

BenQ Mobiuz EX240N(EX240N)

BenQ Mobiuz EX240N - Écran LED - jeux - 23.8" (24" visualisable) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 165 Hz - VA - 3000:1 - HDR10 - 1 ms - HDMI, DisplayPort - haut-parleurs



## Mise en avant

Écran gaming 23,8 pouces FHD 1920 x 1080 16:9 HDR 165 Hz  
Optimisation de l'image avec la technologie HDRi + double haut-parleurs 2,5 W  
1 ms AMD FreeSync Premium pour une expérience de jeu fluide

## Les atouts

### Explorez les possibilités

Explorez des mondes et surmontez des aventures difficiles. Des graphismes époustouffants, un son incroyable et des performances irréprochables vous offrent des sensations incomparables.

### Une immersion extraordinaire:HDRi

Scrutez l'horizon à la recherche de dangers à venir et de récompenses cachées et profitez d'images fluides et sans déchirement avec l'écran EX240N.

### Un audio exceptionnel:treVolo

Restez vigilant. Un son exceptionnel vous avertit de l'approche des ennemis et vous alerte des épreuves à venir. La musique de fond accompagne la progression de votre aventure.

### Light Tuner

Le mode Light Tuner vous permet de choisir parmi 20 paramètres de couleurs pour créer votre effet préféré. Que vous jouiez à des FPS ou à des RPG, c'est vous qui décidez à quoi doit ressembler votre jeu pour une expérience optimale.

### Mapping de scénarios

Associez chacun de vos pré-réglages OSD à une entrée. Il vous suffit de modifier votre entrée et vos paramètres s'ajustent automatiquement.

### Protection oculaire pour un temps de jeu prolongé

Jouez longtemps grâce à la technologie Eye-Care. Prêt pour une autre partie, c'est parti.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	BenQ Mobiuz EX240N - écran LED - Full HD (1080p) - 23.8" - HDR
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 23.8"
Classe énergétique	Classe E
Technologie Adaptive-Sync	AMD FreeSync Premium
Type de panneau	VA
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 165 Hz
Rapport de contraste	3000:1
Compatible HDR	HDR10
Temps de réponse	4 ms (gris à gris), 1 ms (MPRT)
Jeu	Oui
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	72% NTSC
Connecteurs d'entrée	HDMI, DisplayPort

Réglages de la position de l'écran	Inclinaison
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement
Tension	CA 100-240 V
Dimensions (LxPxH) - avec support	54 cm x 18.26 cm x 42.17 cm
Poids	4.3 kg
Normes de conformité	TUV Rheinland Flicker Free Certification, HDCP 2.2
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

## Spécifications détaillées

### Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe E
Classe énergétique (HDR)	Classe F
Taille de la diagonale	23.8"
Surface visible	24"
Technologie Adaptive-Sync	AMD FreeSync Premium
Type de panneau	VA
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 165 Hz
Pixels par pouce	93
Rapport de contraste	3000:1
Format HDR	HDR10
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	72% NTSC
Temps de réponse	4 ms (gris à gris), 1 ms (MPRT)
Jeu	Oui
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Langages OSD	Hongrois, tchèque, chinois (traditionnel), chinois (simplifié), anglais, français, italien, portugais, Polish, suédois, russe, espagnol, arabe, roumain, japonais, coréen
Fonctions	Black eQualizer, Low Blue Light Mode, technologie Flicker Free, Color Weakness Mode, HDR (gamme de dynamique élevée), Color Vibrance, Brightness Intelligence Plus Technology, mode ePaper, Light Tuner
Dimensions (LxPxH)	54 cm x 18.26 cm x 42.17 cm - avec support
Poids	4.3 kg

### Audio

Type	Haut-parleurs - stéréo
Puissance de sortie/canal	2.5 Watt

### Connectivité

Interfaces	HDMI DisplayPort 1.2 Casque
------------	-----------------------------------

## Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+15
Interface de montage VESA	100 x 100 mm

## Divers

Normes de conformité	TUV Rheinland Flicker Free Certification, HDCP 2.2
----------------------	--

## Alimentation

Tension d'entrée	CA 100-240 V
Consommation d'énergie SDR (mode On)	18 kWh/1 000 h
Consommation électrique HDR (mode marche)	21 kWh/1 000 h
Consommation électrique (Typique)	20 Watt
Consommation électrique (Max)	40 Watt
Consommation en sommeil	0.5 Watt

## Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails	Sans support - largeur:54 cm - profondeur:6.77 cm - hauteur:34.49 cm - poids:3.7 kg
------------------------------	---

## Garantie du fabricant

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

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