

LENOVO TAB K11 GEN2



Cena celkem:

5 602 Kč
(bez DPH: 4 630 Kč)

Kód zboží:

TABLEN0023

Part No.:

ZAFN0080CZ

Záruka:

12 měs.

Stav:

Nové zboží

Popis

Lenovo Tab K11 Gen2 - tablet, který umí vzít za práci i multimediální zábavu



Tablet Lenovo Tab K11 Gen2 pro náročné, kteří se nespokojí jen se sledováním videa a surfováním po internetu. Tento model skrývá ve svém elegantním designu výkon připravený pro náročné úkoly a nadstandardní požadavky moderních uživatelů. **Tablet Lenovo Tab K11 Gen2** disponuje **11" IPS displejem s rozlišením 2,5K**, který produkuje živé barvy, ostrý obraz a nabízí komfortní prostor pro sledování obsahu, ovládání aplikací a multitasking.

8jádrový procesor MediaTek Dimensity 6300 ve spojení s **8GB RAM** zajistí svižný chod bez sekání nebo zpoždění. Tato kombinace je ideální pro každou práci, plynulé hraní her nebo činnost s více aplikacemi najednou, přepínání mezi nimi bez zádrhelů apod.

Úložiště s kapacitou 128 GB nabízí dostatek prostoru pro aplikace, fotografie, videa a další obsah, který potřebujete. A když už interní paměť nestačí, **slot pro microSD kartu** se postará o rozšíření. **Baterie s obří kapacitou 7040 mAh** je opravdový maratonec. V zátěži zvládne celý den, aniž byste hledali nabíječku. Zabudované **Dolby Atmos stereo reproduktory** produkují silný a čistý zvuk, který vás vtáhne do děje. Filmy, videa, hudba i hry - všechno zní zkrátka skvěle. Veškerý výkon i výbava v podobě 13Mpx zadní kamery a 8Mpx přední kamery jsou vměstnány do tenkého designu s

kovovým tělem. Díky tomu **tablet Lenovo Tab K11 Gen2** vypadá luxusně na pohled, a současně je odolný pro každodenní náročné používání.



Lenovo Tab K11 Gen2

Výkonný 11" tablet s 5G konektivitou a nejnovějším Android 15.

Prémiový tablet vybavený **8jádrovým procesorem MediaTek Dimensity 6300** s maximální frekvencí až **2,4 GHz** nabízí plynulý výkon pro práci i zábavu. Kvalitní **11" IPS displej s rozlišením 2560 × 1600 px** a obnovovací frekvencí **90 Hz** poskytuje ostré zobrazení s přirozenými barvami pokrývajícími **72 % NTSC** spektra.

Tablet vyniká elegantním **kovovým provedením v barvě Luna Grey** s tloušťkou pouhých **6,99 mm** a hmotností **480 g**. Velkorysá **8GB LPDDR4x paměť** a **128GB UFS 2.2 úložiště** rozšiřitelné o microSD kartu až na **2 TB** zajišťují dostatek prostoru pro aplikace a data.

- Výkonný MediaTek Dimensity 6300 procesor s integrovanou grafikou Mali-G57 MC2
- 11" 2.5K IPS displej s rozlišením 2560 × 1600 px a obnovovací frekvencí 90 Hz
- Pokročilá 5G konektivita Sub-6 GHz s podporou Dual SIM (Nano-SIM + eSIM)
- Prémiový zvukový systém se čtyřmi reproduktory optimalizovanými Dolby Atmos®
- Odolná kovová konstrukce s certifikací IP52 proti prachu a vodě
- Rychlé nabíjení 20W adaptérem s kapacitní baterií 7040 mAh
- Kompletní konektivita Wi-Fi 5, Bluetooth 5.2, USB-C a 3,5 mm jack

Pokročilé fotografické možnosti

Tablet disponuje **13Mpx zadní kamerou s LED bleskem** pro kvalitní snímky a **8Mpx přední kamerou** ideální pro videohovory. Podpora hlasových hovorů rozšiřuje možnosti komunikace.

Precizní ovládání a senzory

10bodový multitouch displej s in-cell technologií poskytuje přesné ovládání. Integrované senzory zahrnují akcelerometr, senzor okolního osvětlení a Hall senzor pro automatické probouzení.

Rozšiřitelnost a příslušenství

Tablet podporuje volitelné pero pro přesné kreslení a psaní poznámek. Slot pro microSD karty umožňuje rozšíření úložiště až

na 2 TB ve formátu exFAT.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Procesor: Mediatek Dimensity 6300 (8 jader, 2× A76 @ 2,4 GHz + 6× A55 @ 2,0 GHz)

Operační paměť: 8 GB LPDDR4x

Úložiště: 128 GB UFS 2.2 + microSD až 2 TB

Displej: 11" IPS 2560 × 1600 px, 90 Hz, 500 nitů, antireflexní

Grafika: integrovaná ARM Mali-G57 MC2

Konektivita: 5G Sub-6 GHz, Wi-Fi 5, Bluetooth 5.2, USB-C, 3,5 mm jack

Kamery: zadní 13 Mpx s bleskem, přední 8 Mpx

Baterie: 7040 mAh s nabíjením 10V/2A (20 W)

Operační systém: Android™ 15

Rozměry: 254,59 × 166,15 × 6,99 mm

Hmotnost: 480 g ± 10 g

Certifikace: IP52, TÜV Rheinland® Flicker Free, Low Blue Light