




---

ONTAR-BUFER AGRI

brand

---

800L, 1000L, 1200L

model/s

## Table of Contents

(MKD) УПАТСТВО ЗА УПОТРЕБА.....	2
(SRB) UPUTSTVO ZA UPOTREBU.....	4
(BOS) UPUTE ZA UPORABU.....	6



## **(MKD) УПАТСТВО ЗА УПОТРЕБА**

### **1. ПРЕДУПРЕДУВАЊА**

Најважно при приклучување на ѓубрерастурачот со тракторот е карданот да биде со прописна големина.

### **2. ОПИС НА МАШИНАТА**

Ѓубрерастурачите претставуваат машини кои имаат широка примена во земјоделието. Нивната намена е исклучиво за расфрлање на вештачко ѓубриво над површината на земјата. Расфрлањето се одвива во три страни.

Стандардно прикачување на ѓубрерастурачот е од задната страна.

Прикачувањето е како и сите приклучоци во три точки категорија I и II. Стандардната опрема вклучува: кардан

### **3. ТРАНСПОРТ НА ЃУБРЕРАСТУРАЧОТ**

ОПАСНОСТ:

Доколку се пренесува преку јавни патишта задолжително да се обезбеди. Ѓубрерастурачот мора да биде подигнат најмалку 40 см од земја.

Доколку се пренесува со камион или со воз потребно е да се проучат техничките спецификации.

### **4. ОПЕРАЦИИ ПРЕД УПОТРЕБА НА МАШИНАТА**

Прикачувањето на ѓубрерастурачот на трактор е на следниот начин:

- Користете трактор чија конфигурација може да ги задоволи потребите на ѓубрерастурачот.
- Проверете дали е карданот во хоризонтална положба и во стабилна позиција.
- Поставете го тракторот под агол од 90° во однос на ѓубрерастурачот и со помош на хидраулика спуштете го долу, полугите од тракторот на висина на приклучните точки на ѓубрерастурачот и угаснете го тракторот.
- Наместете го карданот во правилна позиција и добро прикачете го за соодветните приклучоци

**ВАЖНО:**

Редоследот на прикачување за тракторот мора да биде секогаш на ист начин и тоа:

- а) лева долна тракторска полуга
- б) десна долна тракторска полуга
- в) горна тракторска полуга

- Кренете го ѓубрерастурачот со помош на хидрауликата на тракторот 10 до 20 см
- Постепено спуштајте го ѓубрерастурачот додека не ја допре земјата.

## 5. ОДРЖУВАЊЕ

Редовни одржувања:

- Осигурајте го ѓубрерастурачот од поместување
- Сервисните операции мора да се повторуваат почесто во услови на работа кои се потешки од вообичаените.

## 6. ЧУВАЊЕ И СКЛАДИРАЊЕ НА ЃУБРЕРАСТУРАЧОТ

- Доколку не се користи машината подолго време потребно е да се исчистат сите делови кои биле уклучени во работа
- После чистење цела машина треба да се измие со вода.
- Затегнете ги сите завртки и навртки кои се наоѓаат на ѓубрерастурачот
- Исчистете ги сите зарѓани делови и намачкајте ги со заштитна боја

## УСЛОВИ НА ГАРАНЦИЈА

-Машината после производството е подложна на стриктни тестови и истата до крајниот купец е испорачана комплетна и исправна

-Гаранцијата започнува да важи од денот на купување на машината

-Гаранцијата покрива предвремена дотрајаност на поедини елементи од машината и фабрички недостатоци/грешки

-Гаранцијата не ги покрива следните елементи:

- Заптивки
- Семеринзи
- Кардан

## **(SRB) UPUTSTVO ZA UPOTREBU**

### 1. UPOZORENJA

Najvažnije pri spajanju rasipača đubriva na traktor je da je kardan odgovarajuće veličine.

### 2. OPIS MAŠINE

Rasipači đubriva su mašine koje se široko koriste u poljoprivredi. Njihova namena je isključivo za rasipanje đubriva po površini zemlje. Rasipanje se odvija u tri pravca. Standardni priključak za kontejner je na zadnjoj strani.

Priključak je isti kao i sva tri konektora tačke I i II. Standardna oprema uključuje: kardan

### 3. TRANSPORT MAŠINE

OPASNOST:

Ako se prenosí javnim putevima, mora se obezbediti. Rasipač đubriva mora biti izdignut najmanje 40 cm. sa zemlje.

Ako se prevozi kamionom ili vozom potrebno je proučiti tehničke specifikacije.

### 4. OPERACIJE PRE UPOTREBE MAŠINE

Pričvršćivanje rasipača đubriva na traktor je po sledećem redu:

- Koristite traktor čija konfiguracija može zadovoljiti potrebe rasipača đubriva.
- Proverite da li je kardan u horizontalnom i stabilnom položaju.
- Postavite traktor pod uglom od 90° prema kontejneru i pomoću hidraulike spustite poluge traktora na visinu priključnih tačaka i isključite traktor.
- Postavite kardan u pravilan položaj i pričvrstite ga na odgovarajuće konektore

**VAŽNO:**

Redosled montaže na traktora mora uvek biti isti:

- a) leva donja poluga traktora
- b) desna donja poluga traktora
- c) gornja poluga traktora

- Podignite rasipača đubriva uz pomoć traktorske hidraulike 10 do 20 cm.
- Postepeno spuštajte mašinu dok ne dodirne tlo.

## 5. ODRŽAVANJE

Redovni događaji:

- Osigurajte rasipača đubriva od pomeranja
- Servisne operacije moraju se ponavljati češće u uslovima rada koji su teži od uobičajenih.

## 6. SKLADIŠTENJE MAŠINE

- Ako se mašina ne koristi duže vreme, potrebno je očistiti sve delove koji su bili uključeni u rad
- Nakon čišćenja, celu mašinu treba oprati vodom.
- Zategnite sve zavrtnje i matice koje se nalaze na rasipača đubriva
- Očistite sve zardale delove i premažite ih zaštitnom bojom

## USLOVI GARANCIJE

- Mašina nakon proizvodnje podleže strogim testovima i isporučuje se krajnjem kupcu kompletna i ispravna
- Garancija važi od dana kupovine mašine
- Garancija pokriva prevremeno habanje pojedinih delova mašine i fabričke nedostatke/greške
- Garancija ne pokriva sledeće elemente:
  - Zaptivke
  - Semeringe
  - Kardan

## **(BOS) UPUTE ZA UPORABU**

### **1. UPOZORENJA**

Najvažnije pri spajanju rasipača gnojiva na traktor je da kardan bude odgovarajuće veličine.

### **2. OPIS MAŠINE**

Rasipači gnojiva su mašine koje se široko koriste u poljoprivredi. Namjena im je isključivo za rasipanje gnojiva po površini zemlje. Rasipanje se odvija u tri smjera. Standardni priključak za kontejner nalazi se na stražnjoj strani.

Priključak je isti kao i sva tri konektora tačke I i II. Standardna oprema uključuje: kardan

### **3. TRANSPORT MAŠINE**

OPASNOST:

Ako se prenosu javnim putevima, mora se obezbijediti. Rasipač gnojiva mora biti izdignut najmanje 40 cm sa zemlje.

Ako se prevozi kamionom ili vozom potrebno je proučiti tehničke specifikacije.

### **4. OPERACIJE PRIJE UPOTREBE MAŠINE**

Pričvršćivanje rasipača gnojiva na traktor je kako slijedi:

Koristite traktor čija konfiguracija može zadovoljiti potrebe rasipača gnojiva.

Provjerite da li je kardan u horizontalnom i stabilnom položaju.

Postavite traktor pod uglom od 90° prema kontejneru i pomoću hidraulike spustite poluge traktora na visinu priključnih tačaka i isključite traktor.

Postavite kardan u ispravan položaj i pričvrstite ga na odgovarajuće konektore

BITNO:

Redosled montaže na traktora mora uvek biti isti:

- a) leva donja poluga traktora
- b) desna donja poluga traktora
- c) gornja poluga traktora

Podignite rasipača gnojiva uz pomoć traktorske hidraulike 10 do 20 cm.  
Postepeno spuštajte mašinu dok ne dodirne tlo.

## 5. ODRŽAVANJE

Redovni događaji:

Osigurajte mašinu od pomicanja

Servisne operacije moraju se ponavljati češće u uslovima rada koji su teži od uobičajenih.

## 6. SKLADIŠTENJE I SKLADIŠTENJE MAZIVA

Ako se mašina ne koristi duže vrijeme, potrebno je očistiti sve dijelove koji su bili uključeni u rad

Nakon čišćenja cijelu mašinu treba oprati vodom.

Zategnite sve zavrtnje i matice na rasipaču gnojiva

Očistite sve zardale dijelove i premažite ih zaštitnom bojom

## USLOVI GARANCIJE

-Mašina nakon proizvodnje podleže strogim testovima i isporučuje se krajnjem kupcu kompletna i ispravna

-Garancija važi od dana kupovine mašine

-Garancija pokriva prijevremeno habanje pojedinih dijelova mašine i fabričke nedostatke/greške

-Garancija ne pokriva sljedeće elemente:

Zaptivke

Semerinze

Kardan