

DELL PRO MAX MC16250



Cena celkem:	73 097 Kč (bez DPH: 60 411 Kč)
Běžná cena:	80 407 Kč
Ušetříte:	7 310 Kč
Kód zboží:	NOTD64300
Part No.:	NMTTP
Záruka:	36 měsíců/12 m. aku. a zdroj
Stav:	Nové zboží

Popis**Dell Pro Max MC16250 - když profíci preferují notebook**

Dell Pro Max MC16250 je notebook určený pro opravdové profesionály v oboru. Síly pro chod těch nejnáročnějších aplikací spojil moderní **procesor Intel Core Ultra 7 s 32GB RAM DDR5**. Díky tomu svižně zvládne pokročilé výpočetní procesy, provoz softwaru i multitasking, takže zpoždění vašich projektů nehrozí. Pomalé otevírání oken, načítání aplikací nebo spouštění celého systému je minulostí.





Notebook Dell Pro Max MC16250 disponuje vysokorychlostní **SSD jednotkou**, která tyto nešvary nepřipustí. Současně nabízí **1TB úložiště** pro vaše data, takže k veškerému digitálnímu obsahu, pracovním dokumentům a multimédiím se dostanete během okamžiku. Po ruce máte také patřičnou profesionální výbavu, která zahrnuje například **FHD HDR + IR kameru** pro kvalitní videokonference, **čtečku otisků prstů** a **čipových karet** nebo **podsvícenou klávesnici**.





Ta obsahuje samostatnou **klávesu Copilot**, která vám umožní rychlé a jednoduché spuštění nástroje umělé inteligence. Tato **AI** představuje praktického pomocníka pro každodenní práci. Ať už se potýkáte s texty, rešeršemi, potřebujete podklady pro svůj mítink, obchodní e-mail nebo prezentaci, s **AI asistentem Copilot** to zvládnete mnohem efektivněji. Pro efektivní činnost s kreativním softwarem a grafické výpočty pak slouží grafická karta **NVIDIA RTX PRO 500 Blackwell** s 6GB GDDR7 pamětí.



Dell Pro Max MC16250

Výkonný pracovní notebook s Intel Core Ultra procesorem navržený pro intenzivní pracovní zátěž a multitasking.

Dell Pro Max 16 přináší mimořádný výkon díky procesoru **Intel® Core™ Ultra 7 265H** s 16 jádry a profesionální grafické kartě **NVIDIA RTX PRO 500 Blackwell** s 6GB GDDR7 pamětí. S **32 GB DDR5** pamětí o rychlosti 5600 MT/s v dual-channel konfiguraci a **1TB Performance SSD** diskem poskytuje dostatek výkonu i prostoru pro nejnáročnější pracovní úlohy.

Notebook se pyšní **16" Full HD+ displejem** s jasem 300 nitů v poměru stran 16 : 10, který poskytuje komfortní pracovní prostor. Pro videokonference je vybaven **Full HD HDR + IR kamerou** se dvěma mikrofony. Zařízení nabízí nejnovější **Wi-Fi 7** a **Bluetooth 5.4** pro maximální konektivitu a mobilitu.

Dell Pro Max 16 MC16250 je nástupce Precision 3590 a 3591.

- Výkonný 16jádrový procesor Intel® Core™ Ultra 7 265H s frekvencí až 5,30 GHz
- Profesionální grafika NVIDIA RTX PRO 500 Blackwell s 6GB GDDR7 pamětí
- 16" Full HD+ displej s jasem 300 nitů a antireflexní úpravou
- 32 GB DDR5 pamětí s rychlostí 5600 MT/s v dual-channel konfiguraci
- 1TB Performance SSD disk s podporou samošifrování (SED)
- Pokročilé zabezpečení včetně čtečky otisku prstů a čtečky čipových karet
- Podsvícená klávesnice s numerickým blokem a klávesou Copilot
- Nejnovější konektivita s Wi-Fi 7 a Bluetooth 5.4
- Notebook lze volitelně doplnit o WWAN modul pro mobilní 5G připojení
- Full HD HDR + IR kamera se dvěma mikrofony pro kvalitní videohovory
- 6čládková baterie s kapacitou 96 Wh pro celodenní produktivitu
- Vyroben s ohledem na udržitelnost s použitím recyklovaných materiálů
- Intel vPro Enterprise

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Procesor: Intel® Core™ Ultra 7 265H (24 MB cache, 16 jader, 16 vláken, až 5,30 GHz)

Operační paměť: 32 GB (2× 16 GB) DDR5, 5600 MT/s, dual-channel

Úložiště: 1 TB Performance SSD, TLC, SED ready

Displej: 16" Full HD+ (1920 × 1200), 300 nitů, antireflexní

Grafika: NVIDIA RTX PRO 500 Blackwell, 6 GB GDDR7

Kamera: Full HD HDR IR kamera s duálními mikrofony

Konektivita: Wi-Fi 7, Bluetooth 5.4, 2x Thunderbolt 4, USB 3.0, HDMI 2.1, RJ-45, čtečka microSD karet

Zabezpečení: čtečka otisku prstů, čtečka čipových karet, TPM 2.0

Baterie: 6čládková, 96 Wh, ExpressCharge

Napájení: adaptér není součástí balení

Operační systém: Windows 11 Pro

Hmotnost: 2,2 kg

DELL Technologies

3 roky bez starostí

ProSupport pro všechny modely Dell Latitude, OptiPlex, Precision a Vostro



Nepřetržitý přímý přístup k podpoře pro hardware i software



Proaktivní řešení problémů s automatizovanou detekcí, vytvářením případů a podporou prostřednictvím aplikace SupportAssist



Podpora na místě následující pracovní den



Využití metrik odhalující problémy s výkonem a trendy



Monitorování prostřednictvím Command Centra, kvůli včasné dodávce dílů i práce



Menší počet prostojů zvyšuje spokojenost zákazníků



Rychlá analýza stavu, zkušenosti s aplikacemi a hodnocení zabezpečení na portálu TechDirect



Odstranění problémů při jednání s dodavateli třetích stran - jeden hovor vše vyřeší!