



G752VS(KBL)-BA289T



ROG G752VS

CONSTRUIDA PARA GANAR



Pantalla
17.3"



Sonido
SonicMaster



Audio
Wizard



Teclado
luminoso



Memoria
RAM
16
GB



Disco duro
y SSD
1
TB
256
GB



- Realidad virtual inmersa con Nvidia GTX 1070.
- Sistema térmico con 3D vapor chamber para mayor eficiencia de enfriamiento.
- Enfriamiento sin compromiso Intel® Thunderbolt 3 con puerto USB Tipo-C.
- Incluye backpack, headset y mouse gamer.

G752VS(KBL)-BA289T

Construída para ganar. ROG G752VS muestra la evolución de la marca ROG, con un diseño revolucionario terminado en un esquema de color Armor Titanium y Plasma Copper. Con procesador Intel® Core™ i7 de última generación, gráficos NVIDIA® GeForce® GTX 1070 con 8GB GDDR5, Windows 10 y hasta 16GB de memoria DDR4, expandible a 64GB, ROG G752VS ofrece un rendimiento que domina no solo cualquier juego de alta demanda gráfica, sino que cualquier proyecto con necesidades extremas de rendimiento como renders, proyecciones arquitectónicas, entre otras, con ROG G752VS, podrás realizarlas sin problema. Cuenta con subwoofer integrado, para un audio espectacular. Viene con puerto 3.1 con Thunderbolt. Incluye backpack, headset y mouse gamer.

Realidad virtual inmersa

VR Ready NVIDIA® GeForce® GTX™ 1070 GPU brinda velocidad y eficiencia energética para un brillante rendimiento en Realidad Virtual. Disfruta de la inmersiva realidad virtual que es suave, de baja latencia y sin stutter.

Sistema térmico con 3D vapor chamber para mayor eficiencia de enfriamiento.

La exclusiva ROG 3D Vapor Chamber, junto con la pipa de enfriamiento de cobre, crea un eficiente y efectivo sistema de enfriamiento que ayuda a bajar la temperatura de la GPU hasta en 7°C. La tecnología 3D Vapor Chamber permite a las GPUs con altos TDPs (Thermal Design Power) ser enfriados de manera eficiente y efectiva a temperaturas seguras de operación, extendiendo la vida útil de los componentes del producto. 3D Vapor Chamber está llena con enfriador que, cuando se calienta, cambia de fase de líquida a gas y de regreso. Esto provee temperaturas estables en todas las superficies, sin importar los grandes volúmenes de calor de diferentes fuentes desde procesadores con overclocking.

Hasta 64GB DDR4

ROG Strix GL752 soporta hasta 64 GB de RAM DDR4, -viene con 16GB- el más reciente estándar en memoria. Velocidad, capacidad y el consumo de energía más bajos con la generación más nueva para realzar realmente tu experiencia del juego.

Intel® Thunderbolt 3 con puerto USB Tipo-C

La tecnología Thunderbolt™ de Intel te brinda velocidades de transmisión de datos y señal de un solo cable de hasta 40Gbits/s. ROG G752 te ofrece Intel Thunderbolt™ como USB 3.1 Tipo-C para una mayor compatibilidad con sus diversos dispositivos.

Modelo

G752VS(KBL)-BA289T

Procesador	Procesador Intel® Core™ i7-7700HQ
Sistema Operativo	Windows 10
Color	Gris metal
Memoria RAM	DRAM DDR4 16G
Memoria RAM Expandible	64 GB
Almacenamiento	PCIEG3x4 256G M.2 SSD SATA 1TB 7200RPM 2.5" HDD
Pantalla	17.3" tecnología LED FHD (1920x1080) anti-reflejante 16:9 300nits, NTSC 72% @120Hz
Lector de tarjetas	Tipo: SD, Especificación: MMC
Pantalla Táctil	No disponible
Unidad Óptica	[SATA] 8.9"mm 8X Super Multi de doble capa
Tarjeta de video	NVIDIA GeForce GTX1070
Memoria VRAM	GDDR5 8GB
Peso	4.30 KG (Con batería de 6 celdas)
Dimensiones	41.6(W) x 32.2(D) x 2.00 ~ 4.90 (H) cm
Cámara web	Si
Audio	SonicMaster / Subwoofer integrado
Tarjeta WiFi	802.11ac (Dual band) 2*2
Bluetooth	BT4.1
Puertos	1x HDMI / 1x mini Display Port / 4x USB 3.0 / 1x Headphone-out jack (S/PDIF) / 1x RJ45 1x USB3.1 Tipo C (gen 2) con Thunderbolt / 1x puerto micrófono 1x auriculares /1x auriculares (S/PDIF)
Red	10/100/1000 Mbps
Garantía del fabricante	1 año de garantía



*Consulte con su vendedor sobre disponibilidad.

Precios, características y disponibilidad están sujetas a cambios sin previo aviso.