

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

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.