



Des échanges ultraréalistes

Écran de visioconférence Dell Pro 34 Plus

MODEL : P3424WEB

Certified for
Microsoft Teams

La marque d'écrans n° 1 au monde*

zoom Certified

Des échanges ultraréalistes



Cet écran de visioconférence est le premier écran de 34 pouces au monde certifié pour Microsoft Teams et Zoom¹.

Facilité de collaboration

Présentez-vous toujours sous votre meilleur profil grâce à la webcam intelligente, qui inclut un capteur Sony STARVIS™ QHD 2K. Profitez d'une mise au point et de réglages de la luminosité automatiques, ainsi que d'une meilleure clarté visuelle. Communiquez clairement grâce aux deux microphones avec élimination de l'écho et aux deux haut-parleurs de 5 W intégrés.

Connexions simplifiées

Sécurisez vos interactions à l'aide de la fonction de désactivation automatique de la webcam, et mettez-vous rapidement au travail avec Dell ExpressSign-in, une fonctionnalité qui détecte votre présence lorsque vous êtes à proximité et vous connecte via Windows Hello. Lancez des réunions d'équipe sans effort avec cet écran certifié pour Microsoft Teams.

Une productivité optimale

Optimisez votre espace de travail avec cet écran hub USB-C qui se connecte à Ethernet et à une multitude d'appareils.

¹ D'après une analyse interne réalisée en juin 2023.

Communiquez clairement
grâce aux microphones avec élimination de l'écho et aux deux haut-parleurs de 5 W intégrés et positionnés de manière optimale.

Clarté visuelle exceptionnelle
Bénéficiez de couleurs cohérentes et éclatantes, avec jusqu'à 1,07 milliard de couleurs et 99 % de la plage sRGB, sur un grand angle de vue fluide grâce à la technologie IPS (In-Plane Switching).

Lancez des réunions d'équipe
sans effort via les commandes tactiles de cet écran certifié pour Microsoft Teams.

Connectez-vous comme si vous y étiez
Présentez-vous sous votre meilleur jour en toute circonstance avec une webcam intelligente dotée d'un capteur 2K QHD Sony STARVIS™ et d'un objectif multiélément offrant des images d'une très grande netteté.

Collaborez sous tous les angles
L'écran WQHD de 34 pouces améliore votre champ de vision, réduit les reflets et crée un espace visuel uniforme.

Réglez l'écran selon vos besoins
Hauteur, pivotement, verticalité et inclinaison réglables (150 mm max.).

Connectez deux sources de PC et travaillez efficacement en mode multitâche à l'aide des fonctions **Picture-by-Picture/Picture-in-Picture** et **KVM** (avec **Auto KVM**).

La technologie **ComfortView Plus** intégrée réduit les émissions nocives de lumière bleue, sans compromis sur les couleurs.

Normes environnementales
Certifié ENERGY STAR®, TCO Certified Edge et EPEAT® Gold.

Raccordez l'écran à plusieurs appareils avec la connectique **USB-C** (jusqu'à 90 W d'alimentation), **RJ45** (Ethernet), **USB haut débit 5 Gbit/s** et **des ports d'accès rapide**.



► Découvrez l'écran de visioconférence Dell Pro 34 Plus en cliquant sur l'image ou [ici](#).

Des échanges ultraréalistes



Captivez votre auditoire

La webcam intelligente est dotée d'un capteur 2K QHD Sony STARVIS™ et d'un objectif multiélément pour des images d'une très grande netteté.

Communiquez clairement grâce aux deux microphones avec élimination de l'écho intégrée et deux haut-parleurs de 5 W positionnés stratégiquement en haut de l'écran, pour une expérience audio immersive.

Avec cet écran certifié pour Microsoft Teams, vous pouvez participer à des réunions et répondre aux notifications d'une simple pression du doigt sur le panneau de commande à accès rapide.

Apparaissez sous votre meilleur jour, en toutes circonstances

Bénéficiez d'une mise au point automatique avec cadrage auto par IA, de couleurs fidèles même dans des conditions d'éclairage difficiles grâce à la technologie Digital Overlap HDR et d'images sans flou de mouvement avec la réduction du bruit vidéo 3D/2D. Personnalisez les paramètres de la webcam via Dell Display and Peripheral Manager pour gérer votre apparence à l'écran.

Enregistrez et lisez du contenu vidéo de haute qualité en QHD à 30 images par seconde (ips), ou en FHD à 60 ips. Inclinez la caméra réglable selon l'angle souhaité (de 0 à 20°) et ajustez son champ de vision à 78° en fonction de ce que vous voulez montrer de votre environnement.

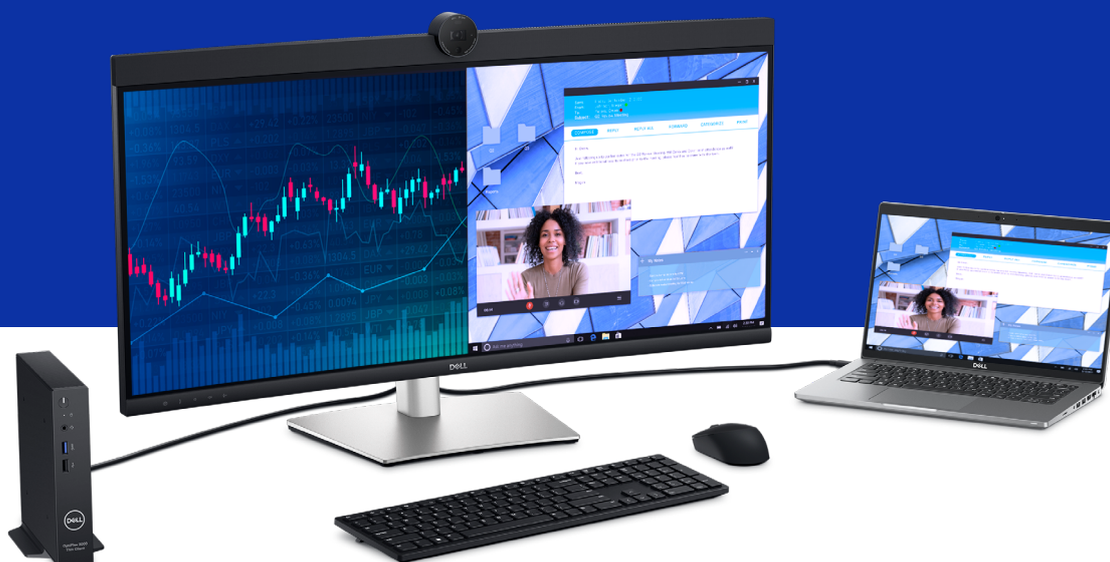
Une sécurité sans effort

Mettez-vous rapidement au travail avec Dell Express Sign-in, doté d'un capteur de proximité qui détecte votre présence lorsque vous êtes à proximité, et qui utilise Windows Hello™¹ pour vous connecter automatiquement. Lorsque vous vous éloignez, il verrouille votre système pour plus de sécurité.

Dell Display and Peripheral Manager est disponible au [téléchargement](#). Dell Display and Peripheral Manager est compatible avec les systèmes d'exploitation ARM Microsoft Windows 10 et 11 uniquement. Rendez-vous sur le [site](#) pour obtenir la liste complète de compatibilité et connaître les systèmes d'exploitation pris en charge.

Une productivité optimale associée à des fonctions multitâches

Boostez votre productivité avec un écran ultralarge et travaillez efficacement en mode multitâche avec les fonctions KVM, Picture-by-Picture et Picture-in-Picture intégrées.



Améliorez votre expérience multitâche

Connectez deux sources de PC : la fonction AutoKVM permet alors de basculer en toute transparence les commandes sur le deuxième PC connecté. Utilisez la fonction KVM (clavier, vidéo et souris) pour contrôler les deux ordinateurs à partir d'un seul clavier et d'une seule souris.



Visualisez davantage de contenu

Affichez le contenu de deux sources de PC avec les fonctions Picture-in-Picture (PIP) et Picture-by-Picture (PbP). La fonction KVM vous permet de contrôler les deux PC à partir d'un seul clavier et d'une seule souris.



Un affichage immersif

Boostez votre productivité grâce à un écran incurvé WQHD de 34" qui optimise votre champ de vision et vous permet d'avoir une meilleure visibilité sur votre travail.

Une connectivité qui stimule la productivité

Les écrans avec hub USB-C offrent des options de connectivité étendues avec les technologies USB-C (alimentation jusqu'à 90 W), RJ45 pour l'accès Ethernet filaire, USB haut débit pour des transferts de données rapides et plus encore.



Connexion au réseau

Bénéficiez d'une connexion Ethernet stable à votre réseau avec la connectivité RJ45.



Optimisez votre espace de travail

Réduisez l'encombrement des câbles avec une connectivité USB-C qui transmet des données et de la vidéo tout en fournissant une alimentation allant jusqu'à 90 W¹ à un large éventail d'ordinateurs portables.



Rapidité et commodité

Les ports USB-C à accès rapide et USB haut débit 5 Gbit/s permettent des transferts de données rapides et assurent jusqu'à 15 W d'alimentation².

Un concentré de connectivité



Gestion facilitée

Une plus grande facilité de gestion avec le transfert d'adresses MAC⁴, le démarrage PXE et l'activation à distance Wake-on-LAN intégrés.



Optimiser votre productivité

Il suffit d'appuyer sur le bouton d'alimentation de l'écran et la fonction de synchronisation de l'alimentation démarre en même temps l'écran et le PC Dell connecté³.

¹ Les produits Dell sont conformes au protocole et aux spécifications USB-C standard. Les fonctionnalités peuvent varier avec des systèmes USB-C d'une marque autre que Dell.

² Via un port USB-C à accès rapide.

³ La fonction de synchronisation de l'alimentation de cet écran Dell USB-C permet de démarrer et de réactiver à la demande les PC Dell compatibles. Assurez-vous que votre PC Dell est compatible avec cette fonctionnalité.

⁴ La fonctionnalité de transfert d'adresses MAC est testée pour fonctionner avec la plupart des PC Dell. Les fonctionnalités des systèmes non Dell peuvent varier.

Conçu pour VOUS

Doté d'une finition Platinum Silver premium, cet écran pour visioconférences incurvé et élégant trouve sa place aussi bien dans un environnement personnel que professionnel.



Facile à utiliser

Naviguez dans le menu à l'écran et réglez les paramètres à l'aide d'une manette pratique.

Une conception intelligente

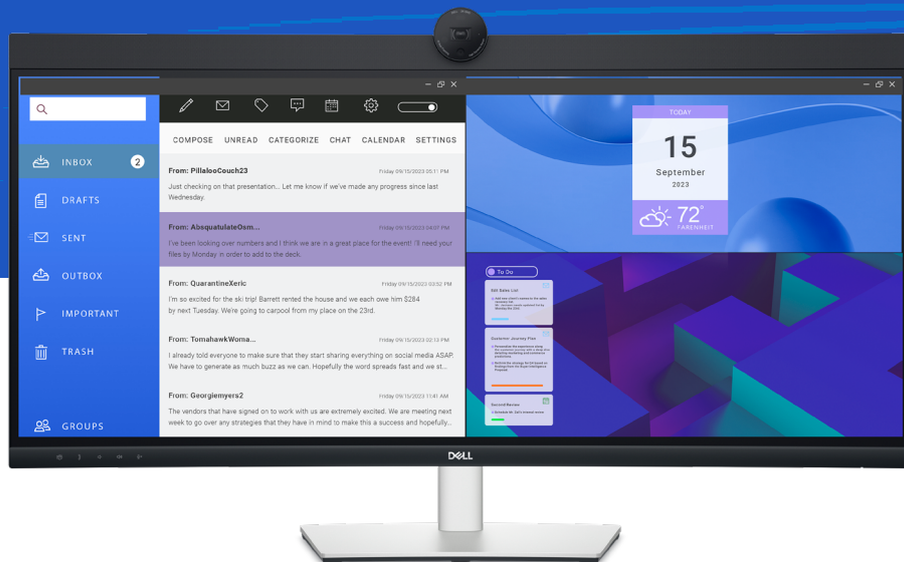
Le socle compact et l'élégant système de gestion des câbles permettent de dissimuler les câbles dans le montant de l'écran.

Travaillez confortablement

Profitez d'un confort sur mesure avec les possibilités de rotation, de réglage de l'inclinaison, de la verticalité et de la hauteur de l'écran (150 mm au maximum).



Dell Display and Peripheral Manager



Découvrez l'application unique et innovante de Dell qui optimise les performances de l'ensemble de votre espace de travail PC Dell¹.

Productivité optimisée

Easy Arrange dispose vos applications en mosaïque sur vos écrans à l'aide de partitions prédéfinies pour un multitâche toujours plus efficace. EasyArrange Memory enregistre et restaure les profils d'application manuellement, selon un calendrier prédéfini ou au démarrage.

Personnalisez vos vues

Travaillez confortablement, de jour comme de nuit. Réglez vos paramètres de luminosité et de contraste automatiquement en fonction de votre emploi du temps.

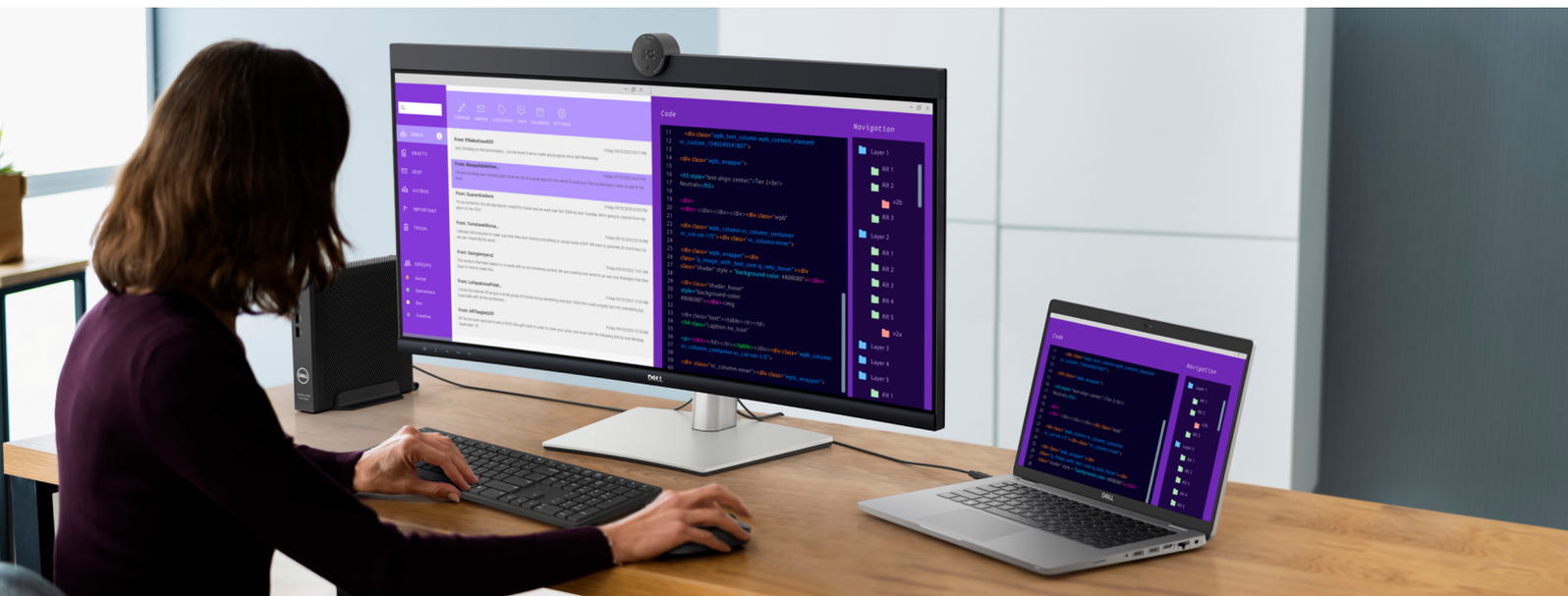
Plus facile à gérer

Renforcez la gestion de l'ensemble de votre parc d'écrans et périphériques clients Dell en rationalisant la mise à jour des firmwares et les fonctionnalités étendues d'interface de ligne de commande².

[Télécharger Dell Display and Peripheral Manager](#)

¹ D'après une analyse interne réalisée par Dell en février 2025.

² Des mises à jour de firmware à déployer sur l'ensemble du parc sont disponibles pour les écrans avec hub Dell Pro Plus.



Accessoires recommandés



Casque sans fil Dell Pro
MODEL : WL3024

Profitez d'une communication claire avec ce casque sans fil à élimination du bruit basée sur l'IA, conçu pour offrir productivité et confort lors des journées de conférences.



Clavier et souris Dell Pro
MODEL : KM5221W

Améliorez votre productivité avec cet ensemble sans fil composé d'un clavier de taille standard à bordures fines et d'une souris ambidextre, avec une autonomie de la batterie pouvant aller jusqu'à 36 mois¹.



Bras Dell Pro pour un écran
MODEL : MSA20

La fixation de l'écran au bras s'effectue pratiquement sans outil. Bénéficiez d'une grande flexibilité et de fonctions avancées de gestion des câbles dans un format compact.

¹ D'après une analyse réalisée par Dell sur la base de calculs du modèle d'utilisation relatif à l'autonomie de la batterie, novembre 2020. Les résultats varient en fonction de l'utilisation, des conditions de fonctionnement et d'autres facteurs.



Durabilité des écrans Dell

Normes environnementales

Cet écran contient 85 % de plastiques recyclables post-consommation¹ et répond aux dernières normes environnementales telles que ENERGY STAR®, TCO Certified Edge et EPEAT® Gold².

Emballages écoresponsables

Les écrans Dell sont expédiés dans un carton fabriqué avec 100 % de contenu renouvelable, également 100 % recyclable³.

Économies d'énergie

Réalisez des économies d'énergie avec PowerNap⁴, une fonctionnalité qui atténue la luminosité de votre écran ou le met en veille lorsqu'il n'est pas utilisé.

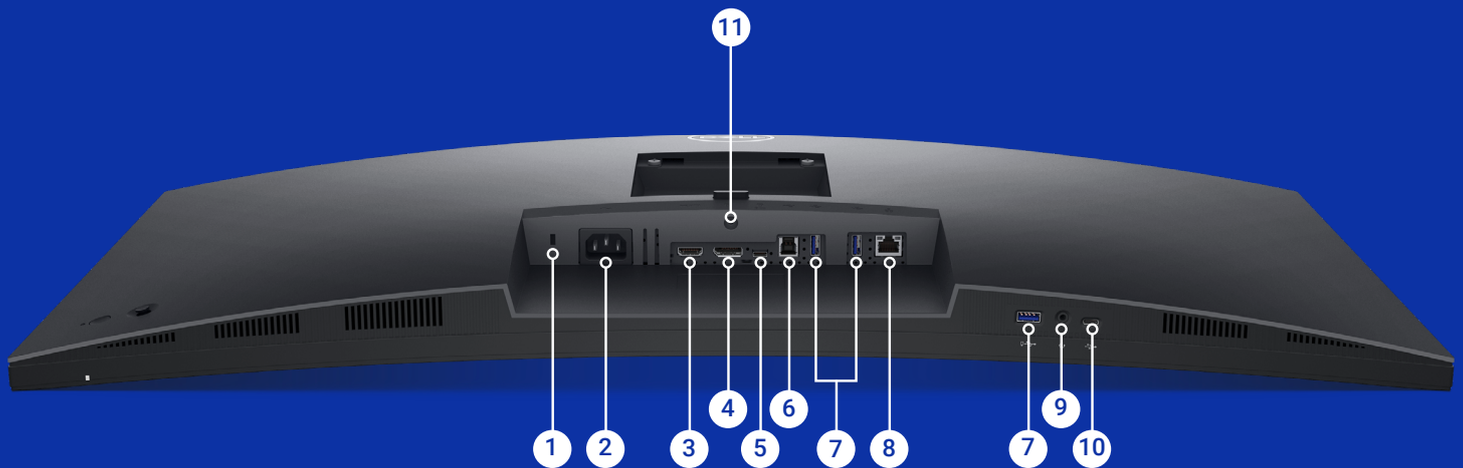
¹ En fonction du poids total des pièces en plastique du produit. Sont exclus les cartes à circuits imprimés, les étiquettes, les câbles, les connecteurs, les composants électroniques, les composants optiques, les composants ESD, les adhésifs des composants EMI et les revêtements.

² Certification EPEAT, le cas échéant. Cette certification varie d'un pays à l'autre. Consultez le site www.epeat.net pour obtenir des détails sur le statut de la certification dans chaque pays.

³ S'applique à tous les écrans Dell lancés depuis 2023. Fabriqué à partir de sources FSC mixtes, c'est-à-dire à partir d'une combinaison de matériaux provenant de forêts certifiées FSC, de contenu recyclé et/ou de bois contrôlé FSC. D'après une analyse interne réalisée en août 2023.

⁴ Grâce à Dell Display and Peripheral Manager

Ports et logements



- 1** Logement antivol de sécurité¹
- 2** Prise d'alimentation
- 3** Port HDMI
- 4** DisplayPort 1.2
- 5** Port USB-C 3.2 Gen1 montant
- 6** Port USB-B 3.2 Gen1 montant
- 7** Port USB-A 3.2 Gen1 descendant

- 8** Port Ethernet RJ45, 1 GbE
- 9** Prise jack pour écouteurs 3,5 mm
- 10** Port USB-C 3.2 Gen1 descendant
- 11** Fonctionnalité de verrouillage du socle

¹ Basé sur le logement Kensington Security Slot™

FONCTIONNALITÉ	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
MODÈLE	Écran de visioconférence Dell Pro 34 Plus - P3424WEB
TAILLE D’AFFICHAGE DIAGONALE	86,71 cm (34,14 pouces)
TYPE D’ÉCRAN	Technologie IPS (In-Plane Switching), anti-éblouissant
ANGLES DE VUE	178° (vertical)/178° (horizontal)
REVÊTEMENT DE L’ÉCRAN	Traitement antiéblouissement du polariseur avant avec revêtement dur (3H)
RAYON DE COURBURE	3800R (standard)
RÉSOLUTION PRÉDÉFINIE MAXIMALE	WQHD (3440 x 1 440) à 60 Hz
FORMAT D’IMAGE	21:9
ESPACEMENT DES PIXELS	0,2325 mm x 0,2325 mm
PIXELS PAR POUCE (PPI)	109,68
LUMINOSITÉ	300 cd/m ² (standard)
TAUX DE CONTRASTE	1 000:1 (standard)
TECHNOLOGIE DE RÉTROÉCLAIRAGE	Voyant
TEMPS DE RÉPONSE	5 ms gris à gris (rapide) 8 ms gris à gris (normal)
GAMME DE COULEURS	99% sRGB
PROFONDEUR DE COULEUR	Jusqu’à 1,07 milliard de couleurs
FAIBLES ÉMISSIONS DE LUMIÈRE BLEUE	Oui, ComfortView Plus certifié TÜV
SANS SCINTILLEMENT	Oui, sans scintillement certifié TÜV
CONNECTIVITÉ	<ul style="list-style-type: none"> 1 port HDMI¹ (HDCP 2.2) 1 port DP 1.2 (HDCP 2.2) 1 port Ethernet RJ45, 1 GbE 1 prise jack combinée 3,5 mm écouteurs et microphone 1 port USB-C 3.2 Gen 1 (mode alternatif avec DP 1.2 montant, alimentation jusqu’à 90 W) 1 port USB-B 3.2 Gen 1 montant 2 ports USB-A 3.2 Gen 1 descendants 1 port USB-C 3.2 Gen 1 descendant avec alimentation jusqu’à 15 W 1 port USB-A 3.2 Gen 1 descendant avec BC 1.2 (2 A max.)
RÉGLAGES	Hauteur, inclinaison, rotation et inclinaison
RÉGLAGE DE LA HAUTEUR	Jusqu’à 150 mm (5,9")
ANGLE D’INCLINAISON	-5°/21°
ANGLE DE ROTATION	Bidirectionnel 30°/30°
ANGLE VERTICAL	Bidirectionnel 4°/4°
INTERFACE DE MONTAGE VESA	100 mm x 100 mm
CAMÉRA INTÉGRÉE	1 webcam 4 MP RVB + 2K à 30 ips (FHD à 60 ips)
MICROPHONES INTÉGRÉS	2 microphones numériques
HAUT-PARLEUR INTÉGRÉ	2 x 5 W
AUTO KVM	Oui
PICTURE-BY-PICTURE (PBP)	Oui, prend en charge la fonction KVM USB de commutation
PICTURE-IN-PICTURE (PIP)	Oui

FONCTIONNALITÉ	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
AUTRES	Dell Power Button Sync (DPBS)
LOGICIELS INCLUS	Dell Display and Peripheral Manager
LOGEMENT ANTIVOL DE SÉCURITÉ	Oui, basé sur l’encoche de sécurité Kensington™
TENSION REQUISE	100 ~ 240 V CA/50 ou 60 Hz ± 3 Hz/2,4 A (max.)
CLASSE D’EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE (ÉCHELLE DE A À G)	F 
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	0,3 W (mode hors tension) 0,3 W (mode veille) 1,4 W (mode veille réseau) 31,5 W (mode sous tension) 210 W (max)
DIMENSIONS (H X L X P) - ÉCRAN COMPLET	445,89 mm x 815,65 mm x 242,47 mm (17,55" x 32,11" x 9,55")
DIMENSIONS (H X L X P) - PANNEAU UNIQUEMENT (POUR MONTAGE VESA)	419,99 mm x 815,65 mm x 84,85 mm (16,54" x 32,11" x 3,34")
POIDS - ÉCRAN COMPLET	10,83 kg (23,9 lb)
POIDS - ÉCRAN UNIQUEMENT (POUR MONTAGE VESA)	7,43 kg (16,38 lb)
CERTIFICATION ENERGY STAR	Oui
CONFORMITÉ EPEAT	Gold
CERTIFIÉ TCO	Certifications TCO 9 et TCO Certified Edge
CONFORMITÉ ROHS	Oui
PLAGE DE TEMPÉRATURES	En fonctionnement : de 0 à 40 °C (de 32 à 104 °F)
TAUX D’HUMIDITÉ	En fonctionnement : de 10 à 80 % (sans condensation)
ÉLÉMENTS INCLUS	1 panneau d’écran 1 réhausseur d’écran 1 base du socle 1 câble d’alimentation 1 câble DP vers DP (1,8 m) 1 câble USB 3.2 Gen 1 Type-C vers C (1,8 m) 1 câble USB-A (A à B) 3.2 Gen 1 montant (1,8 m) 1 guide d’installation rapide 1 livret d’informations sur la sécurité, l’environnement et la réglementation
GARANTIE STANDARD	Limited Hardware Warranty de 3 ans avec service d’échange anticipé et Premium Panel Exchange.

¹ Prend en charge jusqu’à WQHD 3 440 x 1 440 à 60 Hz, selon les spécifications HDMI 2.1. Ne prend pas en charge les spécifications HDMI 2.1 en option, y compris HDMI Ethernet Channel (HEC)/Audio Return Channel (ARC)/standard pour le format 3D et rés/standard pour le cinéma numérique 4K rés / HDR / Fixed Rate Link (FRL), Enhanced audio return channel (eARC) / Variable Refresh Rate (VRR) / Quick Media Switching (QMS) / Quick Frame Transport (QFT) / Auto Low Latency Mode (ALLM) / Display Stream Compression (DSC) / Source-based Tone Mapping (SBTM).

Une fiabilité exceptionnelle

En tant que marque d'écrans n° 1 au monde*, le groupe Dell est fier de son engagement sans faille envers la qualité et une satisfaction des clients toujours croissante.

Premium Panel Exchange

La garantie Dell Premium Panel Exchange¹ permet d'obtenir le remplacement gratuit de l'écran pendant la période Limited Hardware Warranty², et ce au moindre pixel défectueux.

Service d'échange avancé

Cet écran est vendu avec un service d'échange avancé de 3 ans³ dans le cadre de la garantie Limited Hardware Warranty de 3 ans³. Ainsi, en cas de besoin, un écran de rechange vous sera expédié le jour ouvré suivant votre demande.

ProSupport

Passez à un support technique spécialisé par téléphone 24x7 avec l'option Dell ProSupport⁴.

* Les écrans Dell occupent la première place du classement mondial depuis 10 ans ! Source : IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker, 3^e trimestre 2024. De 2014 à 2024. CLM-005299

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

2 Pour obtenir une copie de la garantie matérielle limitée, écrivez à Dell USA LP, Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682, États-Unis, ou consultez le site <https://www.dell.com/warranty>.

3 Échange avancé : si cela s'avère nécessaire après le diagnostic par téléphone/en ligne, Dell vous envoie un écran de rechange le jour ouvré suivant votre demande dans la plupart des cas. Les délais d'expédition peuvent varier selon la zone géographique et les modèles (pour les écrans de 55" et plus). Des frais sont facturés en cas de non-retour de l'unité défectueuse. Rendez-vous sur le site [dell.com/servicecontracts/global](https://www.dell.com/servicecontracts/global).

4 La disponibilité peut varier. Consultez le site www.dell.com/support pour en savoir plus. Dans certains pays, les horaires du service de support local peuvent varier. Le support technique en dehors des heures de bureau peut être fourni dans une langue autre que la langue locale.

Les caractéristiques techniques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. La disponibilité des produits varie d'un pays à un autre. Pour plus d'informations, contactez votre représentant Dell.

© 2025 Dell Inc. ou ses filiales. Tous droits réservés. Dell Technologies, Dell, EMC, Dell EMC et les autres marques citées sont des marques de Dell Inc. ou de ses filiales. Les autres marques éventuellement citées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. USB Type-C® et USB-C® sont des marques déposées d'USB Implementers Forum.

