

ASUS TUF Gaming GeForce® GTX 1660 SUPER™ 6GB GDDR6 tiene altas frecuencias de actualización sin sudar.

- La GeForce GTX 1660 SUPER es hasta un 20% más rápida que la GTX 1660 original y hasta 1,5 veces más rápida que la GTX 1060 6GB de la generación anterior. Impulsado por la galardonada arquitectura NVIDIA Turing™ y la memoria GDDR6 ultrarrápida, es un supercargador para los juegos más populares de la actualidad. Es hora de prepararse y ponerse SUPER.
- **GDDR6 ultrarrápido** con más de un 50% más de ancho de banda de memoria para juegos de alta velocidad.
- **Experiencia GeForce:** captura y comparte videos, capturas de pantalla y transmisiones en vivo con amigos. Mantenga sus controladores actualizados y optimice la configuración del juego. GeForce Experience te permite hacerlo todo, convirtiéndolo en el compañero esencial de tu tarjeta gráfica GeForce.
- **El lubricante de grado espacial** brinda la durabilidad de los rodamientos de bolas dobles a diseños de rodamientos de manguito más silenciosos.
- **Los tubos de calor de cobre DirectCU II hacen** contacto directo con la matriz para un mejor enfriamiento.
- **La resistencia al polvo IP5X** ofrece protección contra la entrada de partículas para una mayor durabilidad.
- **La tecnología Auto-Extreme** utiliza la automatización para mejorar la confiabilidad.
- Una **placa trasera protectora** asegura los componentes durante el transporte y la instalación.
- Un **diseño compacto** maximiza la compatibilidad.
- **Las pruebas de compatibilidad TUF** garantizan que los productos TUF Gaming y TUF Alliance funcionen juntos sin problemas.





TUF CONSTRUIDO

La TUF Gaming GeForce[®] GTX 1660 SUPER[™] acumula un arsenal de armas que aportan caballos de fuerza 3D confiables al ecosistema de TUF Gaming. Cada tarjeta está construida con fabricación Auto-Extreme, protegida por una placa trasera rígida que evita la flexión de la PCB y cuenta con ventiladores con lubricante de grado espacial que están sellados según los estándares IP5X. Y todo está respaldado por una rigurosa batería de pruebas de validación para garantizar la compatibilidad con los últimos componentes TUF. Si está buscando el tanque de tarjetas gráficas, bloquee y cargue su equipo con la TUF.

ENFRIAMIENTO

LUBRICANTE DE GRADO ESPACIAL

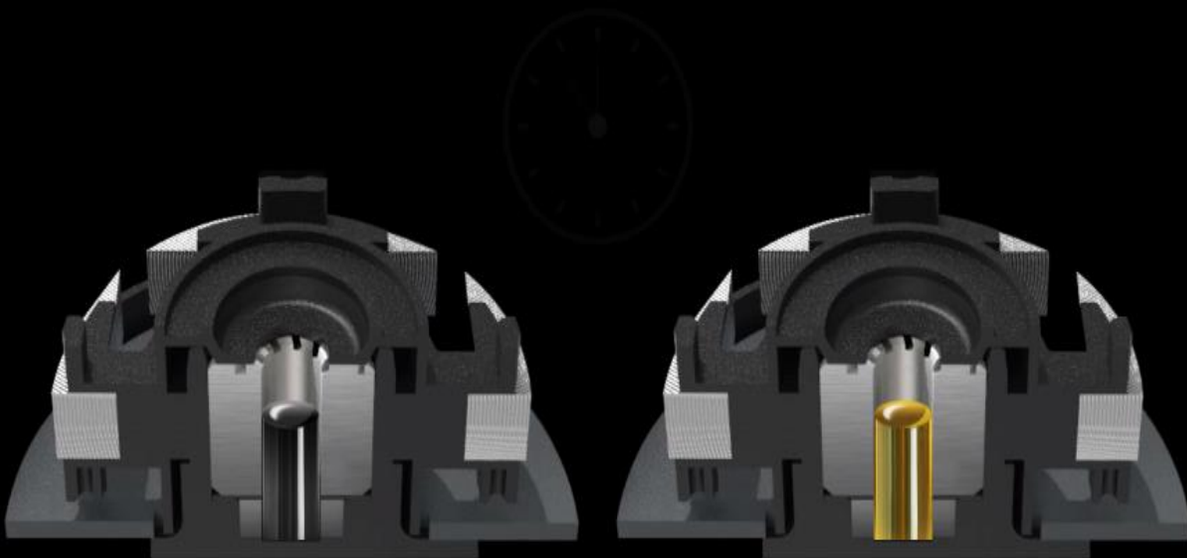
DIRECTCU II

RESISTENCIA AL POLVO IP5X

LUBRICANTE DE GRADO ESPACIAL

Lubricidad mejorada

Infundidos con un lubricante duradero que se encuentra a menudo en aplicaciones aeroespaciales, estos rodamientos de manguito brindan un perfil acústico más silencioso que los diseños de rodamientos de bolas dobles y coinciden con su durabilidad.



Typical Lubricant

Space-grade Lubricant

Ultra-low evaporation rate

INGENIERIA

TECNOLOGÍA AUTO EXTREME

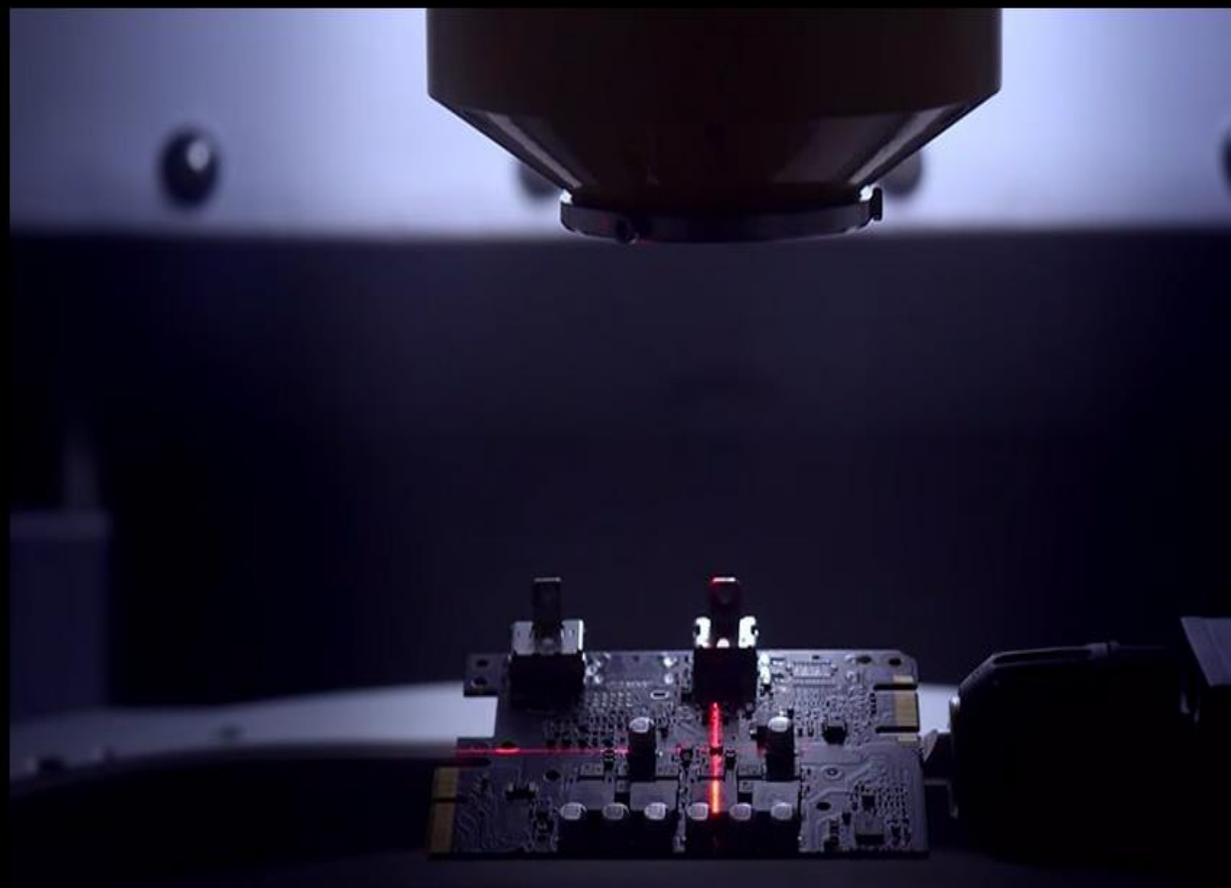
PLACA TRASERA PROTECTORA

DISEÑO COMPACTO

TECNOLOGÍA AUTO EXTREME

Fabricación automatizada de precisión

La tecnología Auto-Extreme es un proceso de fabricación automatizado que establece nuevos estándares en la industria al permitir que todas las soldaduras se completen en una sola pasada. Esto reduce la tensión térmica en los componentes y evita el uso de productos químicos de limpieza agresivos, lo que resulta en un menor impacto ambiental, un menor consumo de energía de fabricación y un producto más confiable en general.



SOFTWARE

AJUSTE DE GPU II

XSPLIT

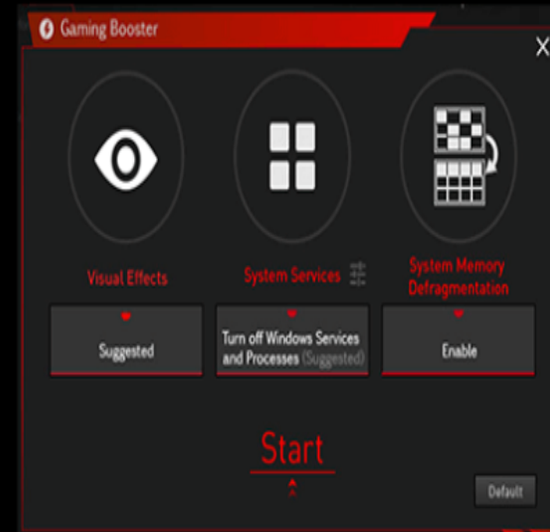
WTFast

NUBE CUÁNTICA

AJUSTE DE GPU II

Supervisar, ajustar y sintonizar

La utilidad ASUS GPU Tweak II lleva el ajuste de la tarjeta gráfica al siguiente nivel. Le permite modificar parámetros críticos, incluidos los relojes del núcleo de la GPU, la frecuencia de la memoria y la configuración de voltaje, con la opción de monitorear todo en tiempo real a través de una visualización en pantalla personalizable. El control avanzado del ventilador también se incluye junto con muchas más funciones para ayudarlo a aprovechar al máximo su tarjeta gráfica.



EXPERIENCIA

PRUEBA DE COMPATIBILIDAD TUF

VALIDACIÓN DE 144 HORAS

TECNOLOGÍA NVIDIA G-SYNC

PRUEBA DE COMPATIBILIDAD TUF

Mejor juntos

Los productos ASUS TUF Gaming y TUF Gaming Alliance de nuestros socios se someten a una rigurosa batería de pruebas de validación para garantizar una experiencia plug-and-play perfecta. Todos los productos también comparten un lenguaje de diseño común, lo que facilita la construcción de una estación de batalla completa que tiene una estética unificada.

