

HOW TO INSTALL YOUR HOT BUDDY

POLSKI

Instrukcja montażu i obsługi ogrzewacza gazowego Sunwood Marino



SUNWOOD[®]
DUTCH DESIGN

MANUFACTURER

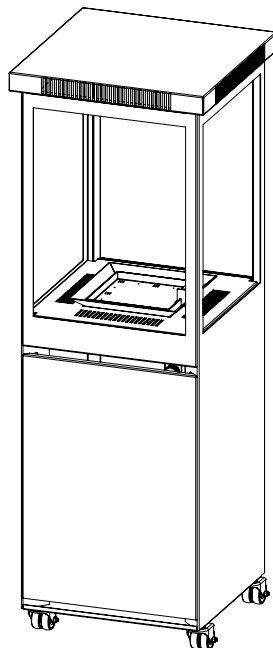
Sunwood® Dutch Design
Christiaan Huygensstraat 10
2665 KX Bleiswijk
The Netherlands

CONTACT DETAILS

sales@sunwood.nl
+31 (0)10 521 1325
www.sunwood.eu

SUNWOOD MARINO SPECYFIKACJA

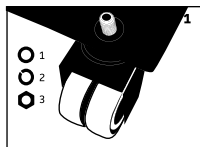
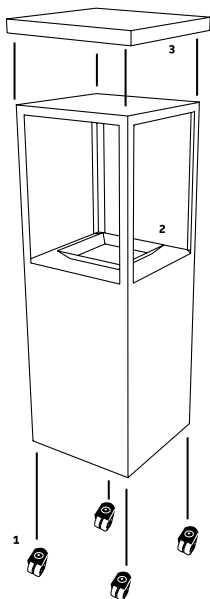
Model	Marino
Wersja	Propan
Miejsce przeznaczenia	Polska (PL)
Numer PIN (CE)	0063CM3866
Kategoria gazu	I3P
Typ gazu	G31
Wtryskiwacz	1,1 mm
Ciśnienie	30 mbarów
Moc znamionowa	5,0 kW



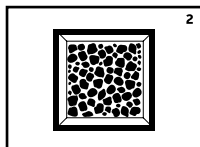
0063
CERTIFIED BY KIWA

INSTRUKCJA MONTAŻU

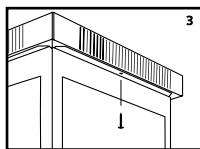
Uwaga: w przypadku konieczności skorzystania z pomocy podczas montażu kominka należy kontaktować się ze sprzedawcą.



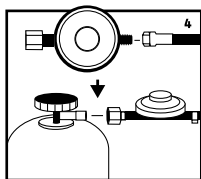
Podkładka sprężysta – Nakrętka. W celu dokręcenia użyć dołączonego do zestawu klucza.



KROK 2 Rozmieścić równomiernie kamienie wulkaniczne nad palnikiem i otaczającą ramą. Podczas wykonywania tej czynności upewnić się, że do palnika może przedostawać się możliwie minimalna ilość zabrudzeń.



KROK 3 Zamontować górną część ogrzewacza Marino, dokręcając ją dołączonymi do zestawu śrubami. Użyć do tego celu wkręta krzyżowego (nieobjęty zestawem).



Przyłącze może się różnić

KROK 4 Zamontować regulator ciśnienia na butli gazowej przy użyciu właściwego klucza montażowego. Dokręcić manometr dokładnie. W przeciwnym wypadku może to prowadzić do wycieku lub niebezpiecznych sytuacji. Wymianę butli gazowej należy przeprowadzać wyłącznie w dobrze wentylowanym miejscu oraz z dala od świec, papierosów i innych łatwopalnych produktów.

KROK 5 Zawsze pozostawiać butlę gazową w pozycji stojącej. Nie dopuszczać do kontaktu węża z ostrymi przedmiotami ani krawędziami, które mogą doprowadzić do uszkodzenia węża.

KROK 6 Sprawdzić wszystkie przyłącza pod kątem oznak wycieku. Można tego dokonać przy użyciu mydła lub wykrywacza nieszczelności gazu w sprayu na złączach/przyłączach gazu. Pojawienie się pęcherzyków powietrza oznacza, że jest doszło do nieszczelności.

▲ OSTRZEŻENIA

Sprawdzać wąż co najmniej raz w miesiącu oraz każdorazowo przy wymianie butli gazowej. Jeśli wąż jest uszkodzony, musi zostać wymieniony na wąż o tej samej długości i jakości.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Kominek jest obsługiwany poprzez regulację zaworem sterującym gazem. Zawór znajduje się za drzwiczkami produktu.

► WŁĄCZANIE

KROK 1 Nacisnąć pokrętkę sterującą i ustawić w położeniu zapłonu. Słyszalne będzie kliknięcie pochodzące od iskry w celu zapalenia palnika oszczędnościowego.

KROK 2 W momencie włączenia palnika oszczędnościowego należy przytrzymać pokrętkę sterującą w pozycji naciśniętej przez około 10 sekund. Następnie należy go zwolnić.

KROK 3 Powtórzyć krok pierwszy i drugi do momentu aż palnik oszczędnościowy zapali się, a następnie można zwolnić przycisk.

► REGULACJA PŁOMIENI

KROK 1 Istnieje możliwość wyregulowania płomieni do wymaganej wysokości poprzez naciśnięcie przycisku Flame Height (wysokość płomieni).

KROK 2 Obrócić pokrętkę w prawo, aby zmniejszyć wysokość płomieni.

KROK 3 Obrócić pokrętkę w lewo, aby zwiększyć wysokość płomieni.

► WYŁĄCZANIE

Kominek można wyłączyć poprzez ustawienie pokrętki sterującej w położeniu przedstawionym na rysunku.

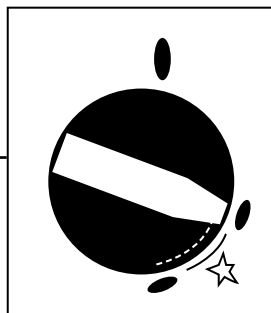
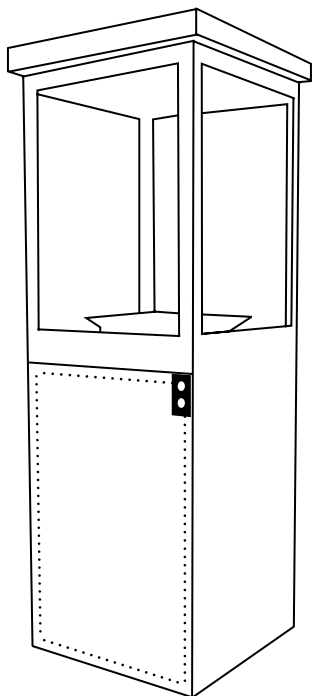
▲ OSTRZEŻENIE – PROCEDURA POSTĘPOWANIA W PRZYPADKU WYCZUCIA GAZU

W przypadku wycieku gazu urządzenie nie może być używane. Jeśli kominek pali się, należy niezwłocznie zamknąć dopływ gazu, a urządzenie musi zostać sprawdzone i naprawione przed jego ponownym użyciem. W przypadku konieczności zwrócić się o pomoc do sprzedawcy. Podczas sprawdzania urządzenia pod kątem wycieków należy nałożyć roztwór mydła bezpośrednio na wszystkie przyłącza/złącza, aby wykryć dokładne miejsce wycieku. Nie używać urządzenia do czasu usunięcia wszystkich nieszczelności.

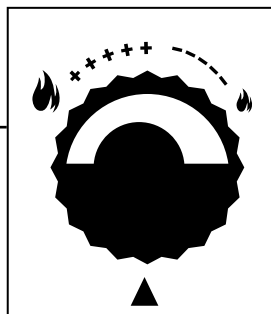
▲ OSTRZEŻENIA

Sprawdzać wężyk co najmniej raz w miesiącu oraz każdorazowo przy wymianie butli gazowej. Jeśli wężyk jest uszkodzony, musi zostać wymieniony na wężyk o tej samej długości i jakości.

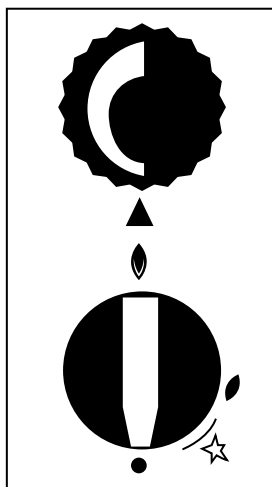
INSTRUKCJA OBSŁUGI



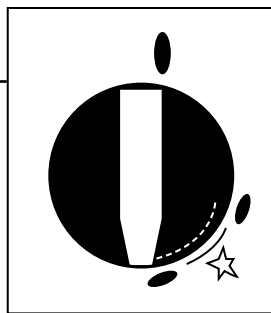
WŁĄCZANIE



REGULACJA PŁOMIENI



ZAWÓR STERUJĄCY GAZU



WYŁĄCZANIE

GWARANCJA

Na ogrzewacz gazowy Sunwood Marino udzielana jest roczna gwarancja od daty zakupu.

W przypadku wystąpienia jakichkolwiek wad materiałowych lub produkcyjnych szkody powstałe w ich wyniku zostaną naprawione przez Sunwood lub firma wymieni produkt na nowy. Jeśli szkoda nie może zostać naprawiona, firma Sunwood zaoferuje ustaloną wartość odszkodowania. Decyzja o wymianie, naprawie lub odszkodowaniu w wyniku uszkodzenia należy do firmy Sunwood według jej wyłącznego uznania.

Wszelkie roszczenia gwarancyjne podlegają w sposób wyraźny warunkowi prawidłowego przestrzegania zaleceń Sunwood dotyczących konserwacji oraz że produkt ten był użytkowany wyłącznie w normalnych warunkach. Ponadto konieczne jest spełnienie warunku, że produkt ten był użytkowany wyłącznie w miejscu przeznaczenia wskazanym w niniejszej instrukcji montażu i obsługi oraz że zastosowanie mają warunki wskazane na etykiecie produktu.

Roszczenia gwarancyjne dotyczące wad/uszkodzeń wynikających z niewłaściwego, nieprawidłowego lub nieracjonalnego użytkowania lub z normalnego zużycia nie podlegają gwarancji.

Roszczenie gwarancyjne może zostać złożone wyłącznie po wskazaniu oryginalnej faktury, którą należy należycie przechowywać. Tylko pierwszy właściciel może złożyć roszczenie gwarancyjne. Roszczenie może zostać złożone wyłącznie u sprzedawcy, u którego produkt został zakupiony.

Roszczenie gwarancyjne musi w pierwszej kolejności zostać rozpatrzone przez Sunwood. Gwarancja nie obejmuje automatycznie zwrotu kosztów transportu uszkodzonych produktów do zakładu Sunwood ani do określonego sprzedawcy. Dotyczy to również zwrotu kosztów przesyłki wymienionych lub naprawionych produktów. Naprawa przeprowadzana jest bezpłatnie w okresie obowiązywania gwarancji.

KONSERWACJA

Prawidłowa konserwacja ogrzewacza gazowego Marino zapewni utrzymanie wysokiej jakości produktu oraz jego żywotności.

W celu zagwarantowania optymalnej ochrony zalecamy użycie wodoodpornego pokrowca ochronnego (wyposażenie opcjonalne). Zapewni on utrzymanie kominka w czystości i dobrym stanie, gotowego do następnego użycia. Należy pamiętać, że przed nałożeniem pokrowca ogrzewacz gazowy Marino musi całkowicie ostygnąć. W przypadku niekorzystania z ogrzewacza gazowego Marino przez dłuższy czas zaleca się jego przechowywanie w pomieszczeniu lub w miejscu zabezpieczonym przed wodą.

Pomimo wysokiej jakości wykończenia produktu oraz zastosowania materiałów wysokiej jakości, warunki klimatyczne nadal mogą wpływać na stan jakości ogrzewacza gazowego Marino. Aby utrzymać ogrzewacz gazowy Marino w dobrym stanie, należy zabezpieczać go przed warunkami pogodowymi (takimi jak promienie słoneczne). Pomimo że kominek posiada zewnętrzną powłokę wykończeniową chroniącą przed promieniami UV, nie oznacza to jednak, że w całości został zabezpieczony przed oddziaływaniem promieniowania UV. W celu niedopuszczenia do odbarwienia obudowy kominka zalecamy umieszczenie ogrzewacza gazowego Marino w miejscu zacienionym (przynajmniej w czasie, gdy nie jest on użytkowany). Dotyczy to również niedopuszczenia do odbarwienia pokrowca ochronnego.

Ogrzewacz gazowy Marino można czyścić przy użyciu wilgotnej szmatki i standardowego środka czyszczącego. Nie należy jednak stosować środków agresywnych ani o właściwościach ściernych. Nie należy również używać szmatek z mikrofibry. Mikrowłókna tych szmatek mogą charakteryzować się właściwościami ściernymi. Aby oczyścić wnętrze ogrzewacza gazowego Marino, należy w pierwszej kolejności zdemontować dach kominka. Po jego zdjęciu można podnieść płytki szklane, co umożliwi oczyszczenie całego wnętrza kominka.

Wymieniać wąż co 2 lata, a regulator ciśnienia co 5 lat. Należy również upewnić się, że spełniają one wszystkie mające zastosowanie przepisy krajowe i regionalne. Regulator ciśnienia musi zapewniać ciśnienie wskazane w specyfikacji znajdującej się na początku niniejszej instrukcji. Zabrania się użycie nastawnego regulatora ciśnienia.

OSTRZEŻENIA

Przed zastosowaniem urządzenia należy w pierwszej kolejności przeczytać ze zrozumieniem instrukcję. Nigdy nie wyrzucać instrukcji.

- ▶ Produkt ten oraz butla gazowa muszą zostać zamontowane zgodnie z zaleceniami wskazanymi w niniejszej instrukcji oraz zgodnie z wszelkimi krajowymi i/lub lokalnymi przepisami.
- ▶ Minimalna odległość pomiędzy produktem a materiałami łatwopalnymi musi wynosić 1,5 metra.
- ▶ Nigdy nie pozostawiać ognia bez nadzoru.
- ▶ Nie przenosić urządzenia w inne miejsce podczas jego użytkowania.
- ▶ Trzymać produkt poza zasięgiem dzieci, gdy kominiek jest zapalony oraz do czasu jego całkowitego ostygnięcia.
- ▶ Przed przemieszczeniem produktu zawsze zamknąć butlę gazową.
- ▶ Nigdy nie dokonywać próby naprawy produktu we własnym zakresie ani nie wprowadzać w nim żadnych modyfikacji.
- ▶ Nigdy nie blokować dopływu powietrza do palnika i/lub wtryskiwacza.
- ▶ Nigdy nie blokować dopływu powietrza do korpusu butli gazowej.
- ▶ Przy silnym wietrze zawsze zaciągnąć hamulce produktu lub przestawić produkt w miejsce osłonięte od wiatru w celu niedopuszczenia do jego przewrócenia.
- ▶ Korzystanie z produktu w zamkniętej przestrzeni jest niebezpieczne i ściśle zakazane! Produkt jest przeznaczony do użytku zewnętrznego lub w dobrze wentylowanym obszarze. Obszar jest uznawany za dobrze wentylowany, gdy minimum 25% powierzchni ścian jest otwarte. Patrz zdjęcie poniżej.

