

INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA



Zakaz uzupełniania biopaliwa podczas pracy urządzenia.
Nie uzupełniać biopaliwa, jeśli urządzenie nie jest wychłodzone.



Nie nadaje się do pracy ciągłej.

Używać tylko wskazanego paliwa.

Tylko do użytku w pomieszczeniach zgodnych ze wskazanymi w instrukcji obsługi.

Przed instalacją i użyciem urządzenia przeczytać uważnie instrukcję obsługi.



Nie ustawiać niczego na górnej części urządzenia.



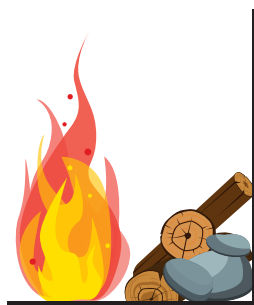
Unikaj gorących powierzchni.



Nie stawiaj w pobliżu przedmiotów łatwopalnych.

UWAGA!

Zawsze należy używać zamiennie polan ceramicznych z kamieniami ozdobnymi.
Nigdy nie należy stosować jednocześnie dwóch rodzajów dekoracji.
Maksymalnie w palenisku można umieścić cztery sztuki polan.



Nigdy nie należy umieszczać polan ceramicznych ani kamieni ozdobnych przed oraz bezpośrednio na palniku, ponieważ może to powodować zawijanie płomienia oraz opalenie tylnej ściany produktu.

Dodatki zawsze należy umieszczać za palnikiem.

• Nierozcieńczonych płynów do mycia naczyń • Myjek wysokociśnieniowych lub parowych • Środków czyszczących zawierających materiały ściernie • Szorstkich gąbek. W przypadku rozproszania na urządzeniu silnych detergentów należy natychmiast je usunąć za pomocą wilgotnej ściereczki, a następnie wytrzeć urządzenie od sucha. Wkład absorbujący stosowany w pojemnikach ulega zużyciu i należy go wymieniać raz na dwa lata. Wszelkiego typu części zamienne należy stosować wyłącznie po zatwierdzeniu ich u producenta. Przed przechowywaniem produktu należy pozwolić na całkowite ostudzenie urządzenia. Przy demontażu urządzenia ze ściany należy pamiętać o całkowitym ostudzeniu urządzenia. Urządzenie należy przechowywać w czystym i suchym miejscu. Biopaliwo należy przechowywać ognioodpornym oraz suchym i ciemnym pomieszczeniu w temperaturze od +5 do +25 stopni Celsjusza.

GWARANCJA

WAŻNE! Urządzenie, które zostało uruchomione, jest wyłączone z prawa do wymiany lub zwrotu. Producent nie odpowiada za jakiegokolwiek uszkodzenia spowodowane niewłaściwym użytkowaniem urządzenia. Zgłoszenia reklamacyjne z tytułu niezgodności towaru z umową sprzedaży powinny być dokonane w miejscu zakupu urządzenia.

WAŻNE! Montaż biokominków wiszących w zabudowie musi zostać przeprowadzony w taki sposób, aby zawsze była możliwość demontażu urządzenia bez ingerencji w zabudowę. Producent udziela gwarancji na oferowane produkty na zasadach określonych niniejszym dokumentem: 1. Termin udzielonej gwarancji wynosi 2 lata od dnia zakupu produktu. W przypadku innych akcji promocyjnych – na warunkach wynikających z odrębnych dokumentów. 2. Gwarancja zostanie rozpatrzona po dostarczeniu przez Reklamującego dokumentu sprzedaży oraz protokołu reklamacyjnego. 3. Rozpatrzenie reklamacji zostanie dokonane w okresie do 14 dni roboczych od daty pisemnego złożenia reklamacji. 4. Warunkiem uznania gwarancji na zasadach wynikających z niniejszego dokumentu jest użytkowanie produktu zgodnie z niniejszą instrukcją. 5. Reklamującemu przysługuje uprawnienie do wyboru sposobu zaspokojenia uznanych roszczeń gwarancyjnych (nieodpłatna naprawa, wymiana produktu na nowy lub odstąpienie od umowy). 6. W przypadku uznania reklamacji okres gwarancji ulega przedłużeniu o czas trwania naprawy. 7. Reklamujący powinien dostarczyć kompletny produkt wraz z niezbędnymi dokumentami i opakowaniu umożliwiającym bezpieczny transport. 8. W przypadku uznania reklamacji koszt dostarczenia wyrobu ponosi Gwarant. Jeśli uszkodzenia nie podlegają gwarancji towar zostanie odesłany do Reklamującego na jego koszt. 9. Gwarancja nie obejmuje: • Uszkodzeń zgłoszonych po okresie gwarancyjnym; • Produktów naprawianych lub przerabianych przez osoby nieuprawnione; • Uszkodzeń powstałych z winy użytkownika; • Uszkodzeń wynikłych z wpływu otoczenia i niewłaściwej konserwacji i przechowywania urządzenia; • Uszkodzeń mechanicznych oraz wynikłych z wpływu ciał obcych; • Normalnego zużycia części związanych z eksploatacją urządzenia o swojej skróconej trwałości; • Uszkodzeń powstałych przez niewłaściwy transport produktu wykonany przez Reklamującego; • Delikatnych odbarwień na tylnej ścianie biokominka znajdującej się za płomieniem. Ze względu na długotrwałe narażenie farby proszkowej na działanie płomienia i dużej temperatury odbarwienia te są sprawą naturalną; • Uszkodzeń w indywidualnej zabudowie jeżeli montaż został wykonany niezgodnie treścią zawartą w dziale *“Ważne wskazówki dotyczące instalacji”*

Niniejsze warunki gwarancji określają obowiązki Producenta z tytułu udzielonej gwarancji jak i zakres uprawnień nabywcy Produktu. Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową. W przypadkach nieuregulowanych niniejszą kartą gwarancyjną mają zastosowanie odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego. Dodatkowe informacje dostępne pod adresem internetowym www.biokominkigmt.pl.

ZNACZENIE PIKTOGRAMÓW



– zakaz uzupełniania biopaliwa podczas pracy urządzenia



– przeczytaj przed pierwszym uruchomieniem



– nie uzupełniaj biopaliwa, jeżeli urządzenia nie jest wychłodzone



BYSIL

ul. Dworcowa 56
76-004 Sianów, POLAND
www.bysil.pl

BIOkominkiGMT
PRODUKT POLSKI



Instrukcja instalacji i obsługi

Biokominki wiszące / wolnostojące / do zabudowy



Przed instalacją i użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać instrukcję



Bioetanol używany w biokominkach nie jest przeznaczony do spożycia. Spożywanie grozi utratą zdrowia lub życia.

**TEN DOKUMENT JEST CZĘŚCIĄ URZĄDZENIA
PRZESTRZEGAĆ LOKALNEGO PRAWA/REGULACJI**

Szanowny Kliencie, dziękujemy za zaufanie i zakup biokominka. Nasze produkty zostały zaprojektowane i wykonane z myślą o Państwie wymaganiach użytkowych, estetycznych i jakościowych oraz są połączeniem wyjątkowej łatwości obsługi, bezpieczeństwa i doskonałej efektywności. **WAŻNE!** Przed przystąpieniem do montażu urządzenia należy zapoznać się z niniejszą instrukcją. Zapoznanie się z instrukcją pozwoli na bezpieczne i właściwe użytkowanie urządzenia. Instrukcję należy zachować na wypadek demontażu/montażu urządzenia w przyszłości. **WAŻNE!** Po rozpakowaniu urządzenia należy sprawdzić jego stan. Nie należy instalować urządzenia, które zostało uszkodzone podczas transportu. Należy upewnić się, czy urządzenie zostało prawidłowo złożone oraz zainstalowane zgodnie z niniejszą instrukcją. Nieprzestrzeżenie instrukcji może skutkować poważnymi uszkodzeniami ciała oraz urządzenia. W przypadku jakichkolwiek pytań i wątpliwości należy zasięgnąć porady u producenta. Dodatkowe informacje dostępne są pod adresem internetowym www.biokominkimgm.pl

WAŻNE WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

UWAGA! Z urządzenia należy korzystać zgodnie z jego przeznaczeniem oraz w sposób opisany w niniejszej instrukcji. Nieprzestrzeżenie wymienionych zasad może skutkować pożarem oraz narażeniem zdrowia i życia użytkownika.

- Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do celów dekoracyjnych oraz nie może być używane jako główne źródło ogrzewania pomieszczeń. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody i obrażenia spowodowane niewłaściwym użytkowaniem urządzenia. • Urządzenie nie jest przystosowane do ciągłego działania. • Zabrania się wprowadzania zmian w konstrukcji urządzenia. Wszelkie próby ingerencji w konstrukcję mogą spowodować uszkodzenia ciała i urządzenia. Producent zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian, które nie wpływają na działanie urządzenia.
- Zabrania się przenoszenia urządzenia podczas użytkowania. Istnieje bezpośrednie ryzyko rozlania biopaliwa i spowodowanie niekontrolowanego ognia. • Urządzenie i jego elementy nagrzewają się podczas użytkowania. Po wygaszeniu należy odczekać co najmniej 30 minut do ostygnięcia urządzenia. Z uwagi na wysoką temperaturę należy unikać bezpośredniego kontaktu z urządzeniem. • Należy zachować bezpieczny dystans od uruchomionego urządzenia. Bezpieczna odległość wynosi 0,5 m. • Nigdy nie należy pozostawiać uruchomionego urządzenia (ognia) bez nadzoru. Dzieci, zwierzęta oraz osoby będące pod wpływem alkoholu lub środków odurzających powinny zachować bezpieczną odległość od urządzenia. • Zabrania się umieszczania na urządzeniu lub w jego bliskiej odległości materiałów łatwopalnych. Bezpieczna odległość urządzenia od materiałów łatwopalnych wynosi 0,5 m. • Urządzenie należy używać w pomieszczeniu posiadającym kubaturę większą niż 44 m³ oraz wentylacją. Nie należy dopuszczać do przeciągów.
- Producent zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian technicznych w celu ulepszenia urządzenia. • Urządzenie przystosowane jest do spalania wyłącznie biopaliwa w postaci bioetanolu, czyli inaczej alkoholu etylowego całkowicie skażonego. Dedykowany bioetanol do zakupionego urządzenia to bioetanol GLOBMETAL TRADE, 96 %. • Przed użyciem należy zapoznać się z informacjami zawartymi na etykiecie znajdującą się na opakowaniu bioetanolu. • Bioetanol należy przechowywać w bezpiecznej odległości co najmniej 3 m od urządzenia. • Aby uniknąć samozapłonu bioetanol należy przechowywać dokładnie zamknięty w temperaturze pokojowej, nie narażając na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. • Bioetanol należy przechowywać z dala od dzieci i zwierząt. • Unikać fizycznego kontaktu z bioetanolem. • Nigdy nie należy palić tytoniu w czasie uzupełniania bioetanolu oraz korzystania z urządzenia. • Nigdy nie należy dolewać biopaliwa: podczas palenia płomienia w urządzeniu lub do pojemnika spalania, który nie uległ ostygnięciu. • Do uzupełniania bioetanolu należy używać lejka. • Należy wyposażyć pomieszczenie w gaśnicę lub koc gaśniczy gotowy do użycia. **WAŻNE!** W przypadku powstania pożaru, na skutek nieprzestrzeżenia zasad bezpieczeństwa, należy użyć gaśnicy przeznaczonej do gaszenia pożarów typu B, piany gaśniczej, proszku gaśniczego, dwutlenku węgla lub halonu. Nie należy gasić urządzenia za pomocą wody. Dolanie wody do płonącego alkoholu może nasilić pożar. Jeżeli pomieszczenie nie jest wyposażone w sprzęt gaśniczy należy użyć materiałów niepalnych, nakładając je na płonące urządzenie. Spowoduje to ograniczenie dostępu tlenu, a tym samym wygaszenie płomieni.

WAŻNE WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE INSTALACJI:

- Montaż biokominków wiszących w zabudowie musi zostać przeprowadzony w taki sposób, aby zawsze była możliwa demontaż urządzenia bez ingerencji w zabudowę • Urządzenie przeznaczone jest do użytku zamkniętych pomieszczeniach. • Urządzenie można stosować na zewnątrz (na tarasach, balkonach) po zabezpieczeniu przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi (wilgocią, wodą oraz niskimi lub bardzo wysokimi temperaturami). • Pomieszczenie powinno posiadać sprawny system wentylacji.

Wymiana powietrza powinna być przeprowadzana co najmniej raz na godzinę. Włączono urządzenie nie należy pozostawiać w przeciągu oraz nie należy sztucznie podcyać ognia (nie należy dmuchać na ogień) • Urządzenie powinno znajdować się w pomieszczeniu o kubaturze większej niż 44 m³, przy czym zawsze należy mieć na uwadze materiały z jakich wykończono pomieszczenie oraz urządzenia, jakie znajdują w pomieszczeniu z zainstalowanymi biokominkami. Możliwe jest działanie kilku biokominków, jeśli moc grzewcza jest równa lub niższa niż 4,5 kW/h i została zapewniona dodatkowa wentylacja • Do zawieszania lub postawienia biokominka należy przygotować równą, stabilną i ognioodporną powierzchnię • Podczas montażu urządzenia wiszącego należy zachować bezpieczną odległość od podłogi. Minimalna odległość wynosi 0,6 m • Należy zachować bezpieczną odległość od przedmiotów znajdujących się nad urządzeniem oraz po jego prawej i lewej stronie. Bezpieczna odległość wynosi 0,5m • Przedmioty łatwopalne należy umieszczać z dala od urządzenia • Urządzenie należy ustawić w pionie i poziomie tak, aby płyn nie uległ wylaniu.

ROZPOCZĘCIE PRACY URZĄDZENIA

Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy sprawdzić czy urządzenie zostało prawidłowo złożone. Następnie należy otworzyć pokrywę pojemnika spalania, używając uchwyty do przesuwania pokrywy i napełnić pojemnik bioetanolem maksymalnie do 50% pojemności pojemnika. W przypadku palników bez regulacji bioetanol należy naleć bezpośrednio do otworów spalania. Przed uruchomieniem urządzenia należy upewnić się, czy pojemniki nie są przepelnione ponad wskaźnik maksymalnego poziomu napełnienia, a urządzenie nie zostało polane biopaliwem. W przypadku przelania lub polania palnika biopaliwem należy sprawdzić wtórną komorę paliwa. W przypadku wykrycia nadmiaru paliwa zbiornik musi zostać opróżniony. Jakikolwiek wyciek czy rozlanie paliwa musi zostać usunięte przed rozpaleniem urządzenia. Butelki z biopaliwem należy pozostawić w odległości co najmniej 3 m od urządzenia. Do odpalenia urządzenia najlepiej użyć długą zapalarkę lub zapalarkę z wydłużoną szyjką. Należy pamiętać o zachowaniu bezpiecznej odległości od pojemnika. W przypadku, gdy bioetanol się nie zapali, należy powtórzyć proces zapalania do momentu, aż powstanie stabilny płomień. Na początku płomień będzie spalał się nisko. Należy odczekać 10-15 minut do momentu, aż płomień osiągnie optymalną temperaturę i wysokość. Za pomocą uchwyty można regulować wysokość płomienia przez otwieranie bądź zamykanie przesuwanych pokryw pojemnika spalania (dot. tylko pojemników z regulacją wysokości płomienia). Zagaszanie polega na rytmicznym zamykaniu przesuwanych pokryw lub zasłonięciu dysz palnika za pomocą dołączonej zagazarki.

PONOWNE NAPELNIANIE I WYGASZANIE

Nigdy nie należy dolewać biopaliwa, gdy urządzenie jest uruchomione. Przed uzupełnieniem biopaliwa w zbiorniku należy pozwolić na całkowite ostudzenie urządzenie przez co najmniej 30 minut (nie należy dolewać płynu do gorącego pojemnika spalania). Pojemnik na paliwo należy napełnić ponownie (kroki z instrukcji powyżej) oraz zapalić bioetanol w taki sposób, jak opisano to w dziale „Rozpoczęcie pracy urządzenia”. Nigdy nie należy próbować polewać biokominka wodą. Jeśli jest to możliwe, zawsze należy pozwolić na to, aby płomień wypalił się sam. Płomień powinien palić się tak długo, aż wypali się całe paliwo. Aby zgasić płomień, zanim wypali się płyn, należy rytmicznym ruchem zamknąć przesuwne pokrywy lub zasłonić dysze palnika za pomocą dołączonej zagazarki. **UWAGA!** Przy częstej eksploatacji urządzenia mogą się pojawiać jaśniejsze odbarwienia na tyłnej ściance biokominka. Ze względu na długotrwałe narażenie farby proszkowej na działanie płomienia i dużej temperatury odbarwienia te są sprawą naturalną nie wpływającą negatywnie na wygląd i użytkowanie biokominka. **UWAGA!** Jeśli w przypadku podjęcia wszystkich działań bezpieczeństwa doszło do pożaru, należy podjąć próbę ugaszenia odpowiednimi środkami, np.: pianą odporną na alkohol oraz dwutlenkiem węgla. Zaleca się posiadanie w pobliżu urządzenia gaśniczego.

KONSERWACJA I PRZECHOWYWANIE

WAŻNE! Czynności czyszczenia i konserwacji należy wykonywać po całkowitym ostudzeniu urządzenia. Urządzenie oraz pozostałe akcesoria powinny być regularnie czyszczone. Elementy obudowy oraz pojemniki zaleca się czyścić wilgotną ściereczką z mikrofibry z dodatkami nieżrzących środków czystości. Elementy metalowe mogą być czyszczone specjalnym preparatem przeznaczonym do stali nierdzewnej, natomiast elementy szklane należy czyścić preparatami do pielęgnacji szkła. Aby uniknąć uszkodzenia różnego rodzaju powierzchni należy przestrzegać poniższych wskazówek. Do czyszczenia nie należy używać: • Środków czyszczących o dużej zawartości alkoholu, w tym rozpuszczalników, spirytusu czy benzyny • Żrących środków czyszczących.