



ADINTER®

Manual de utilizare pentru masina de tuns EG 505 „Standard“ Art. 0505-000

1. Scopul folosirii

Masina de tuns este destinata tunderii oilor.

2. Date tehnice

Putere nominala	200 Watt
Putere absorbita (max)	330 Watt
Oscilatii (maxim)	2.800 1/min
Clasa protectie	II 
Siguranta	Corespunde EN 60335-1, EN 60335-2-8
	CE – Marcaj conform 89/336/EWG si 73/23/EWG

3. Folosire

- Inainte de conectare la reseaua electrica verificati corespondenta tensiunii de la retea cu cea de pe placuta masinii !
- Pornirea/Oprirea masinii se realizeaza prin comutatorul culisant aflat in mijlocul masinii

ATENTIE!

- **NU PORNITI MASINA FARA CUTITELE CORESPUNZATOARE MONTATE !**
- **INAINTEA EXECUTARII LUCRARILOR DE INTRETINERE DECONECTATI MASINA DE LA PRIZA!**
- **PASTRATI SI INTRETINETI MASINA DOAR IN LOCURI SI INCINTE USCATE!**

Recomandare!

Intrerupatorul de protectie opreste masina la suprasarcina (presiune prea mare pe placile de taiere, blocare capului taietor sau motor defect). In acest caz sare butonul dispozitivului de siguranta din spatele motorului (langa cablul de alimentare). Verificati masina cu stecherul scos din priza si inlaturati cauza defectiunii. Dupa cateva minute se poate porni masina de tuns dupa impingerea butonului de siguranta la loc .

4. Ungerea capului de taiere

IMPORTANT

Ungeti doar in timpul functionarii!

- Nu scufundati masina si capul de tuns in lichide
- Folositi doar uleiul livrat sau ulei pentru mecanisme fine
- ungeti in mod regulat capul de taiere

5. Schimbarea cutitelor de tuns

- **Deconectati masina de la reseaua electrica!**
- Slabiti piulita zimtata si desurubati circa 2 rotatii.
- Desfaceti suruburile de fixare, scoateti cutitul inferior catre fata dupa care scoateti cutitul superior.
- La introducerea cutitului superior asigurati-va va varfurile ghearelor patrund exact in gaurile corespunzatoare.
- Introduceti cutitul inferior sub capetele suruburilor de fixare si strangeti-le cu acestea.
- Strangeti piulita zimtata pana cele doua cutite se apasa usor (!).

6. Reglarea presiunii cutitelor

Reglarea presiunii cutitelor se face cu masina in functiune si nu necesita scule ajutatoare.

- Desurubati piulita zimtata usor pana cand cutitul superior si cel inferior nu se apasa.
- Strangeti piulita zimtata pana cand se simte o usoara rezistenta. Din acest moment mai strangeti ¼ rotatii.
- Evitati o presiune prea mare, deoarece duce la incalzirea cutitelor si uzura prematura a acestora.
- Cu cat mai mica este presiunea cu atat mai rapida este viteza de lucru si cu atat mai mica este uzura.

ADINTER®

Manual de utilizare pentru masina de tuns EG 505 „Standard“ Art. 0505-000

7. Demontarea capului de taiere

- **Deconectati masina de la reseaua electrica!**
- Desurubati cele doua suruburi laterale.
- Scoateti capul de taiere de pe motor.
- Montati capul de taiere doar dupa o curatare atenta inapoi pe motor.

8. Curatarea filtrului de aer

- Filtrele de aer se afla in partea din spate a motorului (2buc) si trebuie curatate atent zilnic sau ori de cate ori este nevoie cu mana sau cu pensula.
- Dupa curatare se monteaza inapoi pe masina curata.

IMPORTANT!

Curatati la timp filtrele de aer pentru a asigura o racire suficienta a motorului.

Nu folositi masina de tuns fara filtre de aer!

9. Intretinere si punere in functiune

- Dupa cateva zile de tuns trebuie curatat capul de tondere.
- In acest scop desfaceti capul de tuns de pe masina si scoateti cutitele.
- Curatati cu atentie interiorul capului de tuns si celelalte componente cu o pensula sau perie.
- Dupa asamblarea cu atentie trebuie uns capul de taiere.
- In cazul defectiunilor tehnice adresati-va vanzatorului sau unui service competent pentru inlaturarea acestora si intretinere corespunzatoare.

10. Depozitare

- Masina si cutitele de tuns (unse) trebuie pastrate doar in loc curat si uscat.

11. Cutite de tuns

Pentru masina de tuns EG 501 „Standard“ se pot comanda urmatoarele cutite de tuns:

- **Cutit Eider S1 Art.-Nr. 0506-000** Cutit superior: 3 dinti – Cutit inferior: 10 dinti

12. Garantie

Producatorul se considera responsabil pentru impactul asupra sigurantei si fiabilitatii masinii de tuns si ofera garantie in urmatoarele conditii:

- ✓ Montajul, extinderea, ajustarea, modificarile sau reparatiile se fac de persoane autorizate de catre producator, si
- ✓ masina de tuns este folosita in concordanta cu instructiunile de folosire.
- Pentru reparatii se permite doar folosirea **pieselor de schimb originale** ale producatorului EIDER.

13. Piese de schimb pentru capul de tuns

In paginile urmatoare gasiti o prezentare a pieselor de schimb pt masina de tuns EG505 „Standard“.

14. Declaratia de conformitate CE

Noi declaram in responsabilitate proprie ca acest produs corespunde urmatoarelor norme si documente directive:

- EN 55014
- EN 50082-1 conform cu dispozitiile directivelor 89/336/EWG und 73/23/EWG

PRODUCATOR



Industriestraße 5 - D-25795 Weddingstedt
Telefon +49 (0) 4 81 50 85 - Fax +49 (0) 4 81 14 83
Internet: www.eiderlandgeraete.de
E-Mail: info@eiderlandgeraete.de

ADINTER®

Manual de utilizare pentru masina de tuns EG 505 „Standard“ Art. 0505-000

Prezentare lista piese schimb pentru cap de taiere EG 501 „Standard“

0505-010	Carcasa superioara „Standard“
0505-020	Carcasa inferioara „Standard“
0505-030	Distantier „Standard“
0505-041	Gheara stanga „Standard“
0505-045	Gheara dreapta „Standard“
0505-050	Pinion geaman „Standard“
0505-060	Roata dintata „Standard“
0505-070	Ax excentric „Standard“
0505-080	Excentric „Standard“
0505-090	Bila excentric „Standard“
0505-100	Lagar „Standard“
0505-110	Bila cu ax „Standard“
0505-120	Bara presiune „Standard“
0505-130	Bucsa filetata „Standard“
0505-140	Surub presiune „Standard“
0505-150	O-Ring „Standard“

0505-180	Tabla siguranta „Standard“
0505-190	Bucsa lagar „Standard“ (2 buc necesare)
0505-200	Bucsa lagar „Standard“ (2 buc necesare)
0505-210	Stift siguranta „Standard“
0505-220	Surub fixare cutit „Standard“ (2 buc necesare)
0505-230	Cap „Standard“ complet cu bara presiune, stift siguranta, placuta siguranta, gheare stanga + dreapta
0505-240	Cap tuns „Standard“ complet pentru masina tuns EG 501 „Standard“
0505-220	Surub fixare cutit „Standard“ (2 buc necesare)
0505-230	Cap „Standard“ complet cu bara presiune, stift siguranta, placuta siguranta, gheare stanga + dreapta
0505-240	Cap tuns „Standard“ complet pentru masina tuns EG 501 „Standard“
0506-001	Cutit superior Eider S1
0506-002	Cutit inferior Eider S1

DESEN PIESE SCHIMB EG 505 "Standard" Art.-Nr. 0505-000

