

1x 31.5" LED AOC AGON AG322QC4 CURVED 2560X1440 4MS 144 HRZ DISPLAY HDR400 SRGB FREE-SYNC 2X DISPLAY PORT 1.2 2X HDMI A 2.0 VGA USB 3.0 SPEAKERS 2X 5W RMS

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	AG322QC4
Titre	AOC AGON 2 AG322QC4 écran plat de PC 80 cm (31.5") 2560 x 1440 pixels Quad HD LED Noir, Argent
Taille de l'écran	80 cm (31.5")
Résolution de l'écran	2560 x 1440 pixels
Format d'image	16:9
Technologie d'affichage	LED
Écran tactile	Non
Type HD	Quad HD
Type de panneau	VA
Temps de réponse	4 ms
Forme d'écran	Incurvé
Taux de contraste	3000:1
Taux de d'actualisation maximal	144 Hz
Nombre de couleurs affichées	16,78 millions de couleurs
Type de rétro	W-LED
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m ²
Surface d'affichage	Mat
Taux de courbure d'écran	1800R
Résolutions graphiques prises en charge	2560 x 1440
Modes vidéo pris en charge	1440p
Format d'image	16:9
Rapport de contraste (dynamique)	80000000:1
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Pas de pixel	0,2724 x 0,2724 mm
Domaine de numérisation horizontale	30 - 230 kHz
Fréquence de balayage vertical	48 - 146 Hz
Taille visualisable horizontale	69,7 cm
Taille visualisable verticale	39,2 cm
Fréquence numérique horizontale	30 - 230 kHz
Fréquence de balayage vertical	48 - 146 Hz

Fiche technique	Description
Diagonale d'écran (cm)	80,01 cm
Prise en charge HDR	Oui
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 400
Profondeur de couleurs	8 bit
Couverture sRGB (max)	100%
Courbure d'écran	180 cm
Compatibilité 3D	Non
NVIDIA G-SYNC	Non
AMD FreeSync	Oui
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium Pro
Plage de taux de rafraîchissement AMD FreeSync	30 - 144 Hz
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui
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	10 W
position de marché	Gaming
Couleur du produit	Noir, Argent
Conception sans châssis	Oui
Support détachable	Oui
Couleurs pieds	Noir
Concentrateur USB intégré	Oui
Sortie casque audio	Oui
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Nombre de ports amont	2
Quantité de ports avals USB de type A	2
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Port DVI	Non
Quantité de ports HDMI	2
Version HDMI	2.0
Quantité d'interface DisplayPorts	2
Version de DisplayPort	1.2
Sortie de casque	1
Casque connection	3,5 mm
Entrée jack microphone	Oui
Montage VESA	Oui
Réglage de la hauteur	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm

Fiche technique	Description
Hauteur ajustable (max)	11 cm
Pivotant	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-30 - 30°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Angle d'inclinaison	-5,5 - 29°
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Affichage multilingue à l'écran	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Russe, Suédois
Nombre de langues OSD	16
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	49 kWh
Consommation électrique typique	53 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique (arrêt)	0,5 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Adaptateur d'alimentation externe	Oui
Température d'opération	0 - 40 °C
Température hors fonctionnement	-25 - 55 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 85%
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 93%
Altitude de fonctionnement	0 - 5000 m
Altitude de non fonctionnement	5000 - 12192 m
Largeur appareil (support inclus)	712,7 mm
Profondeur (support inclus)	275,9 mm
Hauteur (support inclus)	634,7 mm
Poids (avec support)	9,17 kg
Largeur (sans support)	712,7 mm
Largeur du colis	818 mm
Profondeur du colis	272 mm
Hauteur du colis	570 mm
Poids du paquet	13,1 kg
Type d'emballage	Boîte
Support inclus	Oui
Câbles inclus	Secteur, Audio (3?5 mm), DisplayPort, HDMI
Longueur de câble audio	1,8 m
Longueur de câble DisplayPort	1,8 m
Longueur du câble HDMI	1,8 m
Longueur du câble d'alimentation	1,8 m

Fiche technique	Description
Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Synthoniseur TV intégré	Non
Matériaux d'emballage recyclable	100%
Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Type d'épaisseur de la lunette	Sans encadrement
Certificats de conformité	RoHS
Temps moyen entre pannes	50000 h
Certification	ISO
Code du système harmonisé	85285210
Code EAN	4038986116428

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	387.6 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	469 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	469 €