

FOLD

Podręcznik użytkownika
Gdziekolwiek zaprowadzi cie praca

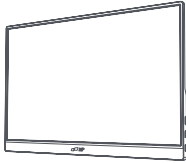
Środki bezpieczeństwa

- 1.** Należy przeczytać wszystkie ostrzeżenia i przestrzegać wszystkich instrukcji. Zachowaj niniejszą instrukcję obsługi do późniejszego wykorzystania.
- 2.** Nie należy używać tego urządzenia w pobliżu wody. Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem. Nie narażać urządzenia na działanie wilgoci.
- 3.** Nie należy umieszczać urządzenia na nierównej lub niestabilnej powierzchni. Urządzenie może się przewrócić, powodując obrażenia lub nieprawidłowe działanie.
- 4.** Unikaj wystawiania urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub innych źródeł trwałego ciepła.
- 5.** Zawsze używaj oryginalnych części Mobile Pixels, aby zapewnić bezpieczeństwo i wydajność produktu.
- 6.** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem lub uszkodzenia elementów, przed podłączeniem innych elementów do wyświetlacza należy wyłączyć zasilanie.
- 7.** Odłącz wtyczkę zasilania od gniazdka elektrycznego, jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas.
- 8.** Podczas podłączania do gniazdka elektrycznego NIE WOLNO usuwać bolca uziemiającego. Należy upewnić się, że wtyki uziemiające NIGDY nie zostały usunięte.
- 9.** Umieść urządzenie w dobrze wentylowanym miejscu. Nie umieszczaj na urządzeniu niczego, co uniemożliwiłoby odprowadzanie ciepła.
- 10.** Adapter zasilania musi zostać wymieniony w przypadku korzystania z innego napięcia niż podane w podręczniku użytkownika. Aby uzyskać więcej informacji, prosimy o kontakt.
- 11.** Nie należy przeciążać listew zasilających i przedłużaczy. Przeciążenie może spowodować pożar lub porażenie prądem.
- 12.** Nie należy wywierać nacisku na ekran. Nadmierny nacisk może spowodować trwałe uszkodzenie wyświetlacza.
- 13.** Plastikowe torby mogą być niebezpieczne. Trzymaj plastikowe torby z dala od niemowląt i dzieci, aby uniknąć niebezpieczeństwa uduszenia.
- 14.** Nie należy podejmować prób samodzielnej naprawy produktu. Otwarcie tylnej pokrywy może narazić użytkownika na wysokie napięcie, ryzyko porażenia prądem i inne zagrożenia. Jeśli wymagana jest naprawa, prosimy o kontakt z nami w dowolnym momencie.
- 15.** W przypadku wystąpienia widocznego dymu lub iskier należy odłączyć przewód zasilający i skontaktować się z nami. Nie próbuj naprawiać produktu samodzielnie.
- 16.** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem, nie należy dotykać wtyczki zasilania i portów mokrymi rękami.

Spis treści

Zawartość pudełka	01
Regulacja kątów nachylenia	01
Podłączanie monitora do komputera	02
Przyciski monitora	02
Menu OSD(On-Screen Display)	03
OSD	04
Specyfikacja	06
Rozwiązywanie problemów	07

Zawartość opakowania



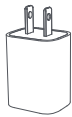
Monitor



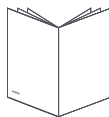
Kabel Mini HDMI



Kabel przesyłowy USB-C



Ładowarka

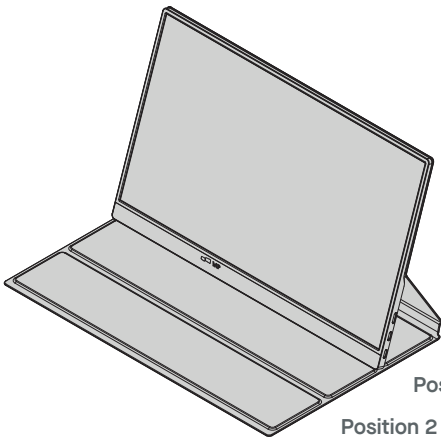


Instrukcja szybkiego uruchamiania



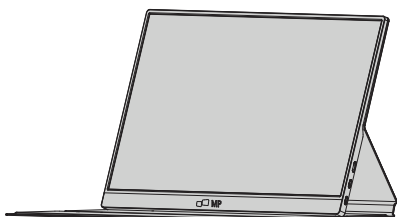
Kabel zasilający USB-C

Regulowany kąt pochylenia 0° ~180°

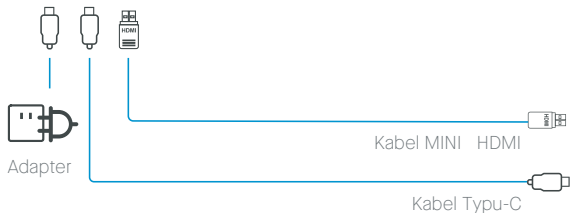
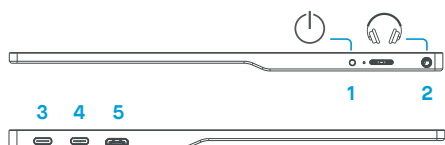


1. Wyjmij monitor z opakowania i umieść go na stabilnej i równej powierzchni.
2. Otwórz lub zamknij podstawę. Kąt widzenia monitora można regulować za pomocą podstawy.

Podłącz monitor do komputera



1. Podłącz adapter monitora do pobliskiego gniazdka elektrycznego
2. Użyj adaptera, aby podłączyć się do portu 2 monitora.
3. Podłącz kabel Typu-C (tylko model z wejściem Typu-C)
 - a. Podłącz kabel Typu-C do komputera. W przypadku korzystania z połączenia typu C zasilacz nie jest potrzebny.
4. Podłącz kabel Mini HDMI (model z wejściem HDMI)
 - a. Podłącz przewód Mini HDMI do komputera.

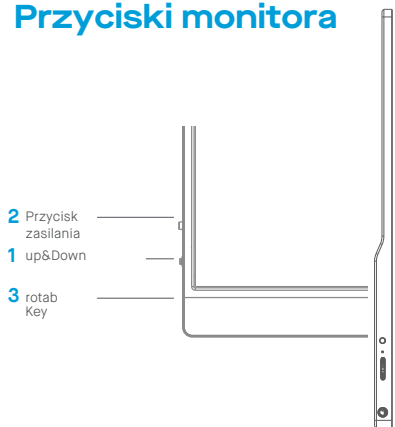


Port	Ikona	Opis
1		Włącznik/Wyłącznik
2		Portaż ze słuchawkami
3		Wejście zasilania DC (akcesorium)
4		Type C IN.Connect to Notebook Type CDP Alt
5		Złącze HDMI do komputera lub innego urządzenia



* Aby zachować odpowiednią jakość, należy używać oryginalnych akcesoriów MobilePixels

Przyciski monitora



Non	Icon	tem	Description
1.1		Pokrętko	a.To jest pokrętko. Naciśnij, aby aktywować menu, obróć w górę i w dół, aby wybierać. Obróć w górę i w dół, aby wyregulować głośność. b.Długie naciśnięcie tego przycisku umożliwiała regulację głośności.
1.2		Pokrętko	Naciśnij ten przycisk, aby przejść do wybranej pozycji menu OSD.
2		Przycisk zasilania	Przytrzymaj 3 sekundy, aby włączyć/wyłączyć monitor.
3		Wskaźnik LED	Zielony oznacza, że urządzenie jest włączone Red indicates standby

Menu OSD (On-Screen Display)

Włączanie i wyłączenie

Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez 3 sekundy, aby włączyć lub wyłączyć monitor. Po włączeniu monitor przejdzie w tryb oszczędzania energii, chyba że podłączone jest odpowiednie urządzenie.

Zwiększanie i zmniejszanie głośności

Naciśnij i przytrzymaj pokrętko +&- , aby przejść do regulacji głośności.

Następnie wyreguluj głośność za pomocą +&- pokrętko w górę (zwiększanie głośności) i pokrętko w dół (zmniejszanie głośności).

Zwiększanie głośności 

Zmniejszanie głośności 

Szybkie menu Podświetlenie

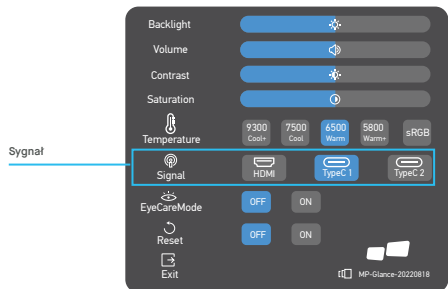
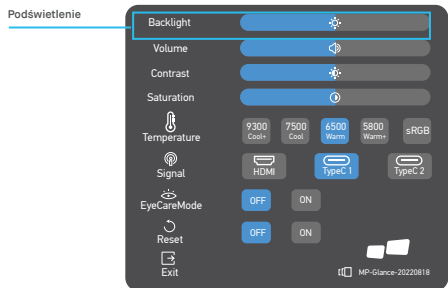
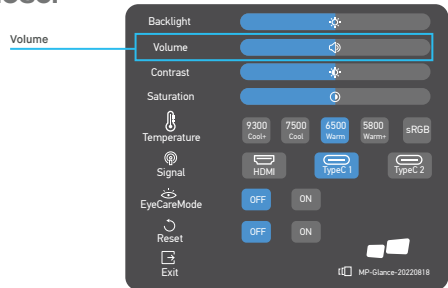
- 1 Naciśnij dowolny klawisz, aby wejść do szybkiego menu.
- 2 Za pomocą pokrętki + w górę wybierz z menu opcję Podświetlenie.
- 3 Użyj pokrętki + w górę i - w dół, aby wyregulować podświetlenie w zakresie 0-100.
- 4 Naciśnij przycisk zasilania, aby potwierdzić i wyjść z menu, lub odczekaj 3 sekundy bez naciskania żadnego przycisku.

Zwiększenie podświetlenia 

Zmniejszenie podświetlenia 

Źródło wejścia

- 1 Naciśnij dowolny klawisz, aby wejść do szybkiego menu.
- 2 Za pomocą przycisku zasilania otwórz Źródła wejścia z szybkiego menu, aby wybrać źródło wejścia USB-C lub Mini-HDMI.
- 3 Po zakończeniu użyj przycisku zasilania, aby potwierdzić i wyjść.



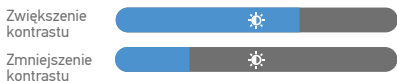
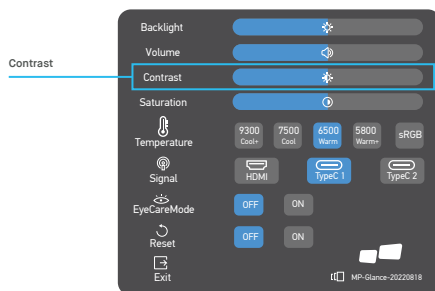
OSD

Włączanie i wyłączenie

Poniższa treść ma charakter ogólny i może się różnić od rzeczywistych specyfikacji produktu. Do regulacji ustawień monitora można użyć menu ekranowego (OSD). Naciśnij dowolny przycisk, aby otworzyć menu OSD. Możesz użyć menu OSD do regulacji jakości obrazu, ustawień OSD i ustawień ogólnych. Aby poruszać się po menu OSD, użyj pokrętki + w górę i - w dół, a następnie przycisku zasilania, aby potwierdzić wybór.

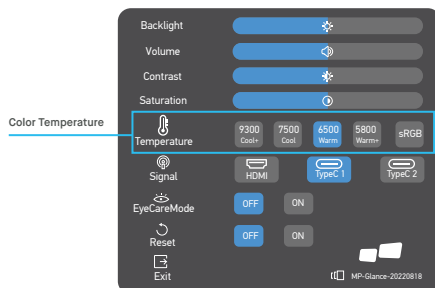
Kontrast

- 1 Naciśnij dowolny klawisz, aby wejść do szybkiego menu
- 2 Użyj pokrętki + w górę i wybierz Kontrastz menu.
- 3 Użyj przycisków + i - aby dostosować Kontrast w zakresie 0-100.
- 4 Naciśnij przycisk zasilania, aby potwierdzić i wyjść z menu, lub odczekaj 3 sekundy bez naciskania żadnego przycisku..



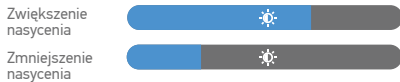
Ustawienie temperatury barwowej

Regulacja temperatury barwowej Ciepła-Normalna-Chłodna odpowiada temperaturze barwowej 6500K, 7500K, 9300K. Tryb użytkownika ma trzy.



Nasylenie

- 1 Naciśnij dowolny klawisz, aby wejść do szybkiego menu
- 2 Za pomocą pokręta + w górę wybierz z menu opcję Nasylenie.
- 3 Użyj pokręta + w górę i - w dół, aby wyregulować Nasylenie w zakresie 0-100.
- 4 Naciśnij przycisk zasilania, aby potwierdzić i wyjść z menu, lub odczekaj 3 sekundy bez naciskania żadnego przycisku.

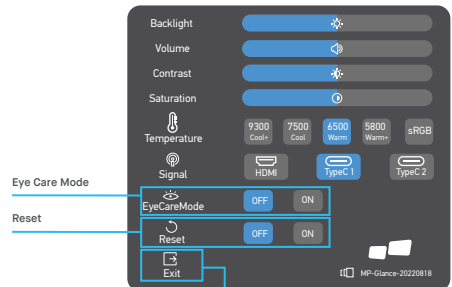
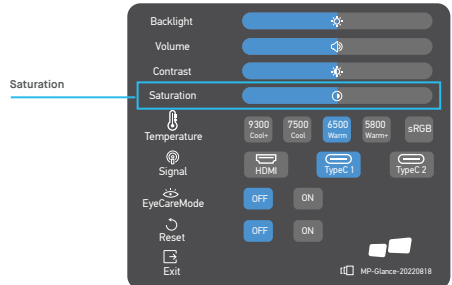


Tryb Eye Care

- 1 Naciśnij dowolny klawisz, aby wejść do szybkiego menu.
- 2 Używając przycisku zasilania otwórz tryb Eye Care z szybkiego menu.
- 3 Po zakończeniu użyj przycisku zasilania, aby potwierdzić i wyjść.

Reset

- 1 Naciśnij dowolny klawisz, aby wejść do szybkiego menu.
- 2 Używając przycisku zasilania otwórz Reset z szybkiego menu.
- 3 Po zakończeniu użyj przycisku zasilania, aby potwierdzić i wyjść.



Exit the menu

Specyfikacja

Model	E1SN2F-C
Wymiary	355.6(W)x218.44(H)x19(D)mm
Waga netto	2.1Lb
Jasność ekranu	300(typ)
Kolory	16.2M
Współczynnik kontrastu	800:1
Współczynnik proporcji	16:9
Typ panelu	IPS
Częstotliwość odświeżania	60Hz
Rozdzielczość	FHD(1920x1080)
Rozmiar	15.6"
Kąt widzenia	170°(H)x170°(V)
Wejście HDM1(1.4)	1
USB Typu-C	2
Wyjście słuchawkowe	Yes
Głośniki	1W*2
Zużycie energii	Typ.8W
Zużycie energii w trybie czuwania	0.5W

Rozwiązywanie problemów

Problem	Wskazówki dotyczące rozwiązywania problemów
Brakujące piksele plamy i zacieki na ekranie	<p>Wyłączyć i włączyć ponownie.</p> <p>Przywróć ustawienia fabryczne monitora.</p> <p>Użyj OSD, aby dostosować jasność i kontrast.</p> <p>Piksele, które są stale wyłączone, to nieodłączna wada technologii LED.</p>
Wyświetlacz nie działa przy włączaniu	<p>Upewnij się, że kable wideo monitora i urządzenia wyjściowego HDMI są prawidłowo podłączone.</p> <p>Przywróć ustawienia fabryczne monitora.</p>
W obrazie brakuje kolorów	<p>Upewnij się, że kabel wideo łączący monitor i komputer jest prawidłowo podłączony.</p> <p>Dostosuj niestandardowe wartości R/G/B. Kolor w menu kolorów OSD.</p>
Obraz na ekranie jest zbyt mały	<p>Przywróć monitor do ustawień fabrycznych.</p>
Menu OSD nie pojawia się na ekranie	<p>Wyłącz monitor, odłącz i ponownie podłącz przewód zasilający, a następnie włącz monitor.</p>
Brak obrazu, wskaźnik świeci na czerwono	<p>Sprawdź źródło sygnału. Upewnij się, że komputer lub telefon nie jest w trybie uśpienia.</p> <p>Sprawdź, czy kabel sygnałowy jest prawidłowo podłączony. W razie potrzeby ponownie podłączycie kabel sygnałowy.</p> <p>Uruchom ponownie komputer lub telefon.</p>

Rozwiązywanie problemów

Problem

Wskazówki dotyczące rozwiązywania problemów

Obraz nie zajmuje całego ekranu.

Ponieważ rozdzielczość tego samego ekranu telefonu komórkowego może być ponownie przeskalowana (proporcje obrazu), wyświetlacz może być wyświetlany na pełnym ekranie..

Sprzęt komputerowy można ustawić na rozdzielczość 16:9, wyświetlacz może być pełnoekranowy.

Odtwórz źródło wideo o proporcjach 16:9, a monitor może wyświetlić pełny ekran.

