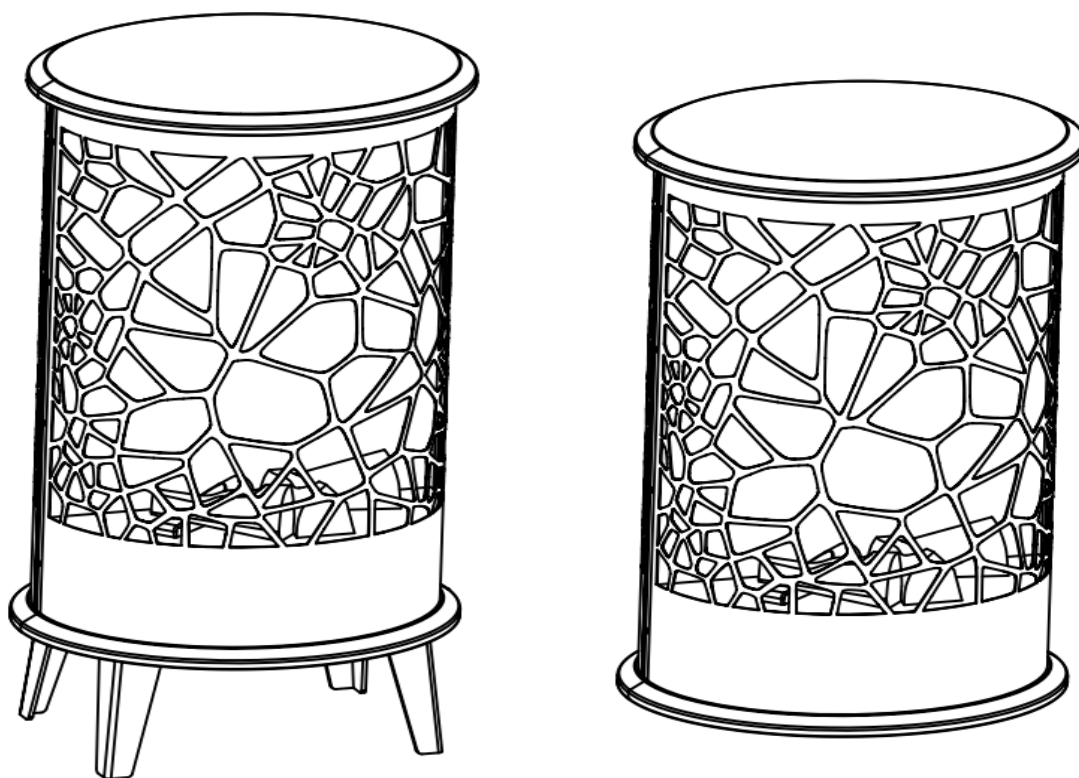


DC Dimplex

Kominek OPTI-V



Model OPTI-V 360

Instrukcja użytkowania

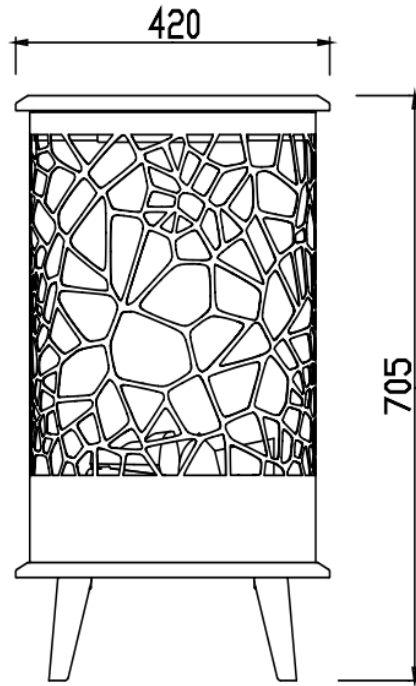
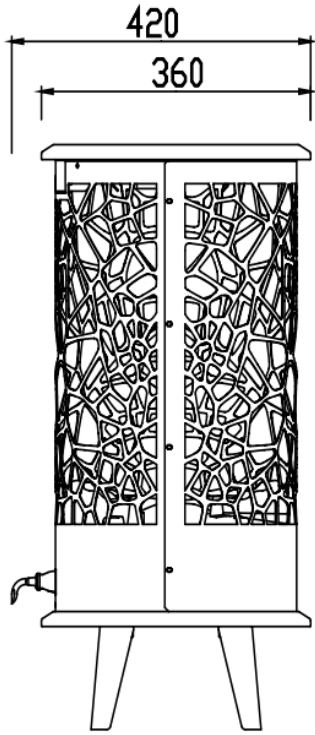
08/52878/0 Wydanie 2
OCN 10670



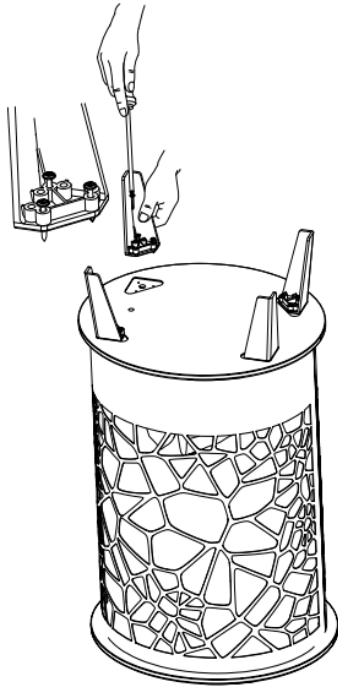
Niniejszy produkt jest zgodny z Europejskimi Normami Bezpieczeństwa EN 60065 oraz Europejską Normą dotyczącą kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) EN55014-1, EN6100-3-2 oraz EN6100-3-3. Normy te zawierają najważniejsze wymagania dyrektyw EWG 2006/95/WE oraz 2004/108/WE

Nr wniosku patentowego GB 1509765.2

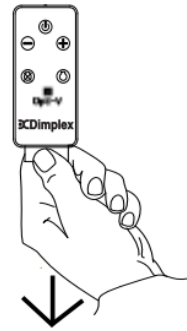
1



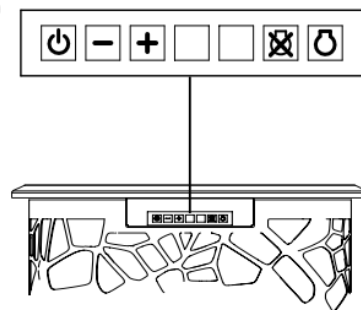
2



3



4



WAŻNE: NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ NALEŻY UWAŻNIE PRZECZYTAĆ I ZACHOWAĆ DO WGLĄDU W PRZYSZŁOŚCI.

Zawartość opakowania

- Model kominka Opti-V™ Opti-V 360
- Pilot zdalnego sterowania
- 4 stopki i śruby mocujące
- Kabel zasilający

Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa:

W trakcie korzystania z urządzeń elektrycznych, należy zawsze przestrzegać podstawowych środków ostrożności, aby ograniczyć ryzyko pożaru, porażenia elektrycznego oraz obrażeń, uwzględniając następujące kwestie:

Jeżeli urządzenie jest uszkodzone, należy skontaktować się z dostawcą przed montażem i uruchomieniem urządzenia:

Nie używać urządzenia w bezpośrednim sąsiedztwie wanny, natrysku, basenu.

Stała instalacja musi być wyposażona w urządzenie odłączające zasilanie zgodnie z przepisami dotyczącymi okablowania.

Nie używać na wolnym powietrzu.

W przypadku awarii, urządzenie należy odłączyć od gniazdka sieciowego.

Kominek należy odłączyć od zasilania, w przypadku gdy nie jest używane przez dłuższy okres.

Jeżeli kabel zasilający jest uszkodzony, powinien być on wymieniony na specjalny przewód lub zespół dostępny u producenta lub w autoryzowanym punkcie serwisowym.

Ostrzeżenie – Na urządzeniu nie należy umieszczać źródeł otwartego ognia, takich jak świece.

Ostrzeżenie – Urządzenia nie wolno zalewać płynem, jak również nie należy na nim stawiać przedmiotów wypełnionych płynami, takich jak wazony.

Ostrzeżenie – niniejsze urządzenie posiada konstrukcję klasy I i należy je podłączać do gniazdka sieciowego z kolkiem ochronnym.

Połączenie elektryczne

OSTRZEŻENIE – NINIEJSZE URZĄDZENIE MUSI BYĆ UZIEMIONE.

Urządzenia nie należy włączać do czasu, gdy zostanie właściwie zainstalowane. Przed włączeniem należy przeczytać wszelkie ostrzeżenia i zapoznać się z instrukcją obsługi

Instalacja

Ostrzeżenie

Urządzenia nie należy podłączać bez dokładnego zapoznania się z ulotką zawierającą instrukcję obsługi.

Urządzenie może być wykorzystywane zarówno jako wolnostojące jak i podniesione poprzez przymocowanie 4 stopki do podstawy przy pomocy 4 dostarczonych śrub – patrz **Rys. 2**.

Kabel należy podłączyć do gniazdka znajdującego się z tyłu urządzenia, a drugi koniec należy podłączyć do zasilania sieciowego.

Lokalizacja kominka

Kominek Opti-V wykorzystuje technikę odbicia iluzorycznego i został zaprojektowany w taki sposób, aby pracować najefektywniej, gdy poziom naturalnego światła otoczenia jest niski.

Jeżeli kominek Opti-V jest zainstalowany w miejscach jasno oświetlonych, silne odbicia mogą osłabiać obraz płomienia.

Obsługa pilota zdalnego sterowania

Urządzenie jest domyślnie ustawione na tryb czuwania, na co wskazuje czerwona lampka zapalona z przodu urządzenia.

Aby uruchomić zdalne sterowanie, należy usunąć pasek izolujący baterii, który wykorzystuje się, w celu upewnienia się, że bateria jest w pełni naładowana przed użyciem - patrz **Rys. 3**.

W celu uruchomienia urządzenia, pilot zdalnego sterowania należy skierować na przód kominka. Należy nacisnąć przycisk czuwania (☺) na pilocie (patrz **Rys. 3**). Palenisko zapali się a po około 7 sekundach pojawi się płomień.

Uwaga: Co 30 minut użytkownik może zauważyć, że ekran gaśnie na 3 sekundy. Jest to sytuacja normalna, która nie powinna dawać powodu do niepokoju. Wysokość płomienia można regulować w górę (zwiększenie) lub w dół (zmniejszenie) naciskając przyciski sterowania wielkością płomienia (+ i -). Aby wytworzyć efekt cienia, na podłodze,

należy nacisnąć przycisk (☺).

Aby wyłączyć ten efekt, należy nacisnąć przycisk (☒).

W celu wymiany baterii należy odwołać się do schematu widniejącego z tyłu pilota zdalnego sterowania.

UWAGA – Należy wykorzystywać wyłącznie baterie litowe - CR2025

Należy zwrócić uwagę na środowiskowe aspekty utylizacji baterii.

Ręczna obsługa sterowania:

Ręczne przyciski sterowania znajdują się z tyłu (w górnej części) urządzenia (**Rys. 4**).

Funkcje przycisków zostały określone zgodnie z poniższym opisem.

☺ Tryb czuwania

- Zmniejszenie wielkości płomienia (dół) + Zwiększenie wielkości płomienia

☒ efekt cienia wyłączony

☺ efekt cienia włączony

Konserwacja

OSTRZEŻENIE: NALEŻY ZAWSZE ODŁĄCZYĆ KOMINEK OD ZASILANIA PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO CZYNNOŚCI KONSERWACYJNYCH

Informacje techniczne:

100-240V ~ 50/60Hz

Zużycie mocy

28W

Moc w trybie czuwania

1W

Czyszczenie

Do czyszczenia ogólnego używać miękkiej szmatki do ścierania kurzu – nigdy nie należy używać ściernych środków czyszczących.

Obsługa posprzedażowa

W przypadku konieczności uzyskania informacji posprzedażowych lub pomocy w związku z użytkowaniem niniejszego produktu, prosimy przejść do karty gwarancyjnej z tyłu instrukcji, gdzie podany został numer, z którego można zadzwonić na infolinię. Prosimy zachować paragon jako dowód zakupu.

Utylizacja



Dla produktów elektrycznych sprzedawanych na obszarze Wspólnoty Europejskiej. Pod koniec życia produktów elektrycznych nie należy utylizować ich wraz z odpadami domowymi. Odzysk takich produktów należy przeprowadzić w odpowiednich punktach. Należy zasięgnąć informacji u lokalnych władz lub sprzedawcy detalicznego w danym kraju odnośnie do możliwości ich ponownego wykorzystania.

