

# Laptop DELL PRO MAX 16 MC16250 - U7- 265H 16/512GB RTXPRO500 W11P



Modelis: H27KF

Gamintojas: DELL

EAN: 5397184968871

Prekės kodas: 441865

## 2,146.99€

## DELL PRO MAX 16 MC16250 Laptop

The DELL PRO MAX 16 MC16250 is a high-performance laptop designed for professionals who demand power and reliability. Featuring an Intel U7-265H processor, 16GB of RAM, and a fast 512GB SSD, this laptop delivers exceptional performance for demanding tasks. The RTXPRO500 graphics card ensures stunning visuals and smooth performance for graphic-intensive applications, while Windows 11 Pro provides a secure and efficient operating environment.

### Features:

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

[www.shopro.lt](http://www.shopro.lt) | [info@shopro.lt](mailto:info@shopro.lt) | +370 693 39903

- Intel U7-265H processor for high-speed performance.
- 16GB of RAM for smooth multitasking.
- 512GB SSD for fast storage and quick boot times.
- RTXPRO500 graphics card for excellent visual performance.
- Windows 11 Pro for enhanced security and productivity.

**DELL EMC** is a trusted name in the technology industry, known for producing high-quality, reliable products. DELL's commitment to innovation and customer satisfaction ensures that every product meets the highest standards of performance and durability.

Order today from ++SHOP++ as we offer the best...

---

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

[www.shopro.lt](http://www.shopro.lt) | [info@shopro.lt](mailto:info@shopro.lt) | +370 693 39903