



Monitor HP E27q G5 QHD

Nová definice zaměření

Monitor HP E27q G5 QHD, který byl důmyslně navržen tak, aby poskytoval ostrý obraz, personalizované pohodlí a skutečnou flexibilitu, dodává pohodlí nový rozměr. K dosažení nejlepších výsledků vám už nebude nic stát v cestě. Tento stylový displej byl navržen s ohledem na planetu a skvěle se hodí do kanceláře i domácnosti.



*Obrázek semůže lišit od skutečného produktu

Skvělý obraz bez kompromisů

- Tento 27" monitor s rozlišením QHD nabízí přesné zobrazení detailů, které vám umožní soustředit se na daný úkol. Bohatá 99% barevná škála sRGB a technologie IPS¹ zaručují jasné a živé barvy v širokých pozorovacích úhlech².

Užívejte si pohodlí při práci

- Abyste podali ten nejlepší výkon, musíte se co nejlépe cítit, a proto je důležité zajistit si celodenní pohodlí díky možnostem nastavení ve 4 směrech optimalizovaným pomocí jednoduchého průvodce ergonomickým nastavením v aplikaci HP Display Center³. Ulevte svým očím díky monitoru s technologií potlačení blikání, 75Hz obnovovací frekvencí¹ a neustále aktivnímu integrovanému filtru HP Eye Ease.

Intuitivní připojení

- S flexibilním připojením a nastavením můžete pracovat podle svých představ. Přístupné porty, které jsou vždy po ruce, umožňují rychlé a snadné připojení zařízení při procházení nastaveními na obrazovce pomocí intuitivního tlačítka Joypad OSD.

Inspirativní design

- S přizpůsobitelným monitorem je radost sednout k pracovnímu stolu. Elegantní, efektivní design a tenký rámeček na 3 stranách zkrášlí každou kancelář a zároveň maximalizují prostor. Kromě vzhledu vás jistě potěší i to, že monitor je vyrobený z recyklovaných plastů⁴ a kovů⁵. S odpovídajícím systémem příslušenství⁶ si můžete prostor přizpůsobit tak, abyste zvýšili produktivitu.

Funkce

Průvodce ergonomickým nastavením

Při použití osvědčených postupů z průvodce ergonomickým nastavením dosáhnete celodenního pohodlí.³

Maximálně pohodlné sledování s technologií HP Eye Ease

Neustále aktivní integrovaný filtr, který tlumí modré světlo a nezpůsobuje posun žluté barvy, se nyní pyšní 75Hz obnovovací frekvencí.¹

Panel IPS

Ať už stojíte kdekoli, technologie IPS zajistí přesnost a konzistenci obrazu díky 178° širokému pozorovacímu úhlu v horizontálním i vertikálním směru.

99% barevná škála sRGB

S 99% barevnou škálou sRGB si můžete vychutnat obraz naplno. Tento displej poskytuje ideální reprodukci barev pro působivé obrázky a videa.¹

Nekonečné možnosti nastavení

Dopřejte si ergonomické nastavení ve 4 směrech, které zvyšuje pohodlí při celodenní práci a uleví vašemu krku, ramenům i zádkám. Přizpůsobte si nastavení otočení, sklonu, výšky v rozsahu 150 mm i natočení tak, aby vyhovovalo vám, vašemu stolu a vašim potřebám.

Více portů. Více flexibility.

Více portů znamená více možností. Díky portům HDMI, DisplayPort™, USB-B a 4 portům USB-A 3.2 můžete připojit více zařízení, jako je headset a webkamera.⁷

Intuitivní tlačítko Joypad OSD

Konfigurace nastavení displeje přímo na monitoru nebyla nikdy jednodušší. Tlačítkem Joypad OSD můžete snadno procházet nabídkou na obrazovce a upravovat jas, kontrast a barvy.

HP Display Manager

HP Display Manager usnadňuje vzdálenou správu monitorů. Zjednodušte nasazení, sledování zařízení a vzdálenou správu monitorů, včetně vypnutí systému.⁸

HP Display Center

Jednoduchý a intuitivní software HP Display Center umožňuje přizpůsobení displeje.⁹

Tenký rámeček na 3 stranách

Dopřej si větší obraz díky stylovému tenkému rámečku na 3 stranách, který maximalizuje obrazovou plochu a umožňuje téměř souvislý přechod dvou monitorů.

Materiály, na kterých záleží

Kryt monitoru obsahuje 90 % recyklovaných a obnovitelných materiálů.⁴

Kovy šetrné k životnímu prostředí

Společnost HP udává směr v oblasti ochrany naší společné budoucnosti. Proto je tento monitor navržený tak, aby obsahoval 25 % recyklovaných kovů.¹⁰

Používání šetrných obalů

Společnost HP se zavázala snížit množství plastů na skládkách použitím 100% recyklovatelných obalů, které splňují požadavky na recyklaci a nedostanou se tak po skončení životnosti na skládku.^{11,12}

Zvýšená energetická účinnost

Díky certifikaci ENERGY STAR® a registraci EPEAT® splňuje nejvyšší standardy pro úsporu energie.^{13,14}

Odpovídající přizpůsobitelné příslušenství

S odpovídajícím systémem příslušenství si můžete přizpůsobit stůl pracovním potřebám.¹⁵

Monitor HP E27q G5 QHD Tabulka s technickými údaji



*Obrázek sem může lišit od skutečného produktu

Velikost displeje (úhlopříčka, metrické jednotky)	68,6 cm (27")
Typ displeje	IPS
Aktivní oblast panelu	59,67 x 33,57 cm
Jas	350 nitů ¹
Kontrastní poměr	1000:1 ¹
Poměr odezvy	5ms GtG (s funkcí Overdrive) ¹
Barva produktu	Černá hlava, černý a stříbrný podstavec
Poměr stran	16:9 ¹
Nativní rozlišení	QHD (2 560 x 1 440) ^{1,2}
Podporovaná rozlišení	640 x 480; 720 x 400; 800 x 600; 1 024 x 768; 1 280 x 720; 1 280 x 800; 1 280 x 1 024; 1 440 x 900; 1 600 x 900; 1 600 x 1 200; 1 680 x 1 050; 1 920 x 1 080; 1 920 x 1 200; 2 560 x 1 440
Funkce displeje	Ovládání na obrazovce; Antireflexní filtr; Nastavení výšky/sklonu/natočení/otočení; HP Eye Ease
Uživatelské ovládací prvky	Správa; Informace; Konec; Vstup; Barva; Obraz; Napájení; Nabídka; Jas+
Porty a konektory	1 port HDMI 1.4; 1x DisplayPort™ 1.2; 4x SuperSpeed USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s (1x nabíjecí); 1x USB-B
HDCP	Ano, DisplayPort™ a HDMI
Životní prostředí	Provozní teplota: 5 až 35 °C; Provozní vlhkost: 20–80% relativní vlhkost;
Napájení	100–240 V AC 50/60 Hz
Spotřeba energie	60 W (maximální), 35 W (typická), 0,5 W (pohotovostní režim)
Rozměry	61,34 x 4,83 x 36,46 cm (bez pantu); 61,34 x 7,45 x 36,46 cm (s pantem) (bez podstavce)
Hmotnost	7,08 kg (S krytem.)
Funkce mechanického zabezpečení	Připraveno pro bezp. zámek ¹¹
Ekoznačky	Registrace EPEAT®, Certifikace TCO ³ ; Certifikace ENERGY STAR®
Certifikace a soulad s předpisy	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; FCC; ISO 9241-307; KC/KCC; Korea – MEPS (E-standby); Certifikace Microsoft WHQL; NOM; PSB; SEPA; Certifikace TCO; Certifikace TCO Edge; TUV-S; VCCI; OEEZ; ISC; ICE; UAE; TGM; Certifikáty pro Ukrajinu; PSE; Hardwarové tlumení modrého světla; GS
Specifikace dopadu na udržitelnost	Nízký obsah halogenů; Vnitřní krabice s výplní z lisované buničiny obsahuje 100 % recyklovatelných materiálů z udržitelných zdrojů; Vnější krabice a výplně z vlnité lepenky obsahují 100 % recyklovatelných materiálů z udržitelných zdrojů; Obsahuje recyklované plasty končící v oceánech; 85% podíl plastů v rámcích uzavřeného systému ITE; Alespoň 25 % recyklovaného kovu ^{4,5,6,7,8,9}
Obsah balení	Monitor; Kabel DisplayPort™; Kabel HDMI; Záruční list; Kabel USB Type-B na Type-A; Úvodní leták; Napájecí kabel AC ¹⁰
Záruka	3letá omezená záruka
Počet pixelů na palec (ppi)	109 ppi
Bitová hloubka panelu	True 8 bitů
Svislý pozorovací úhel	178°
Vodorovný pozorovací úhel	178°
Rámeček	Bezrámečkové provedení na 3 stranách
Otočení	±45°
Naklonění	-5 až +20°
Otočný bod	±90°
Rozsah nastavení výšky	150 mm
Montáž dle standardu VESA	100 x 100 mm
Tvrдость	3H
Úprava obrazovky	Antireflexní filtr
Potlačení blikání	Ano
Režimy tlumení modrého světla	Ano, HP Eye Ease (certifikace TÜV Low Blue Light Hardware Solution)
Třída energetické účinnosti	E
Frekvence snímání displeje (vertikální)	50-75 Hz
Frekvence snímání displeje (horizontální)	30 až 115 kHz
Rozteč pixelů	0,23 x 0,23 mm
Barvy zobrazení	Podpora až 16,7 milionu barev
Barevná škála displeje	99% sRGB
Software pro správu	HP Display Center; HP Display Manager ¹²

Monitor HP E27q G5 QHD

Příslušenství a služby (nejsou součástí)

Sada bezpečnostního zámku pro počítač HP Business v3



Cenově dostupná sada bezpečnostního zámku pro počítač HP Business v3 pomůže ochránit skříň počítače a monitor před neoprávněným přístupem či odcizením jak na pracovišti, tak na veřejných místech.

Produktové číslo: 3XJ17AA

Panel s reproduktory HP S101



Add rich stereo audio to select E-Series monitors and P-Series monitors¹ and keep a clean, clutter-free desk with the HP S101 Speaker Bar, which fits neatly underneath the display head and connects through USB.

Produktové číslo: 5UU40AA

Monitor HP E27q G5 QHD

Poznámky pod čarou se zprávami

- ¹ Všechny technické specifikace představují typické parametry získané od výrobců komponent HP. Skutečný výkon se může lišit, může být vyšší nebo nižší.
- ² Přesnější barvy ve srovnání se 72% škálou NTSC.
- ³ Průvodce ergonomickým nastavením je k dispozici v nástroji HP Display Center. Hostitelský počítač vyžaduje Windows 10 nebo vyšší. HP Display Center je k dispozici v obchodě Microsoft Store.
- ⁴ Recyklované obnovitelné materiály obsahují 85 % PE, 4,5 % plastů končících v oceánech a 0,5 % kovové sedliny. Podíl recyklovaných plastů vychází z definice uvedené v normě IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Společnost HP definuje obnovitelné zdroje podle standardů Global Reporting Initiative Sustainability Reporting Standards.
- ⁵ Obsahuje 25 % recyklovaných kovů. Množství recyklovaného kovu je vyjádřeno podílem celkové hmotnostní kovů podle normy ISO 14021 pro kovové díly o hmotnosti nad 25 gramů.
- ⁶ Rozšířený systém se prodává samostatně.
- ⁷ Zahnuje napájecí kabel AC, kabel HDMI 1.4, kabel DisplayPort™ 1.2 a kabel USB 3.0 A-B. Všechny ostatní kabely se prodávají samostatně.
- ⁸ Softwareový agent HP Display Manager musí být spuštěný na webovém serveru a hostitelském počítači. Na starších monitorech se mohou vztahovat některá omezení.
- ⁹ Hostitelský počítač vyžaduje Windows 10 nebo vyšší. HP Display Center je k dispozici v obchodě Microsoft Store.
- ¹⁰ Množství recyklovaného kovu je vyjádřeno podílem celkové hmotnostní kovů podle normy ISO 14021 pro kovové díly o hmotnosti nad 25 gramů.
- ¹¹ 100 % vnějšího obalu a výplně z vlnité lepenky bylo vyrobeno z certifikovaných recyklovaných vláken pocházejících z udržitelných zdrojů. Výplně z vláken obsahují 100 % recyklovaných dřevěných vláken a organického materiálu. Všechny plastové výplně obsahují více než 90 % recyklovaných plastů. Nevztahuje se na plastové obaly a plastové fólie.
- ¹² Recyklační zařízení nejsou k dispozici ve všech oblastech.
- ¹³ HP Sustainability Report 2020 a HP Displays Sustainability Story 2021.
- ¹⁴ Vychází z registrace US EPEAT® podle normy IEEE 1680.1-2020 EPEAT®. Stav se v jednotlivých zemích liší. Další informace jsou k dispozici na adrese www.epeat.net.
- ¹⁵ Rozšířený systém se prodává samostatně. Zahnuje počítačovou montážní konzolu B560, rychlou inčís samostatné rameno a reproduktorový panel S101.

Poznámky pod čarou s technickými specifikacemi

- ¹ Všechny technické údaje představují typické parametry získané od výrobců komponent HP; skutečný výkon zařízení se může lišit.
- ² Obrázek v nativním rozlišení vyžaduje port DisplayPort™ 1.2 nebo HDMI 1.4. Grafická karta připojeného počítače musí podporovat rozlišení 2560 x 1440 při 60 Hz v 8bitovém barevném režimu přes DisplayPort™ nebo HDMI. Grafická karta připojeného počítače musí podporovat rozlišení 560 x 1440 a mít jeden výstupní port DisplayPort™ nebo HDMI k řízení monitoru v preferovaném režimu.
- ³ Registrace EPEAT® ve vybraných oblastech. Registrace EPEAT® se v jednotlivých zemích liší. Informace o stavu registrace v jednotlivých zemích jsou k dispozici na adrese www.epeat.net. Vychází z registrace US EPEAT® podle normy IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Stav se v jednotlivých zemích liší. Další informace jsou k dispozici na adrese www.epeat.net.
- ⁴ Nevztahuje se na externí napájecí zdroje, moduly WWAN, napájecí kabely, ostatní kabely a periferie. Servisní díly obdržené po zakoupení nemusí mít nízký obsah halogenů.
- ⁵ Podíl plastů v rámci uzavřeného systému ITE vychází z definice uvedené v normě IEEE 1680.1-2018.
- ⁶ Všechny plastové díly obsahují plasty končící v oceánech. Podíl plastů končících v oceánech obsažených v jednotlivých komponentech se liší v závislosti na produktu.
- ⁷ Množství recyklovaného kovu je vyjádřeno podílem celkové hmotnostní kovů podle normy ISO 14021 pro kovové díly o hmotnosti nad 25 gramů.
- ⁸ 100 % vnějšího obalu a výplně z vlnité lepenky bylo vyrobeno z certifikovaných a recyklovaných vláken pocházejících z udržitelných zdrojů.
- ⁹ Výplně z lisované buničiny obsahují 100 % recyklovaných dřevěných vláken a organického materiálu.
- ¹⁰ Dodané kabely se mohou v jednotlivých zemích lišit.
- ¹¹ Zámek se prodává samostatně.
- ¹² Hostitelský počítač vyžaduje Windows 10 nebo vyšší. HP Display Center je k dispozici v obchodě Microsoft Store.

Přihlásit se k odběru novinek hp.com/go/getupdated

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Zde obsažené informace se mohou měnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám společnosti 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 redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

DisplayPort™ je ochranná známka 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. Microsoft, Encarta, MSN a Windows jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Microsoft Corporation v USA a dalších zemích.

Leden 2023

--

