

1x Philips 21.5" LED - 221B8LJEB 1920X1080 1ms pivot hight adjust vga dvi hdmi display port 4X usb 2.0 speakers 2X 2w rms

Travaillez de manière optimale grâce au moniteur Full HD Philips de 22" (55,8 cm). L'image Full HD ultranette et saisissante vous apporte l'espace et la précision nécessaires pour bien voir votre travail. Vos yeux sont préservés grâce au réglage de la hauteur, à la technologie antiscintillement et au mode LowBlue.



Fiche technique	Description
Nom	Moniteur LCD 221B8LJEB/00
Titre	Philips B Line Moniteur LCD 221B8LJEB/00
Taille de l'écran	54,6 cm (21.5")
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Format d'image	16:9
Technologie d'affichage	LED
Écran tactile	Non
Type HD	Full HD
Type de panneau	TN
Temps de réponse	1 ms
Forme d'écran	Plat
Taux de contraste	1000:1
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Type de rétro	W-LED
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m ²
Surface d'affichage	Mat
Écran antireflet	Oui
Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080)
Modes vidéo pris en charge	1080p
Format d'image	16:9
Rapport de contraste (dynamique)	50000000:1
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	SmartContrast
Angle de vision horizontal	170°
Angle de vision vertical	160°
Pas de pixel	0,248 x 0,248 mm
Densité en pixels	102 pixels par pouce
Domaine de numérisation horizontale	30 - 83 kHz
Fréquence de balayage vertical	50 - 76 Hz
Taille visualisable horizontale	47,7 cm
Taille visualisable verticale	26,8 cm
Fréquence numérique horizontale	30 - 83 kHz
Fréquence de balayage vertical	50 - 76 Hz
Diagonale d'écran (cm)	54,6 cm

Fiche technique	Description
DDC/CI	Oui
Taux de diffusion	25%
Dureté de la surface	3H
Norme de gamme de couleurs	sRGB
Palette de couleurs	72%
Couverture NTSC (normale)	72%
Compatibilité 3D	Non
sRGB	Oui
NVIDIA G-SYNC	Non
AMD FreeSync	Non
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui
Composant synchronisation vidéo	Separate sync, Sync-on-green (SOG)
Technologie sans scintillement	Oui
Technologie Low-Blue-Light	Oui
Haut-parleurs intégrés	Oui
Appareil photo intégré	Non
Nombre de haut-parleurs	2
Puissance évaluée de RMS	2 W
position de marché	Maison
Couleur du produit	Noir
Châssis avant	Noir
Support détachable	Oui
Couleurs pieds	Noir
Concentrateur USB intégré	Oui
HDMI	Oui
Sortie casque audio	Oui
Version du concentrateur USB	2.0
Quantité de ports avals USB de type A	4
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Port DVI	Oui
Quantité de ports DVI-D	1
Quantité de ports HDMI	1
Version HDMI	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version de DisplayPort	1.2
Entrée audio	Non
Sortie de casque	1
Casque connection	3,5 mm
Entrée audio PC	Oui
HDCP	Oui
Secteur d'entrée d'alimentation	Oui

Fiche technique	Description
Montage VESA	Oui
Port de câble antivol	Oui
Réglage de la hauteur	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Hauteur ajustable (max)	13 cm
Pivot	Oui
Angle de rotation	-90 - 90°
Pivotant	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-175 - 175°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 30°
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Affichage multilingue à l'écran	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Grec, Hongrois, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc, Ukrainien
Nombre de langues OSD	21
Plug and Play	Oui
Voyants	Fonctionnement, Veille
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	16 kWh
Consommation électrique typique	13,27 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation d'énergie (mode économie)	8,8 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	413330
Température d'opération	0 - 40 °C
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Altitude de fonctionnement	0 - 3658 m
Altitude de non fonctionnement	0 - 12192 m
Largeur appareil (support inclus)	504 mm
Profondeur (support inclus)	206 mm
Hauteur (support inclus)	477 mm
Poids (avec support)	4,55 kg
Largeur (sans support)	504 mm
Profondeur (sans support)	47 mm

Fiche technique	Description
Hauteur (sans support)	304 mm
Poids (sans support)	2,65 kg
Largeur du colis	565 mm
Profondeur du colis	184 mm
Hauteur du colis	490 mm
Poids du paquet	6,81 kg
Type d'emballage	Boîte
Support inclus	Oui
Câbles inclus	VGA, HDMI, Audio (3?5 mm), Secteur
Manuel d'utilisation	Oui
Logiciels fournis	SmartControl
Certificats de durabilité	ENERGY STAR, TCO
Ne contient pas	PVC/BFR, Mercure
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Synthoniseur TV intégré	Non
Type de finition extérieure	Texturé
Matériaux d'emballage recyclable	100%
Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Mode EasyRead	Oui
Mode LowBlue	Oui
Certificats de conformité	RoHS, WEEE
Temps moyen entre pannes	70000 h
Certification	CE Mark, FCC Class B, SEMKO, cETLus, CU-EAC, PSB, EPA, UKRAINIAN, TUV Ergo, TUV/GS, RCM, TUV/ISO9241-307, CB
Plastique recyclé post-consommation	85%
Code du système harmonisé	85285210
Résolution recommandée	1920 x 1080 @ 60 Hz
Amélioration de l'image	SmartImage
Approbations de conformité	CE Mark; FCC Class B; SEMKO; cETLus; CU-EAC; PSB; EPA; UKRAINIAN; TUV Ergo; TUV/GS; RCM; TUV/ISO9241-307; CB
Code EAN	8712581750213

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	114.88 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	139 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	139 €