

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grill-gaz-itami-41-14-5kw-zielony-p-60154.html>

## GRILL GAZ. ITAMI 4+1, 14,5KW, ZIELONY

Cena brutto	<b>1 206,22 zł</b>
Cena netto	<b>980,67 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YG-20035</b>
Kod producenta	<b>YG-20035</b>
Kod EAN	<b>5906083114533</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Grill gazowy YATO Itami 4+1, 14,5 kW, zielony (YG-20035)

Wolnostojący grill gazowy z czterema głównymi palnikami o łącznej mocy 14,2 kW oraz dodatkowym palnikiem bocznym. Wyposażony w żeliwne ruszty o powierzchni 68 x 42 cm, podwójną pokrywę ze szybą hartowaną i wbudowanym termometrem. Konstrukcja w kolorze zielono-szarym z systemem automatycznego zapłonu.

Łączna moc palników 14,2 kW

Powierzchnia grillowania 68 x 42 cm

Liczba palników 4+1 (boczny)

Materiał rusztu Żeliwo żebrowane

### Charakterystyka grilla gazowego YATO Itami

#### System palników 4+1

Cztery główne palniki ze stali nierdzewnej po 3 kW każdy zapewniają równomierne rozprzowanie ciepła na powierzchni 68 x 42 cm. Palnik boczny o mocy 2,2 kW umożliwia gotowanie sosów, zup lub podgrzewanie potraw w garnkach bez konieczności korzystania z kuchni domowej.

## Żeliwny ruszt grillowy

Dwa żeliwne ruszty z żebrowaną powierzchnią szybko akumulują ciepło i długo je utrzymują, co przekłada się na charakterystyczne wzory grillowania i równomierne przypieczenie mięsa. Żeliwo przewodzi ciepło lepiej niż stal, zapewniając stabilną temperaturę podczas grillowania.

## Pokrywa z szybą i termometrem

Podwójna warstwa stali malowanej proszkowo z wbudowaną hartowaną szybą o grubości 6 mm pozwala monitorować proces grillowania bez otwierania pokrywy i utraty ciepła. Wbudowany termometr umożliwi precyzyjną kontrolę temperatury wewnątrz komory grillowej.

## Automatyczny system zapłonu

Automatyczny zapalnik zintegrowany z pokrętkami eliminuje konieczność używania zapatek lub zapalniczek. Wystarczy przekręcić pokrętło i wcisnąć przycisk, aby uruchomić palnik – rozwiązanie zwiększające bezpieczeństwo i wygodę użytkownika.

## Specyfikacja techniczna

Model	YG-20035
Wymiary grilla (szer. × głęb. × wys.)	138 × 58 × 118 cm
Powierzchnia grzewcza główna	68 × 42 cm (żeliwo)
Kratka podgrzewająca	68 × 12 cm (stal nierdzewna)
Łączna moc palników	14,2 kW
Palniki główne	4 × 3 kW (stal nierdzewna)
Palnik boczny	1 × 2,2 kW (stal nierdzewna)
Materiał rusztu	Żeliwo żebrowane
Materiał pokrywy	Stal malowana proszkowo, podwójna warstwa
Szyba w pokrywie	Hartowana 6 mm
Termometr	Wbudowany w pokrywę
System zapłonu	Automatyczny (w pokrętkach)
Miejsce na butlę gazową	Tak, na butlę 11 kg (polska)
Kółka transportowe	4 obrotowe z hamulcem
Taca ociekowa	W pełni wysuwana
Kolor	Zielono-szary
Waga	39,08 kg
Opcja montażu różna	Tak (YG-20021 – sprzedawany oddzielnie)

## Zastosowanie grilla gazowego

- 
- Grillowanie mięs – steki, karkówka, kielbaski, burger patties na żeliwnym ruszcie z charakterystycznymi wzorami
  - Przygotowywanie warzyw i ryb – równomierne przypieczenie dzięki stabilnej temperaturze palników
  - Gotowanie potraw uzupełniających – sosy, zupy, woda na herbatę na palniku bocznym
  - Organizacja przyjęć rodzinnych – duża powierzchnia grillowa pozwala na jednoczesne przygotowanie potraw dla wielu osób
  - Pieczenie na rożnie – możliwość montażu obrotowego rożna elektrycznego (akcesoria YG-20021)
  - Podgrzewanie potraw – kratka ze stali nierdzewnej nad palnikami głównymi utrzymuje ciepło bez dalszego przypieczania
  - Grillowanie w różnych warunkach pogodowych – zamknięta pokrywa chroni przed wiatrem i utrzymuje temperaturę
  - Codzienne użytkowanie – szybkie nagrzewanie i automatyczny zapłon umożliwiają grillowanie w dni powszednie

## Konstrukcja i funkcjonalność

---

Grill YATO Itami YG-20035 wykorzystuje konstrukcję wolnostojącą z podwójną pokrywą ze stali malowanej proszkowo. Podwójna warstwa izoluje ciepło, co zwiększa efektywność energetyczną i skraca czas nagrzewania komory grillowej do temperatury roboczej.

Żeliwne ruszty z żebrowaną powierzchnią przewodzą ciepło równomiernie i tworzą charakterystyczne wzory na grillowanych produktach. Żeliwo jako materiał o wysokiej pojemności cieplnej utrzymuje stabilną temperaturę nawet po umieszczeniu zimnych produktów na ruszcie.

Kratka podgrzewająca ze stali nierdzewnej o wymiarach 68 × 12 cm znajduje się powyżej palników głównych i służy do utrzymywania ciepła wcześniej przygotowanych potraw lub wolniejszego pieczenia delikatnych produktów wymagających niższej temperatury.

### **Palnik boczny - rozszerzenie możliwości kulinarnych**

Palnik boczny o mocy 2,2 kW zamienia grill w kompletną kuchnię zewnętrzną. Umożliwia gotowanie w garnkach i na patelniach, co pozwala przygotować pełny posiłek bez konieczności przerywania grillowania i wchodzenia do domu. Rozwiązanie przydatne podczas przygotowywania sosów, podgrzewania zup czy gotowania dodatków do grillowanych potraw.

## Mobilność i przechowywanie

---

Cztery obrotowe kółka z hamulcem umożliwiają przemieszczanie grilla o wadze 39,08 kg bez konieczności podnoszenia. Hamulce blokują kółka po ustawieniu grilla w docelowym miejscu, zapewniając stabilność podczas użytkowania.

Zamykana szafka w dolnej części konstrukcji mieści polską butlę gazową o pojemności 11 kg oraz zapewnia miejsce na akcesoria grillowe, szczypcy, szczotki do czyszczenia i przyprawy. Półki boczne zwiększają powierzchnię roboczą, umożliwiając przygotowanie produktów bezpośrednio przy grillu.

W pełni wysuwana taca ociekowa zbiera tłuszcz i soki z grillowanych produktów. Taca wyjmowana z przodu grilla ułatwia czyszczenie bez konieczności przesuwania urządzenia lub sięgania do tylnej części konstrukcji.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem należy przeprowadzić wypalenie grilla – uruchomić wszystkie palniki na maksymalnej mocy z zamkniętą pokrywą przez około 15 minut. Proces ten usuwa pozostałości produkcyjne i przygotowuje powierzchnie grillowe do

---

kontakty z żywnością.

Żelwne ruszty wymagają sezonowania olejem roślinnym po pierwszym wypal