

Monitor 4K UHD HP Z32 o przekątnej ekranu 31,5"



Niech Twoja praca załśni pełnym blaskiem w potężnej rozdzielczości 4K¹

Zobacz na własne oczy ten nadzwyczajny, precyzyjny kolor i korzystaj z większej ilości miejsca na projekty na monitorze o oszałamiającej rozdzielczości 4K¹.



Niesamowita klarowność zapewniająca maksymalną wydajność

- Zoptymalizuj swoją pracę dzięki dużemu monitorowi o rozdzielczości 4K¹. Zobacz więcej linii kodu, większe arkusze kalkulacyjne i żywe kolory przy minimum przełączania i przewijania.

Jedno wszechstronne połączenie

- Pracuj szybko, zachowując porządek dzięki złączu USB-C™, które nie tylko odbiera sygnał wideo i dane z urządzenia, ale także dostarcza maksymalnie 65 W² mocy – przy użyciu zaledwie jednego kabla.

Niezawodne rozwiązanie wizualne

- Doskonale swoje konstrukcje, projekty i dokumenty na monitorze zaprojektowanym z myślą o Twoich potrzebach. Wszystkie monitory HP Z są rygorystycznie testowane i objęte wyłączną gwarancją HP Zero Bright Dot³, zapewniającą wymianę ekranu, gdy zawiedzie choćby jeden podpixel.

Obejmuje

- Ciesz się wyraźnym w najdrobniejszych szczegółach obrazem na całym ekranie o przekątnej 80 cm (31,5") z ramką z mikrokrzewędziami po 4 stronach.⁴
- Zobacz piękno pod każdym kątem dzięki nowoczesnemu monitorowi, który ma wyrazisty nowy wygląd i uatrakcyjnia każde biurko.
- Spójne, dokładnie odwzorowane kolory pomiędzy wieloma monitorami i projektami – od pierwszego włączenia.
- Umożliwia tworzenie zapierających dech w piersi treści, dzięki szerokiemu zakresowi kolorów sRGB i BT.709.
- Zwiększ swoją wydajność i wielozadaniowość jak zawodowiec. Poszerz swoje horyzonty, otwórz więcej okien i zobacz więcej treści z wielu aplikacji naraz dzięki funkcjom PiP oraz PbP.
- Szybkie podłączanie źródeł sygnału wideo dzięki portom DisplayPort™, USB-C™, HDMI 2.0 lub Mini DisplayPort™ i używanych na co dzień urządzeń peryferyjnych, takich jak klawiatura i mysz, do 3 portów USB 3.0 oraz dodatkowego portu USB-C™.⁵
- Znajdź ustawienie zapewniające najlepszą wydajność pracy dzięki regulacji nachylenia, wysokości i obrotu w poziomie. Monitor można zdjąć z podstawy i zamontować na ścianie przy użyciu zintegrowanego mocowania VESA.
- Utwórz kompaktowe rozwiązanie, montując stację roboczą HP Z2 Mini bezpośrednio na podstawie monitora przy użyciu opcjonalnego uchwytu mocującego do komputera HP B500.
- Skorzystaj z trzyletniej standardowej ograniczonej gwarancji, która ochroni Twoją inwestycję. Opcjonalne pakiety usług HP Care umożliwiają zwiększenie zakresu ochrony.

Monitor 4K UHD HP Z32 o przekątnej ekranu 31,5"

Tabela specyfikacji



Kolor produktu	Czarny
Rozmiar wyświetlacza (przekątna)	80 cm (31,5")
Typ wyświetlacza	IPS z podświetleniem LED
Aktywny obszar panelu	69,73 × 39,22 cm;
Kąt podglądu	178° w poziomie; 178° w pionie
Jasność	350 cd/m ²
Współczynnik kontrastu	1300:1 statyczny; 5000000:1 dynamiczny ¹
Wskaźnik odpowiedzi	14 ms (od szarości do szarości) ¹
Współczynnik kształtu	16:9
Rozdzielczość własna	4K UHD (3840 × 2160 przy 60 Hz)
Obsługiwane rozdzielczości	3840 × 2160; 2560 × 1600; 2560 × 1440; 1920 × 1200; 1920 × 1080; 1600 × 1200; 1680 × 1050; 1600 × 900; 1440 × 900; 1280 × 1024; 1280 × 800; 1280 × 768; 1280 × 720; 1024 × 768; 800 × 600; 720 × 480; 720 × 400; 640 × 480
Funkcje wyświetlacza	Powłoka antyrefleksyjna; Matryca IPS; Wybór języka; Podświetlenie LED; Menu ekranowe; Plug and Play; Konfiguracja przez użytkownika; Powłoka antystatyczna
Kontrolki użytkownika	Jasność; Ustawienia kolorów; Wyjście; Ustawienia obrazu; Informacje; Ustawienia sygnału wejściowego; Język; Zarządzanie; Menu; Opcje PIP; Zasilanie
Sygnał wejściowy	1 DisplayPort™ 1.2; 1 mini DisplayPort™ 1.2; 1 HDMI 2.0; 1 USB Type-C™ z obsługą HDCP
Porty i złącza	1 port USB Type-C™ (DisplayPort 1.2, zasilanie do maks. 65 W); 3 porty USB 3.0 (wejściowe) ¹
Moc wyjściowa	Napięcie wejściowe: 100–240 V
Zużycie energii	Klasa sprawności energetycznej: B; Aktywny obszar panelu: 69,73 × 39,22 cm; Pobór mocy włączonego urządzenia: 45 W; Roczne zużycie energii: 66 kWh; Zużycie energii (Oczekiwanie): 0,27 W; Zużycie energii (urządzenie wyłączone): 0,23 W; Opis poboru energii elektrycznej: 185 W (maks.), 70 W (normalna praca), 0,5 W (tryb gotowości); Rozdzielczość ekranu: 4K UHD (3840 × 2160 przy 60 Hz)
Wymiary ze stojakiem (szer. x głęb. x wys.)	71,45 × 24,8 × 56,44 cm
Wymiary bez stojaka (szer. x głęb. x wys.)	71,45 × 4,45 × 41,09 cm
Waga	12,16 kg (Z podstawą)
Ergonomia	Nachylenie: od -5 do +20°; Wysokość: 120 mm; Obrót: 90°
Certyfikaty i zgodność z przepisami	MEPS – Australia i Nowa Zelandia; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; EAC; FCC; ICE; ISC; ISO 9241-307; KC; KCC; Certyfikat Microsoft WHQL (Windows 10, Windows 8.1 i Windows 7); NOM; PSB; SEPA; SmartWay Transport Partnership – tylko Ameryka Północna; TUV-S; VCCI; MEPS – Wietnam; WEEE
Ochrona środowiska	Panel wyświetlacza niezawierający arsenu; Podświetlenie niezawierające rtęci; Niska zawartość halogenu ²
Spełniane normy w zakresie sprawności energetycznej	EPEAT® Gold; Certyfikat ENERGY STAR®
Gwarancja	3-letnia ograniczona gwarancja obejmująca 3 lata gwarancji na części i robociznę. Obowiązują pewne ograniczenia i wyłączenia.

Monitor 4K UHD HP Z32 o przekątnej ekranu 31,5"

Akcesoria i usługi (nie wchodzą w skład zestawu)

Komputerowy uchwyt mocujący HP B500



Dostosuj lepsze rozwiązanie za pomocą uchwyty montażowego HP B500, który pozwala na podłączenie stacji roboczej HP, minikomputera biurkowego HP, urządzenia HP Chromebox lub wybranego terminalu HP Thin Client bezpośrednio za jednym z wybranych monitorów HP Z z roczników 2017 i 2018.¹

Numer produktu: ZDW52AA

Uchwyt mocujący HP Quick Release do monitorów LCD



Bezpieczne i łatwe w użyciu rozwiązanie do montażu klientów uproszczonych HP zgodnych ze standardem VESA, zgodnych monitorów płaskich i innych urządzeń biurkowych HP. Możliwość zamocowania do dowolnej zgodnej podstawy, uchwyty lub elementu do montażu na ścianie — i optymalnego wykorzystania przestrzeni roboczej.

Numer produktu: EM870AA

Zestaw blokady zabezpieczającej HP Business v2



Pomóż chronić obudowę przed niekontrolowanym użyciem i zabezpiecz komputer oraz ekran w miejscu pracy i w miejscach publicznych za pomocą zestawu blokady HP Businessv2.

Numer produktu: N3R93AA

Pomoc techniczna HP w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji dla standardowego monitora przez 5 lat



Jeśli problemu nie można rozwiązać zdalnie, wsparcie sprzętowe zostanie przeprowadzone z dojazdem na miejsce przez zakwalifikowanego specjalistę HP w następnym dniu roboczym. Usługa ta jest dostępna przez 5 lat.

Numer produktu: U7935E

Monitor 4K UHD HP Z32 o przekątnej ekranu 31,5"

Przypisy dotyczące wiadomości

¹ Do wyświetlania obrazów w rozdzielczości 4K wymagane są treści w rozdzielczości 4K.

² Dokładne specyfikacje są dostępne w Skróconych specyfikacjach.

³ Polityka HP Pixel Policy nie dopuszcza żadnych wad w postaci świecących podpixeli w tym monitorze. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie <http://support.hp.com/us-en/document/c00288895>

⁴ Każdy monitor jest sprzedawany osobno.

⁵ W zestawie jeden przewód DisplayPort™ i jeden przewód USB C™-A. Inne przewody są sprzedawane oddzielnie.

⁶ Osprzęt do montażu na ścianie jest sprzedawany oddzielnie.

⁷ Stacja robocza HP Z2 Mini sprzedawana jest oddzielnie i wymaga uchwytu mocującego do komputera HP B500, także sprzedawanego oddzielnie. Informacje na temat zgodności monitora są dostępne w skróconej specyfikacji.

⁸ Usługi HP Care Pack są sprzedawane oddzielnie. Poziom usług i czas reakcji na zgłoszenia w ramach usług HP Care Pack mogą się różnić w zależności od lokalizacji klienta. Usługa jest aktywowana w dniu zakupu sprzętu. Obowiązują stosowne ograniczenia i wyłączenia. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie www.hp.com/go/cpc. Usługi HP podlegają stosownym warunkom świadczenia usług HP przekazanych lub wskazanym klientowi w chwili zakupu. Klientowi mogą przysługiwać dodatkowe prawa ustawowe zgodnie z właściwymi przepisami lokalnymi, a warunki świadczenia usług HP lub ograniczona gwarancja HP dołączone do produktu HP w żaden sposób nie wpływają na takie prawa.

Dane techniczne zastrzeżenia

¹ Wszystkie specyfikacje odpowiadają typowym danym technicznym udostępnianym przez producentów podzespołów stosowanych w produktach HP. Rzeczywiste parametry mogą się różnić.

² Zasilacze zewnętrzne, kable zasilania, przewody i urządzenia peryferyjne mogą zawierać większe ilości halogenu. Części zamienne uzyskane po zakupie mogą zawierać większe ilości halogenu.

Zapisz się na aktualizacji
www.hp.com/go/getupdated

