

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczotka-nylonowa-5-rzedow-rekojesc-plastikowa-yt-6349-yato-p-3421.html>

## Szczotka nylonowa, 5 rzędów, rękojeść plastikowa YT-6349 YATO

Cena brutto	<b>3,91 zł</b>
Cena netto	<b>3,18 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-6349</b>
Kod producenta	<b>YT-6349</b>
Kod EAN	<b>5906083963490</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Ilość rzędów	<b>5</b>
Materiał	<b>ABS, nylon</b>

### Opis produktu

#### Szczotka nylonowa 5-rzędowa YATO YT-6349

Ręczna szczotka z włosiem nylonowym przeznaczona do czyszczenia twardych powierzchni, usuwania rdzy, farby i zanieczyszczeń mechanicznych. Wyposażona w zintegrowany metalowy skrobak do uporczywych zabrudzeń.

Materiał włosia	Nylon
Liczba rzędów	5 rzędów
Rękojeść	Plastikowa
Dodatkowe wyposażenie	Metalowy skrobak

### Charakterystyka szczotki nylonowej

#### Włosie nylonowe w 5 rzędach

Włókna nylonowe charakteryzują się sprężystością i odpornością na ścieranie. Układ w 5 rzędach zapewnia większą powierzchnię

---

roboczą i efektywniejsze usuwanie zabrudzeń przy jednym przejściu. Nylon nie chłonie wody, co zapobiega rozwojowi bakterii i ułatwia czyszczenie szczotki.

### Plastikowa rękojeść z ergonomicznym kształtem

Rękojeść z tworzywa sztucznego jest lekka, odporna na wilgoć i substancje chemiczne. Profilowany kształt zapewnia pewny chwyt podczas intensywnej pracy, zmniejszając zmęczenie dłoni. Materiał nie ulega korozji w kontakcie z wodą i środkami czyszczącymi.

### Zintegrowany metalowy skrobak

Metalowy element na końcu szczotki umożliwia usuwanie silnie przyschniętych zabrudzeń, resztek farby czy rdzy przed szczotkowaniem. Eliminuje konieczność sięgania po dodatkowe narzędzia podczas pracy, przyspieszając proces czyszczenia.

### Korpus z tworzywa sztucznego

Trwała konstrukcja odporna na uderzenia i uszkodzenia mechaniczne. Materiał nie rdzewieje i nie wymaga specjalnej konserwacji. Profilowany kształt korpusu zwiększa sztywność szczotki i skuteczność czyszczenia w trudno dostępnych miejscach.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-6349
Producent	YATO
Materiał włosia	Nylon
Liczba rzędów włosia	5
Materiał rękojeści	Tworzywo sztuczne
Materiał korpusu	Tworzywo sztuczne
Dodatkowe wyposażenie	Metalowy skrobak
Typ szczotki	Ręczna

## Zastosowanie szczotki nylonowej

- Czyszczenie narzędzi warsztatowych z zabrudzeń mechanicznych
- Usuwanie rdzy z elementów metalowych przed malowaniem
- Czyszczenie powierzchni betonowych z pyłu i zapraw
- Usuwanie starej farby z drewna i metalu
- Czyszczenie maszyn i urządzeń przemysłowych

- 
- Przygotowanie powierzchni do malowania lub lakierowania
  - Czyszczenie spoin i fug w płytkach ceramicznych
  - Usuwanie zabrudzeń z teksturowanych powierzchni

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Czyszczenie szczotki

Po zakończeniu pracy przepłukać szczotkę wodą, usuwając resztki zabrudzeń z włosia. Nylon można czyścić również rozpuszczalnikami lub środkami chemicznymi bez ryzyka uszkodzenia. Szczotkę należy przechowywać w suchym miejscu, zawieszoną lub opartą na rękojeści, aby włosie zachowało właściwy kształt.

### Dobór szczotki do materiału

Włosie nylonowe jest bezpieczne dla większości powierzchni twardych, ale może pozostawiać rysy na miękkich metalach (aluminium, miedź) i lakierach. Do delikatnych powierzchni zaleca się wcześniejsze przetestowanie szczotki na niewidocznym fragmencie. Przy czyszczeniu kamienia i betonu można stosować pełną siłę nacisku.

### Produkty powiązane

Do kompleksowych prac czyszczących warto rozważyć szczotki druciane do usuwania silnej rdzy, szczotki mosiężne do delikatniejszych powierzchni metalowych oraz szczotki z naturalnego włosia do aplikacji środków chemicznych i konserwujących.