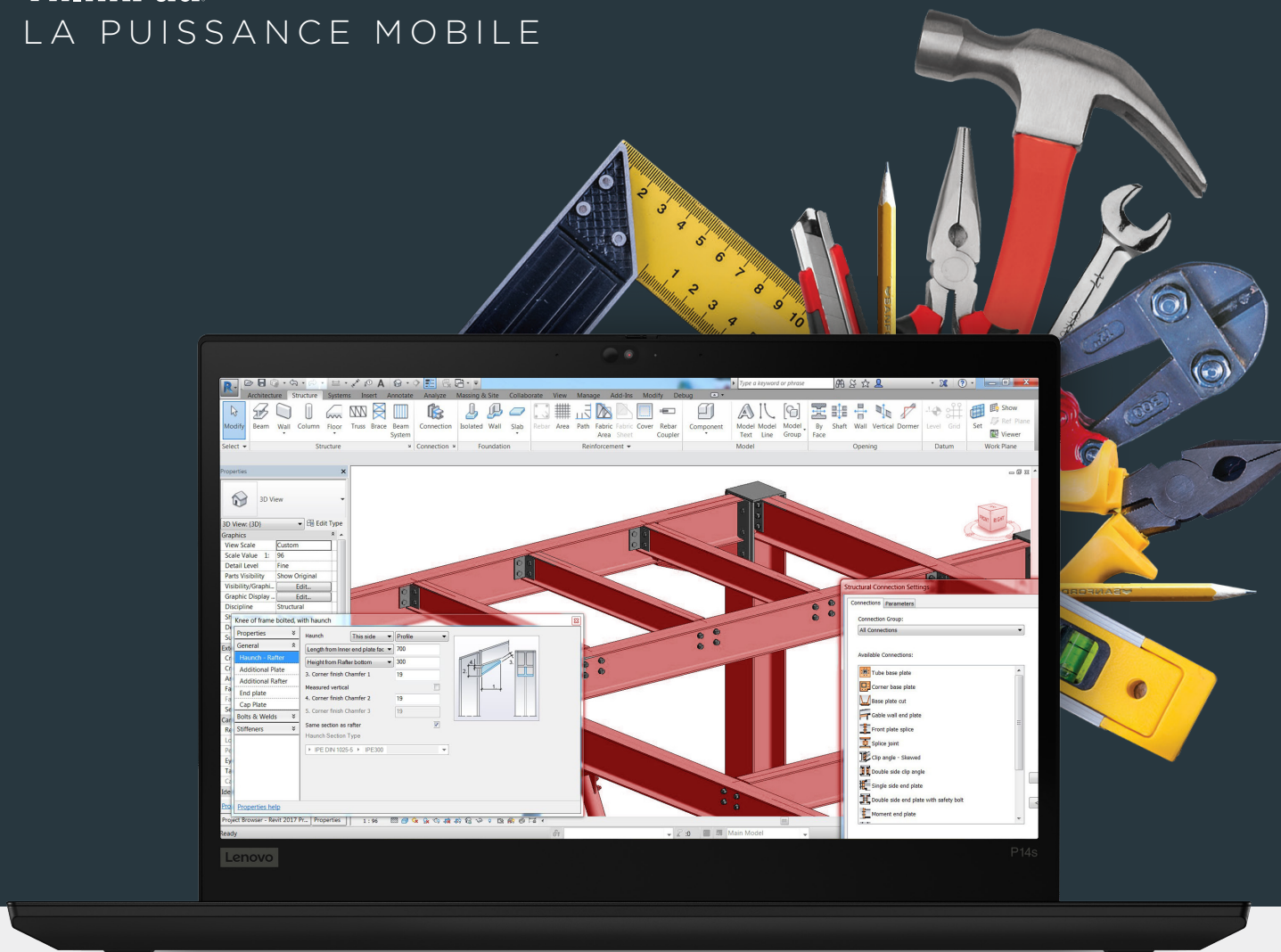


ThinkPad P14s *i*

LA PUISSANCE MOBILE



LA STATION DE TRAVAIL MOBILE LA PLUS LÉGÈRE DE LENOVO

La ThinkPad® P14s *i*, la station de travail la plus mobile de Lenovo, intègre les derniers processeurs Intel® Core™ et circuits graphiques professionnels NVIDIA® Quadro®, le tout dans un châssis compact de 14 pouces. Offrant un équilibre parfait entre puissance de traitement et mobilité, la ThinkPad P14s *i* est idéale pour les utilisateurs hautement mobiles et permet aux designers, aux ingénieurs ou aux étudiants d'être créatifs en permanence, où qu'ils soient.

Conçue avec une suite complète et avancée de fonctionnalités de sécurité ThinkShield, la ThinkPad P14s *i* vous protège sous tous les angles, vous permettant ainsi d'innover librement et sans crainte.

CARACTÉRISTIQUES



Processeur Intel Core i7
10^e génération



NVIDIA Quadro P520



Finesse et légèreté



2 To de stockage sur disque
SSD PCIe NVMe



Fonctionnalités de sécurité
ThinkShield



Écran 35,56 cm HDR 400 (14")
avec Dolby Vision HDR

Lenovo™

Options et accessoires Lenovo™



Sac à dos ThinkPad Professional
de 39,62 cm (15,6")



Station d'accueil ThinkPad Pro



ThinkVision® P32u



Lenovo™

Spécifications de la Lenovo ThinkPad P14s i

PERFORMANCES

Processeur

Intel Core i7 10^e génération

Système d'exploitation

Windows 10 Professionnel
Windows 10 Famille
Ubuntu® Linux® (préinstallé)
Red Hat® Linux (certifié)

Circuit graphique

NVIDIA Quadro P520

Caméra

HD 720p avec ThinkShutter
Caméra hybride IR¹ avec ThinkShutter

Mémoire totale

Jusqu'à 48 Go de DDR4

Capacité des modules DIMM

8 Go / 16 Go / 32 Go
1 soudée/1 emplacement SoDIMM

Stockage total

Jusqu'à 2 To de SSD NVMe

Batterie

50 Wh

Alimentation

65W Type C

CONNECTIVITÉ

Ports

2 ports USB-A 3.1 Gen 1*, 1 toujours alimenté
1 port Intel Thunderbolt™ 3
1 port USB-C
1 port HDMI 1.4
1 port RJ45 Gigabit Ethernet
1 connecteur latéral de station d'accueil
1 connecteur mixte écouteurs/micro
1 lecteur de carte à puce¹

WLAN

Intel Wi-Fi 6 AX201 2x2ax
Bluetooth 5.0 vPro et non vPro

WWAN

Fibocom L850 LTE CAT6, 9
Fibocom L860 LTE CAT6, 9, 16 avec Mimo

Lecteur de carte multimédia

Lecteur de carte microSD

ThinkShield

dTPM 2.0
Lecteur d'empreintes digitales tactile
ThinkShutter
Écran PrivacyGuard

LOGICIELS

Préinstallations Windows 10

Lenovo Vantage

CERTIFICATIONS ISV

3DEXPERIENCE®, ANSYS®, ArcGIS®, AutoCAD®, Creo®, MicroStation®, NX™, Revit®, Solid Edge®, SOLIDWORKS®.

CONCEPTION

Écran

Écran 35,56 cm (14")
4K UHD (3 840 x 2 160) IPS
- 500 nits, HDR 400, Dolby Vision
HDR, X-Rite Pantone avec service d'étalonnage des couleurs en usine (FCC), 100 % de la palette Adobe RGB
Full HD (1 920 x 1 080) IPS
- PrivacyGuard 500 nits, tactile (on-cell), 72 % de la palette NTSC
- Basse consommation 400 nits, 72 % de la palette NTSC
- Tactile 300 nits, 45 % de la palette NTSC
- 250 nits, 45 % de la palette NTSC

Clavier

Clavier rétroéclairé ThinkPad

Dimensions (l x P x H)

329 x 227 x 17,9 mm

Poids

À partir de 1,47 kg

Certifications environnementales

EPEAT™
ENERGY STAR® 8.0
GREENGUARD
Conformité RoHS

Fonctionnalités supplémentaires

Veille moderne
Wake on Voice²

Pour la liste complète des accessoires et options, rendez-vous sur : <https://accsmartfind.lenovo.com>

¹ En option

² Le capot doit être ouvert

* La vitesse de transfert réelle des ports USB 3.1 Gen 1 peut varier selon plusieurs facteurs (tels que la capacité de traitement des appareils hôtes et périphériques, les attributs de fichiers, ou d'autres critères liés à la configuration du système et aux environnements de fonctionnement) et être inférieure à 5 Gbit/s.

Premier Support

Contournez les menus téléphoniques et les scripts de dépannage pour accéder directement à des techniciens de haut niveau qui possèdent l'expertise requise pour diagnostiquer et résoudre les problèmes rapidement.

Mises à niveau de garantie

L'intervention sur site optimise la disponibilité du PC et la productivité en mettant à votre disposition des services de réparation commodés et rapides sur votre lieu de travail. En complément, avec le service d'installation par un technicien des pièces remplaçables par le client (CRU), un technicien formé installera toutes les CRU internes pour votre compte¹.

Protection contre les dommages accidentels

Protégez votre investissement contre les dommages opérationnels ou structurels dus aux accidents courants tels que les chutes, les écoulements de liquides ou les surtensions électriques. Ce programme de protection permet d'avoir des budgets prévisibles, minimise les difficultés engendrées par les coûts de réparation imprévus, et vous fait faire des économies significatives sur les réparations non couvertes^{1,2}.

¹ Jusqu'à 5 ans de durée totale

² Peut ne pas être disponible dans toutes les régions

© 2020 Lenovo. Tous droits réservés. Ces produits sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks. Lenovo ne peut être tenu responsable des erreurs photographiques ou typographiques. Garantie : Pour obtenir une copie des garanties applicables, écrivez à l'adresse suivante : Warranty Information, 500 Park Offices Drive, RTP, NC 27709, États-Unis, Attn: Dept. ZPYA/B600. Lenovo ne peut être tenu responsable des produits et services issus de tiers et n'offre aucune garantie concernant ceux-ci. Marques : Lenovo, le logo Lenovo, Rescue and Recovery, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkStation, ThinkVision et ThinkVision sont des marques commerciales ou des marques déposées de Lenovo. Microsoft et Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation. Intel, Xeon, Core, Thunderbolt et Intel vPro sont des marques commerciales d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Bluetooth est une marque commerciale détenue par son propriétaire et utilisée par Lenovo sous licence. ENERGY STAR est une marque déposée de l'agence américaine de protection de l'environnement (EPA). Le logo NVIDIA et Quadro sont des marques commerciales et/ou des marques déposées de NVIDIA Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Linux est la marque déposée de Linus Torvalds aux États-Unis et dans d'autres pays. USB Type C et USB-C sont des marques de USB Implementers Forum.

