

Michal Kaláb (levna-vypocetni-technika.cz)

info@levna-vypocetni-technika.cz

732804741

06.05.26 22:23:13

HP 15-FC0025NC



Cena celkem:

13 490 Kč
(bez DPH: 11 149 Kč)

Kód zboží:

NOTCA1358

Part No.:

CA6X6EA#BCM

Záruka:

24 měs.

Stav:

Nové zboží

Popis

Tenký, lehký univerzál - notebook HP 15

Notebook HP 15-fc0025nc představuje ideální volbu pro každodenní pracovní činnost i běžnou multimediální zábavu. Uplatní se v kanceláři, domácnosti a díky **nízké váze 1,59 kg** také na cestách. Snadno jej vezmete s sebou na služební cestu, dovolenou nebo třeba do knihovny. Přesto si **notebook HP 15** zachovává standardní rozměry a **15,6palcový displej**, na kterém přehledně zobrazíte vše - od tabulek a školních projektů až po multimédia. O provoz rozmanitého softwaru se stará procesor **AMD Ryzen 5** ve spolupráci se **16GB RAM**.



Moderní CPU a rychlá operační paměť typu **DDR5** vám umožní efektivně pracovat s několika aplikacemi současně, svižně mezi nimi přepínat a užívat si multimédia ve formě filmů nebo videí. Grafické procesy a plynulé přehrávání podporuje **grafická karta AMD Radeon 610M**. Notebook **HP 15-fc0025nc** disponuje bohatou výbavou v podobě **HP True Vision Full HD kamery** nebo **podsvícené klávesnice**. Jako úložiště slouží **SSD s kapacitou 512 GB** pro ukládání dat i bleskurychlý start aplikací a celého systému.



HP 15-fc0025nc

Elegantní 15,6" notebook HP s výkonným procesorem AMD Ryzen a udržitelným designem pro každodenní práci.

Tento stylový notebook kombinuje moderní technologie s ekologickým přístupem. Vybaven je procesorem **AMD Ryzen™ 5 7520U** s maximálním taktem až **4,3 GHz** a integrovanou grafikou **AMD Radeon 610M**, která zajišťuje plynulý chod při práci i zábavě. **16GB operační paměť LPDDR5-5500** a rychlé **512GB PCIe NVMe SSD úložiště** poskytují dostatek výkonu pro multitasking a rychlé spouštění aplikací.

Displej s úhlopříčkou **15,6"** nabízí **Full HD** rozlišení 1920 × 1080 px s antireflexní úpravou a jasem **300 nitů**. Notebook vyniká **85% poměrem obrazovky k tělu** díky tenkému rámečku na třech stranách. Konstrukce využívá **recyklované materiály** a má certifikace **EPEAT® Gold** a **ENERGY STAR®**.

- Výkonný 4jádrový procesor AMD Ryzen™ 5 7520U s maximálním taktem 4,3 GHz
- 15,6" Full HD displej s antireflexní úpravou a 85% poměrem obrazovky k tělu
- 16GB LPDDR5-5500 operační paměť a 512GB PCIe NVMe SSD úložiště
- Moderní konektivita Wi-Fi 6, Bluetooth® 5.4 a USB-C®
- Podsvícená klávesnice s číselným blokem a HP True Vision Full HD kamera
- Rychlé nabíjení HP Fast Charge - 50 % kapacity za 45 minut
- Udržitelný design s recyklovanými plasty a certifikacemi EPEAT® Gold a ENERGY STAR®
- Výdrž baterie až 10 hodin a 30 minut při běžném používání

Pokročilé funkce pro produktivitu

Notebook je vybaven kamerou HP True Vision 1080p FHD s potlačením šumu a dvěma integrovanými mikrofony pro kvalitní videohovory. Podsvícená klávesnice s integrovaným číselným blokem umožňuje pohodlnou práci i za snížené viditelnosti. Moderní pohotovostní režim s připojením zajišťuje okamžité aktualizace i v režimu spánku.

Komplexní konektivita

K dispozici jsou porty USB-C s přenosovou rychlostí 5 Gb/s, dva USB porty, HDMI 1.4b výstup a kombinovaný konektor pro sluchátka/mikrofon. Bezdrátové připojení zajišťuje Wi-Fi 6 a Bluetooth 5.4 pro rychlé a stabilní spojení.

Udržitelné řešení

Krytky kláves obsahují recyklované plasty od spotřebitelů a kryty reproduktorů jsou vyrobené z plastů vylovených v oceánech. Notebook splňuje přísné ekologické standardy a má registraci EPEAT® Gold.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Procesor: AMD Ryzen™ 5 7520U (max. 4,3 GHz, 4 MB cache, 4 jádra, 8 vláken)

Operační paměť: 16 GB LPDDR5-5500 MT/s (integrovaná)

Úložiště: 512 GB PCIe NVMe M.2 SSD

Displej: 15,6" FHD (1920 × 1080 px), antireflexní, 300 nitů, 45 % NTSC

Grafika: integrovaná AMD Radeon 610M

Konektivita: Wi-Fi 6, Bluetooth 5.4, USB-C, 2× USB, HDMI 1.4b

Operační systém: Windows 11 Home

Baterie: 3člávková Li-ion (41 Wh), výdrž až 10 hodin 30 minut

Rozměry: 359,8 × 236 × 18,6 mm

Hmotnost: 1,59 kg