

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Biokominka Dekoracyjnego ze Stali Corten

Biokominek uruchamiać dopiero po przeczytaniu tej instrukcji.



Trzymać poza zasięgiem dzieci.
Obsługa tylko dla osób pełnoletnich!



Nigdy nie wystawiaj biopaliwa na działanie ciepła o temperaturze > 50 °C lub dłuższe działanie promieni słonecznych



Ostrożnie, ryzyko pożaru!



Uwaga! Produkt Niebezpieczny!

SZANOWNY KLIENCIE,

Dziękujemy za zaufanie powierzone naszej firmie poprzez zakup produktów marki Cortena. **Biokominki Cortena** to piękna oraz trwała stal corten, precyzja wykonania naszej firmy oraz niepowtarzalne połączenie z ogniem. Produkt przed opuszczeniem naszej produkcji był dokładnie sprawdzony pod kątem bezpieczeństwa. Uważne przeczytanie instrukcji uchroni Państwa przed ewentualnymi zagrożeniami oraz nieszczęśliwym wypadkiem.



UWAGA

Urządzenie obsługiwać tylko po przeczytaniu / zrozumieniu niniejszej instrukcji. Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej oraz osoby o braku doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu, przekazanej przez osoby odpowiadające za ich bezpieczeństwo. Urządzenie zostało zaprojektowane wyłącznie jako urządzenie dekoracyjne. Każde inne jego zastosowanie (np. do ogrzewania pomieszczeń) jest niezgodne z jego przeznaczeniem i może być niebezpieczne. Producent zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian niewpływających na działanie urządzenia.

1. INFORMACJE OGÓLNE

- ✓ Przed pierwszym użyciem urządzenia prosimy uważnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją w celu możliwości skorzystania z niej w przyszłości.
- ✓ Bardzo ważne jest zatem przestrzeganie podstawowych zasad bezpieczeństwa oraz stosowanie się do zaleceń zawartych w instrukcji.
- ✓ Należy pamiętać, że podczas użytkowania biokominka mamy do czynienia z otwartym ogniem.
- ✓ Brak przestrzegania podstawowych zasad bezpieczeństwa może być przyczyną poparzeń, lub pożaru.
- ✓ Producent i dystrybutor nie bierze odpowiedzialności za konsekwencje, które wynikają z nieprawidłowego użytkowania biokominka.

Klient ma obowiązek zapoznania się z zasadami prawidłowego użytkowania przed jego pierwszym użyciem.

1.1 Podstawowa zawartość dostarczonych materiałów w zestawie

- ✓ Biokominek
- ✓ Instrukcja obsługi
- ✓ Pojemnik spalania
- ✓ Uchwyt regulacji lub zagaszarka
- ✓ Zestaw kamieni ozdobnych
- ✓ Szyba ochronna
- ✓ Wata ceramiczna

1.2 Zasady użytkowania

- ✓ Urządzenie należy stosować do celów dekoracyjnych - nie nadaje się do ogrzewania pomieszczeń,
- ✓ Urządzenie należy wykorzystywać zgodnie z zaleceniem opisanym w instrukcji,
- ✓ Urządzenie nadaje się wyłącznie do spalania bioetanolu (*nie można w nim nigdy spalać innych substancji*)

RYZIKO POŻARU !

- ✓ Do biokominków zalecane jest stosowanie tylko i wyłącznie Bioetanolu (*96,5% etanol*),
- ✓ Zabronione jest używanie produktów na bazie benzyny lub innych substancji przeznaczonych do innych celów, ponieważ wydzielenie tych substancji mogą być toksyczne lub wywołać pożar -

RYZIKO POŻARU !

1.3 Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

- ✓ Nie wolno pozostawiać płonącego biokominka bez nadzoru
- ✓ Należy pamiętać, że ogień ZAWSZE stanowi potencjalne ryzyko pożaru oraz poważnych obrażeń ciała,
- ✓ Biokominki powinny być używane wyłącznie do celów dekoracyjnych. Choć stanowią dodatkowe źródło ciepła nie są skonstruowane do ogrzewania pomieszczeń – ich głównym przeznaczeniem jest funkcja dekoracyjna,
- ✓ Biokominki powinny być montowane w pomieszczeniach z dobrą wentylacją i możliwością wietrzenia,
- ✓ Produkty oraz jego części składowe podgrzewają się podczas pracy i pozostają jeszcze przez pewien czas gorące po wygaśnięciu. Z uwagi na wysoką temperaturę, należy unikać bezpośredniego dotyku obudowy podczas korzystania z urządzenia. Przed dotknięciem należy odczekać co najmniej 15 minut do ostygnięcia biokominka,
- ✓ Użytkować tylko w wystarczająco dużych pomieszczeniach. (*Kubatura pomieszczenia powinna wynosić co najmniej 44m³ - pokój o wymiarach 20m² i wysokości 2,20m*),
- ✓ Ustawić urządzenie tylko na równych, twardych i niepalnych podłożach,
- ✓ Nigdy nie należy dolewać paliwa podczas otwartego płomienia lub do pojemnika spalania,
- ✓ Bioetanol należy przechowywać dokładnie zamknięty,
- ✓ Przechowywać bioetanol z dala od dzieci i zwierząt domowych (*przestrzegać informacji zawartych na butelce bioetanolu*),
- ✓ Chronić oczy, błony śluzowe i skórę przed kontaktem z bioetanołem oraz nie wdychać jego oparów,
- ✓ Zabrania się spożywania biopaliwa. Spożycie grozi zatruciem i innymi konsekwencjami zdrowotnymi. W przypadku kontaktu biopaliwa z przewodem pokarmowym lub oczami należy koniecznie skontaktować się z lekarzem,
- ✓ Dzieci i zwierzęta należy trzymać z dala od płonącego urządzenia,
- ✓ Nigdy nie palić tytoniu w czasie używania biopaliwa,
- ✓ W czasie działania urządzenia unikać w pomieszczeniu przeciągu,
- ✓ Zabrania się przenoszenia biokominka, w którym pali się płomień.

1.4 Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- ✓ Paliwo powinno być przechowywane w temperaturze pokojowej – nie narażać paliwa na bezpośrednie działanie słońca aby uniknąć samozapalenia,
- ✓ Paliwo musi być trzymane w bezpiecznej odległości (*co najmniej 1m*) od urządzenia,
- ✓ W momencie rozlania paliwa kominek musi zostać wytarty np. ręcznikiem papierowym oraz umyty wodą w celu uniknięcia zapalenia poza pojemnikiem spalania,
- ✓ Rozlane paliwo może prowadzić do przebarwienia na parkiecie i jego ewentualnego uszkodzenia,
- ✓ Należy dostosować płomień tak, aby nie ogrzewał on bezpośredniej górnej części obudowy urządzenia,
- ✓ Jeżeli płomień osiągnie więcej niż połowę wysokości przestrzeni spalania należy przymknąć pokrywę w taki sposób, aby go zmniejszyć. Uniknie to zagotowania Bioetanolu i zapewni małe zużycie BIOPALIWA. Proces będzie bardzo ustabilizowany.

2. OBSŁUGA BIOKOMINKA

2.1 Montaż

Biokominek powinien zostać umieszczony na płaskim, stabilnym i poziomym podłożu. Umieść pojemnik spalania, a następnie szyby w przeznaczonych do tego otworach.

2.2 Składanie urządzenia

Pojemnik na bioetanol należy włożyć do biokominka (*nigdy nie wkładać napełnionego pojemnika na paliwo do urządzenia*), ponieważ można nieopatrznie wylać paliwo na części urządzenia lub jego otoczenie. Jeżeli wata ceramiczna nie została umieszczona w pojemniku na bioetanol to należy ją tam umieścić. Wata ceramiczna powinna maksymalnie wypełniać pojemnik na bioetanol

2.3 Rozpoczęcie pracy urządzenia

Przed rozpoczęciem korzystania z Biokominka należy sprawdzić:

1. Czy urządzenie jest prawidłowo złożone?
2. Czy urządzenie stoi na równym, stabilnym i poziomym podłożu?

- ✓ Należy otworzyć pokrywy pojemnika spalania i napełnić pojemnik bioetanołem maksymalnie do $\frac{3}{4}$ pojemności pojemnika.
- ✓ Przed odpaleniem należy upewnić się, że pojemniki nie są przepełnione, a biokominek nie jest polany biopaliwem,
- ✓ Butelki z biopaliwem postawić w bezpiecznej odległości (*co najmniej 1m od urządzenia*)
- ✓ Do odpalenia najlepiej użyć długą zapałkę lub zapalarkę z wydłużoną szyjką
- ✓ Z początku płomień będzie spalał się nisko. Należy odczekać 10-15 minut do momentu, gdy płomień osiągnie optymalną temperaturę i wysokość.
- ✓ Płomień należy dostosować na taką wysokość, aby nie opalał górnej części obudowy urządzenia (*odległość minimum 10 cm*).

2.4 Ponowne napełnianie i wygaszanie

- ✓ Należy pamiętać, aby nigdy nie nalewać biopaliwa wprost na palący się płomień.
- ✓ Przed uzupełnieniem biopaliwa w zbiorniku, należy pozwolić na schłodzenie się biokominka przez co najmniej 15 minut (*nie dolewać płynu do gorącego pojemnika spalania*).
- ✓ Pojemnik na paliwo należy napełnić ponownie (*kroki z instrukcji powyżej*).
- ✓ Zapalić bioetanol w taki sposób, jak opisano to w dziale „Rozpoczęcie pracy urządzenia”.
- ✓ Nigdy nie należy próbować polewać biokominka wodą.
- ✓ Należy pozwolić, aby płomień wypalił się sam - jeżeli jest to możliwe.
- ✓ Płomień powinien palić się tak długo, aż wypali się całe paliwo.
- ✓ W biokominkach zagaszamy płomień za pomocą zagaszarki zakrywając otwór palnika. Jeżeli nie udało się zagasić płomienia należy powtórzyć te czynności zamykając pokrywy dynamicznie.



W przypadku podjęcia wszystkich działań bezpieczeństwa doszło jednak do pożaru, podejmij próbę ugaszenia odpowiednimi środkami np. pianą odporną na alkohol oraz dwutlenek węgla. Zaleca się posiadanie urządzenia gaśniczego w pobliżu urządzenia.

2.5 Konserwacja i przechowywanie

- ✓ Przed przystąpieniem do czynności czyszczenia pojemnika spalania należy pamiętać o schłodzeniu się urządzenia,
- ✓ Pojemnik spalania należy regularnie czyścić ciepłą wodą i zwykłym płynem do mycia.
- ✓ Nie używać agresywnych środków czyszczących takich jak gąbka, ponieważ mogą one zarysować powierzchnię biokominka,
- ✓ Nie należy używać środków chemicznych takich jak rozpuszczalniki, spirytus czy benzyna
- ✓ Producent nie odpowiada za szkody powstałe podczas niewłaściwego czyszczenia oraz użytkowania produktu,
- ✓ Przed przechowywaniem produktu należy pozwolić na całkowite schłodzenie się urządzenia
- ✓ Przy zdejmowaniu produktu ze ściany również należy pamiętać o całkowitym ostygnięciu urządzenia i jego akcesoriów,
- ✓ Urządzenie przechowywać w czystym i suchym miejscu.

ŻYCZYMY PRZYJEMNEGO I BEZPIECZNEGO
UŻYTKOWANIA NASZEGO BIAKOMINKA