



ORDINATEUR PORTABLE DE GAMING DELL G15



QUE LA PUISSANCE SOIT AVEC VOUS.



Technologie Game Shift

Déclenchez des performances dynamiques en appuyant sur la touche G.



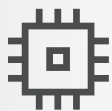
Performances à grande vitesse

Les processeurs Intel® Core™ de 11e génération vous permettent de bénéficier de puissantes performances sans interrompre votre gaming.



Visuels éblouissants

Une puissante carte graphique NVIDIA® GeForce® RTX™ pour assurer la vivacité du jeu.



Processeur Intel® Core™ i7-11800H de 11e génération



Disque SSD M.2 PCIe NVMe de 512 Go



16 Go, 2 x 8 Go de mémoire DDR4 3 200 MHz



NVIDIA® GeForce RTX™ 3050Ti avec 4 Go de mémoire GDDR6





ORDINATEUR PORTABLE DE GAMING DELL G15 (5511)

EAN 5397184614594

Spécifications

Couleur	Black
Processeur	Processeur Intel® Core™ i7-11800H de 11e génération (24 Mo de mémoire cache, jusqu'à 4,6 GHz)
Fréquence de base et nombre de cœurs	2.3 GHz, 8 cœurs
Système d'exploitation	Windows® 10 Advanced avec BNLX
Mémoire*	16 Go, 2 x 8 Go de mémoire DDR4 3 200 MHz
Carte vidéo	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050Ti avec 4 Go de mémoire GDDR6
Disque dur*	Disque SSD M.2 PCIe NVMe de 512 Go
Lecteur multimédia	Non
Lecteur de carte multimédia	SS USB 3.2 + SS USB 2.0
Caméra	Oui
Lecteur d'empreintes digitales	Non
Bluetooth®	Bluetooth® lié à la carte sans fil
Écran	15,6" FHD (1 920 x 1 080) 120 Hz, 250 cd/m², antireflet, avec grand angle de vue et rétroéclairage par LED, bordure fine
Connectivité sans fil	Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) Wi-Fi + Bluetooth
Audio	Haut-parleurs stéréo avec Nahimic 3D Audio pour les joueurs
Clavier	Clavier rétroéclairé intégré français (AZERTY)
Batterie	Batterie à 3 cellules, 56 Wh (intégrée)
Ports E/S	(1) Port RJ45 (1) Port USB 2.0 grande vitesse (1) Port USB 2.0 grande vitesse avec PowerShare (1) Port USB-C 3.2 Gen 1 avec mode alternatif DisplayPort (1) Port USB 3.2 grande vitesse (1) Port HDMI (1) Port casque/micro (1) Entrée d'alimentation
Largeur	357,26 mm (14,06")
Profondeur	272,83 mm (10,74")
Hauteur	24,9 mm (0,98")
Poids original*	2,65 kg (5,84 lb)
Logiciels	
Sécurité	McAfee® LiveSafe (version d'essai de 30 jours)
Productivité	Microsoft® Office (version d'essai de 30 jours) - Aucune licence Microsoft Office incluse



Refroidissement avancé

Un double ventilateur innovant garde votre système frais grâce à une conception thermique avancée.



Écran qui en met plein la vue

Chaque détail de votre jeu sublimé détail de votre jeu sublimé grâce à un écran FHD à deux rebords fins.



Technologies pour enrichir le jeu

Intensifiez votre expérience de gaming avec un clavier rétroéclairé français et un système Nahimic Sound Center à deux haut-parleurs.

***Informations importantes:** Le poids varie en fonction des paramètres de configuration et de fabrication. 1 Go équivaut à 1 milliard d'octets et 1 To équivaut à 1 000 milliards d'octets ; en fonction de la taille de la mémoire système et d'autres facteurs, une quantité de mémoire système importante peut être nécessaire pour prendre en charge le traitement graphique. © 2018 NVIDIA, le logo NVIDIA, GeForce, GeForce RTX, GeForce MAX-Q, GRID, SHIELD, Battery Boost, CUDA, FXAA, GameStream, G-Sync, NVLINK, ShadowPlay, SLI, TXAA, PhysX, GeForce Experience, GeForce NOW, Maxwell, Pascal et Turing sont des marques et/ou des marques déposées de NVIDIA Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Ultrabook, Celeron, Celeron Inside, Core Inside, Intel, le logo Intel, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, le logo Intel Inside, Intel vPro, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Phi, Xeon Inside et Intel Optane sont des marques commerciales d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. © 2020 Dell Inc. ou ses filiales. Tous droits réservés. Dell, EMC et les autres marques commerciales mentionnées sont des marques de Dell Inc. ou de ses filiales. Les autres marques peuvent être des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs.

