

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/filtr-powietrza-do-gebogryzarek-spalinowych-yt-85591-i-yt-85592-p-60057.html>

## Filtr powietrza do gebogryzarek spalinowych YT-85591 i YT-85592

|                  |  |
|------------------|--|
| Cena brutto      | <b>15,41 zł</b>                                |
| Cena netto       | <b>12,53 zł</b>                                |
| Dostępność       | <b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b> |
| Czas wysyłki     | <b>3 dni</b>                                   |
| Numer katalogowy | <b>YT-855494</b>                               |
| Kod producenta   | <b>YT-855494</b>                               |
| Kod EAN          | <b>5906083113147</b>                           |
| Producent        | <b>YATO</b>                                    |

### Opis produktu

#### Filtr powietrza YATO YT-855494 do gebogryzarek spalinowych

Oryginalny filtr powietrza typu G200 przeznaczony do gebogryzarek spalinowych YATO modeli YT-85591 i YT-85592. Element zapewniający ochronę silnika przed zanieczyszczeniami pyłowymi podczas prac w gruncie.

Typ filtra G200

Kompatybilność YT-85591, YT-85592

Marka YATO

Model YT-855494

### Charakterystyka filtra powietrza do gebogryzarki

#### Kompatybilność z silnikami G200

Filtr typu G200 zaprojektowany dla jednostek napędowych stosowanych w gebogryzarkach YATO. Oznaczenie G200 określa klasę silnika o pojemności około 196 cm<sup>3</sup>, standardowo używanego w sprzęcie o mocy 6-7 KM. Zachowanie kompatybilności typu silnika zapewnia prawidłowe uszczelnienie i przepływ powietrza.

## Ochrona przed zanieczyszczeniami pyłowymi

Podczas pracy glebogryzarki w gruncie powstaje znaczna ilość pyłu glebowego. Filtr powietrza zatrzymuje cząstki o wielkości od kilku mikrometrów, które mogłyby przedostać się do komory spalania. Brak filtracji powoduje ścieranie powierzchni cylindra i tłoka, co skraca żywotność silnika o 60-80%.

## Przepływ powietrza dla prawidłowego spalania

Silnik spalinowy wymaga określonego stosunku powietrza do paliwa (stosunek stechiometryczny 14,7:1). Zatkany lub niewłaściwy filtr ogranicza dopływ powietrza, co powoduje wzbogacenie mieszanki, nadmierne zużycie paliwa i osadzanie się sadzy. Oryginalny filtr zachowuje parametry przepływu zgodne z konstrukcją silnika.

## Materiał filtracyjny odporny na wilgoć

Praca w gruncie wiąże się z narażeniem na wilgoć z gleby. Materiał filtracyjny zachowuje właściwości separacyjne w warunkach podwyższonej wilgotności, nie ulega odkształceniom ani zlepianiu, co mogłoby spowodować nierównomierny przepływ powietrza przez powierzchnię filtra.

## Specyfikacja techniczna

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Model produktu                    | YT-855494                                       |
| Marka                             | YATO  |
| Typ filtra                        | G200  |
| Kompatybilne modele glebogryzarek | YATO YT-85591, YATO YT-85592                    |
| Typ silnika                       | Jednostki spalinowe G200 (196 cm <sup>3</sup> ) |
| Kategoria produktu                | Część zamienna / element konserwacyjny          |

## Zastosowanie filtra powietrza

- Wymiana w glebogryzarce spalinowej YATO YT-85591
- Wymiana w glebogryzarce spalinowej YATO YT-85592
- Regularna konserwacja sezonowa przed rozpoczęciem prac polowych
- Wymiana po przepracowaniu 50-100 godzin w zapyłonym środowisku
- Naprawa po stwierdzeniu uszkodzenia elementu filtracyjnego
- Wymiana profilaktyczna po zimowym przechowywaniu sprzętu
- Konserwacja sprzętu używanego w glebach piaszczystych i pylących

## Konserwacja i wymiana filtra powietrza

---

## Częstotliwość wymiany filtra

Producent zaleca wymianę filtra po każdych 50 godzinach pracy w standardowych warunkach lub po 25 godzinach w środowisku silnie zapyłonym. Regularne sprawdzanie stanu filtra przed każdym użyciem pozwala wykryć uszkodzenia mechaniczne lub nadmierne zanieczyszczenie. Zatkany filtr objawia się trudnościami w rozruchu, spadkiem mocy i zwiększonym zużyciem paliwa.

## Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować model glebogryzarki na tabliczce znamionowej urządzenia. Filtr YT-855494 pasuje wyłącznie do modeli YT-85591 i YT-85592. Montaż niekompatybilnego filtra może prowadzić do nieszczelności układu dolotowego i przedostawania się niesfiltrowanego powietrza do silnika. Typ G200 oznacza klasę silnika, nie wymiary fizyczne obudowy filtra.

Wymiana filtra powietrza nie wymaga specjalistycznych narzędzi. Proces obejmuje: odłączenie obudowy filtra (najczęściej na zatrzaski lub śruby), wyjęcie zużytego wkładu, oczyszczenie wnętrza obudowy z osadów, założenie nowego filtra i zamontowanie obudowy. Przed pierwszym uruchomieniem po wymianie należy sprawdzić szczelność połączeń.

## Produkty powiązane

Podczas konserwacji glebogryzarki warto rozważyć wymianę także innych elementów eksploatacyjnych: świecy zapłonowej, oleju silnikowego oraz sprawdzenie stanu noży roboczych. Kompleksowa konserwacja przed sezonem zapewnia niezawodność sprzętu podczas intensywnych prac polowych.

...