

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/notebook-xps-13-9350-win11pro-ultra-7-256v-32gb-1tb-13-4-oled-touch-uma-gpu-fgrpr-fhd-ir-cam-mic-wla-p-352473.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Notebook XPS 13 9350 Win11Pro Ultra 7 256V/32GB/1TB/13.4 OLED Touch/UMA GPU/FgrPr/FHD/IR Cam/Mic/WLAN + BT/Backlit Kb/3 Cell/3Y ProSupport

Cena brutto	<b>10 957,99 zł</b>
Cena netto	<b>8 908,93 zł</b>
Numer katalogowy	<b>RNDELRX31MWD007</b>
Kod producenta	<b>TRIBUTO_LNL_2501_1300</b>
Kod EAN	<b>5902002282062</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>32</b>
Kamera internetowa	<b>Tak</b>
Pojemność baterii	<b>55</b>
Pozostałe informacje o procesorze	<b>Intel Core Ultra 7 256V</b>
Interfejs dysku SSD	<b>PCI-Express</b>
Waga	<b>1.19</b>
Technologia podświetlania	<b>Diody LED</b>
Szerokość	<b>295.3</b>
Powierzchnia matrycy	<b>Matowa</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Dokumentacja Zasilacz 60W Europejski przewód zasilający</b>
Taktowanie procesora (Boost)	<b>4.8</b>
Wysokość	<b>15.3</b>
Taktowanie procesora	<b>2.2</b>
Głębokość	<b>199.1</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Platynowy</b>
Liczba wątków	<b>8</b>
Liczba rdzeni	<b>8</b>
Cache L3	<b>12 MB</b>
Typ ogniwa	<b>Li-ion</b>
Liczba komór (baterie)	<b>3-komorowa</b>
Materiał obudowy	<b>Aluminium</b>
Ekran dotykowy	<b>Tak</b>

Komunikacja	<b>WiFi 802.11 be</b>
Informacje o gwarancji	<b>3 lata ProSupport</b>
Obsługa ECC	<b>Nie</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>8533 MHz</b>
Przekątna ekranu ntb	<b>13,4"</b>
Rodzaj pamięci	<b>LPDDR5x</b>
Seria procesora (Intel Core Ultra)	<b>Seria druga</b>
Producent chipsetu	<b>Intel</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Porty wideo	<b>2 x Thunderbolt 4</b>
Typ (notebooki)	<b>Notebook</b>
Model	<b>XPS 13 9350</b>
Intel vPro	<b>Nie</b>
Napęd optyczny	<b>Brak</b>
Typ dysku	<b>SSD</b>
Modem WWAN (3G) / LTE (4G) / 5G	<b>Nie</b>
Bluetooth specyfikacja	<b>5.4</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Dokowanie (laptopy)	<b>Thunderbolt 4</b>
Częstotliwość odświeżania	<b>60</b>
Gniazda rozszerzeń (notki)	<b>Nie</b>
Jasność	<b>400</b>
System operacyjny	<b>Windows 11 Pro</b>
Czytnik linii papilarnych	<b>Tak</b>
Model karty graficznej	<b>Intel Arc</b>
Dodatkowe oprogramowanie	<b>Microsoft Office Trial McAfee Premium 1 rok</b>
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	<b>Nie</b>
Zainstalowana pamięć RAM	<b>32</b>
Format szerokości SSD	<b>M.2</b>
Typ matrycy	<b>OLED</b>
Rodzina procesora	<b>Intel Core Ultra</b>
Rozdzielczość	<b>2880 x 1800</b>
Pojemność SSD	<b>1</b>
Podświetlana klawiatura	<b>Tak</b>

## Opis produktu

**Komfortowa mobilność. Wydajna SI.**

Model XPS 13 z procesorami Intel Core Ultra Series 2 zapewnia dostęp do nowych możliwości sztucznej inteligencji w najcieńszych notebookach XPS.

### **Wydajność w podróży**

Bezproblemowe wykonywanie wielu zadań dzięki trwałej wydajności do 28 W, nawet 2 TB pamięci masowej i szybszej pamięci LPDDR5x. Procesory Intel Core Ultra Series 2 zapewniają wyższą wydajność NPU. Oszczędzaj czas dzięki wydajności sztucznej inteligencji umożliwiającej zwiększanie produktywności, tworzenie tekstów i obrazów oraz szybszą edycję zdjęć i filmów.

### **GPU**

Wysoka przepustowość: idealny do tworzenia treści cyfrowych i edycji filmów z wykorzystaniem sztucznej inteligencji za pomocą aplikacji do tworzenia.

### **NPU**

Niski pobór mocy: idealny do uruchamiania funkcji sztucznej inteligencji, takich jak Microsoft Studio Effects podczas rozmów wideo. Obsługa komputerów Copilot+ PC, w miarę możliwości.

### **CPU**

Szybka reakcja: idealny do wykonywania wielu zadań w czasie rzeczywistym i obciążeń roboczych związanych ze sztuczną inteligencją, takich jak redukcja szumów i natychmiastowa transkrypcja.

### **Adobe Photoshop**

Wykorzystaj możliwości edycji zdjęć przy użyciu sztucznej inteligencji. Wymyślaj i twórz nowe zasoby za pomocą funkcji zamiany tekstu na obraz i używaj generatywnej sztucznej inteligencji, aby bezproblemowo dodawać i usuwać zawartość obrazów oraz zmieniać tło na zdjęciach. Pozwala to na tworzenie niesamowitych obrazów szybciej niż kiedykolwiek.

### **Magix Vegas Pro**

Kompletna edycja filmów z pomocą zaawansowanych funkcji sztucznej inteligencji, które sprzyjają kreatywności i przyspieszają przepływ pracy. Błyskawicznie buduj mapę głębi i twórz zaawansowane kompozycje oraz ukierunkowaną obróbkę efektów wideo, precyzyjnie maskuj złożone tła, szybko kadruj wideo pod kątem wielu współczynników proporcji i nie tylko, wszystko dzięki sztucznej inteligencji programu VEGAS.

### **Audacity**

Najpopularniejszy na świecie edytor dźwięku, który został wyposażony w narzędzia sztucznej inteligencji zapewniające m.in. automatyczną transkrypcję wokalu, rozdzielanie utworów na indywidualne ścieżki dla każdego instrumentu, redukcję szumów i generowanie dźwięku za pomocą poleceń tekstowych.

### **Luminar Neo**

Odkryj potencjał edycji zdjęć wspomaganej sztuczną inteligencją dzięki ponad dwunastu zaawansowanym funkcjom udoskonalania. Bez trudu i precyzyjnie poprawiaj wykonane zdjęcia oraz przekształcaj je, niezależnie od poziomu zaawansowania w sztuce fotografii. Inteligentnie zastosuj elementy sterujące za pomocą prostego suwaka, usuń niechciane obiekty, takie jak linie energetyczne, a ponadto zadбай o wyraźne szczegóły przy jednoczesnym zachowaniu naturalnego wyglądu zdjęć.

### **Realistyczny obraz i dźwięk**

Zobacz, jak to, co oglądasz nabiera życia z wyraźnymi szczegółami i realistycznymi kolorami oraz bogatym kinowym dźwiękiem.

- Wyraźny obraz dzięki wyświetlaczowi InfinityEdge 13,4 z opcjonalną obsługą dotykową i rozdzielczością do 2880 x 1800.
- Żywy kolor, ostry kontrast i bogate szczegóły dzięki technologii Dolby Vision i jaskrawym kolorom na prawdziwie czarnym tle z opcjonalnym wyświetlaczem OLED.
- Ruchomy obraz jest gładki dzięki zmiennej częstotliwości odświeżania do 120 Hz, co poprawia czas pracy baterii podczas wyświetlania obrazów statycznych.
- Pierwszy na świecie notebook z wyświetlaczem Tandem OLED, zapewniającym wyższą jasność i mniejsze zużycie energii.
- Ciesz się dźwiękiem przestrzennym 360° Dolby Atmos i Waves MaxxAudio. Konstrukcja czterech głośników 8 W, dostrojona przez wielokrotnie nagradzanego Grammy producenta Jacka Josepha Puiga.
- Technologia Eyesafe zmniejsza ilość niebieskiego światła, nie wpływając na kolor.

### **Gładki szklany touchpad**

Haptyczny touchpad umożliwia precyzyjną reakcję na ruchy użytkownika. Gładkie szkło na podpórce pod nadgarstki jest bardziej przyjazne w dotyku.

### **Klawisz dostępu Windows Copilot**

Jednym kliknięciem można uzyskać natychmiastowy dostęp do aplikacji Copilot w systemie Windows osobistego asystenta opartego na sztucznej inteligencji. Przydatne odpowiedzi, inspiracje i rozwiązania na wyciągnięcie ręki.

### **Wygodna klawiatura**

Większe, głębsze, przyjazne dotykowi profile i mniejsze przestrzenie między nimi ułatwiają pisanie.

---

## **Wiersz funkcji dotykowych**

Łatwe przełączanie między przyciskami multimedialnymi i funkcyjnymi oraz wyświetlanie tylko wybranych ikon.

## **Krystalicznie czysty czat wideo**

Kamera internetowa o wysokiej rozdzielczości 1080 FHD 2 MP zapewnia najlepszy obraz i dźwięk podczas wideorozmów. Inteligentna kamera internetowa i obsługa dźwięku zmniejszają szumy z otoczenia, a wyświetlany obraz jest wyraźny nawet przy słabym oświetleniu. Efekty programu Windows Studio z funkcjami opartymi na sztucznej inteligencji utrzymują ostrość obrazu dzięki rozmyciu tła i automatycznemu kadrowaniu, a także dostosowują Twoje spojrzenie, aby Ci pomóc zachować kontakt wzrokowy z rozmówcą.

## **Innowacja w projekcie**

Ten notebook, stworzony, by pomóc chronić środowisko, został zaprojektowany z co najmniej 20% materiałów pochodzących z recyklingu i nowatorskiej kombinacji aluminium pochodzącego z recyklingu oraz niskiej emisji, które zmniejsza zużycie energii z tego materiału o 88%.

## **Łatwa obsługa**

Ustal swoje priorytety i zorganizuj nawigację dzięki MyDell, naszemu oprogramowaniu do optymalizacji opartemu na sztucznej inteligencji, które automatycznie dostraja komputer w celu uzyskania doskonałej jakości audio i wideo, działania baterii i wydajności. Dostosuj ustawienia XPS, skonfiguruj oprogramowanie i nie tylko w jednym wygodnym miejscu.

Podłącz notebook do dowolnego telefonu. Łatwe przesyłanie plików i zdjęć, wykonywanie połączeń, wysyłanie wiadomości tekstowych i zarządzanie powiadomieniami o zdjęciach.

## **Zadbaj o wydajność pracy na komputerze.**

Spersonalizowane wsparcie w dowolnym czasie i miejscu. Wykrywanie i rozwiązywanie problemów za pomocą sztucznej inteligencji oraz gwarancja napraw, której możesz zaufać.

## **Łatwiej każdego dnia**

System Windows 11 ma nowoczesny wygląd i narzędzia do obsługi wielu zadań, które pozwalają pracować szybciej, łatwiej i w wielkim stylu. Osobisty asystent sztucznej inteligencji stworzony specjalnie z myślą o najcięższych zadaniach, dzięki czemu możesz robić to, co wyjątkowe. Z rozwiązaniem Copilot w systemie Windows uzyskaj prawdziwe odpowiedzi na pytania, inspirację i rozwiązania dotyczące projektów i list zadań. Bądź na bieżąco i rób więcej dzięki programowi Microsoft Teams i efektom Studia Windows. Możesz na przykład wyeliminować rozpraszające uwagę widoki i dźwięki oraz poprawić jakość wideorozmów.

**Opis dotyczy serii notebooków XPS 13 9350. Rzeczywiste cechy mogą się różnić w zależności od konfiguracji notebooka.**