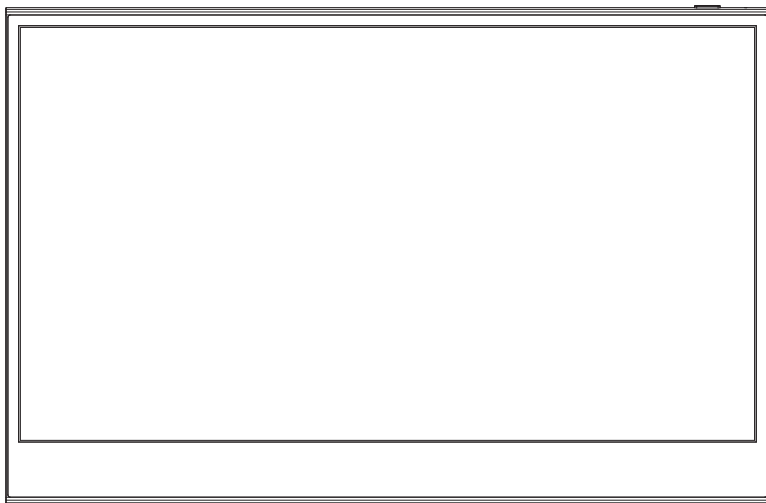




Podręcznik użytkownika



Przenosny monitor

Gdziekolwiek zaprowadzi cie praca



User's Manual



Portable monitor

For Anywhere Work Takes You

Środki bezpieczeństwa

1. Przeczytaj wszystkie ostrzeżenia i postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami. Zachowaj ten podręcznik użytkownika do późniejszego wykorzystania.
2. Nie należy używać tego urządzenia w pobliżu wody. Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie należy 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 INNOCN, 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 AC, 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

W opakowaniu	4
Instrukcja produktu	4
Kluczowe Instrukcje	4
Złącza wejściowe	5
Menu OSD(On-Screen Display) 6	6
Rozwiązywanie problemów(FAQ)	10
Specyfikacja produktu	11
Niemiecki certyfikat Rhine TUV Low Blue Light	11
Informacja o gwarancji	12

Packaging List



Monitor



Kabel Mini HDMI



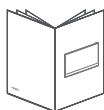
Kabel typu USB-C



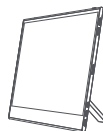
Kabel zasilający USB-C



Ładowarka



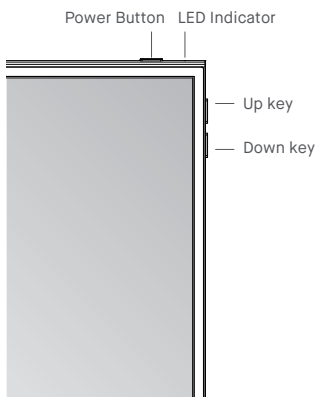
Skrócona instrukcja obsługi



Etui ochronne

Instrukcja produktu

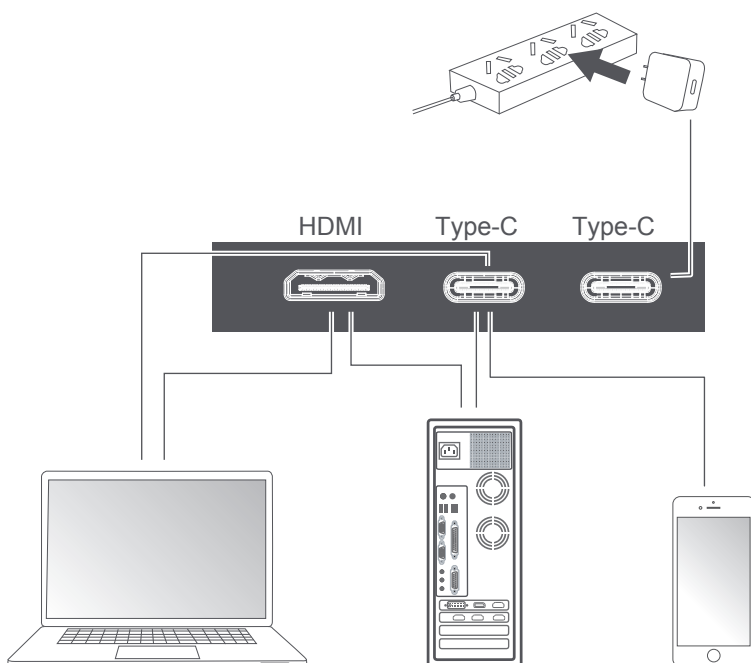
Kluczowe instrukcje



1	<p>Przycisk zasilania: Naciśnij (3s) przycisk, aby włączyć / wyłączyć monitor. Krótko naciśnij przycisk, aby otworzyć menu OSD / wejść do podmenu. Naciśnięcie (1s) przycisku powoduje powrót do poprzedniego menu.</p>
2	<p>Wskaźnik LED: Niebieski: Praca Pomarańczowy: Tryb czuwania (brak wykrytego sygnału) Ciemny: Wyłączone zasilanie</p>
3	<p>Klawisz górny: W menu OSD: naciśnij klawisz w górę, aby przejść w lewo w menu / włączyć pasek postępu. Bez menu OSD: naciśnij przycisk w górę, aby wyświetlić skrót głośności, a następnie naciśnij, aby zwiększyć głośność.</p>
4	<p>Klawisz dolny: W menu OSD: naciśnij klawisz w dół, aby przejść w prawo w menu / zmniejszyć pasek postępu. Bez menu OSD: naciśnij przycisk w dół, aby wyświetlić skrót głośności, a następnie naciśnij, aby zmniejszyć głośność.</p>

Instrukcja produktu

Złącza wejściowe

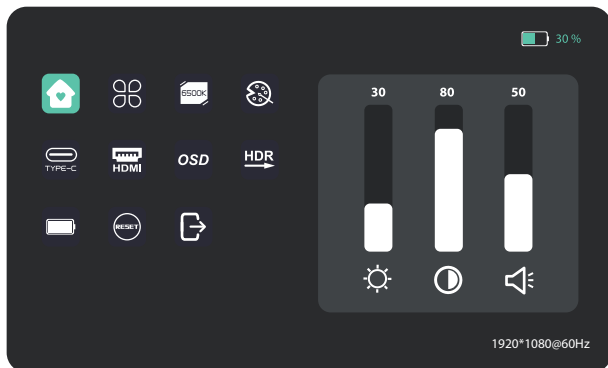













Uwagi:

1. Ponieważ większość urządzeń może podświetlić monitor bezpośrednio z podłączonym kablem typu-G, zasilacz nie jest dołączony. Jeśli potrzebujesz zasilacza, proszę użyj 5V/2.5A, 5V/3A, 5V/4.5A lub wyższego poboru prądu.
2. Jeśli wadliwy lub uszkodzony kabel jest dostarczony z urządzeniem, proszę pamiętać o wymianie na oryginalny kabel od sprzedawcy lub producenta.

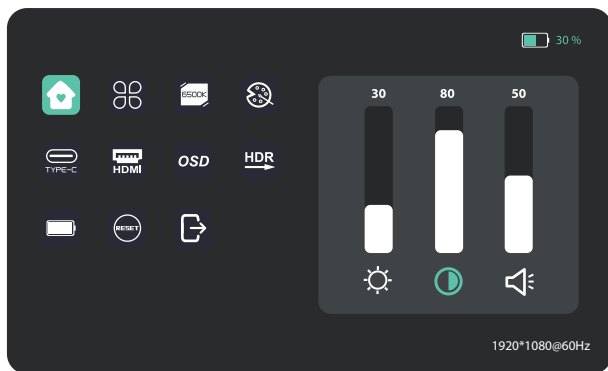
Menu ekranowe (OSD).

Krótko naciśnij przycisk zasilania; Przeciągnij w dół dwoma palcami w prawym rogu monitora ;



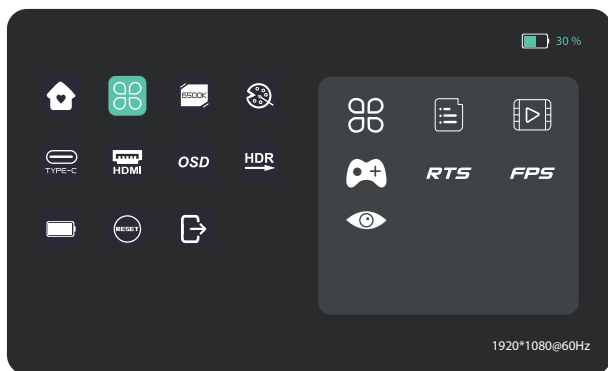
Dom		Dostosuj jasność, kontrast, głośność
Profiles		Dostępnych jest 6 profili
Temperatura koloru		W trybie USER można regulować R G B
Kolor		Dostosuj ostrość nasycenia kolorów chrominancji
TYPE-C		Po wybraniu źródłem sygnału jest typ C
HDMI		Po wybraniu źródłem sygnału jest HDMI
OSD		Dostosuj przezroczystość menu OSD
HDR Render		Po wybraniu kolor tła ikony renderowania HDR zmienia kolor na niebieski i Funkcja renderowania HDR jest włączona.
Wyświetlacz baterii		Po wybraniu monitor dostarcza zasilanie do urządzeń zewnętrznych
Resetowanie		Po wybraniu przywróć ustawienia fabryczne
WYJŚCIE		Po kliknięciu menu OSD znika

Dom



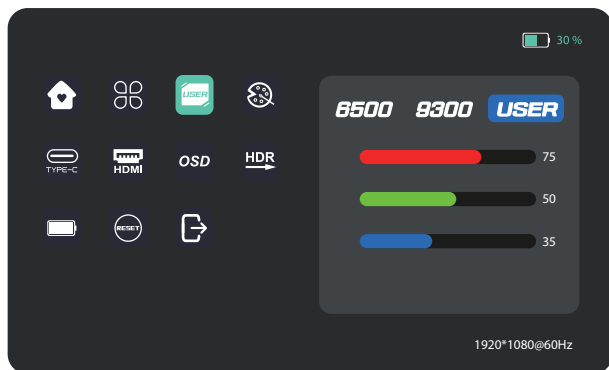
Dostosuj jasność, współczynnik kontrastu, i dźwięk

Profiles



Standardowy, tekst, film, gra, RTS, FPS, ochrona oczu

Temperatura kolorów



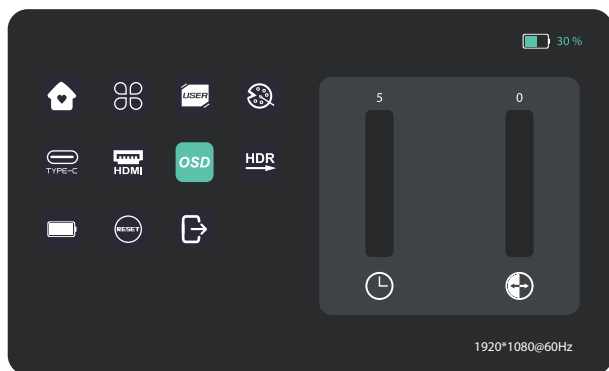
Wybierz tryb USER, aby dostosować wartość RGB.

Kolor

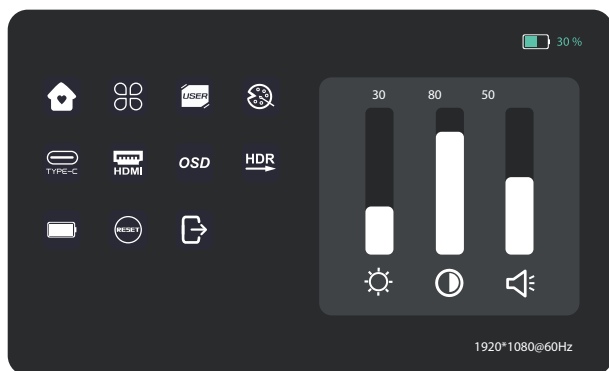


Dostosuj chromatyczność, nasycenie, ostrość.

OSD





Inne ikony



Rozwiązywanie problemów

Poniższa tabela zawiera ogólne informacje na temat typowych problemów z monitorem, które można napotkać, oraz możliwe rozwiązania.

Częste objawy	Możliwe rozwiązania
Brak obrazu po włączeniu monitora (ekran jest czarny, ale świeci się zasilacz)	<ul style="list-style-type: none">• Upewnij się, że kabel wideo łączący monitor z komputerem jest prawidłowo podłączony i bezpieczny.• Upewnij się, że system operacyjny nie przeszedł w stan hibernacji, uśpienia lub tryb oszczędzania energii. Naciśnij dowolny klawisz (klawisz Enter / klawisz zasilania) lub przesuń mysz, aby go obudzić.• Sprawdź, czy styki złącza kabla wideo nie są wygięte lub złamane.• Upewnij się, że w menu Input Source (Źródło sygnału) wybrano prawidłowe źródło sygnału wejściowego.• Wymień inny identyczny kabel sygnałowy (HDMI / Type-C), aby wykonać test krzyżowy. Uwaga: nie każdy komputer/telefon obsługuje port USB Type-C
Brak obrazu po włączeniu monitora WŁĄCZONY (brak rozruchu, czarny ekran i brak kontrolki zasilania)	<ul style="list-style-type: none">• Sprawdź, czy gniazdko elektryczne działa prawidłowo, używając innego sprzętu elektrycznego. Jeśli Twoje urządzenie ma baterię, upewnij się, że się nie rozładowała bateria.• Upewnij się, że przycisk zasilania jest wciśnięty do końca i przytrzymaj go przez 5 sekund.
Brakujące piksele. ekran OLED ma plamy	<ul style="list-style-type: none">• Włącz i wyłącz zasilanie.• Trwale wyłączony piksel to naturalna wada, która może wystąpić w przypadku wyświetlaczy OLED technologii. Napisz do nas na adres contact@mobilepixels.us.
Problemy związane z bezpieczeństwem (Widoczne ślady dymu lub iskier)	<ul style="list-style-type: none">• Nie wykonuj żadnych czynności rozwiązywania problemów.• Natychmiast skontaktuj się z Innocnem.
Obraz nie wypełnia całego obszaru wyświetlania.	<ul style="list-style-type: none">• Sprawdź ustawienie rozdzielczości w komputerze.
Ekran jest żółty	<ul style="list-style-type: none">• Upewnij się, że urządzenie nie zostało ustawione na „Tryb ochrony oczu”• Sprawdź tutaj: OSD → 
Klawisze panelu sterowania nie działają	<ul style="list-style-type: none">• Naciskaj tylko jeden klawisz na raz.• Upewnij się, że wcześniej przez monitor przeszedł prawidłowy sygnał wideo możesz włączyć OSD.
Nie mogę wyregulować jasności/ współczynnik kontrastu/ nasylenie kolorów przez OSD	<ul style="list-style-type: none">• Upewnij się, że urządzenie zostało ustawione na „tryb niestandardowy”• Sprawdź tutaj: OSD → 

Specyfikacja produktu

Nazwa produktu	Przenośny monitor 15.6"
Model produktu	E15K1F-C4
Rozmiar ekranu	15.6"
Typ ekranu	OLED
Rozdzielczość	1920*1080P
Jasność (Typ.)	400cd/m2
Dotykowy	TAK
Głośniki	2*1W
Częstotliwość odświeżania	60Hz
Przestrzeń barw	N/A
Kolory ekranu	1,074M(RGB 8bit+2FRC)
Kontrast (Typ.)	100000:1
Wejście cyfrowe	Type-C*2、Mini HDMI*1
Wymiary	358*233mm
Grubość	7mm
Waga netto	950g
Napięcie znamionowe	DC 20V ---1.5A
Temp. pracy	0°C ~ 45°C



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries.