

Lenovo Legion 5 Tower Legion T5 26



Produit	90RT00Y7FR
Region	EU
Pays/Region	France
Type de Machine	90RT
Processeur	Intel Core i5-11400F (6C / 12T, 2.6 / 4.4GHz, 12MB)
Carte Graphique	NVIDIA GeForce RTX 3070 8GB GDDR6, 1 x HDMI + 3x DP
Plateforme	Intel B560
Memoire	16GB UDIMM ARMOR DDR4-3200
Stockage	512GB SSD M.2 2280 PCIe 3.0x4 NVMe
Optional Bay	2.5" HDD bay
Lecteur CD/DVD/Blu-ray	Non
Ethernet	Integrated 100/1000M
Lecteur de Cartes	Non
Poignée de transport	Oui
WLAN + Bluetooth	11ax, 2x2 + BT5.1
Couleur	Noir
Clavier	Clavier Noir FR USB Calliope
Souris	Souris Noire USB Calliope
Ventilateur Supplémentaire	2x au dessus avec ARGB + 2x à l'avant avec ARGB + 1 à l'arrière avec ARGB
Couverture du châssis	Panneau latérale transparent + Couverture décorative intérieure
Éclairage	OY Light Blue + Eclairage interne d'ambiance
Système de refroidissement	150W Airflow avec RGB + 2x M.2 SSD heatsink + PCH heatsink + VRM heatsink
Alimentation	550W 88% Energy Star
Certification Add.	Non
Système d'exploitation	Windows 11 Home 64, FR
EAN	196801603424

Tour (26L), noir corbeau, boîtier métallique avec couvercle métallique ou transparent
 Dimension : (WxDxH) with bezel: 205x 396 x 411 mm (8.1 x 15.6 x 16.2 inches)
 Poids : 14 kg (30.86 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 550W
PSU

Système de refroidissement
optionnel 150W 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



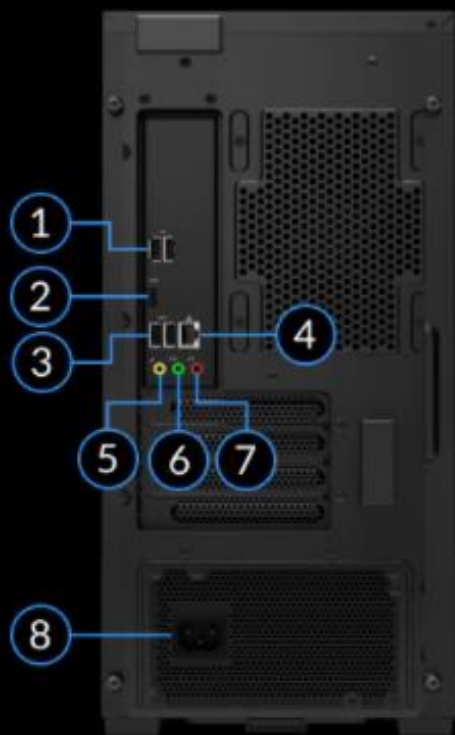
*Photos & spécifications
techniques non contractuelles*

Des performances incendiaires et un refroidissement extraordinaire

Derrière les vitesses fulgurantes de la tour Lenovo Legion 5 (Intel) se trouve le système de refroidissement optimisé Lenovo Legion Coldfront 2.0. Il lui permet de fournir ses performances de pointe grâce à son refroidisseur de processeur de 150 W, de fines ailettes au profil amélioré et de plus grands ventilateurs qui permettent à l'air de circuler à l'intérieur des 26 litres du boîtier.

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

LEGION



- 1. 2 ports USB 2.0
- 2. Port USB-C 3.2 Gen 2
- 3. 2 ports USB-A 3.2 Gen 1
- 4. Port RJ45
- 5. Sortie audio
- 6. Entrée audio
- 7. Connecteur micro
- 8. Alimentation
- 9. 2 ports USB-A 3.2 Gen 1
- 10. Connecteur 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.