

# Alienware AW2725Q écran plat de PC 67,8 cm (26.7") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD QD-OLED Noir

Neuf

Alienware AW2725Q. Taille de l'écran: 67,8 cm (26.7"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: QD-OLED, Temps de réponse: 0,03 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir

EAN : 5397184962749  
Réf. : GAME-AW2725Q  
Taille de l'écran: 67,8 cm (26.7")  
Type de panneau: TFT  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): G

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 4.7/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Ecran Ordinateur** est de **334kg** de CO<sub>2</sub>

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Ecran Ordinateur Alienware**, dont la référence est **GAME-AW2725Q**, a obtenu la note de **4.7/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec Alienware pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**

### L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

**02**

### Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

**03**

### Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

**04**

### Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### Écran

Palette de couleurs DCI-P3	99%
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 400 True Black
Prise en charge HDR	Oui
Fréquence de balayage vertical	48 - 240 Hz
Fréquence numérique horizontale	27 - 583 kHz
Taille visualisable verticale	33,3 cm
Taille visualisable horizontale	59 cm
Densité en pixels	166 pixels par pouce
Pas de pixel	0,153 x 0,153 mm
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	240 Hz
Rapport de contraste (dynamique)	15000000:1
Modes vidéo pris en charge	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
Résolutions graphiques prises en charge	640 x 480 (VGA), 720 x 480, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 3840 x 2160
Forme d'écran	Plat
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	0,03 ms
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m <sup>2</sup>
Luminosité de l'écran (maximum)	1000 cd/m <sup>2</sup>
Écran tactile	Non
Type de panneau	TFT
Technologie d'affichage	QD-OLED
Format d'image	16:9
Type HD	4K Ultra HD
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Taille de l'écran	67,8 cm (26.7")
Palette de couleurs DCI-P3	99%
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 400 True Black
Prise en charge HDR	Oui

Fréquence de balayage vertical	48 - 240 Hz
Fréquence numérique horizontale	27 - 583 kHz
Taille visualisable verticale	33,3 cm
Taille visualisable horizontale	59 cm
Densité en pixels	166 pixels par pouce
Pas de pixel	0,153 x 0,153 mm
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	240 Hz
Rapport de contraste (dynamique)	15000000:1
Modes vidéo pris en charge	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
Résolutions graphiques prises en charge	640 x 480 (VGA), 720 x 480, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 3840 x 2160
Forme d'écran	Plat
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	0,03 ms
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m <sup>2</sup>
Luminosité de l'écran (maximum)	1000 cd/m <sup>2</sup>
Écran tactile	Non
Type de panneau	TFT
Technologie d'affichage	QD-OLED
Format d'image	16:9
Type HD	4K Ultra HD
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Taille de l'écran	67,8 cm (26.7")

### représentation / réalisation

Modes Smart	FPS, MOBA/RTS, RPG, Sports
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium Pro
AMD FreeSync	Oui
Type NVIDIA G-SYNC	G-SYNC Compatible
NVIDIA G-SYNC	Oui
Modes Smart	FPS, MOBA/RTS, RPG, Sports

Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium Pro
AMD FreeSync	Oui
Type NVIDIA G-SYNC	G-SYNC Compatible
NVIDIA G-SYNC	Oui

### multimédia

Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Non
Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Non

### Design

Couleurs pieds	Noir
Support détachable	Oui
Châssis avant	Noir
Couleur du produit	Noir
position de marché	Gaming
Couleurs pieds	Noir
Support détachable	Oui
Châssis avant	Noir
Couleur du produit	Noir
position de marché	Gaming

### Connectivité

Version HDCP	1.4/2.3
HDCP	Oui
Sortie casque audio	Non
Version de DisplayPort	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.1
Quantité de ports HDMI	2
HDMI	Oui
Quantité de ports avals de type C USB	1
Quantité de ports avals USB de type A	3
Nombre de ports USB de type B en amont	1
Type de porte USB amont	USB Type-B

Version du concentrateur USB	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui
Version HDCP	1.4/2.3
HDCP	Oui
Sortie casque audio	Non
Version de DisplayPort	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.1
Quantité de ports HDMI	2
HDMI	Oui
Quantité de ports avals de type C USB	1
Quantité de ports avals USB de type A	3
Nombre de ports USB de type B en amont	1
Type de porte USB amont	USB Type-B
Version du concentrateur USB	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui

### Réseau

Wifi	Non
Wifi	Non

### Ergonomie

Plug and Play	Oui
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Incrustation d'images (PIP)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 21°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-20 - 20°
Pivotant	Oui
Angle de rotation	-90 - 90°
Pivot	Oui
Hauteur ajustable (max)	11 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Gestion optimisée des câbles	Oui
Montage mural	Oui

Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Plug and Play	Oui
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Incrustation d'images (PIP)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 21°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-20 - 20°
Pivotant	Oui
Angle de rotation	-90 - 90°
Pivot	Oui
Hauteur ajustable (max)	11 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Gestion optimisée des câbles	Oui
Montage mural	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui

### Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation (max)	190 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	39,4 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	39 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	39 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Interne

Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation (max)	190 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	39,4 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	39 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	39 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G

### Conditions environnementales

Altitude de non fonctionnement	5000 - 12192 m
Altitude de fonctionnement	0 - 5000 m
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	0 - 40 °C
Altitude de non fonctionnement	5000 - 12192 m
Altitude de fonctionnement	0 - 5000 m
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

### Poids et dimensions

Largeur du cadre (en bas)	1,7 cm
Largeur du cadre (en haut)	6,04 mm
Largeur du cadre (côté)	9,77 mm
Poids (sans support)	4,3 kg
Hauteur (sans support)	356 mm
Profondeur (sans support)	72,6 mm
Largeur (sans support)	609,5 mm
Poids (avec support)	6,37 kg
Hauteur (support inclus)	516 mm

Profondeur (support inclus)	210 mm
Largeur appareil (support inclus)	609,5 mm
Largeur du cadre (en bas)	1,7 cm
Largeur du cadre (en haut)	6,04 mm
Largeur du cadre (côté)	9,77 mm
Poids (sans support)	4,3 kg
Hauteur (sans support)	356 mm
Profondeur (sans support)	72,6 mm
Largeur (sans support)	609,5 mm
Poids (avec support)	6,37 kg
Hauteur (support inclus)	516 mm
Profondeur (support inclus)	210 mm
Largeur appareil (support inclus)	609,5 mm

#### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	9,96 kg
Poids du paquet	9,96 kg

#### Contenu de l'emballage

Longueur du câble HDMI	1,8 m
Longueur de câble DisplayPort	1,8 m
Styilet inclus	Non
Télécommande fournie	Non
Câbles inclus	Secteur, DisplayPort, HDMI, USB Type-A vers USB Type-B
Support inclus	Oui
Longueur du câble HDMI	1,8 m
Longueur de câble DisplayPort	1,8 m
Styilet inclus	Non
Télécommande fournie	Non
Câbles inclus	Secteur, DisplayPort, HDMI, USB Type-A vers USB Type-B
Support inclus	Oui

#### Durabilité

Ne contient pas	Arsenic, Mercure, PVC/BFR
Ne contient pas	Arsenic, Mercure, PVC/BFR

#### Autres caractéristiques

Compliance certificates

RoHS

Compliance certificates

RoHS



**LIVRAISON RAPIDE**

dès 24 à 72 heures



**RETOURS SIMPLIFIÉS**

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



**PAIEMENT SÉCURISÉ**

Chorus, CB, virement, chèque



**SAV RÉACTIF**

Par [email](#) ou par [téléphone](#)