

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nozyce-do-trawy-360-370-mm-yt-8853-yato-p-1013.html>

## Nożyce do trawy, 360° 370 mm YT-8853 YATO

Cena brutto	<b>26,04 zł</b>
Cena netto	<b>21,17 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-8853</b>
Kod producenta	<b>YT-8853</b>
Kod EAN	<b>5906083988530</b>
Producent	<b>YATO</b>
Materiał	<b>Stal węglowa 50</b>
Długość ostrza [cm]	<b>13</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Długość całkowita [cm]	<b>37</b>

### Opis produktu

#### Nożyce do trawy YATO YT-8853 z obrotem 360° - 370 mm

Ręczne narzędzie ogrodnicze do precyzyjnego przycinania krawędzi trawników i pielęgnacji detali w trudno dostępnych miejscach. Wyposażone w obrotowy mechanizm umożliwiający pracę pod dowolnym kątem oraz regulację nachylenia ostrza.

Długość całkowita 370 mm

Obrót ostrza 360°

Materiał ostrza Stal węglowa + teflon

Regulacja kąta 16 poziomów

### Charakterystyka techniczna nożyc do trawy

#### Obrót 360° dla pełnej kontroli cięcia

Mechanizm obrotowy pozwala na ustawienie ostrza w dowolnej pozycji bez zmiany uchwytu. Rozwiązanie przydatne przy przycinaniu trawników wzdłuż krawężników, murków i schodów, gdzie standardowe nożyce wymagałyby nieergonomicznej pozycji dłoni.

### 16-stopniowa regulacja kąta nachylenia

Wielopoziomowa regulacja umożliwia dostosowanie płaszczyzny cięcia do rodzaju pracy. Nachylenie ostrza wpływa na efektywność przycinania traw o różnej wysokości oraz dostęp do obszarów pod przeszkodami, np. pod ławkami ogrodowymi czy donicami.

### Powłoka teflonowa ostrza

Warstwa PTFE (teflon) na stali węglowej redukuje tarcie podczas cięcia i zapobiega przywieraniu soków roślinnych. Powłoka zwiększa odporność na korozję w kontakcie z wilgocią i ogranicza konieczność częstego czyszczenia narzędzia podczas pracy.

### Długość robocza 370 mm

Wymiar całkowity nożyc zapewnia odpowiednią dźwignię przy cięciu gęstych kęp trawy, jednocześnie zachowując manewrowość. Długość ramion umożliwia generowanie wystarczającej siły nacisku bez nadmiernego wysiłku dłoni podczas dłuższych sesji pracy.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-8853
Producent	YATO
Długość całkowita	370 mm
Materiał ostrza	Stal węglowa z powłoką teflonową
Zakres obrotu	360°
Liczba pozycji kąta cięcia	16 poziomów
Typ uchwytu	Ergonomiczny

## Zastosowanie nożyc do trawy

- Przycinanie krawędzi trawników wzdłuż chodników i rabat
- Wykańczanie detali po koszeniu kosiarką
- Pielęgnacja trawników wokół drzew i krzewów
- Usuwanie chwastów rosnących w szczelinach między płytami
- Formowanie krawędzi przy obrzeżach trawnikowych
- Przycinanie trawy w narożnikach i przy ogrodzeniach

- 
- Konserwacja małych powierzchni trawiastych niedostępnych dla kosiarek
  - Prace wykończeniowe przy schodach ogrodowych i tarasach

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić ruch mechanizmu obrotowego oraz działanie blokady kąta cięcia. Regulacja nachylenia wymaga zwolnienia mechanizmu mocującego, ustawienia wybranej pozycji i ponownego zablokowania. Ostrza powinny być suche i czyste.

### Utrzymanie sprawności narzędzia

Po zakończeniu pracy należy usunąć resztki trawy z ostrzy suchą ściereczką. Mechanizm obrotowy wymaga okresowego smarowania lekkimi olejami konserwacyjnymi. Ostrza ze stali węglowej należy przechowywać w suchym miejscu. Przy intensywnym użytkowaniu zaleca się okresowe ostrzenie brzeszczotem lub pilnikiem.

### Optymalne warunki cięcia

Nożyce ręczne najefektywniej działają przy trawie suchej lub lekko wilgotnej. Mokra trawa przywiera do ostrzy i utrudnia cięcie mimo powłoki teflonowej. Przy gęstych kępach zaleca się cięcie w kilku podejściach zamiast jednego mocnego nacisku, co przedłuża żywotność mechanizmu.