



TF-EF-1327-10

KOMINEK ELEKTRYCZNY



PL

ENG

Instrukcja instalacji i obsługi
Installation and user manual



Uwaga: Przed rozpoczęciem instalacji przeczytaj instrukcję!
Note: Please read the instructions before starting the installation!

Przed rozpoczęciem wszelkich prac instalacyjnych należy dokładnie przeczytać instrukcję montażu i obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania.



Zastosowanie się do wytycznych zawartych w instrukcji użytkowania oraz przestrzeganie zasad w niej zawartych zapewni bezpieczną pracę urządzenia.

OPIS SYMBOLI



Produkt zgodny z dyrektywami europejskimi



OSTRZEŻENIE: Aby uniknąć przegrzania, nie zakrywać kominka.



Symbol przekreślonego kosza na kółkach oznacza, że urządzenie powinno być utylizowane oddzielnie od odpadów komunalnych. Produkt powinien być przekazany do recyklingu zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska w zakresie utylizacji odpadów. Segregując oznaczony produkt od odpadów komunalnych, pomagasz zmniejszyć ilość odpadów wysyłanych do spalarni lub składowisk odpadów oraz zminimalizować potencjalny negatywny wpływ na zdrowie ludzkie i środowisko.



Nigdy nie próbuj demontować ani modyfikować produktu w sposób inny niż opisany w niniejszej instrukcji.



OSTRZEŻENIE: Przeczytaj całą instrukcję obsługi, w tym wszystkie informacje dotyczące bezpieczeństwa, przed podłączeniem lub użyciem tego produktu. Niewykonanie tego może spowodować pożar, porażenie prądem elektrycznym lub poważne obrażenia ciała.



UWAGA: Zachowaj niniejszą instrukcję obsługi na przyszłość. Jeśli sprzedajesz lub przekazujesz ten produkt, upewnij się, że niniejsza instrukcja jest dołączona do tego produktu.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- To urządzenie może się nagrzewać podczas pracy i może spowodować poważne oparzenia w przypadku bliskiego kontaktu.
- Nie używaj urządzenia przed przeczytaniem i zrozumieniem instrukcji obsługi. Użytkowanie urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi może spowodować pożar lub obrażenia.
- Nie instaluj uszkodzonych, niekompletnych lub zastępczych komponentów.
- Nie spalaj w tym urządzeniu drewna ani innych materiałów.
- We wszystkich urządzeniach elektrycznych znajdują się części gorące lub iskrzące. Nie używaj go w miejscach, w których znajduje się przewód gazowy lub łatwopalne ciecze.
- Elementy obudowy zdjęte w celu serwisowania urządzenia powinny zostać zamontowane ponownie przed jego ponownym uruchomieniem.
- Urządzenie powinno być sprawdzone przed użyciem oraz serwisowane co najmniej raz w roku przez wykwalifikowanego pracownika. Częstsze czyszczenie może być konieczne ze względu na kurz pochodzący z dywanów, pościeli itp. W bezpośrednim otoczeniu urządzenia nie powinny znajdować się materiały łatwopalne.
- W żadnym wypadku nie wolno modyfikować tego urządzenia.
- Nie używaj tego urządzenia, jeśli jakkolwiek jego część miała kontakt z wodą. Natychmiast wezwij wykwalifikowanego technika serwisowego, aby sprawdził urządzenie i wymienił elementy urządzenia, które miały kontakt z wodą.
- Nie należy używać urządzenia z uszkodzonymi panelami szklanymi. W przypadku uszkodzenia lub rozbicia szyby, wymiana powinna zostać przeprowadzona przez wykwalifikowanego technika. Nie należy trzaskać szklanymi drzwiami urządzenia.
- Przechowuj wszelkie opakowania tego produktu poza zasięgiem dzieci i usuń je w bezpieczny sposób.
- Czynności serwisowe należy przeprowadzać tylko przy odłączonym od sieci elektrycznej urządzeniu.
- Zawsze odłączaj urządzenie, gdy nie jest używane przez dłuższy czas.
- Nie używaj tego urządzenia z uszkodzonym przewodem lub wtyczką. Jeśli urządzenie działa nieprawidłowo, zostało upuszczone lub uszkodzone w jakikolwiek sposób, zwróć urządzenie do autoryzowanego serwisu w celu sprawdzenia lub naprawy.
- Nie używać kominka na zewnątrz.
- W przypadku instalacji urządzenia w pomieszczeniu o dużym stopniu wilgotności, instalacja musi spełniać wszystkie podwyższone normy bezpieczeństwa.
- Nie prowadź przewodu pod wykładziną. Nie zakrywaj przewodu dywanikami, chodnikami itp.
- Podłączaj ten kominek tylko do prawidłowo uziemionych gniazdek.

- Urządzenie może wytwarzać słyszalne dźwięki kiedy jest uruchomione. Jest to całkowicie normalne i nie powinno budzić obaw.
- Aby zapobiec ewentualnemu pożarowi, nie blokuj w żaden sposób wlotów ani wylotów powietrza. Nie używać na miękkich powierzchniach, takich jak dywan, gdzie otwory mogą zostać zablokowane.
- Zawsze podłączaj urządzenia bezpośrednio do gniazdka ściennego.
- Te urządzenia zostały przetestowane i dopuszczone do użytku wyłącznie z opcjonalnymi akcesoriami wymienionymi w niniejszej instrukcji. Korzystanie z opcjonalnych akcesoriów, które nie zostały specjalnie przetestowane pod kątem tego urządzenia, może spowodować utratę gwarancji i/lub zagrożenie bezpieczeństwa.

W przypadku urządzeń wyposażonych w grzałkę:

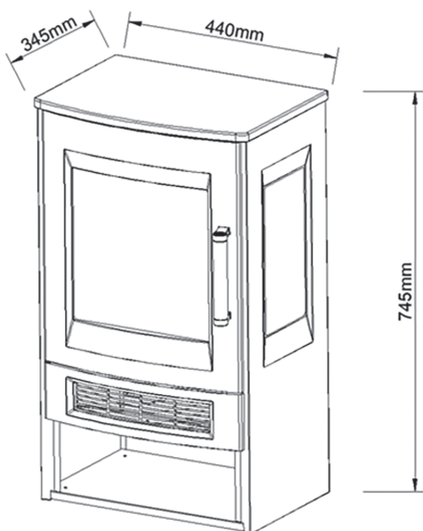
- Istnieje ryzyko poparzenia. Przed serwisowaniem należy wyłączyć zasilanie urządzenia i pozostawić urządzenie do ostygnięcia. Aby odłączyć zasilanie od urządzenia, wyłącz sterowanie, a następnie wyjmij wtyczkę z gniazdka.

- Należy uważnie nadzorować małe dzieci, gdy znajdują się w tym samym pomieszczeniu co urządzenie.

Małe dzieci i inne osoby mogą być podatne na przypadkowe oparzenia kontaktowe. Fizyczna bariera jest zalecana, jeśli w domu znajdują się osoby z grupy ryzyka. Aby ograniczyć dostęp do urządzenia, zainstaluj regulowaną bramkę zabezpieczającą, która uniemożliwi małym dzieciom dostęp do urządzenia i gorących powierzchni.

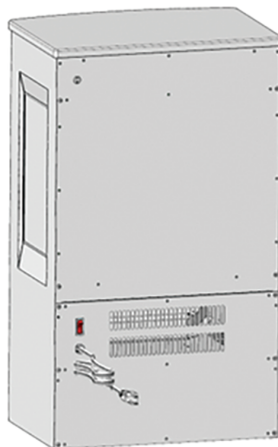
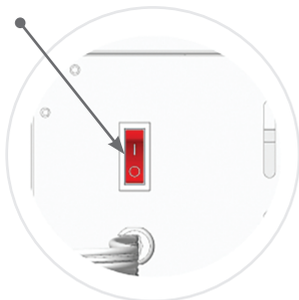
- Na lub w pobliżu urządzenia nie należy umieszczać odzieży ani innych łatwopalnych materiałów.
- Ze względu na wysokie temperatury urządzenie należy ustawić z dala od mebli i zasłon.
- Nawet po wyłączeniu urządzenia, obudowa i ekrany ochronne pozostają gorące przez dłuższy czas.
- Skonsultuj się z lokalnym sprzedawcą kominków, aby uzyskać ekrany bezpieczeństwa i osłony paleńska chroniące dzieci przed gorącymi powierzchniami. Te ekrany i osłony muszą być przymocowane do podłogi.
- Upewnij się, że zachowane są odstępy od materiałów łatwopalnych podczas montowania kominka lub półek nad urządzeniem. Podwyższona temperatura może spowodować stopienie, odbarwienie lub uszkodzenie dekoracji, telewizora lub innych urządzeń elektronicznych umieszczonych w pobliżu urządzenia.

Wymiary

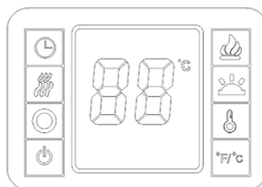
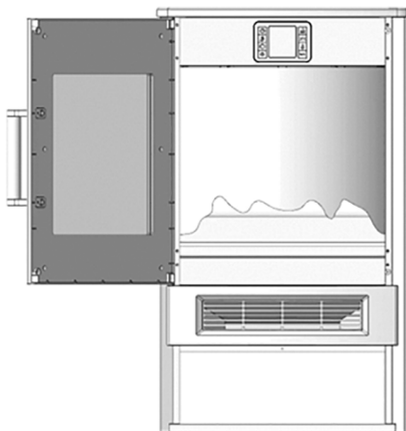


Pierwsze kroki

- Włącz przełącznik z tyłu produktu.

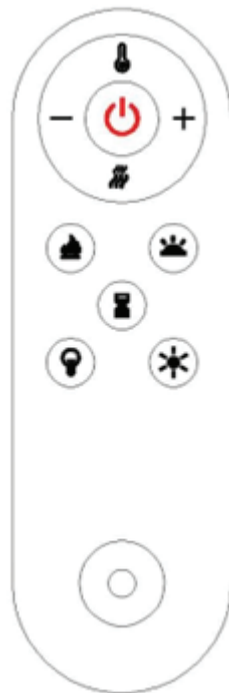


- Otwórz drzwi i zobacz panel sterowania.



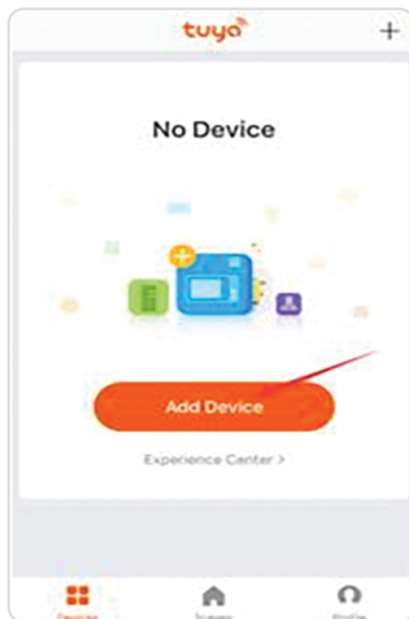
- Produkt posiada funkcję zapobiegającą pracy podczas przewrócenia kominka. Przechylenie w dowolnym kierunku o 45 stopni spowoduje wyłączenie zasilania.
- Produkt posiada funkcję wykrywania otwartego okna. Jeśli temperatura w pomieszczeniu spadnie o 5 stopni w ciągu 10 minut użytkowania to zasilanie zostanie odcięte.

| | | |
|--|--------------------------------|--|
|  | ON/OFF | Włącza i wyłącza urządzenie. |
|  | Kolor płomienia | Służy do zmiany płomienia. 6 kolorów: (F0-F1-F2-F3-F4-F5-F6-F7-F8) Przyciemnianie płomienia od 0 do 8. F0 służy do wyłączenia efektu płomienia. F8 to plik pętli kolorów. |
|  | Kolor podłoża paleniska | Kontroluje zmianę kolorów paleniska. 9 kolorów: (C0-C1-C2-C3-C4-C5-C6-C7-C8) Płomień przygasa od 0 do 9. C0 służy do wyłączenia efektu płomienia. C8 to plik pętli kolorów. |
|  | Grzałka | Steruje grzałką. Naciśnij przycisk, aby uruchomić grzałkę. (OF): Wyłączenie grzałki lub dmuchawy. (LO): Nagrzewnica nadmuchuje ciepłe powietrze (900W) (HI): Nagrzewnica nadmuchuje gorące powietrze (1800W) |
|  | Regulator czasowy | Steruje timerem. 8 ustawień: (1h, 2h, 3h, 4h, 5h, 6h, 7h, 8h) Naciśnij przycisk aż do osiągnięciażądanego ustawienia. |
|  | Ustawiona temperatura | Kontroluje temperaturę. 15°C(62°F)~35°C(95°F). |
| °F/°C | Przełączanie skali temperatury | Fahrenheita i Celsjusza |



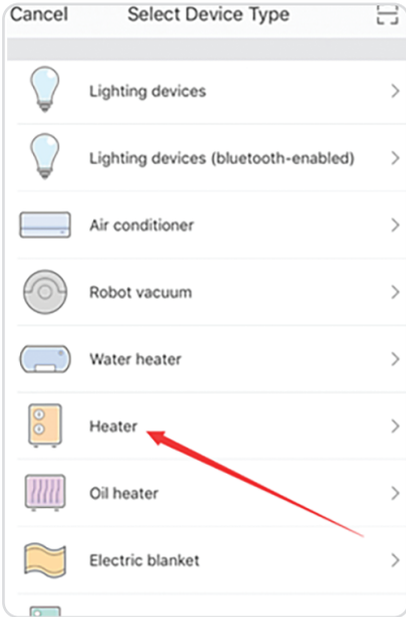
Połączenie przez WIFI

1. Użyj telefonu, aby zeskanować poniższy kod QR lub wyszukaj „Tuya Smart” w aplikacji dostępnej na rynku, aby pobrać i zainstalować aplikację.
2. Wybierz numer kierunkowy swojego kraju, wprowadź numer telefonu komórkowego i dotknij „Pobierz”, aby otrzymać wiadomość zawierającą kod weryfikacyjny.
3. Wprowadź kod weryfikacyjny w wiadomości i dotknij „Zaloguj się”, aby zalogować się do aplikacji.
4. Włącz produkt i upewnij się, że znajduje się on w środowisku objętym siecią WIFI. Kontrolka WIFI zacznie szybko migać. Jeśli kontrolka nie miga szybko, naciśnij “” przez 5 sekund, a następnie przejdź do aplikacji, stuknij „dodaj urządzenie” na dole, jak pokazano na obrazku 1

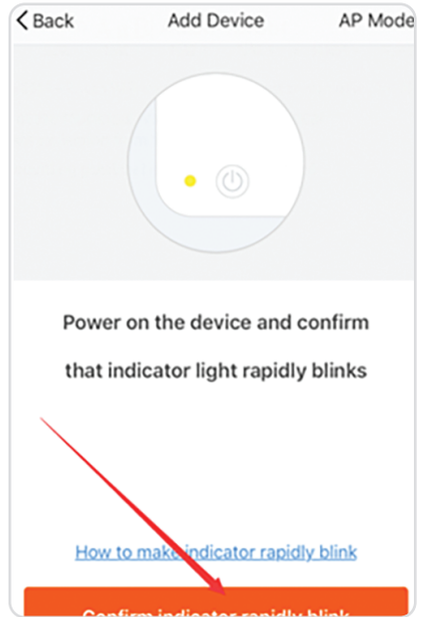


Rys. 1

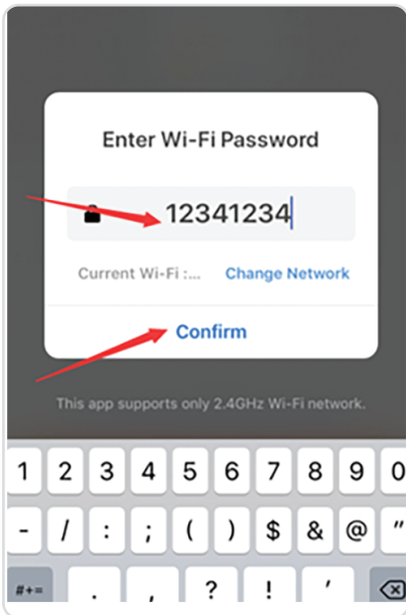
- A) Wybierz „Heater/Grzejnik”, jak pokazano na rys. 2
- B) Naciśnij przycisk „Potwierdź, wskaźnik szybko miga”, gdy wskaźnik na urządzeniu zacznie szybko migać, jak pokazano na rys. 3
- C) Wprowadź hasło WIFI, a następnie potwierdź, jak pokazano na rys. 4
- D) Poczekaj, aż aplikacja połączy się z urządzeniem. jak pokazano na rys. 5



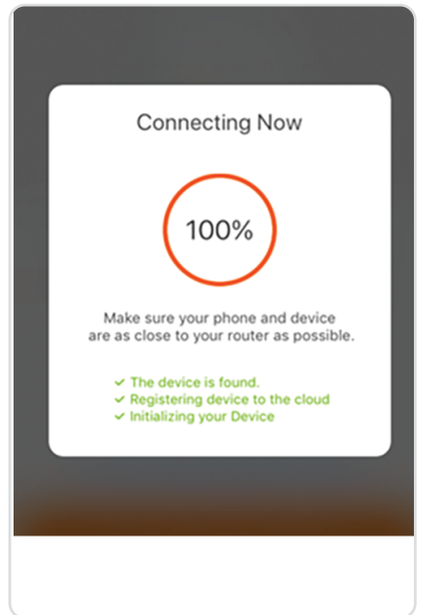
Rys. 2



Rys. 3



Rys. 4



Rys. 5

1. Możesz obsługiwać urządzenie mobilnie w środowisku WIFI lub 4G LTE. Wejść do głównego interfejsu urządzenia, a zobaczysz opcję zasilania, tryby, timer i ustawienia, jak pokazano na rysunku 6.

2. Naciśnij przycisk zasilania i zacznij używać grzejnika w aplikacji. Wybierz tryb i odpowiednią temperaturę, jak pokazano na rys. 7.

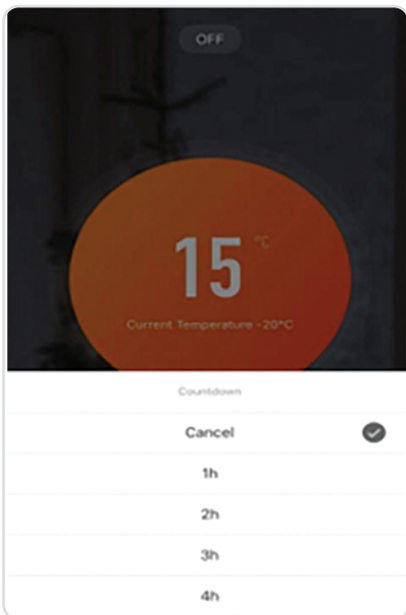
3. Naciśnij Timer, możesz wybrać 1 ~ 8 godzin, jak pokazano na rys. 8



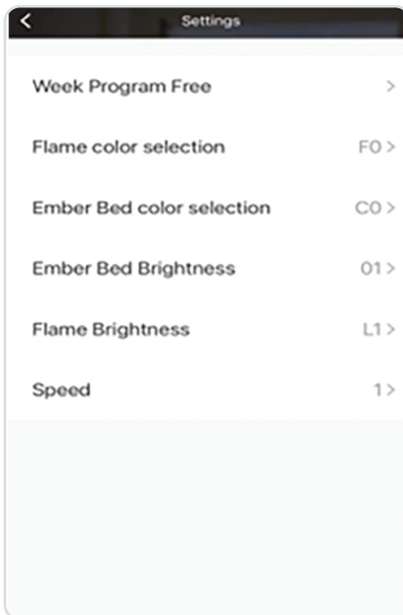
Rys. 6



Rys. 7



Rys. 8



Rys. 9

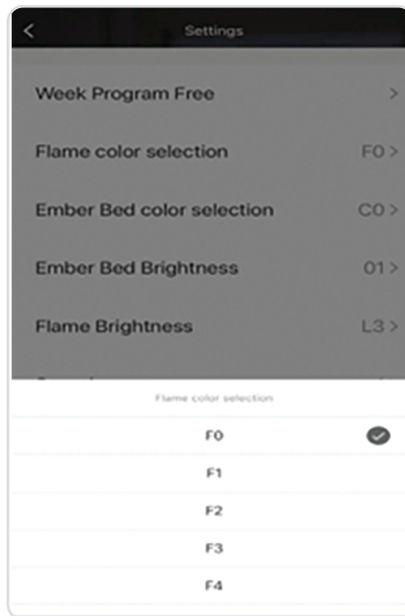
4. Naciśnij przycisk ustawień, aby przejść do opcji „Plan tygodniowy”, „Regulacja koloru płomienia”, „Regulacja koloru węgla drzewnego”, „Jasność żaru”, „Jasność płomienia” i „Regulacja prędkości”, jak pokazano na rys. 9.

5. Wchodząc w Program Tygodniowy można wybrać odpowiednią temperaturę na 24 godziny w dowolnym dniu tygodnia, jak pokazano na rys. 10.

6. Otwórz wybór koloru płomienia. Możesz wybrać w sumie 7 kolorów F0 ~ F8, jak pokazano na zdjęciu 11.



Rys. 10



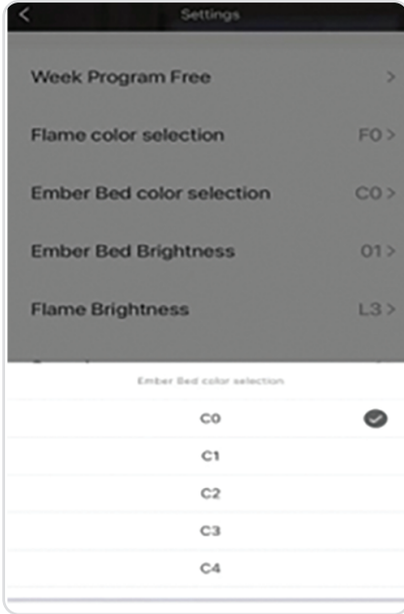
Rys. 11

7. Otwórz wybór koloru paleniska. Możesz wybrać w sumie 10 kolorów od C0 ~ C9, jak pokazano na zdjęciu 12.

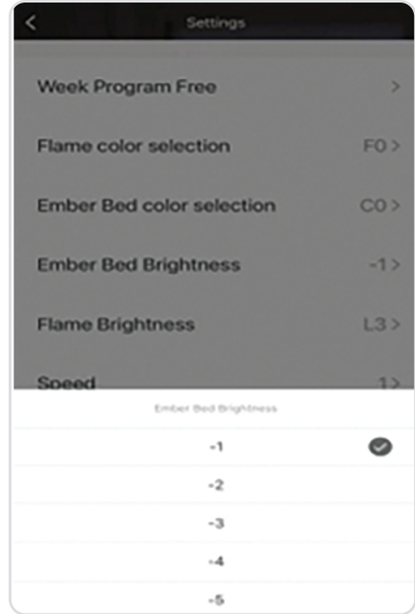
8. Włącz jasność paleniska, możesz wybrać jasność paleniska 01-05 – patrz zdj. 13.

9. Włącz jasność płomienia i wybierz jasność płomienia L1-L5, jak pokazano na rys. 14.

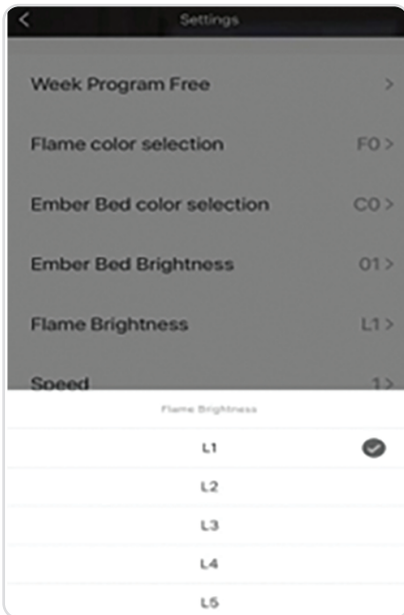
10. Włącz prędkość, możesz wybrać w sumie 4 prędkości 1-4. Pokazano to na zdjęciu 15.



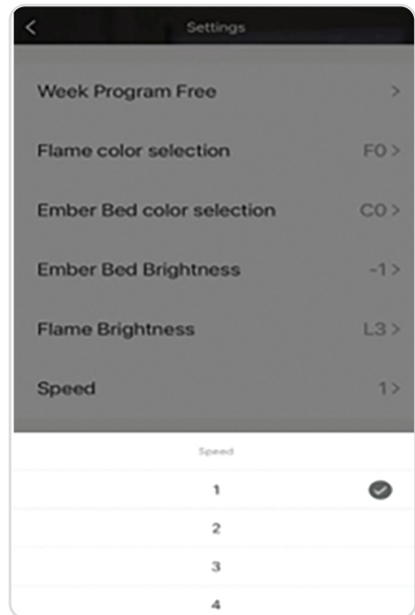
Rys. 12



Rys. 13



Rys. 14



Rys. 15

Użytkowanie

Podłącz przewód zasilający do gniazda 230V 16 A. Upewnij się, że gniazdko jest w dobrym stanie, a wtyczka nie jest poluzowana. NIGDY nie przekraczaj maksymalnego natężenia prądu dla obwodu. NIE podłączaj innych urządzeń do tego samego obwodu.

Czyszczenie:

- Wyłącz grzejnik i odłącz go od gniazda elektrycznego przed przystąpieniem do czyszczenia lub konserwacji. Odczekaj co najmniej 10 minut, aby wszystkie komponenty prawidłowo ostygły.
- Używaj odkurzacza lub szczotki do kurzu, aby oczyścić obszar grzejnika i otworów wentylacyjnych z kurzu i brudu.
- Zewnętrzną część kominka należy czyścić wilgotną szmatką lub ściereką do kurzu. Nie używaj ściereczek środków czyszczących ani płynnych aerozoli.

OSTRZEŻENIA

OSTRZEŻENIE: Aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym, nie otwieraj tylnego panelu wkładu, chyba że zasilanie zostało wyłączone i przewód został odłączony.

OSTRZEŻENIE: Wszelkie naprawy elektryczne tego kominka elektrycznego powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego technika.

OSTRZEŻENIE: Wszelkie naprawy przewodów elektrycznych powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego technika.

OSTRZEŻENIE: Przestań korzystać z tego kominka elektrycznego, jeśli wystąpił którykolwiek z poniższych przypadków: Uszkodzenie spowodowane przez wodę. Jeśli wylot został wgnieciony. Jeśli przewód zasilający został uszkodzony. Jeśli przewód zasilający staje się gorący w dotyku. Jeśli urządzenie dymi lub pachnie dymem.



UWAGA: Gdy funkcja podgrzewania jest używana po raz pierwszy może występować lekki zapach. To normalne i może wystąpić ponownie, jeśli grzejnik nie jest używany przez dłuższy czas, a na powierzchni grzejnika gromadzi się kurz.

Specyfikacja techniczna

- Zasilanie: 220-240 V 50/60 Hz
- Moc znamionowa: 900 W/1800 W

Uwagi odnośnie bezpieczeństwa

- To urządzenie jest wyposażone w wyłącznik bezpieczeństwa, który zadziała w przypadku przegrzania kominka (np. z powodu zablokowania otworów wentylacyjnych). Ze względów bezpieczeństwa kominek NIE zostanie automatycznie zresetowany.
- Aby zresetować urządzenie, odłącz je od zasilania na co najmniej 15 minut. Ponownie podłącz zasilanie do sieci i włącz urządzenie.

Rozwiązywanie problemów

| Objaw | Rozwiązanie |
|----------------------------------|---|
| Brak działania/brak wentylatora. | Sprawdź bezpiecznik. Sprawdź, czy urządzenie jest podłączone do gniazda. |
| Brak światła i efektu ognia. | Skontaktuj się z pomocą techniczną. |

KARTA GWARANCYJNA

MIEJSCE INSTALACJI

DANE INSTALATORA

Nazwa firmy

Imię i Nazwisko

Adres (ulica, nr)

Kod

Miejscowość

NIP

Telefon

Data

Podpis instalatora

Pieczętka instalatora



www.termofol.pl



biuro@termofol.pl



+48 (12) 376 86 00

Miejsce na tabliczkę znamionową



TF-EF-1327-10

ELECTRIC FIREPLACE



ENG

Installation and user manual



Note: Please read the instructions before starting the installation!

Before commencing any installation work, carefully read the installation and operating instructions and keep them for future reference.



Adherence to the guidelines contained in the user manual and compliance with the rules contained therein will ensure safe operation of the device.

SYMBOLS DESCRIPTION



The product complies with European directives



WARNING: To avoid overheating, do not cover the fireplace.



The symbol of the crossed-out wheeled bin means that the device should be disposed of separately from household waste. The product should be recycled in accordance with local environmental regulations for waste disposal. By separating the marked product from municipal waste, you help reduce the amount of waste sent to incineration or landfills and minimize the potential negative impact on human health and the environment.



Never attempt to disassemble or modify the product in a manner other than described in this manual.



WARNING: Read the entire user manual, including all safety information, before connecting or using this product. Failure to do so may result in fire, electric shock, or serious injury.



NOTE: Keep this manual for future reference. If you are selling or transferring this product, make sure this manual is included with the product.

Safety information

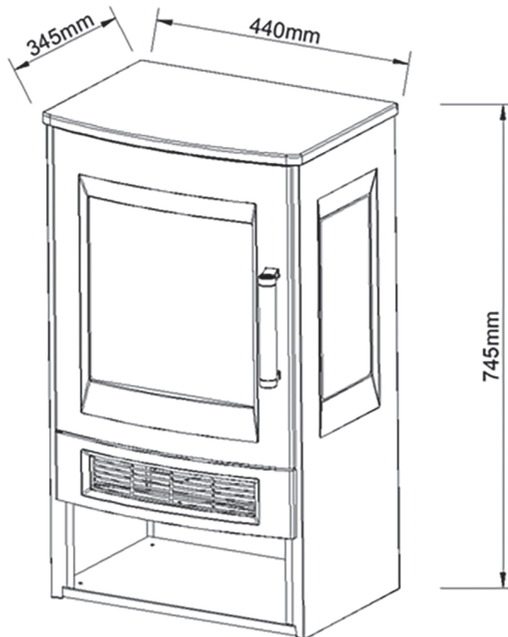
- This device can become hot during operation and can cause severe burns in case of close contact.
- Do not use the device before reading and understanding the operating instructions. Using the device contrary to the instruction manual may cause fire or injury.
- Do not install damaged, incomplete or substitute components.
- Do not burn wood or other materials in this appliance.
- All electrical devices contain hot or sparking parts. Do not use it where there is a gas line or flammable liquids.
- Housing components removed to service the unit should be reinstalled before restarting the unit.
- The device should be checked before use and serviced at least once a year by a qualified person. More frequent cleaning may be required due to dust from carpets, bedding, etc. There should be no flammable materials in the immediate vicinity of the device.
- Never modify this device under any circumstances.
- Do not use this device if any part of it has been in contact with water. Immediately call a qualified service technician to inspect the device and replace any parts of the device that have come into contact with water.
- Do not use the device with damaged glass panels. If the glass is damaged or broken, it should be replaced by a qualified technician. Do not slam the glass door of the appliance.
- Keep all packaging of this product out of the reach of children and dispose of it safely.
- Servicing should only be carried out with the device disconnected from the mains.
- Always unplug the device when not in use for long periods of time.
- Do not use this appliance with a damaged cord or plug. If the device malfunctions, has been dropped or damaged in any way, return the device to an authorized service center for inspection or repair.
- Do not use the fireplace outdoors.
- If the device is installed in a room with a high degree of humidity, the installation must meet all increased safety standards.
- Do not run the cord under the carpet. Do not cover the cord with rugs, mats, etc.
- Only connect this fireplace to properly grounded outlets.

- It is normal for an electrical appliance to make noise, especially when installed in a quiet place.
- To prevent possible fire, do not block the air inlets or outlets in any way. Do not use on soft surfaces such as carpet where openings may become blocked.
- Always plug devices directly into a wall outlet.
- These devices have been tested and approved for use only with the optional accessories listed in this manual. The use of optional accessories that have not been specifically tested for this device may void your warranty and/or may compromise your safety.

For units equipped with a heater:

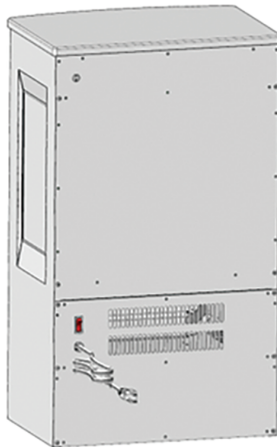
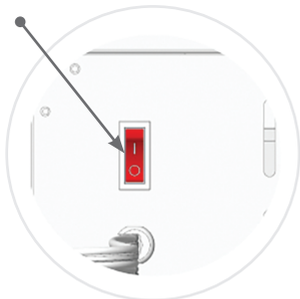
- There is a risk of burns. Before servicing, turn off the power to the device and allow the device to cool down. To disconnect power from the device, turn off the control and then remove the plug from the socket.
- Closely supervise small children when in the same room as the appliance. Young children and others may be susceptible to accidental contact burns. A physical barrier is recommended if there are at-risk people in the home. To restrict access to the appliance, install an adjustable safety gate to prevent small children from accessing the appliance and hot surfaces.
- Do not place clothing or other flammable materials on or near the device.
- Due to high temperatures, keep the device away from furniture and curtains.
- Even after the device is turned off, the glass and/or screen remain hot for a long time.
- Consult your local fireplace dealer for safety screens and fireplace guards to protect children from hot surfaces. These screens and guards must be fixed to the floor.
- Be sure to keep clearances from combustible materials when installing a fireplace or shelves above the appliance. Elevated temperatures on the wall or in the air above the unit may cause melting, discoloration, or damage to decorations, the TV, or other electronic components.

Dimensions

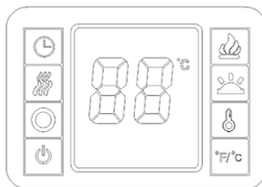
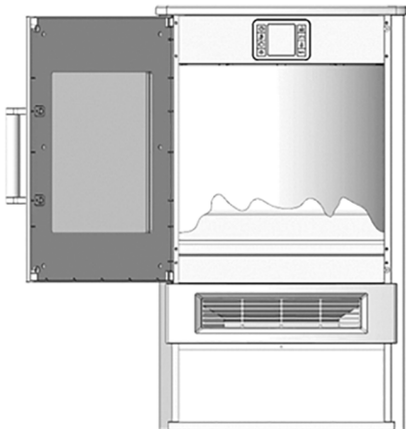


First steps

- Turn on the switch on the back of the product.

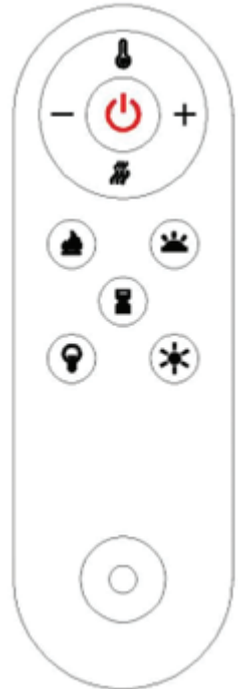


- Open the door and see the control panel.



- The product has a function that prevents the fireplace from tipping over. Tilt 45 degrees in any direction will turn off the power.
- The product has an open window detection function. If the room temperature drops by 5 degrees within 10 minutes of use, the power will be cut off.

| | | |
|--|-------------------------------------|---|
|  | ON/OFF | Turns the device on and off. |
|  | Flame color | Used to change the flame. 6 colors: (F0-F1-F2-F3-F4-F5-F6-F7-F8) Flame dimming from 0 to 8. F0 is used to disable the flame effect. F8 is the color loop file. |
|  | The color of the base of the hearth | Controls the change of hearth colors. 9 colors: (C0-C1-C2-C3-C4-C5-C6-C7-C8) The flame dims from 0 to 9. C0 is used to disable the flame effect. C8 is a color loop file. |
|  | Heater | It controls the heater. Press the button to start the heater. (OF): Turns off the heater or blower. (LO): The heater blows warm air (900W) (HI): The heater blows hot air (1800W) |
|  | Timer | Controls the timer. 8 settings: (1h, 2h, 3h, 4h, 5h, 6h, 7h, 8h) Push button until the desired setting is reached. |
|  | Set temperature | It controls the temperature. 15°C(62°F)~35°C(95°F). |
| °F/°C | Temperature scale switching | Fahrenheit and Celsius |



Connection via WIFI

1. Use your phone to scan the QR code below or search „Tuya Smart“ in the app available in the market to download and install the app.
2. Select your country code, enter your mobile number and tap „Get“ to receive a verification code email.
3. Enter the verification code in the message and tap „Login“ to log into the app.
4. Turn on the product and make sure it is in a WIFI covered environment. The WIFI indicator will flash rapidly. If the light is not flashing quickly, press “” for 5 seconds, then go to APP, tap “add device” at the bottom as shown in picture 1.

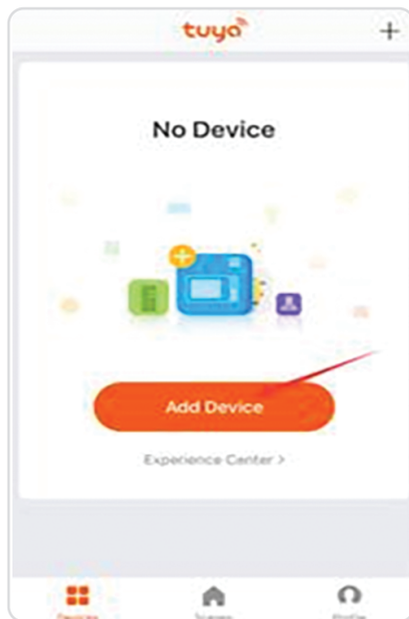


Fig. 1

- A) Select „Heater“ as shown in Fig.2
- B) Press the button „Confirm indicator flashing fast“ when the indicator on the device starts flashing quickly as shown in Fig.3
- C) Input the WIFI password then confirm as shown in Fig.4
- D) Wait for the app to connect to your device. as shown in Fig. 5

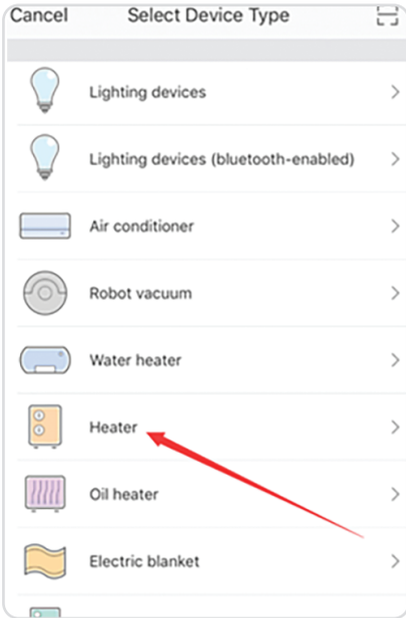


Fig. 2

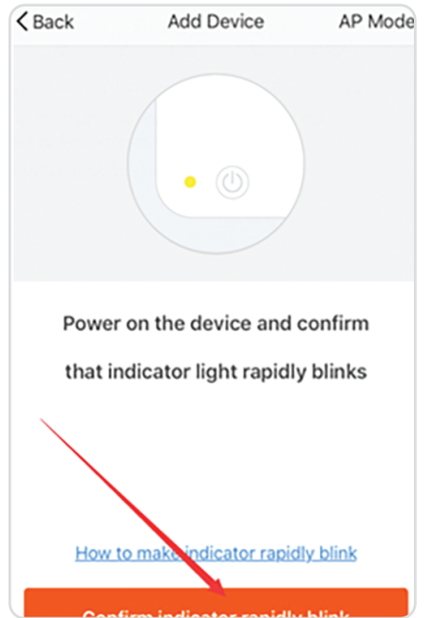


Fig. 3

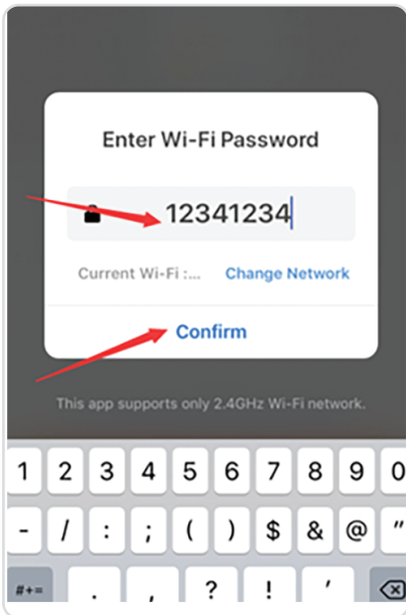


Fig. 4

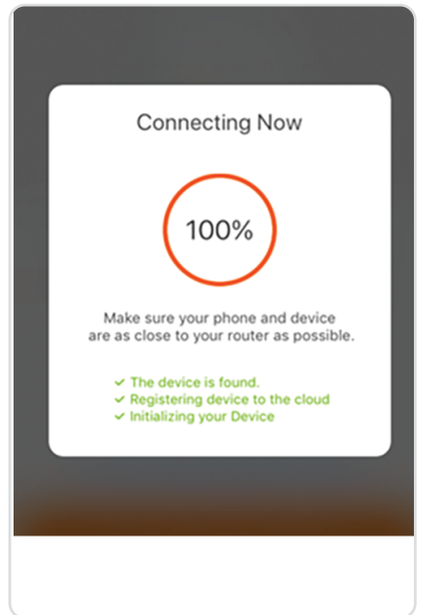


Fig. 5

1. You can operate the device mobile in WIFI or 4G LTE environment. Enter the main interface of the device and you will see the power option, modes, timer and settings as shown in Figure 6.

2. Press the power button and start using the heater in the app. Select the mode and suitable temperature as shown in Fig.7.

3. Press Timer, you can choose 1~8 hours as shown in Fig.8



Fig. 6



Fig. 7

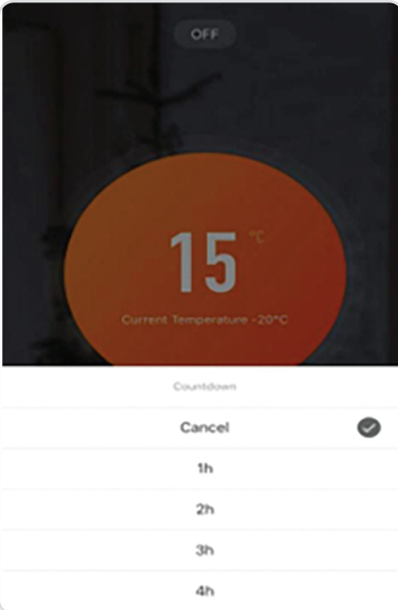


Fig. 8

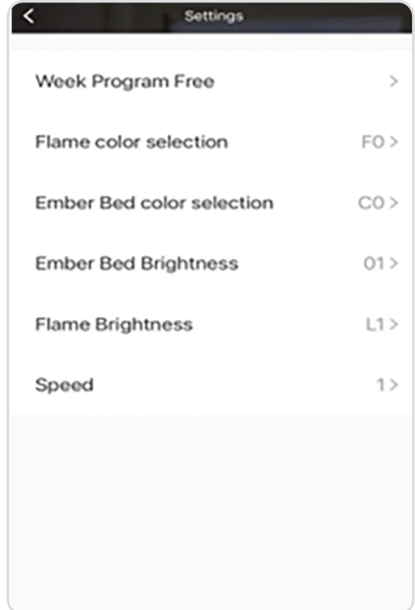


Fig. 9

4. Press the setting button to enter „Weekly Plan“, „Flame Color Adjustment“, „Charcoal Color Adjustment“, „Ember Brightness“, „Flame Brightness“ and „Speed Adjustment“, as shown in Fig.9.
5. Entering the Weekly Program, you can select the appropriate temperature for 24 hours on any day of the week, as shown in Fig. 10.
6. Open flame color selection. You can choose a total of 7 colors F0~F8 as shown in picture 11.



Fig. 10

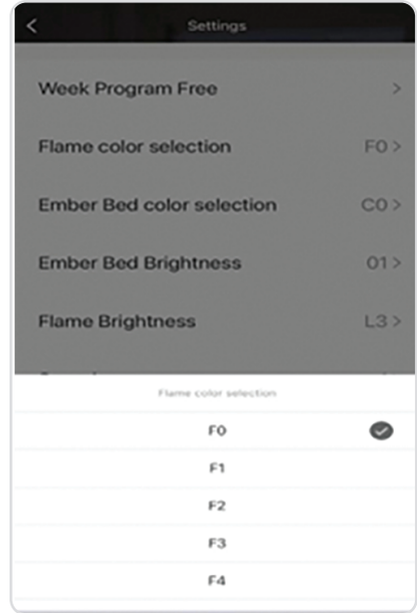


Fig. 11

7. Open charcoal color selection. You can choose a total of 10 colors from C0~C9 as shown in picture 12.
8. Turn on the brightness of the hearth, you can choose the brightness of the hearth 01-05 - see photo. 13.
9. Turn on the flame brightness and select the flame brightness L1-L5 as shown in Fig. 14.
10. Turn on the speed, you can choose a total of 4 speeds 1-4. This is shown in photo 15.

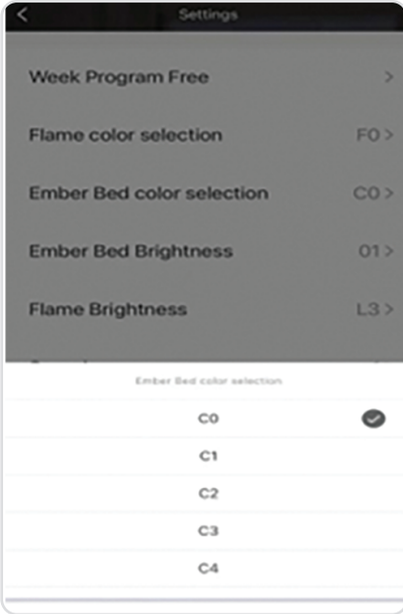


Fig. 12

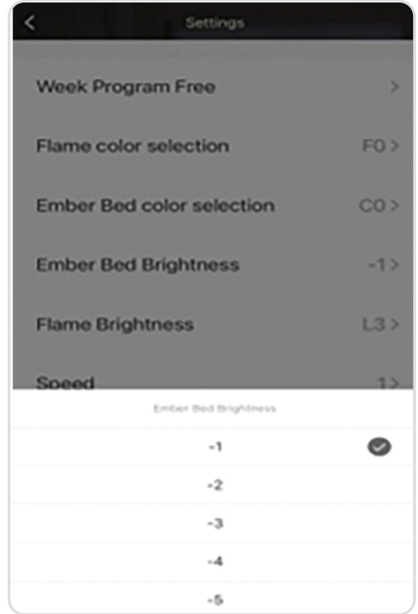


Fig. 13

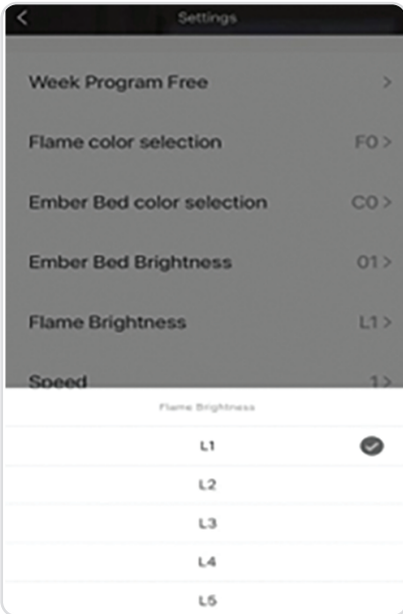


Fig. 14

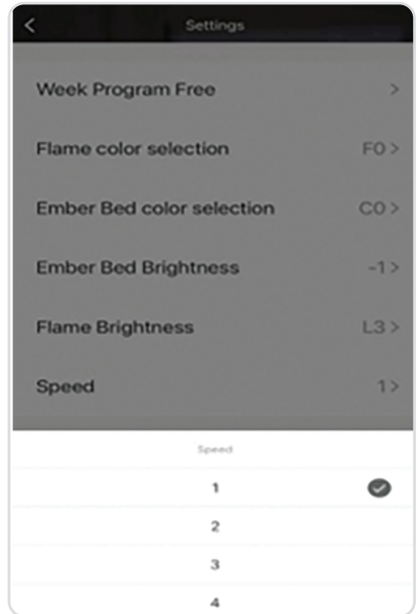


Fig. 15

Usage

Connect the power cord to a 230V 16A socket. Make sure that the socket is in good condition and the plug is not loose. NEVER exceed the maximum current of the circuit. DO NOT connect other devices to the same circuit.

Cleaning:

- Turn the heater off and unplug it from the electrical outlet before cleaning or maintaining it. Allow at least 10 minutes for all components to cool down properly.
- Use a vacuum cleaner or dust brush to clean the area of the heater and vents from dust and dirt.
- Clean the outside of the fireplace with a damp cloth or duster. Do not use abrasive cleaners or liquid aerosols.

WARNINGS

WARNING: To avoid electric shock, do not open the rear panel of the cartridge unless the power has been turned off and the cord has been disconnected.

WARNING: Any electrical repairs to this electric fireplace should only be performed by a qualified technician.

WARNING: Any repairs to electrical wiring should only be performed by a qualified technician.

WARNING: Stop using this electric fireplace if any of the following has occurred: Water damage. If the outlet has been dented. If the power cord has been damaged. If the power cord becomes hot to the touch. If the appliance smokes or smells like smoke.



NOTE: There may be a slight odor when the heating function is used for the first time. This is normal and may occur again if the heater is not used for a long time and dust accumulates on the surface of the heater.

Technical Specifications

- Power supply: 220-240V 50/60Hz
- Rated power: 900W/1800W

Safety Notes

- This device is equipped with a safety switch that will operate in the event of overheating of the fireplace (eg due to blocked vents). For safety reasons, the fireplace will NOT reset automatically.
- To reset the device, disconnect it from the power supply for at least 15 minutes. Reconnect the power to the mains and turn on the device.

Troubleshooting

| Symptom | Solution |
|---------------------------|--|
| No operation/no fan. | Check the fuse. Check if the device is plugged into the socket. |
| No light and fire effect. | Contact support. |

WARRANTY CARD

PLACE OF INSTALLATION

FITTER'S DETAILS

Name of
company

Forename
and surname

Address
(street, no.)

Postal
code

Locality

NIP

Tel.

Date

Fitter's signature

Fitter's stamp



www.termofol.com



biuro@termofol.pl



+48 (12) 376 86 00

Place for the nameplate