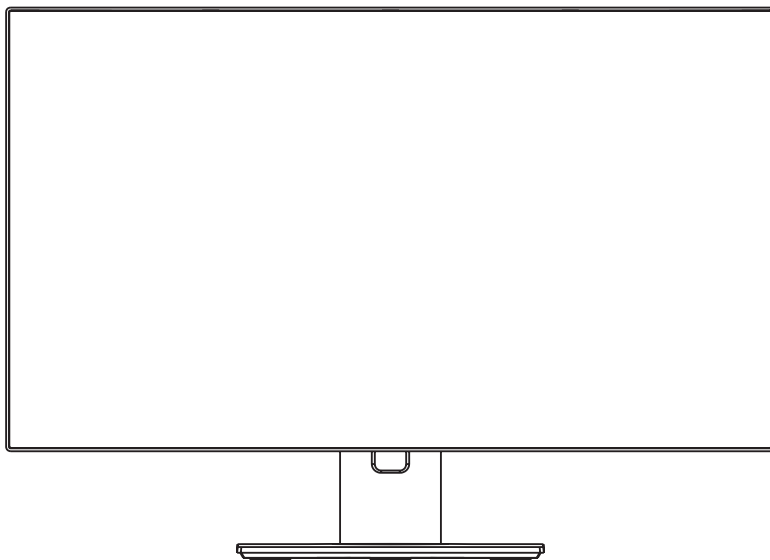


MISURA MONITOR 27" FLAT

INSTRUKCJA OBSŁUGI POLSKI



Model: P23PW27DQI01B – 75 Hz



QHD resolution
2560x1440



Ultra Wide
Viewing Angle



Super TFT
display



OD
Overdrive Time



Narrow Bezel-less
Design



Adaptive
Sync



Power Delivery
Technology



Low Blue
Eyes Technology

- **Przeczytaj te instrukcje** – Przed użyciem produktu należy przeczytać wszystkie instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i obsługi.
- **Zachowaj te instrukcje** – Instrukcje bezpieczeństwa i obsługi należy zachować do wykorzystania w przyszłości.
- **Zwróć uwagę na wszystkie ostrzeżenia** – Należy przestrzegać wszystkich ostrzeżeń umieszczonych na urządzeniu i w instrukcji obsługi.
- **Postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami** – Należy przestrzegać wszystkich instrukcji obsługi i użytkowania.
- Nie używaj tego urządzenia w pobliżu wody lub w wilgotnym otoczeniu - Urządzenie nie powinno być używane w pobliżu wody lub wilgoci, np. w wilgotnej piwnicy lub w pobliżu basenu.
- Czyścić wyłącznie suchą szmatką. Nie używaj rozpuszczalników ani płynów na bazie ropy naftowej.
- Nie zakrywaj żadnych otworów wentylacyjnych.
- Nie instalować w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki, piece lub inne urządzenia (w tym wzmacniacze) wytwarzające ciepło.
- Nie manipulować przy dostarczonej wtyczce. Wtyczka jest zgodna z normą BS1363.
- Należy chronić przewód zasilający przed uszkodzeniem lub zaplątaniem, zwłaszcza przy wtyczce i w miejscu, w którym wychodzi on z urządzenia.
- Należy używać wyłącznie osprzętu/akcesoriów określonych przez producenta.
- Używać wyłącznie z wózkiem, stojakiem, trójnogiem, wspornikiem lub stolikiem określonym przez producenta lub sprzedawanym wraz z urządzeniem. W przypadku korzystania z wózka lub statywu należy zachować szczególną ostrożność podczas ich przenoszenia, aby uniknąć obrażeń lub uszkodzeń spowodowanych przewróceniem się urządzenia.
- Odłącz urządzenie od zasilania podczas burzy lub gdy nie jest używane przez dłuższy czas.
- Wszelkie prace serwisowe należy powierzać wykwalifikowanemu personelowi. Serwis jest wymagany, jeśli urządzenie zostało w jakikolwiek sposób uszkodzone, np. jeśli uszkodzony jest przewód zasilający lub wtyczka, do urządzenia dostała się ciecz lub przedmioty, urządzenie zostało wystawione na działanie deszczu lub wilgoci, nie działa prawidłowo lub zostało upuszczone.
- Urządzenie należy przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu.
- Monitor powinien być podłączony do zasilania sieciowego tylko w sposób wskazany z tyłu urządzenia.

- Aby uniknąć przeciążenia, nie należy współdzielić tego samego gniazda zasilania z urządzeniami zawierającymi zbyt wiele innych elementów elektronicznych.
- Nie należy umieszczać przewodów połączeniowych w miejscach, w których można na nie nadepnąć lub się o nie potknąć.
- Nie należy umieszczać ciężkich przedmiotów na kablu, ponieważ może to spowodować jego uszkodzenie.
- Podczas wyjmowania z gniazda należy trzymać za wtyczkę, a nie za przewody.
- W przypadku uszkodzenia wtyczki lub przewodu, rozlania płynu na zestaw, przypadkowego wystawienia go na działanie wody lub wilgoci, przypadkowego dostania się czegoś do otworów wentylacyjnych lub jeśli zestaw nie działa normalnie, należy natychmiast odłączyć zasilanie i zwrócić się o profesjonalną pomoc.
- Nie należy zdejmować pokryw zabezpieczających. Wewnątrz urządzenia nie ma części, które mogą być naprawiane przez użytkownika. Próba samodzielnego serwisowania urządzenia jest niebezpieczna i może spowodować unieważnienie gwarancji na produkt. Urządzenie może być serwisowane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
- Nie wolno zakrywać otworów wentylacyjnych na tylnej pokrywie. Monitor można umieścić w szafce, ale należy upewnić się, że wokół niego jest co najmniej 5 cm wolnej przestrzeni. Nie należy uderzać ani potrząsać monitorem, ponieważ może to spowodować uszkodzenie jego wewnętrznych podzespołów.
- **OSTRZEŻENIE:** Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie należy wystawiać urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci. Nie wystawiać urządzenia na działanie kapiącej lub pryskającej wody i nie umieszczać na nim przedmiotów wypełnionych płynami, takich jak wazony.
- **Ostrzeżenie:** gniazdo służy jako urządzenie odłączające. Jest ono używane jako urządzenie wtykowe i powinno być łatwo dostępne.
- **Ostrzeżenie:** baterii nie wolno wystawiać na działanie nadmiernego ciepła, np. Baterii nie należy wystawiać na działanie nadmiernego ciepła, np. bezpośredniego światła słonecznego lub ognia.



PRZY PEŁNEJ GŁOŚNOŚCI, DŁUGOTRWALE SŁUCHANIE MOŻE
USZKODZIĆ SŁUCH UŻYTKOWNIKA.



This warning sign is to warn of dangerous voltage inside the product.

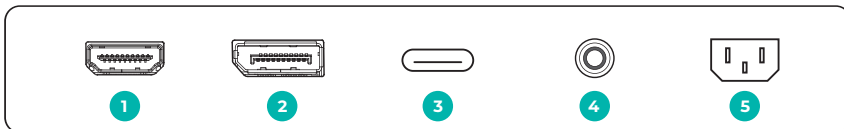
CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN

CAUTION: To reduce the risk of electric shock, DO NOT remove the cover (or back). No user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel.



This warning sign is to alert you of important instructions accompanying the product.

WEJŚCIA MONITORA



- 1 | HDMI
- 2 | DP
- 3 | USB-C

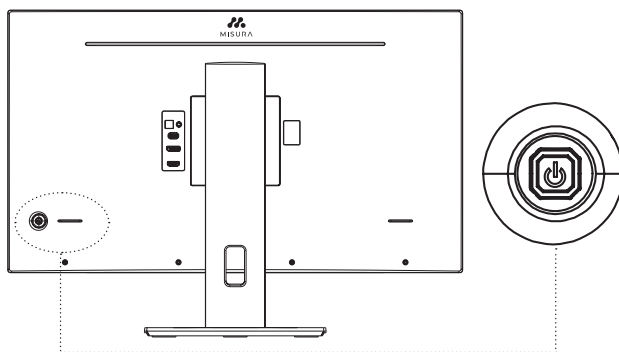
- 4 | AUDIO OUT
- 5 | Zasilanie prądem przemiennym

CZŁONKOSTWO

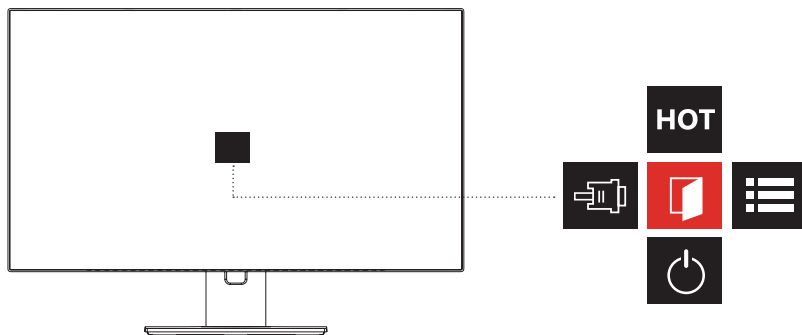
- 1 | 27-calowy monitor
- 2 | Stojak
- 3 | Kabel USB-C

- 4 | Kabel HDMI
- 5 | Zasilacz i przewód zasilający
- 6 | Podręcznik użytkownika

PRZYCISKI STEROWANIA MONITOREM



- 1. **MOC:** Naciśnij i przytrzymaj włącznik, aby go włączyć, i spójrz na niego, aby przejść do trybu menu wyboru.
- 2. **UP:** Zmiana wartości w wybranym menu/przełączanie menu w OSD.
- 3. **DOLU:** Zmiana wartości w wybranym menu/przełączanie menu OSD.
- 4. **LEWY:** Zmiana wartości w wybranym menu/przełączanie menu OSD.
- 5. **PRAWO:** Zmiana wartości w wybranym menu/przełączanie menu OSD.



Naciśnij przycisk „Enter“ na monitorze, gdy ekran jest włączony. Zostanie wyświetlony kreator przycisków funkcyjnych. Aby uzyskać dostęp do menu ekranowego po wyświetleniu kreatora, należy ponownie nacisnąć odpowiedni przycisk kierunkowy.

Kreator przycisków funkcyjnych może się różnić w zależności od funkcji lub modelu produktu. Należy zapoznać się z informacjami dotyczącymi bieżącego produktu.

Przycisk monitora

Wydarzenia



Można go wybrać, przesuwając przycisk monitora na ekranie kreatora przycisków funkcyjnych. Naciśnij, aby włączyć lub wyłączyć tryb ECO.



Wybierz, aby zmienić sygnał wejściowy, przesuwając przycisk monitora na ekranie kreatora przycisków funkcyjnych. Jeśli sygnał wejściowy został zmieniony, w lewym górnym rogu ekranu pojawi się komunikat.



Można ją wybrać, przesuwając przycisk monitora na ekranie kreatora przycisków funkcyjnych. Zostanie wyświetlona funkcja OSD (On Screen Display) monitora.



Aby wyłączyć monitor, przesuń przycisk monitora na ekranie kreatora przycisków funkcyjnych.

USTAWIENIA POCZĄTKOWE

Podłącz monitor do gniazda zasilania.

1. Naciśnij przycisk ZASILANIE na monitorze lub włącz go (wskaźnik zaświeci się na niebiesko).
2. Podłącz odpowiedni kabel do odpowiedniego wejścia w monitorze. Źródło zostanie wykryte automatycznie.
3. Aby przełączać się między wejściami, naciśnij przycisk „Source” (Źródło) i wejdź do menu źródła. Użyj przycisków „◀” i „▶”, aby wybrać źródło sygnału wejściowego pomiędzy TYPE-C, DP i HDMI.

TYPE C
DP
HDMI

ELEMENTY STERUJĄCE MENU OSD

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.

ECO: Umożliwia wybór ustawień obrazu spośród następujących opcji: STANDARD, TEKST, FILM, GRA.

DCR: Umożliwia włączanie i wyłączanie dynamicznego kontrastu obrazu.

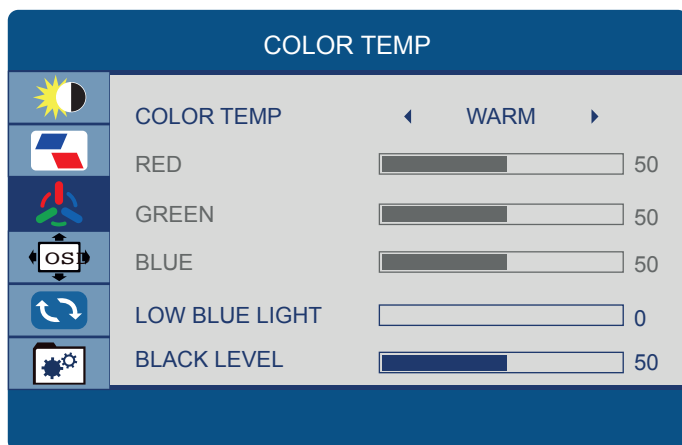
HDR 10: Umożliwia zmianę wartości pomiędzy OFF, AUTO, 2084.

Obraz



ASPECT: Umożliwia wybór formatu wideo pomiędzy WIDE, 4:3

Temperatura barwowa



TEMPERATURA BARWOWA: Umożliwia dostosowanie ustawień kolorów między następującymi opcjami: Normalny – Ciepły – Chłodny – Użytkownika – 7500 – 5800 – SRGB

CZERWONY: Umożliwia ustawienie czerwonego elementu obrazu

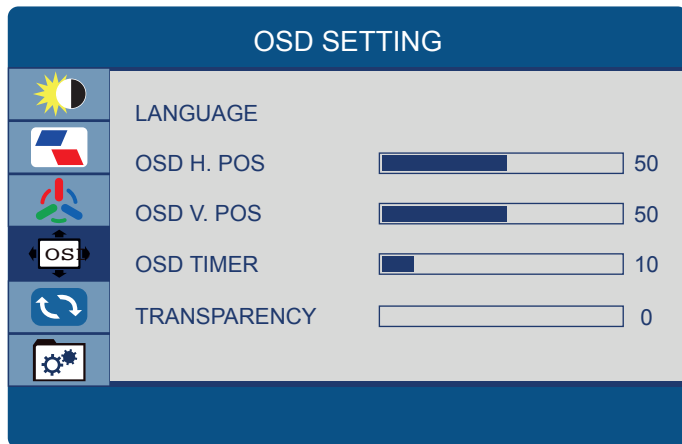
ZIELONY: Umożliwia edycję zielonego elementu panelu

NIEBIESKI: Umożliwia ustawienie niebieskiego elementu obrazu.

LOW BLUE LIGHT: Umożliwia ustawienie słabego niebieskiego efektu wyświetlacza, wartość: 0–25–50–75–100

POZIOM CZARNY: Umożliwia dostosowanie poziomu czerni w menu ekranowym, Wartość: 0–100

Ustawienia OSD



JĘZYK: Umożliwia wybór żądanego języka: ANGIELSKI, FRANCUSKI, TURECKI, WŁOSKI, HISPZAŃSKI, PORTUGALSKI, CHIŃSKI, HOLISZKAŃSKI, JAPOŃSKI, NIEMIECKI, POLSKI I KOREAŃSKI.

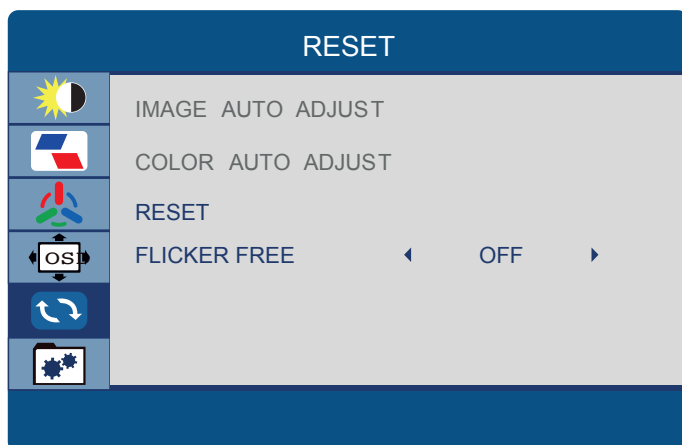
OSD H. POS: Umożliwia ustawienie poziomej pozycji menu ekranowego.

OSD V. POS: Umożliwia ustawienie pionowej pozycji menu ekranowego.

OSD TIMER: Umożliwia ustawienie czasu trwania OSD, wartość: 5–60.

PRZEJRZYSTOŚĆ: Umożliwia ustawienie przezroczystości OSD, wartość: 0–100.

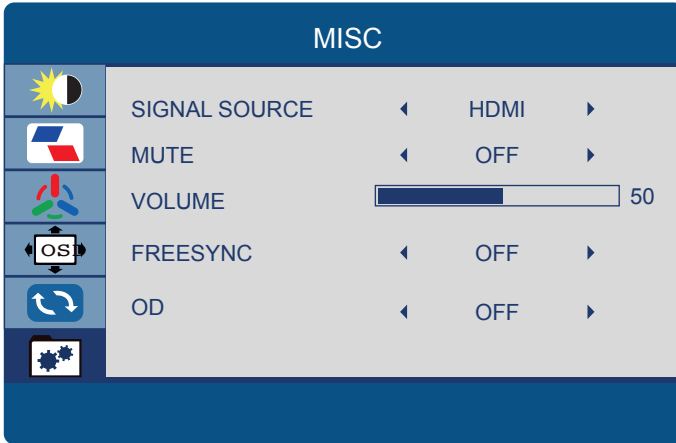
Odświeżanie



ODŚWIEŻANIE: Przywraca domyślne ustawienia fabryczne monitora.

FLICKER FREE: Umożliwia włączanie i wyłączenie funkcji migotania obrazu.

MISC



ŹRÓDŁO SYGNAŁU: Umożliwia użytkownikowi wybrać źródło sygnału dla wyświetlacza: HDMI, DP lub TYPE-C.

VOLUME: Umożliwia regulację głośności monitora w zakresie 0–100.

FREE SYNC: Umożliwia włączanie i wyłączanie FreeSync.

MUTE: Umożliwia włączanie i wyłączanie funkcji wyciszenia.

OD: Umożliwia włączanie i wyłączanie OD.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

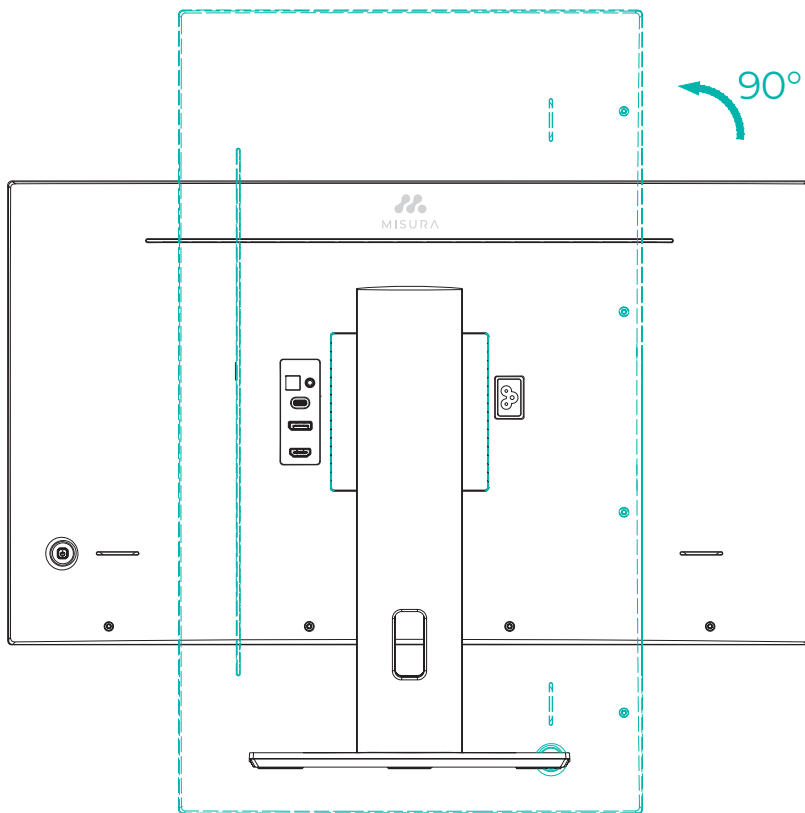
Model	P23PW27DQI01B – 75 Hz
Rozmiar ekranu	27"
Współczynnik kształtu	16:9
Podświetlenie	LED
Jasność	350 cd/m ²
Typ panelu	IPS
Rozdzielczość	2560 × 1440
Częstotliwość odświeżania	75 Hz
Czas reakcji	4 ms (s OD)
Punkt widzenia	178° (H) / 178° (V)
Współczynnik kontrastu	1000:1
Montaż VESA	100 × 100 mm
Kolor wyświetlacza	16,7 miliona kolorów (8 bitów)
AMD FreeSync	Wspierany przez
G-Sync	Wspierany przez
HDR	Wspierany przez
Sygnał wejściowy	HDMI+DP+USB-C
Dźwięk	na zewnątrz
Głośniki	2 × 3 W
Kabel zasilający	Wspierany przez
Kabel wejściowy	HDMI 2.0, Typ-C
Low Blue Light	Wspierany przez
Flicker Free	Wspierany przez
Zużycie energii	Typowa moc 40 W (bez zasilacza)
Typ zasilania	Zasilanie wewnętrzne (AC 110–240 V)

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.

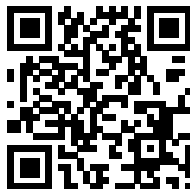
WYSOKI REGULOWANY STOJAK

Funkcja obrotu o 90°





**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 /**



URL: www.misura.shop/en/advisor/manuals-for-download-high-resolution-monitor-27-75-hz-flat-p23pw27dqj01