

ASUS ZenScreen MB16ACV(90LM0381-B01370)

ASUS ZenScreen MB16ACV - Écran LED - 15.6" - portable - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 800:1 - 5 ms - USB-C



Moniteur USB portable ZenScreen MB16ACV par ASUS - Écran 15,6 pouces IPS Full IPS, Solution de Signalétique Hybride, USB Type-C, sans scintillement, filtre de la lumière bleue, surface antireflet, traitement antibactérien.

## Mise en avant

L'écran IPS anti-reflet Full HD portable de 15,6 pouces au design ultrafin vous permet de travailler plus efficacement lorsque vous êtes en déplacement

Le support permet de placer facilement le moniteur en mode portrait ou paysage

Dispose d'une solution de signal hybride qui prend en charge l'alimentation et la transmission de la vidéo, et permet de maintenir la compatibilité avec n'importe quel ordinateur portable doté d'un port USB de type C ou de type A

Les moniteurs Eye Care d'ASUS s'accompagnent d'une certification TÜV Rheinland de la technologie anti-scintillement et d'atténuation de la lumière bleue qui garantit un confort d'utilisation optimal

Le traitement antibactérien exclusif de longue durée empêche la croissance des bactéries et des champignons sur le moniteur

## Les atouts

### Design élégant et portable

Le ZenScreen MB16ACV d'ASUS est idéal pour la vie nomade. Cet écran portable élégant ne pèse que 0,83 kg et est doté d'un profil fin de 10,5 mm d'épaisseur. 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 ZenScreen MB16ACV utilise une connexion de signal hybride USB-C innovante qui gère à la fois l'alimentation et les signaux vidéo. Sa conception USB-C réversible permet des connexions rapides à des périphériques compatibles, et il s'accompagne également d'un pilote qui permet la prise en charge des connecteurs USB Type-A.

### Travaillez confortablement

Une béquille repliable permet de positionner le moniteur sur n'importe quelle surface plane, ce qui permet de régler facilement l'inclinaison pour garantir des angles de vue et des positions de travail confortables.

### Travaillez efficacement en modes portrait et paysage

Grâce au logiciel DisplayWidget, le ZenScreen MB16ACV peut détecter automatiquement son orientation et basculer le moniteur entre les modes portrait et paysage lorsqu'il est connecté à votre ordinateur portable. Le mode paysage est idéal pour des présentations et des feuilles de calcul, tandis que le mode Portrait vous donne une vue parfaite d'éléments tels que des documents, des livres ou des sites Web.

### Traitement antibactérien intégré pour une sécurité totale

Un traitement exclusif à base d'argent ionique antibactérien intégré dans les cadres et à l'arrière du ZenScreen MB16ACV offre une protection durable, empêchant la croissance et l'adhérence des bactéries jusqu'à 99,9 % pour maintenir les zones clés du moniteur propres et hygiéniques. Il réduit potentiellement la propagation des bactéries nocives pour que vous vous sentiez en sécurité lorsque vous travaillez en déplacement.

### Étendez votre espace de travail

Le panneau IPS FHD (1920 x 1080) offre des images époustouflantes et des angles de vue de 178°, pour des couleurs et un contraste exceptionnels, même lorsque vous regardez l'écran en position décentrée.

### Filtre de la lumière bleue ASUS

La technologie d'atténuation de la lumière bleue exclusive à ASUS vous protège de ses effets potentiellement nocifs. Elle offre quatre réglages de filtre qui sont facilement accessibles via le menu à l'écran grâce au raccourci clavier.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	ASUS ZenScreen MB16ACV - écran LED - Full HD (1080p) - 15.6"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 15.6"
Classe énergétique	Classe B
Consommation électrique en mode marche	13 Watt
Type de panneau	IPS

Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 60 Hz
Densité par pixel	0.179 mm
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	800:1 / 100000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	5 ms (gris-à-gris)
Prise en charge des couleurs	260 000 couleurs
Connecteurs d'entrée	USB-C
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement,antibactérien
Tension	CC 5 V
Dimensions (LxPxH)	35.79 cm x 1.05 cm x 22.48 cm
Poids	830 g
Normes de conformité	TUV Rheinland Low Blue Light Certification,TUV Rheinland Flicker Free Certification

## Spécifications détaillées

### Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe B
Taille de la diagonale	15.6"
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 60 Hz
Densité par pixel	0.179 mm
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	800:1 / 100000000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	260 000 couleurs
Temps de réponse	5 ms (gris-à-gris)
Fréquence de réactualisation verticale	60 Hz
Fréquence de réactualisation horizontale	31 - 75 kHz
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement,antibactérien
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Fonctions	Technologie Trace Free,ASUS Smart Contrast Ratio (ASCR),ASUS QuickFit Virtual Scale,ASUS GamePlus,Low Blue Light Mode,technologie Flicker Free,ASUS BacGuard,Display Widget
Dimensions (LxPxH)	35.79 cm x 1.05 cm x 22.48 cm
Poids	830 g

### Connectivité

Interfaces	USB-C
------------	-------

### Divers

Caractéristiques	Possibilité de montage sur trépied,pied central intégré
Normes de conformité	TUV Rheinland Low Blue Light Certification,TUV Rheinland Flicker Free Certification

### Alimentation

Tension d'entrée	CC 5 V
Consommation électrique en mode marche	13 Watt
Consommation d'énergie SDR (mode On)	6 kWh/1 000 h
Consommation électrique (Typique)	15 Watt
Consommation électrique en veille	0.5 Watt
Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.3 Watt

### Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	43.3 cm
Profondeur emballée	8.2 cm
Hauteur emballée	28.3 cm
Poids emballé	2.7 kg

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