



ASUS Chromebook CX1400CNA-EB0141 laptop Intel® Celeron® N3350 35,6 cm (14") Full HD 4 GB LPDDR4-SDRAM 64 GB eMMC Wi-Fi 5 (802.11ac) ChromeOS Argento

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: Chromebook

Codice prodotto: CX1400CNA-EB0141

Nome del prodotto : CX1400CNA-EB0141



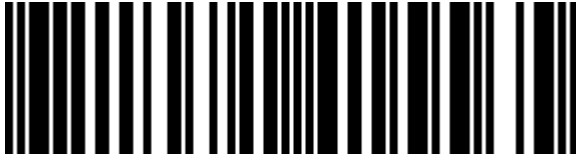
Intel Celeron N3350 (2MB Cache, 1.1GHz), 4GB LPDDR4-SDRAM, 64GB eMMC, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080, Intel HD Graphics 500, WLAN, Webcam, ChromeOS

ASUS Chromebook CX1400CNA-EB0141. Tipo di prodotto: Chromebook, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Celeron® N, Modello del processore: N3350, Frequenza del processore: 1,1 GHz. Dimensioni schermo: 35,6 cm (14"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. RAM installata: 4 GB, Tipo di RAM: LPDDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 64 GB, Supporto di memoria: eMMC. Modello scheda grafica integrata: Intel® HD Graphics 500. Sistema operativo incluso: ChromeOS. Colore del prodotto: Argento



Design		Tastiera	
Nome del colore	Transparent Silver	Tastiera numerica *	✗
Tipo di prodotto *	Chromebook	Software	
Colore del prodotto *	Argento	Sistema operativo incluso *	ChromeOS
Fattore di forma *	Clamshell	Caratteristiche speciali del processore	
Posizionamento di mercato	Casa	Intel® Smart Connect Technology	✗
Display		Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Dimensioni schermo *	35,6 cm (14")	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Touch screen *	✗	Intel® Enhanced Halt State	✓
Tipologia HD	Full HD	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Intel® 64	✓
Schermo antiriflesso	✓	Execute Disable Bit	✓
RGB spazio colore	NTSC	Idle States	✓
Gamma di colori	45%	CPU configuration (max)	1
Processore		Opzioni incorporate disponibili	✓
Produttore processore *	Intel	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Famiglia processore *	Intel® Celeron® N	Tecnologia Intel® Smart Idle	✗
Modello del processore *	N3350	Intel® Secure Boot	✓
Numero di core del processore	2	Versione della Tecnologia Intel® Smart Connect	0,00
Frequenza del processore *	1,1 GHz	Intel® Identity Protection Technology	1,00
Cache processore	2 MB	Versione della Tecnologia Intel® Smart Response	0,00
Memoria			
RAM installata *	4 GB		
Tipo di RAM	LPDDR4-SDRAM		
Fattore di forma memoria	On-board		
RAM massima supportata *	4 GB		

Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
Capacità totale di archiviazione *	64 GB	Versione della Tecnologia Intel® Secure Boot	1,00
Supporto di memoria *	eMMC	Versione del programma Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	0,00
Tipo drive ottico *	✗	Versione della Tecnologia Intel® Secure Key	1,00
Letto di schede integrato	✓	Versione Intel® Small Business Advantage (SBA)	0,00
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Grafica		Intel® Rapid Storage Technology	✗
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Processore (da zone) Conflict free	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Batteria	
Produttore di GPU integrato	Intel	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Numero di celle della batteria	2
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® HD Graphics	Capacità della batteria *	38 Wh
Modello scheda grafica integrata *	Intel® HD Graphics 500	Gestione energetica	
Audio		Adattatore dissipazione di potenza AC	45 W
Microfono incorporato	✓	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Macchina fotografica		Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Fotocamera frontale	✓	Adattatore di corrente output AC	3 A
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Adattatore di voltaggio output AC	15 V
Collegamento in rete		Dimensioni e peso	
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Larghezza	326,5 mm
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Profondità	228,7 mm
Connessione di rete mobile *	✗	Altezza	18,7 mm
Tipo di antenna	2x2	Peso *	1,45 kg
Collegamento ethernet LAN	✗	Dati su imballaggio	
Bluetooth	✓	Larghezza imballo	455 mm
Versione Bluetooth	4.2	Profondità imballo	73 mm
Connettività		Altezza imballo	272 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Peso dell'imballo	3,67 kg
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	2		
Jack combinato per microfono/auricolare	✓		
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓		
Alimentazione USB	✓		
Tastiera			
Dispositivo di puntatura	Touchpad		



4711081415565

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: 24-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date