



Monitor HP Pro seria 7 FHD – 724pf, 23,8"

Efekt wizualny

Monitor HP Pro z serii 7 o przekątnej 23,8 cala i rozdzielczości FHD pozwala uchwycić wizję lepiej niż można sobie wyobrazić. Zaufaj temu, co widzisz na ekranie, dzięki doskonałej dokładności kolorów dostępnej od samego początku, płynnej częstotliwości odświeżania wynoszącej 100 Hz i kontrastowi kolorów zwiększonemu do 1500:1.¹ Zrobisz to wszystko dzięki ramce z mikrokrawędziami i wbudowanej ergonomii.



*Zdjęcia mogą odbiegać od rzeczywistego wyglądu

Ufaj temu, co widzisz

- Zobacz, jak Twoja praca nabiera zupełnie nowego wymiaru na dużym, gładkim ekranie z żywymi, dokładnymi kolorami dostępnymi od samego początku. Zobacz każdy szczegół dzięki głębszym cieniom i jaśniejszemu podświetleniu, jakie zapewnia współczynnik kontrastu 1500:1.¹ Ciesz się 99% pokryciem gamy kolorów sRGB i 85% pokryciem gamy Display P3 z fabryczną kalibracją kolorów zapewniającą niezwykłą, realistyczną dokładność kolorów, która pozostaje spójna na każdym ekranie.

Minimalistyczny design, maksymalna funkcjonalność

- Ten pięknie wykonany design wzbogaca Twoje życie zawodowe i podkreśla przestrzeń na biurku, dzięki smukłemu profilowi oraz zoptymalizowanej łączności. Ciesz się wąską ramką z mikrokrawędziami i elegancką, smukłą konstrukcją, która świetnie wygląda na każdym biurku. Dodatkowo zmaksymalizuj swoją produktywność, podwajając liczbę ekranów dzięki płynnemu połączeniu łańcuchowemu.

Komfort na każdym kroku. Obróć. I przechyl.

- Zapewnij sobie komfort pracy, dzięki monitorowi, który pomoże Ci wykonać więcej w ciągu dnia. Zapewnij sobie komfort podczas pracy, dzięki częstotliwości odświeżania wynoszącej 100 Hz¹, która umożliwia szybkie, bezproblemowe przewijanie i płynne odtwarzanie materiałów wideo, jednocześnie poprawiając ostrość za sprawą wbudowanej technologii HP Eye Ease, redukującej emisję niebieskiego światła przy zachowaniu wiernej dokładności kolorów. Dostosuj swój komfort dzięki ergonomicznej regulacji w czterech kierunkach – w komplecie z podstawą z regulacją wysokości w zakresie 150 mm oraz funkcją pochylania i obracania.

Stworzone dla lepszego jutra

- Lepszy wybór w postaci innowacyjnego rozwiązania. Monitor HP Pro z serii 7 został zaprojektowany w 85% z materiałów pochodzących z recyklingu, w 5% z tworzyw sztucznych odzyskanych przed trafieniem do oceanu², a jego podstawa składa się w 90% z aluminium pochodzącego z recyklingu. Dzięki opakowaniu pochodzącemu w 100% ze źródeł zrównoważonych³ oraz projektowi z rejestracją EPEAT® i certyfikatami TCO oraz ENERGY STAR®⁴ możesz mieć pewność, że masz monitor, który robi dobre rzeczy dla planety i jednocześnie niesamowite rzeczy dla Ciebie.

Obejmuje

Częstotliwość odświeżania 100 Hz

Doświadcz płynnego i szczegółowego obrazu, który odzwierciedla rzeczywistość.¹

Większy kontrast

Zobacz więcej szczegółów kolorów, cieni i światła dzięki współczynnikowi kontrastu zwiększonemu do 1500:1.¹

99% pokrycie gamy kolorów sRGB i 85% pokrycie gamy Display P3

Zaufaj kolorom, które widzisz na ekranie, we wszystkich odcieniach i barwach, jakie zapewnia 99% pokrycie gamy sRGB i 85% pokrycie gamy Display P3.¹

Precyzyjne kolory bezpośrednio po podłączeniu

Każdy monitor HP Pro z serii 7 przechodzi ścisłą fabryczną kalibrację kolorów, aby zapewnić osiągnięcie w przypadku ponad 400 kolorów wartości Delta E mniejszej niż 2, dzięki czemu wszelkie różnice w kolorach są praktycznie nie do odróżnienia dla ludzkiego oka, co zapewnia doskonałą dokładność kolorów.¹

Technologia paneli IPS

Bez względu na to, gdzie stoisz, technologia IPS zapewnia dokładność i spójność obrazu przy szerokich kątach widzenia wynoszących 178 stopni w poziomie i w pionie.

Więcej portów. Więcej możliwości.

Więcej portów oznacza większe możliwości. Monitor jest wyposażony w złącze HDMI 1.4, dwa porty wejścia/wyjścia DisplayPort™ 1.2 oraz 4 dodatkowe porty USB-A, dzięki którym można podłączyć lub ładować wiele urządzeń, takich jak zestaw słuchawkowy i kamera internetowa.⁵

Nieograniczona regulacja

Regulacja w 4 kierunkach umożliwia wygodną pracę bez wysiłku.

Przewodnik ergonomicznej konfiguracji

Dzięki światowej klasy praktykom ergonomicznym, które są dostępne na wyciągnięcie ręki, masz wiedzę niezbędną do korzystania z 4-kierunkowej regulacji wyświetlacza w celu uzyskania optymalnego komfortu przez cały dzień, co umożliwia szczegółowy poradnik ergonomicznych ustawień dostępny w aplikacji HP Display Center.⁶

Zawsze aktywny filtr niebieskiego światła zachowujący wierność barw

Technologia HP Eye Ease zapewnia komfort Twoim oczom, redukując emisję niebieskiego światła bez wpływu na odwzorowanie barw.

Zdalne zarządzanie zaprojektowane od podstaw

Zarządzaj wdrożeniami, śledź zasoby i monitoruj ustawienia w trybie zdalnym.⁷

Trzyletnia ograniczona gwarancja

Dzięki temu monitorowi, objętemu trzyletnią standardową ograniczoną gwarancją, masz zapewnione nie tylko wyraźne obrazy, lecz także pełen spokój.

Gwarancja HP Zero BrightDot

Firma HP wymieni cały wyświetlacz, nawet jeśli tylko jedna trzecia piksela jest uszkodzona lub martwa.

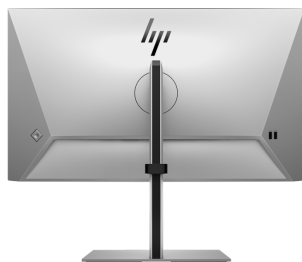
HP Display Center

Dostosuj swój monitor za pomocą prostego, intuicyjnego oprogramowania HP Display Center.

Łańcuchowe łączenie kilku monitorów

Zobacz więcej, podłączając łańcuchowo drugi monitor za pośrednictwem wyjścia DisplayPort™ 1.2, aby uzyskać praktycznie bezproblemową konfigurację złożoną z dwóch ekranów.

Monitor HP Pro seria 7 FHD – 724pf, 23,8" Tabela specyfikacji



*Zdjęcia mogą odbiegać od rzeczywistego wyglądu

Rozmiar wyświetlacza (przekątna, system metryczny)	60,5 cm (23,8")
Typ wyświetlacza	IPS
Aktywny obszar panelu	52,7 × 29,46 cm
Jasność	300 nitów ¹
Współczynnik kontrastu (statyczny)	1500:1 ¹
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	10000000:1
Wskaźnik odpowiedzi	5 ms GtG (z funkcją Overdrive) ¹
Kolor produktu	Czarny; Srebrny
Kolor podstawy	Czarny; Srebrny
Współczynnik kształtu	16:9 ¹
Typ podświetlenia	Podświetlana krawędź
Odkładana podstawa	Yes
Zakrzywienie	Płaski
Rozdzielczość własna	FHD (1920 × 1080) ^{1,2}
Obsługiwane rozdzielczości	640 × 480; 720 × 400; 800 × 600; 1024 × 768; 1280 × 720; 1280 × 800; 1280 × 1024; 1440 × 900; 1680 × 1050; 1920 × 1080
Funkcje wyświetlacza	Powłoka antyrefleksyjna; Regulacja wysokości / nachylenia / obrotu / obrotu w pionie; HP Eye Ease
Kontrolki użytkownika	Jasność +; Kolor; Obraz; Wprowadzanie danych; Zasilanie; Menu; Zarządzanie; Informacje; Wyjście
Porty i złącza	1 port HDMI 1.4; 1 port DisplayPort™ 1.2; 1 × DisplayPort™ 1.2-wyjście; 4 porty SuperSpeed USB Type-A o przepustowości 5 Gb/s (1 z funkcją ładowania); 1 port USB-B
HDCP	Tak, DisplayPort™ i HDMI
Ochrona środowiska	Temperatura pracy: Od 5 do 35°C Wilgotność podczas pracy: wilgotność względna od 20 do 80% (bez kondensacji)
Zasilanie	100–240 V AC, 50/60 Hz
Zużycie energii	69 W (maks.), 36 W (normalna praca), 0,5 W (tryb gotowości)
Wymiary	53,84 × 3,85 × 31,37 cm (bez podstawy)
Waga	4,7 kg (z podstawą)
Zabezpieczenia fizyczne	Obsługa blokady zabezpieczającej ¹¹
Etykiety ekologiczne	Certyfikat TCO; Certyfikat TCO Edge; EPEAT zarejestrowany w Climate+ ⁴ ; Certyfikat ENERGY STAR®
Certyfikaty i zgodność z przepisami	MEPS – Australia i Nowa Zelandia; BIS; BSMi; CB; CCC; CE; CECP; CEL; cTUVus; EAC; FCC; Oznaczenie GS; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; SEPA; TÜV-S; VCCI; MEPS – Wietnam; WEEE; ISC; Tryb niskiej emisji niebieskiego światła; Zastosowanie na całym świecie; UAE; EE – Ukraina; CoC – Ukraina; DOC – Ukraina; Certyfikat Microsoft WHQL (Windows 11)
Specyfikacje dotyczące zrównoważonego wpływu	Niska zawartość halogenu; Opakowanie i wyściółki faliste są w 100% ekologiczne i nadają się do recyklingu; Tworzywo sztuczne – pochodna ITE – w 85% pochodzące z obiegu zamkniętego; Zaprojektowane z metalami z recyklingu; 5% tworzyw sztucznych odzyskanych przed trafieniem do oceanu ^{5,6,7,8,9}
Zawartość opakowania	Monitor; Przewód DisplayPort™; Przewód HDMI; Adapter do montażu VESA; Karta gwarancyjna; Przewód USB Typu A na B; Skrócona instrukcja instalacji; Przewód zasilania sieciowego; Raport z kalibracji kolorów ¹⁰
Gwarancja	Trzyletnia ograniczona gwarancja HP
Liczba pikseli na cal (ppi)	93 ppi ¹
Głębina bitowa panelu	8 bitów (6 bitów + FRC) ¹
Kąt widzenia w pionie	178° ¹
Kąt widzenia w poziomie	178° ¹
Ramka	4-stronna ramka micro-edge
Obrót	±45°
Pochylenie	Od -5 do +20°
Orientacja	±90°
Zakres regulacji wysokości	150 mm
Mocowanie VESA	100 × 100 mm (z uchwytem)
Twardość	3H ¹
Obróbka ekranu	Powłoka antyrefleksyjna
Eliminacja migotania obrazu	Tak
Tryby niskiej emisji niebieskiego światła	Tak, HP Eye Ease (certyfikat TÜV Low Blue Light Hardware Solution)
Wyświetlanie częstotliwości (pionowo)	50–100 Hz ¹
Wyświetlanie częstotliwości (poziomo)	30–111 kHz ¹
Wielkość piksela	0,27 × 0,27 mm
Wyświetlane kolory	Obsługa maks. 16,7 mln kolorów ³
Gama kolorów wyświetlacza	99% sRGB; 100% BT.709; 85% DisplayP3
Oprogramowanie do zarządzania	HP Display Center; HP Display Manager ¹²
Wyjście Displayport™	1 × DisplayPort™ 1.2-wyjście

Monitor HP Pro seria 7 FHD – 724pf, 23,8"

Akcesoria i usługi (nie wchodzą w skład zestawu)

Komputerowy uchwyt montażowy HP B550



Skonfiguruj jeszcze lepsze rozwiązanie dzięki uchwytowi montażowemu HP Z do monitorów Z, który umożliwia zamocowanie stacji roboczej Z Mini bezpośrednio za wybranymi monitorami Z¹ i serii P.

Numer produktu: 16U00AA

¹ Zgodność z 724pf, 724pn, 724pu, 732pk, , Z24fG3Z25xsG3Z27xsG3Z27kG3Z27uG3G3Z27qG3Z24nZ24u .

Listwa głośników HP Z G3 Conferencing



To, co mówisz i słyszysz, jest równie ważne, co to, co widzisz podczas wideokonferencji. Jeśli szukasz klarownego, bogatszego dźwięku w połączeniu ze stylem i elastycznością, nie szukaj dalej niż głośnik konferencyjny Z G3, aby poprawić swoje doświadczenie dźwiękowe¹.

Numer produktu: 32C42AA

¹ Montaż jest kompatybilny tylko z monitorem HP 724pf, monitorem HP 724pn, monitorem HP 724pu, monitorem HP 732pk, monitorem HP Z24f G3, monitorem HP Z24n G3, monitorem HP Z24u G3, monitorem HP Z27q G3, monitorem HP Z27u G3, monitorem HP Z27k G3, monitorem HP Z25xs G3, monitorem HP Z27xs G3.

² Zawiera gniazdo audio 3,5 mm.

Zestaw blokady HP Business PC Security v3



Pomóż chronić obudowę przed niekontrolowanym użyciem i zabezpiecz komputer oraz ekran w miejscu pracy i w miejscach publicznych za pomocą niedrogiego zestawu blokady HP Businessv3.

Numer produktu: 3XJ17AA

Uchwyt HP do monitora z możliwością szybkiego zwalniania, pojedyncze ramię



Daj sobie więcej opcji komfortu i więcej miejsca na biurku dzięki uchwytowi monitora HP Quick Release. Z trzema łatwymi opcjami montażu na biurku i szybkim systemem zwalniania dla wybranych monitorów z serii E-Series G5^{1,2}, jeszcze nigdy nie było tak łatwo maksymalizować komfort i przestrzeń biurka w trakcie pracy.

Numer produktu: 76ZU0AA

¹ Zgodność z monitorami z mocowaniem 100 × 100 i adapterem VESA. Mocowanie z funkcją szybkiego zwalniania jest dostępne dla następujących monitorów z serii E G5: E22 G5, E24 G5, E24t G5, E24q G5, E27 G5, E27q G5, E24u G5, E27u G5, E27k G5 i E32k G5.

² Wymaga adaptera VESA do monitora dla wybranych modeli. Prosimy skontaktować się z przedstawicielem handlowym lub serwisem HP w celu uzyskania dalszych wskazówek.

Kieszonka HP Desktop Mini v4+ VESA

Umieść swój minikomputer stacjonarny HP w etui HP Desktop Mini v4+ VESA i zamontuj go bezpiecznie – z modułem rozszerzeń lub bez^{1,2} – za monitorem, ustaw rozwiązanie na ścianie i zablokuj za pomocą zintegrowanego uchwytu zabezpieczającego oraz opcjonalnej blokady kablowej HP Ultra-Slim.

Numer produktu: 99T54AA

¹ Każdy sprzedawany osobno. Moduły rozszerzenia są kompatybilne z HP Desktop Mini v4+ VESA Sleeve (99T54AA). Zestaw uchwytu zasilacza HP DM VESA i klej do szybkiego montażu HP DM VESA są kompatybilne tylko z HP Desktop Mini v4+ VESA Sleeve (99T54AA). Zobacz szczegóły produktu w QuickSpecs, aby uzyskać dokładne konfiguracje.

² W wybranych modelach wymaga ramienia monitora HP Quick Release lub uchwytu montażowego HP B600//B550B560 PC. W celu uzyskania dalszych wskazówek należy skontaktować się z przedstawicielem handlowym lub działem obsługi HP.

Monitor HP Pro seria 7 FHD – 724pf, 23,8"

Przypisy dotyczące wiadomości

- ¹ Wszystkie parametry techniczne odpowiadają typowym danym technicznym udostępnianym przez producentów podzespołów stosowanych w produktach HP; rzeczywista wydajność produktów może się różnić od podanej.
- ² Procentowa zawartość materiałów plastikowych pochodzących z recyklingu bazuje na definicji określonej w standardzie IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Materiały plastikowe składają się w 90% z tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu, w tym w 85% z plastiku pokonsumentnego oraz w 5% z plastiku odzyskanego przed trafeniem do oceanu (PET).
- ³ Zewnętrzne opakowanie/podkładka są w pełni wykonane z materiałów uzyskanych w zrównoważony sposób i tkanin z recyklingu. Poduszeczki są wykonane w 100% z pozyskanych z recyklingu włókien drzewnych i materiałów organicznych. Wszelkie plastikowe elementy zabezpieczające są wykonane w >90% z plastików uzyskanych z recyklingu. Z wyjątkiem toreb plastikowych i wyścielającej gąbki.
- ⁴ Na podstawie amerykańskiej procedury certyfikacji EPEAT® zgodnie z normą IEEE 1680.1-2020 EPEAT®. Status różni się w zależności od kraju. Dodatkowe informacje są dostępne pod adresem www.epeat.net.
- ⁵ W zestawie przewód zasilający, przewód DisplayPort™ i przewód USB-A. Wszystkie inne przewody są sprzedawane oddzielnie.
- ⁶ Poradnik ergonomicznych ustawień jest dostępny za pośrednictwem aplikacji HP Display Center. Komputer-host wymaga systemu Windows 10 lub nowszej wersji. Aplikacja HP Display Center jest dostępna w sklepie Microsoft.
- ⁷ Agent oprogramowania HP Display Manager musi być uruchomiony na serwerze sieciowym i na komputerze-goście. Komputer-host wymaga systemu Windows 10 lub nowszej wersji. W przypadku starszych monitorów mogą obowiązywać pewne ograniczenia. Aplikację HP Display Manager można pobrać ze strony support.hp.com.
- ⁸ Polityka HP Pixel Policy nie dopuszcza żadnych wad w postaci świecących podpixeli na tym monitorze. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie <http://support.hp.com/us-en/document/c00288895>
- ⁹ Aplikacja HP PageLift wymaga systemu Windows 10 lub nowszej wersji. Aplikacja HP Display Center jest dostępna w sklepie Microsoft.

Przypisy dotyczące specyfikacji technicznych

- ¹ Wszystkie specyfikacje odpowiadają typowym danym technicznym udostępnianym przez producentów podzespołów stosowanych w produktach HP. Rzeczywiste parametry mogą się różnić.
- ² Korzystanie z wyświetlacza w rozdzielczości natywnej wymaga użycia złącza DisplayPort™ 1.2 lub HDMI 1.4. Karta wideo podłączonego komputera musi obsługiwać rozdzielczość 1920 × 1080 przy 60 Hz i zawierać 1 wyjście HDMI lub 1 wyjście DisplayPort™ do obsługi monitora w preferowanym trybie.
- ³ Liczba kolorów dostępna w ramach technologii A-FRC.
- ⁴ Rejestracja EPEAT®, jeśli dotyczy. Rejestracja EPEAT® różni się w zależności od kraju. Status rejestracji według krajów jest dostępny pod adresem www.epeat.net. Oparte na amerykańskiej procedurze rejestracji EPEAT® zgodnie z normą IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status różni się w zależności od kraju. Dodatkowe informacje są dostępne pod adresem www.epeat.net.
- ⁵ Bez zasilaczy zewnętrznych, modułów WWAN, przewodów zasilających, przewodów łączących i urządzeń peryferyjnych. Części zamienne uzyskane po zakupie mogą zawierać większe ilości halogenu.
- ⁶ Procentowa zawartość plastiku pochodzącego z urządzeń IT w obiegu zamkniętym bazuje na definicji określonej w standardzie IEEE 1680.1-2018.
- ⁷ Opakowanie zewnętrzne i wyściółki faliste są wykonane w 100% z certyfikowanych, ekologicznych i pochodzących z recyklingu włókien.
- ⁸ Wszystkie elementy plastikowe zawierają tworzywo sztuczne odzyskane przed trafeniem do oceanu. Procentowa zawartość plastiku odzyskanego przed trafeniem do oceanu w każdym elemencie zależy od produktu.
- ⁹ Procentowa zawartość przetworzonego metalu różni się w zależności od produktu.
- ¹⁰ Dołączone przewody mogą różnić się w zależności od kraju.
- ¹¹ Blokada sprzedawana oddzielnie.
- ¹² Aplikacja HP PageLift wymaga systemu Windows 10 lub nowszej wersji. Aplikacja HP Display Center jest dostępna w sklepie Microsoft.

Zapisz się na aktualizacji hp.com/go/getupdated

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje, jakich firma HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z tymi produktami i usługami. Żadne informacje przedstawione w niniejszym dokumencie nie powinny być interpretowane jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.

DisplayPort™ jest zastrzeżonym znakiem towarowym Video Electronics Standards Association (VESA®) w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. USB Typu C® i USB-C® są zastrzeżonymi znakami towarowymi USB Implementers Forum. ENERGY STAR® jest zastrzeżonym znakiem towarowym należącym do rządu Stanów Zjednoczonych. EPEAT® jest zastrzeżonym znakiem towarowym Green Electronics Council.

Luty 2024

--

