

## APPLE IPAD PRO 13" (2024) WI-FI 1TB VESMÍRNĚ ČERNÝ



Cena celkem:

**56 990 Kč**  
**(bez DPH: 47 099 Kč)**

Běžná cena:

**62 689 Kč**

Ušetříte:

**5 699 Kč**

Kód zboží:

TABAPP1716

Part No.:

MVX63HC/A

Záruka:

12 měs.

Stav:

Nové zboží

### Popis

## Apple iPad Pro 13" (2024) - extrémně tenký, extrémně výkonný

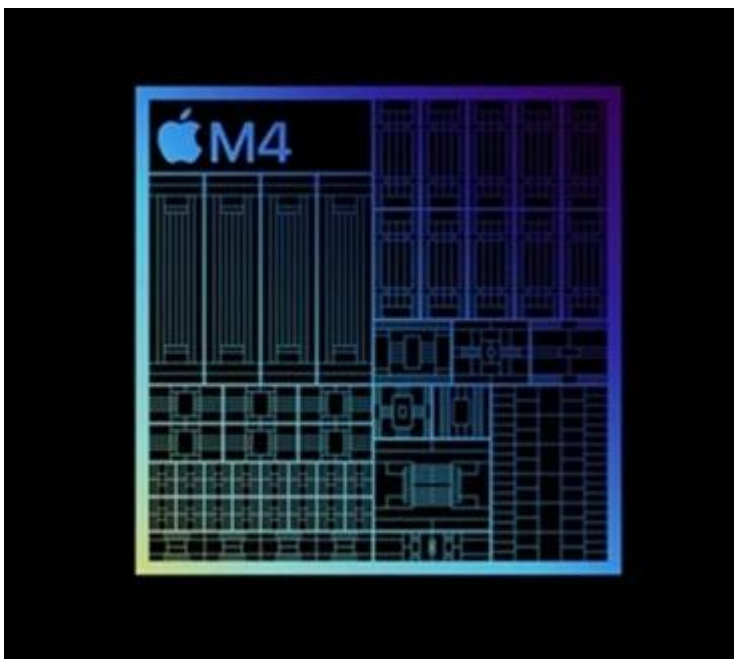


**Tablet Apple iPad Pro 13" (2024) Wi-Fi** přináší vše, co fanoušci Applu očekávají – špičkový výkon, displej –, a k tomu navíc také pokročilé **AI funkce**. Vrhněte se produktivitě vstříc a nezapomeňte ani na pestrou multimediální zábavu. **Apple iPad Pro 13" (2024)** skrývá v přenosném ultratenkém designu opravdovou výpočetní mašinu. Základem výkonu je **9jádrový procesor Apple M4**, který je ideální pro náročnou práci a provoz profesionálního softwaru nebo **Apple Intelligence**.

Grafická karta **Apple GPU s 10 jádry** přináší hardwarově akcelerované sledování paprsků, které umožní precizní **renderování** grafiky, hodí se pro **profesionální práci** i **hraní her**. Ve spojení se **16GB RAM** reaguje svižně a plynule i při chodu více aplikací najednou. To oceníte nejenom při pokročilé práci, ale také využívání umělé inteligence.



**Apple iPad Pro 13" (2024)** podporuje **Apple Intelligence**, která obsahuje moderní AI funkcionality pro psaní, kreslení, organizaci projektů a různorodé kreativní činnosti. **Operační systém iPadOS** nabízí širokou škálu aplikací, s nimiž vezmete každý úkol pěkně z gruntu. Software je stavěno speciálně pro dotykové ovládání, takže navrhnout jakýkoli projekt je rychlé a jednoduché.





**Ultra Retina XDR displej** s technologií **True Tone** vám zprostředkuje nádherný obraz s vysokým jasnem a kontrastem. Obsah vykresluje ostře a s velkou mírou detailů díky **OLED technologii** a vysokému rozlišení. Technologie **ProMotion** se postará o svižné vykreslování obsahu. Výbava obsahuje fotoaparáty, **TrueDepth kameru** nebo **4 mikrofony**, a tak na displeji klidně můžete ihned stříhat, editovat a sdílet vytvořený obsah – jako profíci.

