

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/noz-do-traktorka-yato-yt-85552-strona-prawa-p-60251.html>

## NÓZ DO TRAKTORKA Yato YT-85552 STRONA PRAWA

Cena brutto	<b>57,04 zł</b>
Cena netto	<b>46,37 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YT-861941</b>
Kod producenta	<b>YT-861941</b>
Kod EAN	<b>5906083121715</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Nóż do traktorka Yato YT-85552 strona prawa - model YT-861941

Oryginalna część zamienna do traktorka ogrodowego Yato YT-85552, przeznaczona do montażu po prawej stronie agregatu tnącego. Wykonany z żelaza element tnący o długości 535 mm zapewnia precyzyjne koszenie trawników.

Strona montażu **Prawa**

Wymiary 535 × 85 × 35 mm

Materiał **Żelazo**

Kompatybilność **Yato YT-85552**

### Charakterystyka noża tnącego do traktorka

#### Konstrukcja z żelaza

Materiał charakteryzuje się odpornością na ścieranie i uderzenia mechaniczne podczas kontaktu z kamieniami czy twardszymi elementami w trawie. Żelazna konstrukcja pozwala na wielokrotne ostrzenie bez utraty właściwości tnących.

### Montaż po prawej stronie

Oznaczenie "strona prawa" określa pozycję montażową w układzie tnącym traktorka. Prawidłowe rozmieszczenie noży wpływa na równomierne obciążenie silnika i jakość cięcia na całej szerokości roboczej kosiarki.

### Wymiary 535 × 85 × 35 mm

Długość 535 mm odpowiada szerokości pokrycia tnącego w traktorku Yato YT-85552. Szerokość 85 mm i grubość 35 mm zapewniają sztywność konstrukcji podczas rotacji z prędkością roboczą.

### Dedykowana kompatybilność

Nóż zaprojektowano specjalnie dla modelu YT-85552, co gwarantuje zgodność otworów montażowych, wyważenia i geometrii z oryginalnym układem tnącym. Użycie dedykowanej części eliminuje ryzyko niewłaściwego montażu.

## Specyfikacja techniczna

Model produktu	YT-861941
Kompatybilność	Traktorek Yato YT-85552
Strona montażu	Prawa
Typ elementu	Prawy nóż tnący
Materiał wykonania	Żelazo
Długość	535 mm
Szerokość	85 mm
Grubość	35 mm
Wymiary (D × S × G)	535 × 85 × 35 mm

## Zastosowanie noża do traktorka

- Wymiana zużytego lub uszkodzonego noża prawego w traktorku Yato YT-85552
- Koszenie trawników przydomowych o powierzchni do kilkuset metrów kwadratowych
- Pielęgnacja terenów zielonych w obiektach komercyjnych i instytucjach
- Sezonowa konserwacja układu tnącego przed rozpoczęciem sezonu koszenia
- Utrzymanie zapasowej części zamiennej w celu skrócenia przestojów sprzętu
- Profesjonalne usługi ogrodnicze wymagające niezawodnego sprzętu
- Koszenie trawników rekreacyjnych i sportowych

---

## Montaż i konserwacja

---

### Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić model traktorka – nóż przeznaczony jest wyłącznie do Yato YT-85552. Numer modelu znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia, zwykle umieszczonej na obudowie silnika lub pod siedzeniem operatora.

Montaż noża wymaga odłączenia akumulatora i unieruchomienia wału tnącego. Nóż mocuje się śrubami zgodnie z instrukcją producenta, zachowując moment dokręcenia wskazany w dokumentacji technicznej traktorka. Niewłaściwe dokręcenie może prowadzić do obłuzowania elementu podczas pracy lub uszkodzenia gwintów.

Regularna kontrola stanu ostrza wydłuża żywotność noża i poprawia jakość koszenia. Stępione ostrze nie tnie, lecz rozrywa źdźbła trawy, co osłabia rośliny i sprzyja chorobom. Ostrzenie należy wykonywać na szlifierce, zachowując oryginalny kąt ostrza i równowagę noża – niewyważony element powoduje wibracje i przyspieszone zużycie łożysk wału.

### Bezpieczeństwo podczas wymiany

Przed demontażem noża należy odłączyć przewód świecy zapłonowej lub akumulator. Podczas pracy pod pokładem traktorka zaleca się użycie rękawic ochronnych. Nóż tnący jest elementem ostro zakończonym i obraca się z dużą prędkością – każda czynność konserwacyjna wymaga wyłączenia zapłonu.

## Parametry eksploatacyjne

---

Długość 535 mm determinuje szerokość ścieżki koszenia po prawej stronie agregatu. W traktorku dwunożowym oba noże tworzą pełną szerokość roboczą urządzenia. Grubość 35 mm zapewnia odpowiednią sztywność przy prędkościach obrotowych typowych dla traktorków tej klasy – zwykle 2800-3200 obr/min.

Żelazna konstrukcja pozwala na wielokrotne ostrzenie bez znaczącej utraty masy noża. Typowa żywotność elementu wynosi jeden do dwóch sezonów intensywnego użytkowania, w zależności od warunków pracy. Koszenie w terenie kamienistym lub z dużą ilością piasku przyspiesza zużycie krawędzi tnącej.

Wymiana noża zalecana jest przy widocznych uszkodzeniach mechanicznych – pęknięciach, odłamaniach krawędzi, deformacjach. Praca uszkodzonym nożem obciąża łożyska wału tnącego i może prowadzić do poważniejszych awarii układu przeniesienia napędu.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej wymiany układu tnącego w traktorku Yato YT-85552 wymagany jest również nóż lewy o odpowiednim numerze katalogowym. Zaleca się wymianę obu noży jednocześnie w celu zachowania równowagi układu. Użytkownik powinien również rozważyć zakup śrub montażowych oraz podkładek, które podlegają zużyciu podczas demontażu.