

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.

