

STIHL

STIHL SG 51, 71

Eksplotavimo instrukcija
Lietošanas instrukcija



 **Eksplotavimo instrukcija**
1 - 19

 **Lietošanas instrukcija**
20 - 38

Turinys

Apie šią naudojimo instrukciją	2
Nurodymai saugumui ir darbo technika	2
Irenginio komplektavimas	6
Diržai	7
Valdymo elementai	9
Bakelio užpylimas	10
Purškimas	11
Po purškimo	11
Irenginio saugojimas	11
Tikrinimų ir techninę priežiūrą atlieka pats naudotojas	12
Techninė priežiūra ir remontas	14
Svarbiausios dalys	15
Techniniai daviniai	16
Gedimų šalinimas	17
Pastabos dėl remonto darbų	18
Antrinis panaudojimas	18
ES- atitikties sertifikatas	18

SG 51, SG 71

Gerbiamos pirkėjos ir pirkėjai,
dėkoju, kad Jūs pasirinkote kokybišką
firmos STIHL gaminį.

Šis gaminis buvo pagamintas, taikant
modernius technologinius metodus ir
kokybę garantuojančias priemones.
Mes stengėmės padaryti viską, kad Jūs
būtumėt patenkinti šiuo irenginiu ir
galėtumėt be problemų juo dirbti.

Jeigu turėtumėt klausimų apie šį
irenginį, kreipkitės į savo prekybinį
atstovą arba į mūsų įmonės realizavimo
skyrių.

Jūsų

Dr. Nikolas Stihl

Ši naudojimo instrukcijos autorinės teisės yra saugomos. Visos teisės saugomos, ypač dauginimo, vertimo ir apdorojimo su elektroninėmis sistemomis teisės.

Apie šią naudojimo instrukciją

Simboliai

Visų simbolių, kurie yra ant įrenginio, reikšmės yra paaiškintos šioje naudojimo instrukcijoje.

Atžymos tekste

ISPEJIMAS

Perspėjimas apie nelaimingų atsitikimų pavojų asmenims, taip pat galimus nuostolius.

PRANESIMAS

Perspėjimas apie įrenginio arba jo atskirų dalių pažeidimus.

Techniniai pakeitimai

STIHL nuolat tobulina visus įrenginius, todėl mes pasiliekame teisę į komplektacijos, techninius ir išorinius jų pakeitimus.

Todėl pretenzijos, remiantis šios instrukcijos techniniais duomenimis ir iliustracijomis, nepriimamos.

Nurodymai saugumui ir darbo technika

Ši naudojimo instrukcija skirta STIHL purškimo prietaisui, jis šioje instrukcijoje taip patvadinamas prietaisu.



Dirbant su šiuo gaminiu, reikia imtis ypatingų saugumo priemonių.



Naudojimo instrukciją atidžiai perskaityti prieš pirmą įrenginio naudojimą ir saugoti ją vėlesniams panaudojimui. Naudojimo instrukcijos nurodymų nesilaikymas gali būti pavojingas gyvybei.

Bendra pastaba

Laikytis atitinkamų šalies institucijų saugumo nurodymų, pvz. profesinių sąjungų, socialinių kasų, darbo apsaugos ir kt.

Pirmą kartą dirbantiems su įrenginiu: pasikonsultuoti su pardavėju ar kitu specialistu, kaip juo saugiai naudotis ar išklausyti mokymo kursą.

Nepilnamečiams draudžiama dirbti su įrenginiu – išskyrus jaunuolius virš 16 metų, kurie apmokomi prižiūrint suaugusiemis.

Vaikai, gyvūnai ir pašaliniai asmenys turi stovėti saugiu atstumu.

Jei įrenginys nenaudojamas, reikia jį pastatyti taip, kad niekam nekelštų pavojaus. Įrenginį apsaugoti nuo neteisėto panaudojimo.

Naudotojas yra atsakingas dėl nelaimingų atsitikimų ir pavojų, gresiančių pašaliniam asmenim arba jų nuosavybei.

Įrenginį galima perduoti ar išnuomoti tik tiems asmenims, kurie yra susipažinę su jo konstrukcija ir moka jį valdyti – visada kartu perduoti ir naudojimo instrukciją.

Įrenginiu dirbt iš tada, kai nepažeistos jo dalys. Atkreipti ypatingą dėmesį į visų įrenginio detalių sandarumą.

Bakeli naudoti tik su į įrenginį įmontuotu spaudiminiu siurbliuku.

Gaminį naudoti tik pilnoje komplektacijoje.

Dirbantysis su įrenginiu, turi būti pailsėjęs, sveikas ir geros fizinės būklės.

Draudžiama dirbti įrenginiu, išgérus alkoholio ar vartojant vaistus, galinčius sutrikdyti reakciją bei orientaciją.

Numatytoji paskirtis

Purškimo prietaisas yra skirtas tik apsaugos nuo kenkėjų ir piktžolių žemės paviršiuje paskleidimui. Panaudojimo sritys yra sodininkystė, daržininkystė, šiltnamininkystė ir miškininkystė.

Išpurkšti tik tas augalų apsaugos priemonės, kurias galima naudoti su purškimo prietaisais.

Gaminio naudojimas kitiems tikslams yra draudžiamas, nes gali sukelti nelaimingo atsitikimo pavojų ar gaminio gedimus. Nedaryti jokių pakeitimų

Įrenginio konstrukcijoje – tai taip pat gali sukelti nelaimingo atsitikimo pavoju ar purškimo prietaiso gedimus.

Drabužiai ir įranga

Užpildant bakelį, valant gaminj, dėvėti nurodymus atitinkančius drabužius ir amuniciją. Laikytis augalų apsaugos priemonių įrangos naudojimo instrukcijos nurodymų.

Darbiniai rūbai turi būti naudojami pagal paskirtį ir netrukdyti dirbant.

Su augalų apsaugos priemonėmis suteptus drabužius tuoju pat pakeisti.



Naudojant kai kurias augalų apsaugos priemones, reikia dėvėti nepralaidžius vandeniu apsauginius kostiumus.

Dirbant virš galvos, papildomai dėvėti skystiems nepralaidų galvos apdangalą.



Avėti nepralaidžius vandeniu ir nejautrius augalų apsaugos priemonėms apsauginius batus.

Niekada nedirbtį basomis ar su sandalais.



Mūvėti nejautrijas augalų apsaugos priemonėms apsaugines pirštines.

! ISPEJIMAS



Kad sumažinti akių sužemimo pavoju dėvėti prigludusius apsauginius akinius atitinkančius normą EN 166. Atkreipti dėmesį į teisingą akinijų padėtį.

Naudoti tinkamą kvėpavimo takų apsauga.

Augalų apsaugos priemonių įkvėpimas gali pakenkti sveikatai. Naudoti kvėpavimo takų apsaugą, skirtą apsaugoti nuo sveikatos pažeidimų ir alerginių reakcijų. Laikytis augalų apsaugos priemonės naudojimosi instrukcijos bei šalies reikalavimų saugumui, pvz. profesinių sąjungų, socialinių kasų, darbo apsaugos įstaigų ir kt.

Transportuojant

Pervežant transporto priemonėse:

- Gaminj apsaugoti nuo apvirtimo ir pažeidimų
- Bakelis turi būti be slėgio, ištuštintas ir išvalytas

Valymas

Plastikines dalis valyti su skudurėliu. Aštrios valymo priemonės gali pažeisti plastikines dalis.

Valymui nenaudoti aukšto slėgio plovimo įrenginių. Stipri vandens srovė gali pažeisti prietaiso detales.

Įranga

Darbui naudoti tik tuos priedus, kuriuos gamina ir tiekia firma STIHL arba jie rekomenduoja šiam įrenginiui. Kilus klausimams, kreiptis į specializuotą pardavėją. Naudoti tik kokybiškas dalis ir priedus. Priešingu atveju gali kilti nelaimingo atsitikimo pavojuj ar atsirasti gedimai gaminyje.

STIHL rekomenduoja naudoti STIHL originalias atsargines dalis ir priedus. Jie savo savybėmis optimaliai pritaikyti įrenginiui ir naudotojo reikalavimams.

Nedarykite jokių pakeitimų įrenginyje, nes iškils pavojuj jūsų saugumui. Asmenims, turintiems materialinių nuostolių, naudojant nestandartinę įrangą, firma STIHL nesuteikia jokių garantijų.

Elgesys su augalų apsaugos priemonėmis

Prieš kiekvieną panaudojimą perskaityti augalų apsaugos priemonės naudojimosi instrukciją. Laikytis nurodymų maišymui, naudojimui, asmeninėms apsaugos priemonėms, sandėliavimui ir sunaikinimui.

Laikytis nurodymui elgesiui su augalų apsaugos priemonėmis.

Augalų apsaugos priemonė gali turėti sudėtinį dalių, kurios kenkia žmonėms, gyvūnams, augalamams ir aplinkai – **apsinuodijimo ir grėsmės gyvybei pavoju!**

Vengti kontaktu su augalų apsaugos priemonėmis.

Augalų apsaugos priemonės gali naudoti tik asmenys, kurie susipažinę su augalų apsaugos priemonės naudojimu ir pirmos pagalbos suteikimu.

Naudojimosi instrukciją arba augalų apsaugos priemonės instrukciją laikyti po ranka, kad nelaimingo atsitikimo atveju galėtumės informuoti gydytoją apie augalų apsaugos priemonę. Nelaimingo atsitikimo atveju laikytis nurodymų augalų apsaugos priemonės instrukcijoje ar etiketėje. **Atkreipti dėmesį į gamintojo saugaus naudojimo instrukcijas!**

Augalų apsaugos priemonės pritaikymas ir užpylimas

Augalų apsaugos priemonę naudoti pagal gamintojo nurodymus.

- prieš bakelį užpildant augalų apsaugos priemonę, reikia atlirkti bandymą su švariu vandeniu ir patikrinti ar visos įrenginio dalys sandarios
- nenaudoti neatskiesto augalų apsaugos priemonių koncentrato
- Augalų apsaugos priemonę maišyti ir pilti tik atvirose ar gerai védinamose vietose
- paruošti tik tiek augalų apsaugos priemonės, kiek bus sunaudota, vengti likučių
- skirtinges augalų apsaugos priemones maišyti tik tada, kai tai daryti leidžia gamintojas
- Maišant įvairias augalų apsaugos priemones, reikia laikytis gamintojo nurodymų – sumaišius neteisingu santykiai gali susidaryti nuodingi garai ar sprogstantys mišiniai

- Gaminį pastatyti ant lygaus paviršiaus, kad neapvirstų – pildant neviršyti maksimalios žymos
- pildant iš vandentiekio, pildymo žarnelę nepanardinti į augalų apsaugos priemonę – žemas slėgis sistemoje gali tirpalą įtraukti į sistemą
- Gaminį pildyti nuėmus nuo nugaros – **pavojus susizeisti!**
- Užpildžius tirpalą bakelių tvirtai uždaryti

Panaudojimas

- dirbti tik lauke arba gerai védinamose patalpose, pvz. atviruose šiltnamiuose
- dirbant su augalų apsaugos priemonėmis, nevalgyti, nerūkyti, neinhaluoti ir negerti
- purkštukus ir kitas smulkias dalis niekada nepūsti su burna
- nedirbtini, pučiant stipriam vėjui

Didesnis ar per žemas darbinis slėgis taip pat nepalankios oro sąlygos gali neigiamai paveikti tirpalų koncentraciją. Perdozavimas gali pakenkti augalams ar aplinkai. Nepakankamas dozavimas gali neatnešti pageidaujamų augalų priežiūros rezultatų.

Kad išvengti pakenkimo augalams ir aplinkai, niekada nedirbtini su įrenginiu:

- su per dideliu ar per žemu darbiniu slėgiu
- esant vėjui

- kai oro temperatūra virš 40 °C pavėsyje
- esant tiesioginiams saulės spinduliams

Kad išvengti įrenginio gedimų ir nelaimingų atsitikimų, niekada nedirbtini įrenginiu su:

- degiais skysčiais
- tirštais arba lipniais skysčiais
- ésdinančiomis ir rūgštinémis priemonémis
- skysčiais karštesniais nei 40 °C

Sandėliavimas

- Nutraukus darbą, nelaikyti įrenginio tiesioginiuose saulės spinduliuose ir arti šilumos šaltinių
- Augalų apsaugos priemonės niekada nelaikyti rezervuare ilgiau nei vieną dieną
- Augalų apsaugos priemonę laikyti ir pervežti tik tam skirtuose induose
- Augalų apsaugos priemonės nelaikyti salygose, kurios skirtos maisto produktams, gérimams ir pašarams
- Augalų apsaugos priemonės nelaikyti kartu su maisto produktais, gérimais ir pašarais
- Augalų apsaugos priemones laikyti vaikams ir gyvūnams neprieinamose vietose
- Gaminį sandėliuoti tik ištuštintą ir išvalytą

- Augalų apsaugos priemonės ir įrenginį laikyti taip, kad būtų apsaugoti nuo neteisingo panaudojimo
- Gaminį laikyti sausoje ir neužšalantčioje aplinkoje

Sunaikinimas

Tirpalą utilizuoti pagal nurodymus, nekenkiant aplinkai – atkreipti dėmesį į augalų apsaugos priemonės gamintojo nurodymus

Augalų apsaugos priemonės likučius ir skalavimo skystį iš gaminio neišpilti į vandens telkinius, nuotekų šulinius, vandens surinkimo griovius, šachtas, drenažo linijas.

- Likučius ir panaudotus kanistrus sunaikinti pagal vietos nurodymus

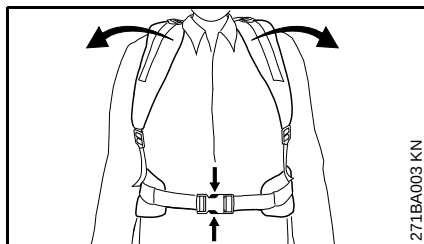
Įrenginio laikymas ir valdymas



Gaminį ant nugaros nešti tik pakabintą ant abiejų diržų – ne ant vieno peties.

Dirbt, einant lėtai pirmyn – nuolat stebėti purškimo vamzdelį – neiti atgal – **pavojus suklupti!**

Įrenginį laikyti tiesiai. Nesilenkti į priekį – gali ištakėti skystis iš tirpalio bakelio **pavojus susižeisti!**



Ivykus nelaimingam atsitikimui: greitas diržo ant klubų užrakto atidarymas, išmokti greitai atsegti kablių

prie diržo ir nusiimti įrenginį nuo nugaros. Pratybų metu nemesti įrenginio ant žemės, kad išvengti pažeidimų.

Darbo metu



Niekada nepurkšti kito asmens kryptimi – **pavojus susižeisti!**

Atsargiai – esant slidumui, drégmei, sniegui, ant šlaitų, nelygiose vietose – **galite paslysti!**

Atkreipti dėmesį į kliūties: šiukšles, medžių kelmus, šaknis, duobes – **pavojus suklupti!**

Laiku daryti pertraukas, kad išvengti nuvargio ir išsekimo – **nelaimingo atsitikimo pavojus!**

Dirbt ramiai ir apgalvotai – tik esant geram apšvietimui ir matomumui. Dirbt apdairiai, nesukelti pavojaus kitiems.

Nedirbt stovint ant kopėčių, nestabilaus paviršiaus.

Dirbant laukuose ar soduose atkreipti dėmesį į smulkius gyvūnus, kuriuos galite netikėtai sužeisti.

Nedirbt arti elektros linijų – **pavojus gyvybei dėl elektros smūgio!**

Kaitalojant išpurškiamų medžiagų rūšių, prietais kruopščiai išvalyti.

Po darbo

Patikrinti visų įrenginio dalių sandarumą.

Pabaigus darbą, kruopščiai nuvalyti rankas, veidą ir drabužius.

Pašaliniai asmenys ir gyvūnai turi atokiau laikytis nuo apdirbamų plotų – vėl jeiti tik tada, kai pilnai išdžiūvę augalų apsaugos priemonės.

Techninė priežiūra ir remontas

Atnaujinti tik tuos priežiūros ir remonto darbus, kurie aprašyti naudojimo instrukcijoje. Visus kitus darbus pavesti atliki prekybos atstovui.

STIHL rekomenduoja techninės priežiūros ir remonto darbus pavesti atliki tik specializuotam STIHL prekybos atstovui. STIHL specializuoti pardavėjai reguliarai apmokomi ir gauna techninę informaciją.

Naudoti tik kokybiškas atsargines detales. Priešingu atveju gali kilti nelaimingo atsitikimo pavojus ar atsirasti gedimai gaminyje. Kilus klausimams, kreiptis į specializuotą pardavėją.

STIHL rekomenduoja naudoti tik originalias STIHL atsargines dalis. Jų savybės optimaliai atitinka gaminį ir naudotojo poreikius.

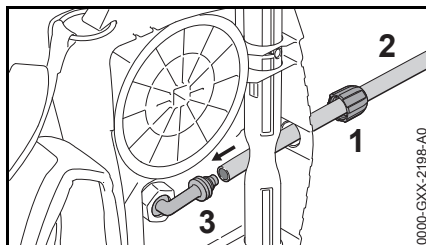
Remonto ir priežiūros darbus atliki tik su išvalytu, pilnai ištuštintu ir be slėgio gaminiu.

Valant tirpalo bakelį, vamzdžių ir žarnų sistemą atkreipti dėmesį į tai, kad niekas nenukentėtų dėl ištekėjusio tirpalo likučių – **pavojus susižeist!**

Įrenginio komplektavimas

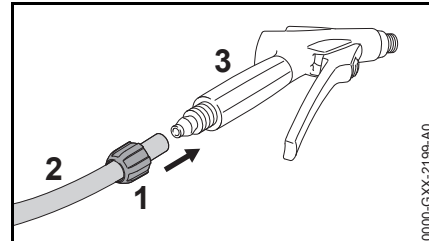
Montavimui reikalingos smulkios detalės yra talpoje.

Žarnos montavimas prie įrenginio

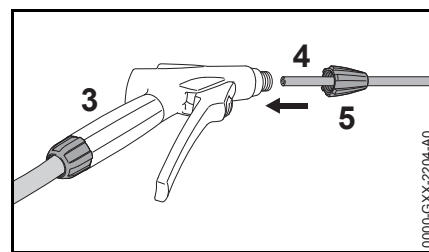


- Tvirtinimo movą (1) užmauti ant žarnos (2)
- Žarną (2) pravesti apačioje veleno ir užmauti ant kampinio antgalio (3)
- Tvirtinimo movą (2) užmauti ant kampinio antgalio (3) ir priveržti ranga

Pistoleto montavimas

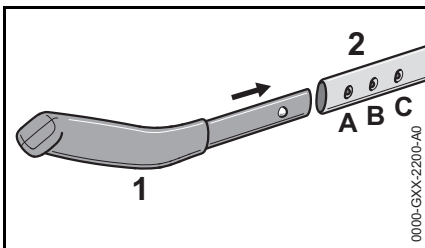


- Tvirtinimo movą (1) užmauti ant žarnos (2)
- Žarną (2) užmauti ant pistoleto antgalio (3)
- Tvirtinimo movą (1) priveržti ranga



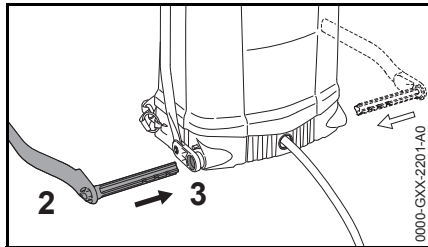
- Purškimo vamzdžių (4) užmauti ant pistoleto (3) antgalio
- Tvirtinimo movą (1) priveržti ranga

Sverto montavimas



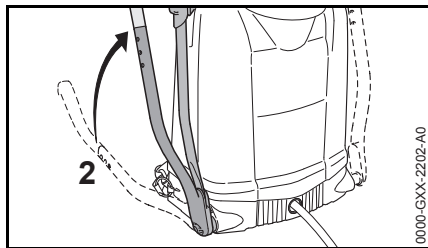
Atsižvelgiant į naudotojo ūgi galima pareguliuoti rankenų (1) ilgi (A, B, C)

- Rankeną (1) įstumti į svertą (2)

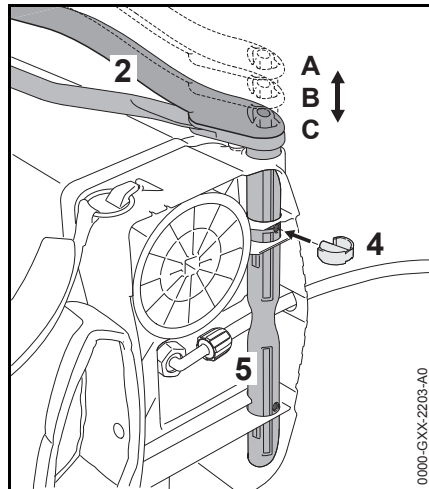


Svertas gali būti sumontuotas iš kairės arba dešinės įrenginio pusės.

- Svertą (2) į veleną (3) įstumti



- Svertą (2) palenkti statmenai aukštyn
- Įrenginį paguldyti ant šono



Svertą (2) sureguliuoti atsižvelgiant į naudotojo ūgi

- Atstumą (A, B arba C) nustatyti
- Svertą (2) su fiksavimo kištuku (4) pritvirtinti prakišant per veleno (5) kiaurymę

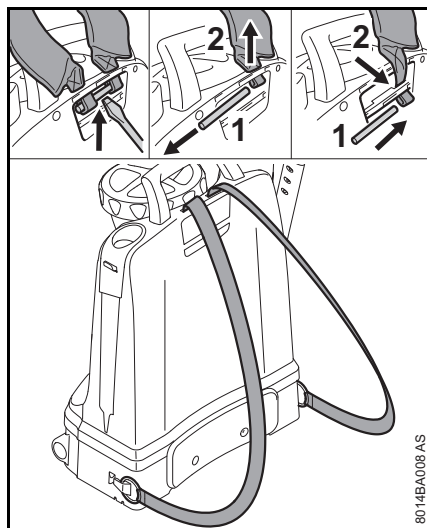
Diržai



- Diržus sureguliuoti taip, kad nugaras atrama tvirtai ir patikimai priglustum prie nugaro

Diržų aukščio nustatymas

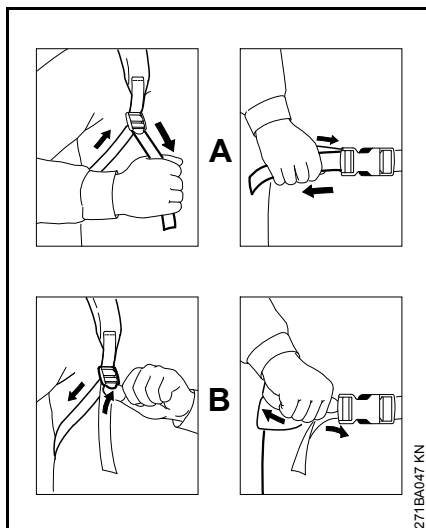
Diržų aukštį galima susireguliuoti pagal savo ūgi.



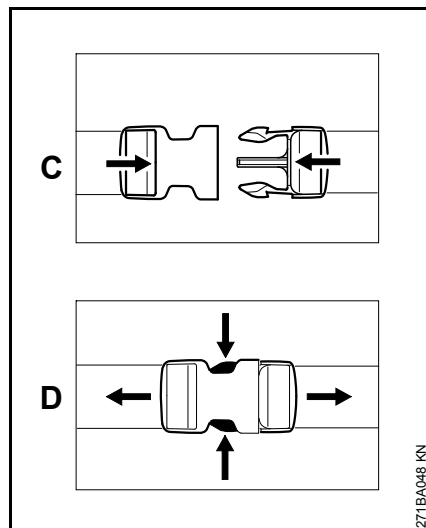
- Iš nugaros atramos atsuktuviu iškelti kaištį (1).
- Ištraukti kaištį (1) ir diržo (2) galus patraukti į viršų.
- Diržo (2) galus įverti pačioje apatinėje padėtyje.
- Ikišti kaištį (1) ir gerai užfiksuoti nugaros atramoje.

Diržų reguliavimas

SG 71 papildomai yra su vienu klubų diržu (priekinė nuo šalies).



- A** Patraukti diržo galus: diržai įtempiami.
B Pakelti fiksatorių: diržai atlaisvinami.



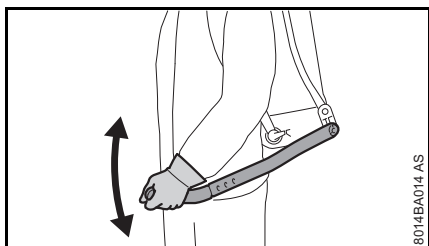
- C** Sujungiant užfiksuoti spartujį užraktą
D Atidaryti spartujį užraktą suspaudžiant kablius

Valdymo elementai

Prieš pirmą kartą pradedant darbą, susipažinti su valdymo elementų funkcijomis.

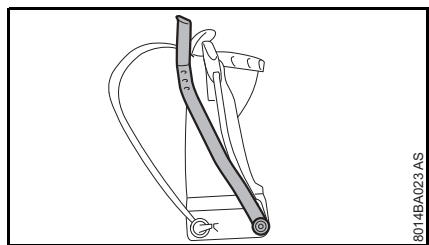
Svertas

Sukelti slėgi



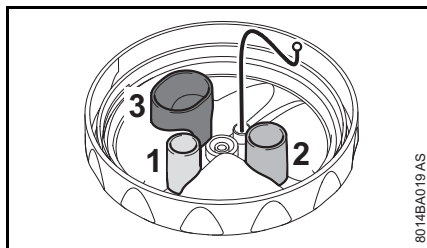
- Svertą spausti lėtai ir vienodai, nespaudžiant pistoleto klavišo – keletu judesių sukelti slėgi

Transportavimo padėtis



- Svertą pakelti į viršų, kol šis užsifiksuos

Dangtelis

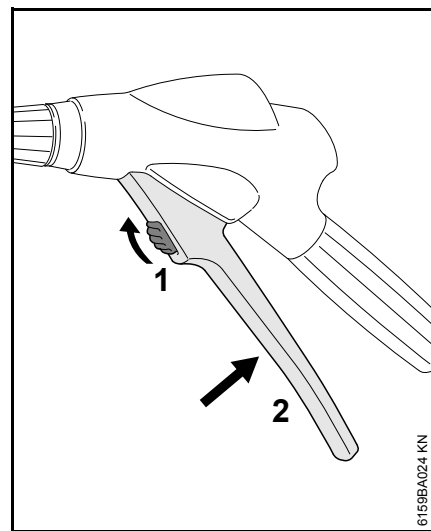


Dangtelyje yra matuoklis, kurį galite naudoti ruošiant augalų apsaugos priemonę.

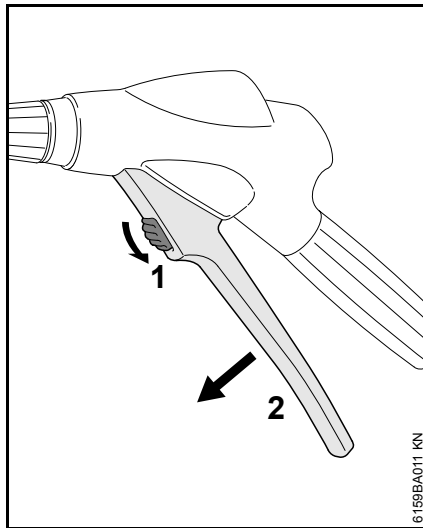
- 1 = 5 ml (0,2 oz.)
- 2 = 10 ml (0,3 oz.)
- 3 = 25 ml (0,8 oz.)

Pistoletas

Pistoletą atsukti / užsukti



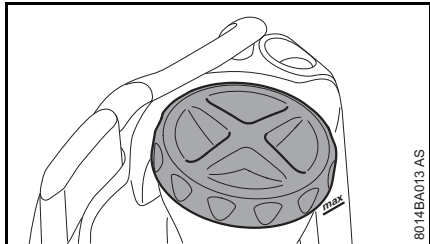
- Apsauginį klavišą (1) pastumti aukštyn – rankenėlė (2) atsukta ir ja galima nuimti



- Apsauginį klavišą (1) pastumti žemyn – rankenelė (2) užsukta, taip apsaugoma nuo neapdairaus ijjungimo

Bakelio užpylimas

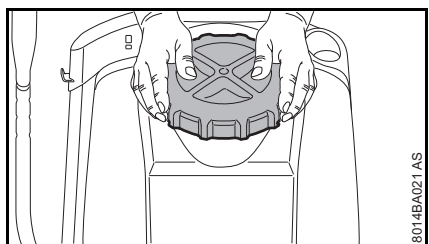
Prieš bakelį užpildant augalų apsaugos priemonę, reikia atlkti bandymą su švariu vandeniu ir patikrinti ar visos įrenginio dalys sandarios



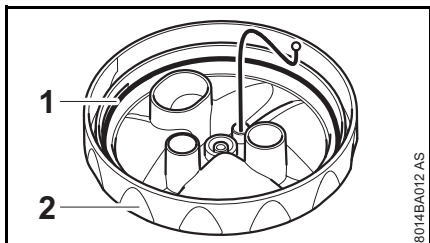
- Gaminj pastatyti, kad neapvirstų ant lygaus paviršiaus
- Dangtelį nusukti nuo bakelio



- supilti kruopščiai paruoštą augalų apsaugos priemonę – maksimalus pripildymo kieko neviršyti (rodyklė)



- Dangtelį uždėti ir su abiem rankomis tvirtai uždaryti



- Tarpinę (1) dangtelyje (2) patikirinti
Tarpinė neturi būti pažeista.

Purškimas

- Įrenginį ant nugaros nešti tik pakabintą ant abiejų diržų – ne ant vieno peties.
- Siurblio rankenėlę spausti lėtai ir vienodai, nespaudžiant pistoleto klavišo – keletu judesių sukelti slėgi
- Pistoletą paspausti ir atkreipti dėmesį į optimalų darbinį slėgį
- Jeigu darbinis slėgis nukrenta daugiau nei 0,5 bar (7,25 psi), papumpuojant darbinį slėgį vėl atstatyti

Darbinio slėgio-/ kiekio apžvalga – žiūrėti "Techniniai daviniai"

Po purškimo

- Tirpalo bakelį ištuštinti gerai védinamoje patalpoje
- Tirpalo bakelį išskalauti švariu vandeniu
- Bakelį pripildyti švariu vandeniu
- Dangtelį uždėti ant bakelio ir stipriai uždaryti
- Bakelyje sukurti slėgi ir purkšti, kol bakelis ištuštės ir slėgis pilnai nukris

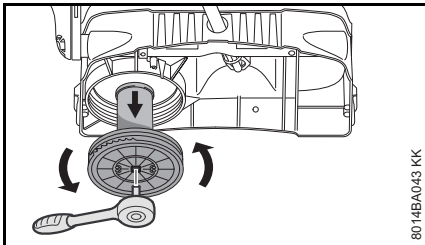
Įrenginio saugojimas

- Įrenginį apsaugoti nuo neteisėto panaudojimo.
- Įrenginį išdžiovinti, laikyti atokiau nuo saulės spindulių ir nežšaljančioje patalpoje

Tikrinimą ir techninę priežiūrą atlieka pats naudotojas

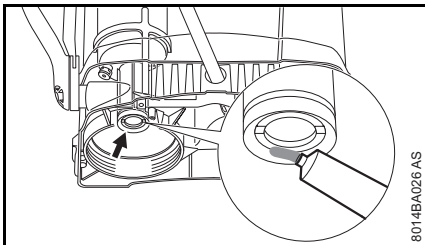
Stūmoklio movą sutepti

Išmontavimas



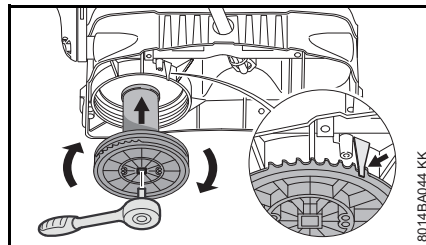
- Siurblio vamzdį išsukti iš bakelio

Siurblio dangtelį galima atidaryti 1/2-colio terkšle.



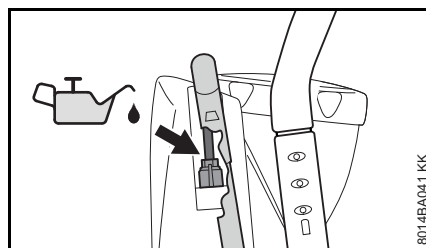
- Stūmoklio manžetą sutepti tepalu

Sumontavimas



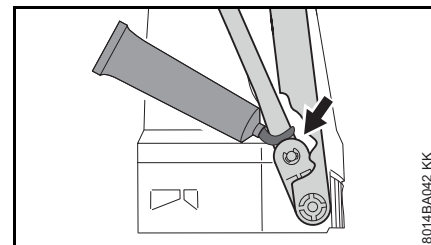
- Siurblio vamzdį į tirpalą bakelių įsukti tol, kol liežuvėlis (rodyklė) užsikabins už dantukų

Siurblio strypą sutepti



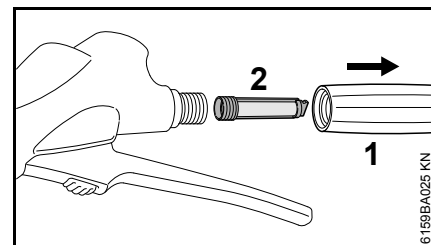
- Keletą lašų alyvos, kurios sudėtyje nėra dervų, užlašinti ant siurblio strypo

Sutepti siurblio sverto guolio vietą

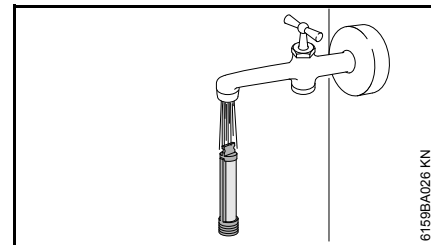


- Sutepti siurblio sverto guolio vietą

Filtrą išvalyti

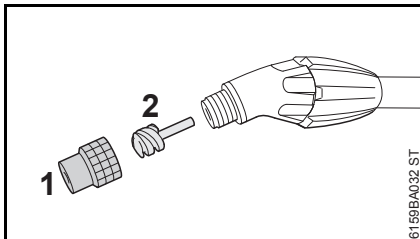


- Rankenėlę (1) nuo pistoleto nusukti ir filtrą (2) ištraukti

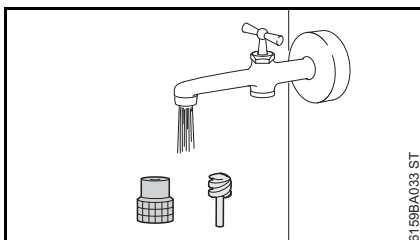


- Filtrą nuplauti tekančiu vandeniui

Purkštuką išvalyti



- Kūginį purkštuką (1) su sūkuriniu indėklu (2) nusukti

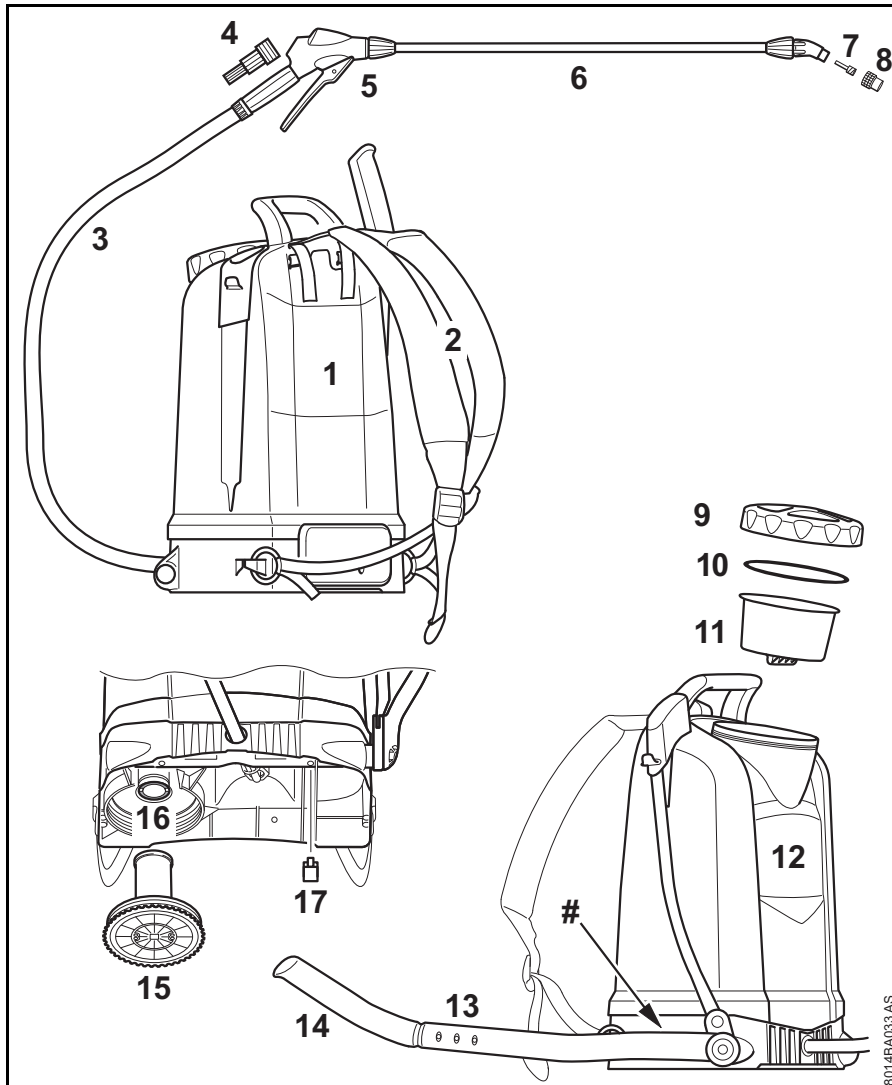


- Dalis išplauti tekančiu vandeniu ir vėl sudėti

Techninė priežiūra ir remontas

		Duomenys tinka tik normalioms eksploatavimo sąlygoms. Kai kasdieninis darbas trunka ilgiau, nurodytus intervalus atitinkamai trumpinti.	prieš darbo pradžią	baigus darbą ar kasdien	kas savaitę	kas mėnesį	kartą į metus	esant gedimui	esant păzeidimams	jei reikia	po 50 panaudojimų
Visas įrenginys	Vizuali apžiūra (būklė, sandarumas)	X									
	valyti		X								
Tarpinė tirpalio bakelio dangtelijė	Vizuali apžiūra (būklė, sandarumas)	X									
Bakelis, žarnos, purškimo vamzdis	ištuštinti		X								
	valyti		X								
Purškimo galvutė	valyti		X					X			
Filtras pistolete	valyti						X	X		X	
Stūmoklio mova	sutepti						X	X		X	
Siurblio strypas	sutepti						X			X	
Siurblio svirties guolio vieta	sutepti						X			X	
Lipdukas su saugos piktogramomis	pakeisti							X			

Svarbiausios dalys



- 1 Atrama nugarai
- 2 Diržai
- 3 Žarna
- 4 Filtras
- 5 Pistoletas
- 6 Purškimo vamzdelis
- 7 Sūkurinis antgalis
- 8 Kūginispurkštukas
- 9 Bakelio dangtelis
- 10 Tarpinė
- 11 Sietelis
- 12 Bakelis
- 13 Klavišas
- 14 Rankena
- 15 Siurblio vamzdis
- 16 Stūmoklio mova
- 17 Fiksatorius
- # Įrenginio numeris

Techniniai daviniai

Darbinio slėgio-/kiekio apžvalga

Darbinis slėgis	Išpurškimo kiekis su tuščiaviduriu kūginiu antgaliu
1,0 bar	0,39 l/min
1,5 bar	0,49 l/min
2,0 bar	0,56 l/min
3,0 bar	0,69 l/min
4,0 bar	0,81 l/min
6,0 bar	0,96 l/min

Techniniai daviniai SG 51

Darbinis slėgis, maks.:	6 bar
Oro srauto tūris, maks.:	1,4 l/min
Užpildymo kiekis, maks.:	12 l
Darbinė temperatūra, maks.:	40° C
techninis likutis:	<0,25 l
Atatrankos jėga:	<20 N
Svoris neužpildžius:	4,5 kg

Techniniai daviniai SG 71

Darbinis slėgis, maks.:	6 bar
Oro srauto tūris, maks.:	1,4 l/min
Užpildymo kiekis, maks.:	18 l
Darbinė temperatūra, maks.:	40° C
techninis likutis:	<0,27 l
Atatrankos jėga:	<20 N
Svoris neužpildžius:	4,8 kg

Gedimų šalinimas

Prieš darbų pradžią taip ilgai purkšti, kol bus visiškai panaikintas slėgis – atliekant darbus su žarnų ir slėgio sistemomis, esant slėgio likučiui, gali būti nekontroliuojamas tirpalų išpurškimas.

Atlikus darbus, atliktį bandymą su švariu vandeniu.

Triktis	Priežastis	Pagalba
Manometras nerodo slėgio bakelyje	Manometras sugedęs	Manometrą pakeisti
Pumpavimo metu nesusidaro slėgis Svirkų labai lengva paspausti	Siurblio vamzdis pažeistas	Siurblio vamzdį pakeisti
	Vožtuvo tarpinė pažeista	Pakeisti vožtuvo poveržles ¹⁾
	Stūmoklio mova pažeista	Pakeisti stūmoklio manžetą ¹⁾
Svirkis blokuojama arba sunkiai juda žemyn	Stūmoklio mova nesutepta	Stūmoklio movą sutepti
	Purkštukas / sūkūrinis įdėklas/ filtras užsikimšę	Purkštuką / sūkūrinį įdėklą/ filtrą išvalyti
Įrenginys purškia tik pumpuojant	Slėginis indas pilnas pripildytas skysčio	Viską išpumpuoti iš įrenginio. Po vėliausiai 5 užpildymų pakartoti
Purkštukas nepurškia – slėgis įrenginyje yra	Purkštukas / sūkūrinis įdėklas/ filtras užsikimšę	Purkštuką / sūkūrinį įdėklą/ filtrą išvalyti
Skystis laša nuo purkštuko	Purkštukas / sūkūrinis įdėklas/ filtras užsikimšę	Purkštuką / sūkūrinį įdėklą/ filtrą išvalyti
Tik srovė – néra išskaidymo	Néra sūkurinio indėklo purkštuke	Sūkurinį indėklą įdėti į purkštuką
	Purkštukas užterštas	Purkštuką išvalyti

¹⁾ STIHL rekomenduoja STIHL prekybos atstovą

Pastabos dėl remonto darbų

Šio įrenginio naudotojas gali atlkti tik tuos priežiūros ir remonto darbus, kurie aprašyti šioje naudojimo instrukcijoje. Kitus remonto darbus gali atlkti tik specializuotas pardavėjas.

STIHL rekomenduoja techninės priežiūros ir remonto darbus pavesti atlkti tik specializuotam STIHL prekybos atstovui. STIHL specializuoti pardavėjai reguliariai apmokomi ir gauna techninę informaciją.

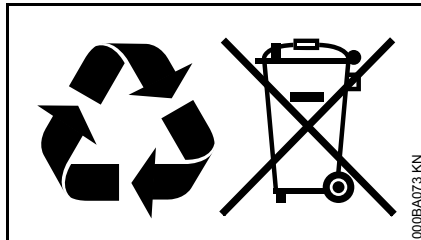
Remontuojant naudoti tik atsargines dalis, kurias STIHL leidžia naudoti šiam įrenginiui. Naudoti tik kokybiškas atsargines detales. Priešingu atveju gali kilti nelaimingo atsitikimo pavojus ar atsirasti gedimai įrenginyje.

STIHL rekomenduoja naudoti tik STIHL originalias atsargines detales.

STIHL originalias atsargines dalis atpažinsite pagal STIHL atsarginės detalės numerį, pagal užrašą **STIHL®** ir taip pat STIHL atsarginės detalės atpažinimo ženklą  (ant smulkių detalių gali būti tik šis ženklas).

Antrinis panaudojimas

Sunaikinant laikytis specifinių šalies reikalavimų antriniams perdirbimui.



STIHL prietaisai nepriskiriami buitinėms šiukslėms. STIHL įrenginj , akumulatorių, priedus ir supakavimą pristatyti nekenksmingam aplinkai antriniams perdirbimui.

Aktuali informacija apie atliekų šalinimą yra pas STIHL prekybos atstovą.

ES- atitikties sertifikatas

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstr. 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdamা visą atsakomybę deklaruojā, kad

Gaminio rūšis: Purkštuvas
Gamintojo prekių ženklas: STIHL

Tipas: SG 51, SG 71

Serijos identifikacinis numeris: 4255

atitinka jam taikomas direktyvos 2006/42/EB nuostatas ir yra sukonstruotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardyti standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

DIN EN ISO 19932-1: 2013,
DIN EN ISO 19932-2: 2014

Techninė dokumentacija saugoma:

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Produktzulassung

Waiblingen, 2020-02-03

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardu



Dr. Jürgen Hoffmann

Gaminių duomenų, jiems taikomų
nuostatų ir patvirtinimo skyriaus
vadovas



Saturs

Par lietošanas instrukciju	21
Drošības noteikumi un darba tehnika	21
Ierīces komplektēšana	25
Pārnēsāšanas siksna	27
Vadības elementi	28
Tvertnes uzpilde	29
Smidzināšana	30
Pēc smidzināšanas	30
Ierīces uzglabāšana	31
Lietotāja veicamās pārbaudes un apkopes	31
Norādījumi par apkopi un kopšanu	33
Svarīgākās detaļas	34
Tehniskie dati	35
Darbības traucējumu novēršana	36
Norādījumi par labošanu	37
Utilizācija	37
ES atbilstības deklarācija	37

Cienītāis klient!

Pateicamies, ka esat izvēlējušies firmas STIHL augstās kvalitātes izstrādājumu.

Šis izstrādājums ir izgatavots ar mūsdienīgām ražošanas tehnoloģijām, piemērojot visaptverošus kvalitātes nodrošināšanas pasākumus. Mēs pieliekam visas pūles, lai piepildītu Jūs vēlmes un Jūs varētu bez problēmām strādāt ar šo ierīci.

Ja Jums ir jautājumi par ierīci, lūdzu, vērsieties pie dīlera vai tieši pie mūsu realizācijas uzņēmuma.

Jūsu

Dr. Nikolas Stihl

Originalā lietošanas instrukcija

Iespēsta uz horu nesaturoša, balināta papīra, lespiedkrāsas satur augu eļļas, bet papīrs ir aizķērots pāstrādājams.

© ANDREAS STIHL AG & Co. KG, 2020
0458-597-7921-A, VB0.G20
000008531_018_LV

STIHL

Šī lietošanas instrukcija ir paklauta autortiesību aizsardzībai. Visas tiesības ir aizsargātas – jo tas attiecas uz tiesībām instrukciju pavairot, tulkot un apstrādāt ar elektronisku sistēmu pašdzību.

Par lietošanas instrukciju

Attēlu simboli

Visi attēlu simboli, kas tiek izmantoti uz ierīces, ir aprakstīti šajā lietošanas instrukcijā.

Teksta rindkopu apzīmējumi

BRĪDINĀJUMS

Brīdinājums par nelaimes un savainošanās bīstamību cilvēkiem, kā arī par smagiem materiāliem zaudējumiem..

NORĀDĪJUMS

Brīdinājums par ierīces vai tās atsevišķu daļu bojājumu.

Tehniskie jauninājumi

STIHL pastāvīgi strādā pie mašīnu un ierīču pilnveidošanas, tāpēc tiek paturētās tiesības mainīt to komplektācijas formu, tehniku un aprīkojumu.

Tāpēc lietošanas instrukcijas dati un attēli nevar būt par pamatu pretenzijām.

Drošības noteikumi un darba tehnika

Šī lietošanas instrukcija attiecas uz STIHL smidzināšanas ierīci, kas šajā instrukcijā var tikt saukta arī vienkārši par ierīci.



Strādājot ar ierīci, jāievēro īpaši darba drošības pasākumi.



Visa lietošanas instrukcija uzmanīgi jāizlasa pirms darba sākšanas un jāsaglabā vēlākai izmantošanai. Lietošanas instrukcijas neievērošana var apdraudēt dzīvību.

Vispārigi norādījumi

Jāņem vērā visi spēkā esošie darba drošības priekšraksti, piemēram, profesionālo asociāciju darba drošības noteikumi u.c.

Tiem, kas pirmo reizi strādā ar ierīci: no pārdevēja vai cita speciālista jāuzzina informācija par tās drošu lietošanu – vai jāpiedalās speciālos kursos.

Nepilngadīgie nedrīkst strādāt ar ierīci – izņemot par 16 gadiem vecākus jauniešus, kas, strādājot uzraudzībā, tiek apmācīti.

Bērniem, dzīvniekiem un skatītājiem jāatrodas drošā attālumā.

Kad ierīci neizmanto, tā jānovieto tā, lai neviens netiktu apdraudēts. Jānodrošina ierīces aizsardzība pret neatļautu piekļuvi.

Lietotājs ir atbildīgs par nelaimes gadījumiem vai apdraudējumu, kas skar citas personas vai viņu īpašumu.

Ierīci drīkst nodot vai iznomāt tikai tām personām, kas pārzina šo modeli un darba paņēmienus ar to – vienmēr dodot līdzi lietošanas instrukciju.

Ar ierīci drīkst strādāt tikai tad, ja neviena tās daļa nav bojāta. Īpaši sekojet, lai ierīces daļas būtu hermētiskas.

Spiediena paaugstināšanai tvertnē drīkst lietot tikai ierīcē iemontēto sūknī.

Ierīces ekspluatācija ir atlauta tikai tad, ja tā ir pilnībā samontēta.

Tie, kas strādā ar ierīci, nedrīkst būt noguruši, viņiem jābūt veseliem un mundriem.

Ar ierīci nedrīkst strādāt pēc alkohola vai tādu medikamentu vai preparātu lietošanas, kas varētu ietekmēt reakcijas spējas darbā ar ierīci.

Nosacījumiem atbilstīga lietošana

Smidzināšanas ierīce ir paredzēta šķidru sēnīšu, kaitēkļu un nezāļu iznīcināšanas līdzekļu izsmidzināšanai. Pielietošanas jomas ir auglikopība, dārzenkopība, dārzkopība, plantāciju un gaļību apsaimniekošana un mežsaimniecība.

Izsmidzināt drīkst tikai tādus augu aizsardzības līdzekļus, kurus atlauts lietot smidzināšanas ierīcēs.

Ierīces izmantošana citiem mērķiem nav pieļaujama un var izraisīt nelaimes gadījumus vai ierīces bojājumus. Nav pieļaujama smidzināšanas ierīces pārveidošana – arī tas var izraisīt nelaimes gadījumus vai smidzināšanas ierīces bojājumus.

Apģērbs un aprīkojums

Lietojot, uzpildot un tīrot ierīci, valkājiet noteikumiem atbilstīgu apģērbu un aprīkojumu. Ievērojiet izsmidzināmā augu aizsardzības līdzekļa lietošanas instrukcijas norādījumus par aizsargaprīkojumu.

Aizsardzības līdzeklim ir jābūt cieši pieguļošam, un tas nedrīkst traucēt.

Nekavējoties pārģērbieties, ja augu aizsardzības līdzeklis ir nonācis uz apģērba.



Lietojot noteiktus augu aizsardzības līdzekļus, jāvalkā mitrumnecaurlai-dīgs aizsargtērps.

Strādājot ar ierīci virs galvas, valkājiet mitrumnecaurlaidīgu galvassegu.



Jāvalkā mitrumnecaurlai-dīgi un pret augu aizsardzības līdzekli iztu-riģi aizsargzābaki ar raupju un neslidošu zoli.

Nekad nestrādājiet basām kājām vai sandalēs.



Valkājiet mitrumnecaurlaidīgus un pret augu aizsardzības līdzekli iztu-riģus cimduš.

! BRĪDINĀJUMS



Lai mazinātu acu traumu risku, valkājiet cieši pie-gulošas aizsargbrilles atbilstīgi standartam EN 166. Raugieties, lai aizsargbrilles būtu uzlik-tas pareizi.

Valkājiet piemērotu elpcēļu aizsardzības aprīkojumu.

Augu aizsardzības līdzekļu ieelpošana var būt bīstama veselībai. Lai nepieļautu kaitējumu veselībai vai alergiskas reakcijas, valkājiet piemērotu respiratoru. Jāievēro augu aizsardzības līdzekļa lietošanas instrukcijas nosacījumi, kā arī attiecīgajā valstī spēkā esošie darba drošības noteikumi, piemēram, arodbiedrību, apdrošināšanas, darba inspekcijas u.c. noteikumi.

Transportēšana

Transportlīdzekļos:

- nodrošiniet ierīci pret apgāšanos un bojājumiem.
- Tvertnei jābūt bez spiediena, iztukšotai un iztīrītai.

Tīrīšana

Plastmasas detaļas tīriet ar drāniņu. Abrazīvi vai kodīgi tīrīšanas līdzekļi var sabojāt plastmasu.

Tīrīšanai nelietojiet augstspiediena tīrītājus. Spēcīgā ūdens strūkla var sabojāt konstrukcijas daļas.

Piederumi

Atļauts piemontēt tikai tādas detaļas vai piederumus, ko lietošanai ar šo ierīci ir apstiprinājis STIHL vai kas ir tehniskā ziņā līdzvērtīgas. Ar jautājumiem lūdzam vērsties pie dīlera. Drīkst izmantot vienīgi augstas kvalitātes detaļas vai piederumus. Citādi var rasties nelaimes gadījumi vai ierīces bojājumi.

STIHL iesaka izmantot STIHL oriģinālās detaļas un piederumus. To īpašības ir optimāli pielāgotas ierīcei un lietotāja vajadzībām.

Nepārveidojiet ierīci – tā rezultātā var tikt apdraudēta drošība. STIHL neuzņemas nekādu atbildību par bīstamību vai zaudējumiem, kas radušies cilvēkiem vai īpašumam, lietojot neatļautas papildierīces.

Rīkošanās ar augu aizsardzības līdzekli

Pirms katras lietošanas izlasiet augu aizsardzības līdzekļa lietošanas instrukciju. Ievērojiet norādījumus par līdzekļa samaisīšanu, pielietojumu, individuālo aizsargaprīkojumu, uzglabāšanu un utilizāciju.

Ievērojiet likumdošanas prasības attiecībā uz rīkošanos ar augu aizsardzības līdzekļiem.

Izsmidzināmais līdzeklis var saturēt cilvēkiem, dzīvniekiem, augiem un apkārtējai videi kaitīgas sastāvdalas – **saindēšanās risks un dzīvībai bīstamu traumu risks!**

Izvairieties no kontakta ar augu aizsardzības līdzekļi.

Augu aizsardzības līdzekli drīkst lietot tikai personas, kas ir apmācītas, kā rīkoties ar augu aizsardzības līdzekļiem un kā attiecīgajās situācijās sniegt pirmo palīdzību.

Vienmēr turiet gatavībā augu aizsardzības līdzekļa lietošanas instrukciju vai etiķeti, lai ārkārtas situācijā varētu nekavējoties informēt ārstu par augu aizsardzības līdzekli. Ārkārtas gadījumā ievērojiet norādījumus uz augu aizsardzības līdzekļa etiķetes vai līdzekļa lietošanas instrukcijā iekļautos norādījumus. **Ievērojiet ražotāja sastādītajās drošības datu lapās iekļauto informāciju!**

Augu aizsardzības līdzekļa sajaukšana un uzpilde

Lietojiet augu aizsardzības līdzekli saskaņā ar ražotāja norādījumiem.

- Pirms augu aizsardzības līdzekļa iepildīšanas tvertnē izmēģiniet ierīces darbību ar ūdeni un pārbaudiet tās detaļu hermētiskumu.
- Šķidros augu aizsardzības līdzekļa koncentrātus nekad nedrīkst izsmidzināt neatšķaidītus.

- Lietojiet un iepildiet tvertnē augu aizsardzības līdzekli tikai ārpus telpām vai labi vēdināmās telpās.
- Sagatavojiet tikai tik daudz augu aizsardzības līdzekļa, cik nepieciešams, lai neveidotos līdzekļa pārpalkums.
- Dažādus augu aizsardzības līdzekļus savā starpā drīkst maisīt tikai tajā gadījumā, ja to atļavis ražotājs.
- Sajaucot dažādus augu aizsardzības līdzekļus, ievērojiet šo līdzekļu ražotāju norādījumus – sagatavojot nepareizu maisījuma attiecību, var veidoties indīgi tvaiki vai sprādzienbīstami maisījumi.
- Novietojiet ierīci stabili uz līdzekļa pamatnes – neuzpildiet tvertni augstāk par maksimālo atzīmi.
- Uzpildot no ūdensvada, nemērciet uzpildes šūteni aizsardzības līdzeklī – pazeminātais spiediens ūdensvadā var izraisīt šķidruma iesūkšanu ūdensapgādes sistēmā.
- Uzpildes laikā ierīce nedrīkst atrasties uz lietotāja ķermenē – **savainošanās risks!**
- Pēc uzpildes cieši aizveriet tvertni.

Lietošana

- Strādāt drīkst tikai brīvā dabā vai ļoti labi vēdināmās telpās, piemēram, valējās siltumnīcās.
- Strādājot ar augu aizsardzības līdzekli, neēdiet, nesmēķējet, neveiciet inhalācijas un nedzeriet.

- Neizpūtiet sprauslas un citas sīkas detaļas ar muti.
- Nestrādājiet vējainā laikā.

Augstāks vai zemāks darba spiediens, kā arī nelabvēlīgi laika apstākļi var kļūt par cēloni nepareizai augu aizsardzības līdzekļa koncentrācijai. Pārdozēšana var nodarīt kaitējumu augiem un apkārtējai videi. Apstrādājot augus ar nepietiekamu devu, var nesasniegt nepieciešamo rezultātu.

Lai nekaitētu augiem un apkārtējai videi, nekad neizmantojiet ierīci:

- ar pārāk augstu vai pārāk zemu darba spiedienu;
- vējainā laikā;
- temperatūrā virs 40 °C, ēnā
- tiešos saules staros.

Lai nesabojātu ierīci un izvairītos no nelaimes gadījumiem, nekad neiepildiet ierīcē:

- uzliesmojošus šķidrumus;
- biezus vai lipīgus šķidrumus;
- kodīgus un skābi saturošus līdzekļus;
- šķidrumiem, kuru temperatūra pārsniedz 40 °C

Uzglabāšana

- Darba pārtraukumos nepakļaujiet ierīci tiešai saules staru un siltuma avotu iedarbībai.
- Neuzglabājiet augu aizsardzības līdzekli tvertnē ilgāk nekā vienu diennakti.

- Glabājiet un transportējiet augu aizsardzības līdzekļi tikai tam paredzētā traukā.
- Neuzglabājiet augu aizsardzības līdzekļi traukos, kas paredzēti pārtikas produktu, dzērienu un lopbarības uzglabāšanai.
- Neuzglabājiet augu aizsardzības līdzekļi kopā ar pārtikas produktiem, dzērieniem un lopbarību.
- Sargājiet augu aizsardzības līdzekļus no bērniem un dzīvniekiem.
- Glabājiet ierīci iztukšotu, bez spiediena un iztīrītu.
- Uzglabājiet augu aizsardzības līdzekļi un ierīci tā, lai nebūtu iespējama nesankcionēta piekļuve.
- Uzglabājiet ierīci sausā un no sala pasargātā vietā.

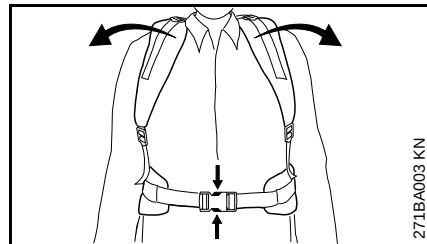
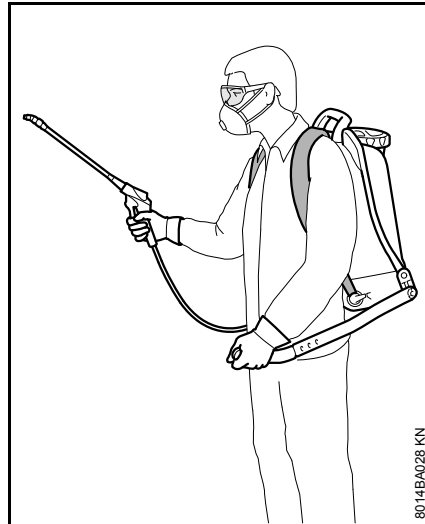
Utilizācija

Utilizējiet augu aizsardzības līdzekļi atbilstoši noteikumiem un videi draudzīgā veidā – ievērojet augu aizsardzības līdzekļa ražotāja norādījumus.

Nepieļaujiet, ka augu aizsardzības līdzekļa pārpalikumi un ierīces skalošanas šķidrums nokļūst ūdenstilpnēs, noteikās, ūdens novadīšanas un ielu noteku sistēmās, grāvjos, šahtās un drenāžas sistēmā.

- Utilizējiet līdzekļa pārpalikumus un izlietotās tvertnes atbilstīgi vietējiem atkritumu apsaimniekošanas noteikumiem.

Ierīces turēšana un vadīšana



Ārkārtas gadījumiem: patrenējieties ātri atvērt gurnu siksnes aizdari (SG 71), atbrīvot plecu siksnes un nonemt ierīci no muguras. Nonemšanas laikā ierīci nedrīkst mest zemē, lai nepieļautu tās bojājumus.

Darba laikā



Nekad nesmidziniet citu cilvēku virzienā – **savainošanās risks!**

Jāievēro piesardzība, strādājot uz滑denām un mitrām virsmām, sniega, ledus, vai uz nelīdzena reljefa – **paslīdešanas risks!**

Pievērsiet uzmanību šķēršļiem: atkritumiem, celmiem, koku saknēm un grāvjiem – **paklupšanas risks!**

Lai nepieļautu nogurumu un uzmanības zudumu, savlaicīgi jāparedz darba pārtraukumi – **nelaimes gadījumu risks!**

Strādājiet mierīgi un pārdomāti – tikai laba apgaismojuma un labas redzamības apstākļos. Jāstrādā uzmanīgi, neapdraudot apkārtējos.

Nestrādājiet, pakāpjoties uz kāpnēm, kā arī atrodoties nestabilās vietās.

Strādājot brīvā dabā un dārzos, raugieties, lai netiktu apdraudētas sīkbūtnes.

Nestrādājiet zem sprieguma esošu elektroliniju tuvumā – **strāvas trieciens apdraud dzīvību!**

Ja paredzēts pāriet uz cita augu aizsardzības līdzekļa lietošanu, visa ierīce jāiztīra.

Pēc darba

Pārbaudiet visu ierīces detaļu hermētiskumu.

Pēc darba beigām kārtīgi notīriet ierīci, nomazgājiet rokas, seju un, ja nepieciešams, kārtīgi iztīriet apgērbu.

Cilvēkiem un dzīvniekiem jāuzturas drošā attālumā no apstrādājamajām teritorijām – tajās drīkst ienākt tikai pēc tam, kad augu aizsardzības līdzeklis ir pilnībā nožuvis.

Apkope un remonts

Veiciet tikai tos apkopes un remonta darbus, kas ir aprakstīti lietošanas instrukcijā. Visi citi darbi jāveic dīlerim.

STIHL iesaka uzticēt tehniskās apkopes un remonta darbu izpildi tikai STIHL dīlerim. STIHL dīleriem tiek piedāvāts

regulāri piedalīties apmācībā, kā arī viņu rīcībā tiek nodota nepieciešamā tehniskā informācija.

Drīkst izmantot tikai augstas kvalitātes rezerves daļas. Citādi var rasties nelaimes gadījumi vai ierīces bojājumi. Ar jautājumiem lūdzam vērsties pie dīlera.

STIHL iesaka izmantot STIHL oriģinālās rezerves daļas. To īpašības ir optimāli pielāgotas ierīcei un lietotāja vajadzībām.

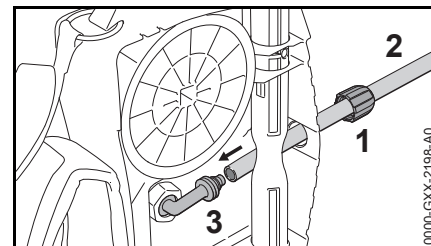
Remonta un apkopes darbus drīkst veikt tikai tad, kad ierīce ir atbrīvota no spiediena, pilnībā iztukšota un iztīrīta.

Veicot tvertnes, cauruļu un šķūneļu sistēmas tīrīšanu, raugieties, lai izplūstošās šķidruma paliekas nevienu neapdraudētu – **savainošanās risks!**

Ierīces komplektēšana

Montāžai nepieciešamās sīkās detaļas atrodas tvertnē.

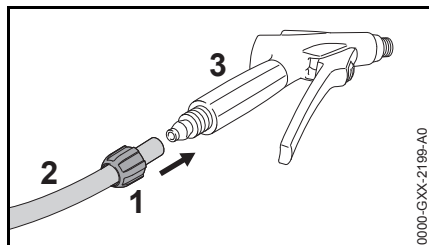
Šķūtenes uzstādīšana ierīcei



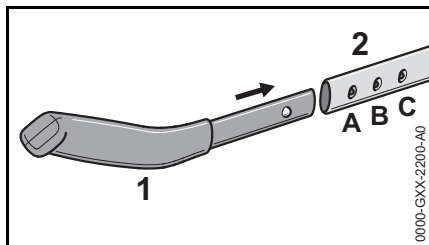
0000-CXK-2198-A0

- Uzbīdiet uzmaivas uzgriezni (1) uz šķūtenes (2).
- Izvadiet šķūteni (2) zem vārpstas un uzstādīet uz lenķa īscaurules (3).
- Uzstādīet uzmaivas uzgriezni (1) uz lenķa īscaurules (3) un ar roku pievelciet to.

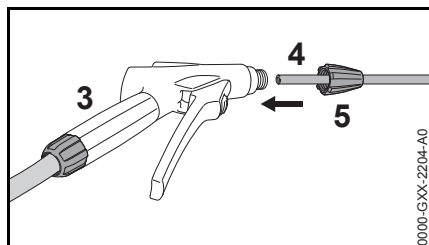
Pistoles montāža



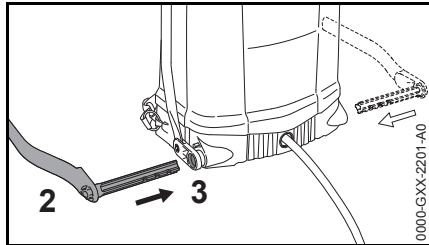
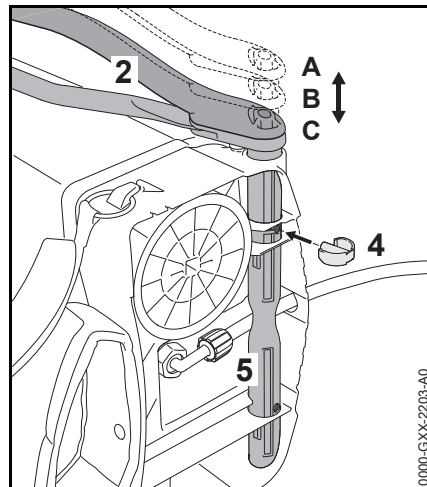
Sviras montāža



- Uzbīdiet uzmavas uzgriezni (1) uz šķūtenes (2).
- Uzvelciet šķūteni (2) uz pistoles īscaurules (3).
- Pievelciet uzmavas uzgriezni (1) ar roku.

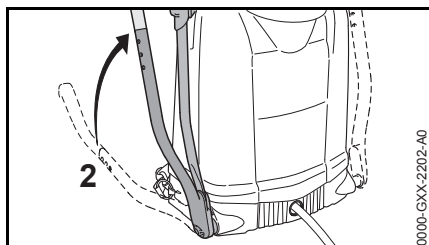


- Uzvelciet strūklas cauruli (4) uz pistoles īscaurules (3).
- Pievelciet uzmavas uzgriezni (5) ar roku.



Sviru (2) varat uzstādīt ierīces kreisajā vai labajā pusē.

- Uzbīdiet sviru (2) uz vārpstas (3).



- Pagrieziet sviru (2) vertikāli uz augšu.
- Novietojiet ierīci malā.

Sviru (2) varat novietot atbilstoši lietotāja ķermenē platumam.

- Attāluma (A, B vai C) iestatīšana
- Ar drošinātāja spraudni (4) nostipriniet sviru (2) vārpstas (5) urbumā.

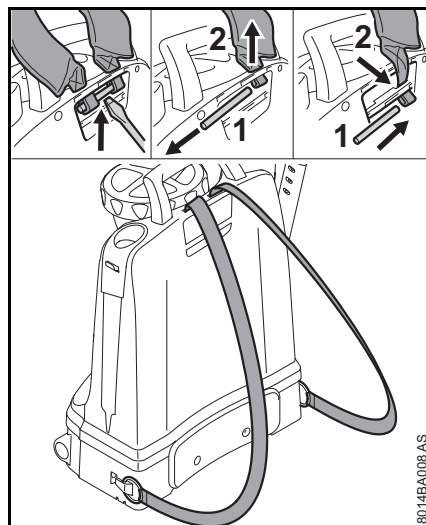
Pārnēsāšanas siksna



- Pārnēsāšanas siksnu noregulējiet tā, lai muguras plāksne stingri un droši pieķautos mugurai.

Pārnēsāšanas siksnu augstuma noregulēšana

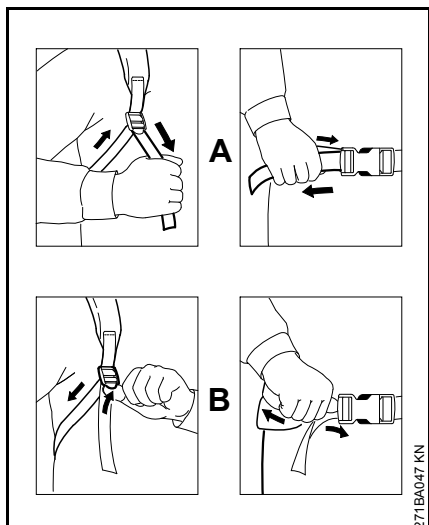
Siksns var noregulēt atbilstīgi ierīces lietotāja auguma izmēriem un garumam.



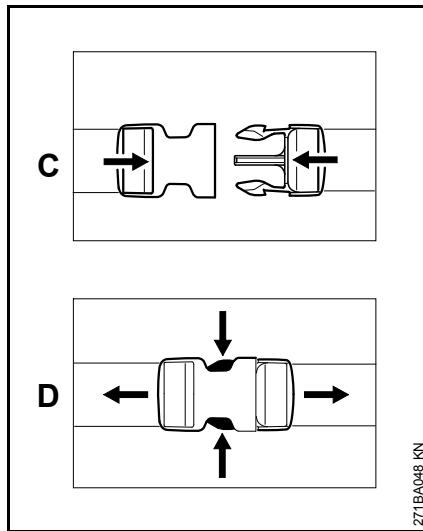
- Ar skrūvgrieža palīdzību izspiediet tapu (1) no aizmugurējās plāksnes.
- Izvelciet tapu (1) un izvelciet pārnēsāšanas siksnas galus (2) uz augšu.
- Ieveriet pārnēsāšanas siksnas galus (2) apakšējā pozīcijā.
- Iebīdiet tapu (1) un laujiet tai stingri nofiksēties aizmugures plāksnē.

Siksnu noregulēšana

Papildus SG 71 ir aprīkots ar gurnu siksnu (pieejama atkarībā no valsts).



- A** Pavelciet siksna galus, un siksna tiks nostieptas.
- B** Paceliet fiksācijas aizbīdņus, un siksna tiks atbrīvotas.



- C Nobloķējiet ātrdarbības aizslēgu, sabīdot to kopā.
- D Atveriet ātrdarbības aizslēgu, saspiežot kopā āķīsus.

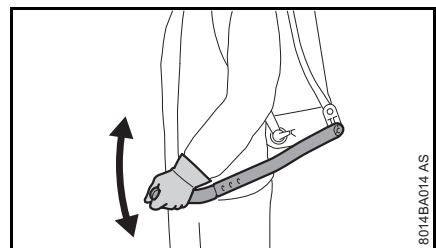
271BA048 KN

Vadības elementi

Pirms ekspluatācijas uzsākšanas kārtīgi iepazīstieties ar vadības elementu funkcijām.

Svira

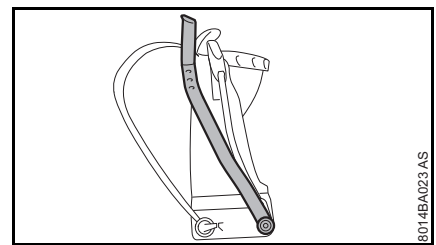
Spiediena paaugstināšana



8014BA014 AS

- Lēni un vienmērīgi darbiniet sviru, nespiežot pistoles sviru, ar vairākiem sūkņa sviras gājieniem paaugstini spiedienu.

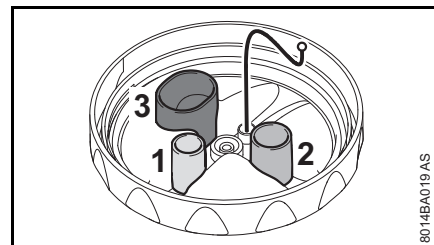
Transportēšanas pozīcija



8014BA023 AS

- Pavarziet sviru uz augšu, līdz tānofiksējas.

Vāks



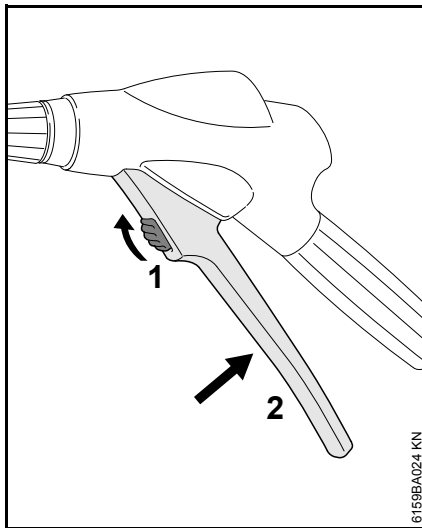
8014BA019 AS

Vākā atrodas trīs mértrauki, ko var izmantot aizsardzības līdzekļa sagatavošanai.

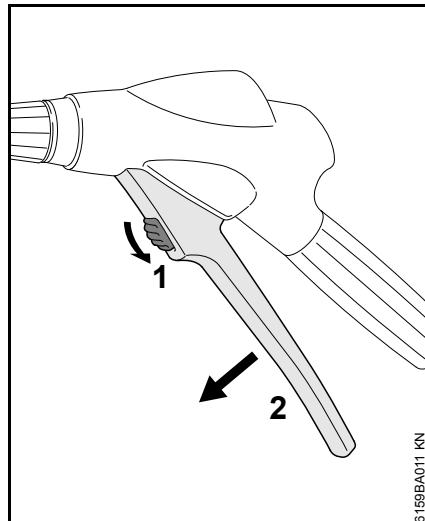
- 1 = 5 ml (0,2 oz.)
- 2 = 10 ml (0,3 oz.)
- 3 = 25 ml (0,8 oz.)

Pistole

Pistoles atbloķēšana / nobloķēšana



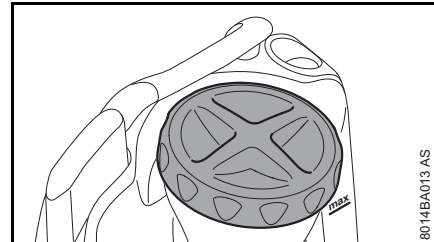
- Pabīdīt uz leju drošinātāju (2) – svira (1) tiek atbloķēta, un to var nospiest līdz galam.



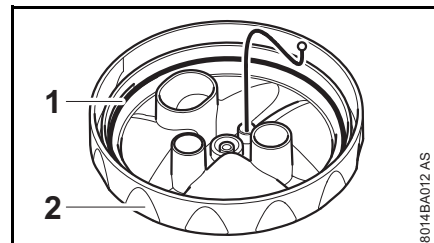
- Pabīdīt drošinātāju (1) uz augšu – tiek nobloķēta svira (2) un novērsta nejaušas ieslēgšanas iespēja.

Tvertnes uzpilde

Pirms augu aizsardzības līdzekļa iepildīšanas tvertnē izmēģiniet ierīces darbību ar ūdeni un pārbaudiet tās detaļu hermētiskumu.



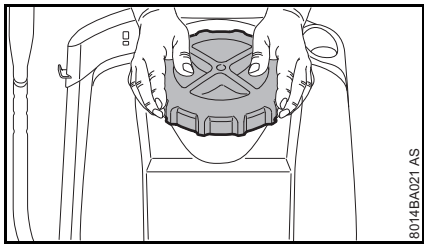
- Novietojiet ierīci uz līdzēnas virsmas tā, lai tā nevarētu apgāzties.
- Noskrūvējiet tvertnes vāku.



- Pārbaudiet blīvi (1) vākā (2). Blīve nedrīkst būt bojāta.



- Iepildiet kārtīgi samaisītu augu aizsardzības līdzekli – nepārsniedziet maksimālo uzpildes tilpumu (skat. bultiņu).



- Uzskrūvējiet un ar abām rokām stingri noslēdziet vāku.

Smidzināšana

- Nesiet ieřīci uz muguras aiz abām siksniņām – nenēsājet to uz viena pleca.
- Lēni un vienmērīgi darbiniet sūkņa sviru, nespiežot pistoles sviru, ar vairākiem sūkņa sviras gājieniem paaugstiniet spiedienu.
- Nospiediet pistoles sviru un vienmēr raugieties, lai būtu nodrošināts optimāls darba spiediens.
- Ja darba spiediens pazeminās par vairāk nekā 0,5 bar (7,25 psi), paaugstiniet darba spiedienu ar sūknēšanas palīdzību.

Pārskats par darba spiedienu / daudzumiem – skat. sadaļā "Tehniskie dati".

Pēc smidzināšanas

- Veiciet tvertnes iztukšošanu labi vēdināmā vietā.
- Izskalojiet tvertni ar aukstu ūdeni.
- Piepildiet tvertni ar tīru ūdeni.
- Uzlieciet un stingri noslēdziet tvertnes vāku.
- Paaugstiniet tvertnē spiedienu un veiciet izsmidzināšanu, līdz tvertne ir tukša un sistēma ir pilnībā atbrīvota no spiediena.

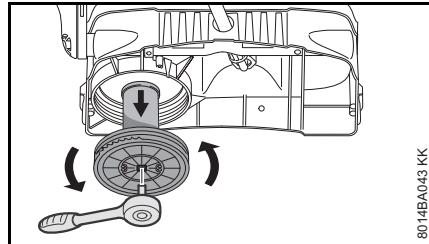
Ierīces uzglabāšana

- Nodrošiniet ierīci pret nesankcionētu lietošanu.
- Uzglabājiet ierīci sausā, no saules stariem un no sala pasargātā vietā.

Lietotāja veicamās pārbaudes un apkopes

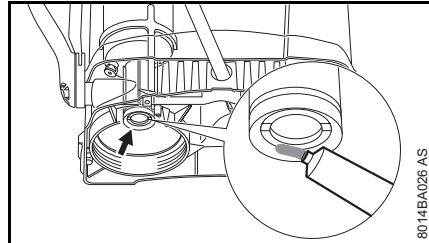
Virzuļa manšetes eļļošana

Demontāža



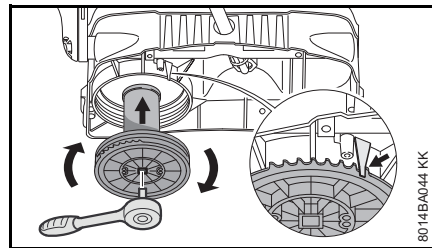
- Izskrūvējiet sūkņa cauruli no tvertnes.

Sūkņa vāku var atvērt, izmantojot 1/2 collas sprūdrata atslēgu.



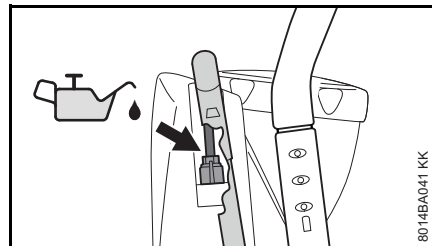
- Ieziediet virzuļa manšeti ar smērvielu.

Montāža



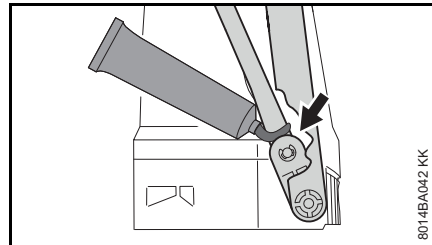
- Ieskrūvējiet sūkņa cauruli tvertnē, līdz mēlīte (bulta) nokļūst sazobē.

Sūkņa stieņa eļļošana



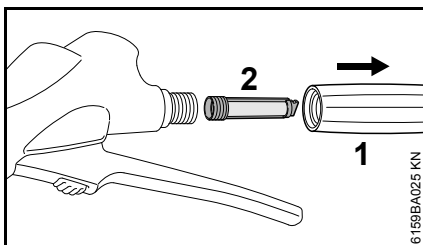
- Samitriniet sūkņa stieņi ar dažiem pilieniem sveķus nesaturošas eļļas.

Sūkņa sviras atbalsta vietas eļļošana

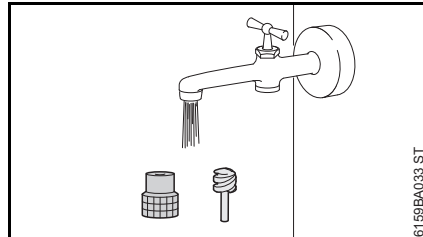


- Sūkņa sviras atbalsta vietas eļļošana

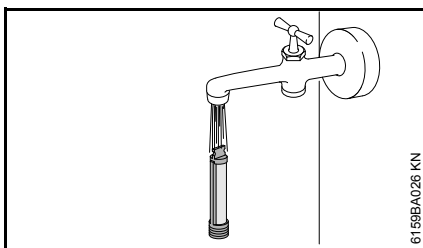
Filtra tīrišana



- Noskrūvējiet no pistoles rokturi (1) un izvelciet filtru (2).

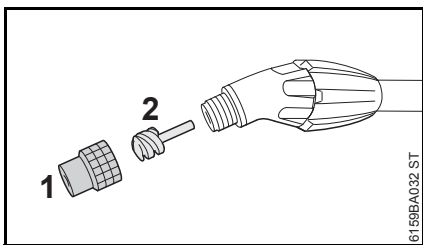


- Noskalojiet visas daļas tekošā ūdenī un pēc tam samontējiet kopā.



- Noskalojiet filtru ar tekošu ūdeni.

Sprauslas tīrišana



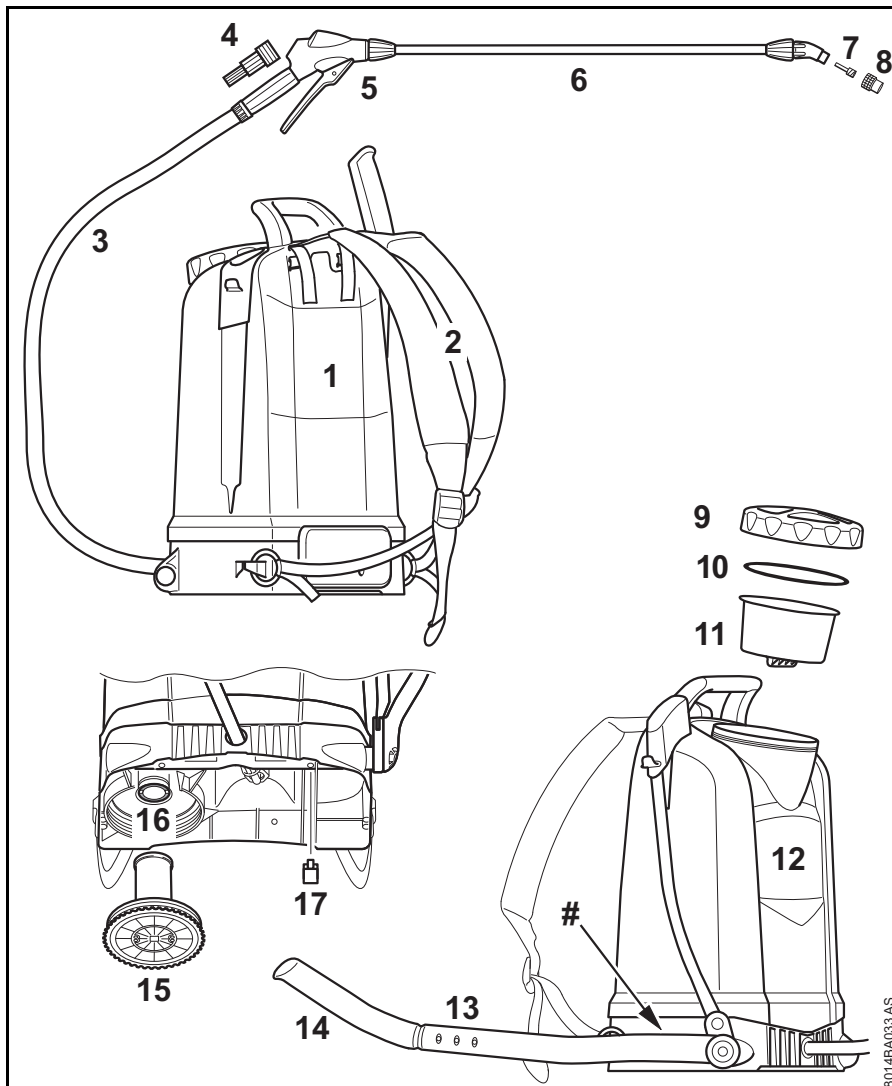
- Noskrūvējiet sprauslu ar konisko atveri (1) un virpuļotājieliktni (2)

Norādījumi par apkopi un kopšanu

Norādīt dati attiecas uz normāliem darba apstākļiem. Ja ikdienas darba laiks ir ilgāks, norādītie intervāli attiecīgi jāsaīsina.

		pirms darba sākšanas	pēc darba beigām vai darba-dienas beigās	reizi nedēļā	reizi mēnesī	reizi gadā	ja ir darbiņas traucējums;	jā ir bojājumi;	pēc vajadzības	pēc 50 lietošanas reizēm
Visa ierīce	Vizuālā apskate (stāvoklis, blīvējumi)	X								
	Tiršana		X							
Bļīvgredzens.tvertnes vākā	Vizuālā apskate (stāvoklis, blīvējumi)	X								
Tvertne, šķūtenu sistēma, strūklas caurule	Iztukšošana		X							
	Tiršana		X							
Sprausla	Tiršana		X					X		
Filtrs pistolē	Tiršana						X	X		X
Virzuļa manšete	Ieziņšana ar smērvielu						X	X		X
Sūkņa stienis	Eļļošana						X			X
Atbalsta vieta sūkņa svirai	Ieziņšana ar smērvielu						X			X
Drošības uzlīmes	Nomainīta							X		

Svarīgākās detaļas



- 1 Muguras plāksne
- 2 Pārnēsāšanas siksnes
- 3 Šķūtene
- 4 Filtrs
- 5 Pistole
- 6 Strūklas caurule
- 7 Virpuļotājeliknis
- 8 Sprausla ar koniskuatveri
- 9 Tvertnes vāks
- 10 Blīve
- 11 Siets
- 12 Tvertne
- 13 Svira
- 14 Rokturis
- 15 Sūkņa caurule
- 16 Virzuļa manšete
- 17 Drošinātāja spraudnis
- # Ierīces numurs

8014BA03 AS

Tehniskie dati**Pārskats par darba spiedienu / daudzumiem**

Darba spiediens	Caurplūdes apjoms ar koniskās atveres sprauslu
1,0 bar	0,39 l/min
1,5 bar	0,49 l/min
2,0 bar	0,56 l/min
3,0 bar	0,69 l/min
4,0 bar	0,81 l/min
6,0 bar	0,96 l/min

Tehniskais atlikušais daudzums:	<0,27 l
Atsitiena spēks:	<20 N
Svars tukšā veidā:	4,8 kg

Tehniskie dati SG 51

Darba spiediens, maks.:	6 bar
Plūsmas apjoms, maks.:	1,4 l/min
Iepildāmais daudzums, maks.:	12 l
Darba temperatūra, maks.:	40° C
Tehniskais atlikušais daudzums:	<0,25 l
Atsitiena spēks:	<20 N
Svars tukšā veidā:	4,5 kg

Tehniskie dati SG 71

Darba spiediens, maks.:	6 bar
Plūsmas apjoms, maks.:	1,4 l/min
Iepildāmais daudzums, maks.:	18 l
Darba temperatūra, maks.:	40° C

Darbības traucējumu novēršana

Pirms darbu uzsākšanas ierīce jādarbina tukšgaitā tik ilgi, līdz tajā ir pilnībā normalizējies spiediens – ja spiediens būs paaugstināts, veicot darbus ar iekārtu, var nekontrolēti izplūst šķidrums.

Pēc darbu pabeigšanas jāveic izmēģinājuma smidzināšana ar tīru ūdeni.

Traucējums	Cēlonis	Novēršana
Manometrs nerāda darba spiedienu.	Manometrs ir bojāts.	Manometra nomaiņa
Sūknēšanas laikā nerodas spiediens. Svirai jābūt viegli pārvietojamai.	Sūkņa caurule ir bojāta. Bojāts vārsta šķīvis. Bojāta virzuļa manšete.	Nomainiet sūkņa cauruli. Vārsta diska nomaiņa ¹⁾ Virzuļa manšetes nomaiņa ¹⁾
Svira ir bloķēta vai grūti pārvietojama uz leju	Virzuļa manšete nav ieziesta ar smērvielu Aizsērējusi sprausla / sprauslas virpuļotājie-liktnis / filtrs.	Jāieziež virzuļa manšete ar smērvielu Jāiztīra sprausla / sprauslas virpuļotājie-liktnis / filtrs.
Izplūde no ierīces pie sūkņa	Spiedvertne ir piepildīta ar šķidrumu	Veiciet sūknēšanu, līdz ierīce ir iztukšota. Atkārtojiet ne vēlāk kā pēc piektās uzpildes
Sprausla nedarbojas, taču spiediens ierīcē ir.	Aizsērējusi sprausla / sprauslas virpuļotājie-liktnis / filtrs.	Jāiztīra sprausla / sprauslas virpuļotājie-liktnis / filtrs.
Šķidrums pil no sprauslas	Aizsērējusi sprausla / sprauslas virpuļotājie-liktnis / filtrs.	Jāiztīra sprausla / sprauslas virpuļotājie-liktnis / filtrs.
Ir tikai strūkla, bez izsmidzināšanas.	Sprauslā nav virpuļotājeliktna. Sprausla ir kļuvusi netīra.	Ievietojiet sprauslā virpuļotājeliktni. Sprauslas tīrīšana

¹⁾ STIHL iesaka vērsties pie STIHL tirgotāja.

Norādījumi par labošanu

Šīs ierīces lietotājiem atļauts veikt tikai tādus apkopes un tīrišanas darbus, kādi aprakstīti šajā lietošanas instrukcijā. Citi remontdarbi jāuztīc specializētajam dīlerim.

STIHL iesaka tehniskās apkopes un remonta darbu izpildi uzticēt tikai STIHL dīlerim. STIHL dīleriem tiek piedāvāts regulāri piedalīties apmācībā, un viņu rīcībā tiek nodota tehniskā informācija.

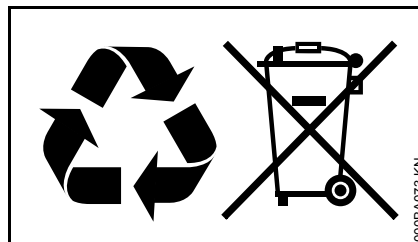
Veicot remontdarbus, atļauts iebūvēt tikai STIHL apstiprinātās vai tehniskā ziņā līdzvērtīgas daļas. Izmantojet tikai augstas kvalitātes rezerves daļas. Citādi var notikt nelaimes gadījumi vai rasties ierīces bojājumi.

STIHL iesaka izmantot STIHL oriģinālās rezerves daļas.

STIHL oriģinālās rezerves daļas var atpazīt pēc STIHL rezerves daļu numuriem, pēc rakstu zīmes **STIHL®**, kā arī pēc STIHL rezerves daļu markējuma  (uz mazām daļām var būt attēlota tikai šī zīme).

Utilizācija

Utilizējot akumulatoru, ir jāievēro attiecīgās valsts atkritumu utilizācijas noteikumi.



STIHL izstrādājumus nedrīkst izmest sadzīves atkritumos. STIHL izstrādājums, akumulators, piederumi un iesainojums jānodod otrreizējai pārstrādei videi draudzīgā veidā.

Aktuālo informāciju par utilizāciju varat saņemt pie STIHL dīlera.

ES atbilstības deklarācija

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstr. 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

Konstrukcijas veids: Smidzināšanas ierīce

Ražotāja zīmols: STIHL

Tips: SG 51, SG 71

Sērijas numurs: 4255

atbilst direktīvas 2006/42/EK spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un konstruēts saskaņā ar šādiem standartiem ražošanas brīdī spēkā esošajā to versijā:

DIN EN ISO 19932-1: 2013,
DIN EN ISO 19932-2: 2014

Tehnisko dokumentāciju glabā:

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Produktzulassung

Vaiblingenā, 03.02.2020.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann

Ražošanas datu, noteikumu un reģistrācijas nodaļas vadītājs

latviešu

CE

0458-597-7921-A

litauisch / lettisch



www.stihl.com



0458-597-7921-A