

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/filtr-powietrza-do-kosiarek-spalinowych-yt-85533-i-yt-85537-p-60056.html>

## Filtr powietrza do kosiarek spalinowych YT-85533 i YT-85537

Cena brutto	<b>24,00 zł</b>
Cena netto	<b>19,51 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YT-855493</b>
Kod producenta	<b>YT-855493</b>
Kod EAN	<b>5906083113130</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Filtr powietrza do kosiarek spalinowych YATO YT-85533 i YT-85537

Element wymienny systemu filtracji powietrza przeznaczony do kosiarek spalinowych YATO. Filtr zapobiega przedostawaniu się zanieczyszczeń do komory spalania, co bezpośrednio wpływa na trwałość silnika i stabilność jego pracy.

Model YT-855493

Kompatybilność YT-85533, YT-85537

Typ T450

Marka YATO

### Charakterystyka filtra powietrza do kosiarek spalinowych

#### Dopasowanie do modeli YATO

Filtr zaprojektowany zgodnie z parametrami obudowy filtra w kosiarkach YT-85533 i YT-85537. Wymiary i kształt zapewniają szczelne osadzenie w gnieździe montażowym, co eliminuje nieszczelności i przedostawanie się zanieczyszczeń do układu dolotowego.

### Materiał filtrujący

Zastosowany materiał posiada odpowiednią gęstość włókien, która zatrzymuje cząstki kurzu, pyłu, pyłków roślinnych i drobnych zanieczyszczeń organicznych. Struktura włókien pozwala na zachowanie przepływu powietrza przy jednoczesnej skutecznej filtracji.

### Wpływ na przepływ powietrza

Czysty filtr zapewnia stały dopływ powietrza do gaźnika, co wpływa na prawidłowe proporcje mieszanki paliwowo-powietrznej. Zużyty filtr ogranicza przepływ, powodując trudności w rozruchu, spadki mocy i zwiększone zużycie paliwa.

### Proces wymiany

Demontaż i montaż filtra nie wymaga specjalistycznych narzędzi. Dostęp do komory filtra w kosiarkach YT-85533 i YT-85537 uzyskuje się poprzez odkręcenie pokrywy obudowy. Wymiana trwa kilka minut i może być wykonana samodzielnie.

## Specyfikacja techniczna

Model produktu	YT-855493
Marka	YATO
Typ filtra	T450
Kompatybilność	Kosiarki spalinowe YATO YT-85533, YT-85537
Rodzaj filtracji	Mechaniczna (materiał włóknisty)
Kategoria	Części eksploatacyjne do kosiarek spalinowych

## Zastosowanie filtra powietrza do kosiarek YATO

- Regularna konserwacja kosiarek spalinowych YATO modeli YT-85533 i YT-85537
- Wymiana po zakończeniu sezonu koszenia (zalecana co 25-50 godzin pracy lub raz w sezonie)
- Koszenie w warunkach zwiększonego zapylenia (suche, piaszczyste tereny)
- Serwis techniczny sprzętu ogrodniczego marki YATO
- Przygotowanie kosiarki do sezonu wiosennego
- Naprawa kosiarek z objawami niedostatecznego dopływu powietrza

## Użytkowanie i konserwacja filtra powietrza

### Częstotliwość wymiany

Producenci kosiarek spalinowych zalecają wymianę filtra powietrza co 25 godzin pracy lub raz w sezonie, w zależności od warunków

---

eksploatacji. W przypadku koszenia w warunkach silnego zapylenia (sucha gleba, duża ilość pyłu) wymiana powinna być przeprowadzana częściej.

### **Sprawdzanie stanu filtra**

Przed każdym sezonem należy zdemontować filtr i ocenić jego stan wizualnie. Filtr wymagający wymiany charakteryzuje się ciemnym zabarwieniem, widocznymi zanieczyszczeniami oraz utratą elastyczności materiału. Próba czyszczenia zużytego filtra nie przywraca jego skuteczności.

### **Objawy zużytego filtra**

Zabrudzony filtr powietrza objawia się trudnościami w uruchamianiu silnika, niestabilnymi obrotami jałowymi, spadkiem mocy podczas koszenia, zwiększonym zużyciem paliwa oraz czarnym dymem z układu wydechowego. Wymiana filtra eliminuje te problemy.

### **Montaż nowego filtra**

Przed montażem nowego filtra należy oczyścić wnętrze obudowy z pozostałości starego filtra i kurzu. Filtr należy umieścić w gnieździe montażowym zgodnie z kierunkiem przepływu powietrza, a następnie zabezpieczyć pokrywą obudowy. Sprawdzenie szczelności montażu zapobiega nieszczelnościom.

### **Produkty powiązane z konserwacją kosiarek YATO**

Oprócz filtra powietrza, regularna konserwacja kosiarek spalinowych YATO wymaga wymiany oleju silnikowego, świecy zapłonowej oraz ostrza tnącego. Kompleksowa wymiana elementów eksploatacyjnych zapewnia bezawaryjną pracę kosiarki przez cały sezon.