

# Bedienungsanleitung – Ersatzteilkatalog

## Saltnex Trolley Modell 7.0

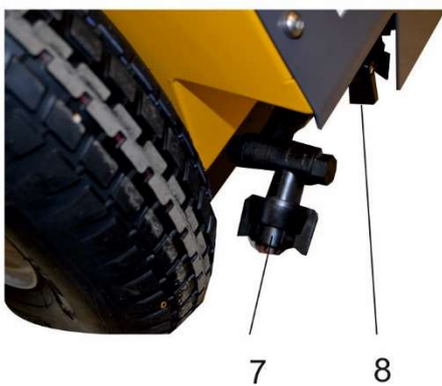
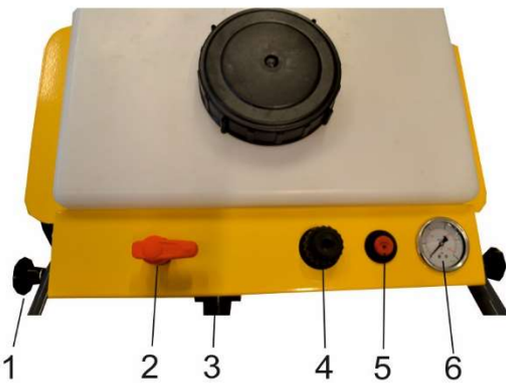
Deutsch



**Saltnex**

Saltnex ApS - Nyholmsvej 7, DK 8930 Randers NØ - CVR: 37629782 - Tlf: +45 27108814  
Mail: [tm@saltnex.dk](mailto:tm@saltnex.dk) - [www.saltnex.dk](http://www.saltnex.dk)





## Einführung:

Dieses Handbuch enthält wichtige Informationen auf Service und Wartung. Bei sachgemäßer Anwendung und regelmäßige Wartung wird die Maschine für viele Jahre funktionsfähig sein.

## Produktbeschreibung:

Der Rahmen besteht aus gebogenem Flachstahl, und die Oberflächenbehandlung ist C4 Qualität. Der 50L Tank ist aus Polyethylen hergestellt. Pumpen sind 12V Membranpumpen. Einstellbares Sicherheitsventil zur Regulierung des Flüssigkeitsdruck. Die Batterie ist 18 Ampere mit Kapazität von 6x50L per Verbreitung. Die Maschine ist mit einem Streubalken mit zwei Düsen ausgestattet, Streubreite ist 80 cm und zwei Seitendüsen mit einer Streubreite je 50 cm.

0 - Ladestation zum Laden des Akkus.

1 - Einstellbarer Griff.

2 - Hahn zur Auswahl des Streubalken oder Handlanze.

3 - Ladestecker.

4 - Griff zur Regelung der Flüssigkeitsmenge.

5 - Ein/Aus Schalter.

6 - Manometer für Kontrolle der Flüssigkeitsdruck.

7 - Seitendüsen streubreite 50cm.

8 - Streubalken mit 2 Stck. Düsen, Streubreite 80cm.

9 - Handlanze mit 5 m. Schlauch

## Flüssigkeitabelle

Streubalken 80 cm.

1 Bar - 1,9 L/Min. = 20-30 MI/m<sup>2</sup>

2 Bar - 2,9 L/Min. = 30-40 MI/m<sup>2</sup>

Max. Druck 2 Bar

Streubalken mit Seitendüsen 180 cm

1 Bar - 3,9 L/min. = 20-30 MI/m<sup>2</sup>

Max. Druck - 1 Bar

Handlanze

1 Bar: 0,70 L/Min. - 2 Bar: 0,90 L/Min - 5 Bar: 1,30 L/Min.

Ex.:

Beim Verteilen von Flüssigkeit bei 1 bar:

25 ml. pr. m<sup>2</sup> = 50 L. pr. 2000 m<sup>2</sup> / 50 L. pr. 2 Km.

## Modell und Typ:

Modell: Modell und Typ.

Seriennummer: fortlaufende Nummern  
von Herstellungsjahr gefolgt.

Gewicht: Nettogewicht der Maschine.

Gesamtgewicht: Gewicht mit Salzlösung berechnet.

Das elektrische System der Maschine basiert auf 12V.

Die Maschine ist mit CE-Kennzeichnung.

Seriennummer ist auch auf dem Typenschild der Maschine eingeschnitzt.

Modell-Modell:	Serienr.-Serial-Seriell:	år-year-Jahr
Vægt-Weight-Gewicht :	Totalvægt-Totalweight-Gesamtgewicht :	
PTO: 540 l/min	El-Power-energie: 12V	
	Hydraulik-Hydrauliss 15-30 l/min. 180bar	
Saltnex ApS Nyholmsvej 7 8930 Randers NØ. Denmark. tlf: +45 27108814, www. saltnex.dk		

## Eigentum:

Saltnex ApS – DK 8930 Randers hat das Urheberrecht an dieser technischen Dokumentation.

Technische Dokumentation besteht aus:

Manual

Ersatzteilliste

## Gewährleistung und Haftung:

Die allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten. Gewährleistung und Haftung gelten nicht für Verletzungen und Schäden als Folge von: unsachgemäße Installation oder Betrieb; Einsatz von Streuer mit defekten sicherheitseinrichtungen; mangelnde Wartung; Nichteinhaltung der Anweisungen oder unsachgemäß ausgeführte Reparaturen.

## Erklärt hiermit, dass:

Fabrikatas Name: Saltnex ApS

Modell: Model 7.0 – 7.1 – 7.2 -7.3 -7.3turf – 7.4 -7.5

Herstellungsjahr: ab 2016

Entspricht Maschinenrichtlinie 2006/42/EG und 99/37/EG mit den nationalen Rechtsvorschriften dieser Richtlinien.

Entspricht der Niederspannungsrichtlinie 2006/95 EG.

Werden Änderungen an der MASchine, die nicht von uns genehmigt warden, vorgenommen, verfallen diese Erklärung.

Randers d. 1. november 2021

*Ove Nielsen*

Ove Nielsen

Direktør

# Ersatzteile



Nr.	Varenr.	Produkt - DK	Produkt - EN	Produkt - DE
1	Y1 101001	Ramme	Frame	Rahmen
2	Y1 101002	Tank	Tank	Tank
3	Y1 101003	Låg	Cover	Deckel
4	Y1 101004	Håndtag	Handle	Handgriffe
5	Y1 101005	Håndlance	Handlance	Handlanze
6	Y1 101006	Slange	Hosepipe	Schlauch
7	Y1 101007	Holder	Fitting	Beschlag
8	Y1 101008	Hjul	Wheel	Rad
9	Y1 101009	Håndskrue	Hand screw	Handschraube
10	Y1 101010	Lader	Battery charger	Ladegerät
11	Y1 101011	Forplade	Saltnex plate	Saltnex Platte
12	Y1 101012	Skiftehane	Ball valve	Kugelventil
13	Y1 101013	Stik	Plug	Steckdosen
14	Y1 101014	Regulierungsventil	Control valve	Steuerventil
15	Y1 101015	ON/OFF kontakt	On/OFF switch	ON/OFF Kontakt
16	Y1 101016	Manometer	Manometer	Manometer
17	Y1 101017	El-pumpe	Electric Pump	Elek. Pumpe
18	Y1 101018	Slange	Hosepipe	Schlauch
19	Y1 101019	Batteri	Battery	Batterie
20	Y1 101020	Holder	Fitting	Beschlag
21	Y1 101021	Fittings	Fitting	Reduzierstutzen
22	Y1 101022	Slangestuds	Hose pipe	Schlauchstutzen
23	Y1 101023	Omløber	Circulation	Umlauf
24	Y1 101024	Slangestuds	Hose pipe	Schlauchstutzen
25	Y1 101025	Slangestuds	Hose pipe	Schlauchstutzen
26	Y1 101026	Dyseholder	Nozzle holder	Düsenhalter
27	Y1 101027	Dyserør	Nozzle tubes	Rohr für Ausleger
28	Y1 101028	Hane	Ball valve	Kugelventil
29	Y1 101029	Dyse	Jets	Düsen
30	Y1 101030	Ventil	Valve	Ventil
31	Y1 101031	Slangestuds m/omløber	Hose nozzle with circulation	Schlauchstutzen/Umlauf
32	Y1 101032	Sidedyseholder	Side nozzle holder	Seiten düsenhalter

