

1x 34" AOC AGON PRO QD-OLED AG346UCD CURVED 1800R WQHD 3440X1440 175HRZ 0.3 MS USB 3.2 Gen 1, USB Hub, USB Downstream HDMI 2.0 x 2 DisplayPort 1.4 x 1 Adaptive sync

Devenez une légende avec l'AGON AG346UCD, un moniteur incurvé WQHD de 34 pouces doté de la technologie QD-OLED et d'un taux de rafraîchissement de 175 Hz.

L'AG346UCD est un moniteur incurvé WQHD (21:9) de 34 pouces doté de la technologie QD-OLED pour une précision des couleurs vives et des contrastes profonds. Son taux de rafraîchissement de 175 Hz garantit des visuels ultra-fluides et sans décalage, essentiels pour l'eSport. La certification VESA HDR TB400 améliore les jeux avec une luminosité à couper le souffle, tandis qu'AdaptiveSync élimine les déchirures d'écran. Les professionnels de la création bénéficient d'une reproduction précise des couleurs et d'une large gamme de couleurs pour la conception graphique. Grâce à un design ergonomique, un hub USB polyvalent, des effets lumineux RVB personnalisables et G-Menu, l'AG346UCD est le choix absolu pour atteindre un statut légendaire dans les jeux et les activités de création.



Fiche technique	Description
Nom	AG346UCD
Titre	AOC AGON PRO AG346UCD écran plat de PC 86,4 cm (34") 3440 x 1440 pixels Wide Quad HD QD-OLED Noir, Gris
Taille de l'écran	86,4 cm (34")
Résolution de l'écran	3440 x 1440 pixels
Format d'image	21:9
Technologie d'affichage	QD-OLED
Écran tactile	Non
Type HD	Wide Quad HD
Type de panneau	OLED
Temps de réponse	0,03 ms
Forme d'écran	Incurvé
Taux de contraste	150000:1
Taux de d'actualisation maximal	175 Hz
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Rétroéclairage à LED	Oui
Type de rétro	W-LED
Luminosité de l'écran (typique)	1000 cd/m ²
Type de mesure du temps de réponse	GTG (Gray to Gray)
Écran antireflet	Oui
Taux de courbure d'écran	800R
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Pas de pixel	0,2315 x 0,2315 mm
Taille visualisable horizontale	80,1 cm
Taille visualisable verticale	33,7 cm
Fréquence numérique horizontale	30 - 385 kHz
Fréquence de balayage vertical	48 - 240 Hz
Diagonale d'écran (cm)	86,36 cm
Prise en charge HDR	Oui

Fiche technique	Description
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Taux de diffusion	35%
Dureté de la surface	3H
Norme de gamme de couleurs	DCI-P3, sRGB
Couverture sRGB (max)	100%
Palette de couleurs DCI-P3	99%
NVIDIA G-SYNC	Oui
AMD FreeSync	Oui
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui
Technologie Low-Blue-Light	Oui
Mode Jeu	Oui
Haut-parleurs intégrés	Oui
Appareil photo intégré	Non
Nombre de haut-parleurs	2
Puissance évaluée de RMS	16 W
position de marché	Gaming
Couleur du produit	Noir, Gris
Conception sans châssis	Oui
Châssis avant	Gris
Concentrateur USB intégré	Oui
HDMI	Oui
Sortie casque audio	Oui
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Type de porte USB amont	USB Type-B
Nombre de ports amont	1
Quantité de ports avals USB de type A	3
Quantité de ports HDMI	2
Version HDMI	2.0
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version de DisplayPort	1.4
Sortie de casque	1
Casque connection	3,5 mm
HDCP	Oui
Version HDCP	2.2
Montage VESA	Oui
Port de câble antivolt	Oui
Réglage de la hauteur	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Gestion optimisée des câbles	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington

Fiche technique	Description
Hauteur ajustable (max)	15 cm
Pivotant	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-16 - 16°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 23°
Incrustation d'images (PIP)	Oui
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	F
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	31 kWh
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	31 kWh
Consommation électrique typique	100 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Courant d'entrée	2.5 A
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Largeur appareil (support inclus)	811,7 mm
Profondeur (support inclus)	294,3 mm
Hauteur (support inclus)	551,2 mm
Poids (avec support)	10,8 kg
Largeur (sans support)	811,7 mm
Profondeur (sans support)	130,2 mm
Hauteur (sans support)	361,2 mm
Poids (sans support)	7,65 kg
Largeur du colis	930 mm
Profondeur du colis	226 mm
Hauteur du colis	470 mm
Poids du paquet	14,2 kg
Câbles inclus	DisplayPort, HDMI, USB Type-A vers USB Type-B
Longueur de câble DisplayPort	1,8 m
Longueur du câble HDMI	1,8 m
Faible décalage d'entrée	Oui
Compteur FPS	Oui
Point de composition	Oui
Contrôle de l'ombrage	Oui
Image par image (PbP, Picture-by-Picture)	Oui
Certificats de conformité	CB, CE, Federal Communications Commission (FCC), KC, KCC, RoHS
Code EAN	6973985232213

[Fiche technique](#)[Description](#)

Détail et montant

Date de création de l'impression:	21-08-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	552.89 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	669 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	669 €