

## Performances et fonctionnalités

Combinées dans un boîtier fin et léger

La ThinkPad® P50s porte la mobilité et les performances à un niveau sans précédent. Conçue pour les professionnels très mobiles, la P50s est équipée des tout derniers processeurs Intel® Core™ et circuits graphiques professionnels NVIDIA® Quadro®. Station de travail mobile aux fonctionnalités complètes, la plus fine et la plus légère de Lenovo, elle restera opérationnelle aussi longtemps que vous grâce à l'immense autonomie que lui confère la technologie Power Bridge. La ThinkPad® P50s est soumise à des tests de robustesse extrêmement rigoureux pour garantir une durabilité maximale. Elle comporte également de multiples certifications ISV et est équipée d'un splendide écran IPS 15,6" 3K ou d'un écran tactile Full HD en option.



Lenovo™

### POURQUOI ACHETER LA STATION DE TRAVAIL MOBILE LENOVO™ THINKPAD® P50s ?



#### Hautes performances mobiles

Ce système est à la fois fin, léger et puissant : processeurs Intel® Core™, circuits graphiques NVIDIA® Quadro® les plus récents, jusqu'à 32 Go de mémoire, multiples options de stockage flexibles...



#### Qualité d'affichage époustouflante

L'écran antireflets IPS 3K offre une résolution incroyablement élevée et un très grand angle de visualisation, ce qui garantit un environnement interactif haut de gamme.



#### Toujours opérationnelle

La technologie Power Bridge permet à l'utilisateur de remplacer à chaud la batterie arrière, ce qui évite d'avoir à brancher le système. Elle utilise deux batteries pour vous permettre de rester opérationnel en toutes circonstances.



#### Fiabilité légendaire

Conçues pour endurer les rigueurs d'une utilisation quotidienne sur le terrain, nos machines ont subi les tests de robustesse les plus rigoureux afin que l'utilisateur ait la garantie d'obtenir un produit parfaitement fiable, capable de durer très longtemps.

### LA STATION DE TRAVAIL MOBILE LENOVO™ THINKPAD® P50s CONVIENT IDÉALEMENT POUR :

1

Ingénieurs et concepteurs qui ont besoin d'un système très fin et très léger, mais aussi très puissant.

2

Utilisateurs à la recherche d'une station de travail mobile dotée de multiples certifications ISV et capable d'assurer des performances applicatives de très haut niveau.

3

Personnes qui veulent la robustesse ThinkPad®, validée par des tests extrêmes qui garantissent que le système résistera sans problème aux rigueurs d'une utilisation quotidienne sur le terrain.

### QU'EST-CE QUI CARACTÉRISE UN PRODUIT THINKPAD®

①

La référence en matière de fiabilité depuis 1992

②

Matériaux haut de gamme et multiples renforts

③

Clavier ergonomique maintes fois primé

④

Des formats adaptés à tous les besoins

⑤

Conception bien pensée jusque dans le moindre détail



## SPÉCIFICATIONS

## PERFORMANCES

## Processeur

Intel Core i5-6300U (cache 3 Mo, jusqu'à 3 GHz)  
Intel Core i7-6500U (cache 4 Mo, jusqu'à 3,1 GHz)  
Intel Core i7-6600U (cache 4 Mo, jusqu'à 3,4 GHz)

## Système d'exploitation

Linux

Windows 7 Professionnel 32 bits préinstallé via les droits de mise à niveau vers une version antérieure à partir de Windows 10 Professionnel  
Windows 7 Professionnel 64 bits préinstallé via les droits de mise à niveau vers une version antérieure à partir de Windows 10 Professionnel  
Windows 7 Édition Familiale Basique 64 bits  
Windows 7 Professionnel 32 bits  
Windows 7 Professionnel 64 bits  
Windows 10 Famille 64 bits  
Windows 10 Professionnel 64 bits  
Windows 10 Famille unilingue 64 bits

## Circuit graphique

NVIDIA® Quadro® M500M 2 Go

## Mémoire

2 emplacements SODIMM (DDR3L PC3-12800 1 600 MHz), jusqu'à 16 Go dans chaque emplacement (32 Go au total)

## Disque dur/SSD

SSD SATA3 2,5" (7 mm) 128 Go  
SSD OPAL 2 SATA3 2,5" (7 mm) 180 Go  
SSD SATA3 2,5" (7 mm) 192 Go  
SSD OPAL 2 SATA3 2,5" (7 mm) 240 Go  
SSD OPAL 2 PCIe Gen3x2 2,5" (7 mm) 256 Go  
SSD OPAL 2 SATA3 2,5" (7 mm) 256 Go  
SSD SATA3 2,5" (7 mm) 512 Go  
SSD OPAL 2.0 SATA3 2,5" 512 Go

Disque dur SATA3 2,5" (7 mm) 5 400 trs/min 1 To  
Disque dur SATA3 2,5" 500 Go + SSD 8 Go  
Disque dur SATA3 2,5" (7 mm) 7 200 trs/min 500 Go

## Alimentation

65 W

Batterie<sup>1</sup>

3 cellules à l'avant (44 Wh)  
3 cellules à l'arrière (23 Wh)  
6 cellules à l'arrière (48 Wh)  
6 cellules à l'arrière (72 Wh)

## CONNECTIVITÉ

## Ports

3 USB 3.0 (dont 1 toujours alimenté)  
1 HDMI 1.4  
1 mini-DisplayPort™ 1.2  
1 RJ45 (Gigabit Ethernet)  
1 connecteur pour station d'accueil  
1 connecteur mixte écouteurs/micro  
1 lecteur de carte à puce<sup>2</sup>  
1 SDXC

## WLAN

WiFi 802.11a/c 2 x 2 Intel® 8260 + Bluetooth® 4.1 vPro  
WiFi 802.11a/c 2 x 2 Intel® 8260 + Bluetooth® 4.1

## WWAN

4G LTE-A (Sierra EM7455)

## Lecteur de carte mémoire

Lecteur multifomat 4-en-1 intégré  
(SD, SDHC, SDXC, MMC)

## CONCEPTION

## Dimensions (L x P x H)

380,6 x 258,2 x 22,4-23,3 mm

## Écran

Full HD (1 920 x 1 080), IPS, 300 nits  
Full HD (1 920 x 1 080), tactile, IPS, 270 nits  
3K (2 880 x 1 620), IPS, 350 nits

## Poids

À partir de 2,2 kg

## Clavier

Clavier ThinkPad® Precision avec pavé numérique et rétro-éclairage<sup>2</sup>

## LOGICIELS

## Préinstallations Windows 10

- Lenovo™ Connect
- Lenovo™ Companion
- Lenovo™ Solution Center
- McAfee™ LiveSafe (version d'essai de 30 jours)
- Microsoft Office 2013 (version d'essai)
- Lenovo Settings

## Préinstallations Windows 7

- Lenovo™ Connect
- Lenovo™ Solution Center
- McAfee™ LiveSafe (version d'essai de 30 jours)
- Microsoft Office 2013 (version d'essai)
- Acrobat Reader
- ThinkVantage® System Update
- Rescue and Recovery®

## CERTIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES

- ENERGY STAR® 6.1
- GREENGUARD®
- Conformité RoHS

<sup>1</sup> L'autonomie de la batterie et le temps de charge varient en fonction de nombreux facteurs, notamment la configuration du système et l'usage qui en est fait. Une description des conditions dans lesquelles le test a été effectué est disponible sur demande.

<sup>2</sup> En option.

## SERVICES RECOMMANDÉS

Lenovo™ propose un portefeuille complet de services pour assurer le support et la protection de votre investissement ThinkPad®. Consacrez-vous à vos clients et à votre entreprise, et non à votre informatique.

ASSISTANCE TECHNIQUE PRIORITAIRE<sup>3</sup>

Avec ce service, votre priorité devient la nôtre. Transfert d'appel prioritaire 24 x 7 à des techniciens de haut niveau, suivi électronique des incidents, grande réactivité et résolution rapide des problèmes.

## MISES À NIVEAU DE GARANTIE - INTERVENTION SUR SITE ET LE JOUR OUVRABLE SUIVANT

Optimisent la disponibilité du PC et la productivité en mettant à votre disposition des services de réparation commodes et rapides le jour ouvrable suivant.

PROTECTION CONTRE LES DOMMAGES ACCIDENTELS<sup>3</sup>

Épargnez-vous les difficultés engendrées par les coûts de réparation imprévus. Ce service fournit une protection complète contre les dommages non couverts par la garantie et survenant dans des conditions normales d'utilisation tels que les chutes, les écoulements de liquide mineurs et les dommages à l'écran intégré.

## CONSERVATION DU DISQUE

Ce service vous permet de conserver votre disque en cas de défaillance de celui-ci pour vous offrir la tranquillité d'esprit de savoir que vos précieuses données sont protégées. Pour les systèmes comportant de multiples disques durs/SSD, ce service s'applique à toutes les unités.

<sup>3</sup> Non disponible dans toutes les régions.

## OPTIONS ET ACCESSOIRES



Station d'accueil  
ThinkPad® Ultra Dock  
40A20170US



WWW.LENOVO.COM/FR

