

Dell Latitude 5550(TVF4T)

Dell Latitude 5550 - Intel Core Ultra 5 - 125U / jusqu'à 4.3 GHz - Win 11 Pro - Intel Graphics - 16 Go RAM - 512 Go SSD NVMe, TLC - 15.6" IPS 1920 x 1080 (Full HD) - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Bluetooth, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E) - Wi-Fi 6E - gris - clavier : Français européen - BTS - avec 1 an basique sur site



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Dell Latitude 5550 - 15.6" - Intel Core Ultra 5 - 125U - 16 Go RAM - 512 Go SSD -
Type de Produit	Ordinateur portable
Système d'exploitation	Win 11 Pro - néerlandais / anglais / français / allemand / italien
Processeur	Intel Core Ultra 5 (Series 1) - 125U / 1.3 GHz, jusqu'à 4.3 GHz / 12 Mo Cache
Mémoire	16 Go DDR5 (2 x 8 Go)
Stockage	512 Go SSD - NVMe, TLC
Affichage	15.6" 1920 x 1080 / Full HD @ 60 Hz - 141 ppi
Graphique	Intel Graphics
Clavier	Français européen
Rétroéclairage du clavier	Oui
Clavier numérique	Oui
Webcam intégrée	Oui
Réseaux	Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Gigabit Ethernet
Batterie	3 cellules
Fonctions	Accéléromètre
Sécurité	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Couleur	Gris
Dimensions (LxPxH)	35.78 cm x 23.33 cm x 2.28 cm
Poids	1.62 kg
Type de tarification	Build To Stock (BTS)
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Gold
Indice de réparabilité	6.6 (sur 10)
Empreinte carbone	129 kg carbon emissions
Services inclus	1 an basique sur site

Spécifications détaillées

Général

Type de Produit	Ordinateur portable
Système d'exploitation	Windows 11 Pro - néerlandais / anglais / français / allemand / italien

Mémoire

RAM	16 Go (2 x 8 Go)
RAM max prise en charge	64 Go
Technologie	DDR5 SDRAM
Vitesse	5600 MHz
Vitesse nominale	2600 MHz
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	Gris
Options intégrées	Accéléromètre
Sécurité	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
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 d'alimentation USB-C
Normes de conformité	FIPS 140-2, TCG Certified
Type de tarification	Build To Stock (BTS)

Stockage

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

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	Intel Rapid Storage Technology, logiciels supplémentaires Dell, Pas de
--------------------	--

Affichage

Type	15.6" - IPS
Résolution	1920 x 1080 (Full HD)
Fréquence verticale en résolution max	60 Hz
Grand écran	Oui
Densité des pixels (ppi)	141
Luminosité de l'image	250 cd/m ²
Angle de visualisation horizontale	+80 / -80
Angle de visualisation verticale	+80 / -80
Gamme de couleurs	45% NTSC
Fonctions	Anti-éblouissement, taux de réponse de 35 ms, Pixel de 0.179 mm

Batterie

Technologie	3 cellules
Poids	220 g
Capacité	54 Wh

Communications

Sans fil	Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Contrôleur sans fil	Intel Wi-Fi 6E AX 211 - M.2 2230
Interface réseau	Gigabit Ethernet
Fonctions	Double flux (2 x 2), antenne WWAN

Dimensions et poids

Dimensions (LxPxH)	35.78 cm x 23.33 cm x 2.28 cm
Poids	1.62 kg

Audio & vidéo

Processeur graphique	Intel Graphics
Caméra	Oui - 1920 x 1080 (standard), 640 x 360 (infrarouge)
Résolution	2,07 Mégapixel (standard), 0,23 Mégapixel (infrarouge)
Type de capteur d'images	CMOS
Résolutions vidéo	1920 x 1080, 640 x 360
Cadence d'image	30 images/s
Caractéristiques de la caméra	HDR (High Dynamic Range), volet de discretion, caméra IR/RGB, Temporal Noise Reduction, 80 degrés, 86,6 degrés (caméra IR), Express Sign-In
Son	Haut-parleurs stéréo, 2 microphones en réseau
Normes de conformité	Audio haute définition
Caractéristiques audio	Sortie : Realtek Waves, MaxxAudio 13.0

Entrée

Type	Clavier, Pavé tactile
Rétroéclairage du clavier	Oui
Disposition du clavier	Français européen
Clavier numérique	Oui
Caractéristiques	Raccourci clavier IA, 100 touches

Connexions & extension

Détails d'interface	HDMI 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power)
Lecteur de carte mémoire	Oui (microSD, microSDHC, microSDXC)

Adaptateur CA

Entrée	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Sortie	65 Watt, 5 / 9 / 15 / 20 V

Processeur / Chipset

CPU	Intel Core Ultra 5 (Series 1) 125U / 1.3 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	4.3 GHz
Nombre de coeurs	12 coeurs
Cache	12 Mo
Fonctions	14 fils

Informations sur le développement durable

Indice de réparabilité	6.6 (sur 10)
Certifié TCO	-
Compatible EPEAT	EPEAT Gold
Certifié ENERGY STAR	Oui
Empreinte carbone	129 kg carbon emissions
Fabrication (kg CO2e)	95
Logistique (kg CO2e)	4
Utilisation (kg CO2e)	28
Fin de vie (kg CO2e)	2
Carbone total sans phase d'utilisation (kg CO2e)	101
Version PAIA	GaBi version 1