

24-calowy monitor HP Pro z serii 7 WUXGA USB-C – 724pu

Zaprojektowany do wielkich rzeczy. Zdolny do ich wykonania.

Uchwycić swoją wizję lepiej niż w wyobraźni, dzięki 24-calowemu monitorowi HP z serii 7 Pro WUXGA USB-C. Zrób więcej dzięki proporcji ekranu 16:10 i rozdzielczości WUXGA, która pozwala wyświetlić więcej.² Zaufaj też temu, co widzisz na ekranie, dzięki doskonałej precyzji kolorów, płynnej częstotliwości odświeżania i zwiększonemu kontrastowi kolorów.¹ Zrób to wszystko dzięki bezproblemowej łączności USB-C®, która sprawia, że monitor staje się zaawansowanym koncentratorem poprawiającym wydajność.



*Rzeczywisty wygląd produktu może odbiegać od widocznego na zdjęciu

Zobacz, czego możesz robić więcej.

Zobacz, jak Twoja praca nabiera zupełnie nowego wymiaru na dużym, gładkim ekranie z żywymi, dokładnymi kolorami. 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. Ten ekran o proporcji 16:10 i rozdzielczości WUXGA zapewnią o 11% więcej miejsca do wyświetlania informacji², dzięki czemu możesz zobaczyć i zrobić więcej.

Pozbądź się bałaganu. Ciesz się mocą.

Ta pięknie wykonana, najwyższej jakości konstrukcja uprzyjemni Twoją pracę i podkreśli miejsce na biurku, dzięki smukłemu profilowi i usprawnionej łączności. Jeden kabel USB-C® umożliwia przesyłanie wideo, danych oraz ładowanie sięgające 100 W, dzięki czemu możesz podłączyć akcesoria i ładować laptopa – robiąc to wszystko za pośrednictwem tego koncentratora w formie monitora. Elegancka ramka z mikrokrawędziami i płynne łączenie łańcuchowe zapewniają więcej miejsca do pracy, dzięki możliwości wykorzystania kilku monitorów.

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 pochylenia i obracania.

Zrównoważony rozwój w akcji

Zbudowany na lepsze jutro

Innowacyjne rozwiązanie stanowiące lepszy wybór. Monitor HP z serii 7 Pro został zaprojektowany z wykorzystaniem 85% materiałów pochodzących z recyklingu, 5% tworzyw sztucznych odzyskanych przed trafieniem do oceanów³, a w podstawie wykorzystano 90% aluminium pochodzącego z recyklingu. Dzięki opakowaniu pochodzącemu w 100% ze zrównoważonych źródeł⁴ oraz konstrukcji posiadającej certyfikat TCO, zarejestrowanej w EPEAT® i certyfikowanej przez ENERGY STAR⁵ możesz mieć pewność, że masz monitor, który robi dobre rzeczy dla planety i jednocześnie niesamowite rzeczy dla Ciebie.



24-calowy monitor HP Pro z serii 7 WUXGA USB-C – 724pu

Obejmuje



Rozdzielczość 16:10 WUXGA

Uzyskaj o 11% większy ekran, wykorzystując rozdzielczość WUXGA (1920 × 1200) i proporcję 16:10.²

Częstotliwość odświeżania 100 Hz

Doświadcz płynnego i szczegółowego obrazu, który odzwierciedla rzeczywistość.¹

Większy kontrast

Zobacz więcej szczegółów kolorów, cieni i świateł 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.

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.

Złącze USB-C* zapewniające moc 100 W

Wbudowany koncentrator sprawia, że konfiguracja staje się prosta i bezproblemowa. Podłącz komputer PC lub Mac za pomocą tylko jednego kabla USB-C*, wszystkie akcesoria za pomocą portów USB-A monitora, a nawet sieć Ethernet za pomocą złącza RJ-45, aby przesyłać dane i wideo oraz ładować urządzenia z mocą sięgającą 100 W.

Więcej portów. Więcej możliwości.

Więcej portów oznacza większe możliwości. Złącze HDMI 2.0, 2 porty wejścia/wyjścia DisplayPort™ 1.4, porty USB-C* i 4 dodatkowe porty USB-A 3.2 pozwalają podłączyć lub ładować wiele urządzeń, takich jak zestaw słuchawkowy i kamera internetowa.⁶

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.⁷

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.⁸

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.⁹

Niezawodna łączność internetowa

Zapewnij sobie pewne połączenie, wykorzystując monitor, który łączy się bezpośrednio z siecią Ethernet za pośrednictwem portu RJ-45, umożliwiając korzystanie ze stabilnego połączenia internetowego i zdalne zarządzanie IT.⁸

HP Display Center

Dostosuj swój monitor za pomocą prostego, intuicyjnego oprogramowania HP Display Center.¹⁰

Łańcuchowe łączenie kilku monitorów

Wyjście DisplayPort™ 1.4 pozwala wyświetlać jeszcze więcej, dzięki możliwości łańcuchowego podłączenia kilku monitorów w celu uzyskania praktycznie płynnego zestawu złożonego z wielu wyświetlaczy.



24-calowy monitor HP Pro z serii 7 WUXGA USB-C – 724pu

Specyfikacje

Parametry wyświetlacza

Wielkość wyświetlacza

24"

Rozmiar wyświetlacza (przekątna, system metryczny)

61 cm (24")

Współczynnik kształtu

16:10¹

Zakrzywienie

Płaski

Rozdzielczość własna

WUXGA (1920 × 1200)^{1,2}

Rozdzielczość (maksymalna)

WUXGA (1920 × 1200 przy 100 Hz)

Obsługiwane rozdzielczości

640 × 480; 720 × 400; 800 × 600; 1024 × 768; 1280 × 800; 1280 × 1024; 1440 × 900; 1600 × 900; 1680 × 1050; 1920 × 1080; 1920 × 1200

Typ panelu

IPS

Ramka

4-stronna ramka micro-edge

Aktywny obszar panelu

51,84 × 32,4 cm

Głębokość bitowa panelu

8 bitów (6 bitów + FRC)¹

Wyświetlane kolory

Obsługa maks. 16,7 mln kolorów³

Gama kolorów wyświetlacza

99% sRGB; 100% BT.709; 85% DisplayP3

Częstotliwość odświeżania (maksymalna)

100 Hz

Wyświetlanie częstotliwości

50-100 Hz (Pion)¹ 30-75 kHz (Poziom)¹

Czas odpowiedzi

5 ms GtG (z funkcją Overdrive)¹

Jasność

350 nitów¹

Współczynnik kontrastu

1500:1 (Statyczne)¹ 10000000:1 (Dynamiczne)¹

Wielkość piksela

0,27 × 0,27 mm

Liczba pikseli na cal (ppi)

94 ppi¹

Kąt podglądu

178° (Pion)¹ 178° (Poziom)¹

Typ podświetlenia

Podświetlana krawędź

Czas eksploatacji lampy podświetlenia

30,000 hours

Funkcje wyświetlacza

Powłoka antyrefleksyjna; Regulacja wysokości / nachylenia / obrotu / obrotu w pionie; HP Eye Ease;

Funkcja Picture-by-Picture; Funkcja Picture-by-Picture

Opcje kontroli ekranu przez użytkownika

Jasność +; Kolor; Obraz; Wprowadzanie danych; Zasilanie; Menu; Zarządzanie; Informacje; Wyjście

Oprogramowanie do zarządzania

HP Display Center; HP Display Manager¹²

Możliwość zdalnego zarządzania

In-Band MAC Address Pass Through (MAPT); In-Band Wake on LAN (WoL); PXE Boot

Tryby niskiej emisji niebieskiego światła

Tak, HP Eye Ease (certyfikat TÜV Low Blue Light Hardware Solution)

Eliminacja migotania obrazu

Tak

Obróbka ekranu

Powłoka antyrefleksyjna

Twierdność

3H¹

Haze

25%

Mocowanie VESA

100 × 100 mm (z uchwytem)

Zakres regulacji wysokości

150 mm

Pochylenie

Od -5 do +20°

Obrót

±45°

Orientacja

±90°

Aparat

Bez wbudowanego aparatu fotograficznego

Łączność i komunikacja

Porty i złącza

1 port HDMI 2.0

1 port DisplayPort™ 1.4

1 × DisplayPort™ 1.4-wyjście

1 port SuperSpeed USB Type-C® o szybkości sygnałowej 5 Gb/s (maks. zasilanie USB do 100 W, tryb alternatywny DisplayPort™ 1.4)

4 porty SuperSpeed USB-A o przepustowości 5 Gb/s (2 z funkcją ładowania)

1 RJ-45 (10/100/1000 Mb/s)

HDCP

Tak, gniazdo DisplayPort™, port HDMI i port USB Type-C®

Zasilacz

100-240 V AC, 50/60 Hz

(Wewnętrzne)

Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)

19,2 W

Pobór mocy w trybie gotowości

0,5 W

Logistyka i fizycznie

Kolor produktu

Czarny; Srebrny

Kolor podstawy

Czarny; Srebrny

Odkładana podstawa

Yes

Zabezpieczenia fizyczne

Obsługa blokady zabezpieczającej¹¹

Wymiary obszaru podstawy

23,2 x 19,5 cm

Wymiary bez stojaka (szer. x głęb. x wys.)

53,17 × 3,85 × 34,29 cm

Wymiary z podstawą (szer. x głęb. x wys.)

53,17 × 19,5 × 52,14 cm

Waga

5,2 kg (z podstawą)

Wymiary opakowania (szer. x gł. x wys.)

62,5 × 14,2 × 41,5 cm

Waga opakowania

7,8 kg

Certyfikaty i zgodność z przepisami

Sprawność energetyczna

Certyfikat ENERGY STAR® E

Etykiety ekologiczne

Certyfikat TCO; Certyfikat TCO Edge; EPEAT zarejestrowany w Climate+⁴

Parametry środowiskowe

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}

Certyfikaty

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; Certyfikat Microsoft WHQL (Windows 11 i Windows 10); CoC – Ukraina; DOC – Ukraina

Certyfikat Microsoft WHQL

Windows 11; Windows 10

Zakres temperatur podczas eksploatacji

41 to 95°F

Dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji

wilgotność względna od 20 do 80% (bez kondensacji)

Informacje dodatkowe

Gwarancja producenta

Trzyletnia ograniczona gwarancja HP

Zawartość opakowania

Monitor; Przewód DisplayPort™; Przewód HDMI; Adapter do montażu VESA; Karta gwarancyjna;

Instrukcja dla użytkownika; 1 kabel USB-C® na USB-C; Przewód zasilania; Raport z kalibracji kolorów¹⁰

Kraj pochodzenia

Wyprodukowano w Chinach



24-calowy monitor HP Pro z serii 7 WUXGA USB-C – 724pu

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, Z24fG3Z25xsG3Z27xsG3Z27kG3Z27uG3G3G3Z27qG3Z24nZ24u.

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 Must paired with Z G3 Conferencing Speaker Bar Stand (74N60AA) to be compatible with selected Series 7 Pro monitors 727pq, 727pu and 727pk.

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

Z G3 Conferencing Speaker Bar Stand



Enjoy the flexibility of placing the Z Speaker Bar¹ where you want by mounting it directly to a stand² that can be moved around.

Numer produktu: 74N60AA

¹ Must pair it with the HP Z G3 Conferencing Speaker Bar (32C42AA). Z Speaker Bar sold separately.

² Stand sold separately.

Uchwyt HP do monitora z możliwością szybkiego zwalniania, pojedyncze ramię



Give yourself more options for comfort and more space on your desk with the HP Quick Release Monitor Arm. With three easy options to mount on your desk and quick release attach for select E-Series G5¹ and select Series 7 Pro monitors², it's never been easier to maximize workday comfort and desk space.

Numer produktu: 762U0AA

¹ Compatible with monitors that have 100 x 100 VESA mount and adapter. Quick release attach capability is available for the following E-Series G5 monitors: E22 G5, E24 G5, E24t G5, E24q G5, E27 G5, E27q G5, E24u G5, E27u G5, E27k G5, and 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.

Kieszka HP Desktop Mini v4+ VESA



Umieść swój minikomputer stacjonarny HP w etui HP Desktop Mini v4+ VESA i zamontuj go bezpiecznie - z modulem 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.

24-calowy monitor HP Pro z serii 7 WUXGA USB-C – 724pu

Przypisy

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 Na podstawie porównania z 23,8-calowym monitorem o rozdzielczości FHD (1920 × 1080).
- ³ 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 pokonsumenckiego oraz w 5% z plastiku odzyskanego przed trafieniem do oceanu (PET).
- ⁴ Zewnętrzne opakowanie i podkładka są w pełni wykonane z materiałów uzyskanych w zrównoważony sposób oraz włókien 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 tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu. Z wyjątkiem plastikowych torebek i wysięlającej gąbki.
- ⁵ 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.
- ⁶ W zestawie kabel zasilający i kabel USB-C® 3.2. Wszystkie inne przewody są sprzedawane oddzielnie.
- ⁷ Podręcznik ergonomicznej konfiguracji jest dostępny w witrynie HP Display Center. Komputer-host wymaga systemu Windows 10 lub nowszej wersji. Aplikacja HP Display Center jest dostępna w sklepie Microsoft.
- ⁸ Agent oprogramowania HP Display Manager musi być uruchomiony na serwerze sieciowym i na komputerze hosta. 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.
- ⁹ Polityka HP Pixel Policy nie dopuszcza żadnych wad w postaci świecących podpikseli na tym monitorze. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie <http://support.hp.com/us-en/document/c00288895>
- ¹⁰ Komputer hosta wymaga systemu Windows 10 lub nowszej wersji. Oprogramowanie HP Display Center jest dostępne w sklepie Microsoft Store.

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™ 1.4 lub HDMI 2.0. Karta wideo podłączonego komputera musi obsługiwać rozdzielczość 1920 × 1200 przy 60 Hz i zawierać 1 wyjście HDMI lub 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 Wszelkie elementy plastikowe zawierają tworzywo sztuczne odzyskane przed trafieniem do oceanu. Procentowa zawartość plastiku odzyskanego przed trafieniem 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.

