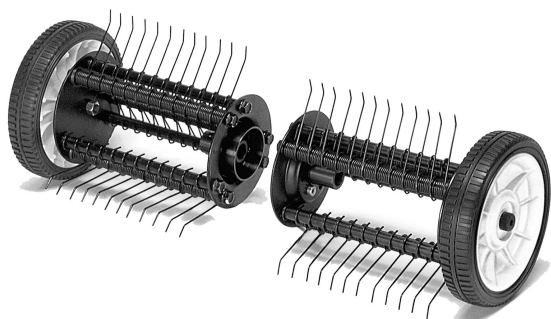


MF-MM

**STIHL**



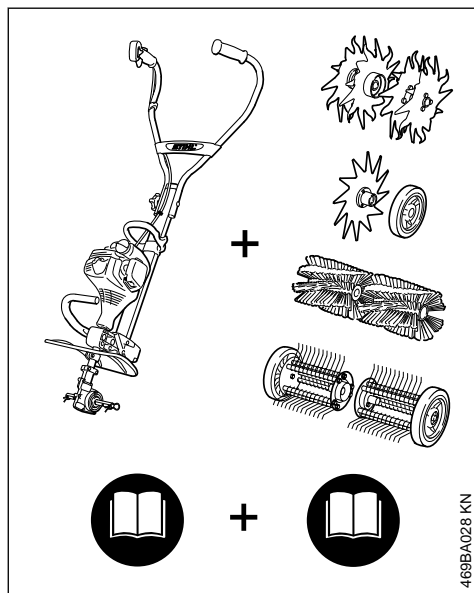
2 - 12 Instrucțiuni de utilizare



## Cuprins

1	Multisistem.....	2
2	Despre acest manual de utilizare.....	2
3	Instrucțiuni de siguranță și tehnica de lucru	2
4	Aplicații.....	6
5	Multimotoare permise.....	7
6	Atașarea multiunelei.....	7
7	Atașarea dispozitivelor apărătoare.....	9
8	Pomirea / oprirea motorului.....	9
9	Înlocuirea cuțitelor cu arc.....	10
10	Depozitarea utilajului.....	10
11	Instrucțiuni de întreținere și îngrijire.....	10
12	Minimizarea uzurii și evitarea pagubelor...10	
13	Componențe principale.....	11
14	Date tehnice.....	11
15	Instrucțiuni pentru reparații.....	11
16	Colectarea deșeurilor.....	11

## 1 Multisistem



La multisistemul STIHL se assemblează diferite multimotoare și multiunele pentru a forma un motoutilaj. Unitatea funcțională alcătuită din multimotor și multiunealtă se numește motoutilaj în acest manual de utilizare.

În mod corespunzător, manualele de utilizare pentru multimotor și multiunealtă formează manualul complet de utilizare pentru motoutilaj.

Întotdeauna **ambele** manuale de utilizare se vor citi cu atenție înainte de punerea în funcțiune și

se vor păstra în siguranță pentru a fi utilizate ulterior.

## 2 Despre acest manual de utilizare

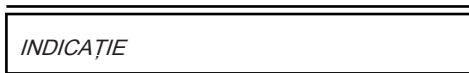
### 2.1 Simboluri

Toate simbolurile care se găsesc pe aparat, sunt descrise în acest manual de utilizare.

### 2.2 Simbolizarea paragrafelor



Avertisment cu privire la pericolul de accident și rănire, precum și pericolul unor pagube materiale semnificative.



Avertisment cu privire la avarierea utilajului sau componentelor individuale.

### 2.3 Dezvoltare tehnică

STIHL se preocupă în mod constant de îmbunătățirea tuturor mașinilor și utilajelor; prin urmare ne rezervăm dreptul de a efectua modificări în programul de livrare în ceea ce privește forma, tehnologia și echiparea.

Prin urmare nu pot fi ridicate pretenții cu privire la informațiile și figurile din acest manual de utilizare.

## 3 Instrucțiuni de siguranță și tehnica de lucru



Măsuri speciale de siguranță se impun la utilizarea acestui dispozitiv de îndepărtare a mușchiului, deoarece se lucrează cu o turație mare a unelei de lucru.



Întotdeauna ambele instrucțiuni de utilizare (Multimotor și Multiunealtă) se vor citi cu atenție înainte de punerea în funcțiune și se vor păstra în siguranță pentru a fi utilizate ulterior. Nerespectarea instrucțiunilor de utilizare poate duce la grave accidente.

Motoutilajul va fi înmănat sau împrumutat numai acelor persoane care au cunoștințe despre modelul respectiv și utilizarea lui – iar întotdeauna se vor înmâna și instrucțiunile de utilizare ale multimotorului și multiunelei.

Utilizați dispozitivul de îndepărtare a mușchiului numai pentru îndepărtarea materialului de tăiere

vechi și uscat, cum ar fi mușchiul, resturile de iarbă sau rădăcini de pe gazon.

Motoutilajul nu se va utiliza în alte scopuri – **pericol de accident!**

Se vor utiliza numai uneltele de lucru sau accesoriile care sunt aprobate de STIHL și destinate acestui motoutilaj sau piese similare din punct de vedere tehnic. Pentru orice nelămurire adresați-vă unui serviciu de asistență tehnică.

Se vor utiliza numai scule și accesorii de calitate. În caz contrar apare pericolul accidentării sau avarierii motoutilajului.

STIHL vă recomandă utilizarea pieselor de schimb și a accesoriilor originale STIHL. Datorită caracteristicilor lor, acestea sunt optime pentru produs și corespund cerințelor utilizatorului.

Apărătoarea uneltei de lucru nu poate proteja utilizatorul de toate obiectele (pietre, sticlă, sârmă etc.) antrenate în mișcare centrifugă de către unealta de lucru. Aceste obiecte pot ricoșa oriunde și pot nimeri utilizatorul.

Asupra utilajului nu se va executa nici o modificare – în caz contrar ar putea fi periclitată siguranța. STIHL nu își poate asuma nici o răspundere pentru leziuni asupra persoanelor și daunele provocate bunurilor, cauzate de folosirea utilajelor de lucru neaprobate de STIHL.

Pentru curățarea utilajului nu întrebuiți curățător de mare presiune. Jetul puternic de apă poate avaria componentele utilajului.

### 3.1 Îmbrăcămintea și echipamentul

Îmbrăcămintea și echipamentul se vor purta în conformitate cu prevederile.



Îmbrăcămintea trebuie să fie adaptată scopului și să fie confortabilă. Costumul nu trebuie să fie lejer – costum combinat, fără manta de lucru.

Nu se poartă îmbrăcăminte care se poate agăța de lemn, mărciniș sau de piesele utilajului aflate în mișcare. Nici șaluri, cravată și bijuterii. Părul lung se va strânge și asigura astfel încât să fie peste umeri.



Purtați încălțăminte rezistentă cu talpă aderentă, anti-alunecare.



### AVERTISMENT



Pentru reducerea riscului de leziuni la ochi, purtați ochelari de protecție cu aplicare strânsă conform standardului EN 166. Aveți grijă la corecta așezare a ochelarilor de protecție.

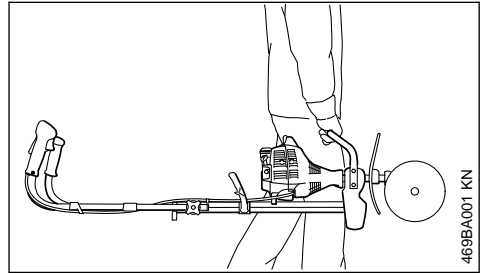
Purtați o protecție fonică „personală” – de ex. capsule de protecție a auzului.



Purtați mănuși de protecție confecționate din material rezistent (spre exemplu din piele).

STIHL oferă un program cuprinzător în privința echipamentului personal de protecție.

### 3.2 Transportul motoutilajului



Întotdeauna se oprește motorul.

Transportați motoutilajul ținându-l de mâner, unealta de lucru poziționată frontal.

Nu atingeți piesele fierbinți ale utilajului – **pericol de ardere!**

În vehicule: motoutilajul se asigură contra răsturnării, deteriorării și scurgerii combustibilului.

Pe distanțe scurte, motoutilajul poate fi tras și în sens invers direcției de lucru. Nu împingeți niciodată motoutilajul în direcția de lucru în timpul transportului – **pericol de deteriorare!** Cuștile cu arc se pot rupe astfel.

### 3.3 Înaintea pornirii

Se verifică starea sigură de funcționare a motoutilajului – atenție la capitoul corespunzător din instrucțiunile de utilizare ale multimotorului și multiuneltei:

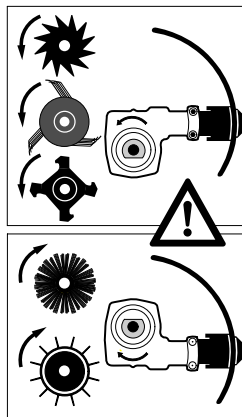
- Unealtă de lucru: montaj corect, poziție fixă și stare ireproșabilă (curată, accesibilă și nedeformată)
- Ambele extensii de protecție și ecranul de protecție sunt montate

- Dispozitivele de protecție se verifică dacă prezintă deteriorări, respectiv uzură. Nu folosiți utilajul cu apărătoarea deteriorată – înlocuiți piesele deteriorate
- Nu efectuați modificări la nivelul dispozitivelor de comandă și siguranță
- mânerul se mențin curate și uscate, se îndepărtează uleiul și murdăria – important pentru dirijarea mai sigură a motoutilajului
- Mânerul bimanual se rabatează și se strânge cu mânerul rotativ. Vezi capitolul "Reglarea mânerului bimanual" din manualul de utilizare al multimotorului

Motoutilajul se utilizează numai când se găsește în stare sigură de funcționare – **pericol de accident!**

Verificați poziția corectă a mecanismului; dacă este cazul reglați. Prin direcția falsă de rotație a multiuneltei – **pericol de rănire!**

Vezi și indicațiile de la „Atașarea multiuneltei”.



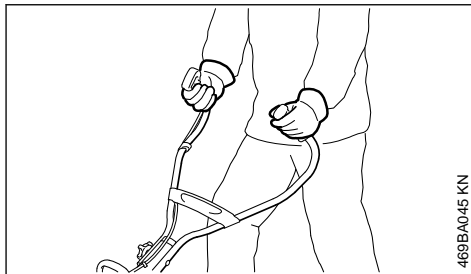
La uneltele metalice, mecanismul se poziționează astfel încât arborele să se găsească sub tijă.

Se utilizează la:

- Freză de prelucrat solul BF-MM
- Utilaj pentru fărâmițarea solului BK-MM
- Utilaj pentru tăierea marginilor de gazon FC-MM
- Aerator de gazon RL-MM
- Dispozitiv de îndepărtare a mușchiului MF-MM

### 3.4 Ținerea și manevrarea utilajului

Asigurați întotdeauna o poziție sigură și stabilă.



Motoutilajul se ține întotdeauna ferm cu ambele mâini de mâner.

Mâna dreaptă pe mânerul de operare și mâna stângă pe mânerul tubular.

### 3.5 În timpul lucrului

Oprii imediat motorul în cazul unui pericol, respectiv în situații de urgență – poziționați cursorul combinat / comutatorul de oprire / tasta de oprire pe **0**, respectiv **STOP**.



Pe o rază de 5 m nu trebuie să se găsească alte persoane – prin contactul cu unealta de lucru și obiectele antrenate în mișcare centrifugă – **pericol de rănire!** Această distanță se va păstra și față de obiecte (vehicule, ferestre) – **Pericol de daune materiale!**

Atenție la mersul în gol ireproșabil al motorului, pentru ca, la eliberarea pârghiei de accelerație, unealta de lucru să nu se mai miște. Verificați, respectiv corectați reglajul la mers în gol la intervale periodice. Dacă totuși unealta de lucru se mișcă la mers în gol apelați la serviciul de asistență tehnică – vezi manualul de utilizare al multimotorului.



Mecanismul de antrenare se încinge în timpul funcționării. Nu atingeți carcasa mecanismului – **pericol de ardere!**

Nu lucrați niciodată fără apărătoarea corespunzătoare pentru utilaj și unealta de lucru – în urma obiectelor antrenate în mișcare centrifugă sau prin contactul cu unealta de lucru – **pericol de rănire!**

În timpul lucrului poziționați-vă întotdeauna în spatele apărătoarei sau lateral față de utilaj – niciodată în față în zona unelei de lucru.

Nu înfigeți uneltele de lucru în sol.

Atenție la polei, umezeală, zăpadă, la detașare, la teren neuniform etc. – **pericol de alunecare!**

Înlăturați toate obstacolele sau obiectele din zona de lucru – **pericol de accident!**

Verificați terenul – Obiectele dure (pietre, piese metalice etc.) pot deteriora unealta de lucru.



Nu lucrați asupra cablurilor sau conductelor amplasate în zona de deasupra pământului sau direct sub suprafața pământului – **pericol de curentare!** Dacă acestea sunt atinse sau distruse cu unealta de lucru, se pot produce **accidentări mortale** sau periculoase.

Motoutilajul se conduce numai în ritmul pașilor.

O atenție deosebită se cere la tragerea motoutilajului înspre utilizator – din cauza unelei de lucru aflată în mișcare de rotație – **pericol de rănire!**

Asigurați întotdeauna o poziție sigură și stabilă.

Se recomandă o precauție deosebită la întoarcerea motoutilajului – în special la detașare.

Pe terenurile înclinate se lucrează întotdeauna oblic față de pantă. Prin alunecare sau contactul cu unealta de lucru – **pericol de rănire!**

Nu lucrați niciodată pe pante abrupte. La pierderea controlului asupra motoutilajului – **pericol de rănire!**

Lucrați deosebit de precaut în apropierea zonelor împrejmuite, cu pereți, pe teren pietros, cu rădăcini, copaci sau pe terenuri cu vegetație densă. Obiectele dure pot fi proiectate sau se poate deteriora unealta de lucru – **Pericol de accidentare!**

Când lucrați de-a lungul vreascurilor, tufişurilor și gardurilor vii înalte: nu periclitați animalele!

Este necesară o atenție mărită și precauție la purtarea căștii de protecție auditivă – deoarece percepția pericolului prin zgomote (țipete, tonuri de semnalizare etc.) este limitată.

Pauzele de lucru trebuie luate la momentele corespunzătoare pentru a evita oboseala și epuizarea – **pericol de accident!**

Lucrați calm și precaut – numai în condiții de bună vizibilitate și cu lumină suficientă. Lucrați cu

atenție astfel încât să nu-i puneți pe ceilalți în pericol.

În cazul în care motoutilajul a fost supus unei solicitări necorespunzătoare (de ex. prin lovire sau prăbușire), înainte de a fi folosit în continuare, se va verifica obligatoriu starea sigură de funcționare – vezi și capitolul „Înainte de pornire”. Verificați în special funcționarea dispozitivelor de siguranță. Nu utilizați în nici un caz în continuare motoutilajele care nu mai sunt sigure în funcționare. În caz de nesiguranță, adresați-vă unui distribuitor.

Când motorul funcționează nu atingeți unealta de lucru. În cazul când unealta de lucru a fost blocată de un obiect, opriți imediat motorul – abia apoi îndepărtați obiectul – **pericol de rănire!**

Blocarea unelei de lucru și simultan, accelerarea măresc solicitarea și reduc durata de lucru a motorului. Acest lucru conduce prin patinarea continuă a ambreiajului la supraîncălzire și la defectarea componentelor importante (de ex. ambreiajul, piesele din material plastic ale carcasei) – având ca urmare de ex. mișcarea unelei de lucru la mers în gol – **pericol de rănire!**

Unealta de lucru se verifică periodic, la intervale scurte și imediat dacă sesizați vreo modificare:

- Opriți motorul, apucați ferm utilajul
- Verificați starea și poziția stabilă – atenție la cuțitele cu arc rupte
- Înlocuiți imediat cuțitele cu arc avariate

Zona unelei de lucru și a apărătoarei se curăță la intervale regulate chiar și în timpul lucrului.

- opriți motorul
- Folosiți mănuși
- Îndepărtați iarba, buruienile, desigurile etc.

Pentru înlocuirea unelei de lucru, opriți motorul – **pericol de rănire!**

Cuțitele cu arc deteriorate sau fisurate nu se vor mai utiliza în continuare și nu se vor repara.

### 3.6 După lucru

La încheierea lucrului, respectiv înainte de a părăsi utilajul: opriți motorul.

La încheierea lucrului unealta de lucru se curăță de fiecare dată de praf, murdărie, pământ și plante – utilizați mănușile – **pericol de rănire!**

Pentru curățare nu se vor utiliza substanțe degresante.

După curățarea temeinică, suprafața uneltelor de lucru metalice se unge cu o substanță anticorozivă.

### 3.7 Întreținere și reparații

Executați întreținerea motoutilajului la intervale periodice. Se vor efectua numai lucrările de întreținere și reparații descrise în manualele de utilizare ale multiunelei și multimotorului. Toate celelalte lucrări vor fi executate de către serviciul de asistență tehnică.

Pentru executarea lucrărilor de întreținere și reparații, STIHL vă recomandă să vă adresați serviciului de asistență tehnică STIHL. Serviciile de asistență tehnică STIHL sunt instruite la intervale periodice de timp și vă pot pune la dispoziție documentația tehnică necesară.

Utilizați numai piese de schimb de înaltă calitate. În caz contrar apare pericolul accidentării sau avarierii motoutilajului. Pentru orice nelămurire adresați-vă unui serviciu de asistență tehnică.

STIHL vă recomandă utilizarea pieselor de schimb originale STIHL. Datorită caracteristicilor lor acestea sunt optime pentru produs și corespund cerințelor utilizatorului.

Pentru reparare, întreținere și curățare întotdeauna motorul se oprește – **pericol de rănire!**

## 4 Aplicații



Multiunealta dispozitiv de îndepărtare a mușchiului MF-MM servește la îndepărtarea materialului de tăiere vechi și uscat, cum ar fi mușchiul, resturile de iarbă sau rădăcini de pe gazon.

### 4.1 Pregătirea

Stropiți ușor cu apă gazonul foarte uscat: prin aceasta, solul se înmoaie într-o oarecare măsură și se produce mai puțin praf.

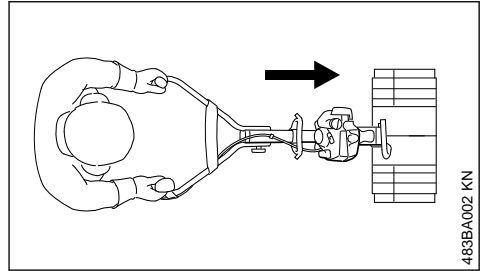
În cazul în care gazonul are o înălțime mai mare de aprox. 5 cm, gazonul trebuie cosit înainte de utilizarea dispozitivului de îndepărtare a mușchiului.



#### AVERTISMENT

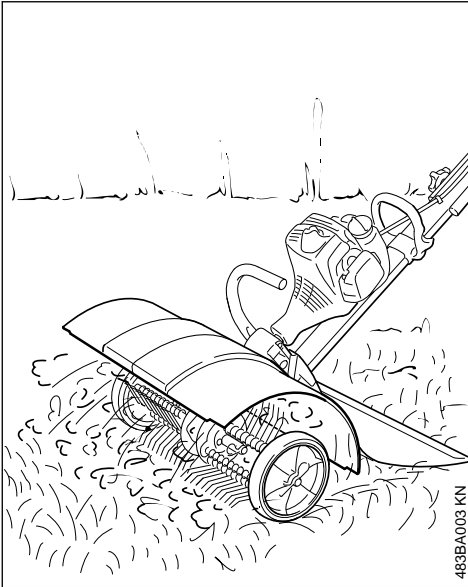
Înlăturați toate obstacolele sau obiectele din zona de lucru.

- ▶ Stabiliți direcția pentru tăiere



În cazul multimotorului cu dispozitiv de îndepărtare a mușchiului MF-MM, lucrați în direcția înainte.

Uneltele de lucru pot funcționa numai într-o singură poziție, respectiv direcție de rotație. Săgețile de pe flanșe indică direcția de rotație necesară, vezi „Atașarea multiunelei”.



483BA003 KN

**AVERTISMENT**

Nu lucrați niciodată fără apărătoare, ambele extensii de protecție și ecranul de protecție montate.

Acestea trag la distanță față de utilaj și de persoană materialul uzat și tăiat.

## 4.2 Utilizarea

- ▶ aduceți mânerul bimanual în poziția de lucru
- ▶ porniți motorul
- ▶ lucrați cu accelerare la maximum
- ▶ forța de avans se alege astfel încât să se atingă rezultatul de lucru dorit, iar turația motorului să nu scadă semnificativ
- ▶ viteza de avans nu este mai mare decât viteza de pas normală

## 4.3 Curățarea dispozitivului de îndepărtare a mușchiului

În cursul lucrului, fragmente de plante, spre exemplu fire de iarbă sau rădăcini, se pot înfășura foarte strâns în jurul locașului uneltei și în jurul uneltei de lucru. Pentru curățarea uneltilor de lucru:

- opriți motorul
- purtați mănușile
- scoateți șplintul elastic interior din arbore
- extrageți dispozitivul de îndepărtare a mușchiului de pe arbore

- scoateți șplintul elastic exterior (de pe roată) din arbore
- extrageți roata
- îndepărtați resturile de rădăcini, plante și pământ

Pentru montare vezi capitolul „Atașarea multiuneltei”.

## 5 Multimotoare permise

Utilizați numai multimotoare care au fost furnizate sau aprobate de STIHL în mod explicit pentru montare.

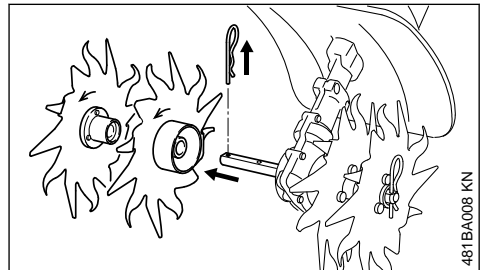
Utilizarea multiuneltei este permisă numai împreună cu multimotorul STIHL MM 56.

## 6 Atașarea multiuneltei

### 6.1 Demontarea multiunelțelor existente

**AVERTISMENT**

Puneți-vă mănușile – pericol de rănire prin multiuneltele ascuțite, tăioase și/sau suprafața fierbinte a mecanismului de antrenare.



481BA008 KN

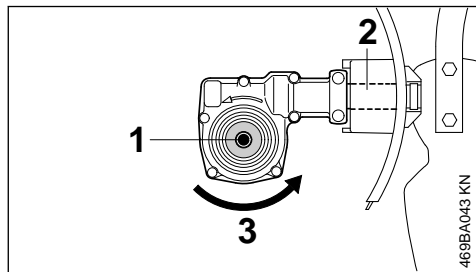
- ▶ extrageți arcul și eventualele multiunelțe existente de pe arbore – vezi și „Atașarea multiuneltei” în instrucțiunile de utilizare ale multiuneltei existente
- ▶ dacă este necesar, curățați mecanismul de antrenare

## 6.2 Verificarea poziției mecanismului de antrenare



### AVERTISMENT

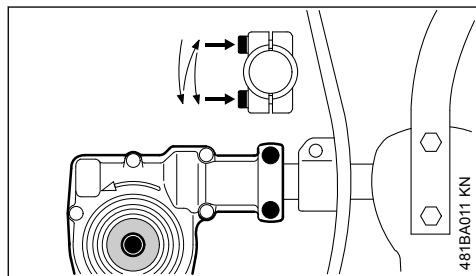
Se verifică poziția corectă a mecanismului de antrenare, dacă este necesar se reglează – **pericol de rănire** prin direcția falsă de rotație a multiuneltei!



Arborele (1) se situează sub tijă (2).

Direcția de rotație (3) a multiuneltei.

## 6.3 Reglarea poziției mecanismului de antrenare, dacă este necesar



- ▶ se desfac șuruburile de prindere de la mecanismul de antrenare
- ▶ mecanismul de antrenare se rotește cu 180°
- ▶ mecanismul de antrenare se îndreaptă în poziție corectă
- ▶ cele două șuruburi de prindere de la mecanismul de antrenare se strâng după următoarea schemă:
  - primul șurub se strânge ușor
  - al doilea șurub se strânge ușor
  - primul șurub se strânge ferm
  - al doilea șurub se strânge ferm

### INDICAȚIE

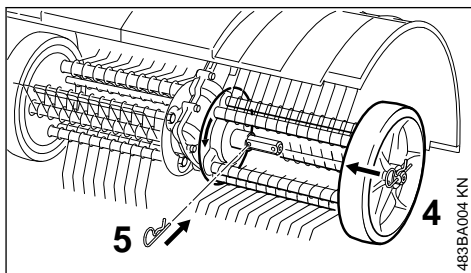
Mecanismul de antrenare nu trebuie să permită răsucirea sa pe tijă.

## 6.4 Atașarea multiuneltei

Dispozitivul de îndepărtare a mușchiiului din stânga și cel din dreapta sunt diferite. Direcția de rotație este simbolizată cu o săgeată pe mecanismul de antrenare și pe flanșă și trebuie să coincidă.

### INDICAȚIE

Dacă direcția de rotație este falsă, cuțitele cu arc se pot rupe – **pericol de deteriorare!**



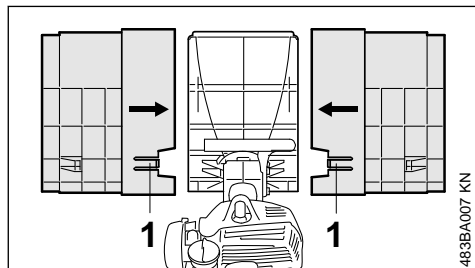
- ▶ dispozitivul de îndepărtare a mușchiiului din stânga (4) se rotește pe arbore până ce se permite împingerea sa – atenție la direcția de rotație indicată de săgeți
- ▶ introduceți șplintul elastic (5) în alezajul arborelui și înclichetați-l
- ▶ montați dispozitivul de îndepărtare a mușchiiului din dreapta în același mod



## 7 Atașarea dispozitivelor apărătoare

### 7.1 Montarea, demontarea extensiei de protecție

#### Montare



- ▶ aplicați ambele extensii de protecție stânga și dreapta pe apărătoare, sus și jos până la opritor și înclinați eclisa (1)

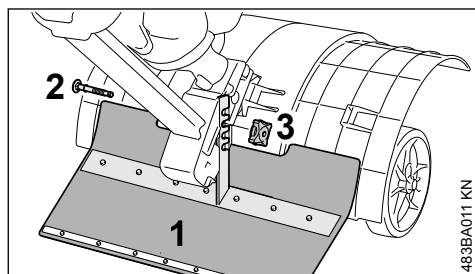
#### Demontare

- ▶ desclichetați eclisa (1) cu ajutorul cheii combinate și extrageți extensia de protecție

### ! AVERTISMENT

Extensia de protecție trage la distanță față de utilaj și de persoană materialul uzat și tăiat. Nu lucrați niciodată fără extensia de protecție.

### 7.2 Montarea, demontarea ecranului de protecție



- ▶ Fixați ecranul de protecție (1) cu șurubul (2) și mânerul rotativ (3) în partea dreaptă a flanșei
- ▶ Reglați ecranul de protecție la adâncimea corespunzătoare, astfel încât să se suprapună cu apărătoarea
- ▶ Strângeți complet mânerul rotativ

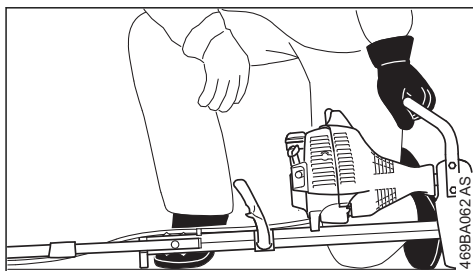
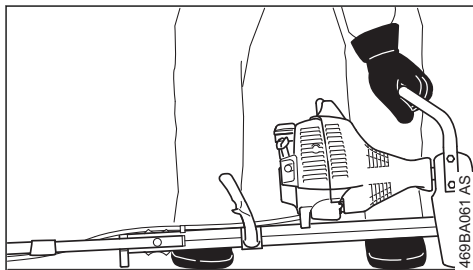
### ! AVERTISMENT

Ecranul de protecție trage la distanță față de utilaj și de persoană materialul uzat și tăiat. Nu lucrați niciodată fără ecranul de protecție.

## 8 Pornirea / oprirea motorului

### 8.1 Pornirea motorului

La pornire respectați toate instrucțiunile de utilizare ale multimotorului!



- ▶ rabatați mânerul bimanual în poziția de lucru
- ▶ dacă există, rabatați în interior roțile – vezi "Roțile" din manualul de utilizare al multimotorului
- ▶ dacă există, rabatați în interior pintenul tocător
- ▶ așezați utilajul în siguranță pe sol: unealta de lucru nu trebuie să atingă nici solul, nici alt obiect – flanșa motorului și reazemele cadrului formează suportul de sprijin
- ▶ adoptați o poziție sigură – ca în figură

### ! AVERTISMENT

Poziționați-vă întotdeauna lateral față de utilaj, niciodată frontal în zona uneltelor de lucru – **pericol de rănire** prin unealta de lucru aflată în mișcare de rotație!

- ▶ apăsați utilajul cu mâna stângă **ferm** pe sol – mâna pe mâner – neatingând nici pârghia de accelerație, nici pârghia blocatoare

**INDICAȚIE**

Nu puneți piciorul pe mânerul tubular sau pe cadru și nu îngenunchiați pe acestea.

**AVERTISMENT**

Dacă motorul a demarat, unealta de lucru poate fi utilizată direct după demaraj – de aceea imediat după demaraj apăsați scurt pe pârghia de accelerație – motorul trece în regim de mers în gol.

În continuare procedeul de pornire este descris în manualul de utilizare al multimotorului.

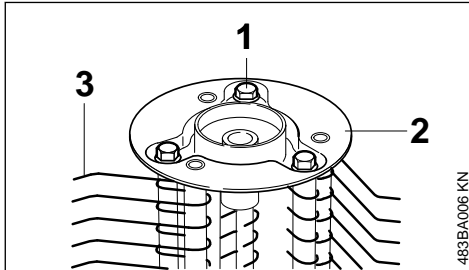
**8.2 Oprirea motorului**

- ▶ vezi manualul de utilizare al multimotorului

**9 Înlouirea cuțitelor cu arc**

În cazul în care cuțitele cu arc sunt puternic deformate sau rupte, înlouiiți cuțitele cu arc.

- ▶ Demontați dispozitivul de înlouire a mușchiului – vezi capitolul „Atașarea multiuneltei”



- ▶ Slăbiți (1) șuruburile de pe dispozitivul de înlouire a mușchiului
- ▶ Înlouiați flanșa (2)

Cuțitul cu arc și șaiba sunt montate alternativ pe tuburi.

- ▶ Extrageți cuțitele cu arc (3) și șaibele
- ▶ Înlouiiți cuțitele cu arc defecte
- ▶ Împingeți alternativ pe cuțitul cu arc și pe șaibă până când tuburile sunt umplute
- ▶ Așezați flanșa (2)
- ▶ Strângeți complet șuruburile (1)
- ▶ Montați dispozitivul de înlouire a mușchiului – vezi capitolul „Atașarea multiuneltei”

**10 Depozitarea utilajului**

La pauze de funcționare începând cu aprox. 30 de zile

- ▶ Scoateți, curățați și verificați dispozitivul de înlouire a mușchiului cu extensie de protecție și ecran de protecție
- ▶ Utilajul se depozitează într-un loc uscat și sigur. Protejați utilajul împotriva utilizării neautorizate (de ex. de către copii)

**11 Instrucțiuni de întreținere și îngrijire**

Lucrările următoare se referă la condiții de lucru normale. În cazul unor condiții grele de lucru (căderi masive de praf etc.) și timpi zilnici de lucru mai îndelungați, intervalele date se reduc corespunzător.

**Șuruburi și piulițe accesibile**

- ▶ se reglează dacă este necesar

**Unelte de lucru și dispozitive de siguranță**

- ▶ se efectuează control vizual, se verifică poziția fixă la începutul lucrului și la fiecare alimentare a rezervorului
- ▶ în caz de deteriorare se înlouiește

**Autocolant de siguranță**

- ▶ se vor înlouii autocolantele ilizibile

**12 Minimizarea uzurii și evitarea pagubelor**

Prin respectarea datelor din acest manual de utilizare și din manualul de utilizare al multimotorului se evită uzura excesivă și avarierea utilajului.

Exploatarea, întreținerea și depozitarea utilajului trebuie să se facă așa cum este descris în aceste manuale.

Utilizatorul este responsabil pentru toate pagubele apărute ca urmare a nerespectării instrucțiunilor de siguranță, utilizare și întreținere. Acest lucru este valabil în special pentru:

- modificări ale produsului care nu sunt aprobate de către STIHL
- utilizarea uneltelor și accesoriilor care nu sunt aprobate, corespunzătoare sau sunt calitativ inferioare
- utilizarea necorespunzătoare a utilajului
- utilizarea utilajului la evenimente sportive sau concursuri
- pagube provocate de continuarea utilizării utilajului cu piese defecte

**12.1 Lucrări de întreținere**

Toate lucrările prezentate în capitolul "Instrucțiuni de întreținere și îngrijire" trebuie executate la intervale periodice. Atunci când aceste lucrări

nu pot fi executate de către utilizator, se va solicita un serviciu de asistență tehnică.

Pentru executarea lucrărilor de întreținere și reparații, STIHL vă recomandă să vă adresați serviciului de asistență tehnică STIHL. Serviciile de asistență tehnică STIHL sunt instruite la intervale periodice de timp și vă pot pune la dispoziție documentația tehnică necesară.

În cazul omiterii acestor lucrări sau executării necorespunzătoare, pot apărea pagube pentru care este răspunzător utilizatorul. Printre acestea se numără:

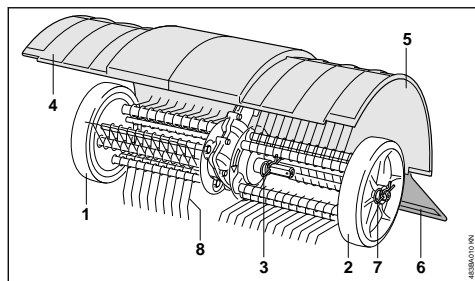
- coroziune și alte avarieri ca urmare a depozitării necorespunzătoare
- defecțiuni ale utilajului cauzate de utilizarea unor piese de schimb calitativ inferioare

## 12.2 Piese supuse uzurii

Unele componente ale utilajului sunt supuse unei uzuri normale, chiar dacă utilizarea lor s-a făcut în conformitate cu instrucțiunile, iar în funcție de tipul și durata utilizării acestea trebuie înlocuite la timp. Printre acestea se numără:

- Cuțite cu arc
- Piese de fixare pentru cuțitele cu arc
- Extensii de protecție
- Ecran de protecție

## 13 Componente principale



- 1 Roată dreaptă
- 2 Roată stânga
- 3 Șplint elastic interior stânga
- 4 Extensie de protecție dreaptă
- 5 Extensie de protecție stânga
- 6 Ecran de protecție
- 7 Șplint elastic exterior stânga
- 8 Cuțite cu arc

## 14 Date tehnice

### 14.1 Unealtă de lucru

Dispozitiv de îndepărtare a mușchiului, stânga, dreapta

Lățimea de lucru: 500 mm

### 14.2 Greutate

Dispozitiv de îndepărtare a mușchiului cu extensie de protecție și ecran de protecție: 8,6 kg

### 14.3 REACH

REACH reprezintă un normativ CE pentru înregistrarea, evaluarea și aprobarea substanțelor chimice.

Pentru informații cu privire la îndeplinirea normativului REACH (CE) Nr. 1907/2006, vezi

[www.stihl.com/reach](http://www.stihl.com/reach)


## 15 Instrucțiuni pentru reparații

Utilizatorii acestui aparat vor executa numai lucrările de întreținere și îngrijire descrise în acest manual de utilizare. Celelalte tipuri de reparații vor fi executate de serviciile de asistență tehnică.

Pentru executarea lucrărilor de întreținere și reparații, STIHL vă recomandă să vă adresați serviciului de asistență tehnică STIHL. Serviciile de asistență tehnică STIHL sunt instruite la intervale periodice de timp și vă pot pune la dispoziție documentația tehnică necesară.

La reparații se vor utiliza numai piesele de schimb aprobate de STIHL și destinate acestui motoutilaj sau piese similare din punct de vedere tehnic. Utilizați numai piese de schimb de înaltă calitate. În caz contrar apare pericolul accidentării sau avarierii motoutilajului.

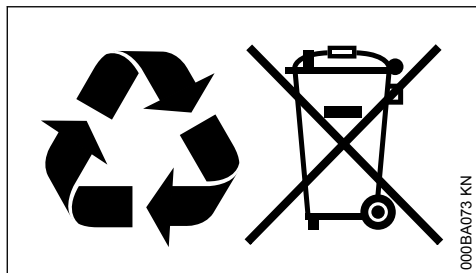
STIHL vă recomandă utilizarea pieselor de schimb originale STIHL.

Piese de schimb originale STIHL se recunosc după seria piesei de schimb STIHL, după textul **STIHL** și dacă e cazul, după simbolul piesei de schimb STIHL  (pe piesele mici se poate găsi doar simbolul respectiv).

## 16 Colectarea deșeurilor

Informațiile referitoare la eliminare pot fi obținute din partea administrației locale sau din partea unui distribuitor de specialitate STIHL.

O eliminare necorespunzătoare poate dăuna sănătății și mediului.



- ▶ Produsele STIHL și ambalajul acestora trebuie livrate pentru reciclare la un centru de colectare adecvat, conform prevederilor locale.
- ▶ Nu eliminați împreună cu gunoiul menajer.







[www.stihl.com](http://www.stihl.com)



0458-483-5521-A



0458-483-5521-A