Instrukcja OBSŁUGI STACJI POGODOWEJ

Gratulujemy zakupu lustra Velzo! Doceniamy, że zdecydowali się Państwo na produkt naszej marki. Pragniemy podkreślić, że lustra Velzo tworzone są z wyjątkową starannością o każdy detal, aby zapewnić naszym klientom produkt najwyższej jakości.

Aby w pełni wykorzystać możliwości lustra Velzo z oświetleniem LED, zalecamy dokładne zapoznanie się z dołączoną instrukcją obsługi. Zawiera ona szczegółowe informacje dotyczące montażu, użytkowania i konserwacji lustra, a także ważne wskazówki bezpieczeństwa.



VELZO

23° Th 6-25



INSTRUKCJA OBSŁUGI WYŚWIETLACZA POGODOWEGO

PRZYGOTOWANIE

- 1. Umieść router, telefon i lustro blisko siebie, aby zapewnić optymalne połączenie WiFi.
- 2. Pamiętaj, aby po zamontowaniu lustra umieścić je w zasięgu routera WiFi.
- 3. Upewnij šię, że Twój smartfon jest podłączony do sieci WiFi 2,4 GHz. Lustro nie obsługuje sieci 5 GHz.
- 4. Jeśli nie znasz typu swojej sieci WiFi, skontaktuj się z operatorem

POBIERANIE APLIKACJI

- 1. Wyszukaj aplikację "Wise Mirror" w AppStore (iOS) lub Google Play (Android).
- 2. Pobierz i zainstaluj aplikację na swoim smartfonie.

14:49	_	- •		I 🕆 🗖
<	WISE	MIRROR		
Ρ	lease select enter	a 2.4G W bassword	/i-Fi and	
lf y	our Wi-Fi is a change to <u>Common con</u>	5G netwo 2.4GHz f necting M	ork, pleas irst. l <u>ethods</u>	
	2.4GHz		 56 56	iHz
(î)	Please conne	ct your pl	hone to	. +
🕂 P	lease enter ti			
0	nly supports 2	.4Ghz Wi		
		Vext		
	-			



KONFIGURACJA LUSTRA

- 1. Uruchom aplikację "Wise Mirror" na swoim smartfonie.
- 2. W aplikacji wybierz nazwę swojej sieci WiFi.
- 3. Wpisz hasło do swojej sieci WiFi.

UWAGI

Jeśli masz problemy z połączeniem lustra z siecią WiFi, spróbuj zrestartować router i lustro.

SPRAWDŹ STAN WYŚWIETLACZA

- 1. Napis "SCAN" i migającą ikonkę Wi-Fi: wybierz pierwszą opcję łączenia w aplikacji.
- 2. Napis "SCAN" i stale świecącą ikonkę Wi-Fi: wybierz drugą opcję łączenia w aplikacji.
- Jeśli wyświetlacz stacji pokazuje coś innego, lub jeśli zapamiętała stare ustawienia, wykonaj reset:
 - 1. Odłącz zasilanie lustra.
 - 2. Podłącz zasilanie lustra 6 razy w krótkich odstępach czasu.
 - 3. Stacja powinna się zresetować.





PRZEBIEG PROCESU KONFIGURACJI

Podczas konfiguracji wyświetlacz stacji powinien po kolei pokazywać następujące statusy:

- 1. SCAN wyszukiwanie sieci Wi-Fi
- 2. JOIN łączenie z siecią Wi-Fi
- 3. PAIR parowanie urządzenia z aplikacją

UWAGI

- Jeśli proces konfiguracji trwa dłużej niż 2 minuty, spróbuj ponownie.
- W przypadku problemów z połączeniem Wi-Fi, sprawdź siłę sygnału i upewnij się, że router jest włączony.

PO SPAROWANIU

Po sparowaniu urządzenia z aplikacją, na ekranie stacji oraz w aplikacji wyświetlą się odpowiednie interfejsy:

 1. Kliknij tutaj, aby skonfigurować stację.
2. Ikona: "Dodaj nową stację" - Po wybraniu opcji, możliwe będzie dodanie kolejnego urządzenia.





MENU KONFIGURACJI

Po kliknięciu w ikonę konfiguracji swojej stacji pogodowej, otworzy się menu konfiguracji.

ч/10



USTAWIENIA PODSTAWOWE

 Format czasu: Wybierz preferowany format wyświetlania czasu: 12-godzinny lub 24-godzinny.
Format daty: Dostosuj format wyświetlania daty: DD/MM (dzień/miesiąc) lub MM/DD (miesiąc/dzień).
Jednostka temperatury: Wybierz preferowaną jednostkę temperatury: °C (stopnie Celsjusza) lub °F (stopnie Fahrenheita).

4. Jasność wyświetlacza: Dostosuj jasność wyświetlacza stacji do swoich potrzeb.

USTAWIENIA POGODY

1. Prognoza pogody:

- Domyślnie wyświetlana jest prognoza pogody na 2 dni w przód.
- Po odznaczeniu tej opcji, na ekranie pokazywana będzie pogoda w czasie rzeczywistym.

2. Ustawienia lokalizacji:

- W tym polu możesz wprowadzić nazwę swojej miejscowości.
- Po zatwierdzeniu, stacja będzie wyświetlać pogodę dla wybranego miejsca

3. Serwer prognozy:

- Stacja pobiera dane pogodowe z internetu.
- W przypadku problemów z wyświetlaniem pogody, możesz spróbować zmienić serwer.
- Pamiętaj, że wybrany serwer powinien odpowiadać rzeczywistej lokalizacji, aby wyświetlane dane były jak najbardziej dokładne.





TRYB NOCNY

1. Aktywacja trybu nocnego:

Pozwala włączyć lub wyłączyć funkcję trybu nocnego.

2. Harmonogram:

Umożliwia wyznaczenie przedziału godzinowego, w którym tryb nocny będzie się automatycznie aktywować. Pamiętaj, że aby funkcja działała, tryb nocny musi być najpierw włączony.

3. Regulacja jasności:

Pozwala dostosować poziom jasności stacji podczas trwania trybu nocnego

Tryb nocny idealnie sprawdza się podczas wieczornego odpoczynku lub w nocy, zapewniając komfortowe warunki do snu bez zakłócającego działania jaskrawego światła ekranu.



IKONY PROGNOZY POGODY





SŁOŃCE I DESZCZ



ZACHMURZENIE Z

PRZEJAŚNIENIAMI



















LEKKIE OPADY DESZCZU









LEKKIE OPADY ŚNIEGU

MOCNE OPADY ŚNIEGU

诺

编

痢

68

IKONY PROGNOZY POGODY

Twoje lustro pogodowe zostało dokładnie sprawdzone przed wysyłką, jednak w razie problemów z jego działaniem, możesz spróbować rozwiązać je samodzielnie, korzystając z poniższej listy:

RESETOWANIE I USUWANIE STACJI POGODOWEJ

Jeśli chcesz usunąć stację (np. aby skonfigurować ją za pomocą innego telefonu), pamiętaj, że po jej usunięciu musisz ponownie przejść przez wszystkie kroki opisane w instrukcji konfiguracji.

Zmiana hotspotu WiFi lub hasła:

Jeśli zmieniłeś hotspot WiFi lub hasło, musisz ponownie uruchomić urządzenie, aby połączyć je z nową siecią.

Resetowanie:

- 1.Odłącz stację od zasilania.
- 2.Poczekaj co najmniej 10 sekund.
- 3.Podłącz stację z powrotem do zasilania.
- 4.Szybko naciśnij i przytrzymaj przycisk resetowania przez 4-6 sekund, aż usłyszysz "tupot" wewnątrz lustra.
- 5. Puść przycisk resetowania.
- 6. Stacja uruchomi się ponownie i przejdzie do trybu konfiguracji.
- 7.Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie telefonu, aby skonfigurować stację.

POPULARNE PROBLEMY

PROBLEM	SKUTEK	DZIAŁANIE	
Temperatura / Wilgotność wewnętrzna niepoprawnie się wyświetla	Czujnik temperatury może być zasłonięty	Upewnij się, że czujnik nie jest zakrywany ani dotykany przez inne przedmioty	
Stacja nie może połączyć się z WiFi	Sygnał WiFi jest słaby, lub występują błędy w ustawieniach routera	Zrestartuj router i lustro (lub przewiń instrukcję do następnej strony)	
Pogoda w czasie rzeczywistym wyświetla się niepoprawnie	Dane pogody nie są aktualizowane	Zmień serwer w ustawieniach aplikacji	
Wyświetla błąd "Err"	Nie powiodło się połączenie stacji do skonfigurowanej sieci. Dane są już nieaktualne.	Zrestartuj router. Upewnij się, że sygnał WiFi jest wystarczająco silny. Spróbuj zbliżyć wszystkie urządzenia do siebie (telefon, router, lustro)	
Wyświetla błąd "05"	Router jest podłączony do zbyt wielu urządzeń w domu	Usuń jedno dowolne urządzenie z sieci	
Wyświetla błąd "201"	Sieć jest niedostępna lub hotspot WiFi został zmieniony.	a Sprawdź, czy urządzenia są wystarczająco blisko siebie	

DIAGNOSTYKA PROBLEMU POŁĄCZENIA Z WI-FI

Masz problemy z połączeniem lustra z siecią Wi-Fi? Postępuj zgodnie z poniższymi krokami, aby zdiagnozować i naprawić problem:

1. Nie udało się dodać urządzenia do sieci?

- Zresetuj zasilanie lustra: Odłącz lustro od zasilania na 10 sekund, a następnie podłącz je ponownie.
- Podłącz i odłącz urządzenie: Podłącz lustro do sieci Wi-Fi, a następnie odłącz je. Powtórz ten proces 4-6 razy.
- Sprawdź router: Upewnij się, że router jest włączony i prawidłowo podłączony do Internetu.

2. Urządzenie obsługuje tylko sieć Wi-Fi 2,4 GHz:

- Sprawdź, czy Twój router jest dwupasmowy: Jeśli tak, upewnij się, że pasmo 2,4 GHz jest włączone.
- Nadaj pasmom 5 GHz i 2,4 GHz różne nazwy (SSID): Pomoże to lustrze rozpoznać sieć 2,4 GHz.
- Podłącz smartfon do sieci 2,4 GHz podczas konfiguracji: Upewnij się, że smartfon, którego używasz do konfiguracji lustra, jest podłączony do sieci 2,4 GHz.

3. Nadal stacja nie widzi routera Wi-Fi?

- Użyj drugiego telefonu jako hotspotu Wi-Fi:
 - Wyłącz domowe Wi-Fi.
 - Utwórz hotspot Wi-Fi na swoim smartfonie i wybierz pasmo 2,4 GHz.
 - Nadaj hotspotu taką samą nazwę i hasło jak Twoja domowa sieć Wi-Fi.
 - Połącz lustro z hotspotem.
 - Włącz ponownie domowe Wi-Fi.

UWAGI

- Podczas łączenia routery, telefony i urządzenia powinny znajdować się jak najbliżej siebie.
- Urządzenie obsługuje tylko sieć Wi-Fi 2,4 GHz. Twój smartfon powinien łączyć się z siecią 2,4 GHz podczas konfiguracji. Sieć 5 GHz może czasami zakłócać połączenie. Najlepszym sposobem jest oddzielenie SSID obu sieci.

Jeśli nadal masz problemy z połączeniem lustra z siecią Wi-Fi, skontaktuj się z pomocą techniczną producenta lustra.