

DELL PRO MAX MC14255

| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 63 697 Kč (bez DPH: 52 642 Kč) |
| Běžná cena: | 70 067 Kč |
| Ušetříte: | 6 370 Kč |
| Kód zboží: | NOTD64200 |
| Part No.: | 2TFMW |
| Záruka: | 36 měsíců/12 m. aku. a zdroj |
| Stav: | Nové zboží |

Popis**Dell Pro Max 14 MC14255 - když náročná práce nepočká**

Pracovní stanice Dell Pro Max 14 MC14255 v mobilním provedení, která je navržena pro náročné uživatele. Vyznačuje se špičkovým výkonem a flexibilitou, kterou oceníte při práci na jakémkoli projektu. Ať už pracujete s grafikou, daty, moderními aplikacemi nebo řídíte tým kolegů, všechno zvládnete s přehledem i na cestách.



A notebook **Dell Pro Max 14 MC14255** vám k tomu zprostředkuje patřičný výkon. O ten se stará **procesor AMD Ryzen AI 7 PRO 350**, který zvládne multitasking, chod profesionálních aplikací a kreativní úlohy. Díky nadstandardní **32GB LPDDR5x** se nikdy nezadýchá a reaguje svižně a bez zpoždění.



Pro činnost s kreativním softwarem a grafické výpočty pak slouží **grafická karta AMD Radeon 860M**. Kompaktní 14palcový displej s **Full HD+ rozlišením** nabízí ostrý obraz a více prostoru, aby utáhnul práci i multimediální zábavu. **Notebook Dell Pro Max 14 MC14255** podporuje také pokročilé chytré funkce ve formě AI. **CPU s integrovanou NPU jednotkou** je navrženo speciálně **pro AI aplikace** a podporu nástrojů umělé inteligence, například Copilot. Ten se uplatní při generování obsahu, dokumentů, získávání informací a dalších pracovní úlohách, díky čemuž šetří váš čas.



Dell Pro Max 14 MC14255

Moderní business notebook s procesorem AMD Ryzen AI 7 PRO 350 a pokročilými AI funkcemi.

Dell Pro Max 14 představuje výkonný nástroj pro profesionály vybavený procesorem **AMD Ryzen AI 7 PRO 350** s integrovaným Neural Processing Unit (NPU) pro podporu umělé inteligence. Notebook nabízí **14" Full HD+ displej s rozlišením 1920 x 1200 px** a jasem 400 nitů pro komfortní práci.

S **32GB LPDDR5x pamětí** běžící na frekvenci 8000 MT/s a rychlým **1TB SSD** úložištěm poskytuje dostatek výkonu pro

náročné aplikace. Notebook je vybaven nejnovější **Wi-Fi 7 konektivitou** a podsvícenou klávesnicí s dedikovanou **Copilot klávesou** pro rychlý přístup k AI asistentovi.

- Procesor AMD Ryzen AI 7 PRO 350 s integrovaným NPU pro AI aplikace
- 14" Full HD+ LCD displej s rozlišením 1920 × 1200 px a jasem 400 nitů
- 32GB LPDDR5x operační paměť s rychlostí 8000 MT/s
- 1TB M.2 SSD úložiště pro rychlé načítání dat
- MediaTek Wi-Fi 7 MT7925 s podporou Bluetooth® 5.4
- Podsvícená česko-slovenská klávesnice s Copilot klávesou
- Full HD HDR RGB kamera s mikrofonem a fyzickou krytkou
- Čtečka otisku prstů s technologií ControlVault 3+
- 4člávková baterie 72 Wh s podporou ExpressCharge™

Pokročilé zabezpečení

Notebook je vybaven čtečkou otisku prstů s technologií ControlVault 3+ pro bezpečné uložení biometrických dat a přihlašovacích údajů.

Moderní konektivita

Wi-Fi 7 standard zajišťuje nejrychlejší bezdrátové připojení s podporou nejnovějších síťových technologií. Bluetooth® 5.4 umožňuje stabilní připojení periferních zařízení.

Copilot+ PC funkce

Notebook je certifikován jako Copilot+ PC s dedikovanou klávesou pro rychlý přístup k AI asistentovi Microsoft Copilot přímo z Windows 11 Pro.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Procesor: AMD Ryzen AI 7 PRO 350

Operační paměť: 32 GB LPDDR5x, 8000 MT/s, dual channel

Úložiště: 1 TB M.2 SSD

Displej: 14" Full HD+ LCD, 1920 × 1200 px, 400 nitů, non-touch

Grafika: AMD Radeon 860M

Kamera: Full HD HDR RGB s mikrofonem a krytkou

Klávesnice: podsvícená česko-slovenská s Copilot klávesou

Konektivita: Wi-Fi 7, Bluetooth® 5.4, 2× USB, 2× Thunderbolt 4, HDMI 2.1, audio jack, RJ-45 (1 Gbps)

Baterie: 4člávková, 72 Wh, ExpressCharge™

Napájení: USB-C (**adaptér není součástí balení**)

Operační systém: Windows 11 Pro

Barva: černá (Magnetite)

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!