

Opiekacz kwarcowy MAXI GN 1/1

264331

Instrukcja obsługi

(11.2016, Wersja 1.1.)



Przed uruchomieniem urządzenia należy koniecznie dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi.

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany części urządzenia lub treści niniejszej instrukcji bez uprzedniego powiadomienia klienta. Niniejsza instrukcja obsługi dotyczy standardowego modelu urządzenia. Aby uzyskać informacje dotyczące regulacji, konserwacji i napraw urządzenia, których nie zawiera instrukcja, należy skontaktować się z dostawcą.

Wydanie: 08.2015, Wersja 1.0.

POLSKI	3
1. Bezpieczeństwo i poprawne użytkowanie	3
1.1. Instrukcje bezpieczeństwa	3
1.2. Przeznaczenie	4
1.3. Wymogi dla użytkownika	4
1.4. Recykling	4
2. Opis	4
2.1. Charakterystyka techniczna	4
2.2. Niezbędne przyłącza	4
3. Instalacja i podstawowa regulacja	5
3.1. Lokalizacja	5
3.2. Rozpakowanie	5
3.3. Instalacja elektryczna	5
4. Instrukcja obsługi	6
4.1. Rozpoczynanie	6
4.2. Obsługa	6
5. 11. Mycie	7
6. Konserwacja ✘	7
6.1. Wymiana przewodu zasilania ✘	7

SYMBOLE ZASTOSOWANE W INSTRUKCJI



Ważne instrukcje bezpieczeństwa. Nieprzestrzeganie ich prowadzi do zagrożenia wypadkiem.



Przydatne wskazówki dla użytkownika



Instrukcje przeznaczone są wyłącznie dla przeszkolonych pracowników.

1. Bezpieczeństwo i poprawne użytkowanie

1.1. Instrukcje bezpieczeństwa

Urządzenie, do którego odnosi się niniejsza instrukcja jest bezpieczne w obsłudze i spełnia obowiązujące europejskie wymogi bezpieczeństwa. Jednak nieprawidłowa eksploatacja może doprowadzić do obrażeń ciała i uszkodzeń mienia. Aby zapewnić poprawne działanie i bezpieczne użytkowanie, należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia. Instrukcja zawiera ważne informacje na temat poprawnej instalacji, bezpieczeństwa, obsługi i konserwacji. Zachować instrukcję w bezpiecznym miejscu na przyszłość. Dopilnować przekazania niniejszej instrukcji kolejnym użytkownikom urządzenia. Przekazać instrukcję kolejnemu użytkownikowi w przypadku sprzedaży. Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z nieprawidłowej obsługi. Należy pamiętać, że instrukcje zawarte w tej instrukcji nie zastępują danych technicznych podanych na tabliczce znamionowej urządzenia i dotyczą wyłącznie krajów wskazanych na tabliczce znamionowej.



Należy uważnie przeczytać instrukcje bezpieczeństwa!



Przed konfiguracją urządzenia należy sprawdzić je pod kątem widocznych uszkodzeń. Nie używać uszkodzonego urządzenia.



Aby uniknąć uszkodzenia urządzenia, należy sprawdzić, czy dane na tabliczce znamionowej odpowiadają napięciu i częstotliwości zasilania.



Podłączać urządzenie wyłącznie do uziemionego gniazdka. Bezpieczeństwo elektryczne urządzenia gwarantowane jest wyłącznie w przypadku poprawnego uziemienia.



Nie podłączać urządzenia do sieci za pomocą rozgałęźnika ani przedłużacza. Zastosowanie ich nie gwarantuje wymaganego poziomu bezpieczeństwa urządzenia (ryzyko przegrzania).



Urządzenie mogą instalować i naprawiać wyłącznie odpowiednio wykwalifikowani pracownicy. Naprawy i inne prace prowadzone przez niewykwalifikowane osoby są niebezpieczne i producent oraz sprzedawca nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody.



Prace instalacyjne i naprawcze muszą być zgodne z obowiązującymi miejscowymi i krajowymi przepisami bezpieczeństwa.



Urządzenie należy regularnie czyścić i konserwować.



Niebezpieczeństwo poparzenia! Nie zdejmować rusztów podczas pracy urządzenia.

1.2. Przeznaczenie

Opiekacz kwarcowy MAXI służy wyłącznie do podgrzewania żywności jako opiekacz albo grill typu salamander. Inny sposób użytkowania jest niedozwolony przez producenta i może być niebezpieczny. Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do użytku komercyjnego. Nie wolno używać urządzenia na zewnątrz. Nie stosowanie się do powyższych wytycznych zwalnia producenta oraz sprzedawcę z jakiegokolwiek odpowiedzialności za szkody w personelu i materiałowe.

1.3. Wymogi dla użytkownika

Urządzenie może być używane wyłącznie przez osoby przeszkolone w zakresie bezpiecznego używania urządzenia i są świadome wynikających z tego zagrożeń, włączając w to dzieci powyżej 8 roku życia oraz osoby o obniżonych zdolnościach fizycznych, zmysłowych albo umysłowych, bez stosownego doświadczenia i wiedzy, pod warunkiem że działają pod nadzorem. Nie pozwalać dzieciom na zabawę urządzeniem. Czyszczenie i czynności konserwacyjne nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.

1.4. Recykling

Utylizacja materiałów opakowaniowych: Materiał opakowaniowy na czas transportu i ochronny podlega recyklingowi.

⚠ Należy dopilnować, by plastikowe opakowania zostały bezpiecznie zutylizowane i były przechowywane z dala od zasięgu dzieci. Zagrożenie uduszeniem.



Utylizacja urządzenia: Urządzenia elektryczne i elektroniczne często zawierają materiały, które w przypadku nieprawidłowego użytkowania lub utylizacji stanowią potencjalne zagrożenie za zdrowia i środowiska. Nie wyrzucać żadnych części urządzenia do odpadów bytowych. Należy je dostarczyć do punktu lokalnego odbioru odpadów/recyklingu lub skontaktować się z dystrybutorem.

2. Opis



1. Ruszt
2. Uchwyt (zdejmowany)
3. Taca na okruszki/tłuszcz
4. Przełączniki poziomów grzania (3 poziomy)
5. Zegar (maks. 15 minut)
6. Otwory wentylacyjne

2.1. Charakterystyka techniczna

① **Podstawowe parametry urządzenia wskazane są na tabliczce znamionowej znajdującej się na obudowie urządzenia.**

2.2. Niezbędne przyłącza

1 przyłącze sieciowe z uziemieniem i z zabezpieczeniem 30 mA oraz z wyłącznikiem 20 A.

3. Instalacja i podstawowa regulacja

3.1. Lokalizacja


- ⚠ Do instalacji urządzenia należy wybrać miejsce suche, niezagrażone bezpośrednim kontaktem z wodą. Nie wolno kierować strumienia wody bezpośrednio na urządzenie!
- ⚠ Umieścić urządzenie na stabilnej i płaskiej powierzchni.
- ⚠ Urządzenia nie wolno instalować w pobliżu materiałów łatwopalnych albo wrażliwych na wysoką temperaturę. Jeśli nie jest to możliwe, odizolować urządzenie za pomocą niepalnego, odpornego na działanie wysokich temperatur materiału izolacyjnego.

3.2. Rozpakowanie

1. Przed pierwszym użyciem urządzenia zdjąć wszystkie materiały opakowaniowe. Zdjąć folię ochronną ze wszystkich metalowych powierzchni. Zutilizować w bezpieczny sposób opakowanie foliowe, ponieważ stanowi potencjalne zagrożenie.
2. Sprawdzić, czy urządzenie jest kompletne i nieuszkodzone.
3. Zewnętrzne części urządzenia myć miękką ściereczką.
- 4.

3.3. Instalacja elektryczna

- ⚠ Upewnić się, że dane na tabliczce znamionowej odpowiadają napięciu i częstotliwości zasilania w gniazdku elektrycznym do którego ma być podłączone.
- ⚠ Podłączać urządzenie wyłącznie do uziemionego gniazdka!
- ⚠ Upewnić się, że instalacja elektryczna wyposażona jest w zabezpieczenie 30 mA i wyłącznikiem z przynajmniej 3 mm odległości pomiędzy stykami.
- ⚠ Nie wolno podłączać urządzenia do sieci za pomocą rozgałęźnika ani przedłużacza.
- ⚠ Czynności instalacyjne muszą być zgodne z obowiązującymi miejscowymi i krajowymi przepisami bezpieczeństwa.

① **Z tyłu urządzenia znajduje się naklejka z symbolem oznaczającym zacisk układu ekwipotencjalnego.** 

Kabel zasilający można podłączać wyłącznie do uziemionego gniazdka sieciowego.

4. Instrukcja obsługi

- ⚠ Nigdy nie obsługiwać urządzenia mokrymi rękoma!
- ⚠ Niebezpieczeństwo poparzenia! Opiekacz mocno się nagrzewa.
- ⚠ W razie przypadkowego rozlania wody albo innych cieczy na urządzenie należy natychmiast odłączyć je od zasilania i dokładnie osuszyć przed ponownym użyciem.

4.1. Rozpoczynanie

Umieścić ruszty w prowadnicach. Zawsze zdejmować uchwyty, jeśli urządzenie jest rozgrzane. Używać uchwytów wyłącznie do wyjmowania rusztów.

4.2. Obsługa

4.2.1. URUCHAMIANIE I REGULACJA

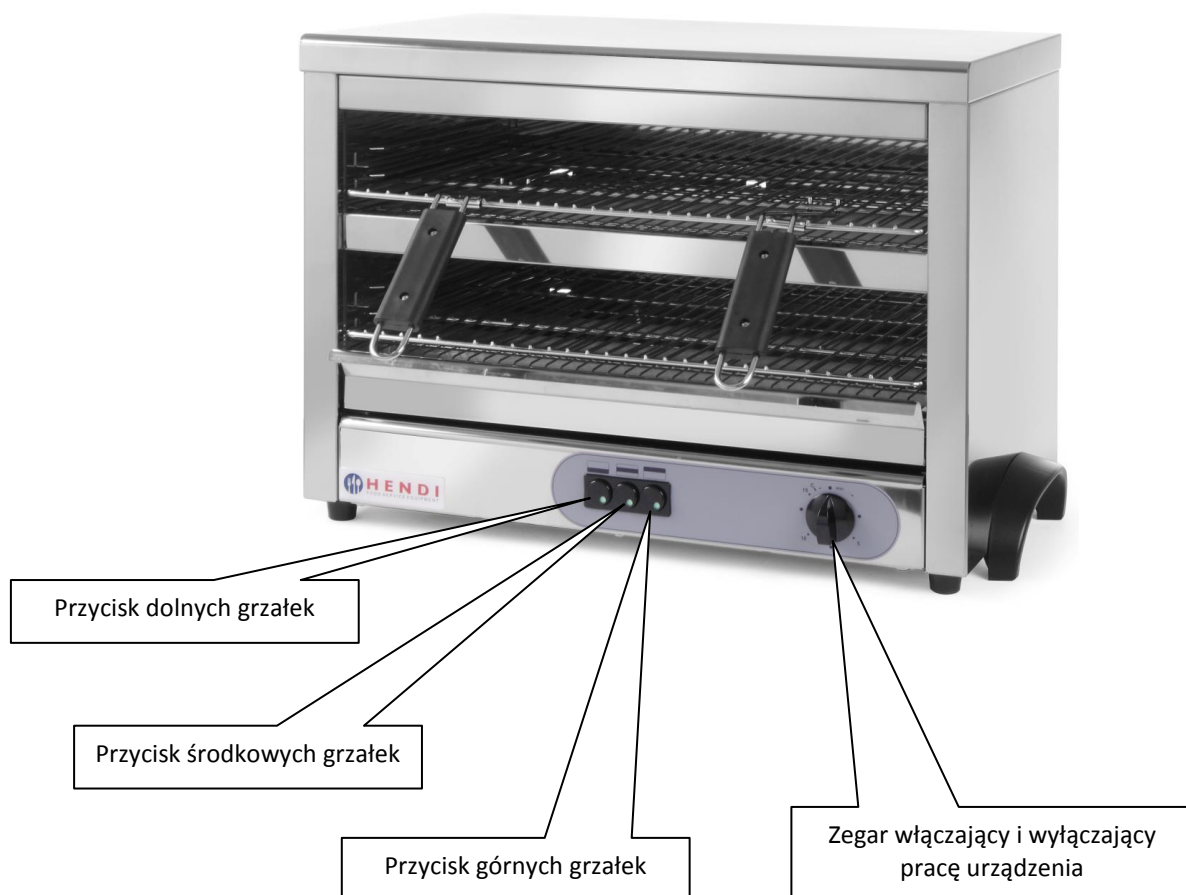
Aby włączyć urządzenie, należy obrócić pokrętkę zegara do położenia odpowiadającego żadanemu czasowi (maksymalnie do 15 minut).

Następnie za pomocą przycisków wybrać odpowiedni poziom grzania (dolny, środkowy, górny)

- ① *W niektórych modelach dostępna jest funkcja pracy ciągłej. Aby włączyć tryb ciągły, obrócić pokrętkę zegara maksymalnie w lewo na pozycję „C”*

4.2.2. WYŁĄCZANIE

Aby wyłączyć urządzenie, obrócić pokrętkę zegara do położenia pionowego.



5. 11. Mycie

- ⚠ Przed przystąpieniem do czyszczenia bezwzględnie odłączyć urządzenie od zasilania.
- ⚠ Nie wolno czyścić urządzenia strumieniem wody pod ciśnieniem. Nie wolno polewać urządzenia ani jego elementów wodą.
- ⚠ Przed czyszczeniem bezwzględnie odczekać, aż urządzenie ostygnie.
- ⚠ Nie wolno używać rozpuszczalników, środków ściernych ani kwasowych, które mogą uszkodzić urządzenie

1. Odłączyć przewód zasilający od gniazda zasilania.
2. Wyczyścić powierzchnię miękką ściereczką nasączoną wodą i łagodnym środkiem myjącym.
3. Wyjąć tackę i oczyścić ją.

6. Konserwacja ⚠

- ⚠ Urządzenie mogą instalować i naprawiać wyłącznie odpowiednio wykwalifikowani pracownicy. Naprawy i inne prace prowadzone przez niewykwalifikowane osoby są niebezpieczne i producent oraz sprzedawca nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody w mieniu lub personelu.
- ⚠ Prace instalacyjne i naprawcze muszą być zgodne z obowiązującymi miejscowymi i krajowymi przepisami bezpieczeństwa.

6.1. Wymiana przewodu zasilania ⚠

W razie potrzeby kabel wymienić na kabel typu H05RN-F 3x1,5 mm².

Dystrybutor w Polsce:



**Hendi Polska Sp. z o.o.
ul. Magazynowa 5
62-023 Gądk
Polska**

**Tel: +48 61 6587000
Fax: +48 61 6587001
www.hendi.pl
info@hendi.pl**

(ver. : 11/2016)