



S:T ERIKS

Övergripande instruktioner och säkerhetsanvisningar för:

SPIKDON

S:t Eriks AB



CE

Tillverkningsår 2016
(Bruksanvisning i original)

1. INNEHÅLLSFÖRTECKNING

	Sidnummer
1. INNEHÅLLSFÖRTECKNING	2
2. FÖRORD - ALLMÄN INTRODUKTION	3
3. PRESENTATION	5
3.1 Montering av maskin	5
3.2 Skrotning	5
4. SÄKERHETSANVISNINGAR	6
4.1 Allmänt	6
4.3 Stopp i nödsituation	6
5. MANÖVERDON	7
5.1 Manöverfunktioner	7
6. DRIFT	8
6.1 Före start	8
6.2 Start	8
6.3 Drift	8
6.4 STOPP/NÖDSTOPP	8
6.9. Rengöring	8
7 SKÖTSEL / UNDERHÅLL	9
7.1 Allmänt	9
7.2. Felsökningsschema	9
7.3. Underhållsschema	9
7.5. Rengöring	10
8 SPECIFIKATIONER	11
8.1 Teknisk information	11

2. FÖRORD - ALLMÄN INTRODUKTION

Denna anvisning innehåller en övergripande information för:

Spikdon

Tillverkare:

S:t Eriks AB
Industrivägen 4
245 34 Staffanstorp
0771-500400

Information avseende grundmaskiner som utrustningen monteras på beskrivs grundligare i separata manualer för respektive grundmaskin.

Det är ej tillåtet att under garantitiden göra några modifieringar eller ändringar av maskinen utan att först erhållit tillverkarens godkännande. Görs detta gäller inga maskingarantier. Detsamma gäller om reservdelar används som ej motsvarar tillverkarens specifikationer.

Symbolförklaring till denna instruktion:



Symbolen varnar för risker. Läs noga tilläggstexten.



Symbolen visar att det finns ytterligare information att ta del av.



Obs! Får endast köras av informerad personal!

Operatören skall under eget ansvar ha tagit del av denna bruksanvisning genom att ha läst och förstått varningar och anvisningar.



Viktigt!

Alla som arbetar med eller kring denna maskin skall först ta del av samtliga anvisningar, speciellt viktigt är det att ta del av säkerhetsanvisningarna under punkt 4 i denna instruktion.

Användningsområde

Maskinen är avsedd för: Montering på en grundmaskin, modell borrhammare (ej bilningsmaskin) eller likvärdigt, där verktyget appliceras med snabbfäste typ SDS-fäste. Halsen på grundmaskin ska vara cirka 77mm för att halsfäste ska kunna fästas på ett säkert sätt. Maskinen är gjord för spikning i mark av betongtillverkade trottoarkanter.



Inga andra användningsområden får användas utan att först ha konsulterat tillverkaren.

Tillverkaren S:t Eriks AB fransäger sig allt ansvar för eventuella personskador och materiella skador som kan härledas till annat användningsområde än det som beskrivits ovan.

3. PRESENTATION

Maskinen är avsedd för montage på grundmaskinen.

Maskinen består av:

Pos	Maskindel	Lev./ tillverkare	Manualer/instruktioner
1	Spikdon	S:t Eriks AB	x



För ytterligare information om grundmaskin läs instruktioner från respektive leverantör.

3.1 Montering av maskin



Montering kan ske av operatör efter att ha tagit del av denna manual innehållande kraven för montering och användning.

Det åligger operatören att anpassa **belysningen** så att operatörer har god överblick över arbetet, gäller speciellt efter mörkrets inbrott och vid arbete i mörka lokaler. Se AFS 2009:2.

3.2 Skrotning



Skrotning av maskinen ska ske enligt gällande lokala bestämmelser avseende miljöhantering.

4. SÄKERHETSANVISNINGAR

4.1 Allmänt



Förvara denna instruktion så att den är lättillgänglig för operatören.

Det är viktigt att alla som arbetar i direkt anslutning till denna maskin, tar del av och förstår dessa säkerhetsanvisningar fullt ut. Dessa instruktioner skall ses som ett komplement till följande säkerhetsföreskrifter:

1. Samtliga handböcker för grundmaskinen.
2. Lokala förordningar och säkerhetsregler på arbetsplatsen/företaget.
3. Nationella föreskrifter och säkerhetslagar.
4. I förekommande fall, internationella lagar med företräde framför nationell lag.

Kontrollera regelbundet alla fästanordningar före start så att de fungerar på ett oklanderligt sätt. Arbeta inte med maskinen om inte dessa fungerar som de ska.

Om demontering av fästanordningar är nödvändig vid underhåll av maskinen måste dessa återställas igen innan maskinen får tas i drift.

Det åligger operatören att ha städrutiner så att arbetsplatsen hålls ren på ett sådant sätt att halkrisker undviks.

4.2 VARNING

OBS! MASKINEN FÅR ENDAST KÖRAS AV INFORMERAD PERSONAL!



WARNING! Använd hörselskydd vid arbeten med maskinen.



WARNING! Använd skor med ståltåhätta vid arbeten med maskinen.



WARNING! Använd ögonskydd vid arbeten med maskinen.



4.3 Stopp i nödsituation

- Stoppfunktionen är kopplad så att maskinens samtliga rörelser upphör med omedelbar verkan då grundmaskinen stoppas.

5. MANÖVERDON

Manöverdon för grundmaskinen presenteras i grundmaskinens manual.

5.1 *Manöverfunktioner*

Manöverdon, se grundmaskinens manual.

6. DRIFT

6.1 Före start



1. Se till att maskinen är fri från lösa och främmande föremål.
2. Se över fästanordningar, don och mekanisk styrning så att inga synliga defekter kan identifieras.
3. Före start skall alla som arbetar vid eller i anslutning till maskinen ha tagit del av och förstått alla de manualer som medföljer (se manualer listade under punkt 3).

6.2 Start



Se startinstruktioner i manual för grundmaskinen.

6.3 Drift



Se driftsinstruktioner i manual för grundmaskinen.

6.4 STOPP/NÖDSTOPP



1. Normalt STOPP/NÖDSTOPP, se grundmaskinens manual.

6.9. Rengöring

Daglig rengöring av maskinen utförs genom att ta bort eventuella spikrester och andra förekommande rester från maskinen och därefter torka av utrustningen från damm och olja.

7 SKÖTSEL / UNDERHÅLL

7.1 Allmänt



Före det att skötsel och underhåll kan utföras skall personal som utför detta arbete först ta del av och förstå manualen.



Vid reparationer eller underhåll där operatören kan utsättas för en risk skall aktuella huvudströmbrytare brytas och om så krävs för att upprätthålla säkerheten låsas.

Om ingreppet är av den art att ingrepp skall göras i hydraulik eller pneumatik skall aktuella system avlastas.



Om demontering av fästansordningar är nödvändig vid underhåll av maskinen, måste denna återställas och testas igen innan maskinen får tas i drift.



Låt endast kvalificerad personal utföra reparationer. Undantaget det underhåll som får utföras av operatören.



Reservdelar – Använd endast original reservdelar, speciellt viktigt är det att kontrollera att identisk funktion och prestanda erhålls vid byte av komponenter.

7.2. Felsökningsschema

Vid felsökning kontrollera först nedanstående punkter. Om felet ej avhjälpes, kontakta reparatör.

Fel	Åtgärd
Maskinen startar inte eller stannar under drift	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollera säkringar, grundmaskinen • Kontrollera tryckluftsmatningen/hydrauliktrycket • Kontrollera fastsättningen

7.3. Underhållsschema

Följande operatörsunderhåll skall utföras.

Rekommenderade underhållsperioder:

Åtgärder	L	1/d	1/v	1/m	2/år	1/år
Kontrollera fastsättningarnas kondition genom optisk översyn samt prova funktionen	X					
Kontrollera don och mekanisk styrning	X					

L= Löpande översyn i samband med dagligt arbete - Vid behov
 1/d= En gång per dag
 1/v= En gång per vecka
 1/m= En gång per månad
 2/år= Två gånger per år
 1/år= En gång per år

7.5. Rengöring

Vid rengöring skall först huvudbrytare på grundmaskinen slås av.

1. Demontera maskin från grundmaskinen.
2. Rengör genom att spola med vatten och sedan torka av utrustningen.

8 SPECIFIKATIONER

8.1 Teknisk information

Teknisk information för delmaskinerna presenteras i separata manualer (se manualer listade under punkt 3).

Buller: Se grundmaskinens manual.

Vikt: 3kg

Anslutning SDS-fäste
verktyg

Anslutning: 77mm