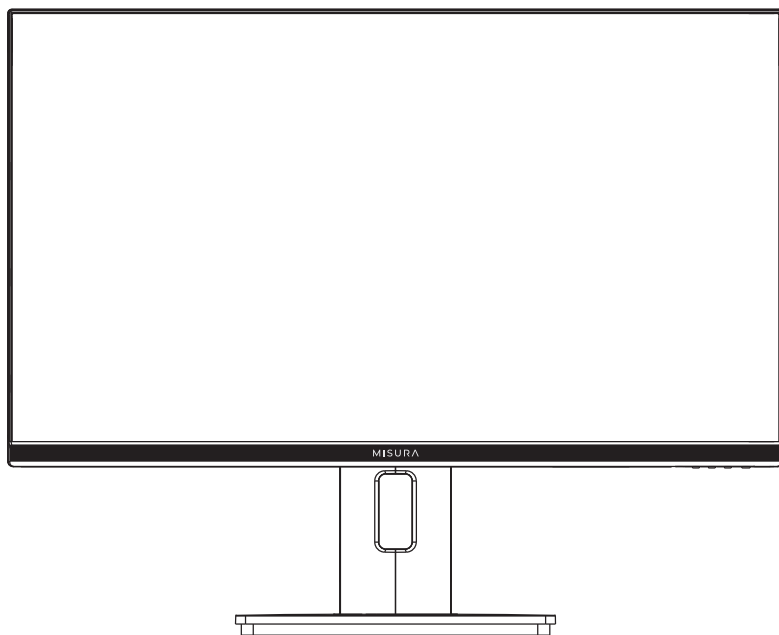


# MISURA MONITOR 25" FLAT

INSTRUKCJA OBSŁUGI POLSKI



Model: P23QG25DFA01B – 240 Hz

1080

Full HD resolution  
1920x1080

240Hz

240 Hz refresh  
frequency

HDR

High Dynamic  
Range

178°

Ultra Wide  
Viewing Angle

VA

VA  
Flat panel

1 ms

Moving Picture  
Response Time



FreeSync & G-Sync  
Technology



Low Blue Eyes  
Technology

## Drogi Kliencie,

Dziękujemy za zakup tego produktu. Niniejszy dokument opisuje sposób instalacji i użytkowania kolorowego monitora LCD z podświetleniem LED. Prosimy o zapoznanie się z niniejszą instrukcją w celu uzyskania informacji na temat prawidłowego i bezpiecznego użytkowania. Instrukcję należy przechowywać pod ręką, aby w razie potrzeby móc się do niej odwołać.

## Cechy ogólne

- Wejście zasilania DC 12V
- Obszar wyświetlania
- Montaż na ścianie zgodnie ze standardem VESA 100 × 100 mm (wspornik nie wchodzi w skład zestawu)
- Wejście DP Wejście wideo Interfejs
- Wejście wideo Interfejs HDMI
- Interfejs wejścia audio
- Wielojęzyczne menu OSD ułatwiające konfigurację i optymalizację wyświetlania

## Otwieranie pudełka

Sprawdź opakowanie i jego zawartość pod kątem widocznych uszkodzeń. Jeśli brakuje jakichkolwiek części lub są one uszkodzone, należy natychmiast skontaktować się ze sprzedawcą. W takim przypadku nie należy próbować używać urządzenia. Jeśli produkt jest uszkodzony, należy odesłać go w oryginalnym opakowaniu.

## Zawartość pudełka

- Monitor
- Zasilacz
- Kabel HDMI
- Instrukcja obsługi
- Podstawka na biurko

Ważna uwaga: Akcesoria mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

## Moc

- Do zasilania urządzenia należy używać wyłącznie dostarczonego zasilacza. Przed podłączeniem zasilacza należy sprawdzić jego parametry znamionowe.
- Nie ciągnąć za kabel w celu odłączenia urządzenia od gniazda.

## Środki bezpieczeństwa

- Chronić urządzenie przed deszczem i wilgocią, aby zapobiec ryzyku pożaru i porażenia prądem. Nie wolno wnosić do środka żadnych materiałów (stałych lub płynnych). Jeśli tak się stanie, należy odłączyć urządzenie od zasilania i zlecić jego sprawdzenie wykwalifikowanemu personelowi.
- Nigdy nie należy otwierać urządzenia. W każdym przypadku należy skontaktować się z wykwalifikowanym personelem lub autoryzowanym centrum serwisowym w celu naprawy.
- Urządzenie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci, aby zapobiec jego przypadkowemu uszkodzeniu.
- Nie dotykaj urządzenia mokrymi rękami, aby uniknąć porażenia prądem lub uszkodzenia mechanicznego.
- Nie używaj urządzenia, jeśli upadnie lub jeśli zewnętrzna pokrywa jest uszkodzona. Korzystanie z urządzenia w takich warunkach grozi porażeniem prądem elektrycznym. Należy skontaktować się ze sprzedawcą lub autoryzowanym instalatorem.
- Jeśli monitor nie będzie używany przez określony czas, zalecamy odłączenie przewodu zasilającego.

## Środki instalacyjne

- Aby zapobiec przegrzaniu urządzenia, należy umieścić je w miejscu umożliwiającym przepływ powietrza przez szczeliny w pokrywie. Podczas instalacji urządzenia w podstawie należy zapewnić co najmniej 5 cm wolnej przestrzeni. Z tego samego powodu nie należy instalować źródeł ciepła, takich jak grzejniki lub kanały gorącego powietrza. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Nie instalować w miejscach narażonych na nadmierne zapylenie, wibracje mechaniczne lub wstrząsy.
- Nie należy umieszczać urządzenia na niestabilnej powierzchni, takiej jak pochylony stół. Urządzenie może spaść i spowodować obrażenia ciała lub awarię mechaniczną.

- Nie należy instalować urządzenia w miejscu, w którym może być narażone na działanie wilgoci lub wody. Nie należy kierować strumienia wody na urządzenie: istnieje ryzyko pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub awarii mechanicznej.
- Jeśli woda lub inny materiał dostanie się do środka, należy zaprzestać korzystania z urządzenia istnieje ryzyko pożaru i porażenia prądem. Skontaktuj się ze sprzedawcą lub autoryzowanym hydraulikiem.
- W obudowie znajdują się otwory i szczeliny wentylacyjne. Otwory te nie mogą być blokowane ani zakrywane.
- Nie należy umieszczać na urządzeniu ciężkich przedmiotów lub przedmiotów wytwarzających ciepło może to spowodować uszkodzenie pokrywy i/lub wzrost temperatury wewnętrznej, co może spowodować nieprawidłowe działanie.
- Nie przykrywaj urządzenia ściereczką, gdy jest uruchomione, aby zapobiec deformacji zewnętrznej pokrywy i przegrzaniu wewnętrznych części: istnieje ryzyko pożaru, porażenia prądem i uszkodzenia mechanicznego.
- Magnesy i namagnesowane przedmioty należy trzymać z dala od urządzenia, aby zapobiec awariom.
- Nie używaj urządzenia w obecności dymu, oparów, wilgoci, kurzu lub intensywnych wibracji.
- Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia bezpośrednio po przeniesieniu go z zimnego do ciepłego miejsca i odwrotnie, należy odczekać chwilę. Należy odczekać średnio trzy godziny, aby umożliwić urządzeniu dostosowanie się do nowego środowiska (temperatury, wilgotności itp.).
- Monitor jest wyposażony w plastikową podstawę i gumowe nóżki. Można go umieścić na poziomej powierzchni, takiej jak stół. Należy upewnić się, że urządzenie jest stabilnie zamocowane i nie spoczywa na niestabilnych podporach lub powierzchniach. Upadek może spowodować poważne obrażenia ciała i uszkodzenie sprzętu.
- Nie zapomnij dostosować jasności i kontrastu, aby uzyskać idealny obraz.
- Monitor można również zamontować na ścianie za pomocą uchwytu (brak w zestawie).

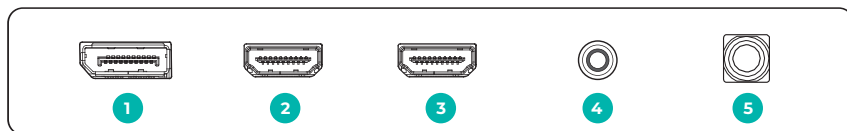
## **Czyszczenie sprzętu**

- Delikatnie przetrzeć suchą szmatką, aby usunąć kurz i brud.
- Jeśli zabrudzeń nie można usunąć za pomocą suchej szmatki, należy namoczyć ją w neutralnym detergencie.
- Nie używaj lotnych płynów (np. benzyny, alkoholu, rozpuszczalników itp.) ani odzieży poddanej obróbce chemicznej do czyszczenia urządzenia, aby uniknąć wypaczenia, uszkodzenia lub zarysowania farby.

## **Prywatność i prawa autorskie**

- Monitor to urządzenie dla systemów komputerowych. Nagrywanie obrazów podlega prawu obowiązującemu w danym kraju. Przesyłanie obrazów chronionych prawem autorskim jest zabronione.
- Użytkownicy produktu są odpowiedzialni za sprawdzenie i przestrzeganie wszystkich lokalnych zasad i przepisów dotyczących monitorowania i rejestrowania sygnałów wideo. Producent NIE ponosi odpowiedzialności za użytkowanie produktu niezgodnie z obowiązującymi przepisami.

## WEJŚCIA MONITORUJĄCE



1 | DP

2 | HDMI 1

3 | HDMI 2

4 | WYJŚCIE AUDIO

5 | DV 12V

## AKCESORIA

1 | Monitor 25 cali

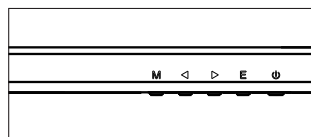
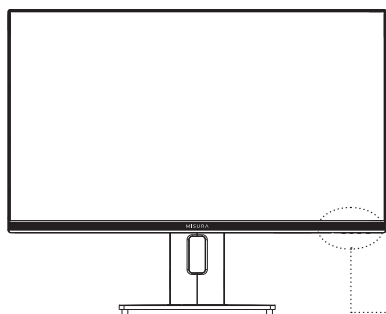
2 | Stojak

3 | Kabel HDMI

4 | Zasilacz i przewód zasilający

5 | Podręcznik użytkownika

## PRZYCISKI STEROWANIA MONITOREM



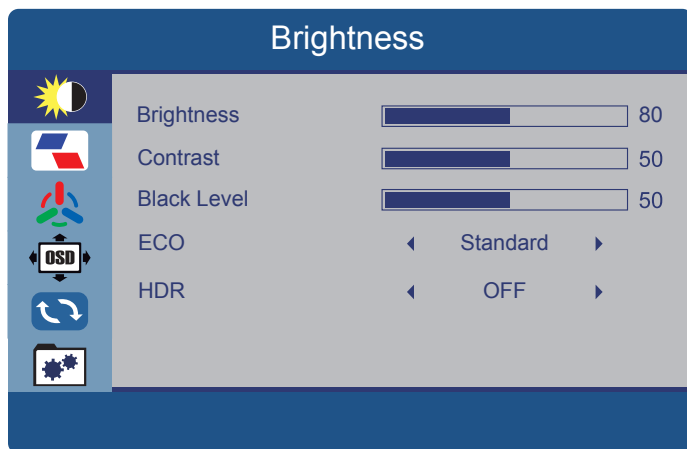
1	M	Otwórz główne menu OSD i wybierz podmenu
2	◀	Przewijanie w dół w głównym menu OSD Zmniejszenie wartości wybranej pozycji
3	▶	Przewijanie w górę w głównym menu OSD Zwiększenie wartości wybranej pozycji
4	E	Wybór źródła sygnału lub wyjście z menu OSD
5	⏻	Aby włączyć lub wyłączyć monitor



## **Podłącz monitor do gniazda zasilania.**

1. Naciśnij przycisk POWER na monitorze lub włącz go (wskaźnik będzie niebieski).
2. Podłącz odpowiedni kabel do odpowiedniego wejścia w monitorze. Źródło zostanie wykryte automatycznie.
3. Aby przełączać się między wejściami, naciśnij przycisk „EXIT“ w celu przejścia do menu źródła. Użyj przycisków „◀“ i „▶“, aby wybrać źródło wejścia pomiędzy DP i HDMI 1, HDMI 2. 4. Naciśnij przycisk „◀“ i „▶“.

## Jasność



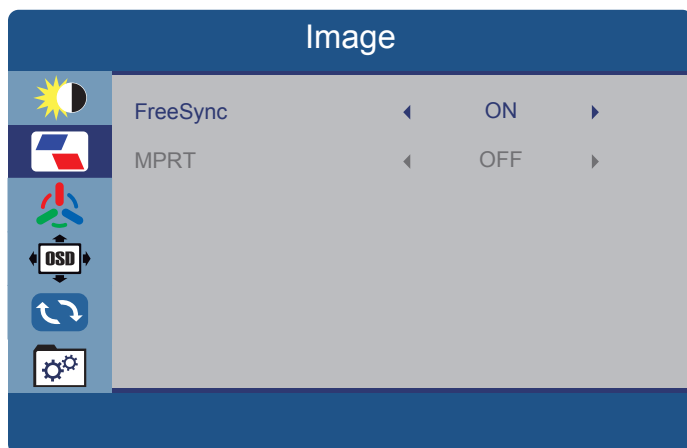
**Jasność:** Umożliwia dostosowanie jasności obrazu do oświetlenia otoczenia w pomieszczeniu. Wartość 0–100. | **Kontrast:** Umożliwia dostosowanie kontrastu między białymi i czarnymi obszarami obrazu. Wartość 0–100.

**Poziom czerni:** Umożliwia regulację poziomu czerni OSD, wartość 0–100.

**ECO:** Umożliwia wybór ustawień obrazu pomiędzy Standardowy, Tekst, Film, Gra itp.

**HDR:** Umożliwia włączanie i wyłączanie trybu HDR.

## Obraz

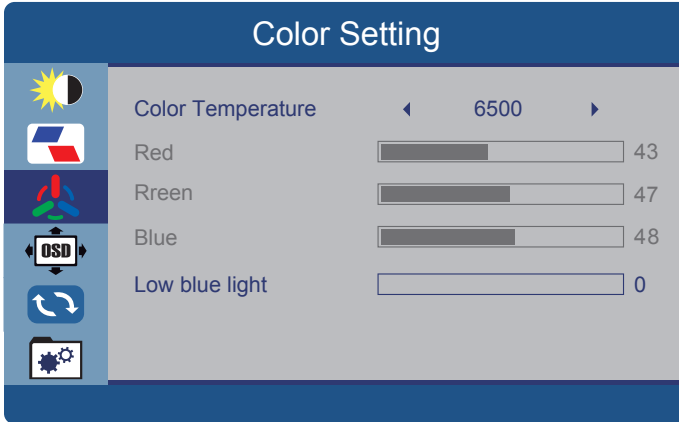


**FreeSync:** Umożliwia włączanie i wyłączanie FreeSync.

**MPRT:** Umożliwia włączanie i wyłączanie MPRT.

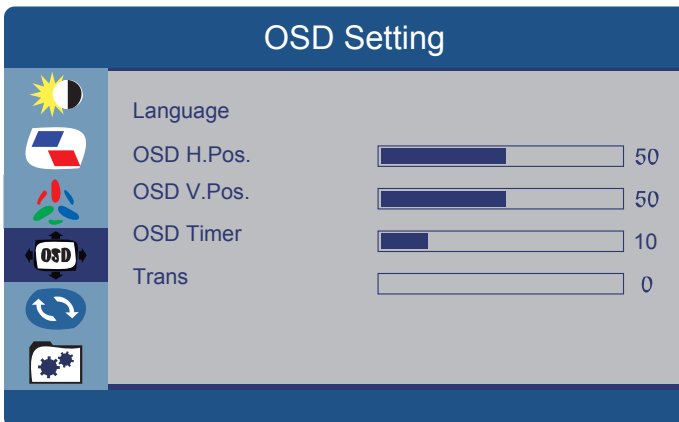


## Ustawienia kolorów



**Temperatura barwowa:** Umożliwia ustawienie temperatury barwowej pomiędzy następującymi opcjami: 6500 - 7500 - 9300 - Użytkownik | **Czerwony:** Umożliwia dostosowanie czerwonego elementu obrazu. | **Zielony:** Umożliwia dostosowanie zielonego elementu panelu. | **Niebieski:** Umożliwia dostosowanie niebieskiego elementu obrazu. | **Low blue light:** Umożliwia dostosowanie niskiego niebieskiego światła OSD, wartość 0-100.

## Ustawienia OSD



**Język:** Umożliwia wybór żądanego języka: ANGIELSKI, FRANCUSKI, TURECKI, WŁOSKI, HISPANŃSKI, PORTUGALSKI, CHIŃSKI, HOLISZKAŃSKI, JAPONŃSKI, NIEMIECKI, POLSKI I KOREAŃSKI.

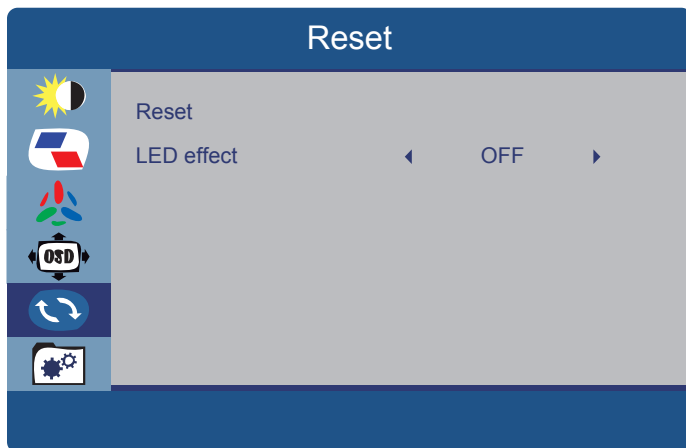
**OSD H. Pos:** Umożliwia ustawienie poziomej pozycji menu ekranowego.

**OSD V. Pos:** Umożliwia ustawienie pionowej pozycji menu ekranowego.

**OSD Timer:** Umożliwia ustawienie czasu trwania OSD, wartość 10–60.

**Transparency:** Umożliwia ustawienie przezroczystości OSD, wartość 0–100.

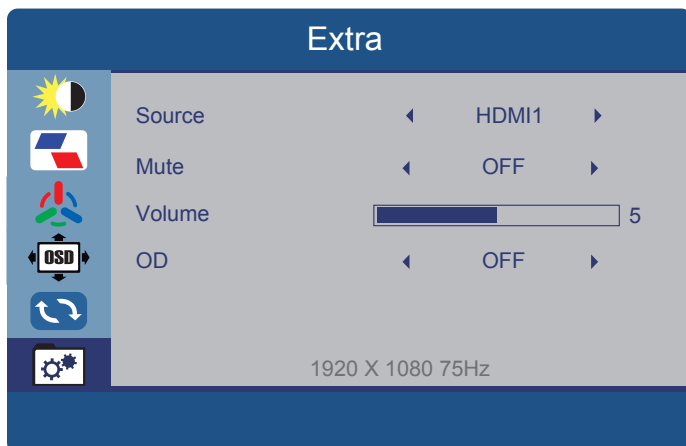
## Odświeżanie



**ODŚWIEŻANIE:** Przywraca domyślne ustawienia fabryczne monitora.

**EFEKT LED:** Umożliwia włączanie i wyłączenie efektu LED.

## Extra



**Źródło:** Umożliwia użytkownikowi wybór źródła sygnału z menu HDMI 1, HDMI 2 i DP.

**Wyciszenie:** Umożliwia włączanie i wyłączenie funkcji wyciszenia.

**Objętość:** Umożliwia regulację głośności monitora, wartość 0–10.

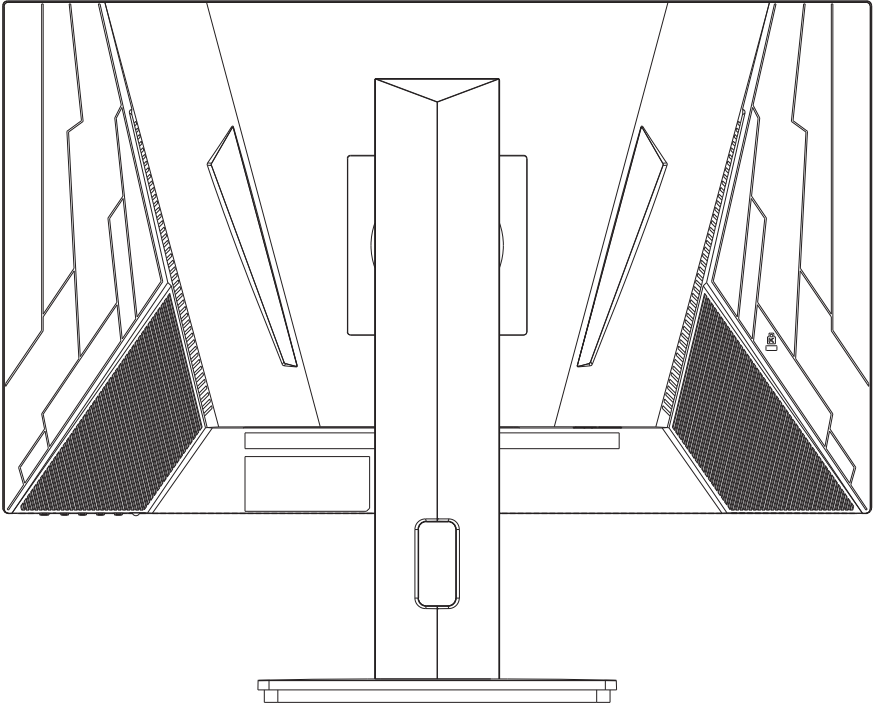
**OD:** Umożliwia włączanie i wyłączenie funkcji Overdrive.

# SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	P23QG25DFA01B – 240 Hz
Rozmiar i typ	24.5"
Typ panelu	VA
Jasność (maks.)	350 cd/m <sup>2</sup>
Współczynnik kontrastu	3000:1 (Typ.)
Kolor wyświetlacza	16,7 miliona kolorów
Punkt widzenia	178° (H) / 178° (V)
Czas reakcji	MPRT 1 ms
Rozdzielczość	1920 × 1080
Współczynnik kształtu	16:9
Interfejs	HDMI*2
	DP*1
Parametry elektryczne	12V DC, 4A (AC 100–240V, 50/60 Hz)
Zużycie energii	Typowa moc 36 W

**HDMI**™ The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Ważna uwaga: Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.





**Manuál v Češtině otevřete zde /  
Manuál vo Slovenčine otvoríte tu /  
Open the English manual from here /  
Das Handbuch in Deutsch können Sie öffnen hier /  
A magyar nyelvű kézikönyvet itt tudja megnyitni /  
Odprite priročnik v slovenščini tukaj /  
Aprire il manuale in italiano qui /**

