

# Monitor HP EliteDisplay E243m o przekątnej 60,45 cm (23,8")



## Niezwykle nowoczesny towarzysz konferencji w firmie

Nawiązuj połączenia i współpracuj najbardziej komfortowo na monitorze HP EliteDisplay E243m o przekątnej ekranu 60,45 cm (23,8") z certyfikatem Skype for Business® zapewniającym najwyższą jakość obrazu i dźwięku, wyposażonym w bardzo cienkie obramowanie z 3 stron umożliwiające bezproblemowe wyświetlanie mozaikowe na wielu ekranach oraz 4-kierunkową regulację.



### Zaawansowane narzędzia komunikacji za naciśnięciem przycisku

- Bierz udział w wideokonferencjach ze współpracownikami w tym samym budynku i na całym świecie dzięki monitorowi z certyfikatem Skype for Business® wyposażonemu w kamerę internetową HD, fachowo dostrójony system dźwięku Audio by Bang & Olufsen, mikrofon oraz przyciski konferencyjne do kontrolowania połączeń z menu ekranowym.

### Komfort pracy

- Pracuj w najwygodniejszej dla siebie pozycji oraz zwiększ swoją produktywność, dostosowując nachylenie, wysokość, obrót oraz regulację w pionie (maks. 150 mm). Możliwość obrotu w płaszczyźnie pionowej pozwala dostosować widok w pionie lub w poziomie podczas korzystania z wielu monitorów.<sup>1</sup>

### Przełamuj bariery

- Zwiększ swoją wydajność dzięki możliwości nieprzerwanego wyświetlania widoków jednego lub wielu ekranów dzięki panelowi o 3-stronnej krawędzi micro-edge zapewniającemu płynną obsługę wielu monitorów.<sup>1</sup> Uzyskuj wyraźny obraz pod każdym kątem w rozdzielczości 1920 x 1080 Full HD<sup>2</sup>, ekran IPS o przekątnej 60,45 cm (23,8").

### Obejmuje

- Spersonalizuj swoją konfigurację poprzez połączenie monitora z akcesoriami HP w standardzie UCC, w tym przewodowymi i bezprzewodowymi zestawami słuchawkowymi, telefonami głośnomówiącymi oraz klawiaturami ze specjalnymi klawiszami konferencyjnymi.<sup>3</sup>
- Kompatybilny minikomputer biurowy HP oraz wybrane modele terminali Thin Client i urządzeń Chromebox można zamontować bezpośrednio na podstawie kolumnowej za pomocą opcjonalnych uchwytów montażowych HP B300 do komputerów.<sup>4</sup>
- Podłączaj najczęściej używane monitory i urządzenia dzięki zintegrowanym portom bezpośrednio na ekranie.
- Monitor gwarantuje mniejsze zużycie energii elektrycznej i niższe koszty dzięki niskiej zawartości halogenu, certyfikatom ENERGY STAR®, EPEAT® Gold i TCO Certified Edge oraz konstrukcji złożonej w 85% z plastiku pochodzącego z recyklingu.<sup>5,6</sup>
- 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.
- 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.<sup>7</sup>

# Monitor HP EliteDisplay E243m o przekątnej 60,45 cm (23,8")

## Tabela specyfikacji



Numer produktu	1FH48AA;1FH48AT;1FH48AS
Kolor produktu	Czarny i srebrny
Rozmiar wyświetlacza (przekątna)	60,45 cm (23,8")
Typ wyświetlacza	IPS z podświetleniem LED
Aktywny obszar panelu	52,7 × 29,64 cm;
Kąt podglądu	178° w poziomie; 178° w pionie
Jasność	250 cd/m <sup>2</sup>
Współczynnik kontrastu	1000:1 statyczny; 10000000:1 dynamiczny <sup>1</sup>
Wskaźnik odpowiedzi	5 ms (wł./wyt.) <sup>1</sup>
Współczynnik kształtu	16:9
Rozdzielczość własna	FHD (1920 × 1080 przy 60 Hz)
Obsługiwane rozdzielczości	1920 × 1080; 1680 × 1050; 1600 × 900; 1440 × 900; 1280 × 1024; 1280 × 800; 1280 × 720; 1024 × 768; 800 × 600; 720 × 400; 640 × 480
Funkcje wyświetlacza	Powłoka antyrefleksyjna; Panel BrightView; Matryca IPS; Wybór języka; Podświetlenie LED; Menu ekranowe; Plug and Play; Powłoka antystatyczna; Funkcja Low Haze; Obrót w pionie
Kontrolki użytkownika	Jasność; Ustawienia kolorów; Kontrast; Wyjście; Ustawienia obrazu; Informacje; Ustawienia sygnału wejściowego; Język; Zarządzanie; Menu; Minus („-“); OK; Plus („+“); Ustawienia zasilania
Sygnał wejściowy	1 port DisplayPort™ 1.2 (z obsługą HDCP); 1 port VGA; 1 port HDMI 1.4 (z obsługą HDCP)
Porty i złącza	3 porty USB 3.0 (jeden wyjściowy, dwa wejściowe) <sup>1</sup>
Moc wyjściowa	Napięcie wejściowe: 100–240 V
Zużycie energii	Klasa sprawności energetycznej: A+; Aktywny obszar panelu: 52,7 × 29,64 cm; Pobór mocy włączonego urządzenia: 18 W; Roczne zużycie energii: 26 kWh; Zużycie energii (Oczekiwanie): 0,5 W; Zużycie energii (urządzenie wyłączone): 0,3 W; Opis poboru energii elektrycznej: 45 W (maks.), 30 W (normalna praca), 0,5 W (tryb gotowości); Rozdzielczość ekranu: FHD (1920 × 1080 przy 60 Hz)
Wymiary ze stojakiem (szer. x głęb. x wys.)	53,88 × 21,4 × 51,37 cm
Wymiary bez stojaka (szer. x głęb. x wys.)	53,88 × 4,63 × 34,72 cm
Waga	6,6 kg (Z podstawą)
Ergonomia	Nachylenie: od -5 do +23° Obrót: ±45°; Obrót w płaszczyźnie pionowej: 90°; Wysokość: 150 mm
Certyfikaty i zgodność z przepisami	MEPS – Australia i Nowa Zelandia; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CSA; cTUVus; FCC; ICES; ISC; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; RCM; SEPA; S-mark; SmartWay Transport Partnership – tylko Ameryka Północna; TUV-GS; TUV-LBL; TUV-S; VCCI; MEPS – Wietnam; WEEE
Ochrona środowiska	Panel wyświetlacza niezawierający arsenu; Podświetlenie niezawierające rtęci; Niska zawartość halogenu <sup>2</sup>
Spełniane normy w zakresie sprawności energetycznej	Certyfikat ENERGY STAR®; EPEAT® Gold
Zawartość opakowania	Monitor; Kabel zasilania sieciowego; Kabel USB (wtyczka męska typu A / wtyczka męska typu B); Kabel VGA; Płyta CD (zawiera instrukcję obsługi, gwarancję, sterowniki); Arkusz szybkiej instalacji; HP Display Assistant; Kabel DisplayPort™ 1.2
Gwarancja	3-letnia ograniczona gwarancja obejmująca 3 lata gwarancji na części i robociznę. Obowiązują pewne ograniczenia i wyłączenia.

## Monitor HP EliteDisplay E243m o przekątnej 60,45 cm (23,8")

### 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.<sup>1</sup>

**Numer produktu: 2DW53AA**

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



**Care Pack**

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 EliteDisplay E243m o przekątnej 60,45 cm (23,8")

### Przypisy dotyczące wiadomości

<sup>1</sup> Każdy monitor jest sprzedawany osobno.

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

<sup>3</sup> Sprzedawane osobno.

<sup>4</sup> Minikomputer biurkowy HP, terminal Thin Client i urządzenie Chromebox są sprzedawane oddzielnie i wymagają instalacji za pomocą uchwytów montażowych HP B300, również sprzedawanych oddzielnie. Informacje na temat zgodności monitora są dostępne w skróconej specyfikacji.

<sup>5</sup> Zasilacze zewnętrzne, kable zasilania, przewody i urządzenia peryferyjne mogą zawierać większe ilości halogenu. Części zamienne uzyskane po zakupie mogą zawierać większe ilości halogenu.

<sup>6</sup> 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](http://www.epeat.net). Wyszukaj słowo kluczowe „generator” w opcjach innych producentów, aby znaleźć akcesoria generatora solarnego na stronie [www.hp.com/go/options](http://www.hp.com/go/options).

<sup>7</sup> Usługi HP Care Pack są sprzedawane osobno. 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](http://www.hp.com/go/cpc). Usługi HP podlegają stosownym warunkom świadczenia usług 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 dotychczas do produktu HP w żaden sposób nie wpływają na takie prawa.

### Dane techniczne zastrzeżenia

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

<sup>2</sup> 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](http://www.hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2018 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. Certyfikat EPEAT®, jeśli dotyczy. Przyznawanie certyfikatów EPEAT różni się w zależności od kraju. Status certyfikatu według krajów jest dostępny pod adresem [www.epeat.net](http://www.epeat.net). Akcesorium solarne – patrz sklep opcjonalnego wyposażenia innych firm dla urządzeń HP pod adresem [www.hp.com/go/options](http://www.hp.com/go/options).

ENERGY STAR® i znak ENERGY STAR® są zastrzeżonymi znakami towarowymi Agencji Ochrony Środowiska Stanów Zjednoczonych. DisplayPort™ i logo DisplayPort™ są znakami towarowymi należącymi do Video Electronics Standards Association (VESA®) na terenie Stanów Zjednoczonych i innych krajów.

