

HP 22f



Hihetetlenül vékony. Ellenállhatatlanul kedvező ár.

Ezzel a hajszálvékony kerettel és látványos alumínium kialakítással rendelkező, és magával ragadó, rendkívül széles betekintési szögeket biztosító ultravékony kijelzővel azt az éles, tiszta képminőséget élvezheti, amelyre mindig is vágyott. A tartalmak böngészésétől a szórakoztató műsorok internetes megtekintéséig merőben új módon szemlélheti a világot.



Vonzó, ultravékony kialakítás

- A matt bevonattal ellátott és kifogástalanra polírozott könnyű, rendkívül erős fémből készült ultravékony kijelző extra költségek nélkül teszi az otthon részévé az innovációt.

Szártól szélíg lenyűgöző

- Az élénk színekben ragyogó IPS-panelnek köszönhetően ez a hajszálvékony kerettel rendelkező kijelző rendkívül széles betekintési szögeket és tiszta, éles képminőséget biztosít. Kiterjedt vizuális élmény, tökéletes kétkijelzős konfigurációkhoz.

Szórakoztató funkciók széles választéka

- Tapasztalja meg, hogy milyen éles, egyértelmű különbséget jelent az FHD¹ felbontás minden tartalom esetén. Az AMD FreeSync™² technológiának köszönhetően pedig a számítógépes játékelmény elmosódásuktól és akadástól mentesen élvezhető.

¹A Full HD képminőséghez Full HD felbontású tartalom szükséges.

²A FreeSync az FHD kijelzőkön elérhető AMD-technológia, amely a grafikus kártya képkockasebességéhez igazítja a kijelző frissítési gyakoriságát, így megakadályozza a játékok vagy videók akadozását és/vagy szakadozását. A DisplayPort™ Adaptive-Sync technológiával kompatibilis monitor, AMD Radeon™ grafikus kártya és/vagy AMD A-Series APU szükséges. AMD Catalyst™ 15.2 Beta (vagy újabb) szükséges. Az adaptív frissítési gyakoriság kijelzőnként eltér.

³A FreeSync™ csak DisplayPort-csatlakozóhoz csatlakoztatva érhető el. A FreeSync az FHD vagy QHD kijelzőkön elérhető AMD® technológia, amely a grafikus kártya képkockasebességéhez igazítja a kijelző frissítési gyakoriságát, így megakadályozza a játékok vagy videók akadozását és/vagy szakadozását. A DisplayPort™ Adaptive-Sync technológiával kompatibilis monitor, AMD® Radeon™ grafikus kártya és/vagy A sorozatú AMD® APU szükséges. AMD® Catalyst™ 15.2 Beta (vagy újabb) szükséges. Az adaptív frissítési gyakoriság kijelzőnként eltér.

⁴Minden működési adat a HP összetevők gyártói által megadott általános adat; a tényleges teljesítmény ennél magasabb vagy alacsonyabb is lehet.

Szolgáltatások

Full HD kijelző/1080p felbontású kijelző

Lélegzetelállító látványt és éles képeket élvezhet a kiváló minőséget biztosító, lenyűgöző FHD kijelzőn.¹

Kijelző hajszálvékony kerettel

Mivel a képernyőnek jóformán nincs külön kerete, a rendkívül széles betekintési szög megszakításmentes többmonitoros használatot tesz lehetővé.

Váltson a legkiválóbb termékre

A HP IPS monitor tiszta, élénk képet biztosít bármilyen betekintési szögből. Az IPS technológia biztosítja a képek pontosságát és állandó minőségét minden betekintési szögből. A prémium minőségű táblagépek és mobilkészülékek betekintési élményét élvezheti.

AMD® FreeSync™ technológia

A különbség jól látható és érezhető a folytonos, rövid válaszidejű játékelmény során. A frissítési gyakoriságot a GPU-val szinkronizáló AMD® FreeSync™ technológiának köszönhetően a képernyő akadozása, a bemeneti késleltetés és az akadozás a múlté.

Közösen élvezhető panorámanézet

Az életteli részletek szinte bármely megtekintési pozícióból egységes színmegjelenítéssel és képtisztasággal jelennek meg, a rendkívül széles, 178°-os vízszintes és függőleges betekintési szög bármely pontjáról.

Csillogásmentes panel

A csillogásmentes panelnek köszönhetően egyszerre élvezheti a napsütést és a kedvenc tartalmát. Nem tükröződő és matt felületű, így még kültéri használat esetén is kevésbé csillog.

Kompakt, karcsú kialakítás

Minden, amire szüksége van, egyetlen elegáns csomagban. Egyetlen fali csatlakozója van, így nincs kábeltenger. A vékony kivitel nagyobb teret enged a kiváló felhasználói élménynek.

Modern kialakítás

A karcsú kialakítású korszerű kijelző tökéletesen illik a legújabb eszközökhöz, és zökkenőmentesen válik a modern otthon részévé.

Állítható megjelenítés

Az 5°-kal előre- és 25°-kal hátradönthető képernyőt személyes igényeihez igazíthatja.

Kifogástalan megjelenítés

Az egyenletes 5 ezredmásodperces szürkéről szürkére válaszd az akadozások és az elmosódások csökkentésével valóságos videó- és játékelményt biztosít.

Alacsony kékfénykibocsátás

Az alacsony kékfény-kibocsátású üzemmód finoman egy melegebb spektrum felé tolja el a kijelző színeit, miközben természetesebb teszi a fehéreket, és kevésbé erőlteti meg a szemet.

Hihetetlenül részletgazdag képalkotás

A lenyűgöző képtisztaságot a 10 000 000:1-es kontrasztarány biztosítja, amely mélyebb feketéket, ragyogóbb fehéreket és élesebb színeket eredményez.⁴

¹A Full HD képmínőséghez Full HD felbontású tartalom szükséges.

²A FreeSync az FHD kijelzőkön elérhető AMD-technológia, amely a grafikus kártya képkockasebességéhez igazítja a kijelző frissítési gyakoriságát, így megakadályozza a játékok vagy videók akadozását és/vagy szakadozását. A DisplayPort™ Adaptive-Sync technológiával kompatibilis monitor, AMD Radeon™ grafikus kártya és/vagy AMD A-Series APU szükséges. AMD Catalyst™ 15.2 Beta (vagy újabb) szükséges. Az adaptív frissítési gyakoriság kijelzőnként eltér.

³A FreeSync™ csak DisplayPort-csatlakozóhoz csatlakoztatva érhető el. A FreeSync az FHD vagy QHD kijelzőkön elérhető AMD® technológia, amely a grafikus kártya képkockasebességéhez igazítja a kijelző frissítési gyakoriságát, így megakadályozza a játékok vagy videók akadozását és/vagy szakadozását. A DisplayPort™ Adaptive-Sync technológiával kompatibilis monitor, AMD® Radeon™ grafikus kártya és/vagy A sorozatú AMD® APU szükséges. AMD® Catalyst™ 15.2 Beta (vagy újabb) szükséges. Az adaptív frissítési gyakoriság kijelzőnként eltér.

⁴Minden működési adat a HP összetevők gyártói által megadott általános adat; a tényleges teljesítmény ennél magasabb vagy alacsonyabb is lehet.

Adatlap

HP 22f Display



Képernyőméret	55,88 cm (22 hüvelyk)
Oldalarány	16:9
Képernyőtípusa	IPS LED-es háttérvilágítással
Képpontmérete	0,247 mm
Válaszidő	5 ezredmásodperces szürke-ről szürkére válaszidő (túlhajtással)
Fényerő	300 cd/m ²
Kontrasztarány	1000:1 statikus; 10000000:1 dinamikus
Megtekintési szög	178° vízszintes; 178° függőleges
Felbontás	FHD (1920 x 1080, 60 Hz-en)
Képernyőszórékvárhelyezési frekvencia (vízszintes)	Legfeljebb 86 kHz
Képernyőképfrekvencia (függőleges)	Legfeljebb 75 Hz
Megjelenítési jellemzők	Csillagásvényes; Antisztatikus; Képváltoztató; Nyelválasztó; LED-es háttérvilágítás; Képernyő megjelenő vezérlők; Plug and Play; Felhasználó által programozható
Megjelenítőkészlet bemeneti típusa	1 VGA; 1 HDMI 2.0
Fizikai biztonsági funkciók	Biztonsági zárfogadásra alkalmas
Képernyőmozgatható szöge	Döntés: -5° és +25° között
Környezeti specifikációk	Arzenmentes kijelző; Higanymentes kijelző-háttérvilágítás; Alacsony halogéntartalmú
Energiahatékonyság	Energiahatékonysági osztály: A Energiafogyasztás bekapcsolás állapotban: 18 W; Éves energiafogyasztás: 27 kWh; Készenléti: 0,23 W; Energiafogyasztás (kikapcsolás állapotban): 0,16 W
Megjelenítőkészlet felhasználási lehetőségei	Fényerő; Színtemperatúra; Kontraszt; Képváltoztató; Képvételezés; Információk; Bemeneti forrás; Nyelv; Felügyelet; Menü; OK; Be-/kikapcsolás
Méret (szélesség x magasság)	48,98 x 3,97 x 29,67 cm
Méretfeljegyzés (metrikus)	Állvány nélküli
Súly	2,33 kg
Működési hőmérséklet tartomány	5 – 35 °C
Működési páratartalom tartomány	20 – 80% relatív páratartalom
Product Dimensions (with stand metric)	48,96 x 18 x 38 cm
Tanúsítványok és megfelelési információk	BSMI; CB; CCC; CE; CEL 2. osztály; CSA; CSA-NRTL; EAC; E-standby; EUP Lot-6; FCC; GEMS; HRN N.0201; ICES; IEC 60950-1; IS 1121; ISO 9241-307; KC; KCC; MEPS; Microsoft WHQL-tanúsítvány (Windows 10, Windows 8 és Windows 7); PSB; RCM; SABS IEC 60950-1; SASO; SmartWay Transport Partnership (Észak-Amerika); TUV Bauart; VCCI; ISC; Alacsony képernyőnyelvi kibocsátás
A csomag tartalma	Hátlózártápkábel; Dokumentáció; HDMI-kábel; VGA-kábel; Jótállási jegy; Üzembehelyezési útmutató; Tápegység
Rendelési tudnivalók	2XN58AA#ABB: 192018365148; 2XN58AA#A2N: 192018365223; 2XN58AA#ABT: 192018365186; 2XN58AA#ABU: 192018365155; 2XN58AA#ABV: 192018365209; 2XN58AA#ABY: 192018365179; 2XN58AA#ACQ: 192018365193; 2XN58AA#UUG: 192018365216; 2XN58AA#UUZ: 192018365162

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Az itt szereplő információk előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak. A HP termékeire és szolgáltatásaira kizárólag az adott termékhez, illetve szolgáltatáshoz mellékelt, írásban rögzített jótállási nyilatkozatban vállalt jótállás érvényes. A jelen dokumentumban foglaltak nem jelentenek semmiféle további jótállást. A HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban szereplő esetleges technikai vagy szerkesztési hibákért és hiányosságokért. EPEAT®-minősítés, ha elérhető. Az EPEAT-minősítés országonként eltér. A minősítés országonkénti állapota a www.epeat.net webhelyen tekinthető meg. Napenergiával működő, külső felek által gyártott kiegészítőket látogassa meg a HP különböző kiegészítőket tartalmazó áruházát a www.hp.com/go/options webhelyen. Az ENERGY STAR® név és az ENERGY STAR® jelzés az Amerikai Környezetvédelmi Hivatal bejegyzett védjegye. A DisplayPort™ név és a DisplayPort™ embléma a Video Electronics Standards Association (VESA®) védjegye az Egyesült Államokban és más országokban. Az USB Type-C™ az USB Implementers Forum védjegye.

