

**Inovativní design a opravdový výkon pro plnohodnotnou práci**

Objevte nové obzory s vysoce zabezpečeným, ultralehkým a zodpovědně zpracovaným počítačem HP Elite x360 1040 s podporou umělé inteligence. Tento počítač dynamicky předvídá a upravuje nastavení funkcí napájení, zvuku a videa tak, aby počítač poskytoval výkon, pohodlí a výdrž baterie, které dnešní vedoucí pracovníci očekávají.



Společnost HP doporučuje Windows 11 Pro pro firmy

Výkon a elegance v jednom

Využijte funkce umělé inteligence v inovovaném počítači HP Elite x360 1040 s technologií HP Smart Sense.[3]

Zvuk a video řízené AI

Díky 5Mpx infračervené kameře, automatickému sledování[5] a dynamickému vyrovnávání hlasu budete vypadat i znít co nejlépe.[4]

Ochrana pomocí nástroje HP Wolf Security

HP Wolf Security pro firmy zajišťuje odolnou hardwarovou ochranu, která je neustále aktivní.[6]

Funkce**Windows 11**

Díky systému Windows 11 a technologii HP pro spolupráci a připojení můžete pracovat odkudkoli, aniž byste omezovali výkon nebo zabezpečení.

Rychlá a efektivní bezdrátová síť LAN

Přenosnost počítače a spolehlivost rychlého připojení určuje, kde můžete pracovat. Využívejte rychlé a spolehlivé připojení v prostředí s vysokou četností bezdrátových sítí díky gigabitové technologii Wi-Fi 6.[1]

Spolehlivé procházení

Chraňte počítač před webovými stránkami, soubory Microsoft Office jen pro čtení a přílohami PDF s malwarem, ransomwarem nebo viry díky hardwarovému zabezpečení funkce HP Sure Click.[2]

Automatické obnovení po útocih na firmware

Útoky na firmware mohou zcela ochromit počítač. Chraňte počítač díky samoopravnému systému BIOS od společnosti HP – nástroj HP Sure Start Gen7 automaticky obnoví systém BIOS po útoku malwaru, rootkitů nebo poškození.

Technické údaje

Operační systém	Windows 11 Pro
Řada procesorů	Procesor Intel® Core™ Ultra 7
Procesor	Intel® Core™ Ultra 7 155H (max. 4,8 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 24 MB mezipaměti L3, 16 jader, 22 vláken) ^[6,7]
Technologie procesoru	Technologie Intel® vPro®
Paměť	16GB paměť LPDDR5x-7500 MHz RAM (integrovaná)
Interní paměť	1TB disk PCIe® Gen4 NVMe™ TLC M.2 SSD
Grafika	Integrovaná
Grafika (integrovaná)	Grafika Intel® Arc™
Displej	35,6cm (14") dotykový displej IPS s rozlišením WUXGA (1 920 x 1 200), antireflexní úpravou, 400 nits, nízkou spotřebou, 100% sRGB a technologií HP Eye Ease
Displej	14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, anti-glare, 400 nits, low power, 100% sRGB with HP Eye Ease ^[16,17,18,19,20]
Velikost displeje (úhlopříčka)	35,6 cm (14 ")
Velikost displeje (úhlopříčka)	14"
Audio	Zvuk od Poly Studio, čtyři stereofonní reproduktory se samostatnými zesilovači, integrované mikrofony s duálním polem
Minimální rozměry (Š x H x V)	31,39 x 21,99 x 1,05 cm (vpředu); 31,39 x 21,99 x 1,47 cm (vzadu); (Výška přední části se měří u přední hrany, kde začíná zúžení spodního krytu skříňě. Výška zadní části se měří u zadní hrany, kde končí zúžení spodního krytu skříňě.)
Hmotnost	Základní hmotnost 1,38 kg (Hmotnost závisí na konfiguraci. Nezahrnuje napájecí adaptér.)
Klávesnice	Klávesnice HP Premium – plnohodnotná podsvícená klávesnice s klávesami DuraKeys, odolná vůči políť
Ukazovací zařízení	Clickpad s podporou vícedotykových gest
Vstupní zařízení	Akcelerometr; Magnetometr; HP Sure Platform; Motion AI LSM6DSL; Teplotní snímač; Adaptivní barevný snímač; HP Tamper Lock; Hallův snímač; Snímač ToF ^[44]
Kamera	5Mpx infračervená kamera s klávesou HP pro ochranu soukromí
Porty	1x USB Type-C® s přenosovou rychlostí 10 Gbit/s (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4); 1x USB Type-A s přenosovou rychlostí 5 Gbit/s (USB Power Delivery); 1x HDMI 2.1; 1x stereofonní konektor pro sluchátka/mikrofon; 2x Thunderbolt™ 4 s rozhraním USB Type-C® s přenosovou rychlostí 40 Gbit/s (USB Power Delivery, DisplayPort™ 2.0) ^[8] (Kabel HDMI se prodává samostatně.)
Rozměry balení (Š x H x V)	6,9 x 48,3 x 30,5 cm
Bezdrátové připojení	Bezdrátová karta Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) a Bluetooth® 5.3, vPro®
Napájení	100W adaptér HP USB Type-C® Slim ^[39]
Typ baterie	6člávková Li-ion polymerová HP s dlouhou výdrží (68 Wh)
Ekoznačky	Certifikace TCO
Certifikace Energy star	Certifikace ENERGY STAR®
Specifikace dopadu na udržitelnost	Nízký obsah halogenů
Číslo UPC	198415436108
Záruka výrobce	1letá (1/1/0) omezená záruka zahrnuje 1letou záruku na díly a práci. Bez oprav u zákazníka. Smluvní podmínky se mohou v jednotlivých zemích lišit. Záruka podléhá určitým omezením a výjimkám.

Nejlepší doporučené displeje, příslušenství a služby

Řada 7 Pro

37,5" monitor HP Series 7 Pro WQHD+ Thunderbolt 4 - 738pu	8K167AA
27" konferenční monitor HP Series 7 Pro 4K - 727pm	8K135AA
27" monitor HP Series 7 Pro QHD Thunderbolt 4 - 727pu	8J9E6AA

Služby Care Pack pro komerční osobní systémy

Podpora HP Essential mimo pracoviště pro notebooky 3r	U80MFE
Podpora HP Premium na místě pro notebooky 3r	U80MME
Podpora HP Premium+ na místě s telemetrií pro notebooky 3r	U85V7E

Bezdrátová náhlavní souprava

Headset Poly Voyager Focus 2 USB-C + adaptér USB-C/A	9T9J3AA
Náhlavní souprava Poly Voyager 4320 USB-C + adaptér BT700 + nabíjecí podstavec	77Z31AA

Konferenční reproduktory

Konferenční reproduktor Poly Sync 20+ USB-C	772D0AA
Konferenční reproduktor Poly Sync 20 USB-C	7F0J7AA
Konferenční reproduktor Poly Sync 10 USB-A USB-C	772C3AA

Kabelová náhlavní souprava

Stereofonní náhlavní souprava Poly Blackwire 8225 USB-C + adaptér USB-C/A	8X223AA
---	---------

Obaly

Pouzdro na 14" notebook HP Renew Executive	6B8Y3AA
--	---------

Brašny

Brašna na notebook HP Renew Business 14,1"	3E5F9AA
--	---------

Batohy

Batoh na 16" notebook HP Renew Executive	6B8Y1AA
--	---------

Bezdrátové klávesnice

Programovatelná bezdrátová klávesnice HP 455	4R177AA
Dvourežimová bezdrátová klávesnice HP 475	7N7B9AA
Bezdrátová klávesnice HP 975 s dvěma režimy	3Z726AA

Bezdrátové myši

Bezdrátová myš HP 435 pro více zařízení	3B4Q5AA
HP 695 Rechargeable Wireless Mouse	8F1Y4AA
Nabíjecí myš pro více zařízení HP 715	6E6F0AA

Dokování

Dok HP USB-C G5	26D32AA
Dok HP USB-C G5	5TW10AA

Replikátory portů

Univerzální víceportový rozbočovač HP USB-C	50H55AA
Cestovní rozbočovač HP USB-C G3	86S97AA
Rozbočovač HP 4K USB-C s více porty	6G843AA

Napájecí adaptéry

65W nabíječka notebooků HP GaN USB-C	600Q7AA
65W nabíječka notebooků HP USB-C	671R3AA
65W nabíječka notebooků HP GaN USB-C	600Q8AA
Nabíječka pro notebooky HP 110W USB-C	8B3Y2AA
65W nabíječka notebooků HP USB-C	671R2AA

Poznámky pod čarou se zprávami

[1] Vyžaduje se 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. Specifikace pro rozhraní Wi-Fi 6 (802.11ax) jsou ve fázi návrhu a nejsou konečné. Pokud se budou konečné specifikace lišit od navrhovaných, může být ovlivněna schopnost počítače komunikovat s ostatními zařízeními sítě 802.11ax. Využívejte síť Wi-Fi 6 (802.11ax) s podporou gigabitového připojení při přenosu souborů mezi dvěma zařízeními, která jsou připojená ke stejnému směrovači. Vyžaduje se bezdrátový směrovač, který se prodává samostatně a podporuje 160MHz kanály.

[2] HP Sure Click podporuje prohlížeče Microsoft Internet Explorer a Chromium™. Mezi podporované přílohy patří Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) a soubory PDF v režimu jen pro čtení, pokud je nainstalována sada Microsoft Office nebo Adobe Acrobat.

[3] Smart Sense vyžaduje aplikaci myHP a systém Windows 11. Funkce se mohou lišit podle platformy.

[4] Vyžaduje aplikaci myHP a systém Windows.

[5] Automatické sledování je funkce Windows Studio, která vyžaduje operační systém Windows 11 a procesor s NPU.

[6] HP Wolf Security pro firmy vyžaduje Windows 10 nebo 11 Pro a vyšší, zahrnuje různé bezpečnostní funkce HP a je k dispozici na počítačích HP Pro, Elite, pracovních stanicích a maloobchodních prodejních systémech. Informace o zahrnutých bezpečnostních funkcích naleznete v podrobnostech o produktu.

Poznámky pod čarou s technickými specifikacemi

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

[7] Výkon technologie 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/>.

[8] Rozhraní USB s rychlostí 20 Gbit/s není k dispozici s portem Thunderbolt™ 4.

[16] Sledování obsahu v rozlišení 2,8K a WUXGA vyžaduje obsah s rozlišením 2,8K a WUXGA.

[17] Rozlišení závisí na parametrech monitoru a nastavení jeho rozlišení a hloubky barev.

[18] Integrovaný filtr ochrany soukromí HP Sure View Reflect je volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení a lze ho využívat v orientaci na šířku.

[19] Skutečný jas bude na dotykové obrazovce nebo displeji Sure View nižší.

[20] Všechny technické údaje představují typické parametry získané od výrobců komponent HP; skutečný výkon sem může lišit, může být vyšší nebo nižší.

[39] Dostupnost se v jednotlivých zemích může lišit.

[44] HP Tamper Lock vyžaduje povolení zákazníkem nebo správcem.

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Zde obsažené informace se mohou měnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka pro produktům a službám společnosti HP je určena záručními podmínkami příloženými k těmto produktům a službám. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není odpovědná za technické nebo redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

Intel, Core, Thunderbolt, Arc a Intel vPro jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Intel Corporation nebo jejich dceřiných společností v USA a dalších zemích. Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost HP Inc. užívá na základě licenze. DisplayPort™ a logo DisplayPort™ jsou ochranné známky ve vlastnictví asociace Video Electronics Standards Association (VESA®) v USA a dalších zemích. USB Type-C® a USB-C® jsou registrované ochranné známky společnosti USB Implementers Forum. ENERGY STAR je registrovaná ochranná známka americké agentury EPA. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků.

