

Victus Gaming Laptop 15-fa0022nc (A21L5EA)



Přehled

Výkon stolního počítače v přenosném zařízení.

Na notebooku HP Victus spustíš i ty nejnáročnější hry. Tento stylový počítač disponuje procesorem Intel® Core™ 12. generace[1] a moderní grafickou kartou. Design notebooku je stejně působivý jako jeho hardware s mnoha barevnými variantami[2], vylepšeným chlazením, univerzální plnohodnotnou herní klávesnicí a kamerou HD s časovou redukcí šumu.



Špičkové výpočetní komponenty

S procesorem Intel® Core™ 12. generace[1], moderní grafickou kartou a velkou pamětí můžeš hrát naplno.



Všechny potřebné funkce

Tento notebook má vše, od vylepšeného chlazení až po kameru HD.



Sofistikovaný a elegantní design

Toto svižné a kompaktní zařízení nabízí až tři barevné varianty[2] a vypadá dobře naprosto kdekoli.

Funkce



Nový úhel pohledu

Windows 11 je místem, kde můžeš přemýšlet, vyjadřovat se a tvořit přirozeným způsobem. Nabízí přepracovanou nabídku Start, nové způsoby spojení s oblíbenými lidmi, zprávy, hry a další obsah.^[3]



Grafika NVIDIA® GeForce® GTX 1650

Se zbrusu novou architekturou NVIDIA Turing™ se otevírá nová kapitola hraní a streamování. Získejte potřebný výkon pro rychlý, plynulý a efektivní chod grafiky NVIDIA® GeForce® GTX 1650.^[5]



Displej s minimálními okraji

Vtisknutím větší obrazovky do menšího rámečku se nám podařilo vytvořit revoluční, ultra tenký, prakticky bezrámečkový design s perfektním displejem a nádherným vzhledem.



Dynamický procesor, který se přizpůsobuje pro dosažení jedinečného výkonu při multitaskingu

Procesory Intel® Core™ 12. generace přináší výkon tam, kde ho nejvíc potřebuješ – šetří čas a umožňují dělat to, co opravdu chceš.^[4]



144Hz displej FHD s antireflexní úpravou

Displej se 144Hz obnovovací frekvencí a rozlišením FHD 1080p zajistí plynulý a ostrý obraz při hraní a minimalizuje otravné prodlevy i zdvojení obrazu.^[6]



144Hz displej

Minimalizuj otravné prodlevy a zdvojení obrazu díky 144Hz displeji.^[7]

[1] Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Výhody plynoucí z používání této technologie nejsou zaručené pro všechny zákazníky nebo softwarové aplikace. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a konfiguracích hardwaru i softwaru. Číslování, značky a názvy produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.

[2] Barvy se mohou v jednotlivých oblastech lišit. Dostupnost lze ověřit v příslušné oblasti nebo zemi.

[3] Některé funkce nejsou dostupné ve všech edicích nebo verzích systému Windows. Systémy mohou vyžadovat instalaci vylepšeného nebo dodatečně zakoupeného hardwaru, ovladačů, softwaru nebo aktualizací systému BIOS, aby mohla být funkčnost systému Windows plně využita. Systém Windows je automaticky aktualizován a aktivován. Je zapotřebí vysokorychlostní Internet a účet u společnosti Microsoft. Mohou být účtovány poplatky za připojení k Internetu a mohou existovat další požadavky na aktualizace. Další informace naleznete na webu <http://www.windows.com>.

[4] Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Výhody plynoucí z používání této technologie nejsou zaručené pro všechny zákazníky nebo softwarové aplikace. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a konfiguracích hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.

[5] ©2024 NVIDIA Corporation. NVIDIA, logo NVIDIA, GeForce a GeForce RTX jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti NVIDIA Corporation v USA a dalších zemích. Všechny ostatní ochranné známky a autorská práva jsou majetkem příslušných vlastníků. Další informace o podpoře příslušných technologií NVIDIA jsou k dispozici u výrobce počítače.

[6] Všechny technické údaje týkající se výkonu představují obvyklé technické údaje poskytované výrobcí součástí společnosti HP; skutečný výkon zařízení se může lišit.

[7] Všechny technické specifikace představují typické parametry získané od výrobců komponent HP; Skutečný výkon se může lišit, může být vyšší nebo nižší.

Technické údaje

Operační systém	Windows 11 Home
Barva produktu	Sytě modrá, chromové logo
Řada procesorů	Procesor Intel® Core™ i5 12. generace
Procesor	Intel® Core™ i5-12450H (max. 4,4 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 12 MB mezipaměti L3, 8 jader, 12 vláken) ^[6,7]
Čipová sada	Integrovaný systém SoC Intel®
Paměť	8GB paměť DDR4-3200 MHz RAM (1x 8 GB)
Interní paměť	512GB disk PCIe® Gen4 NVMe™ TLC M.2 SSD
Design produktu	Lakovaný povrch
Displej	39,6cm (15,6") 144Hz displej IPS s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), 9ms dobou odezvy, tenkým rámečkem, antireflexní úpravou, 250 nitů a 45% NTSC
Velikost displeje (úhlopříčka)	39,6 cm (15,6")
Audio	Zvuk od B&O; Dva reproduktory; HP Audio Boost
Minimální rozměry (Š x H x V)	35,79 x 25,5 x 2,35 cm
Hmotnost	2,29 kg
Klávesnice	Sytě modrá plnohodnotná klávesnice s podsvícením a numerickými klávesami
Ukazovací zařízení	HP Imagepad; Podpora přesného touchpadu
Kamera	720p kamera HP Wide Vision HD s dočasným potlačením hluku a dvěma integrovanými digitálními mikrofony
Porty	1x USB Type-C® s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s (DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge); 1x USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s (HP Sleep and Charge); 1x USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s; 1x AC Smart Pin; 1x HDMI 2.1; 1x kombinovaný konektor pro sluchátka/mikrofon; 1x RJ-45 ^[19]
Rozšiřující sloty	Víceformátová čtečka multimediálních karet SD
Rozměry balení (Š x H x V)	6,9 x 52 x 30,5 cm
Hmotnost balení	3,35 kg
Síťové rozhraní	Integrovaná síťová karta 10/100/1000 GbE LAN
Bezdrátové připojení	Bezdrátová karta MediaTek Wi-Fi 6 MT7921 (2x2) a Bluetooth® 5.3 (podpora gigabitových přenosových rychlostí) ^[11,12,13,46]
Typ napájení	150W napájecí adaptér Smart AC
Typ baterie	3člávková Li-ion polymerová (52,5 Wh)
Životnost baterie	Až 5 hodin a 45 minut ^[3]
Doba dobíjení baterie	Podporuje rychlé nabíjení baterie: cca 50 % za 45 minut ^[5]
Hmotnost baterie	210 g

Ekoznačky	Registrace EPEAT® Silver ^[27]
Certifikace Energy star	Certifikace ENERGY STAR®
Specifikace dopadu na udržitelnost	Šasi reproduktorů a rámeček z plastů končících v oceánech; Klávesy a nůžkový mechanismus obsahují recyklovaný plast od spotřebitelů
Správa zabezpečení	Podpora firmwarového modulu TPM (Trusted Platform Module)
Předinstalovaný software	ExpressVPN (bezplatná 30denní zkušební verze); LastPass Premium (bezplatná 30denní zkušební verze) ^[22]
Software součástí dodávky	1měsíční bezplatná zkušební verze služby Xbox Game Pass
Software – produktivita a finance	1měsíční zkušební verze pro nové zákazníky Microsoft 365 ^[24]
Cloudová služba	25GB úložiště Dropbox po dobu 12 měsíců ^[1]
Číslo UPC	198122910137
Záruka výrobce	2letá (2/2/0) omezená záruka zahrnuje 2letou záruku na díly a práci. Bez oprav u zákazníka. Smluvní podmínky se mohou v jednotlivých zemích lišit. Záruka podléhá určitým omezením a výjimkám.

Další specifikace

Aplikace HP	HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; OMEN Gaming Hub; myHP
Barevný gamut	45% NTSC
Barva	Performance Blue
Bezdrátová anténa	2x2
Bezdrátový model	MT7921
Bezdrátový standard	Wi-Fi 6
Další informace o společnosti HP	http://www.hp.com
Displej	39,6cm (15,6") displej FHD
Displej notebooku Playbook TS icon	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08205649.png
Doba odezvy displeje	9
Dodavatel bezdrátového připojení	MediaTek
Ethernet (RJ-45)	1
Fotografie 1 datového listu	https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08192475.png
Fotografie 2 datového listu	https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08192475.png
Fotografie 3 datového listu	https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08192417.png
Fotografie 4 datového listu	https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08192359.png
Fotografie 5 datového listu	Publication logos/HP_care_pack_RGB_black.png.png
Generace procesoru	12. generace
Grafika	Samostatná
Grafika (samostatná)	NVIDIA® GeForce® GTX 1650 Laptop GPU (4 GB vyhrazené paměti GDDR6)
Grafika Playbook TS icon	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08169202.png
Hloubka balení, britské jednotky (nejběžnější velikost)	20.47
Hloubka balení, metrické jednotky (nejběžnější velikost)	52
Hmotnost v britských jednotkách Playbook TS icon	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c05790117.png
Hmotnost v metrických jednotkách Playbook TS icon	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267650.png
Jas	250 nitů
Jas displeje	250

Jednotka balení (britské jednotky)	in
Jednotka balení (metrické jednotky)	cm
Jednotka doby odezvy displeje	ms
Jednotka jasů displeje	nitů
Jednotka kapacity baterie	Wh
Jednotka kapacity úložiště 01	GB
Jednotka maximální frekvence procesoru	GHz
Jednotka obnovovací frekvence displeje	Hz
Jednotka rychlosti paměti	MHz
Jednotka velikosti displeje (úhlopříčka)	"
Jednotka velikosti displeje (úhlopříčka, metrické jednotky)	cm
Jednotka velikosti paměti	GB
Jednotka velikosti paměti grafické karty	GB
Jádro procesoru	8
Kapacita	Méně než 500 GB; 500 GB až 1 TB; Více než 1 TB
Kapacita baterie	52.5
Kapacita úložiště	512
Konektor pro sluchátka/mikrofon	1
Krátký název produktu, specifikace	Victus Gaming Laptop 15-fa0022nc, 15.6", Intel® Core™ i5, 8GB RAM, 512GB SSD
Kód UNSPSC	43211503
Maximální frekvence procesoru	4.4
Mezipaměť procesoru	12 MB L3
Mikrofon kamery	sestava dvou integrovaných digitálních mikrofonů
Model procesoru	12450H
Možnosti jazyka produktu	#BCM
Název značky produktu	HP
Obnovovací frekvence displeje	144
Operační systém Playbook TS icon	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905482.png
Paměť ECC	bez ECC
Paměť Playbook TS icon	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267700.png

Paměť a úložiště	8 GB memory; 512 GB SSD storage
Podsvícení klávesnice	podsvícení
Poměr obrazovky k tělu (bez reproduktorů)	82.23% ^[18]
Poměr stran	16:9
Potlačení blikání	Ano ^[45]
Povrchová úprava displeje	Anti-glare
Počet paměťových slotů přístupných pro uživatele	2
Počet slotů paměti	1
Počet článků baterie	3
Procesor Playbook TS icon	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201972.png
Protokol rozhraní úložiště 01	NVMe™
Provedení úložiště 01	M.2
Přenosové rychlosti bezdrátového připojení	Podpora gigabitových přenosových rychlostí
Připojení Playbook TS icon	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201987.png
Rozhraní úložiště 01	PCIe®
Rozlišení displeje (pixely)	1920 x 1080
Rozlišení kamery (svisle)	720p
Rozměry balení (Š x H x V)	2.71 x 20.47 x 12 in
Rozměry notebooku Playbook TS icon	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08250394.png
Rozvržení paměti (sloty a velikost)	1x 8 GB
Rychlost paměti	3200
Rámeček displeje	tenký rámeček
Specifikace dlouhého názvu produktu	Victus Gaming Laptop 15-fa0022nc, Windows 11 Home, 15.6", Intel® Core™ i5, 8GB RAM, 512GB SSD, NVIDIA® GeForce® GTX 1650, FHD, Performance Blue
Specifikace dlouhého názvu produktu V2	Herní notebook Victus 15, Windows 11 Home, 15.6", Intel® Core™ i5, 8GB RAM, 512GB SSD, NVIDIA® GeForce® GTX 1650, FHD, Performance Blue
Standardní rozlišení displeje	FHD
Standardní rozlišení kamery	HD
Technologické logo 3	Publication logos/Epeat Silver Logo_png.png
Technologické logo 4	Publication logos/Energy_Star_PNG.png
Technologické logo 6	Publication logos/McAfee-TM-logo-red-rgb.png
Technologické logo 7	Publication logos/Nvidia_Geforce_RTX_icon.png.png
Technologie frekvence procesoru	Technologie Intel® Turbo Boost

Technologie paměti úložiště 01	TLC
Technologie panelu displeje	IPS
Typ baterie	Li-ion polymerová
Typ paměti	DDR4
Typ paměti grafické karty	GDDR6
Typ paměťového modulu	DIMM
Typ ukládání	SSD
Typ úložiště 01	SSD
USB Type-A	2
USB Type-C	1
Velikost displeje (úhlopříčka, britské jednotky)	15.6
Velikost displeje (úhlopříčka, metrické jednotky)	39.6
Velikost klávesnice	Plnohodnotná
Velikost paměti	8
Velikost paměti grafické karty	4
Verze Bluetooth	Bluetooth® 5.3
Vlákna procesoru	12
Využití	Tvořte a bavte se; Každodenní výpočetní operace; Důležitý úkol; Prvotřídní výpočetní možnosti
Výdrž baterie Playbook TS icon	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905264.png
Výstup HDMI	1
Výstup HDMI – verze	2.1
Výška balení, britské jednotky (nejběžnější velikost)	12
Výška balení, metrické jednotky (nejběžnější velikost)	30.5
Značka grafické karty	NVIDIA®
Značka kamery	HP Wide Vision
Značka procesoru	Intel®
dotyková obrazovka	Ne
Úložiště Playbook TS icon	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08192819.png
Číslo modelu	GTX 1650
Řada grafické karty	GeForce®
Řada procesorů	Core™ i5
Šířka balení, britské jednotky (nejběžnější velikost)	2.71

**Šířka balení, metrické jednotky
(nejběžnější velikost)**

6.9

**Životnost baterie při přehrávání
videa**

Až 8 hodin a 45 minut

[1] 25 GB volného úložiště Dropbox po dobu 12 měsíců od data registrace. Veškeré podrobnosti a podmínky používání včetně zásad zrušení jsou k dispozici na webu služby Dropbox na adrese <https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion>. Vyžaduje se internetové připojení, které není součástí dodávky.

[3] Životnost baterie se systémem Windows MobileMark 18 se liší v závislosti na různých faktorech, včetně konkrétního modelu, konfigurace, spuštěných aplikací, funkcí, míry využití, bezdrátového připojení a nastavení řízení spotřeby. Maximální kapacita baterie vlivem dlouhodobého používání přirozeně klesá. Více informací naleznete na stránce <https://bapco.com/products/mobilemark-2018/>.

[5] Nabije baterii na kapacitu až 50 % za 45 minut, když je systém vypnutý (pomocí příkazu k vypnutí). Doporučujeme používat adaptér HP dodávaný s notebookem, nedoporučujeme používat nabíječku baterií s nižší kapacitou. Jakmile je baterie nabita na 50 % své kapacity, rychlost nabíjení se vrátí do normálu. Doba nabíjení se může lišit o +/-10 % vzhledem k odchylkám mezi systémy. K dispozici u vybraných produktů HP. Úplný seznam specifikací produktu naleznete na stránce <http://store.hp.com>.

[6] Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Výhody plynoucí z používání této technologie nejsou zaručené pro všechny zákazníky nebo softwarové aplikace. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a na konfiguraci hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů, značek nebo názvů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.

[7] Výkon funkce Intel® Turbo Boost se liší v závislosti na hardwaru, softwaru a celkové konfiguraci systému. Více informací naleznete na stránce <http://www.intel.com/technology/turboboost/>.

[11] Wi-Fi 6 podporuje gigabitovou přenosovou rychlost při přenosu souborů mezi dvěma zařízeními připojenými ke stejnému směrovači. Vyžaduje bezdrátový směrovač, který se prodává samostatně a podporuje 80MHz a vyšší kanály.

[12] Vyžaduje bezdrátový přístupový bod a internetové připojení, které se prodávají samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Rozhraní Wi-Fi 6 je zpětně kompatibilní s předchozími specifikacemi 802.11.

[13] Rozhraní Wi-Fi 6 (802.11ax) není podporováno v Bělorusku, kde budou nastavení Wi-Fi optimalizována pro místní předepsané požadavky (802.11ac).

[18] Poměr aktivní i neaktivní plochy obrazu k aktivní ploše obrazu s rámečkem. Měřeno s víkem kolmo ke stolu.

[19] Nejlepších výsledků s režimem HP Sleep and Charge lze dosáhnout pomocí standardního kabelu s protokolem nabíjení USB nebo kabelovým adaptérem s externím zařízením.

[22] Po 30 dnech dojde k návratu k základní verzi služby LastPass.

[24] Vyžaduje aktivaci do 180 dní od aktivace systému Windows.

[27] Vychází z registrace U.S. EPEAT® podle normy IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Stav EPEAT® se v jednotlivých zemích liší. Další informace jsou k dispozici na adrese www.epeat.net.

[45] Funkce potlačení blikání eliminuje blikání obrazovky pomocí integrace podsvícení nebo osvětlení LED se stmíváním stejnosměrným proudem. Panel OLED využívá stmívání stejnosměrným proudem při hodnotách nad 100 nitů.

[46] Provoz Bluetooth® 5.3 vyžaduje podporu operačního systému Microsoft/Chrome. Pokud operační systém Microsoft/Chrome tuto technologii nepodporuje, Bluetooth® 5.3 bude fungovat jako Bluetooth® 5.2 nebo nižší verze.

Služby HP Care Pack

★ : Doporučené

Služby Care Pack pro spotřebitelské osobní systémy

3letá služba HP s vyzvednutím a vrácením pro notebooky	U4819E ★
2letá služba HP s vyzvednutím a vrácením pro notebooky	UA045E ★
1letá pozáruční služba HP pro notebooky (vyzvednutí a vrácení)	U4820PE
1letá pozáruční služba HP u zákazníka (do 3 dnů)	U29DCPE
1letá služba HP s vyzvednutím a vrácením pro notebooky	U6414E

Příslušenství pro počítače

Replikátory portů / hardwarové klíče / doky

★ : Doporučené

Replikátory portů

Univerzální víceportový rozbočovač HP USB-C

50H55AA ★

Tašky

Batohy

Batoh HP Prelude 15.6

1E7D6AA

Železně šedý 18litrový cestovní batoh na 15,6" notebook HP

6H2D9AA

Železně šedý 25litrový cestovní batoh na 15,6" notebook HP

6H2D8AA

Brašny

Brašna HP Prelude 15,6"

1E7D7AA

Myši / pera / jiná polohovací zařízení

Bezdrátové myši

Bezdrátová (černá) myš HP X4500

H2W16AA

Bezdrátová myš HP 150

2S9L1AA

Bezdrátová myš HP 200 (stříbrná)

2HU84AA

Bezdrátová myš HP 200 (zlatá)

2HU83AA

Bezdrátová myš HP 200 (červená)

2HU82AA

Bezdrátová myš HP 220

3FV66AA

Bezdrátová myš HP 220 (sněhově bílá)

7KX12AA

Bezdrátová myš HP 220 (zářivě modrá)

7KX11AA

Bezdrátová myš HP 220 (červánková)

7KX10AA

Bezdrátová myš HP 235 Slim

4E407AA

Bezdrátová myš HP 285 Silent

6G4E6AA

Bezdrátová myš HP 430 pro více zařízení

3B4Q2AA

Bezdrátová myš HP 435 pro více zařízení

3B4Q5AA

Bezdrátová myš HP 635 pro více zařízení

1DOK2AA

Bezdrátová myš HP 930 Creator

1DOK9AA

Bezdrátová myš HP 935 Creator

1DOK8AA

Bezdrátová myš HP Premium

1JR31AA

Bezdrátová myš HP X200	6VY95AA
Bezdrátová myš HP Z3700	7UH88AA
Bezdrátová myš HP Z3700 – bílá/růžová	4VY82AA
Bezdrátová myš HP 200	X6W31AA
Bílá bezdrátová myš HP Z3700	VOL80AA
Cestovní myš HP Bluetooth	6SP25AA
Dobíjecí myš HP ENVY 500	2LX92AA
Duální myš HP 250	6V2J7AA
Duální stříbrná myš HP Z3700	758A9AA
Duální černá myš HP Z3700	758A8AA
Ergonomická bezdrátová myš HP 920	6H1A4AA
Ergonomická vertikální myš HP 925	6H1A5AA
HP 255 Dual Wireless Mouse	8R3U1AA
HP 695 Rechargeable Wireless Mouse	8F1Y4AA
Keramicky bílá bezdrátová myš HP Z3700	171D8AA
Modrá bezdrátová myš HP Z3700	VOL81AA
Myš HP 245 Bluetooth	81S67AA
Myš HP 410 Slim Bluetooth bílá	4M0X6AA
Myš HP Dual Mode	6CR71AA
Myš HP Dual Mode	6CR72AA
Měsíčně bílá myš HP 240 Bluetooth	793F9AA
Nabíjecí bezdrátová myš HP 690	7M1D4AA
Nabíjecí myš pro více zařízení HP 715	6E6F0AA
Programovatelná myš HP 420 Bluetooth	7M1D3AA
Programovatelná myš HP 425 Bluetooth	7M1D5AA
Stříbrná bezdrátová myš HP Z3700	X7Q44AA
Stříbrná myš HP 240 Pike Bluetooth	43N04AA
Stříbrná myš HP 410 Slim Bluetooth	4M0X5AA
Tichá bezdrátová myš HP 280	19U64AA
Tichá nabíjecí myš HP 710	6E6F2AA
Zlatá bezdrátová myš HP Z3700	X7Q43AA
Černá bezdrátová myš HP Z3700	VOL79AA
Černá myš HP 240 Bluetooth	3VOG9AA
Červená bezdrátová myš HP Z3700	VOL82AA
Červená myš HP 240 Empire Bluetooth	43N05AA

Kabelové myši

Cestovní myš USB	G1K28AA
HP 320M Wired Mouse (Bulk 120)	9VA80A6
Kabelová laserová myš HP 128	265D9AA
Kabelová myš HP 100	6VY96AA
Kabelová myš HP 1000	4QM14AA
Kabelová myš HP 125	265A9AA
Kabelová myš HP 125 (sada 120 ks)	265A9A6
Kabelová myš HP 150	240J6AA
Kabelová myš HP Desktop 320M	9VA80AA
Kabelová myš HP X500	E5E76AA
Kabelová myš HP 128 LSR (sada 120 ks)	265D9A6

Klávesnice / jiná vstupní zařízení

Bezdrátové klávesnice

Bezdrátová klávesnice HP 220	805T2AA
Bezdrátová klávesnice HP 225	805T1AA
Bezdrátová klávesnice HP 230	3L1E7AA
Bezdrátová klávesnice HP 975 s dvěma režimy	3Z726AA
Bluetooth klávesnice HP 460 pro spárování s více zařízeními	7N7B8AA
Dvourežimová bezdrátová klávesnice HP 475	7N7B9AA
Ergonomická bezdrátová klávesnice HP 960	7E755AA
HP 435 Programmable Wireless Keypad	7N7C3AA
Kompaktní klávesnice HP 350 Bluetooth pro více zařízení	692S8AA
Kompaktní klávesnice HP 350 Bluetooth pro více zařízení	692T0AA
Programovatelná bezdrátová klávesnice HP 430	7N7C2AA
Programovatelná bezdrátová klávesnice HP 450	4R184AA
Programovatelná bezdrátová klávesnice HP 455	4R177A6
Programovatelná bezdrátová klávesnice HP 455	4R177AA
Programovatelná bezdrátová klávesnice HP 970	3Z729AA

Bezdrátová kombinovaná jednotka

Bezdrátová klávesnice a myš HP 300	3ML04AA
Bezdrátová klávesnice a myš HP 650	4R013AA
Bezdrátová klávesnice a myš HP 650	4R016AA

Bezdrátová klávesnice a myš HP 655	4R009AA
Bezdrátová klávesnice a myš HP 655	860P8AA
Bezdrátová klávesnice a myš HP 655 (černá 10)	4R009A6
Bezdrátová myš a klávesnice HP 230	18H24AA
Bezdrátová myš a klávesnice HP 230	3L1F0AA
Bezdrátová myš a klávesnice HP 235	1Y4D0AA
Bezdrátová myš a klávesnice HP 330	2V9E6AA
Bezdrátová nabíjecí myš a klávesnice HP Desktop 950MK	3M165AA

Kabelová kombinovaná jednotka

HP 225 Wired Mouse and Keyboard Combo White	86J24AA
Kabelová klávesnice a myš HP Pavilion 400	4CE97AA
Kabelová myš a klávesnice HP 150	240J7AA
Kabelová myš a klávesnice HP 225	286J4AA
Kabelová myš a klávesnice HP Desktop 320MK	9SR36AA
Klávesnice a myš HP Pavilion 200	9DF28AA
Klávesnice a myš HP USB Healthcare Edition	1VD81AA

Kabelové klávesnice

HP 405 Multi-Device Backlit Wired Keyboard	7N7C1AA
HP Wired Desktop 320K Keyboard (Bulk12)	9SR37A6
HP 125 USB WD KBD (sada 12 ks)	266C9A6
Kabelová klávesnice HP 125	266C9AA
Kabelová klávesnice HP 150	664R5AA
Kabelová klávesnice HP Desktop 320K	9SR37AA
Kabelová klávesnice HP Pavilion 300	4CE96AA
Podsvícená kabelová klávesnice HP 400	7N7C0AA

Monitory

Firemní monitory

★ : Doporučené

LCD Business monitory

19,5" monitor HP P204v	5RD66AA	
19,5" monitor HP P204v	5RD66AS	zastaralý
19,5" monitor HP P204v	5RD66AT	zastaralý

Řada 7 Pro

24" monitor HP Series 7 Pro WUXGA USB-C – 724pu	8Y2F7AA	
24" monitor HP Series 7 Pro WUXGA – 724pn	8X534AA	
31,5" monitor HP Pro 4K Thunderbolt 4 – 732pk řady 7	8Y2K9AA	
31,5" monitor HP Pro 4K Thunderbolt 4 – 732pk řady 7	8Y2K9AT	
31,5" monitor HP Pro 4K Thunderbolt 4 – 732pk řady 7	8Y2K9E9	
37,5" monitor HP Series 7 Pro WQHD+ Thunderbolt 4 - 738pu	8K167AA	
37,5" monitor HP Series 7 Pro WQHD+ Thunderbolt 4 - 738pu	8K167AT	
37,5" monitor HP Series 7 Pro WQHD+ Thunderbolt 4 - 738pu	8K167E9	
39,7" konferenční monitor HP Pro 5K2K – 740pm řady 7	8Y2R2AA	
39,7" konferenční monitor HP Pro 5K2K – 740pm řady 7	8Y2R2AT	
39,7" konferenční monitor HP Pro 5K2K – 740pm řady 7	8Y2R2E9	
HP Series 7 Pro 23.8 inch FHD Monitor - 724pf PVC Free	8X530A5	
HP Series 7 Pro 24 inch WUXGA Monitor - 724pn	8X534AT	
HP Series 7 Pro 24 inch WUXGA Monitor - 724pn	8X534E9	
HP Series 7 Pro 24 inch WUXGA USB-C Monitor - 724pu	8Y2F7AT	
HP Series 7 Pro 24 inch WUXGA USB-C Monitor - 724pu	8Y2F7E9	
HP Series 7 Pro 31.5 inch 4K Thunderbolt 4 Monitor - 732pk PVC Free	8Y2K9A5	
HP Series 7 Pro 39.7 inch 5K2K Conferencing Monitor - 740pm PVC Free	8Y2R2A5	

Monitor Z Displays

37,5" prohnutý monitor HP Z38c	Z4W65A4	
Displej HP Z24f G3 FHD	3G828AA	
Displej HP Z24n G3 WUXGA	1C4Z5AA	
Displej HP Z24q G3 QHD	4Q8N4AA	
Displej HP Z24q G3 QHD	4Q8N4E9	
Displej HP Z24u G3 WUXGA USB-C	1C4Z6AA	

Displej HP Z24u G3 WUXGA USB-C	1C4Z6E9
Displej HP Z25xs G3 QHD USB-C DreamColor	1A9C9AA
Displej HP Z27k G3 4K USB-C	1B9T0AA
Displej HP Z27q G3 QHD	1C4Z7AA
Displej HP Z27u G3 QHD	1B9X2AA
Displej HP Z32k G3 4K USB-C	50U19AA
Displej HP Z32k G3 4K USB-C	50U19E9
Konferenční monitor HP Z24m G3 QHD	4Q8N9AA
Konferenční monitor HP Z24m G3 QHD	4Q8N9E9
Prohnutý monitor HP Z34c G3 WQHD	30A19AA
Prohnutý monitor HP Z34c G3 WQHD	30A19E9
Prohnutý monitor HP Z40c G3 WUHD	3A6F7AA
Prohnutý monitor HP Z40c G3 WUHD	3A6F7E9

Řada E

Dokovací monitor HP E24d G4 FHD USB-C	6PA50A4	
Dokovací monitor HP E24d G4 FHD USB-C	6PA50E9	
Dotykový monitor HP E24t G5 FHD	6N6E6AA	
Dotykový monitor HP E24t G5 FHD	6N6E6E9	
HP E24m G4 FHD USB-C Conferencing Monitor	40Z32AA	
HP E24m G4 FHD USB-C Conferencing Monitor	40Z32E9	
Konferenční monitor HP E24mv G4 FHD	169L0AA	
Konferenční monitor HP E24mv G4 FHD	169L0E9	
Konferenční monitor HP E27m G4 QHD USB-C	40Z29AA	
Konferenční monitor HP E27m G4 QHD USB-C	40Z29AS	
Konferenční monitor HP E27m G4 QHD USB-C	40Z29E9	
Monitor HP E22 G5 FHD	6N4E8AA	
Monitor HP E22 G5 FHD	6N4E8E9	
Monitor HP E24 G4 FHD	9VF99AA	
Monitor HP E24 G5 FHD	6N6E9AA	
Monitor HP E24 G5 FHD	6N6E9E9	
Monitor HP E24 G5 FHD bez obsahu PVC	6N6E9A5	
Monitor HP E24 G5 FHD bez podstavce	6N6E9A9	
Monitor HP E24i G4 WUXGA	9VJ40AA	
Monitor HP E24i G4 WUXGA bez podstavce	9VJ40A9	zastaralý
Monitor HP E24i G4 WUXGA bez videokabelu	9VJ40A3	

Monitor HP E24q G5 QHD	6N4F1AA
Monitor HP E24q G5 QHD	6N4F1E9
Monitor HP E24q G5 QHD bez obsahu PVC	6N4F1A5
Monitor HP E24u G5 FHD USB-C	6N4D0AA
Monitor HP E24u G5 FHD USB-C	6N4D0E9
Monitor HP E24u G5 FHD USB-C bez obsahu PVC	6N4D0A5
Monitor HP E27 G5 FHD	6N4E2AA
Monitor HP E27 G5 FHD	6N4E2E9
Monitor HP E27 G5 FHD bez PVC	6N4E2A5
Monitor HP E27k G5 4K USB-C	6N4C4AA
Monitor HP E27k G5 4K USB-C	6N4C4E9
Monitor HP E27q G4 QHD	9VG82AA
Monitor HP E27q G5 QHD	6N6F2AA
Monitor HP E27q G5 QHD	6N6F2E9
Monitor HP E27q G5 QHD bez obsahu PVC	6N6F2A5
Monitor HP E27q G5 QHD bez podstavce	6N6F2A9
Monitor HP E27u G5 QHD USB-C	6N4D3AA
Monitor HP E27u G5 QHD USB-C	6N4D3E9
Monitor HP E27u G5 QHD USB-C bez PVC	6N4D3A5
Monitor HP E32k G5 4K USB-C	6N4D6AA
Monitor HP E32k G5 4K USB-C	6N4D6E9
Monitor HP E32k G5 4K USB-C bez obsahu PVC	6N4D6A5
Prohnutý konferenční monitor HP E34m G4 WQHD USB-C	40Z26AA
Prohnutý konferenční monitor HP E34m G4 WQHD USB-C	40Z26AS
Prohnutý konferenční monitor HP E34m G4 WQHD USB-C	40Z26E9
Prohnutý monitor HP E45c G5 DQHD	6N4C1AA
Prohnutý monitor HP E45c G5 DQHD	6N4C1E9

Monitor Value Displays

Konferenční monitor HP M24m	678U5AA
Konferenční monitor HP M27m	678U8AA

Řada P

Monitor HP P22 G4 22 FHD	1A7E4AA	zastaralý
Monitor HP P22 G5 FHD	64X86AA	
Monitor HP P22h G5 FHD	64W30AA	

Monitor HP P22v G5 FHD	64V81AA
Monitor HP P24 G5 FHD	64X66AA
Monitor HP P24 G5 FHD	64X66AF
Monitor HP P24h G5 FHD	64W34AA
Monitor HP P24v G5 FHD	64W18AA
Monitor HP P27 G5 FHD	64X69AA
Monitor HP P27h G5 FHD	64W41AA
Monitor HP P32u G5 QHD USB-C	64W51AA
Prohnutý monitor HP P34hc G4 WQHD USB-C	21Y56AA

Monitory HP pro domácnosti

Monitory HP OMEN

23,8" herní monitor OMEN od HP FHD 165 Hz – OMEN 24	780D9AA
23,8" herní monitor OMEN od HP FHD 165 Hz – OMEN 24	780D9AS
23,8" herní monitor OMEN od HP FHD 165 Hz – OMEN 24	780D9E9
27" herní monitor OMEN od HP FHD 165 Hz – OMEN 27	780F9AA
27" herní monitor OMEN od HP FHD 165 Hz – OMEN 27	780F9AS
27" herní monitor OMEN od HP FHD 165 Hz – OMEN 27	780F9E9
27" herní monitor OMEN od HP FHD 240 Hz – OMEN 27s	780G5AA
27" herní monitor OMEN od HP FHD 240 Hz – OMEN 27s	780G5AS
27" herní monitor OMEN od HP FHD 240 Hz – OMEN 27s	780G5E9
27" herní monitor OMEN od HP QHD 165Hz – OMEN 27q	780H4AA
27" herní monitor OMEN od HP QHD 165Hz – OMEN 27q	780H4AS
27" herní monitor OMEN od HP QHD 165Hz – OMEN 27q	780H4E9
27" herní monitor OMEN od HP QHD 240 Hz – OMEN 27qs	780J4AA
27" herní monitor OMEN od HP QHD 240 Hz – OMEN 27qs	780J4AS
27" herní monitor OMEN od HP QHD 240 Hz – OMEN 27qs	780J4E9
27" herní monitor OMEN od HP UHD 144Hz – OMEN 27k	780G8AA
27" herní monitor OMEN od HP UHD 144Hz – OMEN 27k	780G8AS
27" herní monitor OMEN od HP UHD 144Hz – OMEN 27k	780G8E9
31,5" herní monitor OMEN od HP QHD 165Hz – OMEN 32q	780K0AA
31,5" herní monitor OMEN od HP QHD 165Hz – OMEN 32q	780K0AS
31,5" herní monitor OMEN od HP QHD 165Hz – OMEN 32q	780K0E9
31,5" prohnutý herní monitor OMEN od HP QHD 165 Hz – OMEN 32c	780K6AA
31,5" prohnutý herní monitor OMEN od HP QHD 165 Hz – OMEN 32c	780K6AS

31,5" prohnutý herní monitor OMEN od HP QHD 165 Hz – OMEN 32c	780K6E9
34" prohnutý herní monitor OMEN od HP WQHD 165 Hz – OMEN 34c	780K8AA
34" prohnutý herní monitor OMEN od HP WQHD 165 Hz – OMEN 34c	780K8AS
34" prohnutý herní monitor OMEN od HP WQHD 165 Hz – OMEN 34c	780K8E9
Herní monitor OMEN 27u 4K	3G6W0AA
Herní monitor OMEN 27u 4K	3G6W0AS
Herní monitor OMEN 27u 4K	3G6W0E9

Monitory HP Value

23,8" monitor HP 24mh	1D0J9AA	
23,8" monitor HP 24mh	1D0J9E9	
Displej HP 27mq	1F2J9AA	
Monitor HP M22f FHD	2D9J9AA	
Monitor HP M22f FHD	2D9J9AS	
Monitor HP M22f FHD	2D9J9E9	
Monitor HP M24f FHD	2D9K0AA	
Monitor HP M24f FHD	2D9K0AS	
Monitor HP M24f FHD	2D9K0E9	
Monitor HP M24fe FHD	43G27AA	
Monitor HP M24fe FHD	43G27AS	
Monitor HP M24fe FHD	43G27E9	
Monitor HP M24fw FHD	2D9K1AA	
Monitor HP M24fw FHD	2D9K1AS	
Monitor HP M24fw FHD	2D9K1E9	
Monitor HP M24fw FHD	43B20AA	
Monitor HP M24fwa FHD	34Y22AA	
Monitor HP M24fwa FHD	34Y22AS	
Monitor HP M24fwa FHD	34Y22E9	
Monitor HP M32f FHD	2H5M7AA	
Monitor HP M32f FHD	2H5M7AS	
Monitor HP M32f FHD	2H5M7E9	
Prohnutý monitor HP M34d WQHD	3B1W4AA	zastaralý
Prohnutý monitor HP M34d WQHD	3B1W4AS	zastaralý
Prohnutý monitor HP M34d WQHD	3B1W4E9	zastaralý

Series 5

HP Series 5 23.8 inch FHD Height Adjust Monitor - 524sh	94C19AA
HP Series 5 23.8 inch FHD Height Adjust Monitor - 524sh	94C19E9
HP Series 5 23.8 inch FHD Monitor - 524sf	94C17AA
HP Series 5 23.8 inch FHD Monitor - 524sf	94C17E9
HP Series 5 23.8 inch FHD Monitor with Speakers - 524sa	94C36AA
HP Series 5 23.8 inch FHD Monitor with Speakers - 524sa	94C36E9
HP Series 5 23.8 inch FHD White Monitor - 524sw	94C21AA
HP Series 5 23.8 inch FHD White Monitor - 524sw	94C21E9
HP Series 5 27 inch FHD Height Adjust Monitor - 527sh	94C50AA
HP Series 5 27 inch FHD Height Adjust Monitor - 527sh	94C50E9
HP Series 5 27 inch FHD Monitor - 527sf	94F44AA
HP Series 5 27 inch FHD Monitor - 527sf	94F44E9
HP Series 5 27 inch FHD Monitor with Speakers - 527sa	94F48AA
HP Series 5 27 inch FHD Monitor with Speakers - 527sa	94F48E9
HP Series 5 27 inch FHD White Monitor - 527sw	94F46AA
HP Series 5 27 inch FHD White Monitor - 527sw	94F46E9

Domáci LCD monitory HP

Monitor HP M27f FHD	2G3D3AA
Monitor HP M27f FHD	2G3D3AS
Monitor HP M27f FHD	2G3D3E9
Monitor HP M27fe FHD	43G45AA
Monitor HP M27fe FHD	43G45AS
Monitor HP M27fe FHD	43G45E9
Monitor HP M27fq QHD	2H4B5AA
Monitor HP M27fq QHD	2H4B5AS
Monitor HP M27fq QHD	2H4B5E9
Monitor HP M27fw FHD	2H1A4AA
Monitor HP M27fw FHD	2H1A4AS
Monitor HP M27fw FHD	2H1A4E9
Monitor HP M27fw FHD	43B24AA
Monitor HP M27fwa FHD	356D5AA
Monitor HP M27fwa FHD	356D5AS
Monitor HP M27fwa FHD	356D5E9
Monitor HP M27ha FHD	22H94AA
Monitor HP M27ha FHD	22H94E9

Monitor HP U32 4K HDR	368Y5AA	
Monitor HP U32 4K HDR	368Y5AS	
Monitor HP U32 4K HDR	368Y5E9	
Monitor HP V20 HD+	1H850AA	zastaralý
Monitor HP V20 HD+	1H850AS	zastaralý
Monitor HP V22i G5 FHD	6D8G8AA	
Monitor HP V22i G5 FHD	6D8G8E9	
Monitor HP V22v G5 FHD	65P56AA	
Monitor HP V22v G5 FHD	65P56E9	
Monitor HP V22ve G5 FHD	6D8G2AA	
Monitor HP V22ve G5 FHD	6D8G2AS	
Monitor HP V22ve G5 FHD	6D8G2E9	
Monitor HP V24i G5 FHD	65P58AA	
Monitor HP V24i G5 FHD	65P58E9	
Monitor HP V24ie G5 FHD	6D8H0AA	
Monitor HP V24ie G5 FHD	6D8H0AS	
Monitor HP V24ie G5 FHD	6D8H0E9	
Monitor HP V24v G5 FHD	65P62AA	
Monitor HP V24v G5 FHD	65P62E9	
Monitor HP V27i G5 FHD	65P64AA	
Monitor HP V27i G5 FHD	65P64E9	
Monitor HP V27ie G5 FHD	6D8H2AA	
Monitor HP V27ie G5 FHD	6D8H2AS	
Monitor HP V27ie G5 FHD	6D8H2E9	
Prohnutý monitor HP V27c G5 FHD	65P60AA	
Prohnutý monitor HP V27c G5 FHD	65P60E9	

Právní omezení — Autorská práva

Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM a Thunderbolt jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Intel Corporation nebo jejich dceřiných společností v USA a dalších zemích. AMD, Ryzen, Athlon a Radeon jsou ochranné známky společnosti Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost HP Inc. užívá na základě licence. NVIDIA a GeForce jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti NVIDIA Corporation v USA a dalších zemích. USB Type-C® a USB-C® jsou registrované ochranné známky společnosti USB Implementers Forum. DisplayPort™ a logo DisplayPort™ jsou ochranné známky ve vlastnictví asociace Video Electronics Standards Association (VESA®) v USA a dalších zemích. McAfee a McAfee LiveSafe jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti McAfee LLC v USA a dalších zemích. ENERGY STAR je registrovaná ochranná známka americké agentury EPA. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků.

Některé funkce nejsou dostupné ve všech edicích nebo verzích systému Windows. Aby mohla být funkčnost systému Windows plně využita, systémy mohou vyžadovat instalaci vylepšeného nebo dodatečně zakoupeného hardwaru, ovladačů, softwaru nebo aktualizaci systému BIOS. Systém Windows se aktualizuje a spouští automaticky. Vyžaduje vysokorychlostní internet a účet Microsoft. Mohou být účtovány poplatky za internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Viz <http://www.windows.com>.

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Uvedené informace se mohou změnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám společnosti HP je určena výslovnými záručními podmínkami přiloženými k těmto produktům a službám. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP nenese odpovědnost za technické nebo redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

Generated by Dynamic Collateral Tool – (cz-cs) – Apr 29, 2024 11:13 AM UTC+0000