



## Každodenní produktivita

S tímto monitorem s úhlopříčkou 60,5 cm (23,8") a rozlišením FHD budete mít větší přehled a zvýšíte svou produktivitu, ať už budete doma, nebo v kanceláři. Tento elegantní monitor s jednoduchým designem a obrazovkou s ostrým a plynulým obrazem usnadňuje hybridní práci, takže každý den zvládnete více úkolů.



### Kompletní přehled

Užijte si skvělé hybridní pracoviště podporující produktivitu díky skvělému zobrazení ze všech úhlů. Tento monitor IPS disponuje rozlišením FHD a obnovovací frekvencí 75 Hz[1], takže vás potěší ostrým obrazem a plynulými pohyby.

### Moderní design. Funkční provedení.

Díky monitoru, který lze používat na jakémkoliv místě, budete mít více místa na stole a nic vás nebude při práci rušit. Elegantní tenký rámeček na 3 stranách, úhledné vedení kabelů a úzký stojan s nastavitelným náklonem se postarají o to, že budete mít o všem dokonalý přehled.

### Snadné ovládání. Snadná správa.

Pracoviště by mělo být co nejjednodušší, abyste se mohli soustředit na svou práci. Monitor se snadno nastavuje pomocí intuitivního tlačítka Joypad OSD, případně lze nastavení a aktualizace spravovat přímo na obrazovce pomocí aplikace HP Display Center[2] a HP Display Manager[3].

## Funkce

### Obnovovací frekvence 75 Hz

S obnovovací frekvencí 75 Hz si budete moci užívat realistické video s ostrými detaily a plynulými pohyby ve všech místech od kraje až ke kraji. [1]

### Panel IPS

Technologie IPS se bez ohledu na to, kde stojíte, postará o přesné a konzistentní zobrazení s pozorovacími úhly 178 stupňů ve vodorovném i svislém směru.

### Intuitivní tlačítko Joypad OSD

Nastavení jasu, rozlišení a hlasitosti nebylo u monitoru nikdy snazší díky tlačítku Joypad OSD.

### Režim tlumení modrého světla

Mírně teplejší barvy na obrazovce nebudou tolik namáhat vaše oči.

### Vytvořeno s ohledem na životní prostředí

Zařízení splňují nejnovější standardy díky certifikacím EPEAT®, ENERGY STAR® a TCO. [4]

## Technické údaje

Velikost displeje (úhlopříčka)	23.8"
Technologie panelů	IPS
Velikost displeje (úhlopříčka)	60,5 cm (23,8")
Poměr stran	16:9 <sup>[1]</sup>
Nativní rozlišení	FHD (1 920 x 1 080) <sup>[1, 2]</sup>
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; 1 680 x 1 050; 1 920 x 1 080
Rozteč pixelů	0,27 x 0,27 mm
Jas	250 nitů <sup>[1]</sup>
Kontrastní poměr	1000:1 <sup>[1]</sup>
Doba odezvy (typická)	5ms GtG (s funkcí Overdrive) <sup>[1]</sup>
Minimální rozměry (Š x H x V)	53,89 x 5,14 x 32,36 cm (Bez podstavce.)
Rozměry s podstavcem (Š x H x V)	53,89 x 18,05 x 39,79 cm
Hmotnost	3,78 kg (S podstavcem.)
Funkce displeje	Ovládání na obrazovce; Režim tlumení modrého světla; Antireflexní filtr
Ovládání na obrazovce	Jas; Ovládání vstupů; Správa; Informace; Konec; Ovládání barev; Ovládání obrazu; Ovládání napájení; Ovládání nabídky
Barvy zobrazení	Podpora až 16,7 milionu barev <sup>[3]</sup>
Frekvence snímání displeje (horizontální)	30–86 KHz
Frekvence snímání displeje (vertikální)	48–75 Hz
Napájení	100–240 V AC 50/60 Hz
Spotřeba energie	30 W (maximální), 20 W (typická), 0,5 W (pohotovostní režim)
Rozsah provozních teplot	5 až 35 °C
Rozsah provozní vlhkosti	20–80% relativní vlhkost
Specifikace dopadu na udržitelnost	Vnitřní krabice s výplní z lisované buničiny obsahuje 100 % recyklovatelných materiálů z udržitelných zdrojů; 85% podíl recyklovaných plastů pocházejících od zákazníků; 100% podíl plastů v rámci uzavřeného systému ITE; Nízký obsah halogenů
Certifikace a normy	S-Mark (Argentina); MEPS (Austrálie); Bauart; CB; CE; CEL; CCC (Čína); C-Tick; CTUVus; EAC; ENERGY STAR®; EUP Lot-5; EUP Lot-6; FCC; ISO 9241-307; požadavky KC (Korea); Požadavky KCC (Korea); Korea e-standby; Certifikace Microsoft WHQL; NOM (Mexiko); PSB (Singapur); RCM; BSMI (Tchaj-wan); Certifikace TCO; Certifikace TCO Edge; VCCI; MEPS (Vietnam); ISC; EUP Lot-26; China Energy Label (CEL) stupeň 2; Ukraine Energy label; California Energy Commission (CEC); South Africa Energy; Mexiko Energy; Aplikace WW; Spojené arabské emiráty; Certifikáty pro Ukrajinu; NRCS (Jižní Afrika); BIS (Indie)
Mechanické zabezpečení	Připraveno pro bezp. zámek <sup>[10]</sup>
Software pro správu	HP Display Center; HP Display Manager
Číslo UPC	196548137329
Obsah balení	Monitor; Kabel HDMI; Záruční list; Leták rychlého nastavení; Sada dokumentů; Napájecí kabel <sup>[9]</sup>

## Nejlepší doporučené displeje, příslušenství a služby

---

### HW podpora u zákazníka pro osobní systémy

3letá HW podpora HP u zákazníka pro displeje (další pracovní den)	U0VM5E
4letá HW podpora HP u zákazníka pro malé displeje (další pracovní den)	U7934E
5letá HW podpora HP u zákazníka pro standardní monitory (další pracovní den)	U7935E

### Poznámky pod čarou se zprávami

- [1] Všechny technické údaje týkající se výkonu představují obvyklé technické údaje poskytované výrobcí součástí společnosti HP; skutečný výkon zařízení se může lišit.
- [2] V hostitelském počítači musí být systém Windows 10 nebo novější. Aplikace HP Display Center je k dispozici v obchodu Microsoft Store.
- [3] Softwareový agent HP Display Manager musí být spuštěn na webovém serveru a hostitelském počítači. Na starší monitory se mohou vztahovat některá omezení.
- [4] Vychází z registrace US EPEAT® podle normy IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Stav EPEAT® se v jednotlivých zemích liší. Další informace naleznete na stránce [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

### 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] Obraz v nativním rozlišení vyžaduje port DisplayPort™ 1.2 nebo HDMI 1.4. Grafická karta připojeného počítače musí podporovat rozlišení 1 920 × 1 080 při 60 Hz a 8bitových barvách a při použití jednoho konektoru HDMI nebo VGA. Grafická karta připojeného počítače musí podporovat rozlišení 1 920 × 1 080 a mít jeden výstupní port DisplayPort™ nebo HDMI k řízení monitoru v preferovaném režimu.
- [3] Počet barev díky technologii A-FRC.
- [9] Dodané kabely se mohou v jednotlivých zemích lišit.
- [10] Zámek se prodává zvlášť.

---

© Copyright 2022 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 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.

EPEAT® je registrovaná ochranná známka společnosti Green Electronics Council. ENERGY STAR® je registrovaná ochranná známka vlády USA. DisplayPort™ je ochranná známka společnosti Video Electronics Standards Association (VESA®) platná v USA a dalších zemích.

