

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/philips-32e1n1800la-31.5inch-adaptive-sync-3840x2160-hdmi-dp-black-p-264382.html>



## PHILIPS 32E1N1800LA 31.5inch Adaptive Sync 3840x2160 HDMI DP Black

Cena brutto	<b>946,89 zł</b>
Cena netto	<b>769,83 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47275231</b>
Kod producenta	<b>32E1N1800LA/00</b>
Kod EAN	<b>8721038000597</b>

### Opis produktu

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Oszalამiający obraz**  
32-calowy wyświetlacz UltraClear 4K UHD Philips 32E1N1800LA o rozdzielczości 3840 x 2160 zapewnia wyrazistość i głębię kolorów. Wzbogacony o obsługę HDR10, każdy szczegół jest żywy dzięki kolorom i kontrastom.
- **Ergonomiczna konstrukcja**  
Zaprojektowany z myślą o komforcie użytkownika, monitor oferuje regulację nachylenia w zakresie od -5 do +20 stopni, umożliwiając znalezienie idealnego kąta widzenia na długie godziny pracy.
- **Technologia ochrony oczu**  
Technologia Flicker-Free firmy Philips i tryb LowBlue chronią oczy przed zmęczeniem, zapewniając komfort oglądania nawet podczas długiego użytkowania.
- **Bezproblemowa łączność**  
Wyposażony w wiele interfejsów, w tym 2x HDMI i DisplayPort 1.4, monitor ten zapewnia elastyczne opcje połączeń dla wszystkich urządzeń, zapewniając płynne wrażenia użytkownika.
- **Zrównoważony wybór**  
Philips 32E1N1800LA to monitor, który w 100% nadaje się do recyklingu i jest zgodny z wieloma normami środowiskowymi, w tym RoHS i BFR-free.

Produkt:

Nazwa:

PHILIPS 32E1N1800LA 31.5inch Adaptive Sync 3840x2160  
HDMI DP Black

Opis:

Philips 32E1N1800LA - 1000 Series - monitor LED - 32" (31.5" widoczny) - 3840 x 2160 4K UHD (2160p) @ 60 Hz - VA - 300 cd/m<sup>2</sup> - 3500:1 - HDR10 - 4 ms - 2xHDMI, DisplayPort - głośnik(i) - czarny  
8721038000597  
36 miesięcy

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza:

Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT  
Klasa F

Klasa energii:

32"

Wielkość przekątnej:

31.5"

Wielkość celownika:

VA

Typ panela:

16:9

Współczynnik kształtu:

4K UHD (2160p) 3840 x 2160 przy 60 Hz

Rozdzielczość natywna:

0.18159 mm

Rozstaw pikseli:

139.87

Pikseli na cal:

300 cd/m<sup>2</sup>

Jasność:

3500:1

Współczynnik kontrastu:

HDR10

Forma HDR:

Obsługa kolorów:	1.07 billion colors (8-bit + Hi-FRC)
Czas reakcji:	4 ms (szary-do-szarego)
Częstotliwość odświeżania pionowego:	40 - 60 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego:	30 - 140 kHz
Poziomy kąt widzenia:	178
Pionowy kąt widzenia:	178
Powłoka ekranu:	Antyrefleksyjna, 3H Hard Coating, Mgła 25%
Technologia podświetlenia:	WLED
Języki OSD:	Portugalski brazylijski, czeski, duński, angielski, francuski, fiński, niemiecki, grecki, węgierski, włoski, japoński, koreański, portugalski, Polish, rosyjski, hiszpański, szwedzki, chiński (uproszczony), chiński (tradycyjny), turecki, ukraiński
Charakterystyka:	3-stronny bez faset, UltraClear 4K UHD, Szeroki Kąt Patrzenia, LowBlue Mode, technologia Flicker Free, EasySelect Menu Toggle Key, EasyRead, Mega Infinity Dynamic Contrast Ratio, SmartImage, sRGB Mode, kalibracja Delta E
Kolor:	Czarny
Wymiary (szer./głęb./wys.):	71.4 cm x 14 cm x 51.2 cm - z podstawką (najwyższa pozycja)
Waga:	7.39 kg
Audio	
Typ:	Głośnik(i) - stereo
Moc wyjściowa / kanał:	2 wat
Złącza	
Interfejsy:	DisplayPort 1.4 2 x HDMI Wejście/wyjście audio (mały jack)
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Odchylenie
Kąt pochylenia:	-5/+20
Interfejs Montażowy VESA:	100 x 100 mm
Różne	
Cechy:	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno), opakowanie w 100% przeznaczone do recyklingu, teksturowane wykończenie
Dołączone przewody:	1 x kabel HDMI
MTBF:	50,000 godzina(y)
Zgodność z normami:	HDCP 1.4, HDCP 2.2, Plug and Play, DDC/CI, RoHS, PVC-free, bez BFR, CB, TUV/ISO 9241-307, TUV Bauart, EAEU RoHS, MEPS, PSB, BSMI, EMF, FCC, UKCA, EAC
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Pobór Mocy (Standardowy):	34.9 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Pobór mocy (tryb wył.):	0.3 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	Apple MacOS X, Microsoft Windows 10 / 11
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	Z podstawką (najwyższa pozycja) - szerokość: 71.4 cm - głębokość: 14 cm - wysokość: 51.2 cm - waga: 7.39 kg Bez podstawki - szerokość: 71.4 cm - głębokość: 5.2 cm - wysokość: 41.9 cm - waga: 6.25 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	87 cm
Głębokość transportowa:	26.1 cm
Wysokość transportowa:	51.2 cm
Waga transportowa:	9.68 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	20 - 80% RH

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