

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/asus-zenscreen-mb16qhg-monitor-komputerowy-40-6-cm-16-2560-x-1600-px-wqnga-lcd-czarny-p-334720.html>



## ASUS ZenScreen MB16QHG monitor komputerowy 40,6 cm (16") 2560 x 1600 px WQXGA LCD Czarny

Cena brutto	<b>2 557,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 079,67 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRCOWA</b>
Kod producenta	<b>90LM08NG-B01170</b>
Kod EAN	<b>4711387078471</b>
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	<b>15 kWh</b>
Typ HD	<b>WQXGA</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>E</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>F</b>
Wersja HDMI	<b>2.0</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>DisplayHDR 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Wersja HDCP	<b>2.2</b>
Wysokość opakowania	<b>119 mm</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>3,5 kg</b>
Tryb gry	<b>Tak</b>
Szerokość opakowania	<b>434 mm</b>
Jasność wyświetlacza (szczytowa)	<b>500 cd/m<sup>2</sup></b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Specyficzne technologie	<b>SPLendid</b>
Głębokość opakowania	<b>323 mm</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Ilość portów USB typu C downstream	<b>2</b>
HDCP	<b>Tak</b>

Kolor nóżek	<b>Czarny</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	<b>0,5 W</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Kensington Lock	<b>Nie</b>
Paleta barw	<b>100%</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>247,1 mm</b>
Pobór mocy	<b>13 W</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1200:1</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>34,5 cm</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Waga (z podstawą)	<b>1,2 kg</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>21,5 cm</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Typ podświetlacza	<b>LED</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>120 Hz</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LCD</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1544857</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>359,7 mm</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>500 cd/m2</b>
Ostrzeżenia	<b>Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>20,6 mm</b>

---

European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	<b>1544857</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Standard gamy kolorów	<b>DCI-P3</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>5 ms</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	<b>Tak</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:10</b>
Rozmiar plamki	<b>0,135 x 0,135 mm</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>12 kWh</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Dom</b>
Przekątna ekranu	<b>16"</b>
Rozdzielczość	<b>2560 x 1600 px</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M