

ASUS TUF GAMING A16-TUF608JH-DRV041W

L'endurance mécanisée pour briller sur le champ de bataille

FHD 165Hz 3x bords fins





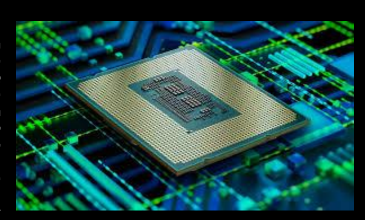


PARÉ À TOUTE EVENTUALITÉ

Découvrez une expérience de streaming et de multitâche fluide avec l'ASUS TUF Gaming, équipé d'un puissant processeur intel soutenu par une mémoire vive LPDDR5X sous Windows 11 Home. Profitez pleinement de graphismes exceptionnels avec le GPU NVIDIA RTX. Besoin de plus d'espace pour votre collection croissante de jeux ? Aucun souci, grâce à un emplacement M.2 NVMe disponible, vous pouvez augmenter votre espace de stockage rapidement et facilement.

UN TOUT NOUVEAU DESIGN

Prenez les choses en main avec le tout processeur. Économe énergie, le processeur fonctionne de manière efficace, utilisant une capacité soutenue pour ses opérations, avec une performance maximale lors d'utilisation Bâti nouvelle intensive. SUC une architecture, ce processeur est capable de gérer aisément des tâches exigeantes comme les jeux et streaming, en exploitant plusieurs threads simultanément pour accélérer les charges de travail les plus lourdes.





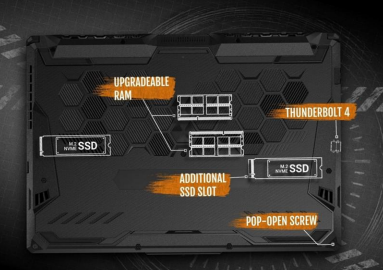
MINCE, ÉLÉGANT, CHIC

Châssis compact dont la partie la plus fine ne mesure que 17,9 mm . Le schéma classique Jaegar Gray enrichit votre travail quotidien d'une élégance neutre. Le pavé tactile de 84 mm offre une plus grande surface de contact, ce qui augmente la productivité.

La norme DCI est normalement appliquée à l'animation et aux mesures de cinématographique, ce qui signifie une gamme de couleurs élevée et une grande précision des couleurs. Ce pc portable offre à l'utilisateur une expérience de jeu AAA optimale et ce panneau FHD 165hz offre aux joueurs une haute résolution compromettre le. sans taux rafraîchissement. La haute précision des couleurs crée également une plateforme parfaite pour les créateurs de contenu afin qu'ils puissent travailler efficacement. Il s'aqit notamment de l'édition vidéo, de la conception graphique, de la décoration d'intérieur, etc.



STOCKAGE EXTENSIBLE

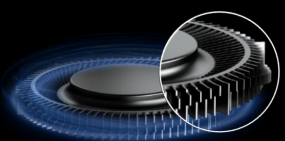


Les jeux et applications se chargent plus rapidement que jamais sur le 55D NVM Express® (NVMe®). Les temps de chargements pour tous vos programmes sont beaucoup plus vifs : passez moins de temps à attendre et plus de temps à jouer! Emportez jeux incontournables partout avec vous grâce au SSD PCIe® d'une capacité maximale de 1 To, ou ajoutez un deuxième disque via le SSD M.2 pour gagner 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 A16 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

90NR0MH1-M002J0 Part No A16-TUF608JH-DRV041W Sales Model Name 4711636018241 **EAN Code UPC Code** 199291018242 BASE UNIT VSNR0MH1-BU2100 ASUS TUF Gaming F16 **Marketing Name** Windows 11 Home **Operating System** 1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required. Office Color Jaeger Gray Dimension (W x D x H) 35.4 x 26.9 x 1.79 ~ 2.73 cm (13.94" x 10.59" x 0.70" ~ 1.07") Weight 2.20 Kg (4.85 lbs) 13th Gen Intel® Core™ i5-13450HX Processor 2.4 GHz (20M Cache, up to 4.6 GHz, 10 cores: 6 P-cores and 4 E-cores) Processor Chipset Mobile Intel® HM770 Express Chipsets Intel® UHD Graphics Intergrated GPU Discrete/Optimus MUX Switch + NVIDIA® Advanced Optimus Graphic GN22-X2 **Graphic Wattage** 115W (100W+15W) **Graphic Memory** 8GB GDDR7 **Panel Size** 16-inch FHD+ 16:10 (1920 x 1200, WUXGA) Resolution Refresh Rate 165Hz 85/85/85/85 **Viewing Angle** Panel Tech IPS-level 300 Brightness 1000:1 **Contrast Ratio** 72.00% NTSC % SRGB % Adobe % Glare Anti-glare display Adaptive-Sync technology G-Sync N/A Support Dolby Vision HDR N/A On board memory DIMM Memory DDR5 16GB Total System Memory **Memory Slot** 64GB Memory Max. Support dual channel memory technology Multi-channel memory technology Storage M.2 slots support either SATA or NVMe M.2 SSD Support List M.2 512GB PCIe SSD M.2 1TB PCIe SSD M.2 2TB PCIe SSD 2x DDR5 SO-DIMM slots **Expansion Slot (includes used)** 2x M.2 PCle LAN 10/100/1000 Mbps Wi-Fi 6E(802.11ax) (Triple band) 2*2 + Bluetooth® 5.3 Wireless Card (*Bluetooth® version may change with OS version different.) Wireless 1x RJ45 LAN port 1x Thunderbolt™ 4 with support for DisplayPort™/G-SYNC (data speed up to 40Gbps) I/O Ports 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C with support for DisplayPort ™/ power delivery (data speed up to 10Gbps) 3x USB 3.2 Gen 2 Type-A (data speed up to 10Gbps) Display output 1x HDMI 2.1 FRL 1080P FHD IR Camera for Windows Hello Camera Mic Built-in array microphone Backlit Chiclet Keyboard 1-Zone RGB **Keyboard Type** With Copilot key *Copilot in Windows (in preview) is rolling out gradually within the latest update to Windows 11 in select global markets. Timing of availability varies by device and market. Learn more: https://www.microsoft.com/en-us/windows/copilot-ai-features?r=1#faq Aura Sync N/A Touchpad Touchpad N/A 2-speaker system **Speakers** 1x 3.5mm Combo Audio Jack Audio Built-in array microphone **Audio Tech** Al noise-canceling technology Dolby Atmos Hi-Res certification (for headphone)
Support Microsoft Cortana near field/far field (Microsoft service suspended in spring of 2023.) BIOS Administrator Password and User Password Protection Security Trusted Platform Module (Firmware TPM) McAfee® 30 days free trial **Antivirus** 90WHrs. 4S1P. 4-cell Li-ion Rectangle Conn, 280W AC Adapter, Output: 20V DC, 14A, 280W, Input: 100-240V AC, 50/60Hz universal Power Required charging power Min: 45W Max: 100W

*The indicated wattage is for demonstrating the system's support capability as required by EU regulations. For optimal system performance, please use the standard-wattage adapter or higher. Xbox Game Pass for PC_3 months (*Terms and exclusions apply. Offer only available in eligible markets for Xbox Game Pass for PC. Eligible markets are determined at activation. Game catalog **Xbox Game Pass** varies by region, device, and time.)

Ecolabels & Compliances

Reparability Index (for France)

N/A

95

IN SEARCH OF INCREDIBLE

Le nom ASUS vient des quatre dernières lettres du nom Pegasus (Pégase), le célèbre cheval ailé de la mythologie grecque. ASUS s'inspire de la force, de la pureté et de l'esprit aventureux de cette créature fantastique pour toujours relever de nouveaux défis en matière d'innovations et de produits.

ASUS est depuis longtemps à l'avantgarde de la croissance de l'industrie taïwanaise des technologies de l'imformation. Après avoir débuté en tant que fabricant de carte mère, elle est devenue l'une des sociétés taïwanaises les plus importantes qui emploie plus de 12 500 personnes à travers le monde.

Pour ASUS, la clé du succès réside dans sa capacité à sans cesse innover. Elle a entre autres inventé le premier netbook avec l'EeePC 701 en 2007. Grâce à une approche visionnaire, ASUS assure une constante évolution du design et des innovations de ses produits, pour toujours répondre aux demandes et besoins des utilisateurs.

ASUS propose tous les types de produits touchant aux technologies de l'information, allant des composants informatiques aux périphériques, en passant par les ordinateurs portables, les tablettes, les serveurs et les smartphones.

