

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asus-b3405cva-ly1191x-intel-core-5-120u-14inch-wuxga-led-16gb-ddr5-512gb-m2-nvme-pcie-ssd-w11p-tender-p-p-360729.html>



ASUS B3405CVA-LY1191X Intel Core 5 120U 14inch WUXGA LED 16GB DDR5 512GB M.2 NVMe PCIe SSD W11P TENDER (P)

Cena brutto	3 265,40 zł
Cena netto	2 654,79 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48113271
Kod producenta	B3405CVA-LY1191X
Kod EAN	4711636291521

Opis produktu

Opis

Notebook ASUS ExpertBook B3 B3405CVA-LY1191X został zaprojektowany z myślą o profesjonalistach poszukujących wszechstronnego i wydajnego laptopa. Dzięki 14-calowemu wyświetlaczowi LED urządzenie to oferuje natywną rozdzielczość 1920 x 1200, zapewniając wyraźny i żywy obraz, idealny zarówno do pracy, jak i rozrywki. Współczynnik ekranu do obudowy wynoszący 84% i kąty widzenia 170 stopni zwiększają produktywność, a technologia Smart Amplification i funkcje redukcji szumów AI zapewniają wysoką jakość dźwięku podczas rozmów wideo i korzystania z multimedialnych treści.

Wyposażony w 10-rdzeniowy procesor Intel Core 5 i 16 GB pamięci RAM DDR5, ten notebook sprawnie radzi sobie z wymagającymi zadaniami. Dysk SSD o pojemności 512 GB zapewnia szybki dostęp do danych i dużą przestrzeń dyskową. Urządzenie posiada również kilka funkcji bezpieczeństwa, w tym czytnik linii papilarnych i ochronę BIOS-u, dzięki czemu nadaje się do wykonywania wrażliwych zadań. Aluminiowa obudowa przyczynia się do jego trwałości, a certyfikat MIL-STD-810H zapewnia bezpieczeństwo w trudnych warunkach.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wyraźny obraz**
14-calowy wyświetlacz LED o rozdzielczości 1920 x 1200 zapewnia żywe kolory i ostrość szczegółów, poprawiając wrażenia wizualne podczas pracy i rozrywki.
- **Wydajna praca**
Ten notebook, wyposażony w 10-rdzeniowy procesor Intel Core 5, jest w stanie skutecznie obsługiwać wielozadaniowość i wymagające aplikacje.
- **Duża pojemność**
Dzięki dysкови SSD o pojemności 512 GB użytkownicy mogą cieszyć się szybkim dostępem do danych i wystarczającą pojemnością na pliki i aplikacje, co sprzyja wydajnej pracy.
- **Ulepszona jakość dźwięku**
Zastosowanie technologii redukcji szumów AI i inteligentnego wzmocnienia dźwięku zapewnia doskonałą czystość dźwięku podczas rozmów i odtwarzania multimedialnych treści.
- **Bezpieczna konstrukcja**
Funkcje takie jak czytnik linii papilarnych, ochrona BIOS i układ TPM 2.0 zapewniają bezpieczeństwo poufnych informacji i spokój ducha.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

ASUS B3405CVA-LY1191X Intel Core 5 120U 14inch WUXGA LED 16GB DDR5 512GB M.2 NVMe PCIe SSD W11P TENDER (P)
ASUS ExpertBook B3 B3405CVA-LY1191X - Konstrukcja zawiasu 180 stopni - Intel Core 5 - 120U / do 5 GHz - Win 11 Pro - Intel Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 14"

EAN:	1920 x 1200 - Gigabit Ethernet - Wi-Fi 6E, Bluetooth - misty gray 4711636291521
Reklamacje:	36 miesięcy w miejscu instalacji
Ogólne	
Typ produktu:	Komputer przenośny - konstrukcja zawiasu 180 stopni
System operacyjny:	Windows 11 Pro
Procesor / Chipset	
CPU:	Intel Core 5 (Seria 1) 120U / 1.4 GHz
Max Turbo Speed:	5 GHz
Ilość rdzeni:	10-rdzeniowy
Rdzenie wydajnościowe:	2
Wydajne rdzenie:	8
Pamięć podręczna:	12 MB
Cechy:	Intel Smart Cache
Pamięć	
RAM:	16 GB
Max obsługiwany RAM:	64 GB
Technologia:	DDR5 SDRAM
Rodzaj obudowy:	SO-DIMM 262-pin
Ilość slotów:	2
Główna pamięć:	512 GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0 - NVMe Express (NVMe)
Wyświetlacz	
Typ:	14"
Rozdzielczość:	1920 x 1200 (WUXGA)
Częstotliwość synchr. pionowej przy maks. rozdzielczości:	60 Hz
Szeroki ekran:	Tak
Współczynnik kształtu obrazu:	16:10
Jasność obrazu:	300 cd/m ²
Poziomy kąt widzenia:	170
Pionowy kąt widzenia:	170
Paleta Kolorów:	45% NTSC
Charakterystyka:	Współczynnik ekranu do ciała 84%, czas reakcji 20 ms (standard), częstość odpowiedzi 25 ms (maks.)
Audio & Video	
Procesor graficzny:	Intel Graphics
Aparat fotograficzny:	Tak - 1080p
Cechy kamery:	Migawka prywatności
Dźwięk:	Głośnik, mikrofon macierzy
Cechy audio:	Wyjście: technologia Smart Amplification, Audio by Dirac; Wejście: redukcja szumów SI
Wejście	
Typ:	Klawiatura, panel dotykowy
Podświetlenie Klawiatury:	Tak
Cechy:	Odporna na rozlanie płynu, klawiatura chiclet, zakres ruchu 1,5 mm, przycisk Asystent Pilota
Komunikacja	
Bezprzewodowe:	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.4
Interfejs sieciowy:	Gigabit Ethernet
Charakterystyka:	Funkcja dual stream (2x2)
Bateria	
Technologia:	3 ogniwa litowo-jonowa
Pojemność:	50 Wh
Adapter AC	
Wejście:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Wyjście:	65 wat, 20 V, 3.25 A
Połączenia & Rozszerzenie	
Sloty:	1 x M.2 (PCI Express 4.0 x4) (1 dostępne)
Szczegóły Interfejsu:	2 x USB 3.2 Gen 1 2 x USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort Alt Mode) (Power Delivery) LAN Słuchawki/mikrofon combo jack HDMI Tak (microSD)
Czytnik kart pamięci:	
Różne	
Kolor:	Misty gray
Materiał obudowy:	Aluminium
Ochrona:	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) with Secured-core

Cechy:	PC Security Chip, czytnik odcisków palców Hasło dysku twardego, sprawdzono pod kątem zgodności z normą MIL-STD-810H, ochrona BIOS, obsługa funkcji Cortana, Technologia Absolutnej Persistencji 2.0 (Computrace), Wsparcie dla redundancji BIOS CSME
Ochrona przeciwkradzieżowa:	Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa sprzedawana osobno)
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Nano gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Akcesoria w zestawie:	Zasilacz USB-C
Wymiary i waga	
Wymiary (szer./głęb./wys.):	31.51 cm x 22.68 cm x 1.9 cm
Waga:	1.47 kg
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
Indeks Naprawialności:	9.9 (z 10)
Certyfikat TCO:	- TCO Certified, generacja 10, dla notebooków
EPEAT Compliant:	EPEAT Gold
Zawartość Surowców z Recyklingu w Produkcji:	25 %
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 3 lata - u użytkownika

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.