



UNE GAMME À PART D'APPAREILS PROFESSIONNELLS



Le portable d'entrée de gamme ThinkPad Série E offre le célèbre clavier avec trackpoint et il a été soumis aux tests MIL-SPEC afin de garantir la qualité de fabrication pour laquelle ThinkPad est réputé.

ThinkPad E15 Gen 2 (Intel)

Smarter
technology
for all

Lenovo

Avec la montée en puissance du travail à distance, les entreprises doivent investir dans des terminaux alliant les performances à la portabilité et la sécurité. Ce ThinkPad d'entrée de gamme 15,6" offre tout cela, à un prix qui conviendra à la plupart des budgets. Les derniers processeurs Intel, le stockage SSD double et la technologie de refroidissement intelligente contribuent à augmenter la productivité au quotidien. La durabilité MIL-SPEC signifie que cet appareil peut résister aux chocs accidentels ou aux écoulements de liquides. De plus, la batterie tient une journée entière, ce qui en fait un excellent choix pour les travailleurs mobiles.



CRITÈRES D'ACHAT

Donne la priorité à la sécurité avec des fonctionnalités telles qu'un lecteur d'empreintes digitales intégré au bouton d'alimentation et une caméra infrarouge en option pour une authentification biométrique infailible. Il existe également un emplacement de sécurité Kensington pour attacher l'appareil et un cache de confidentialité sur la caméra, empêchant toute intrusion dans la vie privée de l'utilisateur.

Pour un travail à distance efficace, les réunions en ligne doivent pouvoir se dérouler sans interruption. Cet appareil est doté d'une technologie de filtrage du bruit basée sur l'IA et d'écouteurs Bluetooth sans fil intégrés qui se couplent automatiquement avec l'appareil pour des appels Web fluides.

Très peu d'applications étant préinstallées, les utilisateurs bénéficient d'une autonomie de batterie et d'une réactivité optimales, tandis que les administrateurs informatiques peuvent procéder plus rapidement au déploiement des appareils.

1100€ TTC



Ans Computer
anscomputer.be



Lenovo

ThinkPad E15 Gen 2 (Intel)

20TD00JYMB

CARACTÉRISTIQUES

Processeur	Intel Core i5-1135G7 (4C / 8T, 2.4 / 4.2GHz, 8MB)
Système opérateur	Windows 11 Pro 64, WE (EN/FR/DE/NL/IT)
écran	15.6" FHD (1920x1080) IPS 250nits Anti-glare
Graphique	Integrated Intel Iris Xe Graphics functions as UHD Graphics
Mémoire	1x 16GB SO-DIMM DDR4-3200
Stockage	512GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x4 NVMe
l'audio	2 haut-parleurs Harman de 2 W avec Dolby Audio Doubles microphones numériques
Batterie [†]	Integrated 45Wh
Adaptateur secteur	65W USB-C (3-pin)
Caméra	IR & 720p with Privacy Shutter
Clavier	Backlit, Belgian
Dimensions	Largeur : 365 mm Profondeur : 240 mm Hauteur : 18,9 mm
Poids	À partir de 1,7 kg

CERTIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES

EPEAT Gold. Energy Star 8.0

AUTRES CERTIFICATIONS

Tests militaires MIL-STD-810H

CONNECTIVITÉ

Connecteurs I/O	1 Thunderbolt 4/USB4 40 Gbit/s (avec PD 3.0 et DP 1.4), 1 USB 3.2 Gen 1 (toujours alimenté), 1 USB 2.0, HDMI 1.4b, Ethernet (RJ-45), connecteur mixte casque/microphone, emplacement de verrouillage
WLAN + Bluetooth	Intel AX201 11ax, 2x2 + BT5.2
station d'accueil	Compatibilité avec les stations d'accueil USB 3.0 et USB-C

SÉCURITÉ ET CONFIDENTIALITÉ

Fingerprint Reader Touch Style
Caméra infrarouge avec Windows Hello
Cache de confidentialité ThinkShutter intégré à la caméra
Emplacement de sécurité Kensington

DE GESTION À DISTANCE

Non-vPro

FIN DU SUPPORT

2027-06-10

GARANTIE DE BASE

1-year, Depot

Recommandé pour cet appareil



L'indispensable sacoche ThinkPad de 39,62 cm (15,6")

Bandoulière rembourrée réglable pour garder les mains libres

Fabriqué en nylon léger, solide et hydrofuge

Le rabat avant avec fermeture à boucle recouvre le compartiment principal zippé, pour une protection supplémentaire.



Mini Dock USB-C Lenovo

Ajoutez de puissantes capacités à un PC avec une seule connexion USB-C

Prend en charge la gestion de réseau d'entreprise comme le démarrage PXE, Wake-On LAN

Connectez facilement un écran externe 4K ou 1080p via les ports HDMI 2.0 ou VGA



Support Premier

Contactez directement les experts du support technique avancé

Support logiciel et matériel

Réparations sur site le jour ouvrable suivant

[†] Basé sur des tests avec MobileMark 2014. L'autonomie de la batterie varie considérablement en fonction des paramètres, de l'utilisation et d'autres facteurs. © 2022 Lenovo. Tous droits réservés. Les produits sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks. Lenovo ne peut être tenu responsable des erreurs photographiques ou typographiques. Lenovo, le logo Lenovo, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkStation et ThinkVision sont des marques de commerce ou des marques déposées de Lenovo. Les noms de produits et services de sociétés tierces peuvent être des marques de commerce déposées de ces sociétés. Selon certains facteurs, tels que les capacités de traitement des périphériques, les attributs de fichiers, la configuration système et les environnements de fonctionnement, les taux réels de transfert de données des connecteurs USB peuvent varier et sont généralement inférieurs à ceux des normes publiées.