

# Instrukcja obsługi STACJI POGODOWEJ

Dziękujemy za zakup naszego lustra. ! Doceniamy, że zdecydowali się Państwo na produkt naszej marki. Pragniemy podkreślić, że nasze lustra tworzone są z wyjątkową starannością o każdy detal, aby zapewnić naszym klientom produkt najwyższej jakości. Lustro z podświetleniem LED należy użytkować zgodnie z jego przeznaczeniem bezwzględnie stosując się do opisów, warunków, informacji podanych w niniejszej instrukcji.



Uwaga! Do poprawnego działania stacji pogodowej musimy mieć dostęp do domowej sieci Wi-Fi.



## PRZYGOTOWANIE

Upewnij się, że router, telefon i lustro znajdują się jak najbliżej siebie podczas łączenia się z siecią WiFi; oraz pamiętaj, żeby lustro nie było zbyt daleko od routera po zamontowaniu. Smartfon musi być niezmiennie podłączony do sieci WiFi 2,4 GHz podczas procesu konfiguracji. Stacja nie obsługuje sieci WiFi 5Ghz. Jeśli nie wiesz, jaką masz sieć, skontaktuj się ze swoim operatorem w celu uzyskania pomocy

#### POBIERANIE APLIKACJI

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

#### KONFIGURACJA

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

## UWAGI

Jeśli nie wiesz, jaką masz sieć, skontaktuj się ze swoim operatorem w celu uzyskania pomocy

ÐG≫





#### SPRAWDŹ STAN WYŚWIETLACZA

- Jeśli wyświetlacz stacji pokazuje napis "SCAN", a ikonka WiFi w lewym górnym rogu miga, wybierz pierwszą opcję łączenia.
- 2 Jeśli wyświetlacz stacji pokazuje napis "SCAN", a ikonka WiFi stale się świeci, wybierz drugą opcję łączenia.

#### UWAGI

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.

# KONFIGURACJA

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.

Ð(G><





## 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 konfiguracji swojej stacji 1, wyświetli Ci się menu.

ÐC)

6





#### **USTAWIENIA PODSTAWOWE**

 Zmienia format czasu. Do wyboru 12 godzinny oraz 24 godzinny.
 Zmienia format daty. Do wyboru DD/MM (Dzień / Miesiąc) lub MM/DD (Miesiąc / Dzień).
 Zmienia jednostkę temperatury. Do wyboru °C lub °F
 Reguluje jasność wyświetlacza stacji.

#### **USTAWIENIA POGODY**

Prognoza pogody na 2 dni w przód. Niezaznaczone pokazuje pogodę w czasie rzeczywistym. Ustawienia lokalizacji. Wprowadź swoją miejscowość, aby dla niej wyświetlać pogodę. Serwer prognozy. Stacja pobiera dane z internetu. Opcja

służy do zmiany w przypadku braku wyświetlania pogody, lub gdy nie odzwierciedla ona pogody na zewnątrz.





#### TRYB NOCNY

1 Uruchamia / Wyłącza funkcję trybu nocnego.

Wyznacza przedział godzinowy, w którym tryb nocny się aktywuje. (Żeby zadziałał, funkcja trybu nocnego z punktu 1 również musi być aktywna)

Reguluje jasność stacji podczas trybu nocnego. Tryb nocny przydaje się np. podczas snu. Oszczędza w ten sposób energię i nie wpływa na sen użytkownika.



Ð)F

#### **OPIS IKON PROGNOZY**

~~20~-----



Słonecznie



Słońce i deszcz



Zachmurzenie z przejaśnieniami



Deszcz ze śniegiem



Zachmurzenie



Mgła



Lekkie opady deszczu

Lekkie opady śniegu



Mocne opady



Burza

Mocne opady



-~26>--

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

< Ə)(6>

Urządzenie było kilkakrotnie sprawdzane podczas produkcji. Jeśli mimo to wystąpi usterka, sprawdź stację zgodnie z poniższą listą.

#### **RESTARTOWANIE I USUWANIE STACJI**

Stację możesz usunąć (np. żeby skonfigurować ją za pomocą innego telefonu). Pamiętaj, że po usunięciu należy przejść ponownie wszystkie kroki opisane od strony drugiej tej instrukcji.

Resetowanie:

1 Odłącz stację od zasilania.

Poczekaj co najmniej 10 sekund.

3 Podłącz stację z powrotem do zasilania.

🕘 Szybko naciśnij i przytrzymaj przycisk resetowania przez 4-6 sekund, aż usłyszysz "tupot"

wewnątrz lustra.

互 Puść przycisk resetowania.

6 Stacja uruchomi się ponownie i przejdzie do trybu konfiguracji. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie telefonu, aby skonfigurować stację.

#### ZMIANA HOTSPOTU WIFI LUB HASŁA

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

 $\sim 26$ 

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.	Sprawdź, czy urządzenia są wystarczająco blisko siebie

-~26>--

#### DIAGNOSTYKA PROBLEMU POŁĄCZENIA Z WIFI

#### Wykonaj poniższe czynności, aby zdiagnozować problemy z połączeniem Wi-Fi:

<u>Nie udało się dodać urządzenia do sieci?</u> Zresetuj zasilanie lustra. Podłącz i odłącz urządzenie. Powtórz 4-6 razy.

> <u>Sprawdź router</u> Urządzenie obsługuje tylko sieć WiFi 2,4 Ghz

> > Router dwupasmowy

Nadaj pasmom 5Ghz i 2,4Ghz inny identyfikator SSID (inną nazwę). Podłącz swój smartfon do sieci 2.4Ghz przez cały czas podczas ustawiania.

#### Nadal stacja nie widzi Routera WiFi?

Zdobądź drugi telefon, który może stworzyć własny hotspot Wi-Fi i umożliwia wybór pasm. Wyłącz domowe Wi-Fi, skonfiguruj hotspot za pomocą telefonu, wyłącz pasmo 5 GHz (lub po prostu włącz pasmo 2,4 GHz) i nadaj mu tę samą nazwę i hasło, jak w sieci domowej. Połącz się, a następnie ponownie włącz domowe Wi-Fi.

#### <u>UWAGA</u>

- W trakcie łączenia routery, telefony i urządzenia powinny znajdować się jak najbliżej.
- Urządzenie obsługuje tylko sieć Wi-Fi 2,4 Ghz. Twój smartfon powinien łączyć się z siecią 2,4 Ghz podczas ustawiania. Czasami sieć 5Ghz wpływa na połączenie z powodu zakłóceń częstotliwości. Najlepszym sposobem jest więc oddzielenie SSID obu sieci.

