



# Un nouveau niveau de confort visuel

Moniteur Dell UltraSharp 24 | **U2424H**

La marque de moniteurs la plus reconnue au monde

# Augmentez votre confort visuel



Améliorez votre confort visuel grâce à ce moniteur certifié TÜV Rheinland pour un confort visuel 4 étoiles.<sup>1</sup>

## Confort visuel amélioré

Protégez vos yeux des émissions nuisibles de lumière bleue sans sacrifier les couleurs grâce à ComfortView Plus amélioré qui réduit la lumière bleue nuisible à moins de 35 %. Associée à une fréquence de rafraîchissement de 120 Hz et à la détection de la lumière ambiante, TÜV Rheinland lui a conféré un certificat 4 étoiles pour le confort visuel toute la journée.

## Connexions plus faciles

Restez connecté grâce à des options de connectivité étendues, y compris les ports DP1.4, HDMI 1.4 et USB-C en amont. Connectez-vous à plus d'appareils grâce à 3 ports USB-A et 1 port USB-C supplémentaires en aval. Les ports d'accès rapide situés au bas du panneau permettent une connexion et une recharge rapides pour vos accessoires et vos appareils mobiles.

## Conception de qualité supérieure

Conçu avec un fini de qualité supérieure et doté d'un système de gestion des câbles intégré, ce moniteur réduit l'encombrement des câbles. Il est réglable pour correspondre à votre façon de travailler et vous permettre d'être à l'aise toute la journée. Conçu avec des pratiques durables pour la performance dont vous avez besoin tout en répondant aux critères d'affichage EPEAT® Gold, ENERGY STAR® et certification CTP Edge.

**Offrez-vous une nouvelle vue**

Résolution HD intégrale (1920 x 1080)  
sur un moniteur de 23,8 po.

**Capteur de lumière ambiante**

Le capteur de lumière ambiante intégré optimise intelligemment la luminosité et la température des couleurs en fonction de votre environnement.

Connectez facilement vos accessoires et appareils grâce **aux ports d'accès rapide USB-A et USB-C**.



L'amélioration de **ComfortView Plus** réduit les émissions nuisibles de lumière bleue à moins de 35 % sans sacrifier la performance des couleurs.

**Éclat des couleurs**

Profitez de 1,07 milliard de couleurs et d'une couverture couleur conforme aux normes de l'industrie, notamment 100 % sRGB et 100 % BT.709.

**Connectivité étendue**

Restez connecté à plusieurs appareils grâce à des ports USB-C et USB-A en aval, DP1.4 et HDMI.

**Adaptez-vous à votre confort**

Réglage de l'inclinaison, de la rotation, du pivotement et de la hauteur (150 mm maximum).

CERTIFIÉ ENERGY STAR®,  
Certification CTP Edge  
et enregistrement  
à l'EPEAT® Gold.



# Durabilité avec les moniteurs Dell

## Normes environnementales

Ce moniteur est fabriqué à 85 % à partir de plastique PCR (recyclable après consommation) dans la conception<sup>1</sup>, à 90 % en aluminium recyclé, et répond aux plus récentes normes environnementales telles que ENERGY STAR®, et certification CTP Edge, en ayant également un enregistrement à l'EPEAT® Gold<sup>2</sup>.

## Une conception respectueuse de l'environnement

Les moniteurs Dell sont expédiés dans des boîtes avec du contenu 100 % renouvelable qui est également 100 % recyclable.<sup>3</sup>

## Conservation de l'énergie

Économisez de l'énergie grâce à PowerNap<sup>4</sup>, une caractéristique qui obscurcit ou met votre moniteur en veille lorsqu'il n'est pas utilisé.

<sup>1</sup> Par poids sur le poids total des pièces en plastique du produit. Exclut les cartes de circuits imprimées, les étiquettes, les câbles, les connecteurs, les composants électroniques, les composants optiques, les composants ESD, les composants EMI et les revêtements.

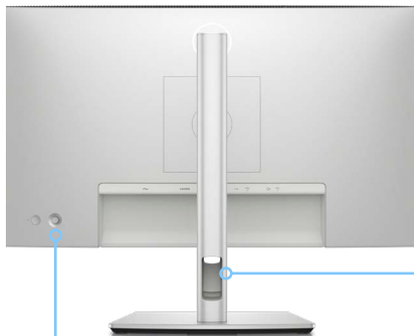
<sup>2</sup> Inscrit au classement de l'EPEAT, le cas échéant. L'enregistrement à l'EPEAT varie selon les pays. Visitez le site [www.epeat.net](http://www.epeat.net) pour connaître l'état de l'enregistrement par pays.

<sup>3</sup> S'applique à tous les moniteurs Dell lancés depuis 2023. Fabriqué à partir de sources mixtes FSC, comprenant un mélange de matériaux provenant de forêts certifiées FSC, de contenu recyclé et/ou de bois contrôlé FSC. Selon une analyse réalisée à l'interne en août 2023.

<sup>4</sup> Activé par Dell Display Manager.

# Conçu pour vous

Fabriqué avec une finition en platine argent de qualité supérieure, cet élégant moniteur Dell de 24 pouces s'intègre aussi bien dans les environnements domestiques que dans les environnements de bureau.



## Facile à utiliser

Naviguez dans le menu à l'écran et réglez les paramètres grâce à un contrôle pratique de la fonction de contrôle par manette.

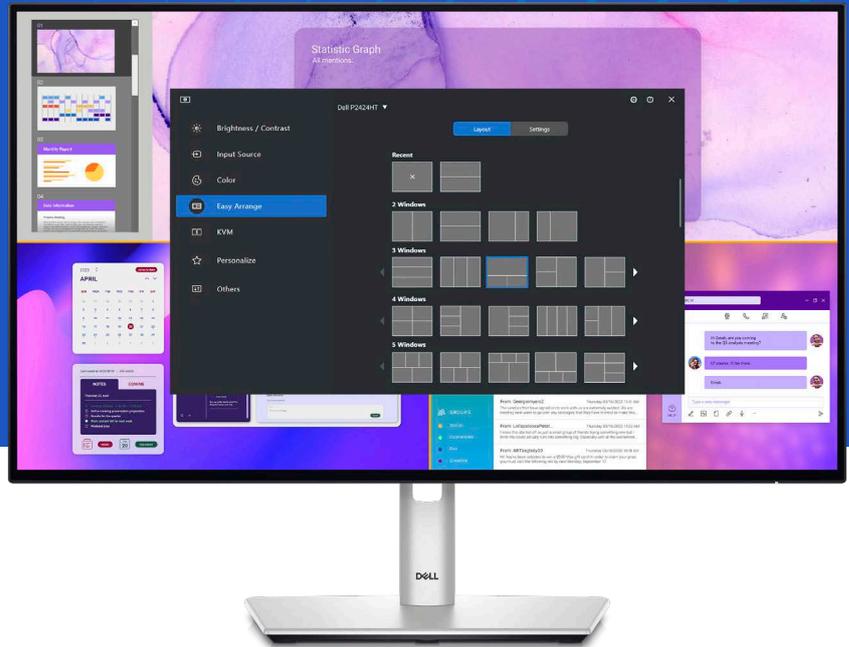
## Conçu avec un but

Le petit système de gestion des câbles de base et élégant cache les cordons dans la carte de montage du moniteur.

## Travaillez confortablement

Profitez d'une expérience confortable grâce au réglage de l'inclinaison, de la rotation, du pivotement et de la hauteur de votre moniteur (150 mm maximum).

# Dell Display Manager



## Interface utilisateur intuitive et moderne

Nouvelle interface utilisateur moderne pour la facilité d'utilisation et la personnalisation des fonctionnalités avec le lanceur de Menu.

## Productif à tous les niveaux

Easy Arrange vous permet de disposer facilement plusieurs applications sur un ou plusieurs écrans grâce à 48 partitions de fenêtres prédéfinies et la possibilité de personnaliser jusqu'à cinq fenêtres, vous offrant ainsi une meilleure capacité multitâche. Easy Arrange Memory enregistre l'emplacement de vos programmes et applications dans les mises en page et les restaure lorsque vous sélectionnez la mise en page préférée.

## Restez à jour

Recevez des notifications automatiques à tout moment pour obtenir de nouvelles mises à jour sur le micrologiciel de moniteur<sup>1</sup> et les logiciels.

## Optimisez l'expérience d'utilisation devant l'écran;

Obtenez une expérience de couleur uniforme de votre moniteur en faisant correspondre le préréglage de couleur du moniteur<sup>1</sup> avec le profil ICC pris en charge.

## Configuration et partage faciles d'accessoires

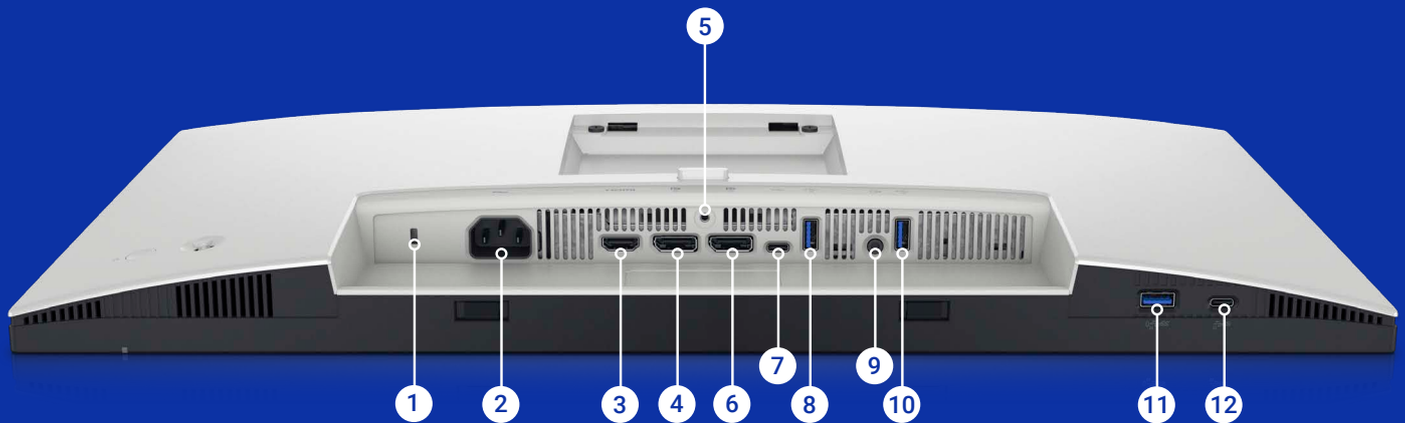
Configurez un clavier et une souris uniques à partager facilement entre plusieurs ordinateurs avec l'assistant USB KVM<sup>1</sup>. Le menu d'accès rapide ou la touche directe permettent une commutation rapide et pratique entre les ordinateurs.

## Déploiement facile

Le DDM est compatible avec les outils de gestion tels que SCCM, InTune et Command Line Interface pour faciliter l'intégration et le déploiement TI avec la gestion des ressources.

Téléchargez Dell Display Manager

# Ports et emplacements



- |          |   |           |   |
|----------|---|-----------|---|
| <b>1</b> | Emplacement pour verrou de sécurité <sup>1</sup>  | <b>9</b>  | Port de sortie audio  |
| <b>2</b> | Connecteur d'alimentation   | <b>10</b> | Port USB type-A en aval (port SuperSpeed USB de 10 Gbps, USB 3.2 de 2e génération)                                |
| <b>3</b> | Port HDMI version 1.4 (HDCP1.4) (prend en charge jusqu'à HD intégrale 1920 x 1080 120 Hz TMDS selon les spécifications de HDMI 1.4) | <b>11</b> | Port USB type-A en aval (port SuperSpeed USB de 10 Gbps, USB 3.2 de 2e génération) avec charge BC 1.2             |
| <b>4</b> | DisplayPort 1.4   | <b>12</b> | Port USB type-A en aval (port SuperSpeed USB de 10 Gbps, USB 3.2 de 2e génération) avec recharge d'énergie (15 W) |
| <b>5</b> | Verrou de socle   |           |   |
| <b>6</b> | DisplayPort 1.4 (sortie)  |           |   |
| <b>7</b> | Port USB type-C en amont (données seulement, SuperSpeed USB de 10 Gbps, USB 3.2 de 2e génération)                                   |           |   |
| <b>8</b> | Port USB type-A en aval (port SuperSpeed USB de 10 Gbps, USB 3.2 de 2e génération)  |           |   |

CARACTÉRISTIQUES	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
MODÈLE	Moniteur Dell UltraSharp 24 – U2424H
TAILLE D’AFFICHAGE EN DIAGONALE	604,70 mm (23,80 po)
ZONE D’AFFICHAGE PRÉDÉFINIE (H X V)	527,04 mm x 296,46 mm (20,75 po x 11,67 po)
TYPE D’ÉCRAN	IPS
REVÊTEMENT DE L’ÉCRAN	Antireflet avec revêtement dur 3H
RÉSOLUTION MAXIMALE PRÉRÉGLÉE	1920 x 1080 à 60 Hz
ANGLE DE VISIONNEMENT	178° vertical/178° horizontal
ESPACEMENT DE PIXEL	0,2745 mm x 0,2745 mm
PIXELS PAR POUCE (PPP)	92.53
TAUX DE CONTRASTE	1 000 à 1 (standard)
FORMAT D’IMAGE	16:9
TECHNOLOGIE DE RÉTROÉCLAIRAGE	Système d’éclairage périphérique à DEL blanches
LUMINOSITÉ	250 cd/m <sup>2</sup> (standard)
TEMPS DE RÉPONSE	8 ms (normal) 5 ms (rapide)
CAPTEUR DE LUMIÈRE AMBIANTE	Oui, luminosité automatique et réglage de la température des couleurs
CERTIFICATION EYE COMFORT DE TÜV	4 étoiles
CONNECTIVITÉ	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 DisplayPort version 1.4 (DRR pour Microsoft Windows) (HDCP 1.4)<sup>1</sup></li> <li>1 port HDMI (HDCP 1.4) (prend en charge jusqu’à une HD intégrale de 1920 x 1080 de 120 Hz selon les spécifications de HDMI 1.4)</li> <li>1 DisplayPort (sortie) avec MST (HDCP 1.4)</li> <li>1 port USB-C en amont (données seulement, 1 Gbps, 2e génération)</li> <li>2 ports USB de 10 Gbps en aval (USB 3.2 de 2e génération)</li> <li>1 port de sortie audio</li> </ul> <p>Accès rapide :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 port USB-C en aval avec capacité de recharge de 15 W (maximum)</li> <li>1 port SuperSpeed USB de 10 Gbps en aval (USB 3.2 de 2e génération) avec capacité de recharge BC 1.2 de 2 A (maximum)</li> </ul>
CAPACITÉS DE RÉGLAGE	Réglage de la hauteur (150 mm) Inclinaison (de -5° à 21°) Pivotement0 (-45° à 45°) Pivotement (de -90° à 90°)
PBP/PIP	Non
CLAVIER, VIDÉO ET SOURIS (KVM)	Non
POSSIBILITÉ DE CONNEXION EN SÉRIE	D Qui
SORTIE AUDIO	1 sortie audio <sup>2</sup>
HAUT-PARLEUR INTÉGRÉ	Non

CARACTÉRISTIQUES	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
COMPATIBILITÉ AVEC DELL DISPLAY MANAGER	Oui, Easy Arrange et d’autres caractéristiques essentielles
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES – DÉTAILS SUR LES SERVICES ET LE SOUTIEN	Service d’échange avancé de 3 ans et service d’échange d’écran Premium Dell
GAMME DE COULEURS	<ul style="list-style-type: none"> <li>DCI-P3 à 85 %</li> <li>SRGB à 100 %</li> <li>BT.709 à 100 %</li> <li>16,7 millions de couleurs</li> <li>SRGB et BT.709 : Delta E &lt; 2 (moyenne)</li> </ul>
HAUTEUR AVEC SOCLE (COMPRIMÉ ~ ÉTENDU)	364 mm ~ 496,53 mm (14,33 po ~ 19,55 po)
LARGEUR AVEC SOCLE	538,64 mm (21,21 po)
PROFONDEUR AVEC SOCLE	181,75 mm (7,16 po)
HAUTEUR SANS SOCLE	311,21 mm (12,25 po)
LARGEUR SANS SOCLE	538,64 mm (21,21 po)
PROFONDEUR SANS SOCLE	49,10 mm (1,93 po)
POIDS (ÉCRAN UNIQUEMENT – POUR MONTAGE VESA)	3,52 kg (7,76 lb)
POIDS (AVEC SOCLE ET CÂBLES)	5,38 kg (11,86 lb)
POIDS (AVEC EMBALLAGE)	7,92 kg (17,46 lb)
SÉCURITÉ	Emplacement pour verrou de sécurité (câble antivolu vendu séparément) Fente pour verrou de verrouillage du socle antivolu (pour verrouiller le socle pour surveiller à l’aide d’une vis)
CONFORMITÉ AUX NORMES	<ul style="list-style-type: none"> <li>Moniteur certifié ENERGY STAR®</li> <li>Enregistré à l’EPEAT® lorsque cela s’applique. L’enregistrement à l’EPEAT varie selon les pays. Visitez le site <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> pour connaître l’état de l’enregistrement par pays.</li> <li>Certification CTP et Certification CTP Edge</li> <li>Conforme à la directive RoHS</li> <li>Moniteur sans BFR/PVC (à l’exception des câbles externes).</li> <li>Verre sans arsenic et sans mercure pour l’écran seulement</li> </ul>
INTERFACE DE MONTAGE DE L’ÉCRAN PLAT	Trous de montage VESA (100 mm x 100 mm – derrière le couvercle VESA attaché)
PLAGE DE TEMPÉRATURES	Opérationnel : de 0 °C à 40 °C (de 32 °F à 104 °F) Non opérationnel : de -20 °C à 60 °C (-4 °F à 140 °F) – stockage et expédition
PLAGE D’HUMIDITÉ	Opérationnel : 10 % à 80 % (sans condensation) Non opérationnel : de 5 % à 90 % (sans condensation) – stockage et expédition
ALTITUDE	Opérationnel : 5 000 m (16 404 pi) max. Non opérationnel : 12 192 (40 000 pi) max.
TENSION NÉCESSAIRE	100 à 240 V c.a./50 ou 60 Hz ± 3 Hz/1,5 A (standard)
CONSOMMATION D’ÉNERGIE (UTILISATION NORMALE)	0,3 W (hors tension) <sup>3</sup> 0,5 W (mode veille) <sup>3</sup> 13,7 W (en marche) <sup>3</sup> 72,0 W (max.) <sup>4</sup> 11,3 W (Pon) <sup>5</sup> 36,6 kWh (TEC) <sup>5</sup>
ACCESSOIRES COMPRIS :	Moniteur, carte de montage, socle de base 1 câble d’alimentation 1 câble DP (DP à DP) de 1,8 m 1 câble USB-A vers USB-C de 2e génération à 1 m Guide d’installation rapide Renseignements sur la sécurité, l’environnement et la réglementation Rapport d’usine sur l’étalonnage des couleurs

1 La technologie audio DisplayPort 1.4/MST/DP est prise en charge.

2 Le connecteur de sortie audio ne prend pas en charge les casques d’écoute.

3 Comme défini par les normes EU 2019/2021 et EU 2019/2013.

4 Paramètres de luminosité et de contraste maximaux avec une charge électrique maximale sur tous les ports USB.

5 Pon : la consommation d’énergie en fonctionnement comme définie par Energy Star 8.0. TEC : la consommation d’énergie totale en kWh comme définie par Energy Star 8.0.

# Fiabilité durable.

En tant que compagnie de moniteurs les plus vendus au monde\*, nous honorons notre engagement indéfectible à l'égard de la qualité et de la satisfaction de nos clients.

## Service d'échange d'écran Premium

Le service d'échange d'écran Premium Dell vous permet d'échanger votre moniteur gratuitement durant la période de garantie matérielle limitée<sup>1</sup>, et ce, même si un seul pixel brillant est apparu.

## Service d'échange avancé

Votre moniteur est assorti d'un service d'échange avancé de 3 ans<sup>3</sup> de sorte que, s'il y a lieu, un moniteur de rechange vous sera expédié le jour ouvrable suivant, durant la période de 3 ans de votre garantie limitée sur le matériel<sup>2</sup>.

## ProSupport

Passez au soutien technique spécialisé par téléphone en tout temps avec le service Dell ProSupport en option<sup>4</sup>.



\* Les moniteurs Dell sont les plus vendus à travers le monde depuis neufs années consécutives! Source : IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker, deuxième trimestre de 2023. De 2014 à 2023.

1 Applicable aux moniteurs de bureau Dell UltraSharp, de la série P et de la série C.

2 Pour obtenir un exemplaire de la garantie limitée sur le matériel, veuillez écrire à Dell USA LP, à l'att. de : Garanties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682 ou consultez <https://www.dell.com/warranty>.

3 Service d'échange avancé : dans la plupart des cas, Dell vous expédiera un moniteur de rechange le jour ouvrable suivant, au besoin, après un diagnostic par téléphone ou en ligne. Le délai d'expédition peut varier selon l'emplacement et s'il s'agit de moniteurs de 55 po ou plus. Des frais s'appliquent si l'unité défectueuse n'est pas retournée. Visitez la page [dell.com/servicecontracts/global](https://www.dell.com/servicecontracts/global).

4 La disponibilité varie, veuillez visiter [www.dell.com/support](https://www.dell.com/support) pour obtenir de plus amples renseignements. Dans certains pays, les heures de soutien dans la région peuvent varier. Le soutien après les heures d'ouverture locales peut être fourni dans une langue autre que la langue locale.

Les spécifications techniques susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les produits offerts peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez communiquer avec votre représentant Dell pour de plus amples renseignements.

© Dell Inc. ou ses filiales, 2023. Tous droits réservés. Dell Technologies, Dell, EMC, Dell EMC et d'autres marques sont des marques de commerce de Dell Inc. ou de ses filiales. Les autres marques de commerce peuvent être des marques de commerce de leurs propriétaires respectifs. USB type-C® et USB-C® sont des marques déposées du Forum des implémentations USB. Thunderbolt et le logo Thunderbolt sont des marques de commerce d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis ou dans d'autres pays.