

1x ASUS ROG STRIX SCART II GL504GS-ES059T QWERTY 15.6" FHD IPS I7-8750H 16GB 256GB SSD NVME+1TB GTX1070 8GB WIN10 (ASUS RENEW GAR 2A)



Aucune description disponible pour cet article

Fiche technique	Description
Nom	Scar II GL504GS-ES059T
Titre	ASUS ROG Strix Scar II GL504GS-ES059T Intel® Core™ i7 i7-8750H Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Full HD 16 Go DDR4-SDRAM 1,26 To HDD+SSD NVIDIA® GeForce® GTX 1070 Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home Noir
Type de produit	Ordinateur portable
Couleur du produit	Noir
Format	Clapet
position de marché	Gaming
Taille de l'écran	39,6 cm (15.6")
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Écran tactile	Non
Type HD	Full HD
Rétroéclairage à LED	Oui
Format d'image	16:9
Surface d'affichage	Mat
Famille de processeur	Intel® Core™ i7
Fabricant de processeur	Intel
Modèle de processeur	i7-8750H
Fréquence du processeur	2,2 GHz
Génération de processeurs	Intel® Core™ i7 de 8e génération
Nombre de cœurs de processeurs	6
Nombre de threads du processeur	12
Fréquence du processeur Turbo	4,1 GHz
Bus informatique	8 GT/s
Mémoire cache du processeur	9 Mo
Type de cache de processeur	Smart Cache
Socket de processeur (réceptable de processeur)	BGA 1440
Lithographie du processeur	14 nm
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit
Nom de code du processeur	Coffee Lake
Type de bus	DMI

Fiche technique	Description
Stepping	U0
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	45 W
TDP configurable vers le bas	35 W
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	1,7 GHz
Tjunction	100 °C
Nombre maximum de voies PCI Express	16
Version des emplacements PCI Express	3.0
Configurations de PCI Express	1x16, 1x8+2x4, 2x8
ECC pris en charge par le processeur	Non
Mémoire interne	16 Go
Mémoire interne maximale	32 Go
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM
Fréquence de la mémoire	2666 MHz
Capacité totale de stockage	1,26 To
Supports de stockage	HDD+SSD
Lecteur optique	Non
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Cartes mémoire compatibles	SD
Carte graphique intégrée	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct	Oui
Modèle d'adaptateur graphique distinct	NVIDIA® GeForce® GTX 1070
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel® UHD Graphics 630
Mémoire carte graphique distincte	8 Go
Type de carte graphique	GDDR5
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel® UHD Graphics
Fréquence de base de carte graphique intégrée	350 MHz
Fréquence dynamique (max) de carte graphique intégrée	1100 MHz
Mémoire maximum de carte graphique intégrée	64 Go
Version DirectX de carte graphique intégrée	12.0
Version OpenGL de carte graphique intégrée	4.5
ID de la carte graphique intégrée	0x3E9B
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Caméra avant	Oui
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Wifi	Oui
Standards wifi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Ethernet/LAN	Oui
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	5.0

Fiche technique	Description
Quantité de Ports USB 2.0	0
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	0
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports de type C USB 2.0	0
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Quantité de ports Micro-USB 2.0	0
Quantité de ports micro-USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	0
Quantité de ports eSATA/USB 2.0	0
Quantité de ports eSATA/USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	0
Quantité de Ports eSATA	0
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantité d'interface DisplayPorts	0
Quantité de Mini DisplayPorts	1
Nombre de ports VGA (D-Sub)	0
Nombre de Ports IEEE 1394/Firewire	0
Quantité de ports 2 Thunderbolt	0
Quantité de ports Thunderbolt 3	0
Mini VGA quantité de Ports	0
Quantité de ports Mini HDMI	0
Micro Quantité de ports HDMI	0
Sortie de casque	0
Entrée jack microphone	Non
Combo casque / microphone Port	Oui
Port ExpressCard	Non
Logement SmartCard	Non
Nombre de ports série	0
Nombre total de connecteurs SATA	0
Nombre de ports USB PowerShare	0
Nombre de ports parafoudre 3 avec prise en charge de PowerShare	0
Carte mère chipset	Intel® HM370
L'indice de réparabilité	5.2
Pavé numérique	Oui
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Clavier complet	Oui
Touches Windows	Oui
Système d'exploitation installé	Windows 10 Home
Architecture du système d'exploitation	64-bit
Technologie My WiFi d'Intel® (Intel® MWT)	Oui

Fiche technique	Description
Technologie Intel® Identity Protection (Intel® IPT)	Oui
Technologie Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)	Oui
Technologie Intel® Turbo Boost	2.0
Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	Oui
Intel Clear Video Technology HD	Oui
Intel® Clear Video Technology	Oui
Intel® InTru™ Technologie 3D	Oui
Technologie Intel® Quick Sync Video	Oui
Accès mémoire Intel® Flex	Oui
Nouvelles instructions Intel® AES (Intel® AES-NI)	Oui
Technologie Trusted Execution d'Intel®	Non
Enhanced Halt State d'Intel®	Oui
Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	Oui
Clé de sécurité Intel®	Oui
Intel® TSX-NI	Non
Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Non
Intel® Garde SE	Oui
Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	Oui
Technologie Intel® Clear Video pour MID (Intel® CVT for MID)	Oui
Intel® 64	Oui
Bit de verrouillage	Oui
États Idle	Oui
Technologies de surveillance thermique	Oui
Taille de l'emballage du processeur	42 x 28 mm
Set d'instructions pris en charge	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
Code de processeur	SR3YY
Configuration CPU (max)	1
Les options intégrées disponibles	Non
Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	Oui
Version de la technologie de protection d'identité Intel®	1,00
Version SIPP (Intel® Stable Image Plateforme Program)	0,00
Version de la technologie de clé de sécurité Intel®	1,00
Version Intel® TSX-NI	0,00
Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	Oui
ID ARK du processeur	134906
Capacité de la batterie	66 Wh
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Nombre de cellules de batterie	4
AC adaptateur puissance	230 W
Port de câble antivol	Oui

Fiche technique	Description
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Poids	2,4 kg
Largeur	361 mm
Profondeur	262 mm
Hauteur	26,1 mm
Code EAN	4718017043359

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	577.69 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	699 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	699 €