

ASUS Chromebook Plus CX34 CB3402CVA-PQ0506 - Ordenador Portátil 14" Full HD (Intel Core i3-1315U, 16GB RAM, 256GB Flash, UHD Graphics, ChromeOS) Gris Rocoso - Teclado QWERTY español



Marca : ASUS

Familia de productos:
Chromebook

Código del producto:
90NX07P2-M00KB0

Nombre del producto :

CB3402CVA-PQ0506 - Ordenador Portátil 14" Full HD (Intel Core i3-1315U, 16GB RAM, 256GB Flash, UHD Graphics, ChromeOS) Gris Rocoso - Teclado QWERTY español

Intel Core i3-1315U (10MB Cache), 16GB LPDDR5x-SDRAM, 256GB Flash, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 Touch, Intel UHD Graphics, WLAN, Webcam, ChromeOS

ASUS Chromebook Plus CX34 CB3402CVA-PQ0506 - Ordenador Portátil 14" Full HD (Intel Core i3-1315U, 16GB RAM, 256GB Flash, UHD Graphics, ChromeOS) Gris Rocoso - Teclado QWERTY español:

Intensifica tu experiencia

El ASUS Chromebook Plus CB34 es potente, portátil y está preparado para llevar la productividad aún más lejos: ofrece el doble de velocidad, el doble de memoria y el doble de almacenamiento, además de funciones de Google y Adobe potenciadas por IA para darte más de lo que más te gusta. Este ordenador, ligero y duradero con un diseño elegante, es la elección perfecta para particulares y profesionales que se esfuerzan por mejorar su productividad. El ASUS Chromebook Plus CB34 está diseñado por expertos para mejorar cada experiencia, por lo que está repleto de funciones que te ayudarán a completar más tareas, desde una bisagra plana de 180 °, hasta una conexión WiFi 6 rápida y estable.

Diseño		Audio	
Nombre del color	Rocky Grey	Micrófono incorporado	✓
Tipo de producto *	Chromebook	Cámara fotográfica	
Color del producto *	Gris	Cámara frontal	✓
Factor de forma *	Concha	Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Pixeles
Material de la carcasa	Plástico	Tipo de cámara frontal HD	Full HD
Posicionamiento de mercado	Hogar	Cámara con configuración de privacidad	✓
Año de introducción	2024	Tipo de privacidad	Tapa de obturador
Exhibición		Conexión	
Diagonal de la pantalla *	35,6 cm (14")	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Pantalla táctil *	✓	Conexión a red móvil *	✗
Tipo HD	Full HD	Tipo de antena	2x2
Retroiluminación LED	✓	Ethernet	✗
Relación de aspecto nativa	16:9	Bluetooth	✓
Pantalla antirreflectante	✓	Versión de Bluetooth	5.3
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Puertos e Interfaces	
Espacio de color RGB	NTSC	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Gama de colores	45%	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Procesador		Número de puertos HDMI *	1
Fabricante de procesador *	Intel	Versión HDMI	1.4
Familia de procesador *	Intel® Core™ i3	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Generación del procesador	Intel Core i3-13xxx	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Modelo del procesador *	i3-1315U	Teclado	
Número de núcleos de procesador	6	Dispositivo apuntador	Touchpad
Número de hilos de ejecución	8		
Frecuencia del procesador turbo	4,5 GHz		
Núcleos de rendimiento	2		
Núcleos de eficiencia	4		

Procesador		Teclado	
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	4,5 GHz	Teclado numérico *	✗
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,3 GHz	Software	
Caché del procesador	10 MB	Sistema operativo instalado *	ChromeOS
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Batería	
Potencia base del procesador	15 W	Tecnología de batería	Ión de litio
Potencia turbo máxima	55 W	Número de celdas de batería	3
Memoria		Capacidad de batería *	50 Wh
Memoria interna *	16 GB	Control de energía	
Tipo de memoria interna	LPDDR5x-SDRAM	Potencia de adaptador AC	45 W
Forma de factor de memoria	Incorporado	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Memoria interna máxima *	16 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Medios de almacenaje		Corriente de salida de adaptador AC	3 A
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Voltaje de salida de adaptador AC	15 V
Unidad de almacenamiento *	Flash	Puerto de carga USB tipo C *	✓
Memoria flash	256 GB	Suministro de potencia USB	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Sostenibilidad	
Gráficos		Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, Forest Stewardship Council (FSC) Mix
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Peso y dimensiones	
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Ancho	326,4 mm
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Profundidad	214,3 mm
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Altura	18,7 mm
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Peso *	1,44 kg
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel® UHD Graphics	Empaquetado	
		Ancho del paquete	455 mm
		Profundidad del paquete	73 mm
		Altura del paquete	290 mm
		Peso del paquete	3,5 kg



0197105887060

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 14-NOV-2025. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date