.0
------------	---------

### Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	43.4 cm
------------------	---------

Profondeur emballée	7.6 cm
Hauteur emballée	29 cm
Poids emballé	1.65 kg

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