



Productivité optimale

Écran hub USB-C 4K Dell 27 | P2723QE

La marque d'écrans n° 1 au monde*

* Les écrans Dell occupent la première place du classement mondial depuis 9 ans ! Source : IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker, 2e trimestre 2023. De 2014 à 2023.

Productivité optimale

Affichez davantage de détails et boostez votre productivité avec un écran hub 4K incomparable.



Voyez plus grand, gagnez en productivité

Profitez de plus de détails et de clarté dans votre travail. Ces écrans 27" avec résolution 4K 3840 x 2160 vous garantissent une gestion multitâche efficace en affichant plusieurs applications.

Restez connecté dans n'importe quel espace de travail

Que vous partagiez votre bureau au travail ou à la maison, optimisez votre espace de travail avec cet écran hub USB-C. Il sort du mode veille et alimente votre ordinateur portable avec une puissance allant jusqu'à 90 W, vous connecte à Ethernet et à une multitude d'autres appareils, et comprend un système de gestion des câbles bien pensé, pour un espace de travail épuré.

Des couleurs et un confort incomparables

Optimisez votre confort visuel grâce à la technologie ComfortView Plus, un écran intégré qui réduit les émissions nocives de lumière bleue sans sacrifier les performances de colorimétrie. Facile à utiliser et entièrement réglable, il vous offre plus de confort tout au long de la journée.

En voir plus, en faire plus

Affichez plus de détails et gagnez en efficacité avec une résolution 4K (3840 x 2160) sur un écran 27».

Des couleurs homogènes normalisées

Profitez de couleurs homogènes et éclatantes sur un grand angle de vue avec la technologie IPS (In-Plane Switching). La couverture sRGB de 99 % vous garantit en outre des couleurs précises dès la première utilisation.

Facilité de gestion améliorée

La technologie de transfert d'adresses MAC¹, le démarrage PXE et la fonction Wake-on-LAN sont intégrés.

Un hub de productivité

Restez autonome et connecté avec une puissance pouvant atteindre 90 W via USB-C et des options de connectivité étendues telles que RJ45 pour la connectivité Ethernet, le tout dans une configuration sans encombrement.



Optimisez votre confort visuel avec la technologie **ComfortView Plus** intégrée qui réduit les émissions nocives de lumière bleue sans sacrifier les performances de colorimétrie.

Des réglages selon vos besoins Possibilité d'ajuster l'inclinaison, le pivotement, la rotation et la hauteur (150 mm max.)

Manette facile à utiliser Permet de naviguer dans le menu OSD qui s'affiche à l'écran

Connectivité complète

Connectez-vous facilement à un large éventail d'appareils dotés de ports de connectivité étendus, y compris Display Port, HDMI, et des ports USB SuperSpeed 5 Gbit/s à accès rapide.

Conception fonctionnelle

Doté d'un cadre ultrafin sur trois côtés, d'un socle compact et d'une gestion améliorée des câbles pour un espace de travail sans encombrement, chez vous comme au bureau.

Normes environnementales

Certifié ENERGY STAR®, TCO Certified Edge et EPEAT® Gold

Boostez votre productivité

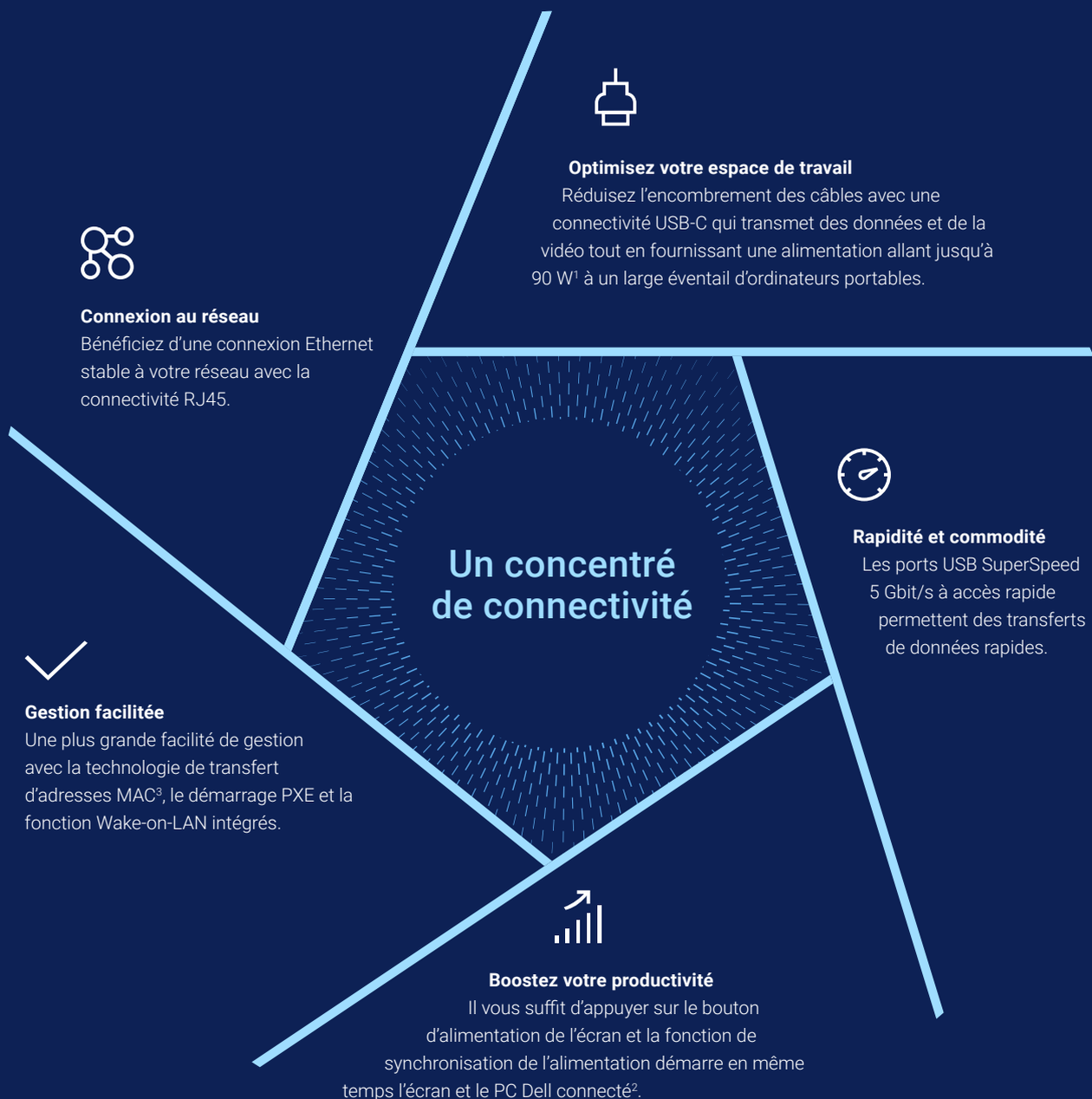
Mettez votre PC Dell sous tension via votre écran même lorsque l'ordinateur portable est fermé avec Dell Power Sync, disponible sur certains PC Dell**.

** La fonctionnalité Dell Power Sync sur votre écran Dell USB-C permet de lancer votre système, même lorsque votre ordinateur portable est fermé. Actuellement, elle n'est disponible que sur certains PC Dell. Assurez-vous de vérifier que votre PC Dell est compatible avec cette fonctionnalité.

1 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.

Une connectivité qui stimule la productivité

Cet écran hub USB-C offre des options de connectivité étendues, y compris les technologies USB-C (jusqu'à 90 W de puissance), RJ45 pour l'accès Ethernet filaire, USB SuperSpeed pour des transferts de données rapides, et plus encore.



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 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.

³ 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

Cet écran élégant est doté d'un socle compact et d'un système de gestion des câbles qui dissimule ces derniers dans le montant de l'écran, pour un espace de travail épuré, chez vous comme au bureau.



Une conception soignée

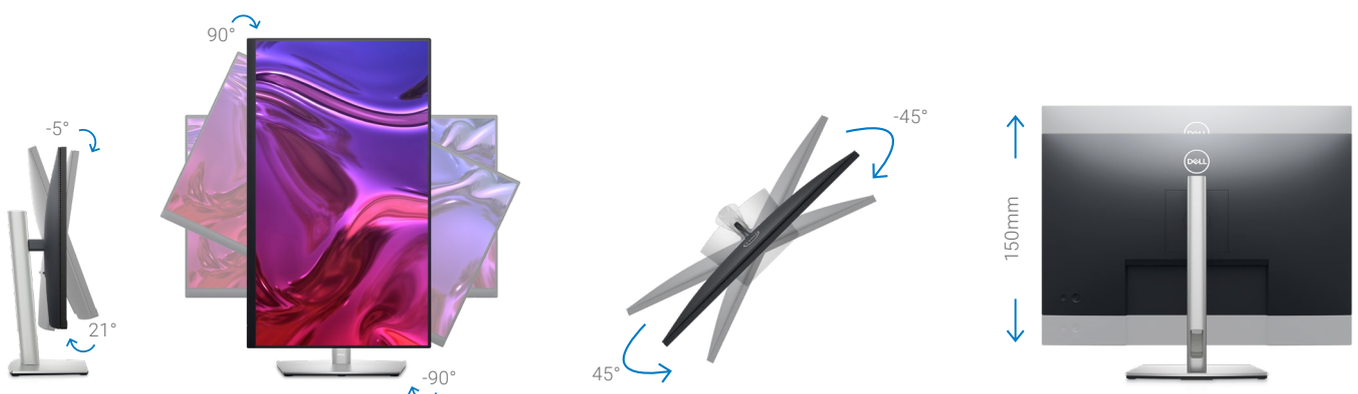
Le socle compact et l'élégant système de gestion des câbles permettent de dissimuler les câbles dans le montant de l'écran.

Manette facile à utiliser

Naviguez dans le menu qui s'affiche à l'écran et adaptez les paramètres de l'écran à l'aide de la manette facile à utiliser.

Réglez l'écran selon vos besoins

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



Dell Display Manager



Une productivité à tous les niveaux

La fonctionnalité EasyArrange vous permet de disposer rapidement plusieurs applications en mosaïque sur un ou plusieurs écrans à l'aide de l'une des 38 partitions de fenêtre prédéfinies, mais aussi de personnaliser jusqu'à cinq fenêtres pour un mode multitâche amélioré.

Tellement pratique

Les touches de raccourci vous font gagner encore plus de temps en vous permettant de configurer facilement vos paramètres de gestion d'affichage et de vous mettre au travail plus rapidement.

Des transitions fluides

La fonction de restauration automatique se souvient de là où vous vous êtes arrêté. Les applications reviennent donc au point où vous les avez quittées, même après avoir débranché votre écran.

Plusieurs méthodes de gestion

Les rapports sur la gestion de parc informatique permettent aux responsables IT de capturer et d'analyser rapidement les informations sur les écrans, mais aussi de configurer plusieurs écrans simultanément depuis une interface unique.

[Télécharger Dell Display Manager](#)



Accessoires recommandés



Bras pour écran simple Dell | MSA20

Ce bras pour écran simple Dell - MSA20 permet de profiter d'un montage quasiment sans outil et d'une installation aisée. La fonctionnalité Dell Quick Release permet de clipser simplement un écran Dell de la série P au bras de montage, sans outil.



Casque sans fil Dell Pro | WL5022

Profitez de la liberté offerte par la technologie sans fil loin de votre PC avec ce casque certifié Microsoft Teams doté de commandes d'appel pratiques. Basculez facilement entre votre PC, votre tablette ou votre smartphone et bénéficiez d'une clarté sonore supérieure lors de vos déplacements.



Clavier et souris sans fil Dell Premier multipériphérique | KM7321W

Dotés de raccourcis programmables et d'une autonomie de batterie de 36 mois¹, ce clavier de taille standard haut de gamme et la souris ergonomique qui l'accompagne permettent de travailler de manière transparente sur trois appareils en même temps.

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 plastique recyclable post-consommation¹ et répond aux dernières normes environnementales telles que ENERGY STAR®, TCO Certified Edge et EPEAT® Gold².

Emballage écoresponsable

Conçus dans le souci de l'environnement, les écrans professionnels Dell sont emballés dans du carton recyclable à 100 %³.

Économies d'énergie

Économisez de l'énergie lorsque vous n'utilisez pas votre écran avec PowerNap⁴, une fonctionnalité qui réduit la luminosité de l'écran au niveau minimal ou le met en veille lorsqu'il n'est pas utilisé.

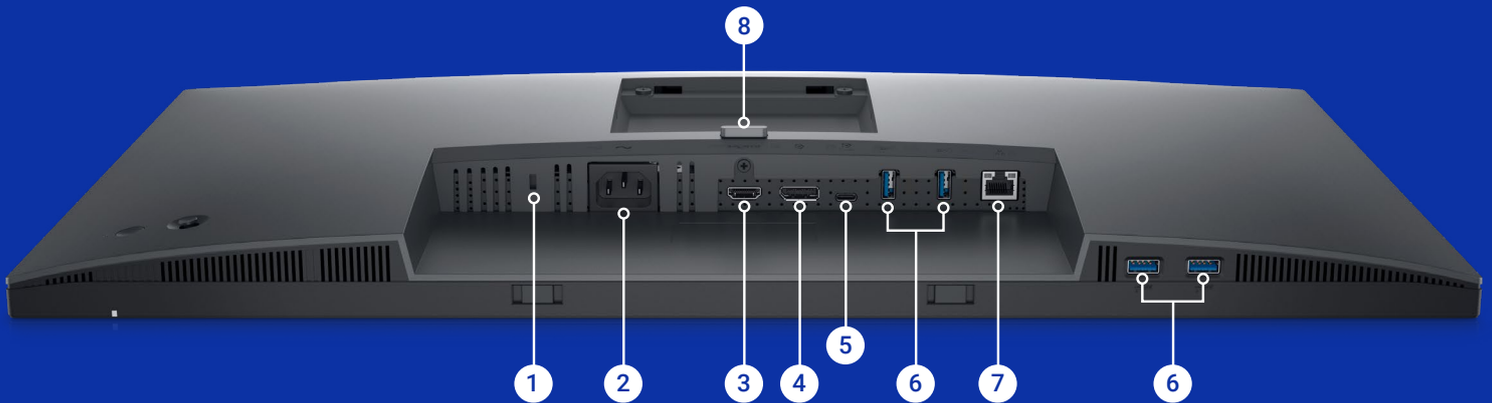
¹ En fonction du poids total des pièces en plastique du produit. Sont exclus les cartes à circuits imprimés, les étiquettes, les câbles, les connecteurs, les composants électroniques, les composants optiques, les composants ESD, les adhésifs des composants EMI et les revêtements.

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 l'état de la certification dans chaque pays.

³ La boîte extérieure, les cartons de protection intérieurs et les fibres recyclées compris dans les emballages d'écrans professionnels Dell (à l'exception de ceux de la série D) sont fabriqués à partir de carton ondulé et vierge, à l'exception du rembourrage en mousse et des sacs en plastique.

⁴ Avec Dell Display Manager.

Ports et emplacements



- 1 Logement antivol de sécurité¹
- 2 Connecteur d'alimentation
- 3 Port HDMI
- 4 DisplayPort
- 5 Port USB-C montant
- 6 Port USB-A SuperSpeed 5 Gbit/s (USB 3.2 Gen 1) descendant (4)
- 7 Port RJ45
- 8 Verrouillage du socle

¹ Basé sur le logement de sécurité Kensington™

FONCTIONNALITÉ	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
MODÈLE	Écran hub USB-C 4K Dell 27 - P2723QE
TAILLE D'AFFICHAGE DIAGONALE	684,70 mm (26,96 pouces)
ZONE D'AFFICHAGE PRÉDÉFINIE (HORIZONTAL X VERTICAL)	596,74 x 335,66 mm (23,49 x 13,21 po)
RÉSOLUTION PRÉDÉFINIE MAXIMALE	3 840 x 2 160 à 60 Hz
FORMAT D'IMAGE	16:9
ESPACEMENT DES PIXELS	0,1554 mm x 0,1554 mm
PIXELS PAR POUCE (PPI)	163
LUMINOSITÉ	350 cd/m ² (standard)
PRISE EN CHARGE DES COULEURS	Gamme de couleurs : sRGB 99 % (standard) Profondeur de couleur : 1,07 milliard de couleurs
TAUX DE CONTRASTE	1 000:1 (standard)
ANGLE DE VUE	178°/178°
TEMPS DE RÉPONSE	5 ms (mode rapide), 8 ms (mode normal)
TYPE D'ÉCRAN	Technologie IPS
REVÊTEMENT DE L'ÉCRAN	Technologie antireflet
TECHNOLOGIE DE RÉTROÉCLAIRAGE	Système d'éclairage périphérique à LED blanc
TECHNOLOGIE COMFORTVIEW PLUS AVEC ÉCRAN SANS SCINTILLEMENT	Oui
COMPATIBILITÉ AVEC LE LOGICIEL DELL DISPLAY MANAGER	Oui
GESTION DE PARC INFORMATIQUE À DISTANCE	Oui, via Dell Command Écran
GSA/TAA	Oui
BARRE DE SON EN OPTION	SB521A ou SB522A
CONNECTEURS	<ul style="list-style-type: none"> 1 port DP 1.4 (entrée) (HDCP 1.4, HDCP 2.3) 1 port HDMI 2.0 (HDCP 1.4, HDCP 2.3) 1 port USB-C (USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) montant, Power Delivery jusqu'à 90 W) 4 ports USB SuperSpeed 5 Gbit/s (USB 3.2 Gen 1) descendants 1 connecteur RJ45
PRISE EN CHARGE HDCP	1 port HDMI HDCP 1.4 1 port DP HDCP 1.4

FONCTIONNALITÉ	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
RÉGLAGE	Hauteur réglable (150 mm) Inclinaison (de -5° à 21°) Rotation (de -45° à 45°) Pivotement (de -90° à 90°)
SÉCURITÉ	Logement antivol de sécurité (verrouillage de câble vendu séparément)
INTERFACE DE MONTAGE D'ÉCRAN PLAT	VESA (100 mm)
ENTRÉE CA (TENSION/FRÉQUENCE/COURANT)	De 100 à 240 V CA/50 ou 60 Hz ± 3 Hz/2,5 A
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE (ÉCHELLE DE A À G)	F 
CONSUMMATION ÉLECTRIQUE (EN FONCTIONNEMENT)	Moins de 0,3 W
CONSUMMATION ÉLECTRIQUE EN MODE VEILLE/VEILLÉE PROLONGÉE	0,2 W (mode hors tension) ¹ 0,2 W (mode veille) ¹ 26 W (mode sous tension) ¹ 169 W (max.) ²
HAUTEUR AVEC SOCLE	535,20 mm (21,07 po)
LARGEUR AVEC SOCLE	611,60 mm (24,08 po)
PROFONDEUR AVEC SOCLE	185,00 mm (7,28 po)
POIDS (PANNEAU UNIQUEMENT, POUR LE MONTAGE VESA/SANS CÂBLES)	5,05 kg (11,13 lb)
POIDS (ÉCRAN ET CÂBLES AVEC SOCLE)	7,21 kg (15,9 lb)
POIDS (EMBALLAGE INCLUS)	9,68 kg (21,33 lb)
PLAN DE SERVICE STANDARD	3 ans de service d'échange avancé et de garantie Limited Hardware Warranty
PLAN DE SERVICE EN OPTION	Dell ProSupport
CONFORMITÉ AUX RÉGLEMENTATIONS ENVIRONNEMENTALES	<ul style="list-style-type: none"> Écran certifié ENERGY STAR® 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 l'état de la certification dans chaque pays. Conformité RoHS TCO Certified et TCO Certified Edge Écran exempt de BFR/PVC (à l'exception des câbles externes) Conforme aux critères actuels de la norme NFPA 99 sur les courants de fuite Verre sans arsenic et panneau sans mercure
MATÉRIEL INCLUS	<ul style="list-style-type: none"> Écran avec socle 1 câble d'alimentation 1 câble DisplayPort vers DisplayPort (1,8 m) 1 câble USB SuperSpeed 10 Gbit/s (USB 3.2 Gen2) montant Type-C vers Type-C (câble C-C) (1 m) 1 câble USB SuperSpeed 5 Gbit/s (USB 3.2 Gen1) montant Type-C vers Type-A (câble C-A) (1,8 m) 1 attache de câble Guide d'installation rapide Informations réglementaires et de sécurité

¹ Tel que défini dans les normes UE 2019/2021 et UE 2019/2013.

² Réglage de la luminosité et du contraste max. avec chargement maximum de l'alimentation sur tous les ports USB.

Une fiabilité exceptionnelle

En tant que marque d'écrans n° 1 dans le 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 prévoit le remplacement gratuit de l'écran pendant la période de Limited Hardware Warranty² et ce, pour le moindre pixel lumineux.

Service d'échange anticipé

Cet écran est couvert par un service d'échange anticipé de 3 ans³. Ainsi, en cas de besoin, un écran de remplacement vous sera expédié le jour ouvré suivant dans le cadre de la garantie Limited Hardware Warranty de 3 ans.²

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 9 ans ! Source : IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker, 2e trimestre 2023. De 2014 à 2023.

1 Applicable aux écrans de bureau Dell UltraSharp, ainsi qu'aux écrans de la série P et de la série C.

2 Pour obtenir une copie de la garantie matérielle limitée, écrivez à l'adresse 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 : une fois le diagnostic établi en ligne ou par téléphone, Dell vous envoie si nécessaire un écran de remplacement, généralement le jour ouvré suivant. Les délais d'expédition peuvent varier selon la région, pour les écrans de 55" et au-delà. 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, le délai nécessaire pour une assistance locale peut varier. Un 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.

© 2023 Dell Inc. ou ses filiales. Tous droits réservés. Dell Technologies, Dell, EMC, Dell EMC et d'autres marques sont des marques commerciales de Dell Inc. ou de ses filiales. Les autres marques peuvent être la propriété de leurs détenteurs respectifs. USB Type-C® et USB-C® sont des marques déposées d'USB Implementers Forum. Thunderbolt et le logo Thunderbolt sont des marques commerciales d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.