

# Monitor HP 27q



## Tchnij nowe życie w rozrywkę

Ten monitor o przekątnej 27" i rozdzielczości QHD tchnie nowe życie we wszystko, co na nim wyświetlisz – od gier po najnowsze transmisje strumieniowe. Wyraziste kolory i realistyczny obraz gwarantują widok, który przyciąga wzrok.



### **Niesamowity widok. Doskonała grafika.**

- Dzięki zjawiskowo ostremu i realistycznemu obrazowi zobaczysz każdy najmniejszy szczegół. Dwa razy większa rozdzielczość monitora QHD(1) w porównaniu ze standardową wersją FHD zapewnia niezawodnie olśniewającą grafikę.

### **Nowoczesna łączność**

- Wygodne podłączanie wszystkich urządzeń do portów HDMI, DVI i DisplayPort.

### **Zawartość ekranu na żywo**

- Ostre, wyraźne sekwencje akcji, bez efektu ghostingu i rozmycia dzięki czasowi reakcji 2 ms.(4) Luminancja 350 nitów pozwala zobaczyć obraz w jeszcze żywszym świetle.

<sup>1</sup> Do wyświetlania obrazów w jakości Quad High Definition (QHD) wymagane są treści QHD.

<sup>4</sup> Wszystkie parametry techniczne odpowiadają typowym danym technicznym udostępnianym przez producentów podzespołów stosowanych w produktach HP; rzeczywista wydajność może być inna.

### Obejmuje

#### Wyświetlacz QHD

Zatrac się w zniewalającej ostrości i niezwykle wyraźnych szczegółach zapewnianych przez 3,7 mln pikseli. Rozdzielczość 2560 × 1440 zmieni zawartość ekranu w niezwykłą rozrywkę.<sup>(1)</sup>

#### Panel TN

Ciesz się najnowszymi filmami akcji lub dynamicznymi grami wideo dzięki szybkiej pracy każdego z pikseli i błyskawicznemu czasowi reakcji panelu TN.

#### Ekran z bardzo wąską ramką micro-edge

Praktyczny brak ramki otaczającej ekran i wyjątkowo szeroki kąt widoczności ułatwiają tworzenie konfiguracji składającej się z wielu monitorów.

#### Nowoczesne wzornictwo

Eleganckie wzornictwo tego nowoczesnego monitora idealnie pasuje do najnowszych urządzeń i wtapia się w wystrój nowoczesnego domu.

#### Panel antyrefleksyjny

Ciesz się słońcem i ulubionymi treściami dzięki panelowi antyodblaskowemu. Antyodblaskowy ekran o niskim połysku pozwala korzystać z komputera na zewnątrz.

#### Czas reakcji 2 ms dzięki funkcji Overdrive

Eliminuje rozmycie i zapewnia ostry, płynny obraz podczas gry bez względu na to, co dzieje się na ekranie.

#### Tryb niskiej emisji niebieskiego światła

Tryb niskiej emisji niebieskiego światła nadaje subtelne ciepła wyświetlanym kolorom, zapewniając zarazem naturalniejszy wygląd bieli, która mniej obciąża oczy.

---

<sup>1</sup> Do wyświetlania obrazów w jakości Quad High Definition (QHD) wymagane są treści QHD.

<sup>4</sup> Wszystkie parametry techniczne odpowiadają typowym danym technicznym udostępnianym przez producentów podzespołów stosowanych w produktach HP; rzeczywista wydajność może być inna.

## Karta produktu

# Monitor HP 27q



<b>Wielkość wyświetlacza</b>	27" (68,47 cm)
<b>Współczynnik kształtu</b>	16:9
<b>Typ wyświetlacza</b>	TN z podświetleniem LED
<b>Wielkość piksela</b>	0,233 mm
<b>Czas odpowiedzi</b>	2 ms (od szarości do szarości)
<b>Jasność</b>	350 cd/m <sup>2</sup>
<b>Współczynnik kontrastu</b>	1000:1 statyczny; 10000000:1 dynamiczny
<b>Kąt podglądu</b>	160° w pionie; 170° w poziomie
<b>Wejściowy sygnał wideo</b>	1 porty DisplayPort™; 1 port HDMI
<b>Rozdzielczość</b>	QHD (2560 × 1440 przy 60 Hz)
<b>Wyświetlanie częstotliwości (poziomo)</b>	Maks. 90 kHz
<b>Wyświetlanie częstotliwości (pionowo)</b>	Maks. 76 Hz
<b>Funkcje wyświetlacza</b>	Powłoka antyrefleksyjna; Wybór języka; Podświetlenie LED; Menu ekranowe; Plug and Play; Konfiguracja przez użytkownika
<b>Typ wejścia ekranu</b>	1 port DisplayPort™ 1.2; 1 port DVI-D; 1 port HDMI 1.4 (z obsługą HDCP)
<b>Zabezpieczenia fizyczne</b>	Obsługa blokady zabezpieczającej
<b>Zakres przechyłu wyświetlacza</b>	Nachylenie: Od -5 do +20°
<b>Parametry środowiskowe</b>	Panel wyświetlacza niezawierający arsenu; Podświetlenie niezawierające rtęci
<b>Sprawność energetyczna</b>	Klasa sprawności energetycznej: A Pobór mocy włączonego urządzenia: 26 W; Roczne zużycie energii: 38 kWh; Oczekiwanie: 0,35 W; Zużycie energii (urządzenie wyłączone): 0,21 W
<b>Opcje kontroli ekranu przez użytkownika</b>	Ustawienia kolorów; Wyjście; Ustawianie obrazu; Informacje; Źródło wejściowe; Język; OK; Zasilanie
<b>Waga</b>	4,3 kg
<b>Zakres temperatur pracy</b>	Od 5 do 35°C
<b>Zakres wilgotności podczas pracy</b>	20–80% bez kondensacji
<b>Product Dimensions (with stand metric)</b>	61,36 × 21,69 × 44,07 cm
<b>Certyfikaty i normy</b>	MEPS – Australia i Nowa Zelandia; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CSA; ErP; E-standby; EUP Lot-5; EUP Lot-6; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; Certyfikat Microsoft WHQL (Windows 10, Windows 8,1 i Windows 7); REACH; SmartWay Transport Partnership (Ameryka Północna); TUV LBL; TUV/Ergo; TUV/GS; TUV-S; VCCI; MEPS – Wietnam; WEEE; RoHS UE
<b>Gwarancja</b>	Dwuletnia gwarancja z transportem od i do klienta (obowiązują pewne ograniczenia i wyjątki)
<b>Zawartość opakowania</b>	Przewód zasilający; Dokumentacja; Kabel HDMI; Karta gwarancyjna; Plakat z instrukcją instalacji
<b>Mocowanie VESA</b>	100 mm
<b>Informacje o zamawianiu</b>	3FV90AA#ABB:192018681880; 3FV90AA#AZN: 192018681965; 3FV90AA#ABT: 192018681927; 3FV90AA#ABU: 192018681897; 3FV90AA#ABV: 192018681941; 3FV90AA#ABY: 192018681910; 3FV90AA#ACQ: 192018681934; 3FV90AA#UUG: 192018681958; 3FV90AA#UUZ:192018681903

