



PORTATIL ASUS ZENBOOK UM3406KA-QD074W AI R7 350 16GB 512GB 14"OLED W11H

Ref.: PT14178070 P/N: 90NB14U1-M00340

963,69 €

Incluido (IVA 21%)

Detalle del producto

Nuevo Zen con IA Mejora tu experiencia con el elegante y sofisticado Zenbook 14 ultra portátil. Su diseño delgado y liviano alberga la potencia del último procesador AMD Ryzen™ AI 7 350 habilitado para IA, que hace que las herramientas de IA vuelen, junto con los gráficos AMD Radeon™ 860M. Una batería de larga duración garantiza energía durante todo el día, y hay un complemento completo de puertos de E/S para mejorar la conectividad. 180° permite compartir fácilmente, y puedes sumergirte en un mundo de deleite sensorial con la vibrante pantalla OLED ASUS Lumina 1 y los altavoces superlineales de última generación, mientras adoptas el diseño respetuoso con el medio ambiente que emana ecoelegancia.

- Pantalla de 14" Full HD 1920 x 1200 pixeles OLED
- Procesador AMD Ryzen AI 7 PRO 350 (8C/OctaCore 2 / 5GHz, 16MB)
- Memoria RAM de 16GB en placa LPDDR5x
- Almacenamiento de 512GB SSD M.2 NVMe PCIe
- Tarjeta gráfica integrada AMD Radeon 860M
- Sistema Operativo: Windows 11 Home

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

AMD Ryzen AI 7 PRO 350 (16MB Cache, 2GHz), 16GB LPDDR5x-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1200 OLED, AMD Radeon 860M, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

Nuevo Zen con IA

Mejora tu experiencia con el elegante y sofisticado Zenbook 14 ultra portátil. Su diseño delgado y liviano alberga la potencia del último procesador AMD Ryzen™ AI 7 350 habilitado para IA, que hace que las herramientas de IA vuelen, junto con los gráficos AMD Radeon™ 860M. Una batería de larga duración garantiza energía durante todo el día, y hay un complemento completo de puertos de E/S para mejorar la conectividad. 180° permite compartir fácilmente, y puedes sumergirte en un mundo de deleite sensorial con la vibrante pantalla OLED ASUS Lumina 1 y los altavoces superlineales de última generación, mientras adoptas el diseño respetuoso con el medio ambiente que emana ecoelegancia. Pantalla de 14" Full HD 1920 x 1200 pixeles OLED Procesador AMD Ryzen AI 7 PRO 350 (8C/OctaCore 2 / 5GHz, 16MB) Memoria RAM de 16GB en placa LPDDR5x Almacenamiento de 512GB SSD M.2 NVMe PCIe Tarjeta gráfica integrada AMD Radeon 860M Sistema Operativo: Windows 11 Home

Fabricante de procesador AMD

Familia de procesador AMD Ryzen AI 7 PRO

Tipo de producto Portátil

Diagonal de la pantalla 35,6 cm (14")

Resolución de la pantalla 1920 x 1200 Pixeles

Pantalla táctilNo
Memoria interna16 GB
Capacidad total de almacenaje512 GB
Unidad de almacenamientoSSD
Sistema operativo instaladoWindows 11 Home
Conexión a red móvilNo
Adaptador gráfico incorporadoSi
Adaptador de gráficos discretoNo
Color del productoNegro
Nombre del colorJade Black
Peso1,2 kg
Arquitectura del sistema operativo64 bits
Generación del procesadorAMD Ryzen AI 300 Series
Modelo del procesador350
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)1
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)1
Número de puertos USB4 Gen 3x21
Tecnología de bateríaión de litio
Dispositivo apuntadorNumberPad
Adaptador AC incluidoSi
Número de celdas de batería4
Número de núcleos de procesador8
Capacidad de batería75 Wh
Número de hilos de ejecución16
Frecuencia del procesador turbo5 GHz
Frecuencia del procesador2 GHz
Tipo HDFull HD
Número de puertos HDMI1
Versión HDMI2.1
Teclado numéricoNo
Tipo de memoria internaLPDDR5x-SDRAM
Retroiluminación de tecladoSi
Combo de salida de auriculares / micrófono del puertoSi
Potencia de adaptador AC65 W
Software de prueba1-month trial for new Microsoft 365 customers
Modelo de adaptador de gráficos discretosNo disponible
Frecuencia de adaptador AC50 - 60 Hz
Estándar Wi-FiWi-Fi 6E (802.11ax)
Wi-Fi estándaresWi-Fi 6E (802.11ax)
Voltaje de entrada de adaptador AC100 - 240 V
Tipo de antena2x2
Forma de factor de memoriaIncorporado
Corriente de salida de adaptador AC3,25 A
EthernetNo
Sistema de audioSmart Amp
Voltaje de salida de adaptador AC20 V
Tipo de pantallaOLED
Modelo de adaptador gráfico incorporadoAMD Radeon 860M
BluetoothSi
Número de colores de la pantalla1,073 billones de colores
Retroiluminación LEDSi
Relación de aspecto nativa16:10
Superficie de la pantallaBrillo
Versión de Bluetooth5.3

Reconocimiento de caraSi
Caché del procesador16 MB
Windows HelloSi
Tipo de cache en procesadorL3
Fabricante de altavocesHarman Kardon
Memoria interna máxima16 GB
Brillo máximo de la pantalla (HDR)400 cd / m²
Módulo de plataforma confiable (TPM)Si
Cámara frontalSi
Capacidad total de SSD512 GB
Protección mediante contraseñaSi
Ancho312,4 mm
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)AMD Ryzen AI
Número de unidades SSD instalados1
Tipo de cámara frontal HDFull HD
Resolución de la cámara delantera1920 x 1080 Píxeles
Profundidad220,1 mm
Factor de formaConcha
Altura14,9 mm
SDD, capacidad512 GB
Material de la carcasaAluminio
Cámara infrarroja (IR)Si
Interfaces del SDDPCI Express 4.0
Posicionamiento de mercadoHogar
NVMeSi
Protección con contraseñaBIOS, Usuario
Factor de forma de disco SSDM.2
Año de introducción2025
Cámara con configuración de privacidadSi
Tipo de privacidadTapa de obturador
Rendimiento total del procesador de hasta66 TOPs
Rendimiento del núcleo NPU de hasta50 TOPs
Tipo de unidad ópticaNo
Micrófono incorporadoSi
Certificados de sostenibilidadENERGY STAR, EPEAT Gold
Certificados de conformidadREACH
Puerto de carga USB tipo CSi
Gama de colores100%
Espacio de color RGBDCI-P3
Máxima velocidad de actualización60 Hz
Respuesta de ascenso/descenso de la pantalla0,2 ms
Razón de contraste (típica)1000000:1
Alto Rango Dinámico (HDR)Si
Ancho del paquete410 mm
Profundidad del paquete75 mm
Altura del paquete284 mm
Peso del paquete3,3 kg
Índice de reparabilidad9.4
USB Type-C DisplayPort Alternate ModeSi
Suministro de potencia USBSi

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.