

Monitor HP Z27n G2 27"



Spójność pod względem kolorów i wydajność dla perfekjonistów przygotowujących projekty

Zamień swoją firmę w centrum produktywności dzięki eleganckiemu monitorowi HP Z27n G2 QHD o przekątnej 68,58 cm (27"). Ten bezproblemowo pracujący monitor został fabrycznie przetestowany pod kątem niezawodności i długości działania. Ponadto posiada zintegrowaną funkcję kalibracji kolorów, możliwość nieprzerwanej współpracy z wieloma ekranami i złącza umożliwiające podłączanie innych urządzeń, w tym także USB-C™.



Wieloekranowa wydajność bez żadnych zakłóceń

- Uprość obsługę procesów wielozadaniowych na wielu ekranach¹ dzięki trójstronnej wąskiej ramce z możliwością łańcuchowego połączenia maks. 2 monitorów na stację roboczą za pomocą złącza DisplayPort™. Daj się zaskoczyć powalającym efektem graficznym dzięki obrazowi o rozdzielczości 2560 × 1440², współczynnikowi proporcji 16:9 i ponad 3 milionom pikseli na ekranie.

Nieziemskie kolory dostępne zaraz po rozpakowaniu urządzenia

- Teraz jeszcze łatwiej niż wcześniej można uzyskać jednolite i dokładnie odwzorowane kolory między ekranami oraz projektami dzięki fabrycznej kalibracji kolorów już od momentu włączenia urządzenia.

Jakość od samego początku

- Każdy wyświetlacz HP Z poddajemy rygorystycznym testom, aby zapewnić klientom niezawodne i długotrwałe rozwiązanie poparte gwarancją HP Zero Bright Dot Guarantee³, najbardziej surową polityką HP, które zakłada wymianę ekranu, nawet jeśli pojawi się jedna jasna wada podpikselowa.⁴

Technologia łączności gotowa na przyszłość

- Zachowaj porządek dzięki pojedynczemu kablowi USB-C™ do transmisji wideo i danych, który jest gotowy do pracy ze stacjami roboczymi HP przyszłych generacji. Porty VGA, HDMI i DisplayPort™ są zgodne z wieloma generacjami sprzętu, a koncentrator z trzema portami USB 3.0 umożliwia łatwe podłączanie różnych urządzeń.

Obejmuje

- Wykorzystaj jak najlepiej dostępną przestrzeń roboczą, montując potężne urządzenia takie jak stacja robocza HP Z2 Mini bezpośrednio za ekranem i zapewniając sobie kompaktowe, wydajne oraz zajmujące mało miejsca rozwiązanie.⁵
- Pracuj wygodnie dzięki regulowanym ustawieniom kąta nachylenia, obrotu w poziomie oraz wysokości do maks. 150 mm. Uprość przepływ pracy dzięki funkcji automatycznego obracania treści podczas przechodzenia między trybem poziomym i pionowym.⁶
- Dostosuj ekran do swojego stylu pracy za pomocą oprogramowania HP Display Assistant, które umożliwia podział ekranu na okna i pomaga zapobiegać kradzieży dzięki opcji przyciemniania monitora w przypadku odłączenia go bez upoważnienia.
- Niższe zużycie energii i niższe koszty dzięki inteligentnym, ekonomicznym monitorom o niskiej zawartości halogenu z certyfikatami ENERGY STAR®, TCO i EPEAT® Gold oraz niezawierającym rtęci podświetleniem i niezawierającym arsenu szkłem monitora.^{7,8}
- Stwórz kompletne rozwiązanie z opcjonalnymi akcesoriami HP zaprojektowanymi i przetestowanymi do pracy z monitorem.⁹
- Zapewnij sobie pełen spokój, dzięki standardowej, trzyletniej ograniczonej gwarancji, która ochroni Twoją inwestycję informatyczną. Dostępne są również opcjonalne usługi HP Care, które pozwalają poszerzyć zakres ochrony gwarancyjnej.⁴

Monitor HP Z27n G2 27"

Tabela specyfikacji



Numer produktu	1J510A4; 1J510AT
Kolor produktu	Czarny
Rozmiar wyświetlacza (przekątna)	68,58 cm (27")
Typ wyświetlacza	IPS z podświetleniem LED
Aktywny obszar panelu	59,67 × 33,56 cm;
Kąt podglądu	178° w poziomie; 178° w pionie
Jasność	350 cd/m ²
Współczynnik kontrastu	1000:1 statyczny; 10000000:1 dynamiczny ¹
Wskaźnik odpowiedzi	5 ms (od szarości do szarości) ^{1,3}
Współczynnik kształtu	16:9
Rozdzielczość własna	QHD (2560 × 1440 przy 60 Hz)
Obsługiwane rozdzielczości	2560 × 1440; 1920 × 1200; 1920 × 1080; 1680 × 1050; 1600 × 900; 1440 × 900; 1280 × 1024; 1280 × 800; 1280 × 720; 1024 × 768; 800 × 600; 720 × 480; 640 × 480
Funkcje wyświetlacza	Powłoka antyrefleksyjna; Matryca IPS; Wybór języka; Podświetlenie LED; Menu ekranowe; Obrót w płaszczyźnie pionowej; Plug and Play; Konfiguracja przez użytkownika; Rozwiązanie Low Haze
Kontrolki użytkownika	Jasność; Kontrast; Ustawienia kolorów; Ustawienia sygnału wejściowego; Ustawienia obrazu; Zasilanie; Menu; Zarządzanie; Język; Informacje; Wyjście; OK
Sygnał wejściowy	1 port DVI-D; 1 port HDMI 2.0; 1 port DisplayPort™ 1.2 z obsługą HDCP na portach DisplayPort™ i HDMI
Porty i złącza	1 analogowe wyjście audio; 3 porty USB 3.0 (wejściowe); 1 port USB 3.1 Type-C™ (z boku, wejściowy, zasilanie do maks. 10 W); 1 port USB 3.1 Type-C™ (z tyłu, wejściowy i wyjściowy, zasilanie do maks. 15 W) ¹
Moc wyjściowa	Napięcie wejściowe: 100–240 V
Zużycie energii	Aktywny obszar panelu: 59,67 × 33,56 cm; Pobór mocy włączonego urządzenia: 42 W; Roczne zużycie energii: 62 kWh; Zużycie energii (Oczekiwanie): 0,5 W; Zużycie energii (urządzenie wyłączone): 0,17 W; Opis poboru energii elektrycznej: 96 W (maks.), 45 W (normalna praca), 0,5 W (tryb gotowości); Rozdzielczość ekranu: QHD (2560 × 1440 przy 60 Hz)
Wymiary ze stojakiem (szer. x głęb. x wys.)	61,3 × 21,4 × 50,9 cm
Wymiary bez stojaka (szer. x głęb. x wys.)	61,3 × 4,71 × 36,4 cm
Waga	8 kg (Z podstawą)
Ergonomia	Nachylenie: od -5 do +22°; Obrót: ±45°; Obrót w płaszczyźnie pionowej: 90°; Wysokość: 150 mm
Certyfikaty i zgodność z przepisami	BSMI; CB; CCC; CE; CEL; cTUVus; CU; ErP; FCC; ICES; ISC; ISO 9241-307; certyfikat zgodności – Meksyk; Certyfikat Microsoft WHQL (Windows 10 i Windows 7); MSIP; RCM; SmartWay Transport Partnership – tylko Ameryka Północna; VCCI; WEEE
Ochrona środowiska	Panel wyświetlacza niezawierający arsenu; Podświetlenie niezawierające rtęci; Niska zawartość halogenu
Spełniane normy w zakresie sprawności energetycznej	Certyfikat ENERGY STAR®; EPEAT® Gold
Zawartość opakowania	Monitor; Przewód zasilający AC; Kabel USB Type-C™ na A; Kabel DisplayPort™ 1.2; Płyta CD (zawiera instrukcję obsługi, gwarancję, sterowniki); HP Display Assistant; Adapter do montażu VESA
Gwarancja	3-letnia ograniczona gwarancja obejmująca części i robociznę. Obowiązują pewne ograniczenia i wyłączenia.

Monitor HP Z27n G2 27"

Akcesoria i usługi (nie wchodzą w skład zestawu)

Komputerowy uchwyt mocujący HP B300



Dostosuj lepsze rozwiązanie za pomocą uchwyty montażowego HP B300, który pozwala na podłączenie stacji roboczej HP, minikomputera biurowego HP, urządzenia HP Chromebox lub wybranego terminalu HP Thin Client bezpośrednio za jednym z wybranych monitorów HP Elite i HP Z z roczników 2017 i 2018.¹

Numer produktu: 2DW53AA

Listwa głośnikowa HP S100



Dodaj bogaty dźwięk stereo, aby wybrać monitory HP Pro, HP Elite i HP Z z lat 2017 i 2018¹ bez zajmowania miejsca na biurku dzięki listwie głośnikowej HP S100, która mieści się pod monitorem.

Numer produktu: 2LC49AA

Wysięgnik do pojedynczego monitora HP



Pojedyncze ramię monitora HP to doskonałe akcesorium biurowe do przestrzeni roboczej. Eleganckie i smukłe pojedyncze ramię monitora HP zaprojektowano z myślą o uzupełnieniu stylu pracy użytkownika.

Numer produktu: BT861AA

HP Integrated Work Center dla komputerów Desktop Mini i urządzeń Thin Client



Rozwiązanie HP IWC Desktop Mini/Thin Client pozwala maksymalnie wykorzystać niewielką przestrzeń roboczą, umożliwiając podłączenie monitora¹ do komputera HP Desktop Mini, terminala Thin Client lub komputera HP Chromebox¹ oraz zapewniając wygodny dostęp do wszystkich wejść umieszczonych z przodu obudowy.

Numer produktu: G1V61AA

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 HP Z27n G2 27"

Przypisy dotyczące wiadomości

¹ Dodatkowe monitory są wymagane i sprzedawane oddzielnie.

² Wszystkie parametry techniczne odpowiadają typowym danym technicznym udostępnianym przez producentów podzespołów stosowanych w produktach HP; rzeczywista wydajność produktów może się różnić od podanej.

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

⁴ 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.

⁵ Stacja robocza jest sprzedawana oddzielnie. Wymaga uchwyty montażowego na komputer HP B300 do monitorów, który jest sprzedawany osobno.

⁶ W celu zapewnienia optymalnego działania parowanie należy przeprowadzać z pomocą rozwiązania HP Display Assistant oraz urządzenia korzystającego z systemu Windows. Szczegółowe informacje znajdują się w podręczniku użytkownika.

⁷ Zasilacze zewnętrzne, przewody zasilania, okablowanie i urządzenia peryferyjne mogą zawierać większe ilości halogenu. Części zamienne uzyskane po zakupie mogą zawierać większe ilości halogenu.

⁸ Certyfikat EPEAT®, jeśli dotyczy. Przyznawanie certyfikatów EPEAT różni się w zależności od kraju. Status rejestracji w danym kraju jest dostępny pod adresem www.epeat.net. Wyszukaj słowo kluczowe „generator” w opcjach innych producentów, aby znaleźć akcesoria generatora solarnego na stronie www.hp.com/go/options.

⁹ Każdy z produktów jest sprzedawany osobno.

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.

³ Domyślnie czas reakcji produktu wynosi 14,0 ms, ale można go zmienić nawet na 5,4 ms w menu monitora. Aby uzyskać więcej informacji, patrz Podręcznik użytkownika.

Zapisz się na aktualizacji

www.hp.com/go/getupdated

