

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/philips-346b1c00-monitor-philips-346b1c00-34-wqhd-va-dphdmiusb-c-curved-glosniki-p-194866.html>



PHILIPS 346B1C/00 Monitor Philips 346B1C/00 34 WQHD, VA, DP/HDMI/USB-C, curved, głośniki

Cena brutto	1 847,41 zł
Cena netto	1 501,96 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3755744
Kod producenta	346B1C/00
Kod EAN	8712581760816

Opis produktu

Opis

Zakrzywiony monitor Philips UltraWide B-Line zapewnia pełny widok wykonywanej pracy, a niezwykle wyraźny wyświetlacz WQHD z technologią Crystal Clear i ergonomiczna podstawa - optymalne warunki pracy. Monitor ma też funkcje zmniejszające zmęczenie oczu, co potwierdza certyfikat organizacji TUV.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Zobacz więcej, zrób więcej**

Zakrzywiony monitor Philips UltraWide B-Line zapewnia pełny widok wykonywanej pracy, a niezwykle wyraźny wyświetlacz WQHD z technologią Crystal Clear i ergonomiczna podstawa - optymalne warunki pracy. Monitor ma też funkcje zmniejszające zmęczenie oczu, co potwierdza certyfikat organizacji TUV.

- **Krystalicznie czysty obraz na ekranie UltraWide**

Monitory Philips wyświetlają krystalicznie czysty obraz UltraWide w rozdzielczości Quad HD 3440 x 1440 pikseli. Najwyższej jakości matryca o dużym zagęszczeniu pikseli i kącie widzenia 178/178 stopni pozwala tchnąć życie w każdy obraz i każdą grafikę. Format UltraWide 21:9 umożliwia osiągnięcie większej wydajności, ponieważ zapewnia więcej miejsca do porównywania elementów obok siebie i pozwala wyświetlać większą liczbę kolumn arkuszy kalkulacyjnych. Te wyświetlające krystalicznie czysty obraz monitory firmy Philips to idealny wybór dla wymagających projektantów pracujących z oprogramowaniem CAD/CAM lub finansistów używających na co dzień dużych arkuszy kalkulacyjnych.

- **Technologia MultiView**

Monitor Philips z matrycą o ultrawysokiej rozdzielczości i z technologią MultiView obsługuje szeroką gamę źródeł sygnału. Technologia MultiView umożliwia aktywne podłączenie dwóch urządzeń i jednoczesne wyświetlanie obrazu z każdego z nich, dzięki czemu można na przykład sprawnie wykonywać w tym samym czasie wiele zadań na komputerze stacjonarnym i notebooku.

- **Wbudowana stacja dokująca USB-C**

Ten monitor Philips ma wbudowaną stację dokującą USB typu C z funkcją zasilania. Smukłe, dwustronne złącze USB-C umożliwia łatwe dokowanie z użyciem jednego przewodu. Dzięki niemu możesz podłączyć wszystkie urządzenia peryferyjne, np. klawiaturę, mysz i przewód Ethernet RJ-45 do stacji dokującej monitora. Wystarczy podłączyć ten monitor do notebooka za pomocą pojedynczego kabla USB-C, aby oglądać filmy wideo o wysokiej rozdzielczości oraz szybko przysyłać dane i jednocześnie zasilac lub ładować notebooka.

- **Technologia Flicker-free**

Ze względu na sposób sterowania jasnością w ekranach z podświetleniem LED niektórzy użytkownicy zauważają migotanie na swoich ekranach, co powoduje zmęczenie wzroku. Technologia Flicker-free firmy Philips wykorzystuje nowe rozwiązanie, aby korygować jasność i ograniczać migotanie, dzięki czemu zapewnia większą wygodę podczas oglądania.

Produkt:

Nazwa:

PHILIPS 346B1C/00 Monitor Philips 346B1C/00 34 WQHD, VA, DP/HDMI/USB-C, curved, głośniki

Opis:	Philips B Line 346B1C - Monitor LED - zaokrąglony - 34" - 3440 x 1440 UWQHD @ 100 Hz - VA - 300 cd/m ² - 3000:1 - 5 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - głośnik(i) - czarna tekstura 8712581760816
EAN:	36 miesięcy
Gwarancja producenta:	Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT
Ogólne	Klasa G
Rodzaj wyświetlacza:	79 kWh
Klasa energii:	34"
Konsumpcja energii na rok:	Tak (1500R)
Wielkość przekątnej:	Przełącznik KVM, adapter sieciowy Gigabit Ethernet, koncentrator USB 3.2 Generacji 1.
Zaokrąglony ekran:	90 wat
Wbudowane urządzenia:	VA
Zasilanie USB:	21:9
Typ panela:	UWQHD 3440 x 1440 przy 100 Hz
Współczynnik kształtu:	0.232 mm
Rozdzielczość natywna:	110
Rozstaw pikseli:	300 cd/m ²
Pikseli na cal:	3000:1 / 80000000:1 (dynamic)
Jasność:	16,7 miliony kolorów
Współczynnik kontrastu:	100% NTSC, 119% NTSC, 90% Adobe RGB
Obsługa kolorów:	5 ms (szary-do-szarego)
Paleta Kolorów:	48 - 100 Hz
Czas reakcji:	30 - 160 kHz
Częstotliwość odświeżania pionowego:	178
Częstotliwość odświeżania poziomego:	178
Poziomy kąt widzenia:	Antyrefleksyjna, 2H Hard Coating, Mgła 25%
Pionowy kąt widzenia:	WLED
Powłoka ekranu:	Multilingual
Technologia podświetlenia:	Obraz po obrazie, Synchronizacja na Zieleni, beżołowiowy, SmartImage, Low Blue Light Mode, technologia Flicker Free, nie zawiera BFR/PVC, bezrtęciowy, Technologia Adaptive-Sync, EasyRead, sRGB Mode, Obraz w obrazie, kalibracja Delta E
Języki OSD:	Czarna tekstura
Charakterystyka:	80.7 cm x 25 cm x 60.1 cm - z podstawką 11.49 kg
Kolor:	Głośnik(i) - stereo
Wymiary (szer./głęb./wys.):	5 wat
Waga:	DisplayPort (HDCP)
Audio	HDMI (HDCP)
Typ:	USB-C (moc do 90 W)
Moc wyjściowa / kanał:	USB — upstream
Złącza	USB 3.2 — downstream (szybkie ładowanie)
Interfejsy:	3 x USB 3.2 — downstream
Mechaniczne	Słuchawki
Regulacja pozycji ekranu:	Sieć (RJ-45)
Kąt pochylenia:	Wysokość, pokrętło, odchylenie
Kąt obrotu:	-5/+30
Regulacja wysokości:	360
Interfejs Montażowy VESA:	180 mm
Różne	100 x 100 mm
Cechy:	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno)
Dołączone przewody:	1 x kabel HDMI
MTBF:	1 x kabel DisplayPort
Zgodność z normami:	1 x z kabla USB-C na USB-A
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	70,000 godzina(y)
Zasilanie	Plug and Play, certyfikat FCC Class B, SEMKO, DDC/CI, RoHS, ISO 9241-307, TUV Bauart, EPA, cETLus, CU-EAC, DisplayPort 1.2, HDCP 2.2
Napięcie wejściowe:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
	AC 120/230 V (50/60 Hz)

Konsumpcja energii (w trybie ON):	35.1 W
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	35 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	46.8 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.3 wat
Pobór mocy (tryb wył.):	0 wat
Wyłącznik on / off:	Tak
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Philips SmartControl
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	Z podstawką - szerokość: 80.7 cm - głębokość: 25 cm - wysokość: 60.1 cm - waga: 11.49 kg Bez podstawki - szerokość: 80.7 cm - głębokość: 11 cm - wysokość: 36.7 cm - waga: 7.79 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	93 cm
Głębokość transportowa:	28.2 cm
Wysokość transportowa:	52.5 cm
Waga transportowa:	15.32 kg
Standardy ochrony środowiska	
Certyfikat TCO:	TCO Certified Displays 8
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
ENERGY STAR Version:	7.0
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	20 - 80%

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.