

OPTIPLEX

3000

Client léger

Client léger d'ordinateur de bureau élégant et puissant, optimisé pour les solutions client Cloud Dell



DELL Technologies



3000

Client léger



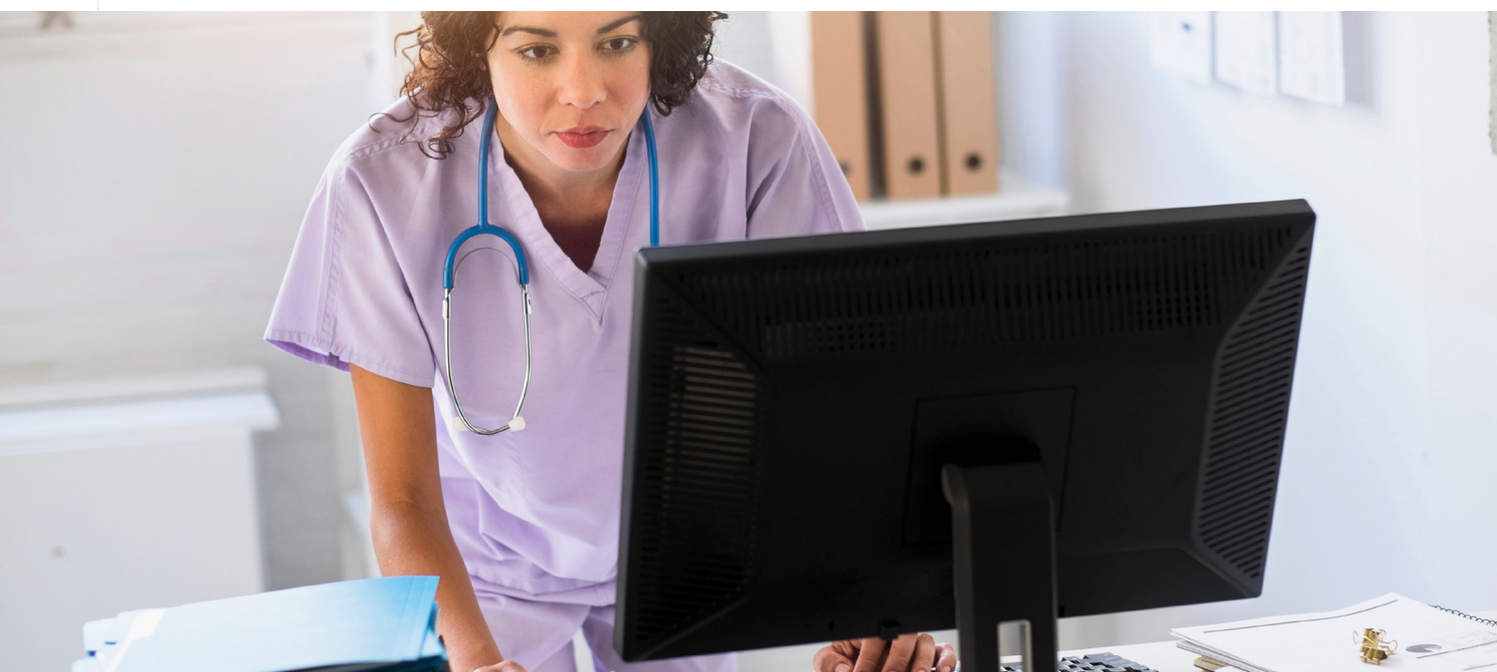
Expériences utilisateur rapides et intelligentes

- Conçu avec les processeurs Intel® Celeron et Pentium Quad Core™ (Celeron N5105 2 GHz/2,9 GHz et Pentium N6005 2 GHz/3,3 GHz quatre cœurs)
- Jusqu'à 16 Go de mémoire DDR4 à 2 933 MHz, 32 Go de stockage Flash eMMC avec disque SSD PCIe de 256 Go en option
- Jusqu'à trois écrans 4K @60Hz⁷ avec 2 interfaces DisplayPort™ 1.4 natives et DP 1.4b, HDMI 2.0 ou USB-C en option avec alt-DP
- Intel® Wi-Fi 6/6E AX210 (bande 6 GHz) en option²
- Optimisez le confort et la productivité avec les socles et supports de montage OptiPlex Micro.



Approche unifiée et intelligente de l'informatique

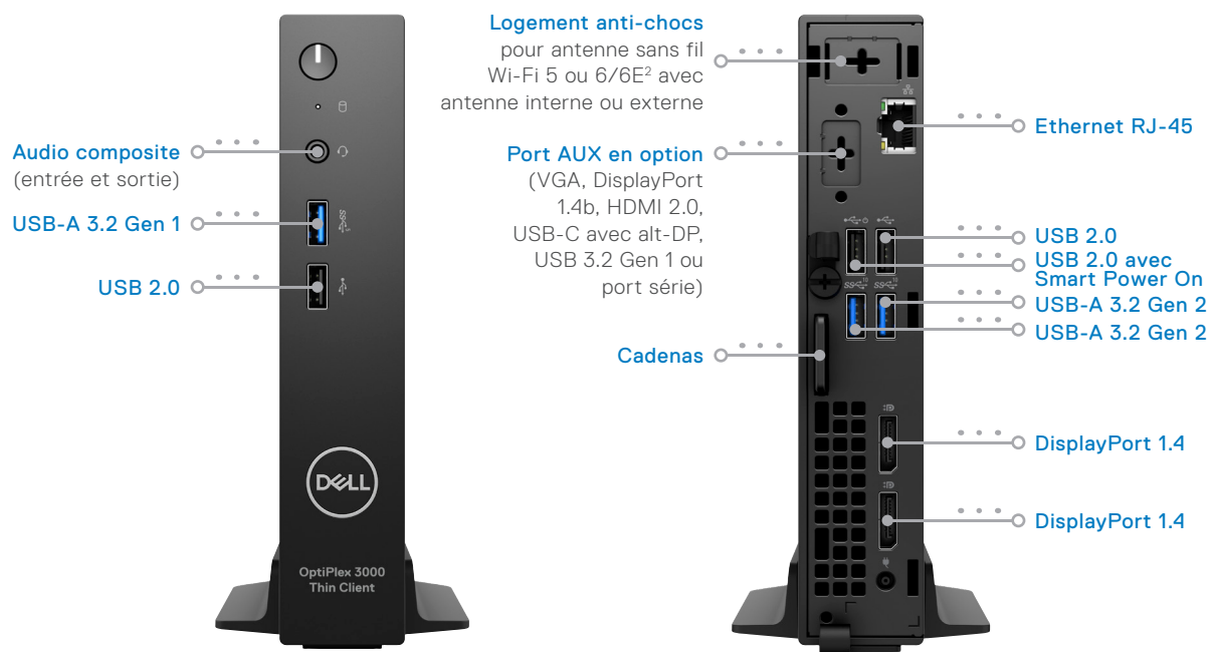
- Trois options de système d'exploitation: Dell ThinOS, Ubuntu Linux avec Dell Hybrid Client ou Windows 10 IoT Enterprise LTSC 20214 et gestion du Cloud hybride avec Wyse Management Suite Pro
- Client léger de bureau 1,2L ultracomptable, orientation verticale sans ventilateur pour une expérience informatique silencieuse et durable
- Long cycle de vie avec garantie de 3 ans le jour ouvré suivant.



3000 Client léger

DES TECHNOLOGIES PENSÉES POUR VOUS

Le client léger le plus sécurisé¹ et polyvalent, désormais conçu par OptiPlex, le nom de confiance de l'innovation en matière d'ordinateurs de bureau depuis 29 ans.



Conçu avec les processeurs Intel® Celeron et Pentium Quad Core™ (Celeron N5105 2 GHz/2,9 GHz et Pentium N6005 2 GHz/3,3 GHz quatre cœurs)

Trois options de système d'exploitation:

Dell ThinOS, Ubuntu Linux 20.04 avec Dell Hybrid Client ou Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021⁴ et gestion du Cloud hybride avec Wyse Management Suite Pro.

Client de bureau léger 1,2L **ultracompact**, orientation verticale **sans ventilateur** pour une expérience informatique silencieuse et durable

Jusqu'à **16 Go de mémoire DDR4 à 2 933 MHz**, 32 Go de stockage Flash eMMC avec disque SSD PCIe de 256 Go en option

Jusqu'à **trois écrans 4K @60Hz⁷** avec 2 interfaces DisplayPort™ 1.4 natives et DP 1.4b, HDMI 2.0 ou USB-C en option avec alt-DP

Intel® Wi-Fi 6/6E AX210 (bande 6 GHz) en option²

Long cycle de vie avec garantie de 3 ans le jour ouvré suivant

Optimisez le confort et la productivité avec les socles OptiPlex Micro et montages

3000 Client léger

Développement durable avec OptiPlex

Véritable modèle d'innovation durable, la plate-forme OptiPlex est celle qui contient le plus de matériaux recyclés de tous les PC Dell : jusqu'à 60 % de plastique recyclé et de matériaux en circuit fermé.



Conception

1st

OptiPlex a été le premier produit Dell fabriqué à partir de matériaux recyclés en 2007*.

Matériaux durables

60 %

des ordinateurs de bureau OptiPlex contiennent jusqu'à de matériaux recyclés et en circuit fermé.

Innovations en matière d'emballages

100 %

Pâte à papier recyclée à 100 % utilisée dans l'emballage.

CERTIFICATIONS OPTIPLEX

Plus de 100

Produits certifiés EPEAT**



Plus de 40

Configurations certifiées TCO



8,0

ENERGY STAR® dans l'ensemble de la gamme



Notre gamme OptiPlex la plus durable, désormais livrée avec nos emballages les plus durables jamais conçus.

3000 Client léger

La modernisation n'est plus facultative.

Modernisez l'expérience des collaborateurs tout en réduisant les coûts avec PC as a Service.

Matériel

Meilleure gamme la plus complète de matériel et logiciels pour l'utilisateur final

Modèle de paiement

Plan de financement mensuel prévisible

Services et logiciels de cycle de vie

Déploiement, support, services gérés, récupération d'actifs, sécurité, gestion



DÉPLOIEMENT

Le déploiement ne prend qu'une minute⁵ environ et la configuration automatique moins de 10 minutes⁶. Simples à installer, à configurer et à gérer, les clients Dell Cloud peuvent être déployés dès leur réception. La gamme de services Dell aide à rationaliser le déploiement pour vous permettre de vous concentrer sur l'innovation.

GESTION

La solution unifiée de déploiement et de gestion de bout en bout Wyse Management Suite (WMS) vous permet de gérer les clients légers depuis le Cloud et/ou le datacenter, et d'évoluer facilement jusqu'à plusieurs centaines de milliers d'appareils.



SOLUTIONS LOGICIELLES DELL TECHNOLOGIES FLEXIBILITÉ, SIMPLICITÉ, SÉCURITÉ.



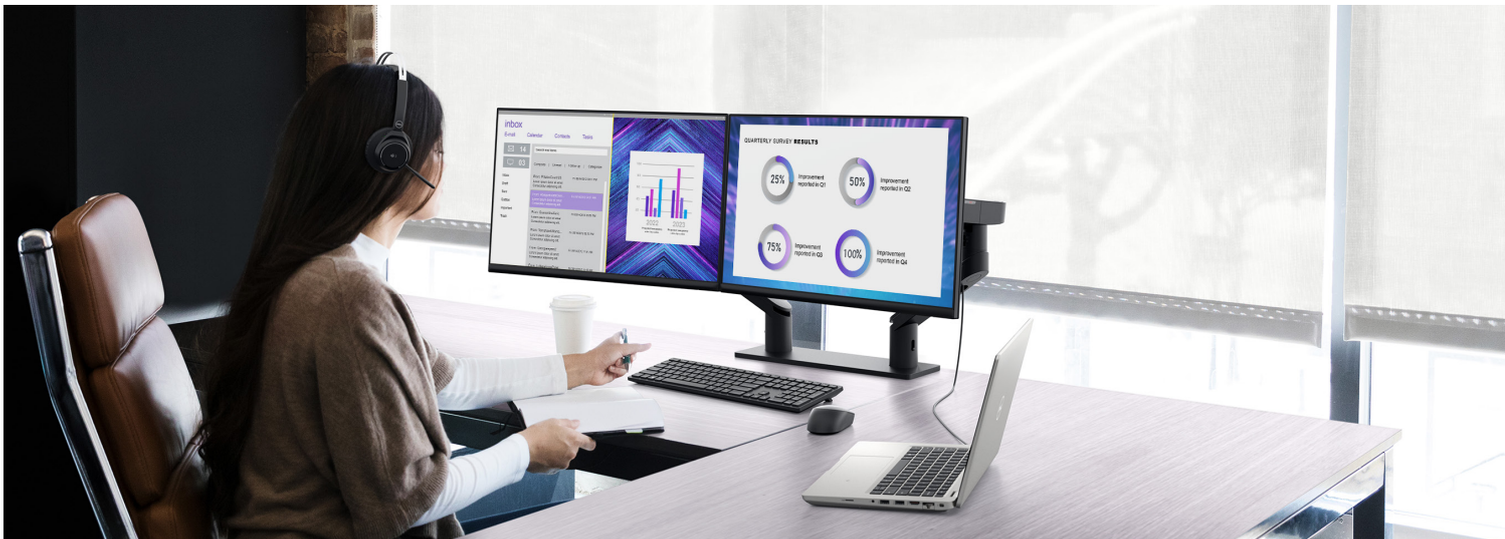
SÉCURITÉ

Avec ThinOS³, une exclusivité Dell, profitez du système d'exploitation pour client léger le plus sécurisé au monde. Grâce à une architecture fermée, un renforcement de la protection système pour limiter les surfaces d'attaque, des API non publiées, des données chiffrées et des fichiers exclusivement packagés par Dell, ThinOS résiste aux virus et aux logiciels malveillants. Sélectionnez Windows 10 IoT Enterprise avec des fonctions de sécurité Dell supplémentaires pour accéder en toute confiance aux espaces de travail virtuels ou choisissez Dell Hybrid Client, spécifiquement conçu pour renforcer la sécurité de vos environnements VDI et Cloud.



SUPPORT

Un support logiciel et matériel simplifié. ProSupport offre un accès 24x7 à des experts technologiques locaux qui vous appellent en cas de problèmes stratégiques. Vous pouvez ainsi vous concentrer sur les activités essentielles au développement de votre entreprise.



ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

SPÉCIALISÉE



Écran Dell 24 – P2422H

Restez productif où que vous soyez avec cet écran FHD élégant de 23,5" disposant de la technologie ComfortView Plus.



Clavier et souris sans fil Dell Pro – KM5221W

Gagnez en productivité avec une souris et un clavier silencieux de taille standard qui proposent des raccourcis programmables, ainsi qu'une autonomie de batterie de 36 mois.



Casque stéréo Dell Pro – WH3022

Bénéficiez d'une clarté sonore exceptionnelle avec ce casque filaire certifié pour Teams qui s'ajuste à votre tête.

MONTAGES PERSONNALISÉS

IMAGE
BIENTÔT
DISPONIBLE

Socle pour client léger tout-en-un OptiPlex micro - MFS22

Ce socle ajustable et compact pour votre ordinateur de bureau Micro vous permet de créer un espace de travail dégagé avec peu de câbles.

IMAGE
BIENTÔT
DISPONIBLE

Support de montage VESA double pour OptiPlex Micro et client léger avec support d'adaptateur

Solution de montage micro polyvalente pour une utilisation idéale avec les bras pour écran Dell MSA20 ou Dell MDA20.



Bras pour écran simple Dell MSA20

Créez un espace de travail propre et réduisez l'encombrement des câbles en montant votre OptiPlex en toute sécurité derrière votre écran.



OPTIPLEX

3000 Client léger

CARACTÉRISTIQUE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

NUMÉRO DE MODÈLE¹	Client léger OptiPlex 3000
OPTIONS DE PROCESSEUR¹	Intel® Pentium Silver N6005, 4 Mo de mémoire cache, 4 cœurs, 4 threads, 2 GHz à 3,30 GHz, 10 W Intel® Celeron N5105, 4 Mo de mémoire cache, 4 cœurs, 4 threads, 2 GHz à 2,90 GHz, 10 W
OPTIONS¹	Ubuntu® Linux® 20.04 LTS, 64 bits Ubuntu® Linux® 20.04 LTS, 64 bits + Dell Client hybride Dell Wyse ThinOS 9.1.x Windows 10 Entreprise 2021 ¹ LTSC IoT
OPTIONS DE MÉMOIRE^{1,2,3}	4 Go, 1 x 4 Go, DDR4, 2 933 MHz, canal unique 8 Go, 2 x 4 Go, DDR4, 2 933 MHz, bicanale 8 Go, 1 x 8 Go, DDR4, 2 933 MHz, canal unique 16 Go, 2 x 8 Go, DDR4, 2 933 MHz, bicanale
DISQUE DUR PRINCIPAL^{3,5}	eMMC 32 Go, intégré Disque SSD M.2 2230, 256 Go, NVMe PCIe Gen 3 x 4
CARTE VIDÉO	Carte graphique Intel® UHD
ÉCRAN¹	Écran Dell 24 P2422H Écran Dell UltraSharp 24 - U2422H
COULEUR DU BOÎTIER	Noir standard Dell, résine
LOGICIELS DE PRODUCTIVITÉ¹	Dell Hybrid Client 1.5 (en option)
LOGICIELS DE SÉCURITÉ	D-Pedigree Systèmes d'exploitation (Bitlocker ¹⁴) Microsoft Windows
GARANTIE^{9,10}	Garantie de base de 1 an avec service matériel sur site après diagnostic à distance Extension de garantie de base de 2 ans Garantie de base de 3 ans Extension de garantie de base de 4 ans Extension de garantie de base de 5 ans 1 an de service ProSupport avec intervention sur site le jour ouvré suivant 2 ans de service ProSupport avec intervention sur site le jour ouvré suivant 3 ans de service ProSupport avec intervention sur site le jour ouvré suivant 4 ans de service ProSupport avec intervention sur site le jour ouvré suivant 5 ans de service ProSupport avec intervention sur site le jour ouvré suivant 1 an de service ProSupport Plus for Client avec intervention sur site le jour ouvré suivant 2 ans de service ProSupport Plus for Client avec intervention sur site le jour ouvré suivant 3 ans de service ProSupport Plus for Client avec intervention sur site le jour ouvré suivant 4 ans de service ProSupport Plus for Client avec intervention sur site le jour ouvré suivant 5 ans de service ProSupport Plus for Client avec intervention sur site le jour ouvré suivant
GARANTIE DOMMAGE ACCIDENTEL	1 an de Garantie Dommage Accidentel 2 ans de Garantie Dommage Accidentel 3 ans de Garantie Dommage Accidentel 4 ans de Garantie Dommage Accidentel 5 ans de Garantie Dommage Accidentel
CLAVIER¹	Clavier et souris sans fil Dell Pro - KM5221W
PORTS	Avant : 1 port USB 2.0 1 port USB 3.2 Gen 1 1 prise jack audio universelle Arrière : 2 DisplayPort 1,4 2 ports USB 3.2 Gen 2 1 port USB 2.0 1 port USB 2.0 avec Smart Power On (arrière) 1 port Ethernet RJ45 1 port VGA (en option) 1 port USB-C® 3.2 Gen 1 avec mode alternatif DisplayPort/Alimentation 1 port DisplayPort 1.4 (en option) 1 port HDMI 2.0 1 port PS/2 clavier/souris (en option) 1 port série (en option) 1 port pour adaptateur secteur

FONCTIONNALITÉ

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LECTEUR OPTIQUE	Pas de lecteur optique
LOGEMENTS	1 logement de câble de sécurité Kensington 1 Bague de verrouillage 1 logement M.2 2230 pour carte Wi-Fi et Bluetooth 1 logement M.2 2230 pour disque SSD
DIMENSIONS	États-Unis : Hauteur : 182 mm (7,17") Largeur : 36 mm (1,42") Profondeur : 178 mm (7,00") Poids : 2,06 livre (0,94 kg) Reste du monde : Hauteur : 182,00 mm (7,17") Largeur : 36 mm (1,42 pouce) Profondeur : 178,00 mm (7,00") Poids : 0,94 kg (2,06 livres)
WEBCAM	Aucune webcam
AUDIO ET HAUT-PARLEURS¹	Contrôleur audio Realtek, ALC3204-CG
BOÎTIER	S/O
SANS FIL	Intel® AX210, 2 x 2 MIMO, 2 400 Mbit/s, 2,40 GHz / 5 GHz / 6 GHz, Wi-Fi 6E ¹⁵ (WiFi 802.11ax), Bluetooth® 5.2 Intel® 9560ac, 2 x 2 MIMO, 1 733 Mbit/s, 2,40 GHz / 5 GHz, Wi-Fi 5 (Wi-Fi 802.11ac), Bluetooth® 5.1 »
BATTERIE PRINCIPALE	Aucune batterie
ALIMENTATION	Adaptateur secteur de 65 W, connecteur de 4,5 mm
RÉGLEMENTATIONS^{8,12}	Fiches techniques sur la sécurité des produits, EMC et l'environnement : https://www.dell.com/learn/us/en/uscorp1/product-info-datasheets-safety-emc-environmental Page d'accueil sur la conformité légale Dell : https://www.dell.com/learn/us/en/uscorp1/regulatory-compliance?s=corp Dell et l'environnement : https://corporate.delltechnologies.com/en-us/social-impact/advancing-sustainability/sustainable-supply-chain/environment.htm
CHIPSET	Intégré au processeur
SÉCURITÉ MATÉRIELLE	Anneau pour cadenas Logement pour câble de sécurité Kensington Commutateur d'intrusion de châssis
ACCESSOIRES RECOMMANDÉS	Son et haut-parleurs Barre de son Dell Slim - SB521A Casques audio : Casque stéréo Dell Pro - WH3022 Barre de son Dell Slim - SB521A Options de montage : Socle vertical pour client léger et micro OptiPlex Support mural pour client léger et micro OptiPlex Housse de l'adaptateur de bloc d'alimentation pour client léger et micro OptiPlex Support pour écran OptiPlex Micro et client léger Pro 2 série E Support de montage VESA double pour OptiPlex Micro et client léger Socle tout-en-un pour client léger et micro OptiPlex (MFS22)
GESTION DES SYSTÈMES	DCA Enabler pour la prise en charge de Dell Hybrid Client (Ubuntu uniquement) Wake on Lan <LOM filaire PXE> Wake on LAN & PXE - Carte réseau de la station d'accueil Wake on WLAN, WLAN/WWAN BIOS disable on LAN Aucune gestion OOB
SERVICES DE CONFIGURATION	Chargement d'images en usine Personnalisation du BIOS Personnalisation du matériel Étiquetage et création de rapports sur les actifs Wyse Management Suite version Standard Wyse Management Suite version Pro (en option)
CARTES D'EXTENSION	S/O

INFORMATIONS SUR LES PRODUITS À PARTIR DES PAGES 2 À 5

- * D'après une analyse interne, avril 2021. Disponible en option sur les systèmes OptiPlex 7090 au format tour, et 7090 au format compact, le disque dur 3,5" de 2 To comprend 20 % (en poids) d'aluminium recyclé en circuit fermé.
- ** 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.
- 1 D'après une analyse interne, réalisée par Dell, comparant Dell ThinOS et des produits concurrents, septembre 2021. CLM-003191
- 2 Disponible sur certains systèmes d'exploitation uniquement au lancement
- 3 Norme EPEAT Gold enregistrée aux États-Unis. La certification EPEAT dépend du pays. Consultez le site www.epeat.net pour obtenir des détails sur le statut de certification dans chaque pays. Cette option dépendant de votre abonnement haut débit et de la zone de couverture de votre prestataire de services, la vitesse peut varier. Des frais supplémentaires s'appliqueront. Pour plus d'informations, contactez votre prestataire de services.
- 4 Les offres peuvent varier selon les zones géographiques. Certains articles peuvent n'être disponibles qu'après le lancement du produit. Pour connaître tous les détails, consultez la documentation technique publiée sur le site www.dell.com/support.
- 5 D'après une analyse réalisée par Dell en octobre 2021 mesurant le déploiement automatisé de Dell ThinOS à partir de Wyse Management Suite. Les résultats réels varient en fonction de la configuration du système, du réseau et de l'environnement IT. CLM-003540
- 6 D'après une analyse réalisée par Dell en octobre 2021 mesurant la configuration automatisée Dell ThinOS de Wyse Management Suite. Les résultats réels varient en fonction de la configuration du système, du réseau et de l'environnement IT. CLM-003541
- 7 Le nombre maximal d'écrans et la résolution maximale d'une session varient en fonction du broker, du protocole et des types et configurations des machines virtuelles des partenaires.

INFORMATIONS SUR LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES À LA PAGE 7

- 1 Les offres peuvent varier selon les zones géographiques. Certains articles peuvent n'être disponibles qu'après le lancement du produit. Pour connaître tous les détails, consultez le manuel technique publié sur le site www.dell.com/support.
- 2 Mémoire système et carte graphique : en fonction de la taille de la mémoire système et d'autres facteurs, une quantité de mémoire système importante peut être nécessaire pour prendre en charge le traitement graphique.
- 3 Capacité de mémoire système de 4 Go ou plus : un système d'exploitation 64 bits est requis pour prendre en charge au moins 4 Go de mémoire système.
- 4 Certaines versions de Microsoft Windows peuvent ne pas prendre en charge la fonctionnalité Bluetooth 4.2.
- 5 Option de stockage: 1 Go équivaut à 1 milliard d'octets et 1 To équivaut à 1 000 milliards d'octets. La capacité réelle varie selon le matériel préinstallé et l'environnement d'exploitation, et pourra être inférieure à la capacité annoncée.
- 6 Le module TPM est disponible dans certaines zones géographiques.
- 7 Computrace: ceci n'est pas une offre Dell. Elle est soumise à certaines conditions. Pour connaître tous les détails, consultez les conditions générales à l'adresse www.lockforlaptops.com.
- 8 Veuillez vous reporter au site www.epeat.net pour obtenir des informations précises sur l'évaluation de la certification et la participation par pays.
- 9 Garantie matérielle limitée : 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 www.dell.com/warranty.
- 10 Service sur site après diagnostic à distance : le diagnostic à distance permet à un technicien d'identifier l'origine du problème par téléphone ou en ligne. L'opération peut nécessiter l'accès du client à l'intérieur du système, ainsi que des sessions répétées ou prolongées. Si le problème est couvert par la garantie matérielle limitée (www.dell.com/warranty), mais n'est pas résolu à distance, un technicien et/ou la pièce seront envoyés, généralement dans un délai d'un jour ouvré suivant la réalisation du diagnostic à distance. La disponibilité peut varier. D'autres conditions peuvent s'appliquer.
- 11 Offres de services Dell : la disponibilité et les conditions générales des offres de services Dell peuvent varier selon la zone géographique. Pour plus d'informations, consultez le site www.dell.com/servicedescriptions.
- 12 Pour obtenir la liste complète des déclarations et certifications, reportez-vous à la fiche technique sur la réglementation Dell et sur l'environnement dans la section Manuels des informations de prise en charge des produits à l'adresse
- 13 Disponible sur certains systèmes d'exploitation uniquement au lancement
- 14 Windows 10 IoT Entreprise LTSC 2021 uniquement

www.dell.com/support/home/us/en/19