

MANUAL DE UTILIZARE

SCARIFICATOR - KSR400



Vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile înainte de a porni mașina:



TECHNO
WORKer®



LISTE DE PRODUSE



1



2



3



4



5



6

2x



7

4x

8



9



Asamblare



2-4

Pornirea mașinii



5-9

Instrucțiuni de tăiere



10

Operațiune



11

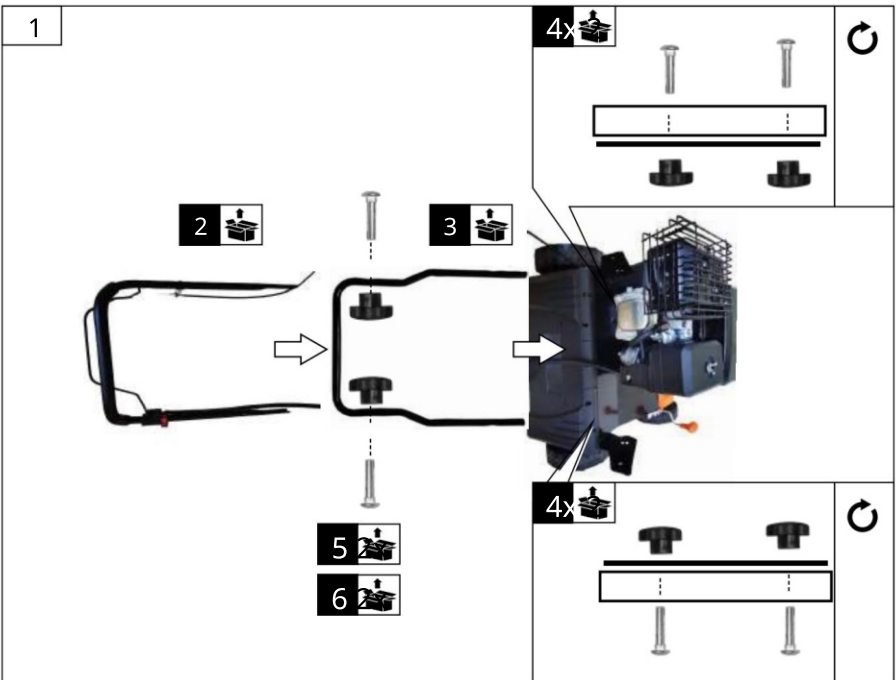
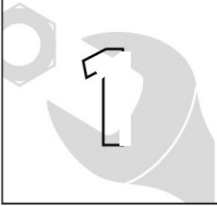
Curățare / Întreținere



12-16

2

Asamblare



Asamblare



3



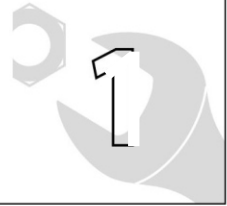
2

Asamblat

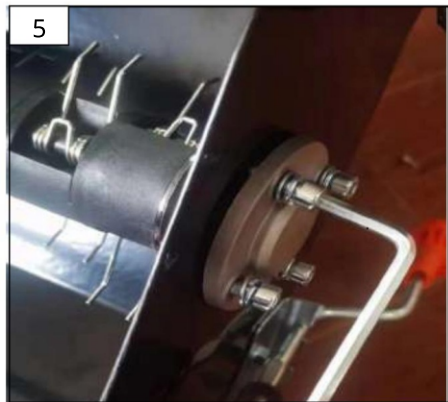
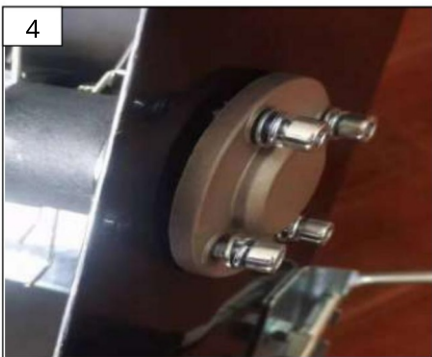
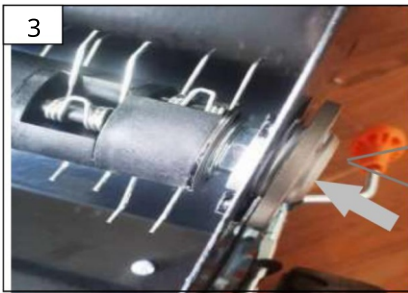
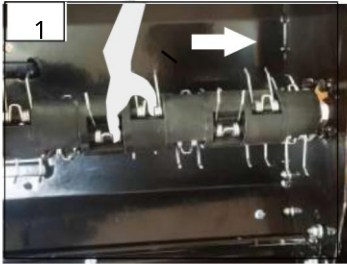


Asamblare

lamă de rostogolit și greblă de rostogolit



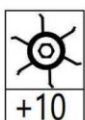
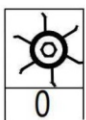
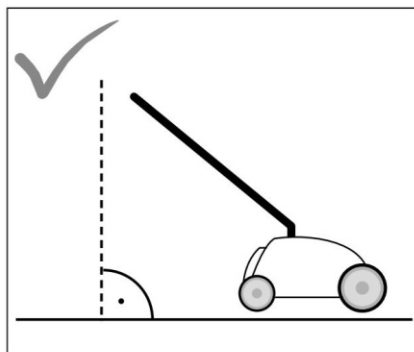
4



5

Reglarea înălțimii de tăiere

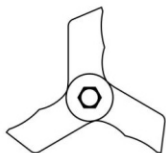
2



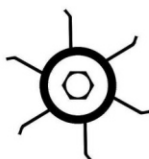
+15

➔ START

Scarificare



Aerare



Inspecția nivelului de ulei



6



STOP

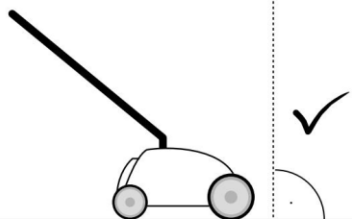


Verificați nivelul uleiului de fiecare dată când aparatul urmează să fie pus în funcțiune. Adăugați ulei de motor dacă este necesar.

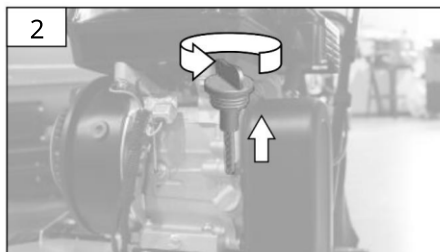
10W-40

Verificați nivelul uleiului de fiecare dată când aparatul urmează să fie pus în funcțiune. Adăugați ulei de motor dacă este necesar.

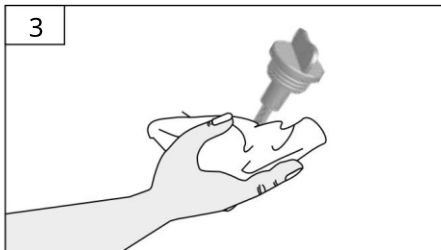
1



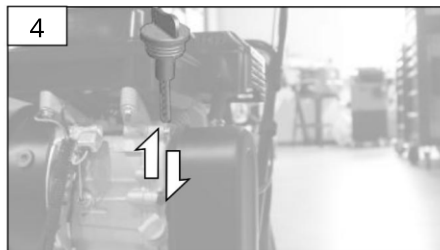
2



3



4

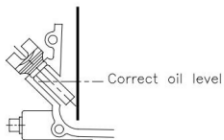




Inspecția nivelului de ulei

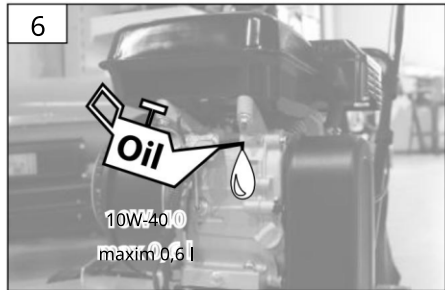


5

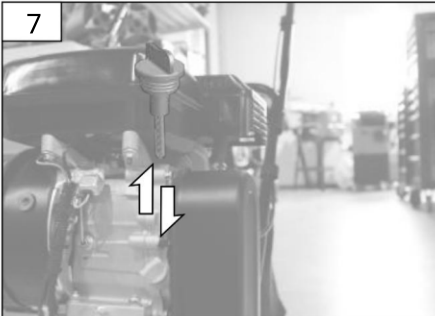


10W40
max 0,6 l

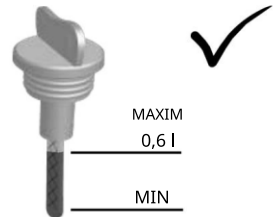
6



7



8



Inspecția nivelului de ulei



8



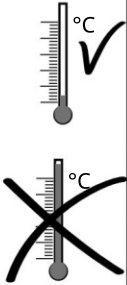
Pentru a asigura calitatea, fiecare echipament este supus unui test de funcționare și umplut cu ulei de motor. Uleiul este golit înainte de transport; cu toate acestea, pot rămâne urme de ulei de motor pe joja de ulei. Verificați cu atenție nivelul uleiului și adăugați din nou ulei de motor. 5 - 6



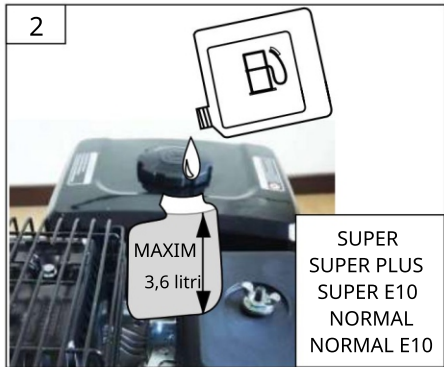
Umplerea rezervorului de combustibil



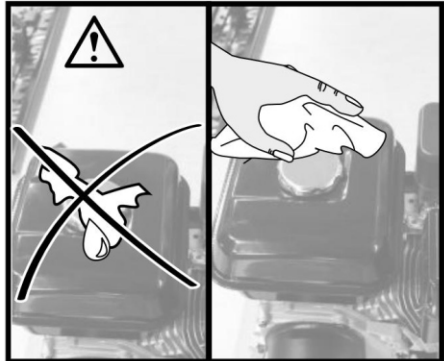
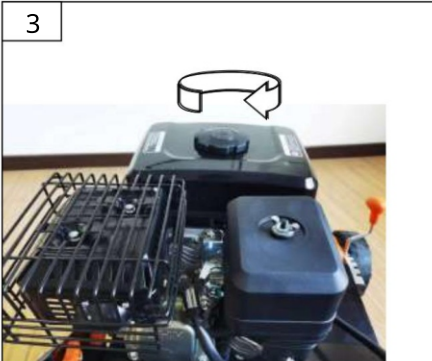
1



2

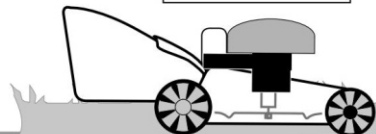
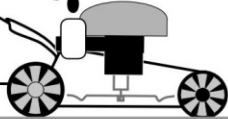


3

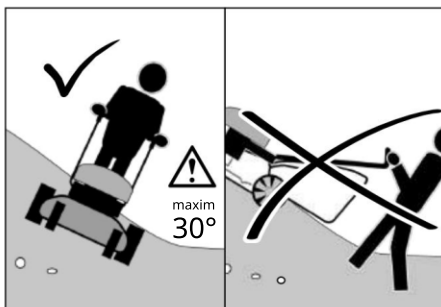
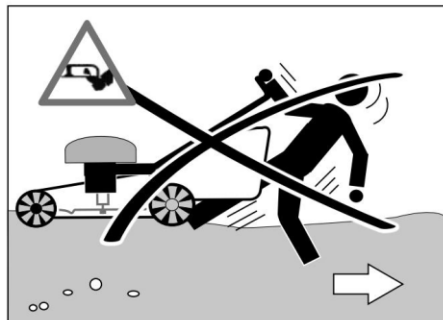
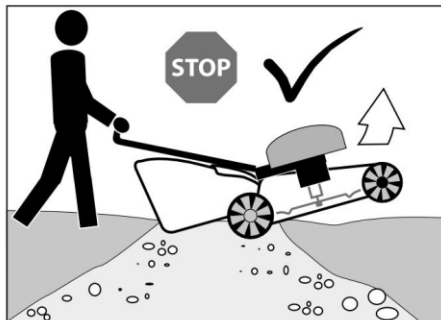
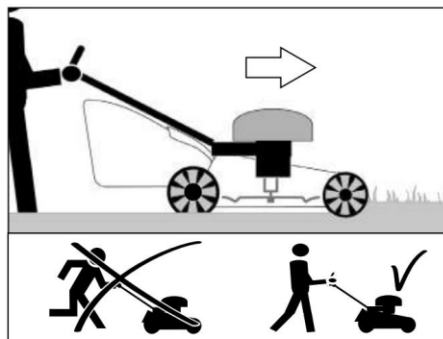
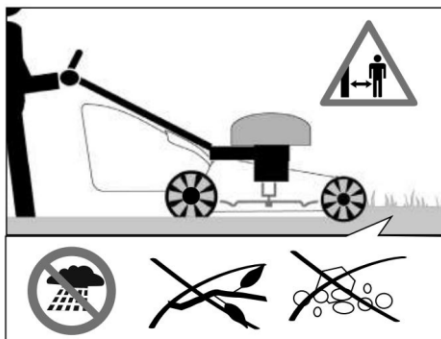


viață. 3,00 m

ÎNCEPUT

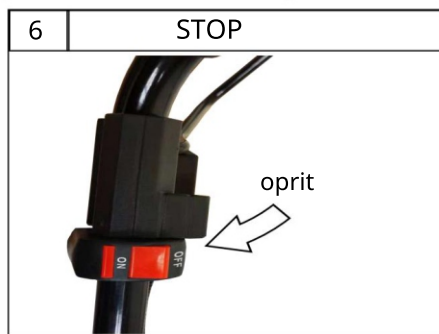
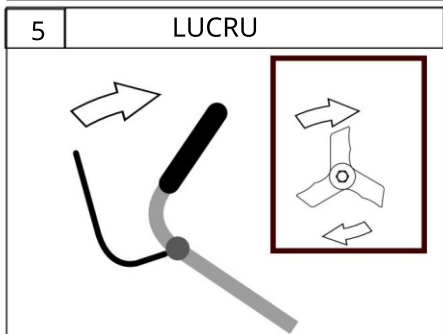
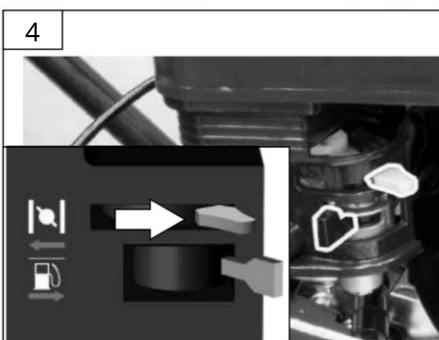
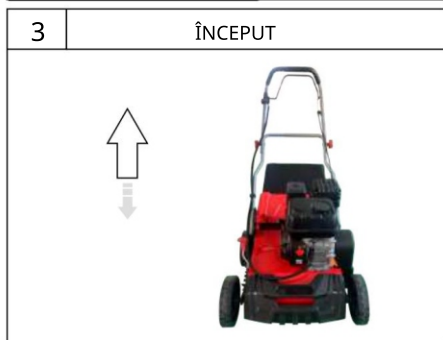
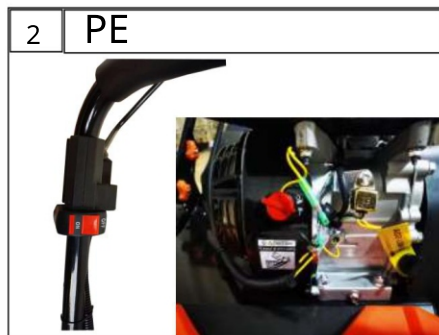
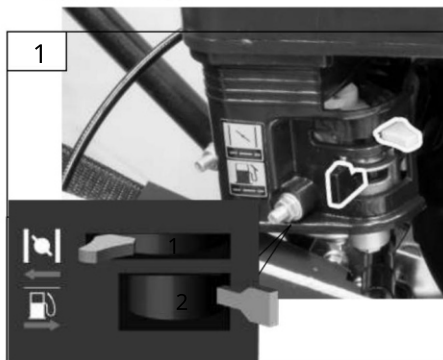


Instrucțiuni de tăiere

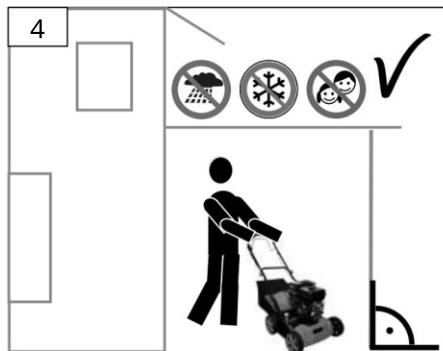
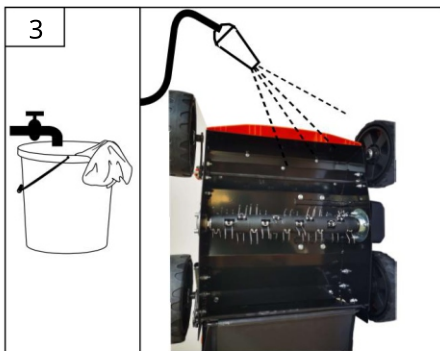
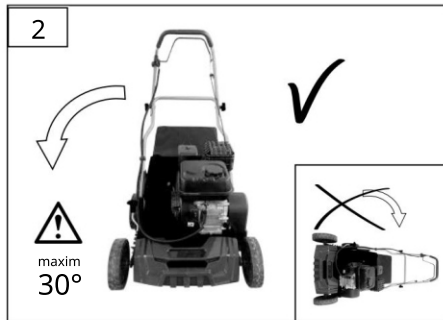


START 4 STOP

Operațiune

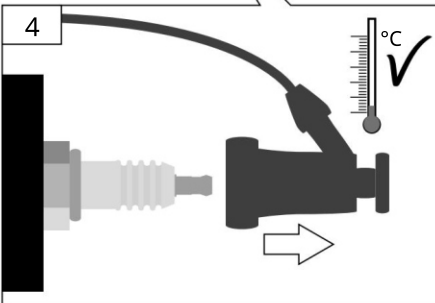
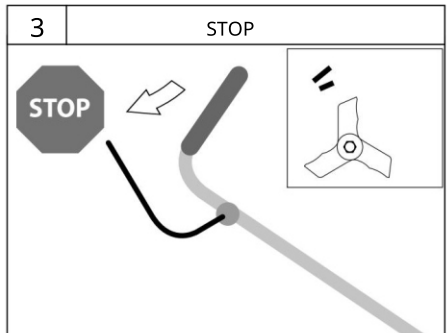
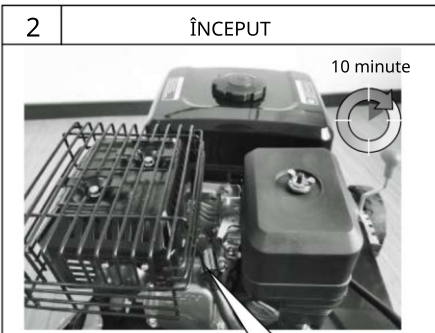
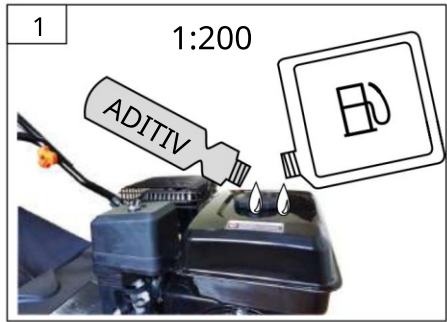
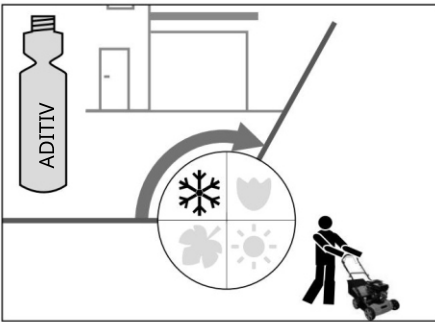


Curățare / Întreținere





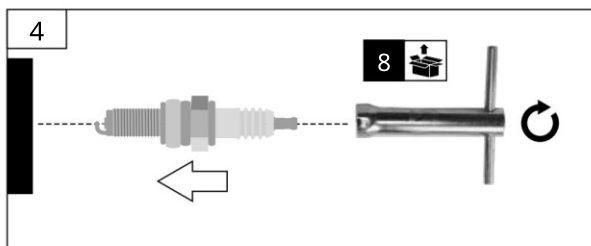
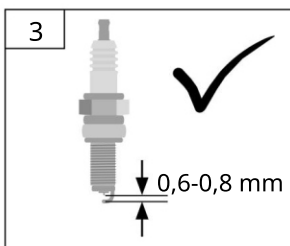
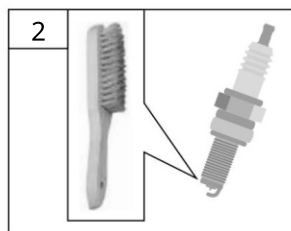
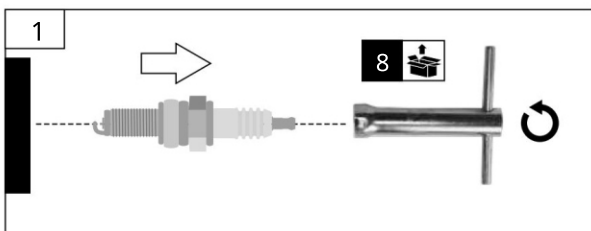
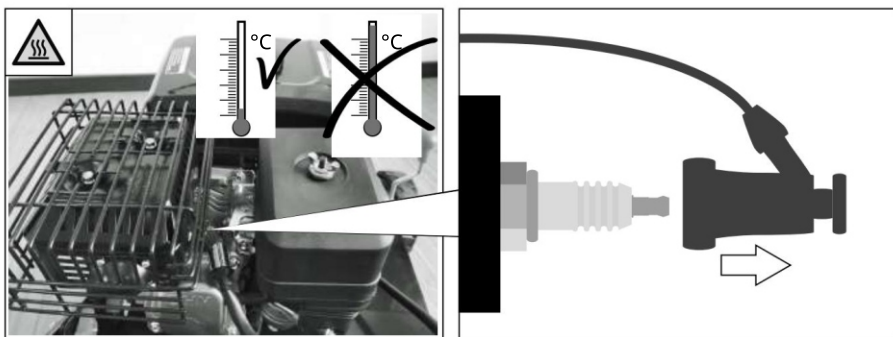
Curățare / Întreținere



Bujie



14

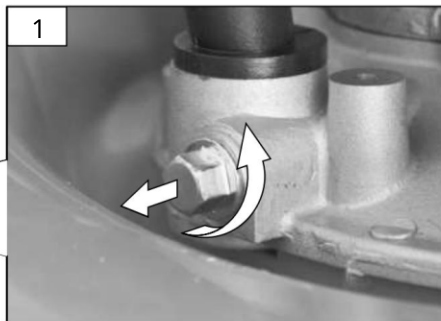
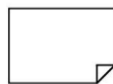


15

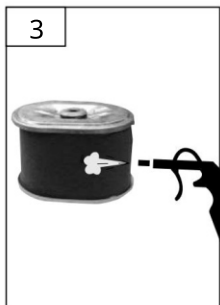
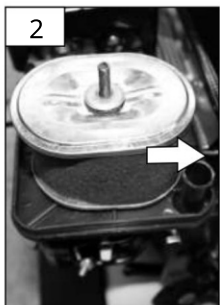
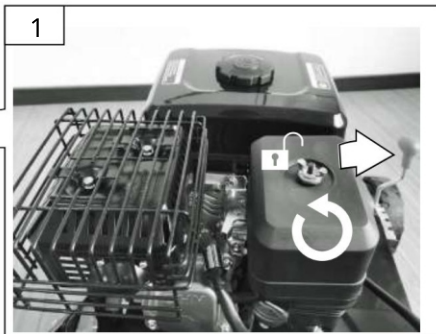
Schimb de ulei



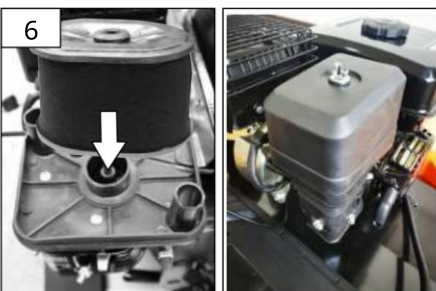
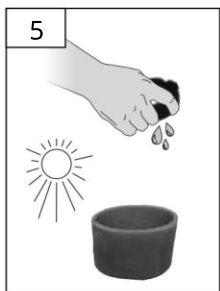
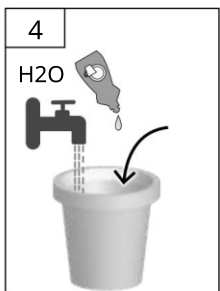
6



Filtru de aer













Filtrul de hârtie trebuie curățat doar cu aer comprimat!
Nu folosiți niciodată apă!



Date tehnice

Scarificator

Art. nr.	KSR400
 Conținut.....	208 cm ³
 Putere,	
Motor OHV în 4 timpi.....	4,3 kW (5,8 CP)
 Turație nominală.....	3600 min-1
 Lățime de tăiere	400 mm
 Adâncime de	
tăiere.....	15 / 50 mm
 Capacitate sac de colectare	50 L
 Capacitate rezervor combustibil.....	3,6 l
Benzină Super/ fără plumb/ E10	
 Greutate.....	35 kg
Informații despre zgomot și vibrații	
 Nivel de presiune sonoră LPA 1) (A).....	86,5 dB (A)
 Nivel de putere sonoră LWA 1) (B).....	103 dB (A)
Purtați protecții pentru urechi!	
Valoarea emisiei de vibrații 10.309 m/s ² K=1,5 m/s ²	

Măsurat conform 1) EN 13684:2018/A1:2024

AVERTISMENT: Nivelul emisiilor de vibrații va varia în funcție de modul în care poate fi utilizată o unealtă electrică și poate crește peste nivelul indicat în această fișă informativă.

Nivelul emisiilor de vibrații poate fi utilizat pentru a compara o unealtă cu alta.

Poate fi folosit pentru o evaluare preliminară a expunerii.

O estimare precisă a sarcinii vibratorii ar trebui, de asemenea, ținută cont de momentele în care instrumentul este oprit sau când funcționează, dar nu este efectiv utilizat. Acest lucru poate reduce semnificativ sarcina vibratorie pe întreaga perioadă de lucru.

Identificați măsuri de siguranță suplimentare pentru a proteja operatorul de efectele vibrațiilor, cum ar fi: întreținerea unealtă și a accesoriilor, menținerea mâinilor calde, organizarea modelelor de lucru.



Citiți și înțelegeți instrucțiunile de utilizare înainte de a utiliza aparatul. Familiarizați-vă cu elementele de control și cu modul de utilizare corect a aparatului. Respectați toate măsurile de siguranță menționate în manualul de service. Acționați responsabil față de terți.

Operatorul este responsabil pentru accidentele sau riscurile aduse terților.

În caz de nelămuriri legate de conectare și funcționare, vă rugăm să vă adresați centrului nostru de asistență pentru clienți.

Informații despre reducerea zgomotului

Un anumit nivel de zgomot produs de acest dispozitiv este inevitabil.

Nu efectuați lucrări foarte zgomotoase în timpul permis.



și orele specificate. Respectați orice perioade de odihnă legale și limitați durata lucrului la ceea ce este necesar. Pentru protecția dumneavoastră și a celor din jurul dumneavoastră, trebuie să existe o protecție auditivă adecvată.

Condiții de utilizare specifice

Scarificatorul este conceput pentru scarificarea și aerarea suprafețelor de gazon mici și medii din case și parcele.

Scarificatorul nu trebuie utilizat în alte scopuri, deoarece poate prezenta un risc de vătămare corporală pentru utilizator și pentru alte persoane.

Nu utilizați acest produs în niciun alt mod decât cel indicat pentru utilizare normală. Nerespectarea reglementărilor generale în vigoare și a instrucțiunilor din acest manual nu face producătorul răspunzător pentru daune.

-  Folosiți aparatul doar în exterior, niciodată în spații închise și prost ventilate.
-  Scarificatorul nu trebuie utilizat pentru tunderea tufișurilor, gardurilor vii și arbuștilor, pentru tăierea și mărunțirea plantelor târâtoare sau a gazonului de pe acoperișurile înverzite sau în jardinierele de balcon. În plus, scarificatorul nu trebuie utilizat ca tocător pentru mărunțirea butașilor de copaci și garduri vii sau pentru nivelarea suprafețelor neuniforme.

Cerințe pentru personalul operațional

Nu lăsați niciodată copiii să lucreze cu aparatul. Nu lăsați niciodată adulții să lucreze cu aparatul decât dacă au fost instruiți corespunzător.

Personalul de operare trebuie să citească cu atenție instrucțiunile de utilizare înainte de a utiliza aparatul.

Calificare: În afară de instrucțiunile detaliate furnizate de un profesionist, nu este necesară nicio calificare specială pentru utilizarea aparatului.

Vârsta minimă: Persoanele cu vârsta peste 16 ani pot lucra la aparat doar. Excepție fac tinerii instruiți pentru a dobândi cunoștințe sub supravegherea instructorului în timpul formării profesionale.

Reglementările locale pot stipula vârsta minimă a utilizatorului.

Instruire: Utilizarea aparatului necesită doar instruire corespunzătoare de către un profesionist sau instrucțiuni de utilizare. Nu este necesară nicio instruire specială.

Riscuri reziduale



Lamele rotative pot duce la răni grave prin tăierea sau amputarea unor părți ale corpului.

Nu atingeți niciodată sub carcasă atunci când motorul funcționează. Purtați încălțăminte de protecție. Nu scoateți niciodată sacul de colectare în timp ce mașina este în funcțiune.



Pietrele sau pământul aruncate pot provoca răni.

Înainte de a tunde iarba, verificați zona care urmează să fie tunsă pentru a depista orice obiecte nedorite. Asigurați-vă că sacul de colectare este suspendat corect. Purtați ochelari de protecție în timpul lucrului.



Iluminarea/condițiile de lumină slabe reprezintă un risc ridicat pentru siguranță.

Asigurați o iluminare adecvată sau condiții bune de iluminare atunci când lucrați cu mașina.

Procedură de urgență



Pericol de accidentare!

Nu vă apropiați niciodată mâinile și picioarele de piesele rotative. Păstrați întotdeauna o distanță de orificiul de ejectare.



Pericol de arsuri!

Unele părți ale aparatului se încălzesc prea tare atunci când acesta este utilizat. Nu atingeți nicio parte fierbinte, de exemplu, motorul și toba de eșapament.

Efectuați o procedură de prim ajutor adecvată vătămării și solicitați asistență medicală calificată cât mai curând posibil. Protejați persoana rănită de vătămări ulterioare și calțați-o. În cazul unui eventual accident, în conformitate cu DIN 13164, un loc de muncă trebuie să fie dotat cu o trusă de prim ajutor. Este esențial să înlocuiți orice material utilizat din trusa de prim ajutor imediat după utilizare.

Dacă solicitați ajutor, furnizați următoarele informații:

1. Locul accidentului
2. Tipul accidentului
3. Numărul de persoane rănite
4. Tipul(ele) de leziuni

Simboluri



Atenție!



Citiți instrucțiunile de utilizare



Purtați protecții pentru urechi!
Purtați ochelari de protecție!



Atenție! Lamele coboară. Așteptați până când toate piesele rotative s-au oprit.



Atenție - suprafață fierbinte!
Pericol de arsuri!



Avertisment privind obiectele aruncate



Păstrați distanța față de persoane!
Respectați pentru a vă ține departe de zona periculoasă



Opriti motorul și scoateți ștecherul din priză înainte de a efectua orice lucrare la motor.



Păstrați o distanță suficientă față de cuțitul de tăiere atunci când utilizați aparatul.



Atenție, pericol de tragere!



Risc de explozie
Alimentați motorul numai când este oprit.



Risc de otrăvire!
Folosiți aparatul doar în exterior, niciodată în spații închise și prost ventilate.



Fumatul și folosirea focului deschis interzise.



Nu lăsați întotdeauna copiii și persoanele neautorizate la îndemâna aparatului.



Nu expuneți aparatul la ploaie și nu îl utilizați în condiții de umiditate sau umiditate ridicată.



Purtați încălțăminte de siguranță rezistentă la tăiere, cu talpă de siguranță și vârf de oțel!