

Elektryczny grill INSTRUKCJA OBSŁUGI



Przed rozpoczęciem użytkowania należy zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi i zachować ją celem wykorzystania w przyszłości. Jeżeli urządzenie będzie udostępniane innym osobom, należy dołączyć do niego również instrukcję obsługi.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy zapoznać się z instrukcją obsługi.
2. Przed podłączeniem urządzenia do zasilania upewnij się, że napięcie sieciowe odpowiada napięciu podanemu na urządzeniu.
3. Urządzenie może być używane wyłącznie do celów domowych oraz w miejscach takich jak:
 - kuchnie pracownicze,
 - sklepy,
 - biura,
 - hotele, motele oraz inne miejsca noclegowe
4. Urządzenie może być użytkowane wyłącznie w sposób wskazany w niniejszej instrukcji obsługi.

Uwaga! Należy unikać rozlania płynu na złącze.

Ostrzeżenie! Niewłaściwe użytkowanie może spowodować ryzyko powstania obrażeń.

Ostrzeżenie! Powierzchnia elementu grzejnego może pozostać przez jakiś czas ciepła po zakończeniu użytkowania.

5. Powierzchnie mogą się nagrzewać podczas użytkowania.
6. Nie wolno zanurzać urządzenia.
7. Czyszczenie powierzchni mających kontakt z żywnością powinno odbywać się zgodnie z zasadami opisanymi w części instrukcji pt. „CZYSZCZENIE I KONSERWACJA”.
8. Nigdy nie używaj urządzenia w pobliżu wanny, prysznica, umywalki lub innych pojemników z wodą.
9. Nigdy nie obsługuj urządzenia mokrymi rękami.
10. Jeśli urządzenie jest mokre, należy natychmiast wyjąć przewód z gniazdka.
11. Nigdy nie należy pozostawiać urządzenia bez nadzoru podczas użytkowania.
12. To urządzenie może być używane przez dzieci od 8 roku życia, jeśli są pod nadzorem lub zostały poinstruowane dotyczące korzystania z urządzenia w bezpieczny sposób i rozumieją zagrożenia wynikające z użytkowania. To samo dotyczy się czyszczenia i konserwacji urządzenia.
13. Urządzenie należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
14. Osoby niepełnosprawne mogą korzystać z urządzenia wyłącznie pod nadzorem osób odpowiadających za ich bezpieczeństwo.

15. Urządzenie może być używane przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub nieposiadających doświadczenia i wiedzy, jeśli są pod nadzorem lub w sytuacji, w które zostały one poinstruowane jak w bezpieczny sposób korzystać z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia.
16. Urządzenie nie jest zabawką. Nie pozwól dzieciom, aby się nim bawiły.
17. Aby zapewnić bezpieczeństwo dzieci, należy zachować wszystkie opakowania (plastikowe torby, pudełka, styropian itp.) poza ich zasięgiem. Uwaga! Nie pozwalaj małym dzieciom bawić się folią:
ISTNIEJE NIEBEZPIECZEŃSTWO UDUSZENIA !
18. Od czasu do czasu należy sprawdzać przewód zasilający oraz wtyczkę pod kątem ewentualnych uszkodzeń.
19. Jeżeli urządzenie, przewód zasilający lub wtyczka wykazują jakiegokolwiek oznaki uszkodzenia, należy natychmiast zaprzestać użytkowania. Przewód oraz wtyczka muszą zostać wymienione przez producenta lub jego przedstawiciela serwisowego.
20. Nigdy nie umieszczaj urządzenia w zmywarce.
21. Nie należy używać urządzenia w pobliżu gorących powierzchni.
22. Przed rozpoczęciem czyszczenia bądź konserwacji urządzenia, należy odłączyć go od źródła zasilania.
23. Urządzenie nie może być użytkowane na zewnątrz. Urządzenie należy umieszczać w suchym miejscu.
24. Nigdy nie używaj akcesoriów, które nie są zalecane przez producenta, gdyż mogą one stanowić zagrożenie dla użytkownika oraz ryzyko uszkodzenia urządzenia.
25. Nigdy nie przesuwaj urządzenia ciągnąc za przewód.
26. Upewnij się, że przewód nie jest w żadne sposób przytrzaśnięty. Nigdy nie owijaj przewodu wokół urządzenia i nie zginaj go.
27. Upewnij się, że przewód zasilający nie styka się z gorącymi częściami urządzenia.
28. Przed rozpoczęciem czyszczenia lub przechowywaniem, należy upewnić się, że urządzenie ostygło.
29. Nie pozwól, aby urządzenie weszło w kontakt z łatwopalnymi materiałami, takimi jak zasłony, tkaniny itp., a przewód i wtyczka nie mają kontaktu z wodą.
30. To urządzenie nie jest przeznaczone do obsługi za pomocą za pomocą zewnętrznego wyłącznika czasowego lub oddzielnego systemu zdalnego sterowania

31. Należy zawsze wyjmować wtyczkę z gniazdka ściennego, gdy urządzenie nie jest używane.
32. W przypadku korzystania z przedłużacza należy zawsze upewnić się, że cały kabel jest rozwinięty ze szpuli. Należy używać wyłącznie przedłużaczy z odpowiednim certyfikatem. Moc wejściowa musi wynosić co najmniej 16 A, 250V, 3000W.
33. Nieprawidłowa obsługa i niewłaściwe użytkowanie mogą uszkodzić i spowodować obrażenia ciała użytkownika.
34. To urządzenie, przeznaczone do użytku domowego, jest zgodne z normami dotyczącymi tego typu produktów.
35. Urządzenie należy użytkować wyłącznie na płaskiej i stabilnej powierzchni, np. na stole.
36. Urządzenie nie może być używane, jeśli zostało upuszczone lub jeśli widoczne oznaki uszkodzenia lub jeśli przecieka.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

1. Przed przystąpieniem do czyszczenia należy zawsze: wyłączyć urządzenie, odłączyć je od zasilania i pozostawić do ostygnięcia.
2. Wyczyść zewnętrzną część urządzenia lekko zwilżoną gąbką lub ściereczką.
3. Nigdy nie zanurzaj urządzenia w wodzie lub innym płynie!
4. Nie używaj ściernych środków czyszczących, ścierniwa, metalowych szczotek ani innych przedmiotów tnących.
5. Przed pierwszym użyciem urządzenia należy zdjąć wszelkie materiały promocyjne i opakowania oraz sprawdzić, czy płyty grzejne są czyste i wolne od kurzu. W razie potrzeby przetrzeć wilgotną ściereczką.
6. Aby uzyskać najlepsze rezultaty, wlej łyżeczkę oleju roślinnego na nieprzywierające płyty. Rozprowadź go za pomocą chłonnego ręcznika kuchennego i zetrzyj nadmiar oleju.
7. Zawsze umieszczaj urządzenie na odpowiedniej płaskiej, stabilnej powierzchni.

OBJAŚNIENIE SYMBOLI



Symbol "OPEN BOOK" oznacza zalecenie przeczytania ważnych rzeczy zawartych w instrukcji obsługi.



Symbol "BIN" przekreślony, skrót WEEE (ang. (Waste of Electrical and Electronic Equipment) oznacza, że po zakończeniu eksploatacji nie należy go wyrzucać razem z odpadami domowymi, segregować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska.



Symbol "CE" jest gwarancją zgodności z zharmonizowanymi normami europejskimi, dobrowolnymi, odzwierciedlającymi zasadnicze wymagania w specyfikacjach technicznych.



Zgodnie z treścią dyrektywy RoHS – skład nowego sprzętu elektronicznego, który trafi do sprzedaży na terenie Unii Europejskiej i EFTA, musi być zgodny z restrykcyjnymi normami dotyczącymi stężenia materiałów szkodliwych w materiale jednorodnym.



Symbol "HOT WALL" oznacza, że poszczególne elementy urządzenia mogą się nagrzewać.



Symbol ten oznacza, że urządzenie może mieć kontakt z artykułami spożywczymi.



Ten symbol oznacza, że Klient powinien utylizować urządzenie zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska.

WYGLĄD PRODUKTU



- | | |
|------------------------|-------------------------------------|
| 1. Uchwyt | 6. Połączenie płyty górnej i dolnej |
| 2. Ramiona | 7. Zawias |
| 3. Wskaźnik zasilania | 8. Sworzeń zamykający |
| 4. Wskaźnik ogrzewania | 9. Podstawa urządzenia |
| 5. Płyty grzewcze | 10. Tacka na tłuszcz |

UŻYCIE

- Rozwiń całkowicie przewód zasilający.
- Sprawdź, czy lokalne napięcie odpowiada napięciu wskazanemu na urządzeniu.
- Podłącz urządzenie do odpowiedniego gniazdka (i do uziemienia, jeśli urządzenie jest klasy I), aby uniknąć zagrożenia.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia, konserwacji i montażu akcesoriów należy odłączyć przewód zasilający.
- Nigdy nie należy modyfikować urządzenia.

Grill umożliwia szybkie i zdrowe gotowanie. Podczas gotowania na grillu elektrycznym żywność gotuje się szybko, ponieważ grilluje się po obu stronach w tym samym czasie.

Żebra na płytach grilla umożliwiają odprowadzanie tłuszczu z żywności, a nachylenie płyty pozwala na gromadzenie go w tacce na tłuszcz, znajdującej się pod urządzeniem.

Uwaga: Należy pozostawić tackę na tłuszcz, nawet gdy nie jest używana.

KORZYSTANIE Z GRILLA

- Umieść grill na płaskiej i stabilnej powierzchni.

- Zamknij urządzenie.

- Podłącz wtyczkę do gniazdka ściennego.

Uwagi : Po włączeniu urządzenia zaświeci się czerwony wskaźnik zasilania, aby potwierdzić podłączenie, co oznacza, że grill zacznie się wstępnie nagrzewać przez 3 do 4 minut. Gdy urządzenie osiągnie temperaturę roboczą, włączy się zielony wskaźnik.

- Otwórz grill za uchwyt i umieść kanapkę, mięso lub inną potrawę na dolnej płycie do przyrządzania potraw.

- Zamknij grill.

Uwaga: Zielony wskaźnik zaświeci się ponownie, aby przywrócić prawidłową temperaturę przyrządzania.

- Gotuj przez około 5 do 8 minut, aż do uzyskania złotego koloru, lub dostosowując czas do własnych upodobań.

- Po przyrządzeniu potrawy otwórz pokrywę za uchwyt.

- Wyjmij jedzenie za pomocą drewnianej lub żaroodpornej plastikowej szpatułki.

Uwaga: Nigdy nie używaj metalowych szczypiec ani noża, ponieważ mogą one uszkodzić nieprzywierającą powłokę płyt do gotowania.

Po zakończeniu przyrządzania potraw odłącz wtyczkę od gniazdka elektrycznego, otwórz urządzenie i pozwól mu ostygnąć.

GRILL PANINI / UŻYCIE CROQUE

Po podgrzaniu,

- Otwórz grill za uchwyt.

- Przygotuj kanapki i umieść je na dolnej płycie grilla.

- Zamknij górną część grilla za pomocą uchwytu.

Uwagi : Możliwe jest użycie uchwytu w celu zwiększenia nacisku na składniki w grillu.

Górna półka musi być całkowicie opuszczona, aby prawidłowo grillować kanapki, croque-monsieur lub panini.

- Piecz przez 3 do 5 minut, aż chleb się zarumieni.

- Po upieczeniu kanapki użyj uchwytu, aby otworzyć pokrywę.

- Wyjmij kanapkę za pomocą drewnianej lub żaroodpornej plastikowej łopatki.

Zawias grilla został zaprojektowany tak, aby można go było regulować w zależności od wielkości potrawy. Grubość nie może być jednak zbyt duża, aby pokrywa prawidłowo zamykała się na grillowanych produktach.

PRZECHOWYWANIE

- Urządzenie należy przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, z dala od dzieci.
- Nie owijaj przewodu wokół urządzenia, ponieważ spowoduje to jego uszkodzenie

SPECYFIKACJA

Zasilanie: 220-240V~ 50/60Hz

Moc: 1800W

Norma: klasa I

INFORMACJE DOTYCZĄCE UZIEMIENIA;

W przypadku pytań dotyczących uziemienia lub połączenia elektrycznego, należy skonsultować się z wykwalifikowanym personelem.



W przypadku zwarcia, uziemienie zmniejsza ryzyko porażenia prądem elektrycznym, uziemienie zmniejsza ryzyko porażenia prądem, umożliwiając odprowadzenie prądu przez przewód uziemiający.

UWAGA: W celu zminimalizowania ryzyka porażenia prądem, w przypadku awarii nie należy otwierać obudowy, lecz wezwać wykwalifikowanego technika do naprawy.

To urządzenie jest zgodne z dyrektywami WE, było kontrolowane zgodnie ze wszystkimi obowiązującymi dyrektywami europejskimi, takimi jak: kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) i niskie napięcie (LVD).

To urządzenie zostało zaprojektowane i wyprodukowane zgodnie z najnowszymi przepisami i wymaganiami technicznymi dotyczącymi bezpieczeństwa

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.

CE Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmiennosć stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmiennosć należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmiennosć może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora /
producenta dostępne na stronie internetowej
<https://serwis.innpro.pl/gwarancja>