



REPUBLIC OF
GAMERS

ROG SCAR15-G533QS-HF215T



300Hz
3x bords fins



Affirme ta supériorité

Puissance **Nouvelle Génération**

Visez l'excellence avec le PC portable gaming ROG Strix SCAR 15. Relevez tous les défis avec le puissant processeur AMD Ryzen™ 9 5900HX couplé au GPU GeForce® RTX™ 3080. Donnez tout en tournoi avec sa dalle ultrarapide jusqu'à 360 Hz/3 ms ou plongez dans le détail de chaque image avec une résolution WQHD ultra-élevée et une fréquence de rafraîchissement de 165 Hz. Assétez chaque chou avec une précision militaire grâce à son clavier mécanique optique à l'exceptionnelle réactivité. Avec un tel avantage sur la concurrence, dominez le jeu sans remord !

AMD®
Ryzen™ 9 5900HX
CPU



La compétition à son plus haut niveau

Avec sa fréquence de rafraîchissement à 3 chiffres, le ROG Strix SCAR 15 génère une vélocité exceptionnelle lorsque vous jouez et/ou travaillez.

D'autre part son processeur graphique allant jusqu'au GeForce RTX™ 3080 accélère et fluidifie le gameplay.

Le processeur AMD overclockable allant jusqu'au Ryzen™ 9 5900HX s'associe avec une mémoire DDR4-3200 jusqu'à 64 Go pour venir à bout des charges les plus intenses qui lui seront soumises.

Les deux disques SSD M.2 NVMe en configuration RAID 0 accélèrent les temps de chargement et multiplie quasiment par deux le débit de données. L'espace de stockage d'au maximum 2 To implique vous pouvez emporter votre bibliothèque multimédias partout avec vous !

* La configuration RAID sera prise en charge dans une future mise à jour du pilote AMD. Pour plus d'informations, veuillez contacter le représentant de ROG en France.

Jusqu'à

300_{Hz}/165_{Hz} - WQHD

Taux de rafraîchissement

3_{ms}

Temps de réponse

100%
sRGB



*Caractéristiques optimisées des SCAR15. Voir composants et caractéristiques spécifiques du modèle plus bas



Fiabilité du réseau **Wi-Fi 6**

Les connexions ultrarapides Intel® Wi-Fi 6 avec Gig+ (802.11ax) vous permettent de jouer en toute sérénité à des vitesses quasi-équivalentes à celle d'un réseau local, à partir du moment où vous vous trouvez dans une zone de connexion compatible. Le Wi-Fi 6 (Gig+) offre une bande passante allant jusqu'à 2,4 Gb/s

Chargement éclair avec le **RAID 0**

EN LECTURE SÉQUENTIELLE

Dual 1To avec RAID 0

2868

1To sans RAID 0

1824

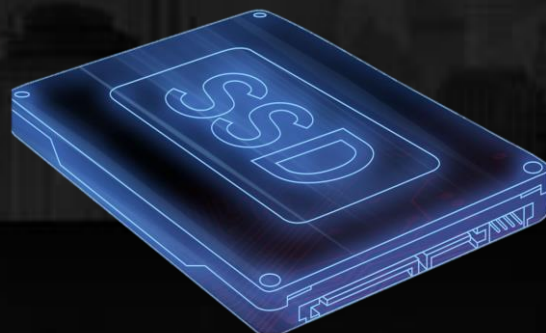
EN ÉCRITURE SÉQUENTIELLE

Dual 1To avec RAID 0

2765

1To sans RAID 0

1753



Un refroidissement efficace est gage de performances élevées.

Jouez en toute discrétion grâce au SCAR 15 et à son refroidissement ultra-efficace. La pâte thermique à base de métal liquide appliquée sur le CPU améliore les transferts de chaleur pour une dissipation plus efficace de la chaleur. Les ventilateurs sont dotés de 84 pales, chacune ayant été entièrement repensée pour brasser plus d'air en générant moins de bruit et de turbulences. L'air circule à travers les quatre radiateurs et sorties de ventilateur pour expulser plus rapidement la chaleur. Vous pouvez personnaliser les paramètres système en fonction de l'application ouverte afin que le refroidissement et le niveau de bruit soient automatiquement ajustés en conséquence. Toutes ces améliorations permettent à la technologie ROG Boost d'overclocker le GPU en mode Turbo mais aussi d'overclocker le CPU.

4 SORTIES D'AIR
pour les 2 radiateurs

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Part No	90NR0551-M04590
Model Name	SCAR15-G533QS-HF215T
EAN Code	4711081260462
UPC Code	195553260466
Marketing Name	ROG Strix SCAR 15
Color	Black
Dimension (W x D x H)	35.4 x 25.9 x 2.26 ~ 2.72 cm
Weight	2.30 Kg
Processor	AMD Ryzen™ 9 5900HX Processor 3.3 GHz (16M Cache, up to 4.6 GHz)
Discrete/Optimus	Optimus
Graphic	NVIDIA® GeForce RTX™ 3080 Laptop GPU
Graphic Wattage	With ROG Boost up to 1645MHz at 115W (130W with Dynamic Boost)
Graphic Memory	16GB GDDR6
IGPU	AMD Radeon™ Graphics
Panel Size	15.6-inch
Resolution	FHD (1920 x 1080) 16:9
Refresh Rate	300Hz
Response Time (G2G)	3ms
Viewing Angle	170
Panel Tech	IPS-level
Brightness	300nits
Contrast	1:1000
NTSC %	72%
SRGB %	100.00%
Adobe %	75.35%
Anti glare	anti-glare display
Adaptive-Sync technology	Adaptive-Sync
Total System Memory	32GB DDR4-3200 SO-DIMM *2
Memory Slot	2x SO-DIMM slots
DIMM Memory	32GB DDR4-3200 SO-DIMM *2
Memory Max.	64GB
System Storage Installed	1TB + 1TB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 RAID0 SSD
M.2 slots support either SATA or NVMe	2
M.2 SSD Support List	M.2 512GB PCIe M.2 1TB PCIe
LAN	10/100/1000 Mbps
Wi-Fi/Bluetooth	Wi-Fi 6(802.11ax)+Bluetooth 5.1 (Dual band) 2*2 (*BT version may change with OS upgrades.) -RangeBoost
I/O Ports	1x USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™ / power delivery 3x USB 3.2 Gen 1 Type-A//1x 3.5mm Combo Audio Jack
Display output	1x HDMI 2.0b
Mic	Built-in array microphone
Keyboard Type	Optical Mech Keyboard Per-Key RGB
NumberPad	Support NumberPad
Aura Sync	Yes
Speakers	2x 2W tweeter 2x 4W speaker with Smart Amp Technology
Audio Tech	AI mic noise-canceling Dolby Atmos Software Smart Amp Technology
Operating System	Windows 10 Home - ASUS recommends Windows 10 Pro for business
Office	1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required.
Security	BIOS Administrator Password and User Password Protection
Battery	90WHrs, 451P, 4-cell Li-ion
Power	ø6.0, 240W AC Adapter, Output: 20V DC, 12A, 240W, Input: 100~240C AC 50/60Hz universal
Bundled Peripherals	Marketing Giveaway (Keystone + 2 Customizable Armor Caps) N/A
Reparability Index (for FR)	7.3



La passion de la technologie. L'obsession pour la qualité.

Votre ordinateur ne devrait jamais vous laisser tomber! C'est pourquoi ASUS met un point d'honneur à garantir la résistance de ses produits, avec une batterie de tests reproduisant les situations les plus extrêmes!



chocs



chutes



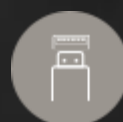
vibrations



clavier



charnières



ports



pression



torsions



froid



chaleur



humidité



électromagnétisme

Tous nos ordinateurs ont été rigoureusement testés sur les critères suivants:

Apprenez en plus sur : <https://www.asus.com/ASUS-laptop-quality-test/>

Depuis sa création, ASUS a toujours porté une grande attention au gaming sur PC. Ses efforts se sont concrétisés avec la création en 2006 de la gamme Republic Of Gamers (ROG), dont le but premier est d'offrir les dernières innovations aux joueurs du monde entier.

Dès lors, l'équipe ROG a su proposer à la communauté de nouvelles technologies, qui sont peu à peu devenues de véritables normes pour les joueurs. Mais la Republic Of Gamers ne se contente pas de fournir des produits matériels, elle prend également une part active dans la communauté gaming en sponsorisant des événements tels que la Paris Games Week et la Dreamhack. La marque ROG a été reconnue comme leader du marché des PC et les prouesses de ses produits en overclocking ont fait parler d'eux parmi les experts de ce secteur. De nombreux produits ROG ont d'ailleurs remporté des récompenses pour leurs performances.

Grâce à ce succès auprès des joueurs et des spécialistes, la Republic Of Gamers dispose de toutes les ressources pour continuer à s'améliorer et à offrir des technologies toujours plus innovantes. La technologie ne s'arrête jamais, la Republic of Gamers non plus !