

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/automatyczny-rozen-do-grilla-yg-20021-yato-p-48631.html>

automatyczny rożen do grilla YG-20021 YATO



Cena brutto	178,49 zł
Cena netto	145,11 zł
Dostępność	Dostępny u producenta — wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YG-20021
Kod producenta	YG-20021
Kod EAN	5906083073779
Producent	YATO

Opis produktu

Automatyczny rożen do grilla YATO YG-20021

Elektryczny rożen obrotowy przeznaczony do grilli węglowych i gazowych marki YATO. Wyposażony w silnik 4W z regulacją położenia szpikulców, umożliwia równomierne opiekanie mięs i warzyw o masie do 10 kg.

Moc silnika 4W

Maksymalne obciążenie 10 kg

Długość całkowita 100,5 cm

Stopień ochrony IP44

Charakterystyka różna elektrycznego YATO YG-20021

Regulowane szpikulce i długość różna

Możliwość zmiany położenia szpikulców oraz dostosowania długości stalowego pręta pozwala na przygotowanie różnych rodzajów potraw — od drobiu przez rolady mięsne po większe kawałki mięsa. Regulacja umożliwia również montaż w grillach o różnych wymiarach.

Silnik 4W z napędem obrotowym

Automatyczny napęd zapewnia ciągły, równomierny obrót różną bez konieczności ręcznej obsługi. Moc 4W wystarcza do obracania potraw o masie do 10 kg, co odpowiada typowym kawałkom mięsa grillowanego na rożnie. Zasilanie 220-240V AC, 50/60Hz.

Konstrukcja ze stali nierdzewnej

Stalowy rożen o długości 82,5 cm odporny na wysokie temperatury i korozję. Materiał zapewnia trwałość podczas wielokrotnego użytkowania w kontakcie z żarem i tłuszczem z opiekanych potraw. Łatwy do czyszczenia po grillowaniu.

Stopień ochrony IP44

Obudowa silnika zabezpieczona przed zachlapaniem wodą i przedostaniem się ciał stałych o średnicy powyżej 1 mm. Parametr IP44 oznacza, że urządzenie może być użytkowane na zewnątrz, ale wymaga ochrony przed bezpośrednim działaniem deszczu i wilgoci.

Specyfikacja techniczna

Model	YG-20021
Marka	YATO
Moc silnika	4W
Napięcie zasilania	220-240V AC
Częstotliwość	50/60 Hz
Maksymalne obciążenie	10 kg
Długość całkowita	1005 mm (100,5 cm)
Długość stalowego rożna	825 mm (82,5 cm)
Długość uchwytu	110 mm (11 cm)
Długość silnika	70 mm (7 cm)
Materiał rożna	Stal nierdzewna
Materiał uchwytu	Bakelit
Materiał obudowy silnika	Tworzywo sztuczne
Klasa izolacji elektrycznej	I
Stopień ochrony	IP44
Masa	2,4 kg
Kompatybilność	YG-20001, YG-20003, YG-20012, YG-20013, YG-20014, YG-20016 oraz inne grille po sprawdzeniu wymiarów

Zastosowanie rożna elektrycznego

- Grillowanie całych kurczaków i kaczek z równomiernym zrumienieniem skóry

-
- Opiekanie roladów mięsnych i schab na rożnie
 - Przygotowywanie kebabów i gyrosów w warunkach domowych
 - Grillowanie większych kawałków wieprzowiny i wołowiny
 - Opiekanie warzyw na szpikulcach (bakłażan, cukinia, papryka)
 - Pieczenie mięs marynowanych wymagających długiego, powolnego opiekania
 - Grillowanie potraw w grillach węglowych i gazowych marki YATO

Kompatybilność z grillami YATO

Rożen YG-20021 zaprojektowany został z myślą o grillach marki YATO, w tym modelach YG-20001, YG-20003, YG-20012, YG-20013, YG-20014 oraz YG-20016. Dzięki możliwości regulacji długości i położenia szpikulców, może być również montowany w innych grillach o odpowiednich wymiarach komory paleniska.

Jak sprawdzić kompatybilność z innym grillem?

Przed zakupem należy zmierzyć szerokość komory grilla w miejscu montażu rożna. Długość stalowego pręta wynosi 82,5 cm i może być regulowana. Dodatkowo należy upewnić się, że grill posiada otwory lub uchwyty umożliwiające zamontowanie końcówek rożna oraz że jest dostęp do gniazdka elektrycznego 230V w pobliżu miejsca grillowania.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy umyć stalowy rożen i szpikulce ciepłą wodą z płynem do mycia naczyń. Silnik i obudowę wystarczy przetrzeć wilgotną szmatką. Podczas grillowania rożen powinien być zamontowany w sposób zapewniający swobodny obrót bez kontaktu z bocznymi ściankami grilla.

Po każdym użyciu stalowe elementy należy oczyścić z resztek tłuszczu i przypalonych fragmentów mięsa. Można je myć w zmywarce lub ręcznie. Obudowę silnika chronić przed bezpośrednim kontaktem z wodą — czyścić wyłącznie wilgotną ściereczką. Urządzenie przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczone przed wilgocią.

Klasa izolacji I — co to oznacza?

Klasa izolacji elektrycznej I oznacza, że urządzenie wymaga podłączenia do instalacji z przewodem ochronnym PE (uziemiaenie). Gniazdko zasilające musi posiadać bolec ochronny. Nie wolno używać rożna w gniazdkach bez uziemienia — stanowi to zagrożenie porażeniem prądem.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: grille węglowe i gazowe YATO z serii YG-20001, YG-20012, YG-20013, YG-20014, YG-20016, akcesoria do grillowania (szczypce, łopatki, rękawice termiczne), węgiel drzewny lub brykiet, termometry do mięsa oraz środki do czyszczenia grilli ze stali nierdzewnej.

...

