

# KARTA GWARANCYJNA

DATA ZAKUPU	
ADRES WYSYŁKI	
PODPIS / PIECZĄTKA	
OPIS USTERKI	
UWAGI SERWISU	

WYPEŁNIJ W RAZIE POTRZEBY

(\*) Skreśl niepotrzebne

Zgadzam się na odpłatną naprawę przetwornicy ze względu na:

\* wygaśnięcie okresu gwarancyjnego / \* uszkodzenie spowodowane z winy użytkownika

Przed przystąpieniem do naprawy serwis poinformuje telefonicznie o dokładnych kosztach naprawy.  
Do wysyłanych reklamacji prosimy załączyć kopię dokumentu zakupu (paragon lub FV).  
Pełen regulamin napraw serwisowych znajduje się na Naszej stronie internetowej [www.voltpolska.pl](http://www.voltpolska.pl)



# INSTRUKCJA OBSŁUGI

**GRZEJNIK ELEKTRYCZNY Z PANELEM SZKLANYM**  
1600W, PRO 2000W Smart, PRO 2000W Comfort

# TERMOGLASS

**VOLT**  
**POLSKA**

VOLT POLSKA Sp. z o.o.  
ul. Grunwaldzka 76  
81-771 Sopot  
[www.voltpolska.pl](http://www.voltpolska.pl)

# WSTĘP

Dziękujemy za zakup grzejnika elektrycznego z serii TERMOGLASS.

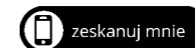
To seria nowoczesnych i energooszczędnych grzejników z eleganckim wykończeniem w postaci szklanych frontów w kolorze białym i czarnym.

Dzięki eleganckiej konstrukcji idealnie nadają się do ogrzania i udekorowania domu. Grzejnik TERMOGLASS idealnie sprawdzi się postawiony na podłodze lub zawieszony na uchwycie ściennym, a dzięki połączeniu WiFi będziesz mógł sterować nim zdalnie, bez komplikacji, nawet będąc poza domem.

Grzejnik jest wyposażony w dotykowy ekran z prostym interfejsem, za pomocą którego można programować grzejnik szybko i intuicyjnie.

Oferowany jest w trzech wersjach 1600W, PRO 2000W Smart i PRO 2000W Comfort.

Przed pierwszym użyciem grzejnika zapoznaj się z instrukcją obsługi. Instrukcję należy zachować na wypadek zmiany właściciela grzejnika. Instrukcja może ulec zmianie. Aktualna instrukcja grzejnika jest zawsze dostępna na stronie [www.voltpolska.pl](http://www.voltpolska.pl)



## OGÓLNE INFORMACJE NA TEMAT BEZPIECZEŃSTWA

Przed pierwszym użyciem grzejnika zapoznaj się z instrukcją obsługi. Instrukcję należy zachować na wypadek zmiany właściciela grzejnika. Instrukcja może ulec zmianie. Aktualna instrukcja grzejnika jest zawsze dostępna na stronie [www.voltpolska.pl](http://www.voltpolska.pl)

- Przed użyciem należy sprawdzić czy urządzenie jest kompletne.
- Grzejnik powinien być zainstalowany zgodnie z instrukcją montażu. Grzejnik musi być podłączony do gniazda zasilania AC 230V, częstotliwość 50/60Hz.
- Grzejnik jest przeznaczony tylko i wyłącznie do użytku wewnętrznego. Zabronione jest używanie go na zewnątrz.
- Nie zostawiaj włączonego grzejnika bez nadzoru. Należy przechowywać go z dala od dzieci (ryzyko poparzenia).
- Nie używaj dodatkowego zewnętrznego kontrolera do sterowania grzejnikiem. Nie wolno ustawiać grzejnika w pozycji która grozi przypadkowym włączeniem.
- Nie korzystaj z grzejnika w pobliżu materiałów łatwopalnych (ryzyko pożaru lub wybuchu).
- Nie umieszczaj żadnych przedmiotów w kratce ochronnej grzejnika (ryzyko porażenia prądem).
- Nie dotykaj metalowej obudowy, która nagrzewa się podczas pracy (ryzyko poparzenia). Przed składowaniem grzejnika, należy go po odłączeniu wystudzić.
- Odłączaj grzejnik od zasilania, jeżeli ma być nieużywany przez dłuższy czas.
- Upewnij się przed każdorazowym użyciem, że jest on nieuszkodzony. Nie podłączaj i nie używaj grzejnika, jeżeli przewód, wtyczka, lub obudowa są uszkodzone.
- Elementy grzejnika mogą ulec uszkodzeniu jeśli zostanie on upuszczony lub uderzony. Sprawdź przed każdym użyciem czy nie widać żadnych uszkodzeń. Nie używaj grzejnika, jeśli zauważysz uszkodzenie elementu grzewczego.
- Przed przenoszeniem lub czyszczeniem grzejnika, wyjmij wtyczkę z gniazdka. Zachowaj kolejność – najpierw wyłącz grzejnik, następnie odłącz od zasilania. Nigdy nie ciągnij za przewód.

## OGÓLNE INFORMACJE NA TEMAT BEZPIECZEŃSTWA

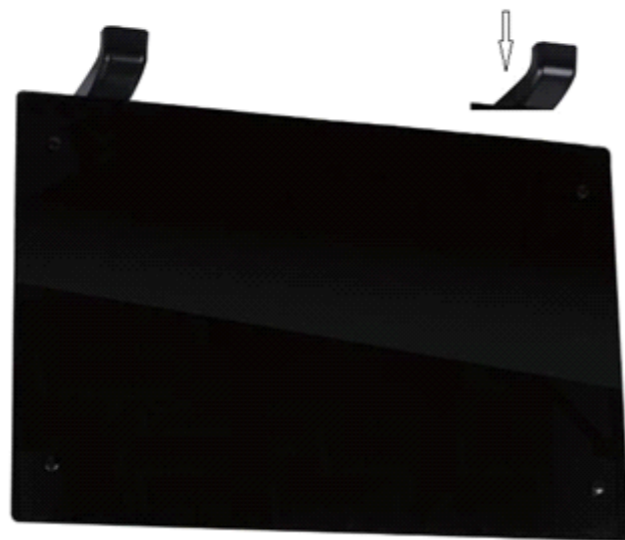
- Nie naprawiaj samodzielnie grzejnika. W przypadku awarii zwróć się o pomoc do naszego serwisu.
- Nie dopuść do kontaktu skóry z włączonym grzejnikiem (ryzyko poparzenia).
- Nie podłączaj innych urządzeń do tego samego gniazdka do którego podłączony jest grzejnik (ryzyko pożaru z powodu nadmiernego obciążenia).
- UWAGA: Nie przykrywaj grzejnika żadnym materiałem (ryzyko przegrzania i pożaru).
- Nie umieszczaj grzejnika bezpośrednio pod gniazdkiem elektrycznym.
- Jeżeli przewód zasilający ulegnie uszkodzeniu, musi zostać wymieniony przez producenta, serwis, lub osobę o odpowiednich kwalifikacjach do wykonywania naprawy.
- Unikaj stosowania przedłużaczy (ryzyko pożaru).
- Nie używaj grzejnika w łazience, pralni, basenie lub w innych podobnych miejscach gdzie jest on narażony na bliski kontakt z wodą.
- Nie dopuszczaj dzieci poniżej 3 lat w pobliże grzejnika bez nadzoru.
- Dzieci w wieku 3-8 lat mogą włączać i wyłączać grzejnik tylko i wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej, i po odpowiednim przeszkoleniu i uświadomieniu zagrożenia jakie wiąże się z obsługą. Zabronione jest też by dzieci samodzielnie podłączały lub czyściły urządzenie.
- Z urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku od 8 lat i starsze, oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także osoby z brakiem doświadczenia i wiedzy pod warunkiem, że zostały one objęte nadzorem lub zostały poinstruowane w zakresie obsługi urządzenia w sposób bezpieczny i rozumieją związane z tym zagrożenia.
- UWAGA! Niektóre elementy grzejnika mogą stać się bardzo gorące i spowodować oparzenia. Należy zwrócić szczególną uwagę na miejsca w których przebywają dzieci.

# INSTRUKCJA INSTALACJI

- Sprawdź czy grzejnik jest kompletny i sprawny przed przystąpieniem do instalacji.
- Jeżeli chcesz korzystać z grzejnika wolnostojącego, zamontuj do niego nóżki dołączone do zestawu postępując zgodnie z instrukcją. Upewnij się że będzie stać na równej i stabilnej powierzchni.

## Instalacja wolnostojąca

1. Umieść grzejnik do góry nogami, na równej powierzchni.
2. Przymocuj nóżki do podstawy grzejnika za pomocą dołączonych śrub. Wyrównaj otwory w podstawie i w nóżkach przełóż przez otwory śruby i dokręć śrubokrętem.

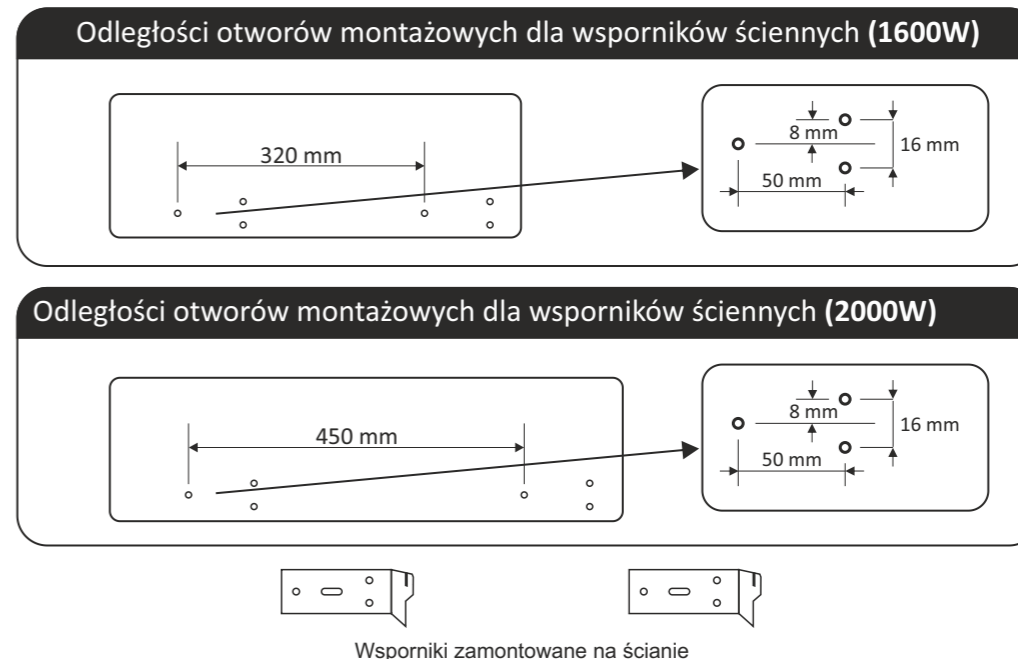


# INSTRUKCJA INSTALACJI

## Instalacja naścienna

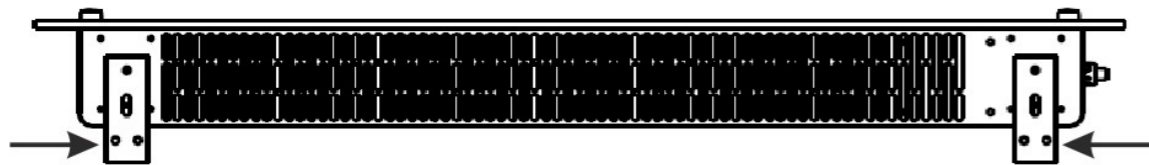
Cztery rodzaje wsporników:

1. Wyjmij z opakowania 4 wsporniki, 6 śrub rozporowych i 6 wkrętów. Przymocuj 2 wsporniki do ściany zgodnie z odległościami między otworami wsporników, tak jak na poniższej ilustracji.

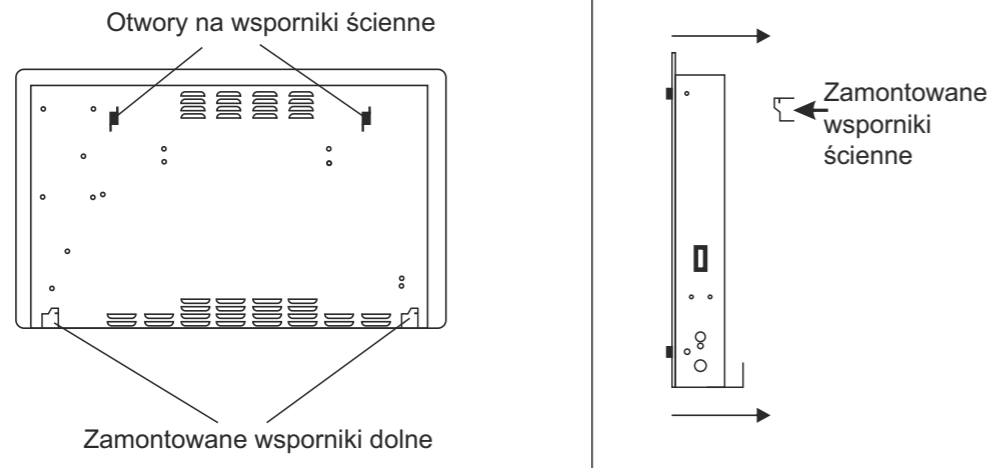


# INSTRUKCJA INSTALACJI

2. Zamocuj 2 wsporniki na spodzie grzejnika, tak jak na rysunku poniżej



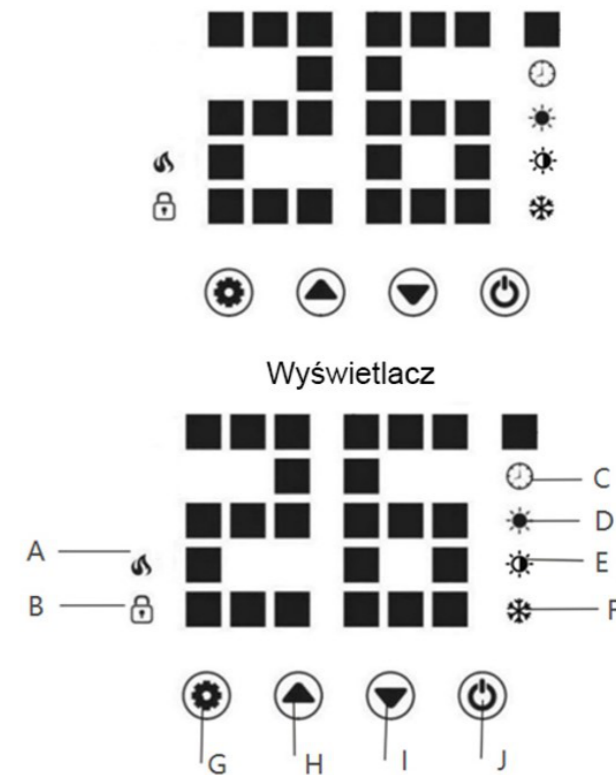
3. Trzymając za boki grzejnika, wyrównaj wsporniki razem z otworami, a następnie umieść grzejnik na miejscu upewniając się że jest poprawnie zamocowany.



























# OBSŁUGA GRZEJNIKA

## Panel kontrolny TERMOGLASS 1600W

- A. Status pracy – Ikona płomienia oznacza że grzejnik pracuje.
- B. Blokada rodzicielska
- C. Timer
- D. Tryb Komfort
- E. Tryb Eco
- F. Tryb Ochrona przed zamarzaniem
- G. Ustawienia
- H. Góra
- I. Dół
- J. Przycisk zasilania



# OBSŁUGA GRZEJNIKA

- Naciśnij przycisk  aby uruchomić ogrzewanie. Po włączeniu grzejnika, zaświeci się domyślnie symbol grzania  i symbol trybu Eco . Oznacza to, że grzejnik pracuje w trybie Eco.
- Użyj przycisku Góra  i Dół , aby przełączać się między trybami: Eco , Komfort  i Ochrona przed zamarzaniem . Symbole trybów będą się zapalać podczas przechodzenia między trybami. Po kilku sekundach, symbol trybu przestanie mrugać, a grzejnik rozpocznie grzanie w wybranym trybie.
- W celu dostosowania temperatury dla dowolnie wybranego trybu, należy nacisnąć przycisk Ustawień , poczekać aż zapali się symbol  a następnie użyć przycisku Góra  i Dół  aby dostosować temperaturę. Zakres temperatur wynosi od 5 do 50 °C.
- Aby ustawić Timer , naciśnij przycisk Ustawień , poczekać aż zapali się symbol , następnie użyj przycisków Góra  i Dół  aby ustawić żądany czas. Zakres pracy Timera wynosi od 1 do 24h. Podczas ustawiania czasu, cyfry będą mrugać, a następnie ekran wróci do trybu ogrzewania. Symbol Timera  nie pojawi się na wyświetlaczu, a grzejnik wyłączy się po upływie ustalonego czasu.
- Aby ustawić funkcję blokady przed dziećmi, należy nacisnąć przycisk Góra  aż ukaże się symbol . Panel kontrolny zostanie zablokowany. Aby wyłączyć blokadę dziecięcą, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk Dół . Symbol Blokad  zniknie, co oznacza że blokada dziecięca jest nieaktywna, i można ponownie korzystać z panelu.
- Aby wyłączyć podświetlenie wyświetlacza podczas pracy grzejnika, naciśnij i przytrzymaj przez 5s przycisk Ustawienia . Naciśnij przycisk Ustawienia  ponownie, aby włączyć podświetlenie wyświetlacza.

# OBSŁUGA GRZEJNIKA

**Tryb Eco** – W tym trybie grzejnik pracuje z połową swojej mocy maksymalnej. Jeżeli całkowita moc grzejnika wynosi 1600W, w trybie Eco moc grzejnika wyniesie 800W.

**Tryb Komfort** – W tym trybie grzejnik pracuje z pełną mocą. Jeżeli całkowita moc grzejnika wynosi 1600W, w trybie Komfort moc grzejnika wyniesie 1600W.

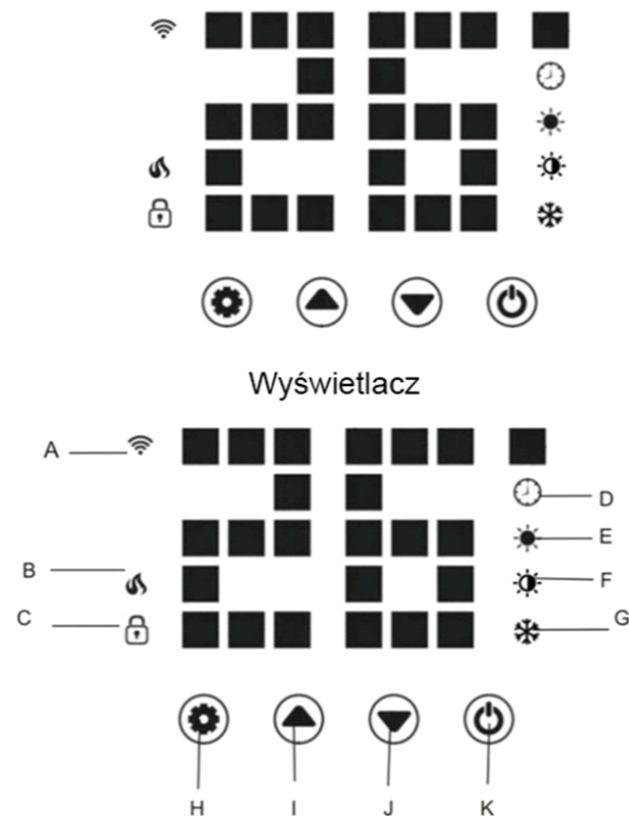
**Tryb Ochrona przed zamarzaniem** – Ten tryb jest specjalnie zaprojektowany aby zapobiec zamarzaniu. Gdy temperatura otoczenia wynosi mniej niż 5 stopni, grzejnik sam się włączy. Jeżeli temperatura otoczenia wzrośnie po wyżej 7 stopni, grzejnik przestanie grzać automatycznie.

**Na pilocie zdalnego sterowania znajdują się dokładnie te same przyciski co na wyświetlaczu.**
























# OBSŁUGA GRZEJNIKA

## Panel kontrolny TERMOGLASS PRO 2000W Smart



- A. Status połączenia z WiFi
- B. Status pracy – Ikona płomienia oznacza że grzejnik pracuje.
- C. Blokada rodzicielska
- D. Timer
- E. Tryb Komfort
- F. Tryb Eco
- G. Tryb Ochrona przed zamarzaniem
- H. Ustawienia
- I. Góra
- J. Dół
- K. Przycisk zasilania / reset ustawień WiFi



# OBSŁUGA GRZEJNIKA

- Gdy grzejnik uruchamia się w trybie czuwania, na wyświetlaczu pojawi się ikona WiFi  oraz aktualna temperatura w pomieszczeniu w °C.
- Naciśnij przycisk ON/OFF  aby uruchomić ogrzewanie. Po włączeniu grzejnika zaświeci się domyślnie symbol grzania  i symbol trybu Eco .
- Użyj przycisku Góra  i Dół , aby przełączać się między trybami: Eco , Komfort  i Ochrona przed zamarzaniem . Symbole trybów będą się zapalać podczas przechodzenia między trybami. Po kilku sekundach, symbol trybu przestanie migać, a grzejnik rozpocznie grzanie w wybranym trybie.
- W celu dostosowania temperatury dla dowolnie wybranego trybu, należy nacisnąć przycisk Ustawień , poczekać aż zapali się symbol  a następnie użyć przycisku Góra  i Dół  aby dostosować temperaturę. Zakres temperatur wynosi od 5 do 50 °C.
- Aby ustawić Timer , naciśnij przycisk Ustawień , poczekać aż zapali się symbol , następnie użyj przycisków Góra  i Dół  aby ustawić żądany czas. Zakres pracy Timera wynosi od 1 do 24h. Podczas ustawiania czasu, cyfry będą migać, a następnie ekran wróci do trybu ogrzewania. Symbol Timera  nie pojawi się na wyświetlaczu, a grzejnik wyłączy się po upływie ustalonego czasu.
- Aby ustawić funkcję blokady przed dziećmi, należy nacisnąć przycisk Góra  aż ukaże się symbol . Panel kontrolny zostanie zablokowany. Aby wyłączyć blokadę dziecięcą, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk Dół . Symbol Blokad  zniknie, co oznacza że blokada dziecięca jest nieaktywna, i można ponownie korzystać z panelu.

# OBSŁUGA GRZEJNIKA

- Aby wyłączyć podświetlenie wyświetlacza podczas pracy grzejnika, naciśnij i przytrzymaj przez 5s przycisk Ustawienia . Naciśnij przycisk Ustawienia  ponownie, aby włączyć podświetlenie wyświetlacza.

**Tryb Eco** – W tym trybie grzejnik pracuje z połową swojej mocy maksymalnej. Jeżeli całkowita moc grzejnika wynosi 2000W, w trybie Eco moc grzejnika wyniesie 1000W.

**Tryb Komfort** – W tym trybie grzejnik pracuje z pełną mocą. Jeżeli całkowita moc grzejnika wynosi 2000W, w trybie Komfort moc grzejnika wyniesie 2000W.

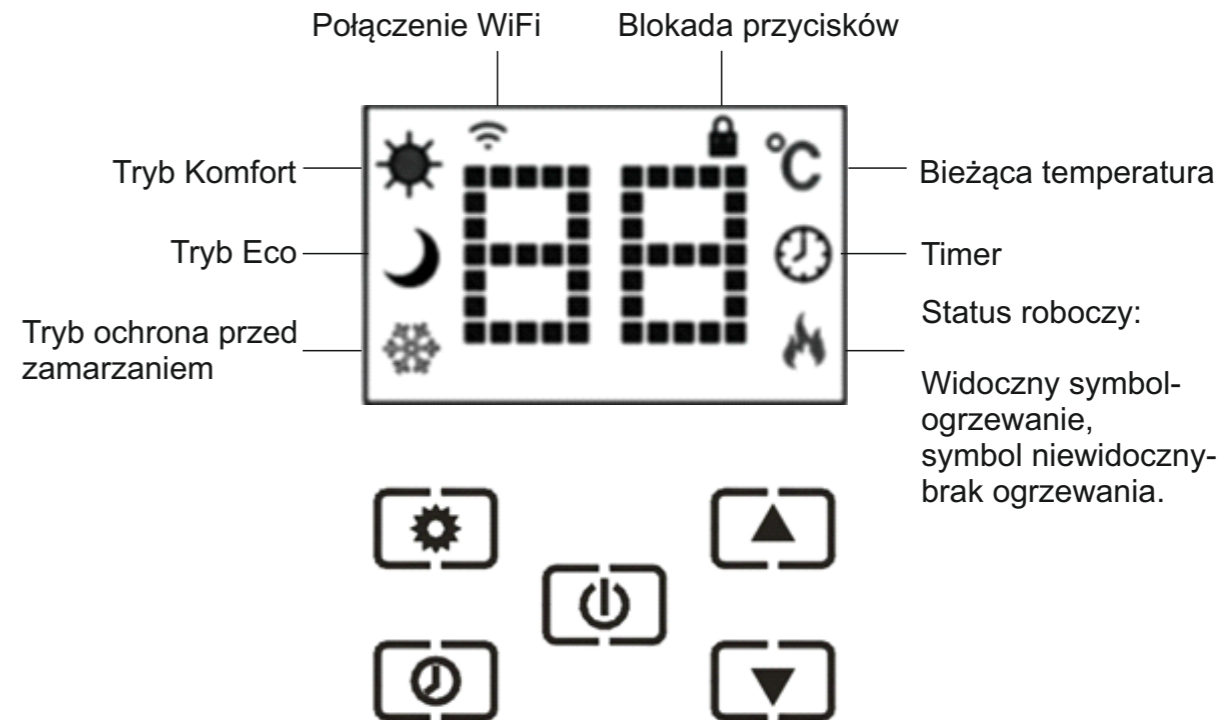
**Tryb Ochrona przed zamarzaniem** – Ten tryb jest specjalnie zaprojektowany aby zapobiec zamarzaniu. Gdy temperatura otoczenia wynosi mniej niż 5 stopni, grzejnik sam się włączy. Jeżeli temperatura otoczenia wzrośnie powyżej 7 stopni, grzejnik przestanie grzać automatycznie.

**Pilot zdalnego sterowania** – Pilot ma zasięg ok. 2m.

**Na pilocie zdalnego sterowania znajdują się dokładnie te same przyciski co na wyświetlaczu.**



















# OBSŁUGA GRZEJNIKA

## Panel kontrolny TERMOGLASS PRO 2000W Comfort





# OBSŁUGA GRZEJNIKA

- Gdy grzejnik uruchamia się w trybie czuwania, na wyświetlaczu pojawi się ikona WiFi  oraz aktualna temperatura w pomieszczeniu w °C.
- Naciśnij przycisk ON/OFF  aby uruchomić ogrzewanie. Po włączeniu grzejnika zaświeci się domyślnie symbol grzania  i symbol trybu Eco . Oznacza to, że grzejnik pracuje w trybie ECO. Aby zmienić tryb ogrzewania, wciśnij przycisk , by wybrać między dostępnymi trybami: Eco , Komfort  i Ochrona przed zamarzaniem . Symbole trybów będą się zapalać podczas przechodzenia między trybami. Po kilku sekundach, symbol trybu przestanie mrugać, a grzejnik rozpocznie grzanie w wybranym trybie.
- W celu dostosowania temperatury w dowolnym trybie, należy użyć przycisku Góra  i Dół  do regulacji temperatury. Zakres ustawień wynosi od 5 do 50 °C.
- Aby ustawić Timer, naciśnij przycisk  podczas pracy grzejnika. Zakres Timera to 1-24h. Podczas ustawiania czasu, cyfry będą migać, a następnie ekran powróci do trybu ogrzewania. Symbol  na wyświetlaczu pokaże że został on ustawiony. Urządzenie będzie pracować aż do momentu upływu ustawionego czasu.
- Aby zaplanować włączenie grzejnika o późniejszej porze, naciśnij symbol  w trybie gotowości. Zakres regulacji wynosi od 1 do 24h. Podczas ustawiania cyfry będą migać, a następnie ekran powróci do trybu ogrzewania. Ikona  pokaże że Timer został ustawiony. Grzejnik włączy się po upływie czasu opóźnienia.
- Aby ustawić funkcję blokady rodzicielskiej, należy przycisnąć i przytrzymać . Pojawi się symbol , a panel sterowania zostanie zablokowany. Aby wyłączyć blokadę rodzicielską wciśnij i przytrzymaj . Symbol blokady  zniknie, co oznacza że blokada rodzicielska jest nieaktywna i można ponownie

# OBSŁUGA GRZEJNIKA

**Tryb Eco** – W tym trybie grzejnik pracuje z połową swojej mocy maksymalnej. Jeżeli całkowita moc grzejnika wynosi 2000W, w trybie Eco moc grzejnika wyniesie 1000W.

**Tryb Komfort** – W tym trybie grzejnik pracuje z pełną mocą. Jeżeli całkowita moc grzejnika wynosi 2000W, w trybie Komfort moc grzejnika wyniesie 2000W.

**Tryb Ochrona przed zamarzaniem** – Ten tryb jest specjalnie zaprojektowany aby zapobiec zamarzaniu. Gdy temperatura otoczenia wynosi mniej niż 5 stopni, grzejnik sam się włączy. Jeżeli temperatura otoczenia wzrośnie po wyżej 7 stopni, grzejnik przestanie grzać automatycznie.

**Pilot zdalnego sterowania** – Pilot ma zasięg ok. 2m.

**Na pilocie zdalnego sterowania znajdują się dokładnie te same przyciski co na wyświetlaczu.**

# STEROWANIE WiFi

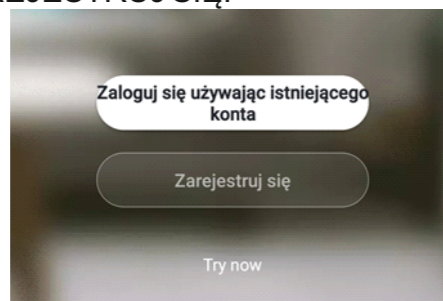
## Tylko TERMOGLASS PRO 2000W Smart / TERMOGLASS PRO 2000W Comfort

1. Aby obsługiwać grzejnik za pomocą WiFi konieczne jest pobranie aplikacji Smart Life na smartfon lub tablet. W celu pobrania aplikacji zeskanuj kod QR lub wyszukaj "Smart Life" w sklepie Google Play lub Apple Store.






Smart Life - Smart  
Living  
Volcano Technology Limited


2. Pobierz i zainstaluj a następnie uruchom aplikację. Jeśli nie masz założonego konta na Smart Life, musisz je utworzyć klikając w przycisk ZAREJESTRUJ SIĘ.



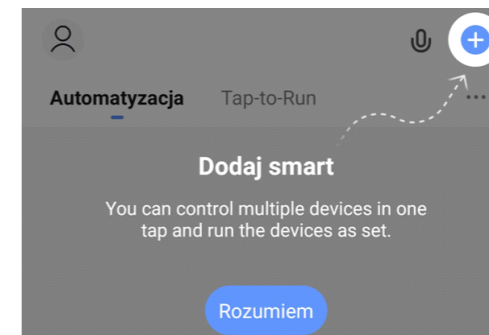
# STEROWANIE WiFi

Urządzenie automatycznie wykryje Twój kraj, chociaż możesz to zmienić jeśli to konieczne. Wprowadź swój numer telefonu lub adres e-mail. Jeśli podasz numer telefonu, otrzymasz wiadomość z numerem weryfikacyjnym. Jeśli podasz adres e-mail, będzie konieczne utworzenie hasła.

3. Aby dodać grzejnik do aplikacji, należy najpierw ustawić go w trybie połączenia WiFi. Tryb WiFi będzie włączony, kiedy symbol  na wyświetlaczu będzie się świecić. Jeżeli symbol  nie świeci, przytrzymaj przycisk  przez 3 sekundy, aby zresetować urządzenie.

Gdy symbol  zacznie migać, przejdźprzejdź do aplikacji i naciśnij Dodaj urządzenie. Wybierz odpowiednie urządzenie (grzejnik / heater) w zakładce Small Home Appliances i potwierdź, że wskaźnik miga. Zostaniesz poproszony o hasło WiFi. To pozwoli aplikacji na odnalezienie grzejnika poprzez sieć WiFi.

**Twoja sieć WiFi musi działać z częstotliwością 2,4GHz, a nie 5GHz, w przeciwnym razie grzejnik nie połączy się z aplikacją.**



# STEROWANIE WiFi

China Telecom 4G China Mobile 21,4K/s 70% 17:39

China Telecom 4G China Mobile 9,34K/s 70% 17:40

China Telecom 4G China Mobile 1,31K/s 69% 17:40

China Telecom 4G China Mobile 0,00K/s 69% 17:41

China Telecom 4G China Mobile 92,2K/s 68% 17:43

China Telecom 4G China Mobile 74,6K/s 59% 18:17

Brak urządzeń, dodaj

**Dodaj urządzenie**

Mój dom Inteligentny Ja Outdoor Warming Wentylator Wentylator

# STEROWANIE WiFi

Anuluj EZ Mode Anuluj **Zakończono**

**Najpierw zrestartuj urządzenie**  
Power on the device and confirm that the indicator is blinking rapidly.  
Note: please complete the network distribution within 3 minutes after resetting the device.

**Adding device...**  
Ensure that the Wi-Fi signal is good.

**Dodano pomyślnie**  
glass panel heater  
Dodawanie urządzenia powiodło się.

Wybierz sieć Wi-Fi 2,4 GHz i wprowadź hasło

Jeśli Twoje Wi-Fi działa na paśmie 5 GHz, przełącz je na 2,4 GHz. [Common router setting method](#)

Wi-Fi - 5Ghz  
Wi-Fi - 2.4Ghz

Yuanmingdianqi

Hasło

**Dalej**

Perform net pairing as prompted. >

Confirm the indicator is blinking rapidly.




**Next**

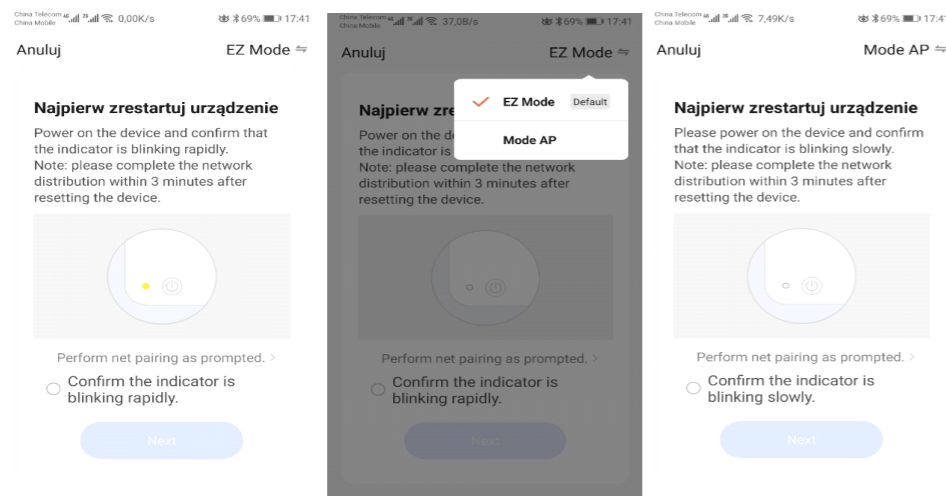
01:25

Scan devices. Register on Cloud. Initialize the device.


# STEROWANIE WiFi

4. Aplikacja wyświetli swój ekran łączenia, jak na obrazku.

**UWAGA:** Grzejnik posiada 2 tryby podłączenia: W jednym z nich symbol  miga powoli (raz na sekundę), a w drugim  miga szybko (3 razy na sekundę). Większość urządzeń połączy się w trybie szybkiego migania (EZ mode). Jeżeli podłączenie grzejnika w EZ mode nie powiedzie się, przytrzymaj przycisk  na panelu przez 3 sekundy. Grzejnik przełączy się w drugi tryb (AP mode). Upewnij się że zarówno telefon/tablet jak i grzejnik są w tym samym trybie, aby sparować ze sobą urządzenia. Jeżeli przełączysz tryb łączenia w grzejniku na AP mode, musisz zrobić to samo na telefonie/tablecie. Naciśnij EZ mode w górnym prawym rogu wyświetlacza i wybierz AP mode z menu kontekstowego, aby przełączyć (ilustracja poniżej).



# STEROWANIE WiFi

5. Grzejnik wyemituje sygnał dźwiękowy, i wyświetli ikonę  kiedy urządzenia się połączą.



## Dodano pomyślnie



glass panel heater 

Dodawanie urządzenia powiodło się.

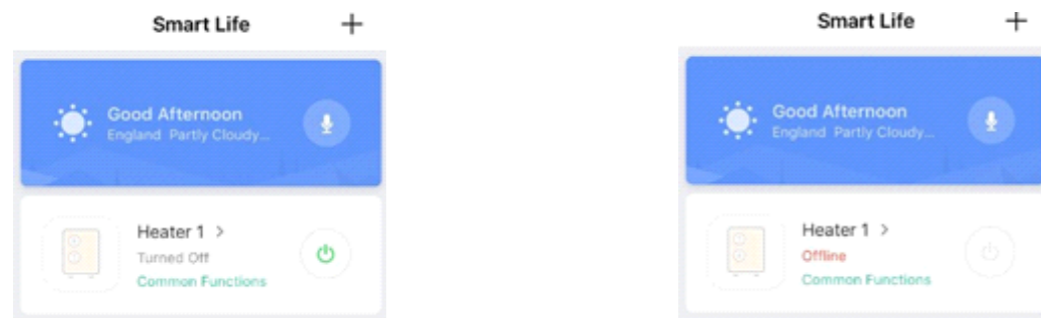
Aplikacja potwierdzi, że grzejnik został dodany. Teraz można nadać mu nazwę, udostępnić członkom rodziny, lub przejść do planowania ogrzewania.

# STEROWANIE WiFi

## Używanie aplikacji Smart Life

Za pomocą aplikacji można sterować wieloma urządzeniami. Stan urządzeń wyświetla się na liście:

- Offline (urządzenie wyłączone)
- Turned Off (urządzenie jest w trybie gotowości)
- Turned On (urządzenie jest w trybie ogrzewania)



Gdy grzejnik jest w trybie online, dotknij nazwy urządzenia aby przejść do interfejsu sterowania. Uwaga: gdy grzejnik jest w trybie offline, nie będzie można nim sterować za pomocą aplikacji.

# INTERFEJS STEROWANIA

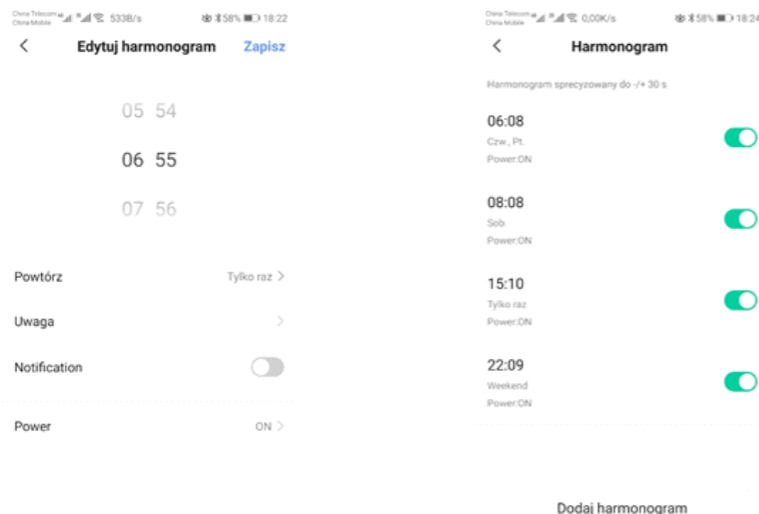


# STEROWANIE WiFi

Bieżący tryb pracy grzejnika można zmienić, naciskając przycisk trybu pracy. Temperaturę w danym trybie można regulować za pomocą przycisków + i -, gdy dany tryb jest włączony.

## Planowanie ogrzewania.

Możesz zaprogramować ogrzewanie, tworząc harmonogram, w którym grzejnik włącza się lub wyłącza. Zdarzenia te mogą być tymczasowe, jak w przypadku ustawienia zegara, lub mogą być powtarzalne, tak aby grzejnik włączał się o tej samej porze co tydzień. Można ustawić nieograniczoną liczbę zdarzeń, włączając i wyłączając grzejnik w ciągu tygodnia.



# STEROWANIE WiFi

Dla każdego wydarzenia musisz ustawić czas rozpoczęcia. Następnie wybierz, czy chcesz, aby wydarzenie było powtarzane. Wybierz "Only Once", jeśli chcesz ustawić Timer tylko na teraz. Jeśli chcesz, aby zdarzenie było powtarzane, wybierz, w które dni ma się ono odbywać. Na koniec wybierz, czy grzejnik ma się włączać czy wyłączać. Upewnij się, że potwierdzasz swoje ustawienia na każdym etapie i naciśnij przycisk Save, aby zachować zdarzenie.

Każde wydarzenie pojawi się w Twoim harmonogramie. Możesz aktywować i dezaktywować wydarzenia za pomocą przełącznika. Możesz również usuwać wydarzenia, przesuwając palcem w lewo i wciskając „Delete”.

Grzejnik wyda sygnał dźwiękowy, gdy rozpocznie nowe nagrzewanie. Grzejnik będzie pracował w trybie, w którym był ostatnio ustawiony, i nie można zaplanować zmiany trybu. Uwaga: jeśli zmienisz ustawienie grzejnika podczas trwania zdarzenia – np. włączysz go, gdy ma być wyłączony – grzejnik pozostanie w tym stanie do następnego zaplanowanego zdarzenia.

## Scenariusze

“Scenes” łączą wszystkie urządzenia, aby reagowały na warunki otoczenia. Do czynników które wyzwalają zdarzenia należą: temperatura, poziom wilgotności, jakość powietrza, wschód i zachód słońca oraz zachowanie urządzeń. Można na przykład ustawić okna tak, aby zamykały się za każdym razem, gdy włącza się grzejnik, lub ustawić światła tak, aby się włączały, zasłony tak aby się zamykały, a grzejnik tak, aby się włączał, gdy zachodzi słońce. W Zdarzeniach można używać tylko tych urządzeń które są podłączone do aplikacji Smart Life.

# STEROWANIE WiFi

## Udostępnianie

Możesz udostępnić kontrolę nad swoimi urządzeniami członkom rodziny. W tym celu przejdź do opcji "udostępnianie urządzeń", wskaż które urządzenia chcesz udostępnić, i wybierz opcję Udostępnij nowemu członkowi. Następnie możesz dodać ich adres e-mail lub numer telefonu. Jeśli mają oni aplikację, urządzenie pojawi się na ich liście urządzeń. Jeśli nie mają aplikacji, zostanie im wysłany link do pobrania aplikacji.

Pamiętaj, że możesz udostępniać informacje tylko tym numerom i adresom e-mail, które są podłączone do urządzeń zgodnych z aplikacją: smartfony lub tablety.

## Integracja z systemami sterowania głosem.

Smart Life jest kompatybilny z asystentami głosowymi zarówno z Amazon Echo jak i Google Home.

Model grzejnika: TERMOGLASS 1600W			
Napięcie	Częstotliwość	Moc	Kategoria
230V	50/60Hz	1600W	I

# DANE TECHNICZNE

Model grzejnika: TERMOGLASS 2000W PRO Smart / 2000W PRO Comfort			
Napięcie	Częstotliwość	Moc	Kategoria
230V	50/60Hz	2000W	I
Pozycja	Symbol	Wartość	Jednostka
Moc cieplna			
Nominalna moc cieplna	$P_{nom}$	2.0	kW
Minimalna moc cieplna (orientacyjnie)	$P_{min}$	1.0	kW
Maksymalna stała moc cieplna	$P_{max}$	2.0	kW
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne			
Przy nominalnej mocy cieplnej	$el_{max}$	B/D	kW
Przy minimalnej mocy cieplnej	$el_{min}$	B/D	kW
W trybie czuwania	$el_{sb}$	0.00089	kW
Rodzaj regulacji temperatury			
termostat cyfrowy, plus timer dzienny			tak
termostat cyfrowy, plus timer tygodniowy			tak
Inne opcje sterowania (możliwość wielokrotnego wyboru)			
z opcją regulacji zdalnej			tak