

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarcza-do-szatkwownicy-kostka-8x8x8mm-yg-03148-yato-p-24116.html>

TARCZA DO SZATKOWNICY KOSTKA 8X8X8MM YG-03148 YATO

Cena brutto	353,38 zł
Cena netto	287,30 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YG-03148
Kod producenta	YG-03148
Kod EAN	5906083056932
Producent	YATO

Opis produktu

Tarcza do szatkownicy kostka 8x8x8 mm YG-03148 YATO

Wymienna tarcza aluminiowa do szatkownicy warzyw YATO model YG-03100, przeznaczona do krojenia produktów w kostkę o wymiarach 8x8x8 mm. Średnica 205 mm zapewnia kompatybilność z profesjonalnym osprzętem gastronomicznym.

Typ cięcia Kostka 8x8x8 mm

Średnica tarczy 205 mm

Materiał Aluminium

Kompatybilność YG-03100

Charakterystyka tarczy do szatkownicy

Wymiar cięcia 8x8x8 mm

Tarcza tnie warzywa i owoce w regularną kostkę o boku 8 mm. Ten rozmiar odpowiada średniej kostce stosowanej w gastronomii do sałatek, zup i dań gotowanych, zapewniając równomierne gotowanie i estetyczny wygląd potraw.

Konstrukcja aluminiowa

Aluminium jako materiał tarczy łączy niewielką masę z odpornością na korozję w kontakcie z produktami spożywczymi. Materiał nie rdzewieje i nie wchodzi w reakcje chemiczne z kwasami owocowymi, zachowując neutralność smakową.

Średnica 205 mm

Standardowa średnica 205 mm określa kompatybilność z korpusem szatkownicy YG-03100. Wymiar ten definiuje powierzchnię roboczą i maksymalną wielkość produktów możliwych do przetworzenia w jednym cyklu.

System wymienny

Tarcza stanowi element wymienny w systemie modułowym szatkownicy. Możliwość szybkiej wymiany tarczy na inny typ cięcia pozwala dostosować sprzęt do różnych zastosowań bez konieczności posiadania osobnych urządzeń.

Specyfikacja techniczna

Model	YG-03148
Kod EAN	5906083056932
Producent	YATO
Typ cięcia	Kostka
Wymiar kostki	8x8x8 mm
Średnica tarczy	205 mm
Materiał	Aluminium
Kompatybilność	Szatkownica YATO YG-03100

Zastosowanie tarczy do krojenia w kostkę

- Przygotowanie kostki warzywnej do zup, bulionów i rosół
- Krojenie warzyw na sałatki greckie, jarzynowe i mieszane
- Przygotowanie kostki ziemniaczanej do potraw duszonych i zapiekanek
- Krojenie marchwi, selera i pietruszki do zup i sosów
- Przygotowanie warzyw na surówki i sałatki coleslaw
- Krojenie owoców na sałatki owocowe i desery
- Przygotowanie składników do sosów warzywnych i dań jednogarnkowych
- Krojenie warzyw na dania kuchni azjatyckiej i stir-fry

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować model posiadanej szatkownicy. Tarcza YG-03148 jest dedykowana wyłącznie do szatkownicy YATO model YG-03100. Średnica 205 mm jest parametrem kluczowym dla prawidłowego montażu i bezpiecznej pracy urządzenia.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem tarczę należy umyć w ciepłej wodzie z detergentem i dokładnie osuszyć. Po każdym użyciu konieczne jest usunięcie resztek produktów spożywczych z otworów tnących – pozostawione fragmenty warzyw mogą utrudniać kolejne cięcie i stanowić środowisko dla rozwoju bakterii.

Aluminium jako materiał tarczy wymaga delikatnego traktowania podczas mycia. Nie należy używać ściernych gąbek ani proszków, które mogą zarysować powierzchnię. Agresywne detergenty o wysokim pH mogą powodować przebarwienia aluminium – zaleca się stosowanie neutralnych środków myjących.

Tarcza nie nadaje się do mycia w zmywarkach przemysłowych z programami wysokotemperaturowymi powyżej 80°C. Długotrwałe działanie wysokiej temperatury i agresywnych detergentów zmywarkowych może prowadzić do deformacji aluminium i pogorszenia jakości cięcia.

Przechowywanie tarczy powinno odbywać się w suchym miejscu, oddzielnie od innych elementów metalowych, aby uniknąć zarysowań. Wilgoć pozostawiona na powierzchni aluminium może prowadzić do powstawania nalotów i przebarwień, które nie wpływają na funkcjonalność, ale pogarszają estetykę.

Produkty powiązane

Szatkowica do warzyw YATO YG-03100 (urządzenie podstawowe) • Tarcze do szatkownicy YATO o innych typach cięcia (wiórki, słupki, plastry) • Akcesoria do konserwacji i czyszczenia sprzętu gastronomicznego