

Lenovo Legion 5 Tower

Legion T5 26 IAB7



Produit	90SV003LFR
Region	EU
Pays/Region	France
Type de Machine	90SV
Processeur	CORE_I5-12400F_2.5G_6C_12T
Carte Graphique	NVIDIA GeForce RTX3060_12GB_G6_192B_LHR, 1 x HDMI + 3 x DP
Plateforme	Intel B660
Memoire	16GB_DDR5_4800_UDIMM (2x 8Go)
Stockage	512GB_SSD_M.2_2280_G4P_TLC
Optional Bay	3.5" HDD bay
Lecteur CD/DVD/Blu-ray	Non
Ethernet	Integrated 100/1000M
Lecteur de Cartes	Non
Poignée de transport	Oui
WLAN + Bluetooth	WLAN_2X2AX+BT_EU
Couleur	Raven Black
Clavier	Clavier Noir FR USB Calliope
Souris	Souris Noire USB Calliope
Ventilateur Supplémentaire	2x à l'avant avec ARGB + 1 à l'arrière avec ARGB
Couverture du châssis	Panneau latérale transparent
Éclairage	OY Light Blue + Eclairage interne d'ambiance
Système de refroidissement	170W Airflow avec RGB
Alimentation	500W 85% Energy Star
Certification Add.	Non
Système d'exploitation	Windows 11 Home Plus 64, French
EAN	196119614976

Tour (26L), noir corbeau, boîtier métallique avec couvercle métallique ou transparent
 Dimension : (WxDxH) with bezel: 205 x 395.4 x 420 mm (8.07" x 15.57" x 16.54" inches)
 Poids : 16 kg (35.3 lbs), le poids peut varier selon la configuration.

Les caractéristiques et spécifications ci-contre ne reflètent pas forcément les versions disponibles à la vente, images non contractuelles.

Format compact de taille
26l et Blue Lightning

Panneau Transparent

Supporte jusqu'à 850W
PSU

Système de refroidissement
optionnel 170W ARGB

Ventilateurs avant et
arrières ARGB en option



Les caractéristiques et spécifications ci-contre ne reflètent pas forcément les versions disponibles à la vente, images non contractuelles.

LEGION



Photos & spécifications techniques non contractuelles

Des performances incendiaires et un refroidissement extraordinaire

Maintenez des performances de pointe pendant les sessions de jeu marathon grâce aux doubles ventilateurs thermiques améliorés du Legion Tower 5i. Les ventilateurs silencieux ARGB jusqu'à 5 x 120 mm offrent un flux d'air flexible et un plafond thermique jusqu'à 170 W (20 % de mieux que la dernière génération), tout en gardant votre système frais et silencieux.

Les caractéristiques et spécifications ci-contre ne reflètent pas forcément les versions disponibles à la vente, images non contractuelles.



- 1. 4 ports USB 2.0
- 2. Port USB-C 3.1 Gen2
- 3. 2 ports USB-A 3.1 Gen1
- 4. Port RJ45
- 5. Sortie audio
- 6. Entrée audio
- 7. Connecteur micro
- 8. Alimentation
- 9. 2 ports USB-A 3.1 Gen1
- 10. Connecteurs écouteurs
- 11. Connecteur micro
- 12. Bouton Marche/Arrêt

Les caractéristiques et spécifications ci-contre ne reflètent pas forcément les versions disponibles à la vente, images non contractuelles.