

Bezdrátová klávesnice HP 975 s dvěma režimy



Špičkový výkon a možnosti přizpůsobení

Konečně si můžete přizpůsobit klávesnici podle svých představ a zároveň si užívat příjemné psaní. Klávesnice totiž umožňuje připojení až 3 zařízení přes Bluetooth® nebo USB-A. Navíc disponuje mnoha praktickými funkcemi, jako jsou pohodlné a tiché klávesy s technologií jemného návratu (z nichž více než 20 podporuje zkratky), ovladatelné chytré podsvícení a nabíjecí baterie s dlouhou výdrží.



*Product image may differ from actual product

Připojení a všestrannost

Různé možnosti připojení nabízí větší flexibilitu. Stačí připojit až 3 zařízení, dvě přes Bluetooth® a jedno přes 2,4GHz hardwarový klíč USB-A, a můžete mezi nimi přepínat pomocí jednoho tlačítka. Microsoft Swift Pair navíc umožňuje snadné spárování periférií s počítačem se systémem Windows 10 ve dvou krocích.

Chytré funkce. Příjemnější psaní.

Tato tichá klávesnice nabízí pohodlné a konzistentní psaní díky vyšší klávesám, prohnutým klávesám ve tvaru prstů a technologii jemného návratu mechaniky. Přizpůsobitelné chytré snímače navíc pomáhají s nastavením podsvícení kláves na základě světelných podmínek v místnosti. Podsvícení zapnou při přiblížení nebo vypnou při nečinnosti a šetří tak energii.

Nabíjecí baterie s dlouhou výdrží

Časté výměny baterií jsou velmi otravné. Navíc mají negativní vliv na produktivitu, což je nežádoucí. Tento problém řeší baterie, kterou lze nabíjet přes klasický port USB-C a vydrží více než šest měsíců¹.

Přizpůsobení ovládání

Se softwarem HPAC² můžete vytvořit klávesové zkratky pro nejpoužívanější aplikace na více než 20 klávesách a omezit tak zbytečné klávesové kombinace. Navíc lze přizpůsobit podsvícení – můžete ho zapnout nebo vypnout, upravit intenzitu světla, ale také nastavit časovač režimu spánku.

Bezdrátová klávesnice HP 975 s dvěma režimy

Ekologické balení

100% recyklovatelný obal byl vyroben z papírového materiálu.

Ochrana dat a počítače

Využijte zabezpečení se šifrováním dat AES-128 a jednotlačítkovým zámekem počítače.

Omezená jednoletá záruka

1letá omezená záruka zahrnuje technickou podporu, diagnostické služby a výměnu hardwaru.

Bezdrátová klávesnice HP 975 s dvěma režimy



Produktové číslo	3Z726AA
Podporované platformy	Kompatibilní s počítači vybavenými portem USB-A a rozhraním Bluetooth®.
Číslo UPC	(ABB) 195908664529; (AC3) 196068099312; (AKB) 196068099374; (BCM) 196068099527
Typ připojení	2,4GHz bezdrátové připojení; Bluetooth® 5.0
Popis konektoru	Port USB Type-C® pro nabíjení baterie klávesnice
Délka kabelu	47,24 in; 120 cm
Bezdrátový dosah	Až 10 metrů v otevřené oblasti;
Typ klávesnice	Plnohodnotná; 3zónové rozložení
Struktura kláves	Nůžkové klávesy; 2,0 mm; Nizkoprofilový zdvih kláves
Popis baterie	Nabíjecí Li-ion
Životnost baterie	Až 6 měsíců (s vypnutým podsvícením)
Programovatelné klávesy	Až 20
Funkční klávesy	7
Speciální klávesy	Vypnutí mikrofonu; Diktování; Emoji; Snižení jasu; Zvýšení jasu
Funkce klávesnice	Automatické přizpůsobení podsvícení; Podsvícené klávesy; Pro více zařízení; Swift Pair; Nastavitelný sklon
Kontrolka LED	Caps Lock; Zámek Fn; Indikátor stavu baterie; Ukazatel kanálu; Vypnutí mikrofonu; Stav připojení
Zabezpečení	128bitové šifrování AES; Režim zabezpečení 1; režim zabezpečení 3
Software pro správu	Software HP Accessory Center
Podporované operační systémy	Windows 11; Windows 10; macOS
Záruka	Omezená jednoletá záruka.
Obsah balení	Klávesnice Hardwarový nanoklíč Nabíjecí kabel USB Type-C® Svorka kabelu Leták rychlé instalace Záruční list
Země původu	Vyrobeno v Číně
Rozměry (šířka x hloubka x výška)	11,71 x 42,97 x 1,22 cm
Hmotnost	22,89 oz; 649 g
Specifikace dopadu na udržitelnost	20% podíl recyklovaných plastů pocházejících z odpadu konečných spotřebitelů; Obal je recyklovatelný

Bezdrátová klávesnice HP 975 s dvěma režimy

Poznámky pod čarou se zprávami

¹ Skutečná životnost baterie se může lišit v závislosti na okolních podmínkách. Maximální kapacita baterie vlivem dlouhodobého používání přirozeně klesá.

² Podpora díky softwaru HP Accessory Center (HPAC). Software HP Accessory Center (HPAC) je k dispozici volně ke stažení v obchodě Microsoft Store a Apple Store.

³ Podíl obsahu recyklovaných plastů vychází z definice uvedené v normě IEEE 1680.1-2018 EPEAT.

⁴ Vychází z definice uvedené v normě IEEE 1680.1-2018 EPEAT ve znění „IEEE 1680.1-2018, 4.7.1.1, 4.7.3.1 a 4.7.3.2 – Prohlášení o zakázaných látkách, recyklovaném i biologickém obsahu a obsahu z udržitelně obhospodařovaných lesů v částech obalů“.

