

Vesta

Kuchenka gazowa nastawna

EGC01B / EGC01W



INSTRUKCJA OBEJMUJE RÓŻNE TYPY
I WERSJE KOLORYSTYCZNE URZĄDZENIA.

Instrukcja obsługi

Gratulujemy zakupu naszego Urządzenia i witamy wśród Użytkowników produktów marki VESTA!

Uwaga! Przed użyciem zapoznaj się z instrukcją obsługi. Urządzenie jest przeznaczone tylko do użytku zewnętrznego.

DANE TECHNICZNE KUCHENEK GAZOWYCH


Parametry gazu do zasilania Urządzenia

- Rodzaj gazu: G30 (LPG) propan-butan
- Kategoria gazu: I-3B/P
- Ciśnienie nominalne gazu (mbar): 37

Nominalne parametry kuchenek gazowych:

Typ / model	Maksymalne zużycie gazu (g/h)	Moc cieplna całkowita (kW)	Moc cieplna palników (kW)	Średnica dyszy palnika (mm)
EGC01B dwupalnikowa	320	4,4	2,2 / 2,2	0,67 / 0,67
EGC01W dwupalnikowa	320	4,4	2,2 / 2,2	0,67 / 0,67

ZAGROŻENIA DLA OSÓB

- Przed przystąpieniem do użytkowania Urządzenia przeczytaj wszystkie wskazówki i ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa. Zanim podłączysz Urządzenie do butli gazowej, upewnij się, że zasilasz je gazem o właściwych parametrach.
- 
- Urządzenia mogą używać dzieci w wieku powyżej 8 lat i osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej czy umysłowej, a także osoby nieposiadające stosownego doświadczenia lub wiedzy pod warunkiem, że odbywa się to pod nadzorem osoby odpowiadającej za ich bezpieczeństwo, lub osoby te zostały poinstruowane, jak używać Urządzenia, oraz są w pełni świadome związanych z nim zagrożeń i wymaganych środków ostrożności.
 - Dzieci nie mogą bawić się Urządzeniem.
 - Dzieci poniżej 8. roku życia nie mogą czyścić Urządzenia ani go konserwować bez nadzoru osoby dorosłej.
 - **Uwaga:** Gotowanie tłuszczu lub oleju bez nadzoru może być niebezpieczne i doprowadzić do pożaru.
 - Nigdy nie próbuj gasić ognia wodą! Wyłącz Urządzenie i przykryj płomień np. pokrywką lub niepalnym kocem.
 - **Uwaga:** W przypadku awarii Urządzenia zakręć zawór na butli z gazem i niezwłocznie skontaktuj się z zakładem serwisowym.

- **Uwaga:** Jeśli gaz się ulatnia, natychmiast zakręć zawór na butli z gazem. W tym czasie nie zapalaj zapalek ani nie używaj innych źródeł ognia, nie pal papierosów, nie włączaj ani nie wyłączaj odbiorników elektrycznych lub mechanicznych, powodujących iskrzenie.
- **Ostrzeżenie:** Nie pozostawiaj pracującego Urządzenia bez nadzoru.
- Płomień palnika powinien być regularny i stabilny. Jeżeli tak nie jest, oczyść palnik.
- **Uwaga:** Sprawdzaj, czy pokrętła znajdują się w pozycji zamkniętej, gdy Urządzenie nie jest używane.
- Zawór na butli musi być zamknięty, gdy Urządzenie nie jest używane.
- **Uwaga:** Nie zostawiaj na włączonych palnikach folii aluminiowej ani innych przedmiotów.
- **Ostrzeżenie:** Zwrócić uwagę, aby przewody zasilające urządzeń elektrycznych znajdujących się w pobliżu nie dotykały gorących elementów Urządzenia.
- **Ostrzeżenie:** Okresowo sprawdzaj stan węża i szczelność połączenia.
- **Ostrzeżenie:** Nie przesuwaj ani nie przenoś Urządzenia podczas użytkowania.
- **Ostrzeżenie:** Gdy skończysz korzystać z Urządzenia, odłącz zasilanie gazem, zakręcając zawór na butli z gazem.

Uwaga: To Urządzenie podczas używania emituje dwutlenek węgla, którego akumulacja w pomieszczeniach zamkniętych może być niebezpieczna dla życia i zdrowia. Dlatego też można używać tego Urządzenia wyłącznie na wolnym powietrzu.

Nie korzystaj też z Urządzenia w przestrzeni, w której może zawiąć wiatr lub zrobić się przeciąg.

NIEBEZPIECZEŃSTWO POPARZENIA



Uwaga: Gorąca powierzchnia! Ryzyko oparzenia!

- **Ostrzeżenie:** Podczas pracy Urządzenie może być bardzo gorące. Zalecamy zachować ostrożność i unikać dotykania gorących elementów. Trzymaj małe dzieci z dala od Urządzenia.
- **Ostrzeżenie:** Gdy przenosisz gorące naczynia, używaj rękawic ochronnych.

NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA URZĄDZENIA

- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do gotowania i smażenia produktów spożywczych w odpowiednich naczyniach. Użytkowanie do innych celów jest niedozwolone!
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku prywatnego i nie nadaje się do zastosowania w warunkach przemysłowych.
- Stosuj naczynia przeznaczone do kuchenek gazowych o wymiarach dopasowanych do geometrii rusztu i średnicy palników. Minimalna średnica naczynia to 12 cm, a maksymalna – 28 cm.
- **Ostrzeżenie:** Nie stawiaj na ruszcie zdeformowanych lub niestabilnych naczyń do gotowania, ponieważ mogą się przewrócić, a ich zawartość może się wylać na palniki lub osoby postronne.
- Wszelkie naprawy Urządzenia może wykonywać wyłącznie autoryzowany serwis, w którym wykorzystywane są oryginalne części zamienne.
- Pokrywa zabezpiecza Urządzenie przed kurzem i uszkodzeniem palników. Nie stosuj jej do innych celów. Nie stawiaj żadnych przedmiotów na zamkniętej pokrywie.
- **Ostrzeżenie:** Nie zamykaj pokrywy, gdy palniki są jeszcze gorące.

- Ze względów higienicznych oraz bezpieczeństwa utrzymuj Urządzenie w czystości.
- Nie zanurzaj Urządzenia w wodzie ani innej cieczy.
- Uważaj, aby do środka Urządzenia nie dostała się woda ani inne płyny.
- Obchodź się ostrożnie z Urządzeniem. Jeśli zostanie upuszczone lub w coś uderzy, może przestać działać prawidłowo, a Ty w ten sposób utracisz prawa gwarancyjne.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BUTLI GAZOWEJ

- Urządzenie możesz używać z butlami zawierającymi gaz propan-butan.
- Z butlą obchodź się ostrożnie – nie upuszczaj jej ani nie uderzaj.
- Gdy nie używasz Urządzenia, odłącz butlę gazową a na króciec zaworu butli nakręć kapturek zabezpieczający.
- Butlę przechowuj na zewnątrz w pozycji pionowej, w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Nie przechowuj butli w miejscach, gdzie temperatura może przekraczać 50°C.
- Nie przechowuj butli w pobliżu płomieni, czynnych palników lub innych źródeł ognia.
- Butlę stawiaj w odległości co najmniej 1,5 metra od urządzeń emitujących ciepło.
- Zanim zaczniesz podłączać butlę gazową do Urządzenia, sprawdź, czy kurki gazowe są zamknięte.
- **Uwaga:** Butlę instaluj i wymieniaj z dala od źródeł ognia.

INFORMACJE DOTYCZĄCE REDUKTORA I WĘŻA PRZYŁĄCZENIOWEGO

- Do połączenia Urządzenia z butlą gazową potrzebny jest odpowiedni reduktor i elastyczny wąż przyłączeniowy.
- Aby zamocować wąż na przyłączu do Urządzenia i reduktora, użyj opaski zaciskowej.
- Reduktor i wąż przyłączeniowy muszą odpowiadać parametrom gazu w butli gazowej.
- Nie używaj Urządzenia bez zainstalowanego reduktora.
- Stosuj tylko węże certyfikowane dla gazu propan-butan.
- Wąż przyłączeniowy powinien spełniać odpowiednie normy krajowe (na wężu powinien być trwały napis zawierający nazwę gazu i rok produkcji) i nie powinien być dłuższy niż 1,5 m.
- Stosowanie niewłaściwego węża przyłączeniowego i reduktora jest niebezpieczne.
- Zawsze przed uruchomieniem Urządzenia sprawdzaj, czy jest ono poprawnie połączone z wężem przyłączeniowym oraz reduktorem.
- Uszkodzony lub popękany wąż przyłączeniowy wymień.
- Gdy podłączasz wąż przyłączeniowy do butli, nie skręcaj go ani nie zaginaj. Żadna część węża nie powinna stykać się z elementami Urządzenia.

INNE ZALECENIA I INFORMACJE

- Zawsze stawiaj Urządzenie na płaskiej, suchej i stabilnej powierzchni odpornej na wysokie temperatury, w osłoniętym od wiatru miejscu.
- Urządzenie stawiaj powyżej poziomu terenu. Nie używaj Urządzenia w zagłębieniach terenu (dołach, nieckach, garażach podziemnych).
- Zawsze stawiaj Urządzenie w bezpiecznej odległości od przedmiotów łatwopalnych, paliwa, materiałów z etykietą ostrzegającą przed łatwopalnością itp.

- Odległość Urządzenia od ściany lub innych przedmiotów powinna wynosić minimum 15 cm z każdego boku oraz 80 cm od góry.
- Nie używaj Urządzenia w zamkniętych pomieszczeniach, na łodziach (pod pokładem), w kajutach jachtów, przyczepach kempingowych, namiotach itp.
- Nie dopuszczaj, żeby gotująca się potrawa wykipiiała na palnik.
- Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za obrażenia lub uszkodzenia spowodowane niewłaściwą instalacją Urządzenia lub jego nieprawidłowym używaniem.
- Wykonywanie we własnym zakresie jakichkolwiek zmian i modernizacji prowadzi do utraty praw gwarancyjnych, a także grozi poważnymi oparzeniami lub pożarem.

PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

- Ostrożnie wypakuj Urządzenie i usuń wszystkie elementy jego opakowania.
- Sprawdź, czy Urządzenie nie jest uszkodzone. Jeśli wykryjesz jakiegokolwiek uszkodzenia – nie używaj go!
- Wyjmij wszystkie akcesoria i sprawdź kompletność zestawu.
- Przed pierwszym użyciem Urządzenia wyczyść dokładnie wszystkie jego elementy (patrz sekcja: „Czyszczenie i konserwacja”).

PODŁĄCZENIE URZĄDZENIA

Uwaga: Urządzenie jest przeznaczone do zasilania gazem o parametrach zamieszczonych na tabliczce znamionowej. Zanim podłączysz butlę gazową, upewnij się, że rodzaj gazu oznaczony na butli i na tabliczce znamionowej Urządzenia są ze sobą zgodne.

- Zapoznaj się z informacjami na stronie 6 i 7 na temat butli, reduktora i węża przyłączeniowego.
- Zanim podłączysz Urządzenie do butli gazowej, upewnij się, że pokrętła zaworów znajdują się w pozycji zamkniętej (**OFF**).

- Połącz Urządzenie z butlą gazową poprzez reduktor ciśnienia, przy pomocy węża przyłączeniowego przeznaczonego do gazu LPG.
- Oba końce węża przyłączeniowego wsuń na króćce Urządzenia i reduktora gazu oraz zamocuj przy pomocy opasek zaciskowych.
- Upewnij się, czy wąż przyłączeniowy nie zsuwa się z króćców.
- Sprawdź, czy wąż nie jest zagięty ani skręcony ani nie dotyka żadnych ostrych krawędzi lub gorących przedmiotów.

SPRAWDZENIE SZCZELNOŚCI INSTALACJI

- Ustaw wszystkie pokręta Urządzenia w pozycji wyłączonej (zawory zamknięte).
- Upewnij się, że reduktor ciśnienia jest prawidłowo i pewnie podłączony do butli z gazem.
- Odkręć ręczny zawór odcinający na butli z gazem. Jeżeli usłyszysz charakterystyczny dźwięk (syczenie) ulatniającego się gazu, natychmiast zakręć zawór na butli z gazem.
- Nałóż pianę mydlaną przy przyłączeniach Urządzenia i do butli gazowej oraz do węża.
- Odkręć lekko zawór i obserwuj, czy w którymś miejscu tworzą się bąbelki ulatniającego się gazu. Jeżeli tak się dzieje, uszczelnij połączenia końcówek węża przyłączeniowego.
- Jeśli nie możesz uszczelnić połączeń końcówek węża przyłączeniowego i bąbelki gazu nadal się tworzą, wymień zarówno wąż, jak i reduktor.
- Zawsze po przeprowadzeniu testu szczelności zakręć zawór na butli.
- Za każdym razem, gdy chcesz użyć Urządzenia, skontroluj wzrokowo wąż łączący Urządzenie z butlą gazową. Jeśli zauważysz jakiegokolwiek ślady zużycia węża, niezwłocznie wymień zużyty wąż na nowy.

Uwaga: Nie wolno sprawdzać szczelności za pomocą otwartego płomienia (np. zapalką lub świecą). Grozi to wybuchem!

OBSŁUGA PALNIKÓW

- Upewnij się, że wszystkie pokręta znajdują się w pozycji zamkniętej **OFF**.
- Odkręć zawór na butli z gazem.
- Wciśnij pokrętło regulatora odpowiadające wybranemu palnikowi i przekręć w lewo do pozycji **ON**.

Uwaga: Pokręta włączania / wyłączenia / regulacji płomienia mają blokadę położenia, która wydaje charakterystyczne kliknięcie. Aby zmienić położenie pokręta, trzeba je najpierw wcisnąć.

- Przyłóż źródło płomienia (zapałkę, zapalarkę) do wybranego palnika. Palnik zapali się.
- Wyreguluj powoli i płynnie wielkość płomienia. W pozycji **ON** płomień jest największy.
- Uważaj, aby nie przekręcić pokręta za bardzo w stronę pozycji **OFF**, ponieważ płomień może zgasnąć.
- Jeżeli przy pierwszym uruchomieniu Urządzenia palniki nie zapalą się, przekręć pokrętło regulatora do pozycji **OFF** i spróbuj zapalić palniki jeszcze raz. Taką sytuację może spowodować powietrze w wężu podłączeniowym.
- Gdy skończysz używać Urządzenia, wyłącz palnik, przekręcając pokrętło do pozycji **OFF** i zakręć zawór gazu.
- Nie dotykaj gorących powierzchni, dopóki Urządzenie nie ostygnie.

Uwaga: Urządzenie nie jest wyposażone w piezozapalnik. Aby zapalić płomień na palniku, potrzebne jest zewnętrzne źródło zapłonu (zapalona zapałka, zapalniczka, zapalarka do gazu itp.).

Uwaga: Urządzenie nie ma zabezpieczenia przeciwwyływowego gazu. Jeśli płomień zgaśnie w sposób niekontrolowany (np. zostanie zalany podczas gotowania), gaz będzie się wydostawał przez palnik,

aż do całkowitego opróżnienia butli. Dlatego Urządzenia można używać wyłącznie na otwartym powietrzu.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Upewnij się, że pokręta palników znajdują się w pozycji zamkniętej **OFF**.
- Upewnij się, że Urządzenie ostygło po użytkowaniu.
- Zdejmij ruszt i pokrywki palników. Możesz je umyć pod bieżącą wodą, używając szczoteczki, gąbki lub miękkiej szmatki.
- Obudowę Urządzenia umyj miękką zwilżoną szmatką z płynem do mycia naczyń.
- Nie myj Urządzenia pod bieżącą wodą. Zwróć szczególną uwagę, aby woda nie dostała się do środka palników ani do instalacji gazowej znajdującej się pod spodem Urządzenia.
- Umyte Urządzenie wytrzyj do sucha.

Uwaga:

Do czyszczenia obudowy nie używaj silnych detergentów w postaci emulsji, mleczka, pasty itp. ani materiałów ściernych, które mogą m.in. uszkodzić powłokę Urządzenia oraz usunąć naniesione informacyjne symbole graficzne, takie jak podziałki, oznaczenia, znaki ostrzegawcze itp.

Uwaga:

Nie zanurzaj Urządzenia w wodzie lub innych płynach.

Uwaga:

Nieprzestrzeganie zasad użytkowania i konserwacji Urządzenia zawartych w instrukcji obsługi może prowadzić do jego uszkodzenia, nieprawidłowego funkcjonowania oraz skrócenia okresu jego eksploatacji.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Urządzenie przechowuj i transportuj w opakowaniu zabezpieczającym przed wilgocią, kurzem i uszkodzeniami mechanicznymi.

Urządzenie przechowuj w miejscach niedostępnych dla dzieci.

DEKLARACJA CE

Urządzenie zostało zaprojektowane, wyprodukowane i wprowadzone na rynek zgodnie z wymaganiami dyrektywy 2016/426/UE i dlatego wyrób został oznakowany znakiem CE oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek.



Symbol ten oznacza, że elementy opakowania nim oznaczone nadają się do recyklingu. Po rozpakowaniu Urządzenia prosimy usunąć elementy jego opakowania w sposób niezagrażający środowisku.

NOTATKI

KARTA GWARANCYJNA

NAZWA SPRZĘTU	Kuchenka gazowa nastawna
TYP / MODEL	EGC01B / EGC01W
NR PARTII	
DATA SPRZEDAŻY	
NR RACHUNKU	

PODPIS I PIECZĄTKA
SPRZEDAWCY

WARUNKI GWARANCJI

1. Thing4you z siedzibą w Radzyminie, adres: ul. Janusza Korczaka 89, 05-250 Radzymin, Polska, udziela nabywcy kuchenki gazowej nastawnej EGC01B / EGC01W (Produkt) 24-miesięcznej gwarancji na wolne od wad funkcjonowanie Produktu, licząc od daty nabycia Produktu przez nabywcę.

Paragon lub faktura, wystawione przez sprzedawcę, potwierdzają datę nabycia Produktu.

2. Gwarancja obowiązuje i jest stosowana na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
3. Gwarant, w zakresie udzielonej gwarancji, zobowiązuje się usunąć na własny koszt wszelkie wady Produktu, z wyjątkiem wymienionych w pkt 6 i 7 poniżej. Usunięcie wad będzie następować poprzez naprawę lub wymianę wadliwego Produktu na nowy, wolny od wad, w możliwie najkrótszym czasie, jednakże nie dłuższym niż 14 dni.
4. W celu skorzystania z gwarancji nabywca jest zobowiązany zgłosić wadliwość Produktu w punkcie sprzedaży, w którym Produkt został nabyty, oraz dostarczyć tam wadliwy Produkt. Reklamowany Produkt opieczetowany dowodem zakupu powinien zostać dostarczony kompletny i w stanie czystym.
5. Produkt wolny od wad zostanie, na koszt Gwaranta, dostarczony do punktu sprzedaży, w którym Produkt został nabyty, w terminie określonym w pkt 3 powyżej.
6. Gwarancja nie obejmuje wad Produktu spowodowanych przez nabywcę (tzw. uszkodzeń mechanicznych) lub wynikających z:
 - użytkowania Produktu i jego instalacji w sposób niezgodny z instrukcją obsługi,
 - niekompletności reklamowanego Produktu,
 - niezgodności Produktu i dowodu zakupu i/lub gdy zawarte w nim dane są zniszczone i nieczytelne,
 - przechowywania i konserwacji Produktu w sposób niewłaściwy i sprzeczny z wytycznymi zawartymi w instrukcji obsługi,
 - napraw lub przeróbek Produktu wykonywanych przez osoby nieuprawnione,
 - dostania się do wnętrza płynów lub ciał obcych na skutek używania Produktu w sposób niezgodny z instrukcją obsługi,
 - uszkodzenia Produktu z przyczyn zewnętrznych: zjawiska atmosferyczne, wyładowania elektryczne, spięcia w sieci zasilającej itp.,
 - użytkowania Produktu do celów prowadzenia działalności gospodarczej lub w zastosowaniach przemysłowych.
7. Gwarancja nie obejmuje także czynności przewidzianych w instrukcji obsługi, do których wykonania zobowiązany jest nabywca we własnym zakresie i na własny koszt, np. zainstalowanie Produktu, konserwacja Produktu.
8. Postanowienia gwarancji nie wyłączają, nie ograniczają ani nie zawieszają uprawnień nabywców (konsumentów), wynikających z powszechnie obowiązujących przepisów prawa, w tym przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.
9. Karta gwarancyjna jest ważna, jeżeli posiada podpis sprzedawcy i datę sprzedaży potwierdzoną pieczętką firmy lub jednostki handlowej oraz podpis klienta. Karta gwarancyjna nie może zawierać skreśleń i poprawek.
10. W przypadku zakupu Produktu przez przedsiębiorcę na fakturę VAT, czas obowiązywania gwarancji wynosi 12 miesięcy.
11. Duplikat karty gwarancyjnej może być wydany na pisemną prośbę po przedstawieniu przez użytkownika dowodu zakupu.
12. Uzyskanie szczegółowych informacji na temat Produktu, w tym zasad i trybu postępowania gwarancyjnego, jest możliwe pod numerem telefonu 22 560 67 27 lub adresem e-mail serwis@thing4you.pl, w dni robocze.

Akceptuję warunki niniejszej gwarancji

.....
(czytelny podpis kupującego)

PRODUCENT I DYSTRYBUTOR:

Thing4you

ul. Janusza Korczaka 89

05-250 Radzymin, Polska

