

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/mobilna-stacja-robocza-precision-7680-win11pro-i7-13850hx-32gb-1tb-ssd-16-0-fhd-nvidia-rtx-2000-fgr-pr&smt-cd/fhd/ir-cam/mic/wlan+bt/backlit-kb/6c/3yps>



## Mobilna stacja robocza Precision 7680 Win11Pro i7-13850HX/32GB/1TB SSD/16.0 FHD+/Nvidia RTX 2000/FgrPr&SmtCd/FHD/IR Cam/Mic/WLAN+BT/Backlit Kb/6C/3YPS

Cena brutto	<b>14 481,99 zł</b>
Cena netto	<b>11 773,98 zł</b>
Numer katalogowy	<b>RNDELBW6IFWD001</b>
Kod producenta	<b>N007P7680EMEA_VP</b>
Kod EAN	<b>5902002203678</b>
Zainstalowana pamięć RAM	<b>32</b>
Jasność	<b>500</b>
Liczba obsadzonych gniazd pamięci	<b>1</b>
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	<b>Tak</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>128</b>
Typ matrycy	<b>TFT WVA</b>
Pozostałe informacje o procesorze	<b>Intel Core i7-13850HX</b>
Pojemność baterii	<b>83</b>
Technologia podświetlania	<b>Diody LED</b>
Waga	<b>2.6</b>
Powierzchnia matrycy	<b>Matowa</b>
Szerokość	<b>356</b>
Taktowanie procesora (Boost)	<b>5.3</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Dokumentacja Zasilacz 180 W Europejski przewód zasilający</b>
Wysokość	<b>22.3</b>
Liczba wątków	<b>28</b>
Głębokość	<b>258.34</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Szary</b>
Liczba rdzeni	<b>20</b>
Cache L3	<b>30 MB</b>

Porty USB	<b>1 x USB 3.1 Type-C</b>
Typ ogniwa	<b>Li-poly</b>
Liczba komór (baterie)	<b>6-komorowa</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Typ (notebooki)	<b>Mobilne stacje robocze</b>
Komunikacja	<b>Bluetooth</b>
Intel vPro	<b>Tak</b>
Informacje o gwarancji	<b>3 lata ProSupport</b>
TCO Certified	<b>Tak</b>
Obsługa ECC	<b>Nie</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>5600 MHz</b>
Modem WWAN (3G) / LTE (4G) / 5G	<b>Nie</b>
Przekątna ekranu ntb	<b>16"</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Pozostałe porty we/wy	<b>1 x Audio (Combo)</b>
Gniazda rozszerzeń (notki)	<b>Czytnik kart procesorowych (SmartCard)</b>
Czytnik linii papilarnych	<b>Tak</b>
Wielkość pamięci VRAM	<b>8</b>
Dodatkowe oprogramowanie	<b>Microsoft Office 30-dniowa wersja próbna</b>
Rodzaj pamięci	<b>CAMM DDR5</b>
Format szerokości SSD	<b>M.2</b>
Producent chipsetu	<b>NVIDIA</b>
Kamera internetowa	<b>Tak</b>
Porty wideo	<b>1 x HDMI</b>
Interfejs dysku SSD	<b>PCI-Express</b>
Model	<b>Precision 7680</b>
Napęd optyczny	<b>Brak</b>
System operacyjny	<b>Windows 11 Pro</b>
Typ dysku	<b>SSD</b>
Model karty graficznej	<b>Nvidia RTX 2000 Ada</b>
Bluetooth specyfikacja	<b>5.3</b>
Generacja procesora	<b>Trzynasta</b>
Dokowanie (laptopy)	<b>Thunderbolt 4</b>
Rodzina procesora	<b>Intel Core i7</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1200 (WUXGA)</b>
Pojemność SSD	<b>1</b>
Podświetlana klawiatura	<b>Tak</b>

## Opis produktu

### Wyjątkowa obsługa każdego stylu pracy

- Bezproblemowa współpraca: kamera FHD na podczerwień zapewnia płynny i wyraźny obraz.
- Łatwe tworzenie: pracuj na dużym touchpadzie (bez przycisków) i podświetlanej, odpornej na zalanie klawiaturze.
- Niewyczerpana energia do pracy: wykorzystaj swoje twórcze możliwości dzięki opcjonalnej baterii o długim cyklu eksploatacji i mniejszemu zasilaczowi.
- Komfortowa komunikacja: technologia Waves MaxxAudio Pro zapewnia doskonałą jakość dźwięku.
- Łatwe skalowanie pamięci masowej: opcjonalne drzwiczki szybkiego dostępu na spodzie obudowy umożliwiają dostęp do wymiennej pamięci masowej SSD M.2.
- Bezpieczne połączenia z szybkością błyskawicy: w najlepszej konfiguracji obsługa technologii Wi-Fi 6E (tam, gdzie jest dostępna), dzięki czemu można cieszyć się doskonałymi prędkościami, płynnym streamingiem i niezawodnym połączeniem w standardzie FirstNet.
- Zaprojektowany z myślą o dobrym samopoczuciu: ComfortView Plus stale włączona, wbudowana technologia, która zmniejsza emisję potencjalnie szkodliwego światła niebieskiego bez wpływu na kolor.

### Wbudowane zabezpieczenia i troska o środowisko

- Spersonalizowane zabezpieczenia: kamera na podczerwień z obsługą funkcji Windows Hello i czujnikiem zbliżeniowym rozpoznaje użytkownika i automatycznie blokuje lub odblokowuje komputer, aby zapewnić większą prywatność i produktywność.
- Solidne zabezpieczenia: czujnik naruszenia obudowy powiadamia o przypadkach manipulacji obudową lub systemem BIOS.
- Bezproblemowa prywatność: wystarczy zamknąć osłonę, gdy kamera nie jest używana.
- Standardy dotyczące ochrony środowiska: monitor jest zgodny z najnowszymi przepisami i normami dotyczącymi ochrony środowiska, takimi jak Energy Star, TCO Certified Edge i EPEAT Gold.
- Opakowania przyjazne dla środowiska: urządzenie jest dostarczane w opakowaniu w całości wykonanym z tektury pochodzącej z recyklingu.

**Opis dotyczy serii mobilnych stacji roboczych Precision 7680. Rzeczywiste cechy mogą się różnić w zależności od konfiguracji mobilnych stacji roboczych.**