

## HERCULES 101 PORLASZTÓ

Szó előtt

Gratulálunk az új porlasztóhoz, és reméljük, hogy elégedett leszel az ezzel a modern géppel.

A RURIS követelményei szerint gyártott kétütemű, egyhengeres motor biztosítja, hogy megnövelt teljesítményt és csökkentett üzemanyag-fogyasztást, garantálva a hatékony teljesítményt.

és kényelmet a használat során.

A porlasztó működési kapacitásának hosszú ideig történő fenntartása érdekében porlasztóját, pontosan be kell tartania a karbantartási utasításokat.

Ha a kezelési útmutató áttanulmányozása után még mindig kérdései vannak, a márkakereskedője

szívesen segít Önnek.

Kérjük, hogy a porlasztó első használatba vétele előtt alaposan és maradéktalanul olvassa el az utasításokat.

És tartsa be a biztonsági előírásokat.

Köszönjük, hogy a Ruris minőséget és termékeket választotta!

Fő komponens

Műszaki adatok1. Oldattartály fedele;

2. oldattartály;

3. üzemanyagtartály dugó;

4. gyújtógyertya;

5. légszűrő;

6. karburátor;

7. indító;

8. kipufogó;

9. légterelő;

10. permetező beállítása;

11. szórópisztoly;

12. oldattartály rögzítő rendszer;

13. oldatcsap;

- 14. porlasztószerkezet karja;
- 15. fojtókar;
- 16. ütőszárny;
- 17. leeresztő szelep.
- 18. nyomásfokozó szivattyú

A szállítás miatt a porlasztót részben összeszerelve szállítják, a porlasztó csak teljesen összeszerelve használható.

#### Általános jelzések

A készüléket először használó személyeknek a következőktől kell képzést kérniük eladótól vagy szakembertől.

A kezelő felelős a porlasztó munkaterületén tartózkodó harmadik személyekkel szemben.

Csak jó fizikai állapotban végezzen munkát. Fáradtság vagy betegség is vezet gondatlansághoz. Minden munkát nyugodtan és körültekintően végezzen. Soha ne dolgozzon alkoholos befolyásoltság alatt.

A légsugárnak nagyon nagy a kilépési sebessége, ezért soha nem szabad emberekre vagy állatokra irányuljon.

Használjon egyéni védőfelszerelést a biztonsága érdekében.

A fej-, szem-, kéz-, láb- és hallássérülések elkerülése érdekében a következőkre kell törekednie viselje az alábbiakban leírt védőfelszereléseket: a ruházat legyen megfelelő, szorosan illeszkedő, de a mozgást nem akadályozó. Ne viseljen köpenyt, nadrágot rövidnadrágot, szandált stb., amely beleakadhat a bokrokba vagy ágakba.

Arcát és szemét arcvédővel vagy védőszemüveggel védje.

Különleges helyzetekben viseljen légzőmaszkot, hogy a mérgezés elkerülése érdekében.

A halláskárosodás elkerülése érdekében viseljen megfelelő személyi zajvédelmet (fülvédő, fül dugó, viaszos fül dugó stb.).

Viseljen szilárd, csúszásmentes talpú lábbelit. Kövesse a következő előírásokat az illetékes szakmai szövetségek balesetvédelmi előírásait.

Tippek a használathoz

Használat előtt ellenőrizze az összes csavar és anya szorosságát.

hozzáférhető; szükség esetén állítsa be a szorosságot.

A készüléket csak a használati utasításban megadott felhasználási tartományban szabad használni.

használati utasítás.

A munkavégzés során be kell tartani a biztonsági előírásokat.

A permetezőgép engedélyezett növényvédő szerek kijuttatására szolgál a nemzeti hatóságok által engedélyezett növényvédő szerek használatára.

A permetezőgép (termékkel való feltöltés nélkül) használható a következőkhöz is levelek, fű, papír, por és hó eltávolítására, pl. kertekben, stadionokban, parkokban vagy kocsifelhajtókon (csak a szivattyú nélküli modellekre érvényes).

Megjegyzés: Ha a készülékbe erősítő szivattyút szereltek, akkor annak eltávolítani ahhoz, hogy a porlasztót fúvókaként lehessen használni (érvényes minden modellre érvényes).

A motor indításakor győződjön meg arról, hogy az oldattartályban van folyadék, ellenkező esetben a nyomószivattyú meghibásodhat. Az oldattartály a porlasztót minden használat után ki kell tisztítani (minden modellre érvényes). a nyomásfokozó szivattyúval felszerelt modellekre).

A porlasztót csak a rendeltetésének megfelelő műveletekre szabad használni.

A környezet védelme

Kerülje el, hogy üzemanyag vagy olaj kerüljön a talajba.

Figyeljen a munkaterületen tartózkodó állatokra.

Tippek a munkavégzéshez

A munkaterületet üresjáratú motorral közelítse meg, nyissa meg az oldószer csapot a gépen, és gyorsítson a permetezés megkezdéséhez.

A légsugár által magával ragadott részecskék lepattoghatnak az akadályokról, veszélyeztetve ezzel

a környező emberek egészségét. Soha ne dolgozzon instabil támasztékon. Mivel a fokozott botlásveszély miatt figyeljen az olyan akadályokra, mint a fatörzsek és egyéb fatörzsekre, gyökerekre, árkokra stb.

Különös óvatosságot javasolunk a lejtőkön való munkavégzéskor.

Ne nyúljon a kipufogóhoz, amíg az forró.

Légszűrő

A légszűrő felfogja a szennyeződések és csökkenti a motor kopását.

A légszűrő rendszeres karbantartása meghosszabbítja a gép élettartamát. készülékét.

Ellenőrizze és tisztítsa a légszűrőt rendszeres időközönként tisztítással és fújással a a szűrőbetétet

Soha ne használja a porlasztót a légszűrő nélkül, mert a porszemcsék

a karburátor által a hengerbe felszívott részecskék a motor idő előtti károsodásához, karcolásokhoz vezetnek

a henger megkarcolódásához.

A teljesítmény fenntartása és a motor élettartamának meghosszabbítása érdekében motorja, a gyártó jelölésének megfelelő utókezelés ajánlott.

A lehorgonyzott légszűrők csökkentik a motor teljesítményét. Növelik a fogyasztást az üzemanyag-fogyasztást és ezáltal a kipufogógázok szennyezőanyag-tartalmát. Ezenkívül megnehezítik

az indítást.

Erős szennyeződés esetén a szűrő tisztítófolyadékkal tisztítható.

nem gyúlékony (meleg szappanos vízzel); a szűrőnek teljesen száraznak kell lennie. Ha az anyag szűrő anyaga megsérül, ezeket az alkatrészeket azonnal ki kell cserélni. A motor sérülése esetén nem megfelelő karbantartás miatt bekövetkezett károsodás nem felel meg a feltételeknek, a garanciának.

A légszűrő eltávolításához távolítsa el a védőburkolatot. A felszereléskor ügyeljen arra, hogy a légszűrő helyesen legyen elhelyezve.

A légtartály dugóján lévő szellőzőnyílást mindig tartsa szabadon.

üzemanyagtartály.

Termék tartályfedél

A terméktartály fedelének mindig tökéletesen kell zárnia - zsírozás rendszeresen olajozza meg a tömítést. Ha a terméktartály fedele nem tömör, a folyadék a permetterelőnél egyenetlenné válik.

Permetező termékszelep

Rendszeresen ellenőrizze a folyadékcsapot és olajozza vagy zsírozza. Ehhez:

lazítsa meg a csap felső részét (felső farok) negyedkörös elforgatással a

az óramutató járásával ellentétes irányban, és vegye ki. Kenje/csiszolja meg az emelőcsapot és

a tömítőgyűrű tömítését, és szerelje vissza. Szükség esetén a tömítőgyűrűt kicserélhető.

#### Gyújtógyertya

A gép 2 ütemű gyújtógyertyával van felszerelve, pl. G6C gyújtógyertya.

Az elektródák közötti szabályozási távolság 0,5 mm.

Figyelmeztetés! Rendszeresen, 50 üzemóránként ellenőrizze a gyújtógyertya állapotát. O

a leégett elektródákkal rendelkező gyújtógyertyát ki kell cserélni (2 ütemű gyújtógyertya)

Nyomásszivattyú (nyomásfokozó)

A nyomószivattyú célja a nyomás növelése és állandó nyomás fenntartása a

folyadékok

Óvintézkedések a karbantartási munkák során

Minden egyéb, ebben a kézikönyvben nem leírt karbantartási munkát a következők szerint kell elvégezni

csak a RURIS hivatalos szervizközpontjaiban végezhető. Csak eredeti pótalkatrészeket szabad használni.

Az Ön biztonsága érdekében soha ne végezzen semmilyen módosítást a porlasztón.

Ne végezzen semmilyen karbantartási munkát, és ne tartsa a készüléket láng közelében nyitott állapotban.

Rendszeresen ellenőrizze a tömítettséget és a légtelenítést a menetes dugó a

üzemanyagtartály csavarmeneteinek ellenőrzését. Használjon jó minőségű gyújtógyertyákat.

Gyakran ellenőrizze a gyújtógyertya kábelének állapotát.

Ne használja a porlasztót hibás vagy leszerelt kipufogócsővel (veszélye a tűzveszély, halláskárosodás).

Tisztítási, karbantartási és javítási munkákat csak leállított motorral szabad végezni.

Kivételt képez a beállítás

Összeszerelési útmutató

Csatlakoztassa a permetezőt a géphez.

A tömlőfűvőka könyökét illessze a turbinacsatlakozáshoz. Csatlakoztassa a tömlőt a tömlőbilincset. Illessze a szórócsövet a hajlékony tömlőbe.

Zárja el a csapot, töltsse fel permetlével, és ellenőrizze a szerelvény tömítettségét.

Megjegyzés: a többfunkciós fogantyúval elfordíthatja a tömlőt.

a permetezőtömlő csatlakozójába. Biztosítani kell, hogy a tömlők, amelyeken keresztül

folyadék nem görbül meg

A teljes szerelési útmutatóért látogasson el a [www.ruris.ro](http://www.ruris.ro) weboldalra.

#### A motor beindítása

1. Nyomja le a leeresztőszelepet a karburátorban lévő üzemanyag felfrissítéséhez.

3. Kapcsolja a kapcsolót az "1" állásba.

4. A fojtószelepet zárt állásba működtetni.

5. A motor indításához működtesse az önindítót. Fogja meg az indítókart és

az első fokozatot egyenletesen, amíg egy kis

ellenállást, majd nyomja meg egyenletesen

6. Miután a motor beindult, állítsa a fojtószelepet nyitott állásba, nyomja meg a

a gázkart, majd a motor a fordulatszám-paraméterekig felmegy.

#### A motor leállítása

Kapcsolja a többfunkciós kar kapcsolóját a "0" állásba.

#### A hordozóheveder beállítása

Állítsa be a felhasználó méretének megfelelően.

A vállpántok a klipszek segítségével a kívánt hosszúságra állíthatóak.

Megjegyzés: a vállpántok úgy vannak beállítva, hogy a hátpárna

a felhasználó hátához simul.

#### Tippek a használatához

A munka megkezdése előtt minden alkalommal fontos ellenőrizni, hogy

a porlasztó tökéletes működése és rendszeres állapota (gázkar, gomb

be-/kikapcsoló gomb, védőberendezés, valamint azok a helyek, ahol esetleg

üzemanyagszivárgás).

#### Indítás előtt és időben

#### Permetezés

Nyissa ki az oldatcsapot (13. pozíció): működtesse a fojtókart, és

irányítsa a permetezőcsövet a munkaterület felé. A permetezéshez

ködpermetezés formájában, forgassa el a számozott szelepet 1-4-ig az áramlási sebesség  
növeléséhez vagy csökkentéséhez.

folyadékáramlás.

A tájékoztató értékek táblázata

Munkahelyzet\*

1. pozíció 0,53 l/min

2. pozíció 0,94 l/min

3. pozíció 1,92 l/min

4. pozíció 2,70 l/min

Üzemanyag-fogyasztás 1 liter benzin óránként

\*) Az áramlási értékek a szórócső bármely pozíciójára érvényesek.

\* A távolságot befolyásolhatják az időjárási viszonyok (szél, páratartalom és hőmérséklet)