

Dell 16 DC16250(4V06K)

Dell 16 DC16250 - Intel Core 5 - 120U / jusqu'à 5 GHz - Win 11 Pro - Intel Graphics - 16 Go RAM - 512 Go SSD NVMe - 16" 1920 x 1200 (Full HD Plus) - Wi-Fi 6 - noir de charbon - BTS - avec 1 an basique sur site



Le Dell 16 DC16250 allie performances et clarté visuelle dans un ordinateur portable élégant. Avec un écran Full HD Plus de 16 pouces offrant une résolution native de 1920 x 1200, les utilisateurs peuvent profiter d'images nettes et de couleurs vives, que ce soit pour le travail ou les loisirs. Doté d'une surface antireflet et de grands angles de vision, cet ordinateur portable est conçu pour une utilisation prolongée et confortable. Équipé d'un processeur Intel Core 5 et de 10 cœurs, il gère efficacement le multitâche, ce qui le rend adapté à un usage professionnel et personnel. L'intégration de la carte graphique Intel Graphics prend en charge plusieurs moniteurs, ce qui améliore la productivité dans une configuration à double écran. Connectez-vous sans effort grâce à des options d'interface polyvalentes, notamment USB 3.2 Gen 1, USB-C 3.2 Gen 2 et HDMI. La sortie audio haute définition avec haut-parleurs stéréo et double microphone offre un son clair pendant les appels et la lecture multimédia. De plus, le Dell 16 DC16250 prend en charge une connectivité rapide via Wi-Fi 6 et Bluetooth, permettant aux utilisateurs de rester connectés en toute simplicité. L'appareil dispose d'options de sécurité robustes telles qu'un lecteur d'empreintes digitales et TPM 2.0, pour une protection des données en toute tranquillité.

Key Selling Points

- Écran Full HD Plus de 16 pouces avec une résolution de 1920 x 1200
- Processeur Intel Core 5 avec 10 cœurs et une vitesse turbo maximale de 5 GHz
- Sortie audio haute définition avec haut-parleurs stéréo
- Connectivité fluide avec USB-C, HDMI et Wi-Fi 6
- Fonctions de sécurité améliorées, notamment un lecteur d'empreintes digitales

Product Features

Performances puissantes

Le processeur Intel Core 5 à 10 cœurs et 12 threads garantit un multitâche efficace, capable de fonctionner à une vitesse d'horloge de 1,4 GHz avec une vitesse turbo maximale de 5 GHz.

Affichage vif

Un écran Full HD Plus de 16 pouces avec une résolution native de 1920 x 1200 et une technologie antireflet offre des images lumineuses et nettes pour le travail et les loisirs.

Connectivité robuste

Comprend plusieurs options d'interface telles que USB 3.2 Gen 1, USB-C 3.2 Gen 2 et HDMI, ce qui facilite la connexion de divers appareils et périphériques.

Qualité audio remarquable

La sortie audio haute définition via des haut-parleurs stéréo et un microphone double array garantit un son clair pour les appels et la lecture multimédia.

Fonctions de sécurité fiables

Équipé d'un lecteur d'empreintes digitales et d'une puce de sécurité Module de plateforme sécurisée (TPM 2.0) pour protéger les données sensibles.

Main Specifications

Description du produit	Dell 16 DC16250 - 16" - Intel Core 5 - 120U - 16 Go RAM - 512 Go SSD
Type de Produit	Ordinateur portable
Système d'exploitation	Win 11 Pro
Processeur	Intel Core 5 (Série 1) - 120U / 1.4 GHz, jusqu'à 5 GHz / 12 Mo Cache
Mémoire	16 Go DDR5 (2 x 8 Go)
Stockage	512 Go SSD - NVMe
Affichage	16" 1920 x 1200 / Full HD Plus @ 60 Hz - 141 ppi
Graphique	Intel Graphics
Rétroéclairage du clavier	Oui

Clavier numérique	Oui
Webcam intégrée	Oui
Réseaux	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth
Batterie	3 cellules
Fonctions	Accéléromètre
Sécurité	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lecteur d'empreintes digitales
Couleur	Noir de charbon
Dimensions (LxPxH)	35.73 cm x 25.06 cm x 1.823 cm
Poids	1.88 kg
Type de tarification	Build To Stock (BTS)
Programme de ventes par le fabricant	Dell Smart Selection
Empreinte carbone	98.6 kg d'émissions de carbone
Services inclus	1 an basique sur site

Extended Specification

Général

Type de Produit	Ordinateur portable
Système d'exploitation	Windows 11 Pro

Mémoire

RAM	16 Go (2 x 8 Go)
RAM max prise en charge	32 Go
Technologie	DDR5 SDRAM
Vitesse	5200 MT/s
Vitesse nominale	5200 MT/s
Format	SO DIMM 262 broches
Nombre d'emplacements	2
Emplacements mémoire libre	0

Garantie du fabricant

Services inclus	1 an basique sur site
-----------------	-----------------------

Divers

Couleur	Noir de charbon
Options intégrées	Accéléromètre
Sécurité	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lecteur d'empreintes digitales
Caractéristiques	ExpressCharge, ExpressChargeBoost
Protection antivol/anti-intrusion	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)
Type de logement de sécurité	Fente de sécurité en forme de coin
Accessoires inclus	Adaptateur secteur
Type de tarification	Build To Stock (BTS)
Programme de ventes par le fabricant	Dell Smart Selection

Stockage

Stockage principal	512 Go SSD M.2 2230 PCIe 4.0 - NVMe Express (NVMe)
--------------------	--

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90 % (sans condensation)
Résistance aux chocs (en fonctionnement)	110 g @ impulsion semi-sinusoïdale 2 ms
Résistance aux chocs (au repos)	160 g @ impulsion semi-sinusoïdale 2 ms
Tolérance aux vibrations (en fonctionnement)	0.66 g @ RMS (random)
Tolérance aux vibrations (au repos)	1.3 g @ RMS (random)

Logiciels

Logiciel(s) inclus	McAfee Business Protection (1 an), Microsoft Office 365 (version d'évaluation de 30 jours)
--------------------	--

Affichage

Type	16"
Résolution	1920 x 1200 (Full HD Plus)
Fréquence verticale en résolution max	60 Hz
Grand écran	Oui
Densité des pixels (ppi)	141
Luminosité de l'image	300 cd/m ²
Angle de visualisation horizontale	+85 / -85
Angle de visualisation verticale	+85 / -85
Gamme de couleurs	45% NTSC
Fonctions	Anti-éblouissement, Grand angle de visualisation, taux de réponse de 35 ms, Pixel de 0.18 mm, Dell ComfortView

Batterie

Technologie	3 cellules lithium-polymère
Poids	180 g
Capacité	41 Wh

Communications

Sans fil	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth
Contrôleur sans fil	Realtek RTL8852BE - M.2 2230
Fonctions	Double flux (2 x 2), MU-MIMO

Dimensions et poids

Dimensions (LxPxH)	35.73 cm x 25.06 cm x 1.823 cm
Poids	1.88 kg

Audio & vidéo

Processeur graphique	Intel Graphics
Maximum de moniteurs supportés	2 moniteur(s) externe(s)
Caméra	Oui - 1280 x 720

Résolution	0,92 Mégapixel
Type de capteur d'images	CMOS
Résolutions vidéo	1280 x 720
Cadence d'image	30 images/s
Caractéristiques de la caméra	Caméra RGB, 74,9 degrés
Son	Haut-parleurs stéréo, double tableau de microphone
Normes de conformité	Audio haute définition

Entrée

Type	Clavier, Pavé tactile
Rétroéclairage du clavier	Oui
Clavier numérique	Oui
Caractéristiques	Touche Copilote

Connexions & extension

Détails d'interface	HDMI USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery) 2 x USB 3.2 Gen 1 Prise combo casque/microphone
---------------------	---

Adaptateur CA

Entrée	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Sortie	65 Watt, 19.5 V, 3.34 A

Processeur / Chipset

CPU	Intel Core 5 (Série 1) 120U / 1.4 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	5 GHz
Nombre de cœurs	10 cœurs
Cœurs de performance	2
Cœurs efficaces	8
Cache	12 Mo
Fonctions	12 fils

Informations sur le développement durable

Empreinte carbone	98.6 kg d'émissions de carbone
Fabrication (kg CO2e)	72
Logistique (kg CO2e)	4
Utilisation (kg CO2e)	21
Fin de vie (kg CO2e)	2
Carbone total sans phase d'utilisation (kg CO2e)	77.6
Version PAIA	GaBi version 1

What's in the box

Dell 16 DC16250
Adaptateur secteur

*TD SYNnex is not responsible for errors in the documentation of products.