



PICCOLO Fermo 14"



Instrukcja obsługi

Spis treści

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA	4
Test szczelności	5
Podłączanie butli gazowej	6
Odłączanie butli gazowej	7
Baterie	7
SPECYFIKACJA TECHNICZNA	8
INSTRUKCJE DOTYCZĄCE INSTALACJI NA ZEWNĄTRZ	9
MONTAŻ	10
UŻYTKOWANIE PIECA DO PIZZY / INSTRUKCJE DOTYCZĄCE ZAPŁONU ...	13
CZYSZCZENIE I KONSERWACJA	14
ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW	15
GWARANCJA I SERWIS	16
UTYLIZACJA	18

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub uszkodzeń, przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy uważnie i w całości przeczytać niniejszą instrukcję bezpieczeństwa.



- NIE UŻYWAĆ TEGO URZĄDZENIA PRZED ZAPOZNANIEM SIĘ Z INSTRUKCJĄ OBSŁUGI
 - NIE UMIESZCZAĆ ŻADNYCH PRZEDMIOTÓW NA TYM URZĄDZENIU LUB W BEZŚREDNIM KONTAKCIE Z NIM
 - NIE PRZECHOWYWAĆ CHEMIKALIÓW, MATERIAŁÓW ŁATWOPALNYCH LUB PUSZEK Z AEROZOLEM W POBLIŻU TEGO URZĄDZENIA
 - NIE UŻYWAĆ TEGO URZĄDZENIA W ZAMKNIĘTYCH POMIESZCZENIACH
 - NIE DOPUSZCZAĆ DO GROMADZENIA SIĘ TŁUSZCZU/OLEJU, POPIOŁU LUB NIESPALONEGO MATERIAŁU OPAŁOWEGO W URZĄDZENIU POMIĘDZY OKRESAMI UŻYTKOWANIA.
- **OSTRZEŻENIE:** Części pieca do pizzy mogą być bardzo gorące!
 - Tylko do użytku na zewnątrz. Nigdy nie używać pieca do pizzy w zamkniętych, zadaszonych pomieszczeniach.
 - Nie dopuszczać dzieci i zwierząt domowych do urządzenia.
 - Nie należy przenosić urządzenia podczas użytkowania.
 - Po zakończeniu korzystania z urządzenia należy wyłączyć dopływ gazu z butli gazowej.
 - Nie należy modyfikować urządzenia.
 - Zapieczętowane oryginalne części od producenta nie mogą być modyfikowane przez użytkownika.
 - Podczas pracy z gorącymi elementami zawsze należy nosić rękawice do grillowania.
 - Nie należy przechowywać urządzenia w pomieszczeniach zamkniętych, jeżeli butla gazowa nie jest odłączona. Jeżeli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy umieścić je w oryginalnym opakowaniu i przechowywać w suchym miejscu.
- UWAGA: Butla gazowa powinna być zawsze przechowywana na zewnątrz, w miejscu zapewniającym dobrą wentylację. Odłączona butla gazowa nie powinna być przechowywana w budynku, garażu lub innym zamkniętym pomieszczeniu! Butle gazowe powinny być przechowywane w pozycji stojącej na zewnątrz, w miejscu niedostępnym dla dzieci. CAUTION: UWAGA: Czyszczenie i konserwację należy przeprowadzać wyłącznie po całkowitym ostygnięciu pieca do pizzy i odłączeniu butli gazowej.
- Nigdy nie należy dopuszczać do kontaktu odzieży lub innych materiałów łatwopalnych z palnikiem lub jakąkolwiek gorącą powierzchnią i nie zbliżać ich do palnika bądź jakiegokolwiek gorącej powierzchni, dopóki urządzenie nie ostygnie. Materiały te mogą ulec zapłonowi i spowodować poważne obrażenia.

- Niektóre materiały syntetyczne są wysoce łatwopalne i nie należy nosić wykonanej z nich odzieży podczas korzystania z pieca do pizzy. Podczas korzystania z pieca do pizzy nie należy nosić luźnych ubrań, ani ubrań z luźnymi rękawami.
- Spód pieca do pizzy również osiąga wysokie temperatury. Nie należy umieszczać pieca do pizzy na stołach z tworzywa sztucznego lub innych łatwopalnych powierzchniach, obrusach lub podobnych.
- Piec do pizzy nie jest przeznaczony do użytku na jednostkach pływających, w samochodach kempingowych lub przyczepach kempingowych.
- Nie należy modyfikować pieca do pizzy, ponieważ może to spowodować obrażenia ciała lub uszkodzenie produktu.
- Niedozwolone modyfikacje pieca do pizzy powodują unieważnienie gwarancji.
- Nad piecem do pizzy nie mogą znajdować się żadne zwisające obiekty, takie jak gałęzie, lub konstrukcje dachowe.

TEST SZCZELNOŚCI:

- **PRZED UŻYCIEM NALEŻY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE POŁĄCZENIA I ZŁĄCZA INSTALACJI GAZOWEJ:** Pomimo, że połączenia i złącza instalacji gazowej urządzenia zostały sprawdzone pod względem szczelności przed jego zapakowaniem i wysyłką, należy przeprowadzić pełną kontrolę w miejscu instalacji. Jeśli w dowolnym momencie wyczuwalny jest zapach gazu, należy natychmiast zaprzestać korzystania z pieca do pizzy i sprawdzić cały system instalacji gazowej pod kątem nieszczelności. Należy przygotować roztwór z kropli płynu do mycia naczyń i niewielkiej ilości wody. Do naniesienia przygotowanego roztworu na elementy instalacji gazowej potrzebna jest butelka z rozpylaczem, pędzel lub szmatka. Nanieść roztwór z kropli płynu do mycia naczyń i niewielkiej ilości wody na wszystkie złącza instalacji gazowej. W punktach ewentualnych nieszczelności pojawią się bańki roztworu. W przypadku nieszczelności natychmiast odłączyć dopływ gazu i dokręcić nieszczelne elementy. Test szczelności wykonywać za każdym razem, gdy wymieniana jest butla gazowa lub po dłuższym okresie, gdy piec do pizzy nie był używany.
- Należy upewnić się, że zawór jest prawidłowo ustawiony oraz sprawdzić czy wąż nie jest uszkodzony.

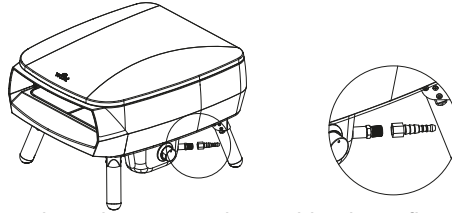
WAŻNE: Jeżeli nie można usunąć nieszczelności w instalacji gazowej, należy odłączyć dopływ gazu i skontaktować się z biurem obsługi klienta.

OSTRZEŻENIE: NIGDY nie włączać palników, gdy przeprowadzany jest test szczelności instalacji gazowej.

UWAGA: Ponieważ niektóre roztwory stosowane do testów szczelności, w tym roztwór z kropli płynu do mycia naczyń i niewielkiej ilości wody, mogą powodować rdzewienie, po zakończeniu testu szczelności wszystkie połączenia instalacji gazowej należy przemyć wodą.

Podłączanie butli gazowej::

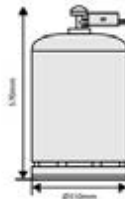
- Doprowadzenie gazu lub wąż powinny być zgodne z obowiązującymi wymogami oraz regularnie sprawdzane i wymieniane w razie potrzeby. Wąż powinien spełniać wymagania normy EN 16436-1: 2014+ A3:2020. Regulator powinien spełniać wymogi normy EN 16129:2013.



UWAGA: Jeśli zakupiono regulator gazu z węzem wyposażonym w połączenie gwintowane, nie należy montować adaptera. Adapter jest wymagany tylko w przypadku stosowania standardowego węża bez gwintu.

- Montaż adaptera należy przeprowadzić w następujący sposób, upewniając się, że adapter jest dobrze dokręcony. Uwaga: adapter gazowy i instrukcja obsługi znajdują się razem w jednej plastikowej torbie.
NIEBEZPIECZEŃSTWO: Nie wolno używać nastawnego regulatora ciśnienia (takiego jak używany w wypalaczach do chwastów). Grozi to niebezpieczeństwem wybuchu lub zapłonu.
- Znamionowe ciśnienie wyjściowe gazu wynosi 28-37 mbar, a w Niemczech, Austrii i Szwajcarii 50 mbar.
- Zużyte lub uszkodzone węże należy wymienić. Sprawdzić, czy wąż nie jest ściśnięty, pęknięty, rozdwojony lub nie styka się z piecem do pizzy, z wyjątkiem miejsca, w którym jest podłączony.
- W niektórych regionach wąż i regulator mogą nie być dostarczane wraz z urządzeniem.
- Wąż do urządzenia nie powinien być dłuższy niż 1,5 m.
- Butlę gazową należy podłączyć do pieca do pizzy za pomocą węża i regulatora. Ostrożnie dokręć nakrętki przy czym nie dokręcać ich zbyt mocno, ani nie przekręcać. Należy uważać, aby nie uszkodzić przyłączy regulatora. Przed otwarciem butli gazowej należy upewnić się, że **WSZYSTKIE** zawory/przyciski pieca do pizzy są w pozycji wyłączonej.
- Wąż regulatora należy umieścić z dala od ostrych przedmiotów i innych źródeł ciepła.
- Przed wymianą butli gazowej należy upewnić się, że gaz jest wyłączony, a następnie odłączyć wąż i regulator od butli (nie od samego pieca do pizzy).
- Wąż elastyczny należy wymieniać zgodnie z obowiązującymi krajowymi wytycznymi.
- Nie używać butli LPG której maksymalna szerokość przekracza 310 mm i wysokość przekracza 570 mm.

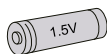
Testy szczelności: Po zamontowaniu i zabezpieczeniu węża i regulatora zgodnie z instrukcją, można włączyć gaz. Następnie należy spryskać złącza instalacji gazowej roztworem z kropli płynu do mycia naczyń i niewielkiej ilości wody, aby sprawdzić, czy nie ma żadnych nieszczelności.



UWAGA: Należy się upewnić, że butla gazowa jest maksymalnie oddalona od pieca do pizzy.

Odłączanie butli gazowej:

- Przy odłączaniu butli gazowej: Upewnić się, że przycisk włączania /wyłączenia pieca do pizzy jest ustawiony w pozycji OFF (WYŁ.). Upewnić się, że zawór butli gazowej jest w pozycji zamkniętej. Odłączyć zespół regulatora od butli gazowej i usunąć go. Należy pamiętać, aby butlę gazową trzymać w odległości co najmniej jednego metra od pieca do pizzy, aby uniknąć ryzyka zapłonu.
- Wymagania / przepisy dotyczące regulatora i węża: Regulator stosowany w piecu do pizzy z palnikiem gazowym powinien posiadać certyfikację CE i być zgodny z obowiązującymi wymaganiami i przepisami.



Baterie:

- Baterie należy utylizować w sposób odpowiedzialny i przechowywać je poza zasięgiem dzieci, gdyż może dojść do ich połamania. W przypadku połamania baterii przez dziecko należy natychmiast skontaktować się z lekarzem!
- Nie należy stosować starych baterii wraz z nowymi. Może to spowodować ich przegrzanie i wyciek z baterii.
- Baterii nienadających się do ładowania nie należy umieszczać w ładowarce.
- Nie należy w żaden sposób rozbierać, ścisnąć, przebijać ani uszkadzać baterii. Może to prowadzić do pęknięć lub wycieków.
- Aby zachować trwałość baterii, należy wyłączać urządzenie i wyjmować baterie, gdy urządzenie nie jest używane lub nie będzie używane przez dłuższy czas.
- Należy używać określonego typu baterii (1 sztuka baterii AA).
- Należy prawidłowo włożyć baterie, upewniając się, że bieguny (- i +) baterii są skierowane we właściwą stronę.
- Zużyte baterie należy natychmiast wyjąć z urządzenia i zutylizować w sposób bezpieczny i zgodny z przepisami.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	Kraj odbioru	Łączna moc cieplna	Palniki	Oznakowanie wtryskiwacza/ oznakowanie rozmiaru	Kategorie	Rodzaj gazu
PICCOLO Fermo 14"	BE, CH, CY,CZ, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LT, LU, LV,PT, SI, SK, TR, IL	5,2 kW	1	1,12 mm/1,12	I 3+(28~30/37)	Butan G30 28~30 mbar Propan G31 37 mbar
	BE, BG, CY, CZ, DK, EE, FI, GB, HR, HU, IT, LT, LU, SI, MT, NL, NO, RO, SE, KE,IS	7,1 kW (549 g/h)	1	1.12mm/ 1.12	I3B/P(30)	Butan G30 lub Propan G31 30 mbar
	AT, CH, DE, SK	7,1 kW (549 g/h)	1	1.06mm/ 1.06	I3B(50)	Butan G30 lub Propan G31 50 mbar
	PL	7,1 kW (537 g/h)	1	1.12mm/ 1.12	I3P(37)	Propan G31 37mbar

Informacje o produkcie	PICCOLO Fermo 14"
Wymiary	650 × 535 × 440 mm
Waga netto / brutto	17,5 kg / 23 kg

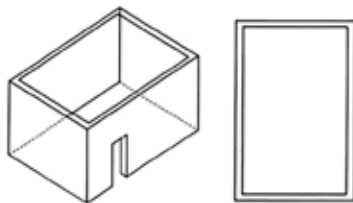
PIN CODE: 1336DP037

INSTRUKCJE DOTYCZĄCE INSTALACJI NA ZEWNĄTRZ

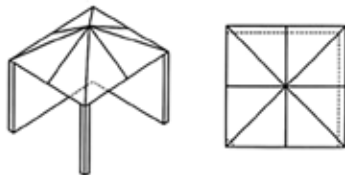
Piec do pizzy jest przeznaczony wyłącznie do użytku zewnętrznego, powyżej poziomu gruntu, na otwartych przestrzeniach z naturalną wentylacją - wolną od zastojów powietrza - gdzie wszelkie potencjalne wycieki gazu lub produkty spalania mogą szybko rozproszyć się pod wpływem wiatru i naturalnego przepływu powietrza. NIGDY nie należy używać pieca do pizzy w pomieszczeniach, w garażach, na gankach, w szopach lub innych zamkniętych pomieszczeniach. Piec do pizzy nie jest przeznaczony do użytku na jednostkach pływających, w samochodach kempingowych lub przyczepach kempingowych i nie może być umieszczany w pobliżu lub pod powierzchniami, które mogą się zapalić lub nie są odporne na wysoką temperaturę. Nie należy blokować dopływu powietrza i procesu spalania wokół pieca do pizzy, gdy jest on używany. Odpowiednia wentylacja jest niezbędna do zapewnienia bezpiecznego i prawidłowego działania oraz wydajności pieca do pizzy. Podnosi też bezpieczeństwo użytkownika i innych osób w strefie, w której używany jest piec do pizzy. Piec do pizzy NIGDY nie może być używany w zamkniętych, zadaszonych pomieszczeniach.

Jak pokazano poniżej, piec do pizzy musi być zainstalowany na zewnątrz, w miejscu otwartym z co najmniej dwóch stron lub od góry. Co ważne, w przypadku ewentualnego wycieku gazu istnieje możliwość, że gaz wydostanie się na zewnątrz, dzięki czemu nie dojdzie do wybuchu.

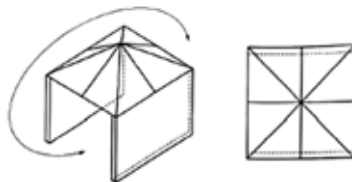
Przykład 1:
Wentylacja przez otwarty dach i otwarte drzwi



Przykład 2:
Otwarte z obu stron: z przodu i z prawej strony

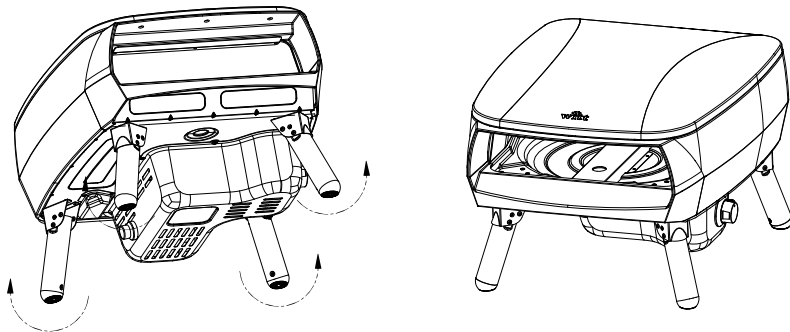


Przykład 3:
Otwarte z obu stron: z przodu i z tyłu

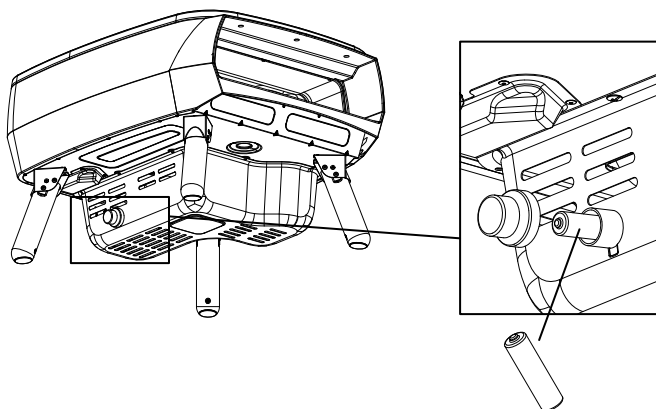


MONTAŻ:

1. Całkowicie rozstawić nóżki, a następnie odwrócić i postawić piec do pizzy (należy pamiętać, że piec do pizzy waży do 17,5 kg).

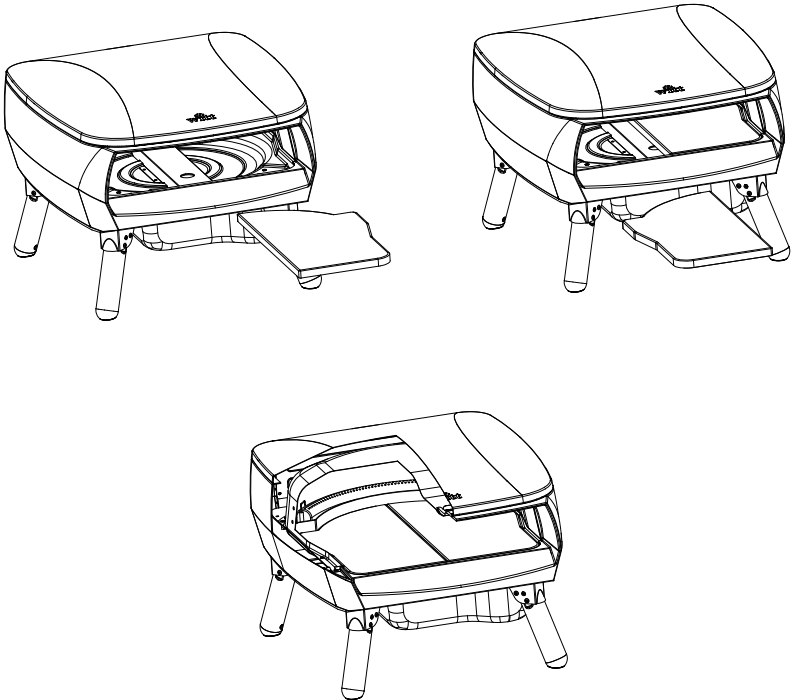


2. Odkręcić pokrywę zapłonu elektronicznego i włożyć baterię AA, zwracając uwagę na oznaczenia (+) i (-). Przykręcić pokrywę z powrotem na miejsce.

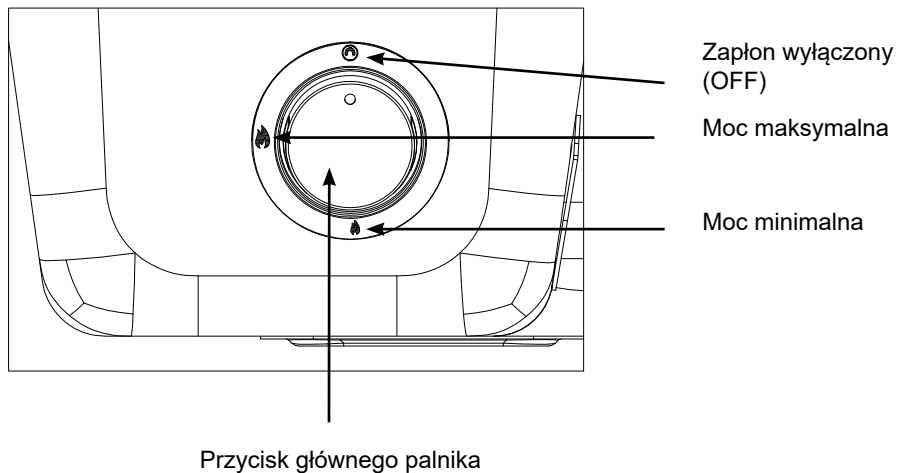


Bateria AA/DC1.5V × 1

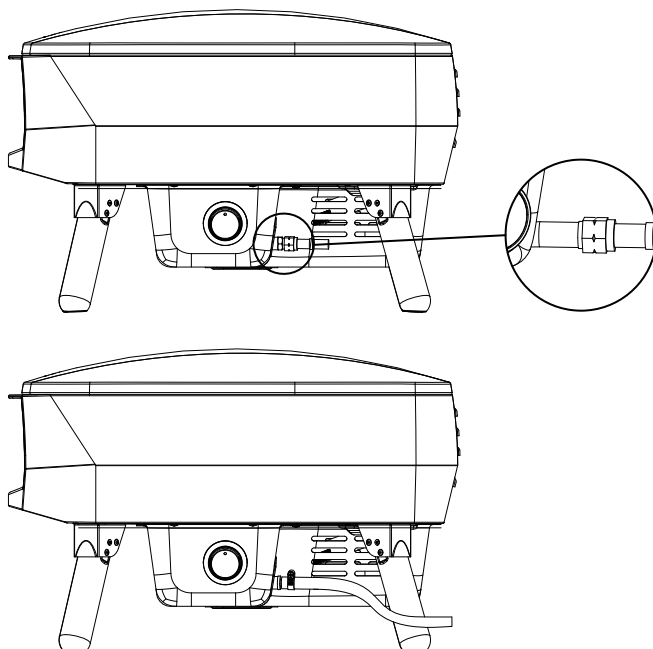
3. Zdjąć opakowanie z kamienia do pizzy i włożyć kamień do środka pieca do pizzy, umieszczając go na płycie obrotowej.



4. Przed podłączeniem węża doprowadzającego gaz należy upewnić się , że przyciski palników znajdują się w pozycji OFF (WYŁ.).



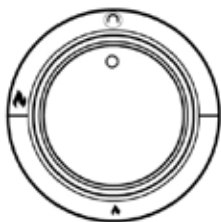
5. Podłączyć wąż gazowy do pieca do pizzy.




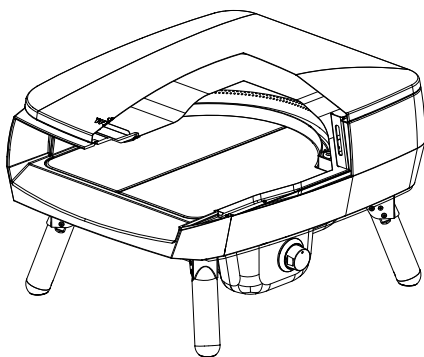
UŻYTKOWANIE PIECA DO PIZZY / INSTRUKCJE DOTYCZĄCE ZAPŁONU

Po prawidłowym podłączeniu regulatora można włączyć gaz.

Aby zapalić palnik: Należy nacisnąć i jednocześnie powoli obrócić przycisk włączania/wyłączania w lewo (przeciwnie do ruchu wskazówek zegara), aż do usłyszenia kliknięcia i zapalenia się palnika. Nigdy nie należy zaglądać do wnętrza pieca do pizzy podczas procesu zapłonu. Proces ten potrwa około 8-10 sekund, ponieważ gaz musi przepłynąć przez rurę palnika do pieca do pizzy. Przytrzymać przycisk włączania/wyłączania przez kolejne 10 sekund po zapłonie, a następnie zwolnić przycisk. Wyregulować palnik zgodnie z potrzebami. Jeśli palnik się nie włącza, pozostaw przycisk w pozycji WYŁ. i odczekaj pięć minut przed ponowną próbą.



Symbol	Opis
	Główny palnik



CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Elementy zewnętrzne:

- Przed przystąpieniem do czyszczenia elementów zewnętrznych należy upewnić się, że piec do pizzy ostygł i jest bezpieczny w dotyku.
- Części lakierowane, jak również powierzchnie z tworzywa sztucznego można czyścić wodą z łagodnym środkiem do mycia i czystą ściereczką (nie używać środków do szorowania lub usuwania tłuszczu ani czyścików do szorowania).
- Zaleca się w pierwszej kolejności przetestowanie detergentu na mniejszej powierzchni urządzenia. NIGDY nie używać rozcieńczalników do farb lub podobnych rozpuszczalników i NIGDY nie polewać zimną wodą rozgrzanych powierzchni.
- Przecierać ściereczką.

Elementy wewnętrzne:

- Przed czyszczeniem elementów wnętrza należy upewnić się, że piec do pizzy ostygł i jest bezpieczny w dotyku.
- Kamień do pizzy nie jest wodoodporny i należy go wyjąć z urządzenia przed czyszczeniem.

Kamień do pizzy:

- Kamień do pizzy jest przeznaczony wyłącznie do użytku w piecu do pizzy Witt, nie jest przeznaczony do użytku na otwartym ogniu.
- Kamień do pizzy jest delikatny i może się stłuc, jeśli zostanie uderzony lub upuszczony.
- Kamień do pizzy bardzo się nagrzewa podczas użytkowania i długo pozostaje ciepły po użyciu.
- NIGDY nie należy chłodzić kamienia do pizzy wodą, gdy jest gorący, ponieważ może on pęknąć i złamać się.
- Aby wyczyścić kamień do pizzy, należy rozgrzać piec do pizzy przez około 30 minut. Po jego ostygnięciu można z niego usunąć pozostałości zabrudzeń, na przykład za pomocą szczotki do pieca do pizzy marki Witt.
- Kamień do pizzy należy przechowywać w suchym miejscu, ponieważ nie jest on odporny na wilgoć.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Palnik nie zapala się:

Zawór gazowy nie jest włączony.	Włączyć zawór.
Butla gazowa jest pusta.	Wymienić butlę gazową na nową.
Przycisk zapłonu nie działa.	Sprawdzić baterię.
Brak iskry przy zapłonie.	Skontaktować się z biurem obsługi klienta.

Płomień palnika jest nierównomierny:

Płomień pali się wewnątrz palnika (szumienie).	Wyłączyć palnik i odczekać, aż ostygnie. Następnie ponownie spróbować zapalić.
Regulator jest uszkodzony.	Skontaktować się z biurem obsługi klienta.
Wtryskiwacz jest częściowo zatkany.	Wyczyścić wtryskiwacz szczoteczką do zębów. Nie wiercić i nie używać drutu/stalówki do usuwania zatorów. Skontaktować się z biurem obsługi klienta.

Nieszczelność złączy instalacji gazowej:

Połączenia są luźne.	Dokręcić luźne połączenia (nie dokręcać zbyt mocno) i przeprowadzić test szczelności przy użyciu roztworu z kropli płynu do mycia naczyń i niewielkiej ilości wody (patrz instrukcja „Test szczelności” strona 5)
Wąż jest uszkodzony.	Wymienić wąż. (Skontaktować się z biurem obsługi klienta).
Zawór gazowy jest uszkodzony.	Skontaktować się z biurem obsługi klienta.
Złącza/połączenia są uszkodzone.	Skontaktować się z biurem obsługi klienta.

GWARANCJA I SERWIS

WAŻNE

Gwarancja obejmuje materiały i koszt usługi serwisowej.

W okresie gwarancyjnym ten piec do pizzy zostanie naprawiony przez autoryzowany punkt serwisowy – patrz warunki poniżej.

GWARANCJA

Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wobec sprzedawcy, wynikających z przepisów o niezgodności towaru z umową. W przypadku braku zgodności sprzedanego towaru z umową, kupującemu z mocy prawa przysługują środki ochrony prawnej ze strony i na koszt sprzedawcy określone w przepisach powszechnie obowiązującego prawa.

Produkt objęty jest 24 miesięczną gwarancją obowiązującą od dnia zakupu przez klienta detalicznego.

Gwarant:

DLF Trade Sp. z o.o.

ul. Pucka 5

81-036 Gdynia

tel. +48 58 781 43 63

e-mail: kontakt@wittpolska.pl

Autoryzowany serwis:

DLF Trade Sp. z o.o.

ul. Pucka 5

81-036 Gdynia

tel. +48 58 781 43 63

e-mail: kontakt@wittpolska.pl

GWARANCJA NIE OBEJMUJE:

1. Usterki i uszkodzeń, które nie są spowodowane wadami produkcyjnymi lub materiałowymi.
2. Normalnego, uzasadnionego zużycia (np. odbarwienia rusztu/płyty pod wpływem gorąca).
3. Uszkodzeń produktu spowodowanych przez szkodniki.
4. Użycia nieoryginalnych części zamiennych.
5. Jeśli nie zastosowano się do wytycznych zawartych w instrukcji obsługi.
6. Jeśli urządzenie nie zostało ustawione/zmontowane zgodnie z instrukcjami.
7. Jeśli produkt został zainstalowany lub naprawiony przez osoby niebędące profesjonalistami.
8. Rdzy i zmatowień.

USZKODZENIA PODCZAS TRANSPORTU

Jeśli produkt zostanie uszkodzony podczas transportu i zostanie to stwierdzone dopiero, gdy sprzedawca dostarczy produkt klientowi, będzie to wyłącznie kwestia do rozstrzygnięcia między klientem a sprzedawcą. W przypadku, gdy klient sam przetransportował produkt, dostawca nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne uszkodzenia powstałe podczas transportu. Wszelkie uszkodzenia powstałe podczas transportu muszą zostać zgłoszone niezwłocznie i nie później niż 24 godziny po dostarczeniu produktu. przeciwnym razie reklamacja klienta zostanie odrzucona.

ZAKUPY W CELACH KOMERCYJNYCH

Zakupy w celach komercyjnych to wszelkie zakupy urządzeń, które nie są przeznaczone do użytku w prywatnych gospodarstwach domowych, które mają być wykorzystywane w celach komercyjnych (w restauracjach, kawiarniach, stołówkach itp.) lub są przeznaczone do wynajmu lub innego wykorzystania przez wielu użytkowników.

W przypadku zakupów w celach komercyjnych nie udzielamy gwarancji, ponieważ produkt ten jest przeznaczony wyłącznie do zwykłego użytku domowego.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE:

Witt Denmark A/S niniejszym potwierdza, że niniejszy piec do pizzy spełnia wszystkie trwałe i istotne wymagania zgodnie z dyrektywą UE 2016/426 oraz 1935/2004.

Producent / Osoba odpowiedzialna:

Witt Denmark A/S, Gødstrup Søvej 9, DK-7400 Dania.

tel. +45 7025 2323

e-mail: info@witt.dk

Witt US, LLC, PO BOX: 1044, 800 State Route 11, Champlain, NY 12919, USA

Witt UK & Ireland Ltd., 4 Tannery House, Tannery Lane, Send, Working, Surrey, GU23 7EF

UTYLIZACJA:



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE oraz ustawą o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po zakończeniu eksploatacji nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik sprzętu jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Punkty zbierania są prowadzone m.in. przez sprzedawców hurtowych i detalicznych tego sprzętu oraz przez gminne jednostki organizacyjne prowadzące działalność w zakresie odbierania odpadów.

Właściwe postępowanie ze zużyтым sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.



www.wittpolska.pl