

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Piekarnik elektryczny NATUREL serii NT



Model NT-178 (MF 36BBAB)

Model NT-182 (MF 36ISEMFRL)



ARKA AGD Sp. z o.o.
ul. Strycharska 4, 26-601 Radom
Telefon: (48) 360 91 40, (48) 360 94 32
www.arkaagd.pl
E-mail: arkaagd@arkaagd.pl

1. WAŻNE ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA

Podczas korzystania z urządzeń elektrycznych należy przestrzegać podstawowych zasad bezpieczeństwa, włącznie z poniższymi zaleceniami. Przed rozpoczęciem pracy prosimy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi. Instrukcję obsługi należy zachować (nie wyrzucać), a przy odsprzedaży urządzenia (lub jego nieodpłatnemu odstąpieniu) należy przekazać urządzenie następnemu użytkownikowi razem z instrukcją obsługi.



UWAGA NIEBEZPIECZEŃSTWO

Jak wyeliminować niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym:

1. Nie pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru. Natychmiast po zakończeniu pracy oraz przed przystąpieniem do mycia i czyszczenia urządzenia wyciągnąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka sieciowego.



UWAGA NIEBEZPIECZEŃSTWO

Jak wyeliminować niebezpieczeństwo oparzeń, pożaru, porażenia prądem elektrycznym, poniesienia innych obrażeń cielesnych lub uszkodzenia urządzenia:

1. Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego. Użytkowanie urządzenia w sposób profesjonalny (w punktach gastronomicznych, barach, restauracjach) automatycznie skutkuje utratą prawa do bezpłatnych napraw w okresie gwarancyjnym.
2. Urządzenia należy używać zgodnie z jego przeznaczeniem oraz w sposób opisany w instrukcji obsługi. Należy stosować wyłącznie oryginalne akcesoria, zalecane przez producenta (tacka, ruszt, rożno itp.).
3. Urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez dzieci, osoby niepełnosprawne fizycznie lub umysłowo, osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, osoby bez dostatecznego doświadczenia lub odpowiedniej wiedzy, jeśli nie pracują bez nadzoru osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo.
4. Nie pozostawiać włączonego i pracującego urządzenia bez nadzoru, zwłaszcza jeśli w pobliżu znajdują się dzieci lub osoby niepełnosprawne. Uważać na dzieci, aby nie bawiły się urządzeniem.
5. Przy ustawianiu urządzenia należy zachować minimalne odległości od ścian oraz innych przedmiotów (mebli, urządzeń), to znaczy co najmniej 10 cm odstępu po bokach i z tyłu urządzenia i 30 cm nad urządzeniem.
6. Nie obsługiwać urządzenia mokrymi rękami. Wtyczkę dokładnie umieścić w gniazdku sieciowym, a po zakończeniu przygotowywania potraw wyciągnąć wtyczkę z gniazdka, trzymając ją za korpus wtyczki. Nie wolno wyciągać wtyczki z gniazdka ciągnąc za przewód zasilający.
7. Nie używać urządzenia, jeśli przewód zasilający lub wtyczka są uszkodzone, jeśli piekarnik nie działa prawidłowo, jeśli piekarnik spadł i uszkodził się lub jeśli wpadł do wody. W takim przypadku należy oddać urządzenie do kontroli, naprawy lub regulacji w najbliższym autoryzowanym punkcie serwisowym lub bezpośrednio u dystrybutora.

1. WAŻNE ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA

8. Wymianę uszkodzonego przewodu zasilającego może przeprowadzić wyłącznie autoryzowany punkt serwisowy lub elektryk, posiadający odpowiednie kwalifikacje i uprawnienia. Przestrzeganie tej zasady pozwala wyeliminować niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym.
9. Urządzenie może być podłączone wyłącznie do gniazdka sieciowego z bolcem uziemiającym i sprawną instalacją uziemiającą. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości co do sprawności instalacji uziemiającej, zaleca się, aby instalację sprawdził wykwalifikowany elektryk z odpowiednimi uprawnieniami.
10. Sieć użytkownika powinna być odpowiednio wytrzymała tak, aby móc przewodzić prąd o natężeniu 10 A. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości, zaleca się, aby instalację elektryczną w domu użytkownika, sprawdził wykwalifikowany elektryk z odpowiednimi uprawnieniami.
11. Urządzenie nie jest przeznaczone do pracy z użyciem zewnętrznych wyłączników czasowych lub oddzielnego układu zdalnej regulacji.
12. Urządzenie należy stawiać na powierzchni odpornej na wysokie temperatury. Nie wolno stawiać urządzenia na powierzchniach z tworzyw sztucznych, winylowych, lakierowanych blatach drewnianych lub innych blatach, wytworzonych z łatwopalnych substancji.
13. Przewód zasilający nie naprężony, nie może też dotykać gorącej obudowy urządzenia lub dotykać ostrych krawędzi, mogących uszkodzić izolację.
14. Nie wolno instalować urządzenia w pobliżu źródeł ciepła (kuchnie gazowe, kuchnie elektryczne, grzejniki), które mogą mieć bezpośredni wpływ na kontrolę temperatury urządzenia.
15. Nie instalować urządzenia w pobliżu łatwo ulatniających się materiałów łatwopalnych, takich jak benzyna, rozpuszczalniki oraz w pomieszczeniach, gdzie rozpylane są aerozole.
16. Nie instalować urządzenia w ciasnych i wilgotnych pomieszczeniach, w łazience oraz na zewnątrz zamkniętych pomieszczeń.
17. Nie wolno zanurzać urządzenia, przewodu i wtyczki w wodzie oraz w innych płynach.
18. W trakcie użytkowania powierzchnia urządzenia jest gorąca. Należy zachować szczególną ostrożność w trakcie i po zakończeniu użytkowania.
19. Nie należy dotykać dłońmi szklanych drzwiczek piekarnika. Przy otwieraniu drzwiczek należy zachować szczególną ostrożność, gdyż para wydostająca się z piekarnika może poparzyć odkryte części ciała (twarz, ręce).
20. Przy wyjmowaniu gotowych potraw, zaleca się stosowanie ochronnych rękawic kuchennych, chroniących przed wysoką temperaturą i zmniejszających ryzyko oparzeń.
21. Do otwierania i zamykania drzwi używać uchwytu przy drzwiczkach. Do wkładania i wyciągania tacy używać uchwytu do tacy.
22. Użycie akcesoriów innych, niż polecane przez producenta, może spowodować uszkodzenia urządzenia, pożar lub obrażenia ciała.
23. Na urządzeniu nie wolno kłaść tektury, papieru, świec i innych materiałów łatwopalnych.

1. WAŻNE ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA - c.d.

24. Należy zachować szczególną ostrożność podczas wyciągania tacy i usuwania gorącego tłuszczu.
25. Nie umieszczać ciężkich przedmiotów na otwartych drzwiach urządzenia.
26. Nie przyskać wodą na szybę w trakcie lub zaraz zakończeniu użytkowania.
27. Zawsze należy odłączyć urządzenie od zasilania, przed jego czyszczeniem i myciem oraz wykonywaniem jakichkolwiek czynności związanych z obsługą eksploatacyjną urządzenia, opisanych w niniejszej instrukcji obsługi.
28. Nie przetrzymywać urządzenia w miejscu, gdzie byłoby narażone na długotrwałe działanie promieni słonecznych, na wilgoć lub na bezpośrednie uszkodzenia mechaniczne.
29. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w wyrobie, bez uprzedniego powiadamiania odbiorców, o ile zmiany te nie zmieniają w istotny sposób cech użytkowych i walorów eksploatacyjnych urządzenia.
30. Producent i dystrybutor nie ponoszą żadnej odpowiedzialności za wszelkiego rodzaju szkody wynikłe wskutek użytkowania urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem oraz zaleceniami niniejszej instrukcji obsługi.

2. OPIS URZĄDZENIA




- | | |
|--|---|
| 1. Obudowa piekarnika | 6. Szklane drzwiczki piekarnika |
| 2. Pokrętko ustawiania czasu pracy (pokrętko wyłącznika czasowego) | 7. Rączka drzwiczek piekarnika |
| 3. Pokrętko regulatora temperatury | 8. Akcesoria (ruszt, brytfanna, taca, rożno) - niewidoczne na zdjęciu |
| 4. Lampki sygnalizacyjne | 9. Nóżki obudowy piekarnika |
| 5. Pokrętko przełącznika trybu pracy | 10. Instrukcja obsługi (brak na zdjęciu) |


3. PRZYGOTOWANIE PIEKARNIKA DO PIERWSZEGO UŻYCIA


1. Umyć wszystkie akcesoria (znajdujące się na wyposażeniu urządzenia) w letniej wodzie z małym dodatkiem łagodnego detergentu (na przykład płynu do mycia naczyń), spłukać zimną wodą, a następnie wytrzeć do sucha.
2. Włączyć piekarnik i rozgrzać do maksymalnej temperatury przez około 15 minut. W czasie pierwszego rozgrzewania piekarnika, z urządzenia może wydobywać się lekki dym. Jest to zjawisko normalne, spowodowane wypalaniem się substancji konserwujących.


4. PRZEŁĄCZNIK TRYBU PRACY (POZ. 5)


Przełącznik trybu pracy służy do włączania poszczególnych funkcji piekarnika, zgodnie z oznaczeniami umieszczonymi wokół pokrętła przełącznika. Opis oznaczeń jest zamieszczony poniżej.


 - urządzenie wyłączone

 - dolna grzałka włączona

 - górna grzałka włączona

 - dolna i górna grzałka włączone

 - termo-obieg włączony, grzałki górna i dolna włączone
(funkcja występuje tylko w modelu NT-182)

 - obrotowe rożno włączone, grzałka górna włączona
(funkcja występuje tylko w modelu NT-182)

5. INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Przy przygotowywaniu większości potraw, wstępne rozgrzanie urządzenia nie jest wymagane i konieczne.

Jedynie w przypadku pieczenia delikatnych potraw (słabo i średnio wypieczone mięsa i ciasta), wstępne rozgrzanie piekarnika może pozwolić na osiągnięcie lepszych rezultatów obróbki termicznej.

W piekarniku można realizować następujące rodzaje obróbki termicznej potraw:

- pieczenie z włączoną grzałką górną, grzałką dolną lub grzałką górną i dolną
- opiekanie z włączoną grzałką górną, grzałką dolną lub grzałką górną i dolną
- opiekanie z włączoną funkcją termo-obiegu oraz włączoną grzałką górną i dolną
- opiekanie z włączoną funkcją obrotowego rożna oraz włączoną grzałką górną

5. INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA



UWAGA:

W czasie pracy urządzenie mocno się nagrzewa. Nie należy dotykać dłońmi szklanych drzwiczek piekarnika. Przy otwieraniu drzwiczek należy zachować szczególną ostrożność, gdyż para wydostająca się z piekarnika może poparzyć odkryte części ciała (twarz, ręce). Przy wyjmowaniu gotowych potraw, zaleca się stosowanie ochronnych rękawic kuchennych, chroniących przed wysoką temperaturą i zmniejszających ryzyko oparzeń.

PIECZENIE

1. Umieścić ruszt w żądanej pozycji.
2. Umieścić tacę wewnątrz piekarnika, zamknąć drzwiczki piekarnika.
3. Ustawić pokrętko wyłącznika czasowego (poz.1) na planowany czas pieczenia.
4. Ustawić przełącznik trybu pracy (poz.5) w wybranej pozycji (włączona górna grzałka lub włączona dolna grzałka lub włączone obie grzałki).
5. Ustawić pokrętko regulatora temperatury (poz.3) na żadaną temperaturę.
6. Po zakończeniu pieczenia ustawić pokrętko regulatora temperatury oraz pokrętko przełącznika trybu pracy na „0” (wyłączyć urządzenie).

OPIEKANIE / SMAŻENIE

1. Włożyć tacę z potrawą do piekarnika, zamknąć drzwiczki piekarnika.
2. Ustawić pokrętko wyłącznika czasowego (poz.1) na planowany czas opiekania.
3. Ustawić przełącznik trybu pracy (poz.5) w wybranej pozycji (włączona górna grzałka lub włączona dolna grzałka lub włączone obie grzałki).
4. Ustawić pokrętko regulatora temperatury (poz.3) na żadaną temperaturę.
5. Po zakończeniu pieczenia ustawić pokrętko regulatora temperatury oraz pokrętko przełącznika trybu pracy na „0” (wyłączyć urządzenie).

OPIEKANIE Z FUNKCJĄ TERMO-OBIEGU

1. Umieścić ruszt w żądanej pozycji.
2. Umieścić tacę wewnątrz piekarnika, zamknąć drzwiczki piekarnika.
3. Ustawić pokrętko wyłącznika czasowego (poz.1) na planowany czas opiekania.
4. Ustawić przełącznik trybu pracy (poz.5) w wybranej pozycji (włączony termo-obieg oraz grzałki górna i dolna).
5. Ustawić pokrętko regulatora temperatury (poz.3) na żadaną temperaturę.
6. Po zakończeniu opiekania ustawić pokrętko regulatora temperatury oraz pokrętko przełącznika trybu pracy na „0” (wyłączyć urządzenie).

OPIEKANIE Z FUNKCJĄ OBROTOWEGO ROŻNA

1. Umieścić rożno z potrawą w piekarniku, zamknąć drzwiczki piekarnika.
2. Ustawić pokrętko wyłącznika czasowego (poz.1) na planowany czas opiekania.
3. Ustawić przełącznik trybu pracy (poz.5) w wybranej pozycji (włączone rożno obrotowe oraz górna grzałka).
4. Ustawić pokrętko regulatora temperatury (poz.3) na żadaną temperaturę.
5. Po zakończeniu pieczenia ustawić pokrętko regulatora temperatury oraz pokrętko przełącznika trybu pracy na „0”.

6. MYCIE I CZYSZCZENIE URZĄDZENIA

1. Po każdym użyciu urządzenie należy dokładnie umyć, aby zapobiec gromadzeniu się tłuszczu oraz uniknąć nieprzyjemnych zapachów.
2. Przed rozpoczęciem czyszczenia należy wyciągnąć wtyczkę z gniazdka oraz odczekać, aż urządzenie całkowicie ostygnie.
3. Nie wolno zanurzać urządzenia w wodzie oraz w innych płynach. Zabrania się również mycia urządzenia pod strumieniem bieżącej wody.
4. Ruszt, tacę oraz wyjmowane elementy można podobnie, jak inne naczynia kuchenne.
5. Przemycić urządzenie na zewnątrz miękką i zwilżoną ściereczką lub gąbką.
6. Nie należy do mycia używać żadnych aktywnych chemicznie płynów (benzyna, rozpuszczalniki) oraz żadnych środków zawierających substancje ściernie (płyny, pasty). Nie należy też używać jakichkolwiek ostrych narzędzi do czyszczenia piekarnika.
7. Po umyciu piekarnik dokładnie wytrzeć do sucha.



UWAGA:

Nie wolno zanurzać urządzenia w wodzie lub w innych płynach, całkowicie lub częściowo. Nie wolno myć piekarnika pod strumieniem bieżącej wody. Nie należy wycierać obudowy oraz wnętrza piekarnika ostrymi szmatkami i gąbkami, zawierającymi substancje ściernie, gdyż można w ten sposób zniszczyć powierzchnie obudowy i komory piekarnika.

7. DANE TECHNICZNE

Wyszczególnienie	Model NT-178 (MF 36BBAB)	Model NT-182 (MF 36ISEMFRL)
Napięcie prądu zasilającego:	~230 V	~230 V
Częstotliwość prądu zasilającego:	50 Hz	50 Hz
Moc grzałki górnej:	650 W	650 W
Moc grzałki dolnej:	650 W	650 W
Moc całkowita urządzenia:	1300	1300
Pojemność:	36 litrów	36 litrów
Waga netto:	10.40 kg	10.92 kg
Waga brutto:	11.40 kg	11.92 kg
Wymiary urządzenia: (szerokość x głębokość x wysokość)	518 x 420 x 320 mm	518 x 420 x 320 mm
Wymiary opakowania: (szerokość x głębokość x wysokość)	570 x 450 x 365 mm	570 x 450 x 365 mm



8. INFORMACJE O SERWISIE

W razie jakichkolwiek problemów prosimy kontaktować się z autoryzowanym serwisem lub działem serwisu dystrybutora:

SERWIS CENTRALNY
ARKA AGD Sp. z o.o.
ul. Strycharska 4, 26-601 RADOM

Tel.: (48) 360 91 40 wewn. 24, (48) 360 94 32 wewn. 24

PROSIMY ZACHOWAĆ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI
PROSIMY ZACHOWAĆ ORYGINALNE OPAKOWANIE W OKRESIE
GWARANCYJNYM

Obsługa serwisowa urządzenia winna być dokonywana wyłącznie przez autoryzowane punkty serwisowe.

9. WAŻNA INFORMACJA DLA UŻYTKOWNIKÓW

INFORMACJA

o postępowaniu ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym

W związku z obowiązkiem informacyjnym wynikającym z wprowadzenia ustawy o użytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym, informujemy że:

1. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny nie może być umieszczany z innymi odpadami.
2. Zużyty sprzęt należy przekazać do punktu zbierania użytego sprzętu elektrycznego lub sprzedawcy, przy zakupie nowego sprzętu tego samego rodzaju.
3. Umieszczony obok symbol kosza oznacza, iż zużyty sprzęt zostanie poddany procesowi przetwarzania lub odzysku, co zapewnia ochronę zdrowia ludzi oraz ochronę środowiska.
4. Za nie przekazanie użytego sprzętu punktom zbierania lub umieszczenie go łącznie z innymi odpadami grozi kara grzywny (Ustawa z dnia 29.07.2005 o użytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym).



To urządzenie oznakowane jest specjalnym symbolem odzysku. Po okresie użytkowania należy je zwrócić do odpowiedniego punktu zbiórki i nie wolno umieszczać go razem z nie posortowanymi odpadami. Takie działanie przyniesie korzyść dla środowiska (w całej Unii Europejskiej).

Informacji o adresach punktów zbiórki użytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego udzielają jednostki samorządu terytorialnego.

NOTATKI UŻYTKOWNIKA
