

BOLT X505



BOLT X505 fue desarrollado para usuarios que buscan **una experiencia de rendimiento de alto nivel**. Este portátil premium de 15.6" es perfecto para tareas creativas como la edición de vídeo, el modelado 3D y el diseño gráfico, pero también sirve como dispositivo de juego tanto para principiantes como para jugadores experimentados.

Ya sea navegando por mundos virtuales, luchando contra oponentes o explorando todas las posibilidades creativas, **la potente CPU garantiza un buen rendimiento** incluso durante las tareas que consumen muchos recursos.

Conecte sus gafas de realidad virtual favoritas y sumérgase en un mundo de entornos realistas. **BOLT X505** está preparado para la realidad virtual, capaz de ofrecer juegos inmersivos con gráficos tridimensionales y gran riqueza de detalles.

Pensando en la sostenibilidad, **BOLT X505** está construido con materiales de primera calidad. Su exterior metálico no sólo mejora la experiencia general del usuario, sino que también ofrece una mejor protección contra el desgaste. Es muy funcional, lo que permite realizar reparaciones sencillas y minimizar el tiempo de inactividad.

Invertir en longevidad no sólo ahorra dinero, sino también **reduce los residuos electrónicos y el impacto medioambiental**, contribuyendo a un futuro más sostenible.

Rendimiento **MÁS ALLÁ DE LOS LÍMITES**



VR Ready
Preparado para la
realidad virtual



Altamente Reparable
Diseñado para ser
reparable



Vida Útil Prolongada
Reduce los residuos
electrónicos



CARACTERÍSTICAS SOSTENIBLES



Nuestros dispositivos comerciales reflejan un **fuerte compromiso con la sostenibilidad**. Incorporan más plásticos reciclados y reciclables en peso respecto a nuestros modelos anteriores.

Nuestras embalajes tienen **certificación FSC**, y ofrecemos opciones de embalaje múltiple para reducir el desperdicio.

Además, los dispositivos también tienen **certificación Energy Star**, lo que significa que se someten a rigurosas pruebas de terceros, lo que garantiza que los portátiles consuman menos energía en comparación con modelos similares no certificados y se traduce en ahorros de costos y **impacto ambiental reducido**.

Teclado iluminado

Mejor visibilidad en condiciones de poca luz



Soundblaster Studio Certified Audio

Calidad de sonido cristalina



Cámara web TNR y micrófono digital

Gran experiencia de teleconferencia

CONFIGURACIÓN SUGERIDA

OS • Windows® 11

CPU • Intel® Core™ i7-13700H | Intel® Core™ i5-13500H

Memoria • Hasta 64GB DDR4

Almacenamiento • Hasta 1TB PCIe SSD

Pantalla • 15.6" FHD 1920 x 1080

I/O • 1x USB 2.0 port (Type-A) | 1x USB 3.2 Gen1 port (Type-A) | 1x USB 3.2 Gen2 (Type-C - Función completa) | 1x Combo Audio jack (auriculares + micrófono) | 1x RJ45 | 1x DC-in | 1x lector de tarjetas Micro SD | 1x HDMI

Seguridad • Kensington Lock | fTPM

Conectividad • Wi-Fi 5/6 | Gigabit LAN | Bluetooth 5.0

Cámara • 2MP con TNR

Batería • 36Wh | 49Wh (Opcional)

Peso • 1.99kg

Dimensiones • 359.5(W) x 238(D) x 22.7(H) mm



BOLT X505 viene con ikES, un paquete de software listo para usar con diversas aplicaciones educativas, que proporciona todas las herramientas necesarias para apoyar a los profesores en el aula e involucrar a los estudiantes en las actividades de aprendizaje.



jp.ik es una marca participante **EPEAT**.



La contribución de jp.ik a la sostenibilidad

Nuestros dispositivos cuentan con **embalaje certificado FSC**. Esto significa que utilizan la menor cantidad de materiales posible y que todos provienen de productores certificados, con estándares de manejo forestal que protegen la calidad del agua, cubren bosques milenarios y evitan químicos peligrosos.