

Číslo	2019-1-NB02-1
Název	Notebook 14"
NIPEZ	30213100-6
Předpokládaná cena (Kč)	27 000

		Funkcionalita / požadované parametry		Sestava NB 02 (14")		Sestava NB 02 (14")	
				min. max.	Požadované parametry	Nabízené parametry	
CPU (procesor)	Passmark CPU (www.passmark.com)	min.	6000		Intel Core i5-8265U, 8 004 bodů dle Passmark CPU	ano	
Operační paměť	Virtualizace procesoru a síťové karty Technologie 64 bit					ano	
BIOS/UEFI	Typ	min.			DDR4		
	Celková instalovaná velikost	min.			8 GB		8 GB (1x 8 GB)
	Identifikace BIOS - BIOS musí obsahovat sériové číslo a informace o výrobci a modelu				ano		ano
	Zabezpečení heslem proti neoprávněnému přístupu do BIOS				ano		ano
Pevný disk	Možnost zaměnit BIOS za UEFI (Unified Extensible Firmware Interface)				ano		ano
	Možnost zablokování zavedení operačního systému z periferii				ano		ano
	Možnost zablokování vybraných zařízení (periferii) tak, aby s nimi nemohli pracovat OS				ano		ano
Základní deska	SSD	min.	240		256Gb PCIe M/M.2 NVMe V alue Solid State Drive		čtení 1500 / zápis 760 Mb/sec
Integrovaná grafická karta	Rychlost čtení / zápis Mb / sec	min.	500 / 500				
	Integrovaná síťová karta - 100/1000 Mbit/sec, RJ45, Wake on LAN, podpora 802.1X, PXE (Preboot eXecution)	min.	2				
	podpora práce více monitorů současně						
	rozhraní						
Integrovaná zvuková karta	TPM (Trusted Platform Module) chip verze TPM 2.0						
	USB 2.0, USB 3.0 (nebo vyšší)	min.					
Integrovaná konektivita	bezdrátové připojení	min.			Wireles LAN 802.11ac/b/g/n, Bluetooth 4.0 LE		
	interní modul LTE (podpora pro 3G a 4G sítě), SIM karta není součástí dodávky	min.			LTE s podporou českých pásmem 800, 900, 1800, 2100, 2600 Mhz		
Display	vstup pro mikrofon / výstup sluchátka (může být společný)	min.			1x		1x kombinovaný vstup
	Velikost úhlopříčky				14" až 14,9"		14"
Baterie	LCD barevný				ano		14" CD barevný
	Pracovní rozlišení bodů (š x v)	min.			1920x1080		1920x1080
Skříň	Provedení povrchu				matný		matný
	Deklarovaná výdrž baterie	min.			6 hodin		výdrž baterie více než 12 hodin
Další integrované vybavení notebooku	Zabezpečení - Slot pro mechanický bezpečnostní zámek	max.			ano		ano
	Hmotnost, včetně hlavní baterie				1,8 kg		1,73 kg
Klávesnice: CZ, klávesy F1-F12, české rozložení kláves, podsvícená LED, ochrana proti políti	Klávesnice: CZ, klávesy F1-F12, české rozložení kláves, podsvícená LED, ochrana proti políti						
	Numerická klávesnice				ne		bez numerické klávesnice
	Polohový ovladač - Touch Pad s podporou více dotykových gest, včetně levého a pravého tlačítka				ano		ano
	Webkamera s rozlišením	min.			HD		HD webkamera

	Audio: mikrofon + reproduktor (stereo) Integrovaná čtečka otisku prstů Interní čtečka čípkových karet, kompatibilní s ISO IEC 7810 ID-1 a ISO IEC 7816, CCID, PC/SC Interní čtečka paměťových karet Media Card Reader - podpora min. SD,SDXC,SDHC		ano ano ano ano	ano ano ano ano	Integrovaná SmartCard-kompatibilní s ISO IEC 7810 ID-1 a ISO IEC 7816, CCID, PC/SC Interní čtečka paměťových karet podporující formáty SD, SDXC, SDHC (provedení Micro dle Vysvětlení ZD č. 3)
Další příslušenství	Adaptér napájecí 100 - 240V , 50-60 Hz - výkon odpovídající stabilnímu chodu sestavy		ano	ano	45 Watt Smart nPFC Right Angle AC Adapter
Společné parametry					
Systémová platforma	Základní předinstalované programové vybavení (image na disku) - OS OEM MS Windows 10 Professional CZ 64 bit.		ano		předinstalovány OS Windows 10 Pro 64bit CZ
Záruka	Ostatní SW v ceně - instalační CD nebo DVD s ovladači a managementem na vyžádání při nákupu nebo na USB flash Záruka notebooku v ČR garantovaná výrobcem dokončení opravy NBD on-site od nahlášení, ponechání vadného disku zákazníkoví. Záruka baterie Řešení závad - rozsah servisních středisek, telefonní podpora a podpora prostřednictvím Internetu. Jediné kontaktní místo pro nahlášení poruch v celé ČR, servisní střediska pokrývající celé území ČR, možnost sledování servisních reportů prostřednictvím Internetu. Podpora poskytovaná prostřednictvím telefonní linky (zdarma nebo běžný účastnický tarif) v českém /s lovenském jazyce musí být dostupná v pracovní dny minimálně v době od 8:00 do 17:00 hod. Podpora prostřednictvím internetu musí umožňovat stahování ovladačů a manuálů z internetu adresně pro konkrétní zadané sériové číslo zařízení nebo jiný unikátní identifikátor na zařízení.	min. min. min.	ano 5 let 3 roky ano	ano ano ano	záruka notebooku 5 let, garantována výrobcem, dokončení opravy NBD on-site od nahlášení, ponechání vadného disku zákazníkoví záruka 3 roky
Ostatní	Zařízení musí splňovat: Nařízení Komise EU č. 617/2013 ze dne 26. června 2013, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES, soulad s direktivou RoHS (Restriction of Use of Certain Hazardous Substances), Energy Star min. v. 6.0. Barva v odstínech a kombinacích barev černá, šedá, bílá, stříbrná.	min.	ano	ano	
			ano	ano	

Číslo	2019-1-M02-1
Název	Monitor 23,8"
NIPEZ	30211310-3
Předpokládaná cena (Kč)	5 000

Funkcionalita / požadované parametry		Monitor M 02 (Middle)		Monitor M 02 (Middle)	
		min.	max.	Nabízené parametry	
V elikost úhlopříčky		min.	23,8"	24"	
Technologie			LCD barevný	ano	
Pracovní rozlišení bodů (š x v)		min.	1920 x 1200	1920 x 1200	
Povrch displeje			matný	ano	
Podsvícení LED			ano	ano	
Jas [cd/m ²]		min.	250	300 cd/m ²	
Kontrastní poměr (typický)		min.	1000:1	1000:1	
Pozorovací úhel (h x v)		min.	178°/178°	178°/178°	
Doba odezvy		max.	10 ms	5 ms	
Rozhraní (konektory)	digitální port (HDMI a DisplayPort)	min.	2	1x DisplayPort™ 1.2	
	rozhraní USB 2.0 / 3.X, konektory typu A	min.	2/2	1x HDMI 1.4	
Výškově nastavitelný stojan - min.30,5 cm střed obrazovky nad deskou stolu			ano	ano	
Nastavení náklonu (předo-zadní), min. -5/+20 °			ano	ano	
Otočení monitoru o +/- 90 ° (pivot)			ano	ano	
Společné parametry			ano	ano	
	Případný ostatní SW v ceně - instalační CD nebo DVD s ovladači a managementem na vyžádání při nákupu nebo na USB flash disku.		ano	ano	
Záruka	Záruka v ČR garantovaná výrobcem dokončení opravy NBD on-site od nahlášení.	min.	5 let	záruka 5 let garantovaná výrobcem, dokončení opravy NBD on-site od nahlášení	
	Řešení závad - rozsah servisních středisek, telefonní podpora a podpora prostřednictvím internetu. Jediné kontaktní místo pro nahlášení poruch v celé ČR, servisní střediska pokrývající celé území ČR, možnost sledování servisních reportů prostřednictvím internetu. Podpora poskytovaná prostřednictvím telefonní linky (zdarma nebo běžný účastnický tarif) v českém /s lovenském jazyce musí být dostupná v pracovní dny minimálně v době od 8:00 do 17:00 hod. Podpora prostřednictvím internetu musí umožňovat stahování ovladačů a manuálů z internetu adresně pro konkrétní zadané sériové číslo zařízení nebo jiný unikátní identifikátor na zařízení.	min.	ano	ano	
Ostatní	Zařízení musí splňovat: Nařízení Komise EU č. 617/2013 ze dne 26. června 2013, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/2009/125/ES, soulad s direktivou RoHS (Restriction of Use of Certain Hazardous Substances), Energy Star min. v. 6.0.	min.	ano	ano	
	Barva v odstínech a kombinacích barev černá, šedá, bílá, stříbrná.		ano	ano	

číslo	2019-1-M03-1
název	Monitor 26"
NIPEZ	30211310-3
Předpokládaná cena (Kč)	7 000

Funkcionalita / požadované parametry		Monitor M 03 (High)		Monitor M 03 (High)	
		min.	max.	Nabízené parametry	
V eiklost úhlopříčky		min.	26"	27"	
Technologie			LCD barevný	ano	
Pracovní rozlišení bodů (š x v)		min.	matný	ano	
Povrch displeje			ano	ano	
Podsvícení LED			2650x 1440 bodů	2650x 1440 bodů	
Jas [cd/m2]		min.	300	350 cd/m2	
Kontrastní poměr (typický)		min.	1000:1	1000: 1	
Pozorovací úhel (h x v)		min.	178°x178°	178°x178°	
Doba odezvy		max.	12 ms	5 ms	
Rozhraní (konektory)		min.	2	1x DisplayPort™ 1.2	
Výškově nastavitelný stojan - min.30,5 cm střed obrazovky nad deskou stolu			2/2	1x HDMI 1.4	
Nastavení náklonu (předo-zadní), min. -5/+20 °		min.	ano	3x USB 3.0, 2x konektory Type-A	
Otočení monitoru o +/- 90 ° (pivot)			ano	ano	
Společné parametry			ano	ano	
Záruka	Případný ostatní SW v ceně - instalaci CD nebo DVD s ovladači a managementem na vyžádání při nákupu nebo na USB flash disku. Záruka v ČR garantovaná výrobcem dokončení opravy NBD on-site od nahlášení.		ano	ano	Záruka 5 let garantována výrobcem, dokončení opravy NBD on-site od nahlášení
Ostatní	Řešení závad - rozsah servisních středisek, telefonní podpora a podpora prostřednictvím Internetu. Jediné kontaktní místo pro nahlášení poruch v celé ČR, servisní střediska pokrývající celé území ČR, možnost sledování servisních reportů prostřednictvím Internetu. Podpora poskytovaná prostřednictvím telefonní linky (zdarma nebo běžný účastnický tarif) v českém /s lovenském jazyce musí být dostupná v pracovní dny minimálně v době od 8:00 do 17:00 hod. Podpora prostřednictvím internetu musí umožňovat stahování ovladačů a manuálů z internetu adresně pro konkrétní zadané sériové číslo zařízení nebo jiný unikátní identifikátor na zařízení. Zařízení musí splňovat: Nařízení Komise EU č. 617/2013 ze dne 26. června 2013, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/2009/125/ES, soulad s direktivou RoHS (Restriction of Use of Certain Hazardous Substances), Energy Star min. v. 6.0. Barva v odstínech a kombinacích barev černá, šedá, bílá, stříbrná.	min.	ano	ano	

číslo	2019-1-NB02-1-D
název	Dokovací stanice NTB02
NIPEZ	30237000-9
Předpokládaná cena (Kč)	2 500

Funkcionalita / požadované parametry		Dokovací stanice NTB02		Dokovací stanice NTB02	
		<i>min.</i>	<i>max.</i>	Požadované parametry	
Dokovací stanice	Rozhraní: 4x USB - z toho min.2x USB 3.0, 2x digitální port pro současné připojení externích monitorů, Ethernet (100/1000 Mbit/sec, RJ45, Wake on LAN, podpora 802.1X, PXE (Preboot eExecution Environment)), 1x jack 3,5mm audio out, 1x jack 3,5mm audio in, napájecí adapter, napájení NB, stejný výrobce jako výrobce notebooku.			ano	
				Požadované parametry 4x USB 3.0, 2x DisplayPort, 1x Ethernet (100/1000 Mbit/sec, RJ45, Wake on LAN, podpora 802.1X, PXE (Preboot eExecution Environment)), 1x jack 3.5mm audio out, 1x jack 3.5mm audio in, napájecí adapter, napájení NB, stejný výrobce jako výrobce notebooku	



Notebook HP ProBook 640 G5

Každý den je speciální

Počítač HP ProBook 640 s moderním a účelným designem poskytuje výkon, zabezpečení a možnosti správy na firemní úrovni a zároveň poskytuje možnosti pružné konfigurace, aby vyhověl potřebám širokého spektra uživatelů.



Společnost HP doporučuje systém Windows 10 Pro.

Moderní profesionální design

- Tento počítač byl navržen pro firmy. Počítač HP ProBook 640 splnil podmínky testování MIL-STD 810G² a má nápadný stříbrný povrch s ostrými liniemi, které ztělesňují moderní, robustní design.

Vysoký výkon

- Zrychlete chod náročných pracovních aplikací díky volitelnému čtyřjádrovému procesoru Intel® Core™ 8. generace.³ Zůstaňte připojeni s technologií HP Extended Range Wireless LAN a volitelným rozhraním Wi-Fi 6.^{5,6,13}

Postaveno na bezpečném základě

- Hardwarové řešení zabezpečení od společnosti HP s funkcí samoopravení a obsáhlými možnostmi správy ochrání počítač před škodlivým malwarem a hrozbami budoucnosti. Díky funkcím HP Sure Start Gen5⁷ a HP Sure Click⁸ bude váš počítač chráněný, od systému BIOS až po prohlížeč.
- Mějte dostatek výkonu po celý den se systémem Windows 10 Pro a spolehněte se na silné zabezpečení, funkce pro spolupráci a možnosti připojení od společnosti HP.
- Využívejte gigabitové rychlosti díky volitelnému rozhraní Wi-Fi 6 počítače HP ProBook 640.
- Rozšiřte své pole působnosti a vylepšete připojení s technologií HP Extended Range Wireless LAN.
- Již nikdy se nemusíte obávat, že vás někdo sleduje, díky integrované kameře HP Privacy s mechanickou závěrkou na ochranu před zlomyslným sledováním.
- Útoky na firmware mohou zcela ochromit počítač. Chraňte počítač pomocí nástroje HP Sure Start Gen5, systému BIOS s funkcí samoopravení, který se automaticky obnoví po útocích nebo poškození.
- Maximalizujte zabezpečení díky třem faktorům ověřování, včetně čtečky otisků prstů a rozpoznání obličeje.
- Chraňte počítač před webovými stránkami, přílohami, malwarem, ransomwarem a viry díky hardwarovému zabezpečení funkce HP Sure Click.

Notebook HP ProBook 640 G5 Tabulka s technickými údaji



Dostupné operační systémy	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 – společnost HP doporučuje Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 10 Pro (Windows 10 Enterprise k dispozici s multilicenční smlouvou) ¹ FreeDOS
Rodina procesorů ⁵	Procesor Intel® Core™ i7 8. generace (i7-8565U); Procesor Intel® Core™ i5 8. generace (i5-8265U); Procesor Intel® Core™ i3 8. generace (i3-8145U); Procesor Intel® Core™ i7 8. generace (i7-8665U); Procesor Intel® Core™ i5 8. generace (i5-8365U)
Dostupné procesory ^{3,4,5}	Intel® Core™ i7-8565U s grafikou Intel® UHD 620 (základní frekvence 1,8 GHz, max. 4,6 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 8 MB mezipaměti L3, 4 jádra); Intel® Core™ i5-8265U s grafikou Intel® UHD 620 (základní frekvence 1,6 GHz, max. 3,9 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 6 MB mezipaměti L3, 4 jádra); Intel® Core™ i3-8145U s grafikou Intel® UHD 620 (základní frekvence 2,1 GHz, max. 3,9 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 4 MB mezipaměti L3, 2 jádra); Procesor Intel® Core™ i7 8665U vPro™ s grafikou Intel® UHD 620 (základní frekvence 1,8 GHz, max. 4,8 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 8 MB mezipaměti L3, 4 jádra); Procesor Intel® Core™ i5 8365U vPro™ s grafikou Intel® UHD 620 (základní frekvence 1,6 GHz, max. 4,1 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 6 MB mezipaměti L3, 4 jádra)
Maximální paměť	Paměť 32 GB DDR4-2400 SDRAM ⁶ Oba sloty jsou přístupné/rozšiřitelné pro zákazníka. Podporuje dvoukanalovou paměť.
Paměťové sloty	2 sloty SODIMM
Interní paměť	256 GB max. 1 TB Disková jednotka SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁷ max. 512 GB Disková jednotka SSD PCIe® NVMe™ M.2 SED ⁷ max. 256 GB Disková jednotka SSD M.2 SATA SED ⁷ max. 128 GB Disková jednotka SSD M.2 SATA ⁷ 500 GB max. 1 TB Disk SATA 7200 ot./min ⁷
Monitor	35,56cm (14") tenký displej IPS eDP s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), podsvícením WLED, antireflexní úpravou, 250 nity a 45% NTSC; 35,56cm (14") tenký displej SVA eDP s rozlišením HD (1 366 x 768), podsvícením WLED, antireflexní úpravou, 220 nity a 45% NTSC; 35,56cm (14") tenký dotykový displej IPS eDP s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), podsvícením WLED, 250 nity a 45% NTSC; 35,56cm (14") ultra tenký dotykový displej IPS eDP + PSR s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), podsvícením WLED, integrovaným ochranným filtrem HP Sure View Gen3, 700 nity a 72% NTSC ^{11,12,16,17}
Dostupná grafika	Integrováno: Grafická karta Intel® UHD 620 ¹² (Podpora dekódování HD, DX12 a port HDMI 1.4b.)
Zvuk	Dva stereofonní reproduktory, sestava dvou mikrofonů
Technologie bezdrátového připojení	Kombinovaný bezdrátový dvoupásmový adaptér Intel® AC 9560 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® a Bluetooth® 5, vPro™; Kombinovaný bezdrátový dvoupásmový adaptér Intel® 9560 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® a Bluetooth® 5, bez technologie vPro™; Adaptér Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced Cat 9; Adaptér Intel® XMM™ 7262 LTE-Advanced Cat 6; kombinovaný adaptér Intel® AX200 Wi-Fi 6 (2x2) a Bluetooth® 5, vPro™; Kombinovaný adaptér Intel® AX200 Wi-Fi 6 (2x2) a Bluetooth® 5, bez technologie vPro™ ^{8,9,11}
Rozšiřující sloty	1 konektor microSD
Porty a konektory	3x USB 3.1 Gen 1 (1x nabíjecí); 1x VGA; 1x USB 3.1 Type-C™ Gen 1 (napájení, DisplayPort™); 1x RJ-45; 1x kombinovaný konektor pro sluchátka/mikrofon; 1x HDMI 1.4; 1x dokovací konektor; 1x vstup napájení (Kabely nejsou součástí dodávky.)
Vstupní zařízení	Klávesnice HP Advanced s odtokovým žlábkem, volitelnými klávesami DuraKeys a podsvícením, odolná proti políť ¹⁴ ; Clickpad s podporou vícedotykových gest;
Komunikace	Modul HP s řadičem NXP NFC NPC300 I2C NCI; Intel® I219-LM GbE, vPro™; Intel® I219-V GbE, bez technologie vPro™ ^{10,11} ;
Fotoaparát	Webkamera HD Privacy ^{11,12,15}
Dostupný software	HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP Image Assistant; HP JumpStart; HP Noise Cancellation; HP Support Assistant; Nativní podpora Miracast; Zakoupení produktu Office (prodává se samostatně) ^{18,19}
Správa zabezpečení	Modul Absolute Persistence; HP DriveLock a Automatic DriveLock; HP Fingerprint Sensor; HP Secure Erase; Ověřování po zapnutí; Ověřování před spuštěním; Čtečka čipových karet; Integrovaný bezpečnostní čip TPM 2.0 je dodáván se systémem Windows 10 (certifikace Common Criteria EAL4+); HP Sure Click; Windows Defender; HP Sure Start Gen5; HP BIOSphere Gen5; HP Client Security Gen5; HP Sure Sense ^{22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,39,41}
Funkce správy	HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen3 ^{20,21}
Napájení	65W externí napájecí adaptér HP Smart; 65W napájecí adaptér HP Smart USB Type-C™; 45W externí napájecí adaptér HP Smart; 45W adaptér HP Smart USB Type-C™ ^{34,35}
Typ baterie	3článková Li-ion HP s dlouhou životností (48 Wh) ^{33,34}
Životnost baterie	Up to 15 hours and 30 minutes ³²
Rozměry	34 x 24 x 2,09 cm (bez dotykové obrazovky); 34 x 24 x 2,19 cm (s dotykovou obrazovkou)
Hmotnost	Základní hmotnost 1,73 kg (bez dotykové obrazovky); Základní hmotnost 1,95 kg (s dotykovou obrazovkou) (Hmotnost je závislá na konfiguraci.)
Kompatibilita s požadavky na energetickou efektivnost	Certifikace ENERGY STAR®; Certifikace EPEAT® Silver ³⁷
Parametry prostředí	Nízký obsah halogenů; Certifikát TCO 5.0 ³⁸
Záruka	1letá omezená záruka na standardní díly a práci (1-1-0) v závislosti na zemi (upgrade je možný). Jednoletá omezená záruka na primární baterii.

Notebook HP ProBook 640 G5

Příslušenství a služby (nejsou součástí)

15,6" brašna s horním otvorem HP Business



Když notebook potřebujete používat v práci i na cestách, potřebujete pouzdro, které vám zaručí jeho bezpečí. Brašna s horním otvorem HP 15.6 Business je skvělým pomocníkem, neboť má zamykatelné kapsy na zip, bezpečnou kapsu RFID a spoustu místa pro zařízení s úhlopříčkou až 15,6" a další každodenní nezbytnosti. Nejlepší kombinace funkcí potřebných k podnikání, funkčnosti a hodnoty obvyklých firemních aplikací Pestrá nabídka notebooků společnosti HP umožňuje dosáhnout vysoké produktivity a efektivity práce díky dokonalému spojení integrovaných mobilních funkcí, které splňují konkrétní potřeby jednotlivců z malých i velkých společností.

Produktové číslo: 25C66AA

Powerbanka HP USB-C Essential



Powerbanka HP USB-C Essential umožňuje nabíjet a napájet notebook se systémem Windows nebo macOS® a zařízení USB pomocí jednoho připojení USB-C™, i když není v dosahu zásuvka. Užijte si funkčnost adaptéru a baterie díky rozšířeným možnostem připojení USB v jednom základním zařízení. Nejlepší kombinace funkcí potřebných k podnikání, funkčnosti a hodnoty obvyklých firemních aplikací Pestrá nabídka notebooků společnosti HP umožňuje dosáhnout vysoké produktivity a efektivity práce díky dokonalému spojení integrovaných mobilních funkcí, které splňují konkrétní potřeby jednotlivců z malých i velkých společností.

Produktové číslo: 3TB55AA

Bezdrátová myš HP Comfort Grip



Bezdrátová myš HP Comfort Grip má baterii s životností 30 měsíců a robustní, moderní design, který perfektně ladí s notebooky řady HP Business. Nejlepší kombinace funkcí potřebných k podnikání, funkčnosti a hodnoty obvyklých firemních aplikací Pestrá nabídka notebooků společnosti HP umožňuje dosáhnout vysoké produktivity a efektivity práce díky dokonalému spojení integrovaných mobilních funkcí, které splňují konkrétní potřeby jednotlivců z malých i velkých společností.

Produktové číslo: H2L63AA

Lankový zámek HP Keyed 10 mm



Lankový zámek HP Dual Head Keyed, navržený speciálně pro notebooky s velmi tenkým profilem, zajistí bezpečnost vašeho notebooku v kanceláři a na frekventovaných místech ukotvením k pevnému povrchu. Lankový zámek HP Dual Head Keyed, navržený speciálně pro notebooky s velmi tenkým profilem, zajistí bezpečnost vašeho notebooku v kanceláři a na frekventovaných místech ukotvením k pevnému povrchu. Pestrá nabídka notebooků společnosti HP umožňuje dosáhnout vysoké produktivity a efektivity práce díky dokonalému spojení integrovaných mobilních funkcí, které splňují konkrétní potřeby jednotlivců z malých i velkých společností.

Produktové číslo: T1A62AA

Bezdrátová klávesnice a myš HP Slim



Zvyšte svou produktivitu a maximálně využijte pracovní prostor se stylovou a kompaktní bezdrátovou klávesnicí a myší HP Slim, které byly navrženy jako doplněk firemních počítačů HP modelové řady 2015. Nejlepší kombinace funkcí potřebných k podnikání, funkčnosti a hodnoty obvyklých firemních aplikací Pestrá nabídka notebooků společnosti HP umožňuje dosáhnout vysoké produktivity a efektivity práce díky dokonalému spojení integrovaných mobilních funkcí, které splňují konkrétní potřeby jednotlivců z malých i velkých společností.

Produktové číslo: T6L04AA

HP 3 year Next Business Day Onsite Hardware Support for Notebooks



Receive 3 years of next business day onsite HW support from an HP-qualified technician for your computing device, if the issue cannot be solved remotely.

Produktové číslo: U4391E

Notebook HP ProBook 640 G5

Poznámky pod čarou s zprávami

- 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 či softwaru. Systém Windows 10 se automaticky aktualizuje, která je vždy dostupná. Mohou být účtovány poplatky za internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Viz <http://www.windows.com>.
- Testování MIL STD 810G nebylo doloženo a není určeno k prokázání vhodnosti pro zakázky Ministerstva obrany USA nebo pro vojenské použití. Výsledky těchto testů nejsou zárukou dosažení stejného výkonu při stejných testovacích podmínkách. Poškození na základě podmínek testování MIL STD a náhodné poškození vyžaduje vnitřní službu HP Care Pack s ochranou před náhodným poškozením.
- Čtyřjádrové procesory jsou vnitřní. Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Výhody plynoucí z používání této technologie nejsou zaručeny pro všechny zákaznické 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.
- HP Sure Click je k dispozici na vybraných platformách HP a podporuje prohlížeče Microsoft Internet Explorer, Google Chrome™ a Chromium™. Mezi podporované přílohy patří Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) a soubory PDF v režimu jen pro čtení. Na stránce <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> naleznete všechny kompatibilní platformy, které jsou k dispozici.
- Využívejte síť Wi-Fi® 6 (802.11ax) s podporou gigabitového připojení při přenosu souborů mezi dvěma zařízeními, která jsou připojena ke stejnému směrovači. Vyžaduje bezdrátový směrovač, který se prodává samostatně a podporuje 160 MHz kanály.
- Bezdrátový přístupový bod a služby internetového připojení jsou prodávány 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 notebooku komunikovat s ostatními zařízeními sítě 802.11ax.
- HP Sure Start Gen5 je k dispozici na vybraných počítačích HP s procesory Intel. Dostupnost naleznete ve specifikacích produktu.
- HP Sure Click je k dispozici na vybraných platformách HP a podporuje prohlížeče Microsoft Internet Explorer, Google Chrome™ a Chromium™. Mezi podporované přílohy patří Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) a soubory PDF v režimu jen pro čtení. Na stránce <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> naleznete všechny kompatibilní platformy, které jsou k dispozici.
- Videokonference vyžadují internetové připojení a kreativní aplikace se prodávají samostatně.
- Vychází z interního testování ve srovnání s produktem předchozí generace s bezdrátovým modulem LAN 802.11ac.
- Kamera HP Privacy je k dispozici pouze na počítačích s kamerou HD nebo infračervenou kamerou a vyžaduje instalaci s výbory.
- HP Multi Factor Authenticate Gen3 je k dispozici na vybraných počítačích HP a vyžaduje procesor Intel® Core™, integrovanou grafiku Intel® a adaptér Intel® WLAN. Třífaktorové ověřování vyžaduje technologii Intel® vPro™. (Pokud je zmíněno rozpoznání obličeje. Faktory ověřování mohou vyžadovat volitelné hardware.)
- Prodává se samostatně nebo jako volitelné příslušenství.

Poznámky pod čarou s technickými specifikacemi

- 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 10 se aktualizuje automaticky, tato funkce je vždy zapnutá. Mohou být účtovány poplatky za internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Viz <http://www.windows.com/>.
- Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Ne všichni zákazníci nebo softwarové aplikace získají díky této technologii výhodu. 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.
- Rychlost procesoru představuje režim maximálního výkonu, v režimu optimálního využití baterie procesory poběží na nižší výkon.
- V souladu se zásadami poskytování podpory společnosti Microsoft společnost HP nepodporuje operační systém Windows 8 nebo Windows 7 u produktů konfigurovaných s procesory Intel a AMD 7. generace a následujícími procesory nebo neposkytuje ovladače pro systém Windows 8 nebo Windows 7 na stránce <http://www.support.hp.com>.
- Vzhledem k nestandardnímu charakteru některých paměťových modulů jiných výrobců doporučujeme použít značkové moduly HP k zajištění kompatibility. Pokud kombinujete paměti s různými rychlostmi, systém poběží na nižší paměťovou rychlost.
- V případě účtů: 1 GB = 1 miliarda bajtů, 1 TB = 1 bilion bajtů. Skutečná formátovaná kapacita je nižší. Až 30 GB pevného disku (u systému Windows 10) je rezervováno pro software na obnovu systému.
- Bezdrátový přístupový bod a požadované služby internetového připojení jsou prodávány samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Specifikace pro rozhraní 802.11ac WLAN jsou ve fázi návrhu a nejsou konečné. Pokud se budou konečné specifikace lišit od navrhovaných, může být ovlivněna schopnost notebooku komunikovat s ostatními zařízeními bezdrátové sítě 802.11ac WLAN.
- Indul WLAN vyžaduje samostatně zakoupení služby. Informujte se u poskytovatele služeb o pokrytí a dostupnosti ve vaší oblasti. Rychlost připojení závisí na umístění, prostředí, stavu sítě a dalších faktorech. 4G LTE není k dispozici u všech produktů ani ve všech oblastech.
- Pojem „10/100/1000“ nebo síť „Gigabit“ Ethernet označuje kompatibilitu se standardem IEEE 802.3ab pro síť Gigabit Ethernet a neznamenná skutečnou provozní rychlost 1 Gb/s. Pokud chcete zajistit vysokorychlostní přenos, je nutné připojení na server Gigabit Ethernet a k síťové infrastruktuře.
- Prodává se samostatně nebo jako volitelné příslušenství.
- Ke sledování obrázků ve vysokém rozlišení je třeba obsah HD.
- Technologie dynamicky přepínatelné grafiky AMD vyžaduje procesor Intel společně se samostatnou grafikou AMD Radeon™. Není dostupná pro systémy FreeDOS a Linux OS. S technologií dynamicky přepínatelné grafiky AMD nemusí být na některých systémech dostupné všechny funkce samostatné grafiky (např. aplikace OpenGL budou používat integrovanou jednotku GPU, případně APU).
- Podsvícená klávesnice je volitelné příslušenství.
- Je zapotřebí přístup k internetu.
- Rozlišení závisí na parametrech monitoru a nastavení jeho rozlišení a hloubky barev.
- Integrovaný filtr ochrany slukromi HP Sure View je volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při nákupu a lze jej využívat v orientaci na šířku.
- HP Support Assistant vyžaduje systém Windows a přístup k internetu.
- Pomocí bezdrátové technologie Miracast může počítač promítat projekci na televizory a projekory nebo je streamovat.
- Aplikace HP Driver Packs není předem instalována, můžete si ji však stáhnout na stránce <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- Sada HP Manageability Integration je ke stažení na stránce <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- Agent Absolute je při dodání vypnutý a zákazníci jej mohou aktivovat, jakmile si zakoupí předplatné. Předplatné je možné zakoupit na dobu až několika let. Služba je omezena, ověřte si podmínky společnosti Absolute týkající se dostupnosti mimo USA. Služba záruky absolutního obnovení se řadí mezi omezené záruky. Záruka podléhá určitým omezením. Podrobnosti naleznete na stránce: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computer-agreement>. Odstránění dat je volitelná služba poskytovaná společností Absolute Software. Při využití této služby se záruka obnovení stává neplatnou. Aby zákazníci mohli využít službu odstránění dat, musí nejprve podepsat předautorizační dohodu a buď získat kód PIN, nebo si zakoupit jeden či více tokenů RSA SecurID od společnosti Absolute Software.
- HP Fingerprint Sensor se prodává samostatně nebo jako volitelné příslušenství.
- HP Secure Erase vyhovuje metodám stanoveným ve speciální publikaci pro čištění médií 800-88 Národního ústavu pro normy a technologie. HP Secure Erase nepodporuje platformy s pamětí Intel® Optane™.
- Firmware TPM je ve verzi 2.0. Hardware TPM je v1.2, což je podskupina specifikace TPM 1.2.0 ve verzi v0.89 na základě implementace technologie Intel Platform Trust Technology (PTT). TPM je ve verzi 2.0. Hardware TPM je v1.2, což je podskupina specifikace TPM 2.0 ve verzi v0.89 na základě implementace technologie Intel Platform Trust Technology (PTT).
- HP Sure Click je k dispozici na většině počítačů HP a 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.
- Aktualizace vyžadují internetové připojení a výslovný souhlas s používáním aplikace Windows Defender.
- HP Sure Start Gen5 je k dispozici na vybraných počítačích HP s procesory Intel. Podrobnosti naleznete ve specifikacích produktu.
- HP BIOSphere Gen5 je k dispozici na vybraných počítačích HP Pro a Elite. Podrobnosti naleznete ve specifikacích produktu. Funkce se mohou lišit v závislosti na platformě a konfiguraci.
- HP Client Security Manager Gen5 vyžaduje systém Windows a je k dispozici na vybraných počítačích HP Pro a Elite. Podrobnosti naleznete ve specifikacích produktu.
- Windows 10 MM14 battery life will vary depending on various factors including product model, configuration, loaded applications, features, use, wireless functionality, and power management settings. The maximum capacity of the battery will naturally decrease with time and usage. See www.bapco.com for additional details.
- Podporuje funkci HP Fast Charge.
- Nabíje baterii až na 90 % kapacity za 90 minut, když je systém vypnutý nebo v pohotovostním režimu. Vyžaduje napájecí adaptér s výkonem alespoň 65 W. Jakmile je baterie nabitá na 90 % své kapacity, rychlost nabíjení se vrátí do normálu. Doba nabíjení se může lišit o +/- 10 % vzhledem k odchýlkám mezi systémy.
- Dostupnost se v jednotlivých zemích může lišit.
- Služby HP Care Pack je nutné zakoupit samostatně. Úroveň služeb a doby odezvy služeb HP Care Pack se mohou v různých regionech lišit. Poskytování služeb je zahájeno k datu zakoupení hardwaru. Mohou platit určitá omezení. Podrobnosti naleznete na stránce www.hp.com/go/cpc. Služby HP se řídí příslušnými podmínkami společnosti HP pro služby poskytované nebo sdílené zákaznickými v době zakoupení produktu. Zákazník může mít další práva vyplývající z platných místních zákonů. Tato práva nejsou žádným způsobem ovlivněna podmínkami služeb nebo omezenou zárukou společnosti HP, která se poskytuje na produkt HP.
- Registrace EPEAT® ve vybraných oblastech. Registrace EPEAT se v jednotlivých zemích liší. Informace o stavu registrace v jednotlivých zemích naleznete na stránce <http://www.epeat.net>. Smlánní příslušenství naleznete ve vyhledávacích klíčových slovech v obchodě HP s příslušenstvím od jiných výrobců na stránce www.hp.com/go/options.
- Externí příslušenství včetně zdrojů napájení, napájecích kabelů a periférií nemají nízký obsah halogenů.
- Čtečka čipových karet se prodává samostatně nebo jako doplněk.
- HP Sure Sense vyžaduje systém Windows 10. Dostupnost naleznete ve specifikacích produktu.

Zaregistrujte se aktualizací www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2019 HP Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products are set forth in the express limited warranty statements accompanying such products. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

Intel, Core, Optane a Intel vPro jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Intel Corporation nebo jejich dceřiných společností v USA a dalších zemích. AMD a Radeon jsou ochranné známky společnosti Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost HP Inc. užívá na základě licence. 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 ochranné známky společnosti USB Implementers Forum. SD/C je registrovaná ochranná známka společnosti SD-3C v USA a dalších zemích. ENERGY STAR je registrovaná ochranná známka americké agentury EPA. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků.



Specifikace

HP EliteDisplay E243i 61 cm (24") Monitor



Pozvedněte běžný monitor na zcela novou úroveň

Tento pracovní monitor je skloubením stylu s účelností v nápaditém, moderním provedení, aby vám poskytl optimální zobrazení, produktivitu a ergonomii. 61cm (24") monitor HP EliteDisplay E243i má na třech stranách minimální okraje pro čisté propojení s dalšími monitory¹ a lze jej seřizovat ve 4 směrech, abyste na něm mohli pohodlně pracovat po celý den.



Prolomte hranice

- Zvyšte svou produktivitu s ničím nerušeným výhledem na jednu obrazovku nebo na několik plynule spojených obrazovek s minimálními okraji na třech stranách.¹ Dopřejte si skvělý pohled ze všech stran na 61cm (24") obrazovku s panelem IPS a rozlišením 1 920 x 1 200 (WUXGA)².

Pracujte pohodlně

- S možnostmi nastavení sklonu, natočení a výšky v rozsahu 150 mm snadno naleznete optimální polohu pro pohodlné sledování. Otočný kloub zase umožňuje nastavit prohlížení na výšku nebo na šířku při použití několika monitorů.¹

Využijte jednoduché, praktické možnosti připojení.

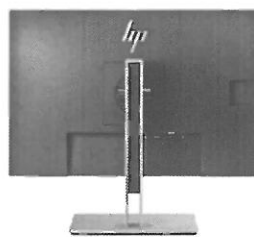
- Rozhraní VGA, HDMI a DisplayPort™ vám usnadní spolupráci s nejčastěji používanými zařízeními. Své USB příslušenství můžete připojit přímo do monitoru pomocí dvojice portů USB 3.0.

Funkce

- Vytvořte si funkční, kompaktní řešení připevněním kompatibilního počítače HP Mini přímo na sloupkový podstavec, nebo stolního počítače HP Mini, tenkého klienta či počítače Chromebox za monitor pomocí volitelného montážního držáku pro počítače HP B300.³
- Snižte energetickou spotřebu a pomozte snížit celkové náklady s monitorem majícím nízký obsah halogenů, certifikaci ENERGY STAR®, registraci EPEAT® Gold a certifikaci TCO Certified Edge označující, že obsahuje 85 % recyklovatelných plastů.^{4,5}
- Navrhnete si obrazovku přesně podle stylu své práce se softwarem HP Display Assistant, který umožňuje rozdělit obrazovku na oddíly a umí „zhasnout“ monitor, který byl odpojen bez povolení.
- Kompletní pracovní řešení snadno vytvoříte přidáním volitelného příslušenství HP, například ramena pro jeden monitor HP pro umístění monitoru mimo stůl, grafického USB adaptéru HP k propojení několika monitorů nebo panelu s reproduktory HP S100 pro kvalitní zvuk v kompaktním provedení.⁶
- Budte v klidu, neboť vaše IT investice je spolehlivě chráněna standardní tříletou omezenou zárukou. Chcete-li rozšířit svoji ochranu, vyberte si některou z volitelných služeb HP Care.⁷

HP EliteDisplay E243i 61 cm (24") Monitor

Tabulka s technickými údaji



Produktové číslo	1FH49AA;
Barva produktu	Černá a stříbrná
Velikost displeje (úhlopříčka)	60,96 cm (24")
Typ monitoru	IPS s LED podsvícením
Aktivní oblast panelu	51,84 x 32,4 cm;
Úhel zobrazení	178° vodorovně; 178° svisle
Jas	300 cd/m ²
Kontrastní poměr	1 000:1 statický; 5 000 000:1 dynamický ¹
Poměr odezvy	5 ms (zap/vyp) ¹
Poměr stran	16:10
Nativní rozlišení	WUXGA (1 920 x 1 200 při 60 Hz)
Podporovaná rozlišení	1 920 x 1 200; 1 920 x 1 080; 1 680 x 1 050; 1 600 x 900; 1 440 x 900; 1 280 x 1 024; 1 280 x 800; 1 280 x 720; 1 024 x 768; 800 x 600; 720 x 400; 640 x 480
Funkce displeje	Antireflexní filtr; Technologie IPS; Volba jazyka; Podsvícení LED; Ovládání na obrazovce; Kloubové otáčení; Plug and Play; Antistatická úprava; Ostré zobrazení
Uživatelské ovládací prvky	Jas; Ovládání barev; Kontrast; Konec; Ovládání obrazu; Informace; Ovládání vstupů; Jazyk; Správa; Nabídka; Minus („-“); OK; Plus („+“); Zapnutí/vypnutí
Vstupní signál	1 port VGA; 1 port HDMI 1.4 (s podporou HDCP); 1 port DisplayPort™ 1.2 (s podporou HDCP)
Porty a konektory	3 porty USB 3.0 (jeden výstupní, dva vstupní) ¹
Příkon	Vstupní napětí: 100 až 240 V stř.
Spotřeba energie	Třída energetické účinnosti: A; Aktivní oblast panelu: 51,84 x 32,4 cm; Spotřeba energie při zapnutém režimu: 26 W; Roční spotřeba energie: 38 kWh; Spotřeba energie (Pohotovostní režim): 0,3 W; Spotřeba energie (vypnuto): 0,2 W; Spotřeba energie, popis: 45 W (maximální), 35 W (typická), 0,5 W (pohotovostní režim); Rozlišení obrazovky: WUXGA (1 920 x 1 200 při 60 Hz)
Rozměry s podstavcem (V x Š x H)	53,2 x 21,39 x 36,23 cm
Rozměry bez podstavce (V x Š x H)	53,20 x 4,64 x 35,13 cm
Hmotnost	6,36 kg (Se stojanem)
Ergonomické funkce	Náklon: -5 až +20°; Otočení: ±45°; Kloubové otáčení: 90°; Výška: 150 mm
Certifikace a soulad s předpisy	BSMI; CB; CCC; CE; CEL; cTUVus; ErP; FCC; ICES; ISC; ISO 9241-307; CoC (Mexiko); Certifikace Microsoft WHQL Win-10, Win-8, Win-7; MSIP; RCM; S-mark; SmartWay Transport Partnership (pouze Severní Amerika); TUV-GS; VCCI; WEEE
Ekologické informace	Sklo displeje bez obsahu arzenu; Podsvícení displeje bez obsahu rtuti; Nízký obsah halogenů
Kompatibilita s požadavky na energetickou efektivnost	Certifikace ENERGY STAR®, EPEAT® Gold
Co je obsaženo v krabici	Monitor; Napájecí kabel; Kabel VGA; Kabel USB (zástrčkový typ A na zástrčkový typ B); Kabel DisplayPort™ 1.2; Disk CD (obsahuje uživatelskou příručku, záruční informace, ovladače); Montážní adaptér VESA; HP Display Assistant
Záruka	3letá omezená záruka, včetně 3leté záruky na náhradní díly a práci. Záruka podléhá určitým omezením a výjimkám.

HP EliteDisplay E243i 61 cm (24") Monitor

Příslušenství a služby (nejsou součástí)

Montážní držák HP B300 PC



Vytvořte si celkově lepší řešení s montážním držákem HP B300 PC, který vám umožní připevnit pracovní stanici HP, stolní počítač HP Mini, počítač HP Chromebox nebo vybraného tenkého klienta HP přímo za některý z monitorů HP EliteDisplay a HP Z 2017 a 2018.¹

Produktové číslo: 2DW53AA

Rameno monitoru HP, oddělené



Rameno pro jeden monitor HP je perfektní stolní příslušenství pro váš pracovní prostor. Elegantní a praktické rameno pro jeden monitor HP usnadní vaši práci.

Produktové číslo: BT861AA

Rychloupínací držák HP



Bezpečný a snadno použitelný montážní systém pro tenké klienty HP splňující normu VESA, kompatibilní displeje HP a jiné stolní produkty HP. Je možné jej připojit k libovolnému kompatibilnímu stojanu, držáku či nástěnnému závěsu, a maximálně tak využít prostor.

Produktové číslo: EM870AA

Integrované pracovní centrum HP pro stolní počítač Mini a tenkého klienta



Malé pracovní prostory můžete maximálně využít se stolním počítačem HP IWC Mini nebo tenkým klientem, který vám umožní vytvořit kompaktní stolní řešení díky spojení displeje¹ a stolního počítače HP Mini, tenkého klienta nebo počítače HP Chromebox¹. Získáte tak pohodlný přístup ke všem jeho vstupům z přední strany.

Produktové číslo: G1V61AA

Získejte pro své zařízení pětiletou hardwarovou podporu na místě následující pracovní den kvalifikovaným technikem společnosti HP v případě, že problém nelze vyřešit na dálku.

Produktové číslo: U7935E



HP EliteDisplay E243i 61 cm (24") Monitor

Poznámky pod čarou se zprávami

¹ Každý monitor se prodává samostatně.

² Všechny technické údaje týkající se výkonu představují obvyklé technické údaje poskytované výrobcí součástí společnosti HP; skutečný výkon zařízení se může lišit.

³ Počítač HP Mini se prodává samostatně. Stolní počítač HP, tenký klient a počítač Chromebox se prodávají samostatně a vyžadují montážní držák pro počítače HP B300, který se také prodává samostatně. Informace o kompatibilitě produktu najdete ve stručných specifikacích produktu.

⁴ Externí příslušenství včetně zdrojů napájení, napájecích kabelů a periférií nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly získané po zakoupení nemusí mít nízký obsah halogenů.

⁵ Registrace EPEAT[®] ve vybraných oblastech. Registrace EPEAT se v jednotlivých zemích liší. Informace o stavu registrace v jednotlivých zemích naleznete na stránce www.epeat.net. Solární příslušenství od jiných výrobců pro výrobky HP najdete ve vyhledávači klíčových slov na stránce www.hp.com/go/options.

⁶ Prodává se samostatně.

⁷ Služby HP Care Pack je nutné zakoupit samostatně. Úrovně služeb a doby odezvy služeb HP Care Pack se mohou v různých regionech lišit. Poskytování služby je zahájeno k datu zakoupení hardwaru. Mohou platit určitá omezení. Podrobnosti naleznete na stránce www.hp.com/go/cpc. Služby HP se řídí příslušnými podmínkami společnosti HP pro služby poskytované nebo sdělené zákazníkovi v době zakoupení produktu. Zákazník může mít další práva vyplývající z platných místních zákonů. Tato práva nejsou žádným způsobem ovlivněna podmínkami služeb nebo omezenou zárukou společnosti HP, která se poskytuje na produkt HP.

Technické specifikace zřeknutí

¹ Všechny technické parametry představují typické hodnoty poskytnuté společností HP výrobcí součástí. Skutečné hodnoty se mohou lišit.

² Externí příslušenství včetně zdrojů napájení, napájecích kabelů a periférií nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly získané po zakoupení nemusí mít nízký obsah halogenů.

Zaregistrujte se aktualizací

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2017 HP Development Company, L.P. Informace obsažené v tomto dokumentu se mohou změnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám HP je určena záručními podmínkami přiloženými k těmto produktům a službám. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není odpovědná za technické nebo tiskové chyby obsažené v tomto dokumentu.

ENERGY STAR[®] a značka ENERGY STAR[®] jsou registrované ochranné známky americké agentury EPA. DisplayPort[™] a logo DisplayPort[™] jsou ochranné známky ve vlastnictví asociace Video Electronics Standards Association (VESA[®]) v USA a dalších zemích.



Specifikace

68,58cm (27") monitor HP EliteDisplay E273q



Ničím nerušené zpracování několika úloh na propojených monitorech v neuvěřitelném rozlišení QHD

Nápaditě moderní 68,58cm (27") monitor HP EliteDisplay E273q s rozlišením QHD spojuje styl a funkčnost a nabízí optimální možnosti zobrazení, pracovního využití a ergonomie a má rámeček s minimálními okraji na třech stranách pro ničím nerušené propojení několika monitorů, praktický port USB-C™² a lze jej pohodlně seřadit ve 4 směrech.



Celosvětový náhled na vaši práci

- Vtěsňte na obrazovku více dat na ohromném 68,58cm (27") monitoru s rozlišením Quad HD (2 560 x 1 440)³, který podporuje efektivní sloupcové a řádkové uspořádání v kancelářských aplikacích a hladké vykreslování hran.

Posuňte svou produktivitu k novým limitům

- Monitor má na třech stranách rámečky s minimálními okraji, aby při spojení několika monitorů vznikla ničím nerušená zobrazovací plocha a mohli jste zpracovávat svůj oblíbený obsah v několika operacích současně.¹

Pracujte pohodlně

- S možnostmi nastavení sklonu, natočení a výšky v rozsahu 150 mm snadno naleznete optimální polohu pro pohodlné sledování. Otočný kloub zase umožňuje nastavit prohlížení na výšku nebo na šířku při použití několika monitorů.¹

Rozšířené, flexibilní možnosti připojení

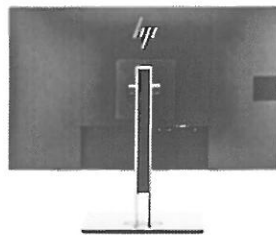
- S jediným kabelem rozhraní USB-C™², který zajistí přenos videa i dat, bude vaše pracoviště vždy úhledně uklizené. Budte připraveni připojit zařízení různých generací s porty DisplayPort™, HDMI, VGA a 2portovým rozbočovačem USB.

Funkce

- Připevněte kompatibilní stolní počítač HP Mini nebo vybraného tenkého klienta či počítač Chromebox přímo na sloupkový podstavec pomocí volitelného montážního držáku pro počítače HP B300.⁴
- Snižte energetickou spotřebu a pomozte snížit celkové náklady s monitorem majícím nízký obsah halogenů, certifikaci ENERGY STAR®⁵, registraci EPEAT® Gold6 a certifikaci TCO Certified Edge označující, že obsahuje 85 % recyklovatelných plastů.⁵
- Navrhněte si obrazovku přesně podle stylu své práce se softwarem HP Display Assistant, který umožňuje rozdělit obrazovku na oddíly a umí „zhasnout“ monitor, který byl odpojen bez povolení.
- Sestavte si ucelené řešení s volitelným příslušenstvím HP, které bylo navrženo a testováno pro váš monitor.⁷
- Buďte v klidu, neboť vaše IT investice je spolehlivě chráněna standardní tříletou omezenou zárukou. Chcete-li rozšířit svoji ochranu, vyberte si některou z volitelných služeb HP Care.⁸

68,58cm (27") monitor HP EliteDisplay E273q

Tabuška s technickými údaji



Produktové číslo	1FH52AA;1FH52AT;1FH52AS
Barva produktu	Černá
Velikost displeje (úhlopříčka)	68,58 cm (27")
Typ monitoru	IPS s LED podsvícením
Aktivní oblast panelu	59,6 x 33,5 cm;
Úhel zobrazení	178° vodorovně; 178° svisle
Jas	350 cd/m ²
Kontrastní poměr	1 000:1 statický; 5 000 000:1 dynamický ¹
Poměr odezvy	5 ms (zap/vyp) ¹
Poměr stran	16:9
Nativní rozlišení	QHD (2 560 x 1 440 při 60 Hz)
Podporovaná rozlišení	2 560 x 1 440; 1 920 x 1 200; 1 920 x 1 080; 1 680 x 1 050; 1 600 x 900; 1 440 x 900; 1 280 x 1 024; 1 280 x 800; 1 280 x 720; 1 024 x 768; 800 x 600; 720 x 400; 640 x 480
Funkce displeje	Antireflexní filtr; Technologie IPS; Volba jazyka; Podsvícení LED; Ovládání na obrazovce; Kloubové otáčení; Plug and Play; Uživatelsky programovatelné; Antistatická úprava
Uživatelské ovládací prvky	Jas; Ovládání barev; Kontrast; Konec; Ovládání obrazu; Informace; Ovládání vstupů; Jazyk; Správa; Nabídka; OK; Napájení
Vstupní signál	1 port VGA; 1 port HDMI; 1 port DisplayPort™ 1.2 s podporou HDCP
Porty a konektory	2 porty USB 3.0; 1 port USB Type-C™ (odesílání dat, napájení až 15 W) ¹
Příkon	Vstupní napětí: 100 až 240 V stř.
Spotřeba energie	Třída energetické účinnosti: B; Aktivní oblast panelu: 59,6 x 33,5 cm; Spotřeba energie při zapnutém režimu: 39 W; Roční spotřeba energie: 57 kWh; Spotřeba energie (Pohotovostní režim): 0,5 W; Spotřeba energie (vypnuto): 0,3 W; Spotřeba energie, popis: 75 W (maximální), 45 W (typická), 0,5 W (pohotovostní režim); Rozlišení obrazovky: QHD (2 560 x 1 440 při 60 Hz)
Rozměry s podstavcem (V x Š x H)	61,2 x 21,4 x 52,3 cm
Rozměry bez podstavce (V x Š x H)	61,2 x 4,9 x 36,4 cm
Hmotnost	7,4 kg (Se stojanem)
Ergonomické funkce	Náklon: -5 až +22°; Otočení: 45° ±2°; Kloubové otáčení: 90°; Výška: 150 mm
Certifikace a soulad s předpisy	BSMI; CB; CCC; CE; CEL; CECP; FCC; ICE; ISC; ISO 9241-307; PSB; TUV-S; VCCI; WEEE; RCM; TUV-GS; EAC; MEPS (Vietnam); MEPS (Austrálie a Nový Zéland); SmartWay Transport Partnership (pouze Severní Amerika); Certifikace Microsoft WHQL (Windows 10, Windows 8.1 a Windows 7); cTUVus; CoC (Mexiko); MSIP
Ekologické informace	Sklo displeje bez obsahu arzenu; Podsvícení displeje bez obsahu rtuti; Nízký obsah halogenů ²
Kompatibilita s požadavky na energetickou efektivnost	Certifikace ENERGY STAR®; EPEAT® Gold
Co je obsaženo v krabici	Napájecí kabel; Kabel DisplayPort™ 1.2; Dokumentace; Kabel HDMI; Kabel USB Type-C™ na USB-A
Záruka	3letá omezená záruka, včetně 3leté záruky na náhradní díly a práci. Záruka podléhá určitým omezením a výjimkám.

68,58cm (27") monitor HP EliteDisplay E273q

Příslušenství a služby (nejsou součástí)

Montážní držák HP B300 PC



Vytvořte si celkově lepší řešení s montážním držákem HP B300 PC, který vám umožní připevnit pracovní stanici HP, stolní počítač HP Mini, počítač HP Chromebox nebo vybraného tenkého klienta HP přímo za některý z monitorů HP EliteDisplay a HP Z 2017 a 2018.¹

Produktové číslo: 2DW53AA

Sada bezpečnostního zámku pro počítač HP Business v2



Sada bezpečnostního zámku pro počítač HP Business v2 pomůže ochránit skříň počítače a monitor před neoprávněným přístupem či odcizením jak na pracovišti, tak na veřejných místech.

Produktové číslo: N3R93AA

5 let standardní hardwarové podpory HP pro monitory s reakcí následující pracovní den v místě instalace



Získejte pro své zařízení pětiletou hardwarovou podporu na místě následující pracovní den kvalifikovaným technikem společnosti HP v případě, že problém nelze vyřešit na dálku.

Produktové číslo: U7935E

68,58cm (27") monitor HP EliteDisplay E273q

Poznámky pod čarou se zprávami

¹ Každý monitor se prodává samostatně.

² Podporuje pouze režim USB-C™ DisplayPort Alt a není povoleno napájení.

³ Všechny technické údaje týkající se výkonu představují obvyklé technické údaje poskytnuté výrobcí součástí společnosti HP; skutečný výkon zařízení se může lišit.

⁴ Stolní počítač HP Mini, tenký klient a počítač Chromebox se prodávají samostatně a vyžadují montážní držák pro počítače HP B300, který se také prodává samostatně. Informace o kompatibilitě produktu najdete ve stručných specifikacích produktu.

⁵ Externí příslušenství včetně zdrojů napájení, napájecích kabelů a periférií nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly získané po zakoupení nemusí mít nízký obsah halogenů.

⁶ Registrace EPEAT® ve vybraných oblastech. Registrace EPEAT se v jednotlivých zemích liší. Informace o stavu registrace ve vaší zemi naleznete na stránce www.epeat.net. Solární příslušenství od jiných výrobců pro výrobky HP najdete ve vyhledávací klíčových slov na stránce www.hp.com/go/options.

⁷ Prodávají se samostatně.

Technické specifikace zřeknutí

¹ Všechny technické údaje představují typické parametry získané od výrobců komponent HP; skutečný výkon zařízení se může lišit.

² Externí zdroje napájení, napájecí kabely, kabely a periférie nemají nízký obsah halogenů. Náhradní díly obdržené po zakoupení nemusí mít nízký obsah halogenů.

Zaregistrujte se aktualizací

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2017 HP Development Company, L.P. Informace obsažené v tomto dokumentu se mohou změnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám HP je určena záručními podmínkami přiloženými k těmto produktům a službám. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není odpovědná za technické nebo tiskové chyby obsažené v tomto dokumentu. Registrace EPEAT® ve vybraných oblastech. Registrace EPEAT se v jednotlivých zemích liší. Informace o stavu registrace v jednotlivých zemích naleznete na stránce www.epeat.net. Solární příslušenství naleznete v obchodě HP s příslušenstvím od jiných výrobců na stránce www.hp.com/go/options. ENERGY STAR® a značka ENERGY STAR® jsou registrované ochranné známky americké agentury EPA. DisplayPort™ a logo DisplayPort™ jsou ochranné známky ve vlastnictví asociace Video Electronics Standards Association (VESA®) v USA a dalších zemích.



Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Změnou datového formátu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupující dokument byl podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 20.11.2019 16:15:20.

Zaručený elektronický podpis byl shledán platným, dokument nebyl změněn a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 20.11.2019 15:15:20. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu 4E1717, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983] pro podepisující osobu Ing. Radek Nekl, XANADU a.s. [IČ 14498138]. Elektronický podpis nebyl označen platným časovým razítkem.

Typ vstupního dokumentu: .PDF

Subjekt, který změnu formátu dokumentu provedl:

ČR - Česká obchodní inspekce, Štěpánská 15 , 12000 Praha 2

Datum vyhotovení ověřovací doložky:

20.11.2019

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

Fanta Aleš