

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grill-gazowy-41-stal-nierdzewna-14-2kw-yg-20019-yato-p-49167.html>

## grill gazowy 4+1 stal nierdzewna 14,2kW YG-20019 YATO

Cena brutto	<b>1 181,17 zł</b>
Cena netto	<b>960,30 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YG-20019</b>
Kod producenta	<b>YG-20019</b>
Kod EAN	<b>5906083106002</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Grill gazowy YATO YG-20019 – 5-palnikowy grill ze stali nierdzewnej 14,2 kW

Przełny grill gazowy z czterema palnikami głównymi i dodatkowym palnikiem bocznym, wyposażony w żeliwny ruszt o powierzchni 700×420 mm. Konstrukcja ze stali nierdzewnej S/S 430 zapewnia trwałość użytkowania na zewnątrz.

Łączna moc palników 14,2 kW

Konfiguracja palników 4+1 (4×3 kW + 2,2 kW)

Powierzchnia rusztu 700×420 mm

Materiał rusztu Żeliwo

### Charakterystyka grilla gazowego YATO YG-20019

#### Żeliwny ruszt o powierzchni 2940 cm<sup>2</sup>

Ruszt z żeliwa o wymiarach 700×420 mm i grubości 7,5-13 mm zapewnia równomierny rozkład ciepła i dłuższe utrzymanie temperatury. Żeliwo przewodzi ciepło lepiej niż stal, co przekłada się na bardziej równomierne wypieczenie potraw. Trzy ruszty umożliwiają jednoczesne przygotowanie większej ilości potraw na różnych wysokościach.

#### Moc 14,2 kW w konfiguracji 4+1 palników

Cztery palniki główne o mocy 3 kW każdy zapewniają łączną moc 12 kW dla głównej powierzchni grillowania. Dodatkowy palnik boczny 2,2 kW umożliwia podgrzewanie sosów lub gotowanie w garnku bez zajmowania głównej powierzchni grilla. Średnie spalanie gazu wynosi 1032 g/h.

### Konstrukcja ze stali nierdzewnej S/S 430

Kluczowe elementy wykonane ze stali nierdzewnej gatunku 430 zapewniają odporność na korozję w warunkach zewnętrznych. Stal S/S 430 zawiera 16-18% chromu, co chroni przed rdzą podczas kontaktu z wilgocią. Elementy malowane proszkowo dodatkowo zwiększają trwałość konstrukcji.

### Termometr w pokrywie i kratka podgrzewająca

Wbudowany termometr pozwala monitorować temperaturę wewnątrz grilla bez otwierania pokrywy, co zapobiega utracie ciepła. Kratka podgrzewająca o wymiarach 700×420 mm umożliwia utrzymanie ciepła gotowych potraw lub delikatne podgrzewanie bułek i warzyw.

## Specyfikacja techniczna

Model	YATO YG-20019
Typ grilla	Gazowy przenośny
Łączna moc	14,2 kW (4×3 kW + 2,2 kW)
Liczba palników	5 (4 główne + 1 boczny)
Rodzaj gazu	Butan G30, propan G31
Ciśnienie robocze	37 mbar
Średnie zużycie gazu	1032 g/h
Typ pojemnika	EN 498: I3B/P(37)
Średnica dysz	4×0,76 mm + 1×0,7 mm
Wymiary rusztu żeliwnego	700×420 mm
Grubość rusztu	7,5-13 mm
Liczba rusztów	3
Kratka podgrzewająca	Tak, 700×420 mm
Materiał konstrukcji	Stal nierdzewna S/S 430, stal malowana proszkowo
Termometr w pokrywie	Tak
Wymiary grilla	1330×570×1120 mm
Wymiary szafki	690×425×550/560 mm
Kółka transportowe	4 obrotowe z hamulcem
Wysuwana taca na tłuszcz	Tak
Półki boczne	Tak
Kieszka na butlę gazową	Tak, w szafce
Masa	36 kg

---

Kolor	Srebrno-czarny
-------	----------------

## Zastosowanie grilla gazowego

---

- Grillowanie mięs, warzyw i ryb na spotkaniach rodzinnych i imprezach ogrodowych
- Przygotowywanie potraw na tarasach, w ogrodach i na działkach rekreacyjnych
- Jednoczesne grillowanie różnych potraw na trzech poziomach rusztów
- Gotowanie i podgrzewanie sosów na bocznym palniku podczas grillowania
- Utrzymywanie ciepła gotowych potraw na kratce podgrzewającej
- Organizacja eventów cateringowych wymagających mobilnego źródła ciepła
- Grillowanie dla większych grup dzięki powierzchni roboczej 2940 cm<sup>2</sup>

## Użytkowanie i konserwacja

---

Grill gazowy YATO YG-20019 przeznaczony jest wyłącznie do użytku na zewnątrz w dobrze wentylowanych miejscach. Przed pierwszym użyciem należy zapoznać się z instrukcją obsługi i sprawdzić szczelność połączeń gazowych wodą z mydłem.

### Podłączenie butli gazowej

Grill współpracuje z butlami z butanem G30 lub propanem G31 przy ciśnieniu roboczym 37 mbar. Wymagany reduktor gazowy z wężem należy dokupić osobno (zalecane produkty marki Vorel). Butla umieszczana jest w zamykanej szafce o wymiarach 690×425×550/560 mm.

### Czyszczenie i konserwacja

Żeliwne ruszty wymagają regularnego czyszczenia szczotką drucianą po ostygnięciu. Wysuwana taca na tłuszcz ułatwia usuwanie pozostałości po grillowaniu. Elementy ze stali nierdzewnej należy czyścić wilgotną szmatką z dodatkiem łagodnego detergentu. Wyprofilowane osłony palnika chronią mechanizm przed zanieczyszczeniami.

### Transport i przechowywanie

Cztery obrotowe kółka z hamulcem umożliwiają łatwe przemieszczanie grilla o masie 36 kg. Na okres nieużytkowania zaleca się zabezpieczenie grilla pokrowcem (dostępny model YATO YG-20050). Grill dostarczany jest w kartonie z częściowo zmontowanymi panelami i pokrywą.

### Produkty powiązane i akcesoria

Reduktor gazowy z wężem marki Vorel – niezbędny do podłączenia butli gazowej. Pokrowiec ochronny YATO YG-20050 – zabezpiecza grill przed warunkami atmosferycznymi. Dwustronna płyta grillowa YG-20020 – rozszerza możliwości przygotowywania potraw.

---

\*\*\*