

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-precision-3591-156inch-fhd-ultra-7-155h-16gb-512gb-ssd-rtxa500-4gb-fpr-ir-bk-w11p-3yps-p-270463.html>



DELL Precision 3591 15.6inch FHD Ultra 7 155H 16GB 512GB SSD RTXA500 4GB FPR IR BK W11P 3YPS

Cena brutto	8 368,63 zł
Cena netto	6 803,76 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47239510
Kod producenta	N101P3591EMEA_VP

Opis produktu

Opis

Mobilna stacja robocza Dell Precision 3591 została zaprojektowana z myślą o profesjonalistach poszukujących wydajnego i bezpiecznego rozwiązania komputerowego. Dzięki 16-rdzeniowemu procesorowi Intel Core Ultra 7 i pamięci DDR5 SDRAM zapewnia wysoką wydajność do pracy wielozadaniowej i wymagających aplikacji. 15,6-calowy wyświetlacz IPS Full HD z technologią antyodblaskową i szerokimi kątami widzenia zapewnia wyjątkową wyrazistość obrazu, dzięki czemu idealnie nadaje się do zadań wymagających precyzyjnego odwzorowania szczegółów. Łączność jest prosta dzięki interfejsom USB4/Thunderbolt 4/DisplayPort 1.4, HDMI i Intel Wi-Fi 6E AX 211, zapewniając płynną integrację z każdą konfiguracją roboczą. Bezpieczeństwo jest najważniejsze, dzięki dyskretnemu układowi TPM 2.0, Dell ControlVault 3 i bezpiecznemu gniazdu do ochrony fizycznej. Ponadto wciągające wrażenia dźwiękowe zapewniane przez MaxxAudio 13.0 i technologię Realtek Waves sprawiają, że ten notebook jest idealny do zadań multimedialnych i wideokonferencji. Dell Precision 3591 to nie tylko narzędzie, ale brama do osiągnięcia doskonałości w profesjonalnych przedsięwzięciach.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Zwiększona produktywność**

Wyposażona w 16-rdzeniowy procesor Intel Core Ultra 7 i szybką pamięć DDR5 SDRAM, mobilna stacja robocza Dell Precision 3591 zapewnia wysoką wydajność dla wymagających aplikacji, zapewniając płynną wielozadaniowość i wydajne zarządzanie przepływem pracy.

- **Doskonała jakość obrazu**

15,6-calowy wyświetlacz IPS Full HD z technologią przeciwoodblaskową i szerokim kątem widzenia zapewnia żywą klarowność obrazu i zmniejsza zmęczenie oczu podczas długich sesji roboczych, dzięki czemu jest idealny dla profesjonalistów zajmujących się projektowaniem i wizualizacją.

- **Solidna łączność**

Wyposażony w interfejsy USB4/Thunderbolt 4/DisplayPort 1.4 do szybkiego przesyłania danych, HDMI do zewnętrznych wyświetlaczy oraz Intel Wi-Fi 6E AX 211 do szybkiej i niezawodnej łączności bezprzewodowej, ten notebook zapewnia stałą łączność ze środowiskiem pracy, gdziekolwiek się znajduje.

- **Zaawansowane zabezpieczenia**

Dzięki funkcjom takim jak dyskretny układ zabezpieczający Trusted Platform Module (TPM 2.0), Dell ControlVault 3 i klinowe gniazdo bezpieczeństwa, Dell Precision 3591 zapewnia ulepszone środki bezpieczeństwa w celu ochrony poufnych informacji przed potencjalnymi zagrożeniami.

- **Wciągające wrażenia dźwiękowe**

Podwójny mikrofon i głośniki stereo zasilane przez MaxxAudio 13.0 i technologię Realtek Waves zapewniają czyste i wciągające wrażenia dźwiękowe, idealne do wideokonferencji i zadań multimedialnych.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

DELL Precision 3591 15.6inch FHD Ultra 7 155H 16GB 512GB
SSD RTXA500 4GB FPR IR BK W11P 3YPS

Dell Precision 3591 - Intel Core Ultra 7 - 155H / do 4.8 GHz -
Win 11 Pro - RTX 500 Ada - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe -
15.6" IPS 1920 x 1080 (Full HD) - Gigabit Ethernet - Wi-Fi 6E -

EAN:	szary - z 3 Lata ProSupport
Reklamacje:	36 miesięcy w miejscu instalacji
Ogólne	
Typ produktu:	Przenośna stacja robocza - AI Ready
System operacyjny:	Windows 11 Pro
Procesor / Chipset	
CPU:	Intel Core Ultra 7 (Seria 1) 155H / 1.4 GHz
Max Turbo Speed:	4.8 GHz
Ilość rdzeni:	16-rdzeniowy
Pamięć podręczna:	24 MB
Pamięć	
RAM:	16 GB (1 x 16 GB)
Max obsługiwany RAM:	64 GB
Technologia:	DDR5 SDRAM
Szybkość:	5600 MHz
Szybkość Znamionowa:	5600 MHz
Rodzaj obudowy:	SO-DIMM 262-pin
Ilość slotów:	2
Puste sloty:	1
Główna pamięć:	512 GB SSD M.2 PCIe 4.0 - NVMe Express (NVMe)
Wyświetlacz	
Typ:	15.6" - IPS
Rozdzielczość:	1920 x 1080 (Full HD)
Częstotliwość synchr. pionowej przy maks. rozdzielczości:	60 Hz
Szeroki ekran:	Tak
Gęstość pikseli (ppi):	141
Jasność obrazu:	400 cd/m ²
Poziomy kąt widzenia:	+80 / -80
Pionowy kąt widzenia:	+80 / -80
Paleta Kolorów:	100% sRGB
Charakterystyka:	Przeciwoślepieniowy, czas reakcji 35 ms, rozstaw pikseli 0,179 mm, technologia Low Blue Light, Dell ComfortView Plus
Audio & Video	
Procesor graficzny:	NVIDIA RTX 500 Ada
Pamięć video:	4 GB GDDR6 SDRAM
Aparat fotograficzny:	Tak - 1920 x 1080 (standard), 640 x 360 (podczerwień)
Rozdzielczość:	2,07 Mpx (standard), 0,23 Mpx (podczerwień)
Typ czujnika obrazu:	CMOS
Rozdzielczości wideo:	1920 x 1080, 640 x 360
Klatki na sekundę:	30 klatki/sek
Cechy kamery:	HDR (High Dynamic Range), migawka prywatności, aparat IR, aparat RGB
Dźwięk:	Głośniki stereo, mikrofon macierzy podwójnej
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
Cechy audio:	Wyjście: Realtek Waves, MaxxAudio 13.0
Wejście	
Typ:	Klawiatura, panel dotykowy
Podświetlenie Klawiatury:	Tak
Klawiatura numeryczna:	Tak
Komunikacja	
Bezprzewodowe:	Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Kontroler bezprzewodowy:	Intel Wi-Fi 6E AX 211 - M.2 2230
Interfejs sieciowy:	Gigabit Ethernet
Charakterystyka:	Funkcja dual stream (2x2), antena WWAN, MU-MIMO, szybkość transferu do 2400 Mb/s
Bateria	
Technologia:	4 ogniwa
Waga:	280 g
Pojemność:	64 Wh
Adapter AC	
Wejście:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Wyjście:	130 wat, 5 / 20 V
Połączenia & Rozszerzenie	
Sloty:	2 x M.2 Card (1 bez)
Szczegóły Interfejsu:	HDMI
	2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery)
	USB 3.2 Gen 1 (PowerShare)

Czytnik kart pamięci:	USB 3.2 Gen 1
Oprogramowanie	LAN
Dołączone oprogramowanie:	Słuchawki/mikrofon combo jack
Różne	Tak (microSD, microSDHC, microSDXC)
Kolor:	Microsoft Office (wersja próbna)
Zintegrowane opcje:	Szary
Ochrona:	Przyspieszeniomierz, czujnik światła otoczenia
Cechy:	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip,
Ochrona przeciwkradzieżowa:	czytnik odcisków palców, czytnik kart inteligentnych
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	ExpressCharge, pojedynczy wskazujący, Dell ControlVault 3
Akcesoria w zestawie:	Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa
Zgodność z normami:	sprzedawana osobno)
Wymiary i waga	Gniazdo bezpieczeństwa w kształcie klina
Wymiary (szer./głęb./wys.):	Zasilacz USB-C
Waga:	FIPS 140-2, TCG Certified
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	35.78 cm x 23.33 cm x 2.47 cm
Certyfikat TCO:	1.79 kg
Ślad Węglowy:	-
Produkcja (kg CO2e):	120 kg carbon emissions
Logistyka (kg CO2e):	84
Eksploatacja (kg CO2e):	5
EOL (kg CO2e):	31
Węgiel Całkowity bez Fazy Użycia (kg CO2e):	1
Wersja PAIA:	89
Gwarancja producenta	GaBi version 1
Usługi w pakiecie:	3 Lata ProSupport
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	35 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone
Odporność na wstrząsy (podczas pracy):	110 g @ 2 ms half-sine impulsu
Odporność na wstrząsy (w stanie spoczynku):	160 g @ 2 ms half-sine impulsu
Odporność na drgania (podczas pracy):	0.66 g @ RMS (random)
Odporność na drgania (w stanie spoczynku):	1.3 g @ RMS (random)

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