

CLEANLine

solo® 360 B

**Originálny návod na použitie,
pred použitím si pozorne prečítajte!**

**Ručný akumulátorový
postrekovač**

CE

Pred prvým použitím si dôkladne prečítajte tieto inštrukcie na použitie a bezpodmienečne dbajte na dodržiavanie bezpečnostných predpisov!

Zmeny v rozsahu dodávky vo forme, technike a vybavení sú vyhradené. Z týchto údajov a obrázkov v originálnom návode na použitie nie je možné odvodiť žiadne nároky.

Po skončení životnosti zlikvidujte správne obal a zariadenie v súlade s miestnymi ustanoveniami.

Na stroj sa môžu vzťahovať vnútrostátne predpisy pre pravidelnú kontrolu určenými orgánmi, ako je stanovené v smernici 2009/128/ES

Informácie o prísladkach (nariadenie (ES) č. 1907/2006 „REACH“) nájdete na našej domovskej stránke na adrese:

<https://de.solo.global/de/content/12-service>



- Použitie neautorizovaného pracovného náradia.
 - Použitie sily, nesprávne zaobchádzanie, zneužívanie alebo nehoda.
 - Zásahy neznalých osôb alebo nesprávne pokusy o opravu.
 - Svojvoľné zmeny na zariadení.
 - Použitie nevhodných náhradných dielov alebo iných ako originálnych dielov.
 - Použitie nepovolených postrekovacích prostriedkov.
 - Škody, ktoré je možné odvodiť z podmienok používania z prenájmu.
 - Všetky záručné práce musí vykonávať jeden z našich autorizovaných špecializovaných predajcov.
- Čistiace, ošetrovacie a nastavovacie práce sa neuznávajú ako záručná služba.

3 Bezpečnostné predpisy

3.1 Použitie v súlade s určením

Tlakový postrekovač sa smie používať iba na aplikáciu čistiacich a dezinfekčných prostriedkov popísaných nižšie a na aplikáciu čistej vody. Použité prostriedky musia byť vždy schválené výrobcom na aplikáciu pomocou tlakových postrekovačov. Je dôležité dodržiavať pokyny výrobcov prostriedkov. Tlakové postrekovače modelového radu B - typ **360 B** (tesnenia EPDM) sú vhodné na aplikáciu PH neutrálnych až alkalických postrekovacích prostriedkov

PH v rozsahu od 7 do 14:

Neprípustné použitie:

- Na všetky vyššie neuvedené účely, ako napríklad:
 - striekanie farieb,
 - aplikácia
 - * horľavých kvapalín,
 - * lepkavých látok, ktoré vytvárajú reziduá,
 - * tenzidov,
 - * kvapalín s teplotou nad 40 °C
 - * prostriedkov, ktoré nie sú určené na aplikáciu prostredníctvom tlakových postrekovačov
- a na
- skladovanie kvapalín sa tlakový postrekovač **nesmie** používať!

3.2 Všeobecné bezpečnostné pokyny



Pred prvým použitím si prečítajte originálny návod na použitie a bezpečne ho uschovajte.

 Nedodržanie údajov tohto originálneho návodu na použitie môže byť životu nebezpečné; užívateľ je zodpovedný za všetky tým spôsobené škody a následné poškodenia. Toto zariadenie nie je určené na používanie osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatom skúseností a znalostí, pokiaľ nie sú pod dohľadom alebo neboli poučené o používaní zariadenia osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.

Deti by mali byť pod dohľadom, aby sa nehrali so zariadením.

Zariadenie sa smie prevádzkovať iba s nízkym napäťom, ktoré zodpovedá označeniu na zariadení.

V akumulátorovom tlakovom postrekovači **360B** je rozprašovacia hlavica vstavaná v lítium-iónovom akumulátoru. Akumulátor je nevyhnutné používať výlučne na prevádzku tohto zariadenia. Akumulátor nevymontujte a nevystavujte zariadenie priamemu slnečnému žiareniu alebo inému teplu. Akumulátor sa nesmie otvárať, rozoberať ani rozdrvíť. Nevystavujte zariadenie ani akumulátor nadmerným teplotám.

Dávajte pozor na nebezpečenstvo skratu prípojok zariadenia napájaného z akumulátora alebo akumulátora kovovými predmetmi.

Ak chcete postrekovač zlikvidovať, odovzdajte ho na oficiálnych zberných miestach elektrických spotrebičov.

Originálny návod na použitie musí byť neustále k dispozícii na mieste používania zariadenia. Je nevyhnutné, aby si ho prečítala každá osoba, ktorá je poverená prácou so zariadením a na ňom (vrátane údržby, ošetrovania a opráv).

- Osoby mladšie ako 18 rokov smú pracovať s týmto zariadením iba pod dohľadom.
- Zabezpečte, aby sa osoby a zvieratá zdržiavalí mimo pracovného priestoru. Nikdy nestriekajte smerom k osobám, zvieratám a predmetom, ktoré by sa mohli poškodiť.
- Toto zariadenie sa smie odovzdať iba osobám, ktoré sú oboznámené s týmto typom, jeho obsluhou a originálnym návodom na použitie.
- Ak pracujete s týmto zariadením, mali by ste byť v dobrej kondícii, odpočinutí a zdraví.
- Nepoužívajte toto zariadenie pod vplyvom alkoholu, drog alebo liekov.

- Nevykonávajte žiadne zmeny na existujúcich bezpečnostných zariadeniach a dieloch obsluhy.
- Okamžite vymeňte poškodené diely. Používajte iba originálne náhradné diely SOLO.
- Používajte výlučne príslušenstvo a montované diely schválené pre toto zariadenie.
- Na účel skladovania zariadenie vyprázdnite a vyčistite podľa pokynov uvedených v kapitole 8.1. Vylúčte neoprávnený prístup.

3.3 Bezpečné zaobchádzanie s postrekovacími prostriedkami

- Vhodnými postupmi a zbernými nádržami zabezpečte, aby pri miešaní, plnení, používaní, vyprázdňovaní, čistení, údržbe a preprave nedošlo ku kontaminácii životného prostredia, vodovodnej siete a/alebo kanalizácie postrekovacími a čistiacimi prostriedkami.
- Postrekovacie a čistiace prostriedky (vrátane zvyškov) zachytávajte vždy vo vhodných kontajneroch a odovzdávajte na zberných miestach určených obecnou správou.
- Pri kontakte pokožky alebo očí s postrekovacími prostriedkami, okamžite opláchnite postihnuté časti tela veľkým množstvom čistej vody a okamžite vyhľadajte lekára.
- Okamžite vymeňte odev premočený postrekovacím prostriedkom.
- Počas zaobchádzania s postrekovacími prostriedkami nejedzte ani nepite.
- Ak vám pri práci príde zle alebo budete nadmerne unavení, okamžite ukončite prácu. Ak by tento stav trval, okamžite vyhľadajte lekára.
- Nikdy nedovoľte deťom alebo osobám, ktoré nie sú oboznámené so zaobchádzaním s postrekovacími prostriedkami, aby pracovali s postrekovacími prostriedkami.
- Nikdy nevkladajte rôzne postrekovacie prostriedky do nádrže na postrekovací prostriedok.
- Pri výmene postrekovacieho prostriedku vyčistite nádrž na postrekovací prostriedok a všetky časti prenášajúce postrekovací prostriedok. Pred naplnením nového postrekovacieho prostriedku prevádzkujte zariadenie najskôr čistou vodou.
- Na konci práce vyprázdnite a vyčistite zariadenie podľa kapitoly 8.1, dôkladne si

vyčistite tvár a ruky, odložte pracovný odev a pravidelne ho perte.

4 Ovládacie a funkčné časti

3.4 Pri preprave zariadenia

Lítium-iónový akumulátor podlieha požiadavkám právnych predpisov o nebezpečnom tovare. Zariadenie so vstavaným akumulátorom môže súkromný používateľ prepravovať na cestách bez splnenia akýchkoľvek ďalších požiadaviek. Zariadenie prepravujte iba vtedy, ak nie je akumulátor poškodený. Pri preprave tretími stranami môže byť potrebné dodržiavať osobitné požiadavky kladené na obal a označenie.

- Zariadenie musí byť počas prepravy vo vozidlách zabezpečené prieprenením.
- Je nevyhnutné vylúčiť únik postrekovacieho prostriedku. Musí sa skontrolovať tesnosť nádrže na postrekovací prostriedok a všetkých častí prenášajúcich postrekovací prostriedok.

3.5 Pracovný odev/osobné ochranné pracovné prostriedky (OOPP)

 Je nevyhnutné nosiť vhodný, predpísaný ochranný odev, ktorý chráni všetky časti tela pred kontaktom s postrekovacím prostriedkom.

Noste pevnú obuv s protišmykovou podrážkou.

-  Noste ochranné rukavice s protišmykovou úchopovou plochou.
-  Používajte ochranu tváre (napríklad ochranné okuliare).
-  Pri použití nebezpečného postrekovacieho prostriedku použite respirátor.

3.6 Pred a počas práce

- Zariadenie používajte iba v bezpečnom prevádzkovom stave. Pred každým použitím je nevyhnutné skontrolovať. V prípade nezrovnalostí, poškodenia, netesností alebo obmedzenia funkčnosti zariadenie nepoužívajte, ale ihneď kontaktujte predajcu.
- Zariadenie smie obsluhovať iba jedna osoba. V okruhu 15 metrov sa nesmú zdržiavať žiadne iné osoby.



- 1 prestaviteľná rozprašovacia dýza
 - 2 tlačidlo na uvoľnenie rozprašovača
 - 3 opierka ruky
 - 4 skrutkové spojenie nádoby
 - 5 nádrž na postrekovací prostriedok
 - 6 USB nabíjacia kábel
 - 7 pripojovacia zdierka pre nabíjacieho kábla
 - 8 sacia hadica
 - 9 filter so závažím
-  Elektrické zariadenia sa nesmú likvidovať ako bežný domový odpad. Zabezpečte likvidáciu, prípadne recykláciu zariadenia a všetkého elektrického príslušenstva v oficiálном stredisku na likvidáciu alebo recykláciu elektrických spotrebičov.

5 Nabíjanie akumulátora

Použitie bežnej USB nabíjacej zástrčky s výstupným napäťom 5,0 V a nabíjacím prúdom s hodnotou 1,0 A. Teplotný rozsah pri nabíjaní akumulátora: 0–40 °C. Zariadenie pred prvým použitím nabite. Za týmto účelom pripojte USB zástrčku nabíjacieho kábla k USB zdroju napäťa 5 V a zástrčku nabíjacieho kábla k pripojovacej

zásuvke (7) akumulátorového postrekovača. Doba nabíjania je 1,5 h – 2 hod. potom odpojte nabíjací kábel z pripojovacej zásuvky (7).

6 Príprava postrekovacieho prostriedku a naplnenie nádrže na postrekovací prostriedok

Pripravte si postrekovací prostriedok podľa predpisov výrobcu postrekovacieho prostriedku. Nebezpečný postrekovací prostriedok aplikujte iba v exteriéri, nikdy nie v obytných priestoroch, stajniach alebo skladovacích priestoroch na potraviny a krmivá pre zvieratá. Na naplnenie postrekovacej kvapaliny naskrutkujte skrutkové spojenie nádoby (4) proti smeru hodinových ručičiek. Nepoužívajte náradie! Odstráňte celú rozprašovaciu hlavicu vrátane sacej hadice (8) a filter so závažím (9) z nádrže na postrekovací prostriedok. Naplňte nádrž až po značku „1L“ na bočnej strane nádrže na postrekovací prostriedok. Je nevyhnutné vylúčiť pretečenie nádrže na postrekovací prostriedok, kontamináciu verejných vód, dažďových a odpadových kanálov. Rozliaty postrekovací prostriedok okamžite utrite. Po naplenení znova nainštalujte rozprašovaciu hlavicu a naskrutkujte ju pevne v smere hodinových ručičiek, aby ste zabránili úniku postrekovacieho prostriedku.

7 Použitie

Nepoužívajte akumulátorový postrekovač bez kvapaliny; chod na sucho môže zariadenie poškodiť.

7.1 Postrek

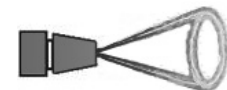
Zariadenie nepoužívajte vo vetre ani v daždi. Pred začiatkom práce skontrolujte smer vetra a zvoľte smer postreku v smere od obsluhy. Akumulátorový postrekovač držte v ruke za opierku ruky (3). Namierite rozprašovaciu dýzu na cieľový objekt vo vzdialosti približne 50 cm. Stlačením tlačidla na uvoľnenie rozprašovača (2) sa spustí proces postreku, uvoľnenie tlačidla zastaví proces postreku.

Vzor rozprašovania je možné nastaviť otáčaním rozprašovacej dýzy.

Otáčanie proti smeru hodinových ručičiek má za následok úzky a silný lúč.



Otáčaním v smere hodinových ručičiek sa vytvára jemný rozptýlený vzor hmly.



Ihneď ako sa výkon postreku výrazne zníži, akumulátor sa musí nabiť (pozri kapitolu 5)

7.2 Zvyškové množstvo postrekovacieho prostriedku/ukončenie

Od zvyškového množstva menej ako 20 ml v nádrži na postrekovací prostriedok sa postrekovací prostriedok už nedodáva správne.

Ak nechcete naplniť ďalší postrekovací prostriedok a chcete ukončiť postrek, zozbierajte a zlikvidujte zvyškové množstvo v súlade s platnými zákonmi a predpismi.

Dodržiavajte údaje výrobcu postrekovacieho prostriedku.

Na konci práce vyprázdnite a vyčistite zariadenie podľa kapitoly 8.1, dôkladne si vyčistite tvár a ruky, odložte pracovný odev a pravidelne ho perte.

8 Čistenie a skladovanie

8.1 Vyprázdenie a vyčistenie nádrže na postrekový prostriedok

Nádrž na postrekovací prostriedok denne po použití vyprázdnite. Zvyškové množstvo postrekovacieho prostriedku zozbierajte a zlikvidujte v súlade s platnými zákonmi a predpismi. Dodržiavajte údaje výrobcu postrekovacieho prostriedku. Nádrž na postrekový prostriedok dôkladne vypláchnite čistou vodou. Akumulátorový postrekovač znova použite s čistou vodou.

Po vyčistení nechajte nádrž na postrekovací prostriedok vyschnúť v otvorenom stave.

8.2 Vyradenie z prevádzky a uskladnenie

Vyčistite a vyprázdnite zariadenie podľa kapitoly 8.1. Uchovávajte zariadenie chránené pred slnečným svetlom na suchom, mrazuvzdornom

a bezpečnom mieste pri okolitej teplote do max. 35 °C. V blízkosti sa nesmie nachádzať otvorený oheň ani podobné.

Vylúčte neoprávnené použitie, najmä deťmi.

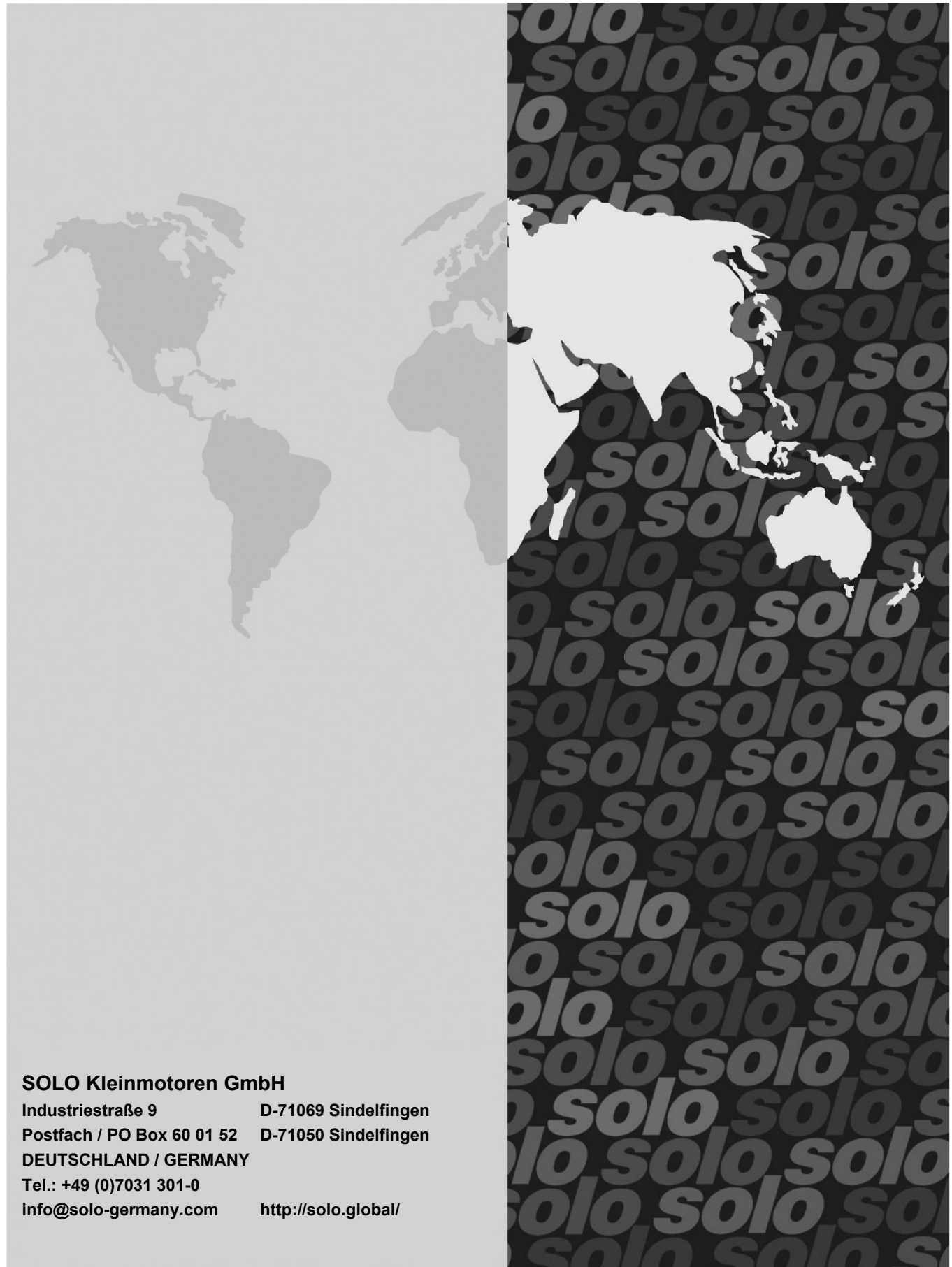
9 Technische Daten

Nádrž na postrekovací prostriedok:	Max. množstvo náplne	I	1,0
Zvyškové množstvo, ktoré už zariadenie neaplikuje správne		ml	< 20
Prevádzkový tlak		bar	2,0
Prípustná prevádzková teplota		°C	0–40
Maximálna aplikáčna rýchlosť		l/min	0,33
Filter	veľkosť ôk	mm	0,5
Čerpadlo			Čerpadlo Miere
Akumulátor (lítium-iónový)	menovité napätie	V	3,7
	Kapacita	Ah	1,4
	Energetický obsah	Wh	5,2
Výstupný prúd		A	1,0
Doba nabíjania		h	1,5
Prevádzkový čas akumulátora v režime rozprášovania na jeden nabíjací cyklus		h	1,0
USB nabíjacie výstupné napätie		V	5,0
Hmotnosť:	pripravené na použitie, bez postrekovacieho prostriedku	kg	0,3
	pripravené na použitie, s max. množstvom náplne	kg	1,3
Rozmery:	Výška/šírka/hĺbka	mm	270 / 120 / 120

SOLO Kleinmotoren GmbH

Industriestraße 9 **D-71069 Sindelfingen**
Postfach / PO Box 60 01 52 **D-71050 Sindelfingen**
DEUTSCHLAND / GERMANY
Tel.: +49 (0)7031 301-0
info@solo-germany.com **<http://solo.global/>**

solo



SOLO Kleinmotoren GmbH

Industriestraße 9 D-71069 Sindelfingen
Postfach / PO Box 60 01 52 D-71050 Sindelfingen
DEUTSCHLAND / GERMANY
Tel.: +49 (0)7031 301-0
info@solo-germany.com <http://solo.global/>