



ASUS TUF GAMING A15-TUF507RR-HN077W



**L'ENDURANCE MÉCANISÉE POUR BRILLER SUR LE
CHAMP DE BATAILLE**



144Hz
3x bords fins



**GEFORCE
RTX**



PARÉ À TOUTE EVENTUALITÉ

Plongez au cœur de l'action avec le TUF Gaming A15. Streaming et multitâche riment avec simplicité grâce à son processeur jusqu'au AMD Ryzen™ 7 6800H et jusqu'à 16 Go de RAM DDR5 à 4800 MHz sous Windows 11. Exploitez toutes les performances gaming du GPU jusqu'à la GeForce RTX™ 3070 pour ordinateur portable avec un Switch MUX dédié. Vous ne manquerez jamais d'espace pour votre bibliothèque de jeux : un slot SSD NVMe M.2 vide permet de mettre à niveau la capacité de stockage en un clin d'œil.

UN TOUT NOUVEAU DESIGN

Le châssis TUF Gaming a été repensé pour 2022 est 4,5 % plus petit que celui des modèles de l'année dernière. Malgré cette réduction de taille, le tout nouveau TUF Gaming A15 2022 abrite toujours un grand pavé tactile aux accents inspirés de l'animation et des indicateurs à quatre directions.



UN PAVÉ TACTILE COLOSSAL

Le pavé tactile, plus grand de 26 % arbore le logo TUF.

DES DÉTAILS SUBTILS

En relief ou sculpté au laser, faites savoir au monde que vous appartenez à l'univers TUF.



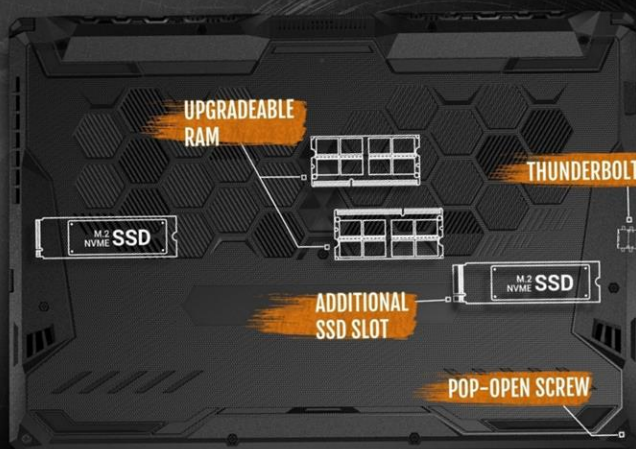
DES GRAPHISMES FASCINANTS

Les graphismes du jeu sont incroyablement fluides grâce au dernier GPU GeForce RTX™ 3070 pour ordinateur portable, qui offre de manière fiable des taux d'images élevés dans de nombreux jeux modernes, même en 1440p. Grâce à une technologie alimentée par l'IA comme le DLSS 2.0, les titres pris en charge fonctionneront à des taux d'images par seconde encore plus élevés pour des mouvements ultra-fluides.



STOCKAGE EXTENSIBLE

Les jeux et applications se chargent plus rapidement que jamais sur le SSD NVMe Express® (NVMe®). Les temps de chargements pour tous vos programmes sont beaucoup plus vifs : passez moins de temps à attendre et plus de temps à jouer ! Emportez vos jeux incontournables partout avec vous grâce au SSD PCIe® d'une capacité maximale de 1 To, ou ajoutez un deuxième disque via le slot SSD M.2 pour gagner de plusieurs téraoctets et ainsi agrandir votre collection.



UN VENT DE CONQUÊTE

Les processeurs à nombre de cœurs élevé dégagent plus de chaleur à pleine charge. Le TUF Gaming A15 est équipé d'une paire de ventilateurs Arc Flow™ à 84 pales pour gérer son processeur haute puissance. Notre nouveau design à épaisseur variable a le double avantage d'augmenter la pression tout en réduisant les turbulences, améliorant ainsi les performances de refroidissement sans bruit supplémentaire.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Part No	90NR0B32-M00580
Model Name	A15-TUF507RR-HN077W
EAN Code	4711081915584
UPC Code	195553915588
Marketing Name	ASUS TUF Gaming A15
Color	Jaeger Gray
Dimension (W x D x H)	35.4 x 25.1 x 2.24 ~ 2.49 cm
Weight	2.20 Kg
Processor	AMD Ryzen™ 7 6800H Mobile Processor (8-core/16-thread, 20MB cache, up to 4.7 GHz max boost)
Chipset	N/A
Discrete/Optimus	MUX Switch + Optimus
Graphic	NVIDIA® GeForce RTX™ 3070 Laptop GPU
Graphic Wattage	1460MHz* at 140W (1410MHz Boost Clock+50MHz OC, 115W+25W Dynamic Boost)
Graphic Memory	8GB GDDR6
IGPU	AMD Radeon™ Navi2 Graphics
Panel Size	15.6-inch
Resolution	FHD (1920 x 1080) 16:9
Refresh Rate	144Hz
Viewing Angle	170
Panel Tech	Value IPS-level
Brightness	250 nits
Contrast	1000:1
NTSC %	45%
SRGB %	62.5%
Adobe %	47.34%
Anti glare	anti-glare display
Adaptive-Sync technology	Adaptive-Sync
Pantone	N/A
Support Dolby Vision HDR	N/A
Total System Memory	8GB DDR5-4800 SO-DIMM *2
On board memory	N/A
Memory Slot	2x SO-DIMM slots
DIMM Memory	8GB DDR5-4800 SO-DIMM *2
Memory Max.	32GB
Multi-channel memory technology	Support dual channel memory
System Storage Installed	1TB PCIe® 3.0 NVMe™ M.2 SSD
M.2 slots support either SATA or NVMe	2
M.2 SSD Support List	M.2 512GB PCIe SSD
How to upgrade memory	M.2 1TB PCIe SSD Upgradable
Expansion Slot (includes used)	2x DDR5 SO-DIMM slots
LAN	10/100/1000 Mbps
Wi-Fi/Bluetooth	Wi-Fi 6(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth 5.2 (*BT version may change with OS upgrades.)
I/O Ports	1x RJ45 LAN port 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C support DisplayPort™ / G-SYNC 2x USB 3.2 Gen 1 Type-A
Display output	1x HDMI 2.0b
Audio	1x 3.5mm Combo Audio Jack
Webcam	720P HD camera
Mic	Built-in array microphone
Keyboard Type	Backlit Chiclet Keyboard 1-Zone RGB
NumberPad	N/A
Aura Sync	N/A
Speakers	2-speaker system
Audio Tech	AI noise-canceling technology Dolby Atmos Hi-Res certification
Operating System	Windows 11 Home
Antivirus	MCAFEE_30D
Security	BIOS Administrator Password and User Password Protection Kensington Security Slot™ Trusted Platform Module (Firmware TPM)
Battery	90WHrs, 4S1P, 4-cell Li-ion
Power	ø6.0, 240W AC Adapter, Output: 20V DC, 12A, 240W, Input: 100~240C AC 50/60Hz universal
Reparability Index (for FR)	7.3