

# RA 800 / 900 sauber



Deutsch

Englisch

Niederländisch

Polnisch



BA RAsauber 800 000 10 / 2012

Verehrter Kunde,

herzliche Gratulation zum Kauf Ihrer **Cleanfix - RA sauber - Aufsitzmaschine**. Sie haben ein Schweizer Qualitätsprodukt erworben, welches mit größter Sorgfalt hergestellt wurde.



**Achtung**



Das Gerät darf nicht in Betrieb genommen werden, bevor die Bedienungsanleitung gelesen und verstanden ist.

Die Bedienungsanleitung ist immer griffbereit bei Ihrer Aufsitzmaschine oder dem Maschinenstandort aufzubewahren.

Dear client,

Concratulation for the purchase of your **Cleanfix RA Sauber ride on machine**. You bought swiss quality product, which has been produced with great care.



**Warning**



Do not operate this appliance before reading and understanding these instructions.

Always keep the instructions attached to the appliance or readily available at the appliance storage site.

Geachte klant,

Gefeliciteerd met uw aankoop van de **Cleanfix RA sauber**. U heeft een Zwitsers topproduct gekocht, dat is gemaakt met veel zorg-vuldigheid.



**LET OP**



Maak geen gebruik van de machine voordat u de gebruiksaanwijzing aandachtig heeft gelezen en ook begrijpt. vindt hierin belangrijke instructies over gebruik, onderhoud en veiligheid.

Hierdoor beheerst u de machine volledig. Dit is veiliger voor uzelf en voorkomt onnodige schade aan uw machine.

De fabrikant/importeur is niet verantwoordelijk voor schade aan personen of zaken die ontstaan door verkeerd gebruik of gebrekkig onderhoud aan de machine.

Houd deze gebruiksaanwijzing altijd in de buurt van de machine of zijn opslagplaats!

Szanowni Państwo,

Gratulujemy **Cleanfix zakupu - RA czystej** - płuczki. Mają jakości produkt, on zatrudniony, który został przygotowany z największą starannością.



**Uwaga**



Nie wolno u ytkowac urzadzenia bez wcześniejszego dokładnego zapoznania się z instrukcją obsługi.

Instrukcja obsługi powinna być przechowywana zawsze przy urządzeniu lub w miejscu przechowywania maszyny.

**Inhaltsverzeichnis****Seite****Page****Inhoudsgave****Spis treści****Page****1. Gerätebeschreibung 4**

- 1.1 Technische Daten 4
- 1.2 Bestimmungsgemäße Verwendung 5
- 1.3 Technische Modifikationen 5

**2. Sicherheitsvorschriften 6**

- 2.1 Warnhinweise 6-9
- 2.2 Lärmemission und Vibrationen 9

**3. Aufbau und Funktion 10,11**

- 3.1 Zubehör RA sauber 12
- 3.2 Empfohlene Produkte 12

**4. Inbetriebsetzung 13**

- 4.1 Batterieeinbau 13
- 4.2 Laden 13,14

**5. Bedienung 15**

- 5.1 Verschiebefahrt 15
- 5.2 Befüllung 16
- 5.3 Saugdüse montieren 16
- 5.4 Werkzeugmontage, Demontage und Wechsel 17
- 5.4.1 Werkzeugmontage 17
- 5.4.2 Werkzeugdemontage oder Wechsel 17
- 5.5 Arbeitsweisen 18
- 5.5.1 Vorbereitung 18
- 5.5.2 Maschinen-Handling 18
- 5.5.3 Bedienfunktionen 18-20
- 5.5.4 Überwachung der Maschine 19,20
- 5.5.5 Arbeiten bei leichter Verschmutzung 20,21
- 5.5.6 Arbeiten bei starker Verschmutzung 22
- 5.6 Entleerung 22
- 5.6.1 Vorbereitung 23,24

**1. Description of appliance 4**

- 1.1 Technical data 4
- 1.2 Proper use 5
- 1.3 Technical modifications 5

**2. Safety regulations 6**

- 2.1 Important recommendations 6-9
- 2.2 Noise and vibrations 9

**3. Structure and function 10,11**

- 3.1 Accessoires RA sauber 12
- 3.2 Recommended products 12

**4. Starting up 13**

- 4.1 Inserting batteries 13
- 4.2 Charging 13,14

**5. Operating the appliance 15**

- 5.1 Driving the machine 15
- 5.2 Filling the tank 16
- 5.3 Attaching nozzle 16
- 5.4 Attaching, disconnecting and replacing tools 17
- 5.4.1 Attaching tools 17
- 5.4.2 Disconnecting or replacing tools 17
- 5.5 Working methods 18
- 5.5.1 Preparation 18
- 5.5.2 Handling the machine 18
- 5.5.3 Operating functions 18-20
- 5.5.4 Machine monitors 19,20
- 5.5.5 Working on slightly soiled floors 20,21
- 5.5.6 Working on heavily soiled floors 22
- 5.6 Draining the waste water tank 22
- 5.6.1 Preparation 23,24

**1. Machine beschrijving 4**

- 1.1 Technische gegevens 4
- 1.2 Gebruiksvoorschriften 5
- 1.3 Technische modificatie 5

**2. Veiligheidsvoorschriften 6**

- 2.1 Belangrijke aanbevelingen 6-9
- 2.2 Geluid en trillingen 9

**3. Opbouw van de machine 10,11**

- 3.1 Accessoires RA sauber 12

**4. Voor gebruik 13**

- 4.1 Plaatsen van de batterijen 13
- 4.2 Plaatsen van de batterijen 13,14

**5. Operating the appliance 15**

- 5.1 Rijden met de machine 15
- 5.2 De tank vullen 16
- 5.3 Monteren van de zuigmond 16
- 5.4 Monteren, demonteren en vervangen accessoires 17
- 5.4.1 Monteren van accessoires 17
- 5.4.2 Demonteren en vervangen van accessoires 17
- 5.5 Werkmethoden 18
- 5.5.1 Voorbereiding 18
- 5.5.2 Besturing van de machine 18
- 5.5.3 Bedieningsfuncties 18-20
- 5.5.4 Machine-controle 19,20
- 5.5.5 Werken op enigszins vuile vloeren 20,21
- 5.5.6 Werken op erg vuile vloeren 22
- 5.6 Lediging van de vuilwatertank 22
- 5.6.1 Voorbereiding voor het ledigen 23,24

**1. Opis maszyny 4**

- 1.1 Dane techniczne 4
- 1.2 Zastosowanie 5
- 1.3 Techniczne modyfikacje 5

**2. Instrukcja bezpieczeństwa 6**

- 2.1 Wskazówki ostrzegawcze 6-9
- 2.2 Emisja hałasu i wibracje 9

**3. Budowa i funkcje 10,11**

- 3.1 Wyposa enie 12
- 3.2 Polecane produkty 12

**4. Przygotowanie maszyny do pracy 13**

- 4.1 Instalacja baterii 13
- 4.2 Ładowanie 13,14

**5. Obsługa maszyny 15**

- 5.1 Jazda maszyna 15
- 5.2 Napełnianie zbiornika 16
- 5.3 Monta ssawki 16
- 5.4 Monta , demonta i zmiana oprzyrzadowania 17
- 5.4.1 Monta oprzyrzadowania 17
- 5.4.2 Demonta i zmiana oprzyrzadowania 17
- 5.5 Wskazówki dotyczace pracy 18
- 5.5.1 Przygotowanie maszyny do rozpozeczenia pracy 18
- 5.5.2 Obsługa maszyny 18-20
- 5.5.3 Przyrzady funkcjonalne 18-20
- 5.5.4 Kontrola maszyny 19,20
- 5.5.5 Prace przy lekkich zabrudzeniach 20,21
- 5.5.6 Prace przy cie kich zabrudzeniach 22
- 5.6 Opró nianie zbiornika brudnej wody 22
- 5.6.1 Przygotowanie do opró niania zbiornika 23,24

**Inhaltsverzeichnis****Contents****Inhoudsopgave****Spis treści**

5.7	Arbeitsende	24
<b>6.</b>	<b>Wartung</b>	<b>24</b>
6.1	Tanksystem	25
6.2	Saugdüse	25
6.3	Werkzeuge	26
6.4	Frischwasserfilter	26
6.5	Luftfilter	26
6.6	Maschinenkörper	27
6.7	Wartungsplan	27,28
<b>7.</b>	<b>Batteriewartung</b>	<b>29</b>
7.1	Nassbatterien	29
7.2	Wartungsfreie Batterien	29
<b>8.</b>	<b>Sicherung</b>	<b>30</b>
<b>9.</b>	<b>Aufsitzmaschine-Betriebsstunden</b>	<b>31</b>
<b>10.</b>	<b>Kleine Störungen</b>	<b>31</b>
10.1	Maschine hat keine Funktion	31,32
10.2	Keine Absaugung	32,33
10.3	Schlechte Absaugung	33
10.4	Bürste dreht nicht	33
10.5	Keine oder zu wenig Reinigungslösung	34
10.6	Bürstenmotor oder Saugermotor lassen sich nicht abschalten	34
10.7	Batterie nicht geladen	34,35
<b>11.</b>	<b>Instandsetzung und Service</b>	<b>35</b>
<b>12.</b>	<b>Serviceintervalle</b>	<b>35,36</b>
<b>13.</b>	<b>Ausserbetriebsetzung / Lagerung</b>	<b>36</b>
13.1	Ausserbetriebsetzung	36
13.2	Lagerung	37
<b>14.</b>	<b>Transport</b>	<b>37</b>
<b>15.</b>	<b>Entsorgung</b>	<b>37</b>
<b>16.</b>	<b>Konformitätserklärung</b>	<b>38</b>

5.7	After finishing work	24
<b>6.</b>	<b>Maintenance</b>	<b>24</b>
6.1	Tank system	25
6.2	Suction nozzle	25
6.3	Tools	26
6.4	Clean fresh water filters	26
6.5	Air filter	26
6.6	Machine body	27
6.7	Maintenance plan	27,28
<b>7.</b>	<b>Repairs and servicing</b>	<b>29</b>
7.1	Wet batteries	29
7.2	Maintenance-free batteries	29
<b>8.</b>	<b>Fuse</b>	<b>30</b>
<b>9.</b>	<b>Machine operating hours</b>	<b>31</b>
<b>10.</b>	<b>Minor defects</b>	<b>31</b>
10.1	Machine will not function	31,32
10.2	No suction	32,33
10.3	Poor suction	33
10.4	Brush does not rotate	33
10.5	No, or too little, cleaning solution	34
10.6	Brush motor or suction motor cannot be switched off	34
10.7	Batterie not changed	34,35
<b>11.</b>	<b>Repairs and servicing</b>	<b>35</b>
<b>12.</b>	<b>Servicing intervals</b>	<b>35,36</b>
<b>13.</b>	<b>Taking out of service / storage</b>	<b>36</b>
13.1	Taking out of service	36
13.2	Storage	37
<b>14.</b>	<b>Transport</b>	<b>37</b>
<b>15.</b>	<b>Disposal</b>	<b>37</b>
<b>16.</b>	<b>Declaration of conformity</b>	<b>38</b>

5.7	Na de reiniging van de vloer	24
<b>6.</b>	<b>Onderhoud</b>	<b>24</b>
6.1	Vuilwatertank	25
6.2	Zuigmond	25
6.3	Accessoires	26
6.4	Schoonwaterfilter	26
6.5	Luchtfilter	26
6.6	Machinebehuizing	27
6.7	Onderhoud diversen	27,28
<b>7.</b>	<b>Onderhoud van de batterijen</b>	<b>29</b>
7.1	Natte batterijen	29
7.2	Onderhoudsvrije batterijen	29
<b>8.</b>	<b>Zekeringen</b>	<b>30</b>
<b>9.</b>	<b>Werkuren teller</b>	<b>31</b>
<b>10.</b>	<b>Storingen</b>	<b>31</b>
10.1	De machine functioneert niet	31,32
10.2	Geen zuigkracht	32,33
10.3	Slecht zuigresultaat	33
10.4	De borstel draait niet	33
10.5	Geen of weinig reinigingsmiddel	34
10.6	Borstelmotor of zuigmotor zijn niet uitschakelbaar	34
10.7	Batterij is niet geladen	34,35
<b>11.</b>	<b>Reparatie en service</b>	<b>35</b>
<b>12.</b>	<b>Service beurten</b>	<b>35,36</b>
<b>13.</b>	<b>Buiten gebruikstelling en opslag</b>	<b>36</b>
13.1	Ortmanteling	36
13.2	Opslagruimte	37
<b>14.</b>	<b>Transport</b>	<b>37</b>
<b>15.</b>	<b>Verwijdering machine/batterijen</b>	<b>37</b>
<b>16.</b>	<b>Verklaring van conformiteit</b>	<b>38</b>

5.7	Zakonczenie pracy	24
<b>6.</b>	<b>Konserwacja</b>	<b>24</b>
6.1	Zbiorniki	25
6.2	Ssawka	25
6.3	Oprzyrządowanie	26
6.4	Filtr w zbiorniku czystej wody	26
6.5	Filtr powietrza	26
6.6	Obudowa maszyny	27
6.7	Plan przeglądów kontrolnych	27,28
<b>7.</b>	<b>Konserwacja akumulatorów</b>	<b>29</b>
7.1	Akumulatory mokre	29
7.2	Akumulatory bezobsługowe	29
<b>8.</b>	<b>Bezpieczeństwo</b>	<b>30</b>
<b>9.</b>	<b>Godziny robocze maszyny</b>	<b>31</b>
<b>10.</b>	<b>Drobne usterki</b>	<b>31</b>
10.1	Maszyna nie funkcjonuje	31,32
10.2	Brak odsysania	32,33
10.3	Słaby efekt odsysania	33
10.4	Szczotka się nie obraca	33
10.5	Brak lub małe podawanie roztworu czyszczącego	34
10.6	Naped szczotki lub silnik ssacy nie dają się włączyć	34
10.7	Akumulatory nie ładują się	34,35
<b>11.</b>	<b>Naprawa i serwis</b>	<b>35</b>
<b>12.</b>	<b>Terminy przeglądu technicznego maszyny</b>	<b>35,36</b>
<b>13.</b>	<b>Zakończenie pracy z maszyną / przechowywanie</b>	<b>36</b>
13.1	Zakończenie pracy z maszyną	36
13.2	Przechowywanie	37
<b>14.</b>	<b>Transport</b>	<b>37</b>
<b>15.</b>	<b>Usuwanie odpadów</b>	<b>37</b>
<b>16.</b>	<b>Deklaracja zgodności</b>	<b>38</b>

## 1. Gerätebeschreibung

### 1.1 Technische Daten RA 800 sauber

Artikel Nr. ....800.000  
Typ.....RA 800 sauber  
Gesamtleistung max. ....2150 Watt  
Nennspannung.....24 Volt DC 240 AH  
Spritzwasser geschützt.....IPX 3  
Gewicht inkl. Batterien.....480 kg  
Frisch / Schmutzwassertank... 135 / 130 L  
Saugbreite..... 105 cm  
Arbeitsbreite.....76 cm  
Tellerbürsten.....2 x 38 cm  
Wendekreis..... 210 cm  
Abmessungen L / B / H.. 172 / 72 / 132 cm  
Flächenleistung.. Theoretische 6400 m<sup>2</sup> / h  
Laufzeit.....ca. 4 h

### 1.1 Technische Daten RA 900 sauber

Artikel Nr. ....900.000  
Typ.....RA 900 sauber  
Gesamtleistung max. ....2150 Watt  
Nennspannung.....24 Volt DC 240 AH  
Spritzwasser geschützt.....IPX 3  
Gewicht inkl. Batterien.....500 kg  
Frisch / Schmutzwassertank... 135 / 130 L  
Saugbreite..... 105 cm  
Arbeitsbreite.....86 cm  
Tellerbürsten.....2 x 43 cm  
Wendekreis..... 210 cm  
Abmessungen L / B / H.. 172 / 90 / 132 cm  
Flächenleistung.. Theoretische..7200 m<sup>2</sup> / h  
Laufzeit.....ca. 4 h

## 1. Description of appliance

### 1.1 Technical data RA 800 sauber

Article No. ....800.000  
Type.....RA 800 sauber  
Total power max. .... 2150 Watt  
Rated voltage.....24 Volt DC 240 AH  
Splash protection.....IPX 3  
Weight with batteries.....480kg  
Fresh / dirt water tank.....135/130 Litre  
Vacuum width..... 105 cm  
Working width.....76 cm  
Disc brushes.....2 x 38 cm  
Turning circle..... 210 cm  
Measurement L/B/H... 172 / 72 / 132 cm  
Large area activity theoretical....6400 m<sup>2</sup>/h  
Operating time.....ca. 4 h

### 1.1 Technical data RA 900 sauber

Article No. ....900.000  
Type.....RA 900 sauber  
Total power max. .... 2150 Watt  
Rated voltage.....24 Volt DC 240 AH  
Splash protection.....IPX 3  
Weight with batteries.....500kg  
Fresh / dirt water tank..... 135/130 Litre  
Vacuum width..... 105 cm  
Working width.....86 cm  
Disc brushes.....2 x 43 cm  
Turning circle..... 210 cm  
Measurement L/B/H... 172 / 90 / 132 cm  
Large area activity theoretical....7200 m<sup>2</sup>/h  
Operating time.....ca. 4 h

## 1. Machine beschrijving

### 1.1 Technische gegevens RA 800 sauber

Artikel nr. ....800.000  
Type.....RA 800 sauber  
Totale max. vermogen.....2150 Watt  
Nennspanning.....24 Volt DC 240 AH  
Spatwater-bescherming.....IPX 3  
Gewicht met batterijen.....480 kg  
Schoon/ vuilwater tank.....135 / 130 L  
Zuigbreedte..... 105 cm  
Werkbreedte.....76 cm  
Schijfborstels.....2 x 38 cm  
Draaicirkel..... 210 cm  
Afmetingen L / B / H..... 172 / 72 / 132 cm  
Gebied prestaties Theoretische. 6.400 m<sup>2</sup> / h  
Werk snelheid.....6 km/uur

### 1.1 Technische gegevens RA 900 sauber

Artikel nr. ....900.000  
Type.....RA 900 sauber  
Totale max. vermogen.....2150 Watt  
Nennspanning.....24 Volt DC 240 AH  
Spatwater-bescherming.....IPX 3  
Gewicht met batterijen.....500 kg  
Schoon/ vuilwater tank..... 135 / 130 L  
Zuigbreedte..... 105 cm  
Werkbreedte.....86 cm  
Schijfborstels.....2 x 43 cm  
Draaicirkel..... 210 cm  
Afmetingen L / B / H..... 172 / 90 / 132 cm  
Gebied prestaties Theoretische. 7.200 m<sup>2</sup> / h  
Werk snelheid.....6 km/uur

## 1. OPIS MASZYN

### 1.1 Dane techniczne RA 800 sauber

Nr produktu .....800.000  
Typ.....RA 800 sauber  
Moc maksymalna.....2150 Watt  
Napięcie/pojemność.....24 Volt DC 240 AH  
Poziom ochrony rozbryzgowej.....IPX 3  
Waga z bateriami.....480 kg  
Świeże / brudny zbiornik na wodę..135/130 L  
Szerokość ssawy..... 105 cm  
Szerokość robocza.....76 cm  
Szczotki.....2 x 38 cm  
Średnica zawracania.....210 cm  
Wymiary L / B / H..... 172 / 72 / 132 cm  
Wydajność (praktyczna).....6400 m<sup>2</sup> / h  
Czas pracy.....ca. 4 h

### 1.1 Technische Daten RA 900 sauber

Nr produktu .....900.000  
Typ.....RA 900 sauber  
Moc maksymalna.....2150 Watt  
Napięcie/pojemność.....24 Volt DC 240 AH  
Poziom ochrony rozbryzgowej.....IPX 3  
Waga z bateriami.....500 kg  
Świeże / brudny zbiornik na wodę..135/130 L  
Szerokość ssawy..... 105 cm  
Szerokość robocza.....86 cm  
Szczotki.....2 x 43 cm  
Średnica zawracania.....210 cm  
Wymiary L / B / H..... 172 / 90 / 132 cm  
Wydajność (praktyczna).....7200 m<sup>2</sup> / h  
Czas pracy.....ca. 4 h

## 1.2 Bestimmungsgemäße Verwendung

Der RA sauber ist ein Gerät für die gewerbliche Anwendung.

Diese Scheuersaugmaschine ist zum Reinigen von Hartbodenbelägen unter Berücksichtigung dieser Bedienungsanleitung bestimmt.

Jede andere Verwendung ist unzulässig und wegen der damit verbundenen Gefahren verboten. Beachten Sie deshalb sorgfältig die Sicherheitsvorschriften.

Ihr **Cleanfix RA sauber** entspricht aufgrund seiner Konzipierung und Bauart den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG Richtlinien und tragen daher das CE-Zeichen. Die einschlägigen EG-Richtlinien, nach der das Gerät geprüft ist, entnehmen Sie der Konfirmitätsklärung. Bei einer oder mehreren Änderungen am Gerät verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

## 1.3 Technische Modifikationen

**Cleanfix** behält sich technische Verbesserungen im Rahmen der Modellpflege vor. Daher kann das Gerät in Details von Prospektangaben und den Bildern in dieser Bedienungsanleitung abweichen.

## 1.2 Proper use

This RA sauber is designed for commercial use, notably for cleaning hard floors in line with these instructions.

**Danger! Do not use the machine for any other purpose.**

Please read the safety regulations through carefully.

The design and structure of the **Cleanfix RA sauber** comply with the basic safety and health requirements of the relevant EC Directives. The machine therefore carries the CE label. The relevant EC Directives to which the appliance is tested are cited on the Declaration of Conformity. This Declaration will be rendered invalid if any modifications are made to the appliance without our agreement.

## 1.3 Technical modifications

**Cleanfix** reserves the right to up-grade its models by making technical improvements. As a result, some details of your appliance may differ from the information in sales brochures and the illustrations in these instructions.

## 1.2 Gebruiksvoorschriften

De RA sauber is ontworpen voor professioneel gebruik, en alleen geschikt voor het reinigen van harde vloeren.

Gebruik de machine niet voor andere doelen.

Lees de veiligheidsvoorschriften zorgvuldig door.

Het gebruik van de RA sauber is onderworpen aan de geldende voorschriften voor veiligheid en arbeidsomstandigheden.

Naast de bepalingen in deze gebruiksaanwijzing gelden de algemeen aanvaarde regels voor veilig en professioneel werken.

Ledere ondeskundige handeling moet vermeden worden.

Tot het juiste gebruik van de machine hoort ook het regelmatig laten uitvoeren van onderhoud alsmede het direct laten repareren van alle storingen en schades.

Vloeren moeten vooraf onderzocht worden op kleur en vormvastheid voor dat deze met de **RA sauber** gereinigd wordt. Voor schades welke ontstaan aan de machine en de gereinigde vloer door het gebruik van niet geschikte reinigingsmiddelen kan de fabrikant /importeur /leverancier niet aansprakelijk worden gesteld.

Gebruik nooit reinigingsmiddelen in de machine, die oplosmiddelen bevatten die kunststoffen aantasten.

## 1.3 Technische modificatie

**Cleanfix** behoudt het recht tot het verbeteren van alle machinetypen d.m.v. technische aanpassingen. Als resultaat daarvan kan het zo zijn dat sommige aspecten van uw **RA sauber** anders zijn dan die in verkoop-brochures, illustraties en in deze gebruiksaanwijzing.

## 1.2 Zastosowanie

RA Sauber jest czyścić urządzenia do zastosowań profesjonalnych.

To płuczka do czyszczenia twardech wykładzin podłogowych z uwzględnieniem tej instrukcji ustalonej.

Każde inne zastosowanie jest dozwolone i zakazane z powodu niebezpieczeństw. Obserwujcie uważnie instrukcje dotyczące bezpieczeństwa.

Twój Cleanfix RA odpowiada czystości ze względu na swój charakter i właściwych linii Konzipierung Dyrektywa r. podstawowe wymagania bezpieczeństwa i ochrony zdrowia o WE, a zatem nosić znak CE. Stosownymi dyrektywami unijnymi, po którym urządzenie jest sprawdzane, usuń con-firmitätsklärung. Jeśli jedna lub więcej nie głosowała z nami zakończeniu modyfikacji urządzenia, niniejsza deklaracja traci swoją ważność.

## 1.3 Techniczne modyfikacje

**Cleanfix** zastrzega ulepszeń technicznych jako część liftingu. Dlatego urządzenie w szczegółach od prospekcie emisijnym informacji i zdjęć w tej instrukcji mogą się różnić.



## 2. Sicherheitsvorschriften

Lesen Sie bitte vor der Inbetriebnahme dieser Maschine die in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Informationen sorgfältig durch!

Sie erhalten wichtige Hinweise für die Inbetriebsetzung, Gebrauch und Wartung Ihrer Maschine. Neben diesen Hinweisen müssen die allgemeinen Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften generell beachtet werden! Bei Nichtbeachtung schließt der Hersteller eine Haftung aus! Die Bedienungsanleitung soll immer griffbereit bei Ihrer Maschine oder am Gerätestandort aufbewahrt werden.



## 2. Safety regulations

Please read carefully through the information in these instructions before operating the appliance for the first time!

They contain important tips about setting up, operating and maintaining this appliance. In addition to these instructions, you must also comply with the general information on safety and accident prevention! The manufacturer will not accept any liability in case of non-compliance! Always keep the instructions for use attached to the appliance, or readily available at the appliance storage site.

## 2. Veiligheidsvoorschriften

Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door voordat u de machine voor het eerst in gebruik neemt.

Hierin staan een aantal belangrijke tips over het opstarten, werken en het onderhouden van de RA sauber. Leg deze gebruiksaanwijzing op een mak-keljk toegankelijke plaats. Naast de bepalingen in deze gebruiksaanwijzing gelden de algemeen aanvaardde regels voor veilig en professioneel werken.

## 2. Bezpieczeństwo

Proszę przeczytać przed rozpoczęciem korzystania z machine wymienione w niniejszej informacji instrukcji!

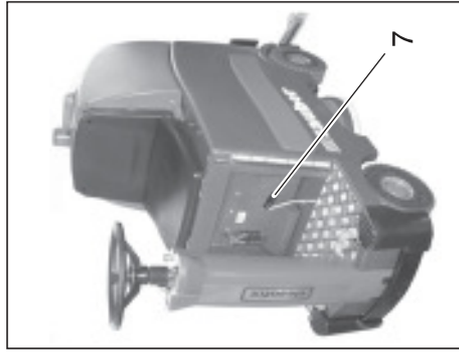
Tutaj znajdziesz ważne wskazówki, jak rozpocząć korzystanie z urządzenia, użytkowania i konserwacji systemu. Oprócz starannie przestrzegając instrukcji zawartych w przepisach bezpieczeństwa i zapobiegania wypadkom! Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania! Instrukcja obsługi powinny być zawsze przechowywane na urządzeniu lub w miejscu.

## 2.1 Warnhinweise

Ihr Cleanfix RA sauber ist für die gewerbliche Nutzung bestimmt und darf nur von Personen bedient werden, die in deren Handhabung unterwiesen worden sind.

Vor der Benutzung müssen alle Teile in die in der Bedienungsanleitung vorgesehene Lage gebracht werden. (siehe Bild)

Ihr Cleanfix RA sauber darf nur von Personen benutzt werden, die ausdrücklich mit der Benutzung beauftragt sind. Um ein unbefugtes Benutzen Ihrer Maschine zu verhindern, ist der Zündschlüssel immer abzuziehen und die Feststellbremse (Pos.7) zu arretieren.



## 2.1 Important recommendations

This Cleanfix RA sauber is intended for commercial use, and is only to be operated by persons who have been trained in how to handle it.

Bevor using the appliance, make sure that every part is on his position. (Picture on the left)

This Cleanfix RA sauber is only to be operated by persons who are specifically authorized to use it. Always remove the key to prevent unauthorized use and depress braking lever.

## 2.1 Belangrijke aanbevelingen

Deze RA sauber is alleen geschikt voor professioneel gebruik, en mag alleen gebruikt worden door personen die over de werkwijze geïnstrueerd zijn en uitdrukkelijk opdracht hebben gekregen om met de machine te werken.

Uw RA sauber mag nooit gebruikt worden op openbare wegen.

Zorg ervoor dat elk onderdeel goed op zijn plaats zit.

Indien de machine op non-actief staat: altijd de sleutel verwijderen en de handrem aantrekken.

## 2.1 Ostrzeżenia

Twój Cleanfix RA sauber w celach komercyjnych muszą być prawdziwe i są obsługiwane przez osoby, które zostały przeszkolone w zakresie jego obsługi.

Przed użyciem, wszystkie części muszą być podejmowane w instrukcji obsługi w zamierzonej pozycji. (Patrz zdjęcie)

Twój Cleanfix RA sauber być używane tylko przez ludzi, którzy mają specjalne obowiązkowe użytkowania. Aby zapobiec nieautoryzowanemu użyciu maszyny, Kluczem do sukcesu jest zjechać na pobocze i zablokować hamulec postojowy (poz. 7).



## 2.1 Warnhinweise

Ihre Cleanfix RA sauber ist nicht für die Verwendung im Freien geeignet. Die Verwendung der Maschine auf öffentlichen Wegen oder Straßen ist verboten.

Ihr Cleanfix RA sauber darf niemals als Zugfahrzeug oder Transportmittel verwendet werden.

Ihr Cleanfix RA sauber darf nur in trockenen Räumen mit korrosionsfreier Atmosphäre gelagert werden. Die Raumtemperatur soll +10C nicht unter bzw. +35C nicht überschreiten.

Ihr Cleanfix RA sauber darf nicht auf Rampen abgestellt werden.

Ihr Cleanfix RA sauber ist nur für den Einsatz auf ebenen Flächen mit einer maximalen Steigung bis 13% bestimmt.

Auf Rampen und abfallenden Flächen darf nur mit niedriger Geschwindigkeit gefahren werden.

Ihr Cleanfix RA sauber ist bestimmungsgemäß zu verwenden. Beim Arbeiten mit der Maschine sind die örtlichen Gegebenheiten zu berücksichtigen und auf Dritte, insbesondere Kinder zu achten.

Ihr Cleanfix RA sauber darf nicht von Kindern oder Jugendlichen gefahren und betrieben werden (Gefahr von Unfällen durch unsachgemäße Verwendung der Maschine).



## 2.1 Important recommendations

Your Cleanfix RA sauber is not to be used outdoors. It should never be used on public footpaths or roads.

Your Cleanfix RA sauber should never be used to pull or transport anything.

Store your Cleanfix RA sauber machine in a dry room in a corrosion-free atmosphere. Do not allow the temperature in the room to fall below +10C rise above +35C.

Never park this machine on ramps.

Your Cleanfix RA sauber is only to be used on level surfaces with a maximum incline of 13%.

On ramps and steeply surfaces, drive only with slow speed.

Your Cleanfix RA sauber is only to be used in line with these instructions. Always pay attention to local factors and watch out for anyone the vicinity especially children, when working with this appliance.

Your Cleanfix RA sauber is not to be operated by children or youngsters (danger of accidents due to improper use).



## 2.1 Waarschuwingen

Uw RA sauber is niet geschikt voor het gebruik als transport-middel e.d.

Wanneer de machine niet wordt gebruikt, dient deze droog en in een stofvrije ruimte bewaard te worden.

De temperatuur mag niet onder 10 graden Celsius en niet boven 35 graden Celsius zijn.

Parkeer de machine nooit op een verhoging/schuine helling.

Uw RA sauber is alleen geschikt voor oppervlakten met een helling van maximaal 13%.

Op hellingen en steile oppervlakten alleen met lage snelheid rijden.

Uw RA sauber alleen volgens de instructies gebruiken. Altijd rekening houden met lokale factoren en kijk altijd uit voor andere mensen, speciaal voor kinderen.

De RA sauber mag nooit bediend worden door kinderen.



## 2.1 Ostrzeżenia

Ihre Cleanfix RA sauber ist nicht für die Verwendung im Freien geeignet. Die Verwendung der Maschine auf öffentlichen Wegen oder Straßen ist verboten.

Ihr Cleanfix RA sauber darf niemals als Zugfahrzeug oder Transportmittel verwendet werden.

Ihr Cleanfix RA sauber darf nur in trockenen Räumen mit korrosionsfreier Atmosphäre gelagert werden. Die Raumtemperatur soll +10C nicht unter bzw. +35C nicht überschreiten.

Ihr Cleanfix RA sauber darf nicht auf Rampen abgestellt werden.

Ihr Cleanfix RA sauber ist nur für den Einsatz auf ebenen Flächen mit einer maximalen Steigung bis 13% bestimmt.

Auf Rampen und abfallenden Flächen darf nur mit niedriger Geschwindigkeit gefahren werden.

Ihr Cleanfix RA sauber ist bestimmungsgemäß zu verwenden. Beim Arbeiten mit der Maschine sind die örtlichen Gegebenheiten zu berücksichtigen und auf Dritte, insbesondere Kinder zu achten.

Ihr Cleanfix RA sauber darf nicht von Kindern oder Jugendlichen gefahren und betrieben werden (Gefahr von Unfällen durch unsachgemäße Verwendung der Maschine).



## 2.1 Warnhinweise

Beim Einsatz Ihrer Aufsitzmaschine in Gefahrenbereichen sind die entsprechenden Sicherheitsvorschriften zu beachten. Betrieb in Räumen mit explosionsgefährdeter Atmosphäre ist verboten.

Beim Reinigen und Warten Ihrer Aufsitzmaschine, beim Auswechseln von Zubehör oder bei Umstellung auf andere Funktionen, ist die Aufsitzmaschine auszuschalten und der Zündschlüssel abzuziehen, die Feststellbremse ist zu betätigen.

Bei Reparaturen und beim Austausch von Bauteilen muss die Aufsitzmaschine von der Batterie getrennt sein!

Instandsetzungen dürfen nur durch zugelassene Kundendienststellen oder Fachkräfte, welche mit allen hier relevanten Sicherheitsvorschriften vertraut sind, durchgeführt werden.

Die Aufsitzmaschine, insbesondere Batterieladekabel und Ladestecker sind vor Benutzung auf ihren ordnungsgemäßen Zustand und die Betriebssicherheit zu überprüfen. Das Betreiben in nicht einwandfreiem Zustand ist vor einer Instandsetzung durch autorisierte Fachkräfte ausdrücklich untersagt.

Nur die für die Aufsitzmaschine vorgesehenen Bürsten oder die in der Bedienungsanleitung festgelegten Bürsten oder Triebteller mit Pad verwenden, jede Verwendung von anderen Bürsten oder Triebteller mit Pad können die Sicherheit beeinträchtigen.



## 2.1 Important recommendations

Observe the relevant safety requirements when using this appliance in hazardous areas. Do not use this machine in rooms with an explosion-prone atmosphere.

Switch off the machine and remove the key, use the parking brake before carrying out any cleaning or maintenance work on the machine, changing any accessories or switching over to other functions.

Always disconnect the machine from the batteries before carrying out any repairs or replacing any components!

Repairs are only to be carried out at approved customer service centres or by specialists who are familiar with all the relevant safety requirements.

Before each use, check that the machine in particular the battery charging cable and the charging plug is in good condition and safe to operate. If it is not in perfect condition, you should not operate it under any circumstances before it is repaired by an authorized specialist.

This appliance has been designed for use with brushes specified by the manufacturer. The fitting of other brushes may affect safety.



## 2.1 Leef de veiligheidsvoorschriften

Leef de veiligheidsvoorschriften strikt na als u de machine gebruikt in gevaarlijke ruimtes. Gebruik de machine niet in ruimtes waar er kans is op explosiegevaar.

Schakel de machine uit en verwijder de sleutel, en zet de machine op de handrem, voordat u uw machine gaat reinigen of onderhouden.

Schakel de batterijen altijd uit voordat u uw machine gaat reinigen of onderhouden.

Laat de machine alleen repareren bij erkende service-centra en bij specialisten die bekend zijn met de relevante veiligheidseisen.

Controleer voor ieder gebruik of de batterij laadkabel en de laadstekker in goede conditie verkeren. Als dit niet het geval is, mag u onder deze omstandigheden geen gebruik maken van de machine. U moet hem dan eerst laten repareren door een erkende service-monteur.

Deze machine is ontworpen in combinatie met specifieke borstels van de Cleanfix. Het gebruik van andere borstels kan de veiligheid beïnvloeden.



## 2.1 Ostrzeżenia

Przy zastosowaniu urządzenia w miejscach zagrożonych należy przestrzegać określonych przepisów bezpieczeństwa. Zabronione jest używanie w miejscach zagrożonych mo liwością eksplozji.

Podczas czyszczenia, konserwacji, wymiany oprzyrządowania lub zmiany w celu innego zastosowania urządzenie należy wyłączyć, wyjąć kluczyk zapłonu i zablokować / zabezpieczyć hamulec postojowy.

Podczas naprawy i wymiany elementów konstrukcji należy wyjąć akumulatory!

Naprawa może być przeprowadzona tylko w wyznaczonych punktach serwisowych oraz przez wyznaczonych i przeszkolonych techników.

Przed użyciem należy dokładnie sprawdzić stan urządzenia, szczególnie stan kabla ładującego akumulatory i stan wtyczki oraz poprawność działania urządzenia. Używanie urządzenia w niewłaściwym stanie, przed dokonaniem wcześniejszej naprawy, jest kategorięcznie zabronione.

Należy używać tylko określone szczotki lub pad holdery z padami, które podane zostały w instrukcji obsługi. Każde użycie innego rodzaju szczotek i pad holderów z padami może działać ujemnie na bezpieczeństwo.

**W przypadku nieprzepisowego wylewania się płynu lub płyну należy natychmiast wyłączyć silnik ssący!**

 Der Saugermotor ist bei Schaum- oder Flüssigkeitsaustritt sofort auszuschalten!

Ihre Aufsitzmaschine ist nicht für das Aufsaugen von gesundheitsgefährlichen Stäuben und Flüssigkeiten geeignet! Wir weisen ausdrücklich auf die Gefahren bei der Verwendung oder des Aufsaugens von giftigen, gesundheits-schädlichen, ätzenden oder reizenden Stoffen hin!

Niemals explosionsgefährliche, leicht entzündliche oder brennbare Flüssigkeiten, Gase oder Stäube aufsaugen! Dazu zählen Benzin, Farbverdünner, Heizöl, Lösungsmittel etc., die durch Verwirbelung mit der Saugluft explosive Dämpfe oder Gemische bilden können.

Ihre Aufsitzmaschine ist nicht zur Reinigung von textilen Bodenbelägen geeignet.

Die Verwendung von Wachsen und Dispersionen führt zu Störungen und Verstopfungen der Leitungen.

## 2.2 Lärmmission und Vibrationen

Cleanfix-Maschinen und Geräte wurden so konstruiert, dass nach dem derzeitigen Stand der Wissenschaft eine Gesundheitsgefährdung durch die auftretenden Lärmmissionen oder Vibrationen ausgeschlossen werden kann!

Der Lärmpegel ist <76dB(A) nach DIN 45635 (1m).

 Turn off the suction motor immediately if you notice any leaking foam or liquid!

Your Ride On machine is not suitable for vacuuming hazardous dusts and liquids! You are specifically alerted to the dangers of using, or vacuuming, toxic, hazardous, caustic or irritant substances!

Never vacuum explosive, easily inflammable or combustible liquids, gases or dust! Such substances include petrol, paint thinner, fuel oil solvents etc., there is a risk of explosive vapours or mixtures being formed as a result of these substances being whirled round with the air sucked in by the machine.

Do not use the Ride On machine to clean textile floor coverings.

The use of waxes or dispersions can lead to malfunctions and to blockage of the hoses.

## 2.2 Noise and vibrations

Cleanfix machines and appliances have been designed in line with the latest scientific findings to ensure that any noise or vibrations emitted by the appliance do not pose any risk to personal health!

The noise level is <76dB(A) according to DIN 45635 (1m).

 Zet de vacuüm motor onmiddellijk af wanneer u een lekkage van reinigingsmiddel of enige andere vloeistof ontdekt.

De machine is niet geschikt voor het opzuigen van gezondheidsgevaarlijke stoffen en vloeistoffen. Wij wijzen u nadrukkelijk op de gevaren van het opzuigen van giftige, bijtende of irriterende stoffen.

Dit geldt ook voor explosiegevaarlijke of menig brandbare vloeistoffen, gassen en stoffen! Bijvoorbeeld: benzine, verfver-dunner, stookolie, oplosmiddel etc.

Hierdoor kunnen explosieve dampen of andere chemische vormen ontstaan.

De machine is niet geschikt voor het reinigen van textiele ondergronden zoals vloerbedekking.

Het gebruik van wassen en dispersies kan leiden tot verstoppingen van de leidingen.

## 2.2 Geluid en trillingen

Cleanfix machines zijn ontworpen op basis van de nieuwste wetenschappelijke bevindingen op het gebied van geluid en trillingen. U bent ervan verzekerd dat het geluid en de trillingen geen risico vormen voor de gezondheid.

Het geluidsniveau is <76dB(A) volgens DIN 45635 (1m).

 W przypadku nieprzeписowego wylęwania się piany lub płynów nale y natychmiast wyłączyć silnik ssący.

Urządzenie nie jest przeznaczone do wysysania pyłów i płynów zagra ających zdrowiu!

Zwracamy szczególną uwagę na niebezpieczeństwa wynikłe z u ycia lub czyszczenia trujacych, niebezpiecznych dla zdrowia, racych lub dra niacych materiałów!

Zabronione jest wysysanie wybuchowych, łatwopalnych lub palnych cieczy, gazów lub pyłów! Do w/w środków zaliczają się: benzyna, rozcieńczalniki, olej opałowy, rozpuszczalniki itp., które w połączeniu z wirującym powietrzem ssącym mogą tworzyć wybuchowe pary i mieszaniki.

Urządzenie nie jest przeznaczone do czyszczenia powierzchni tekstylnych.

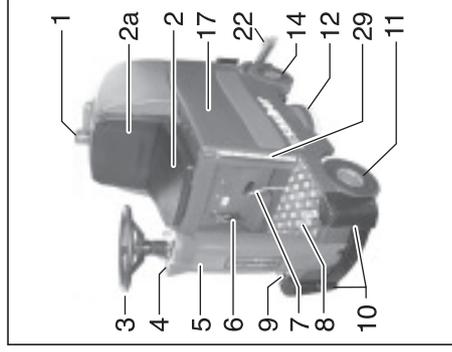
Uzycie wosków i zawiesin prowadzi do zakłócen i zatkania przewodów.

## 2.2 Emisja hałasu i wibracje

Urządzenia firmy Cleanfix zostały skonstruowane w taki sposób, e przy obecnym stanie wiedzy wykluczone zostaje zagro enie zdrowia poprzez występująca emisje hałasu lub

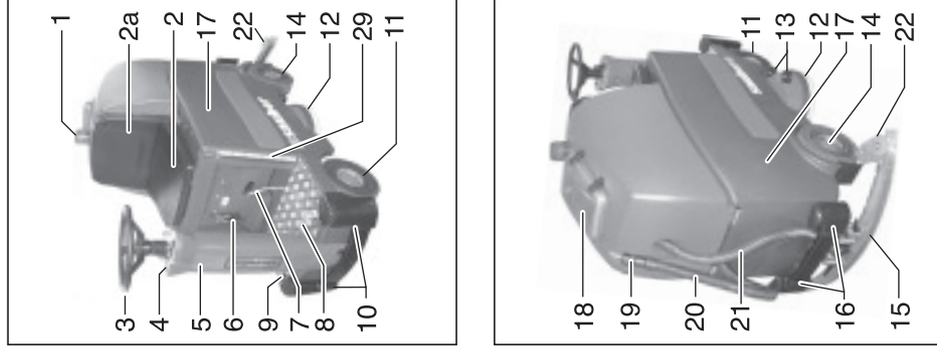
poprzez wibracje!  
Poziom hałasu wynosi < 76 dB [zgodność z norma DIN 45635 (1m)]

### 3. Aufbau und Funktion



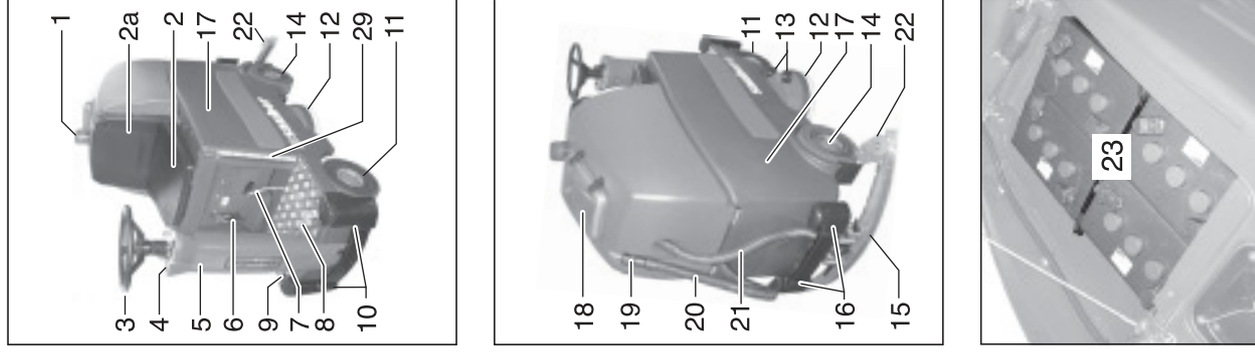
1	Betriebsleuchte	1	Operating light
2	Fahrersitz	2	Driver's seat
2a	Rückenpolster	2a	Back pad
3	Lenkrad	3	Steering wheel
4	Bedienungspult	4	Operating console
5	Lenksäule	5	Steering column
6	Ladestecker - Batterie	6	Charging plug - Battery
7	Feststellbremse	7	Parking brake
8	Bremspedal	8	Brake pedal
9	Fahrpedal	9	Drive pedal
10	Rammschutz vorne	10	Puffer bar front
11	Vorderräder	11	Front wheels
12	Bürsten oder Triebsteller	12	Brush or pad holder
13	Ablenkrollen Bürstengehäuse rechts	13	Fender wheel of brush cover right
14	Hinterrad-Antrieb	14	Rear drive
15	Saugdüse	15	Suction nozzle
16	Rammschutz hinten	16	Puffer bar rear
17	Frischwassertank	17	Clean water tank
18	Schmutzwassertank	18	Waste water tank
19	Schlauchhalter	19	Hose clamp
20	Entleerschlauch	20	Drainage hose
21	Saugschlauch	21	Suction hose
22	Ablenkrollen-Saugdüse	22	Fender wheel - nozzle
23	Batterie	23	Battery

### 3. Opbouw van de machine



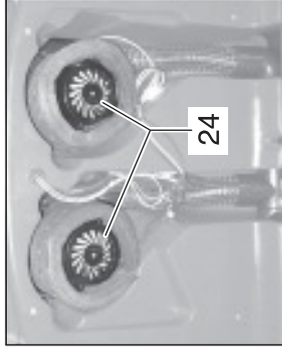
1.	Alarmlicht
2.	Stoel
2a.	Rugleuning
3.	Stuur
4.	Bedieningspaneel
5.	Stuurkolom
6.	Laadstekker - batterij
7.	Handrem
8.	Rempedaal
9.	Gaspedaal
10.	Voorbumper
11.	Voorwielen
12.	Borstel- of padhouder
13.	Beschermwiel van borstelhuis
14.	Achterwiel
15.	Zuigmond
16.	Achterbumper
17.	Schoonwatertank
18.	Vuilwatertank
19.	Slangklem
20.	Afvoerslang
21.	Zuigslang
22.	Beschermwiel van zuigmond
23	Batterij

### 3. Budowa i funkcje



1	Sygnalizację ostrzegawczą
2	Siedzisko
2a	Oparcie siedziska
3	Kierownica
4	Tablica rozdzielcza
5	Kolumna kierownicy
6	Wtyczka ładowania akumulatorów
7	Hamulec postojowy
8	Pedał hamowania
9	Pedał gazu
10	Ochrona przednia
11	Koła przednie
12	Szczotki i pad holdery
13	Kółko odbojowe osłony szczotek
14	Napęd koła tylnego
15	Ssawka
16	Ochrona tylnia
17	Zbiornik roztworu czyszczącego
18	Zbiornik brudnej wody
19	Uchwyt węża
20	Wąż spustowy
21	Wąż ssacy
22	Kółko odbojowe ssawki
23	Akumulatory

### 3. Aufbau und Funktion



24 Saugmotor

24 Vacuum motor

24 Zuigmotor 2 x

24 Silnik ssący

### 3. Structure and function

### 3. Structuur en functie

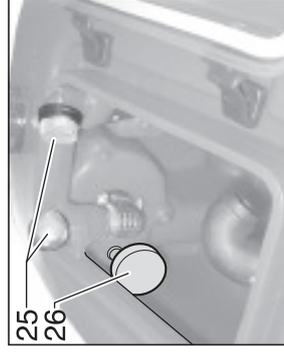
### 3. Struktura i funkcja

25 Saugluftfilter  
26 Niveauschwimmer

25 Filter  
26 Float

25 Filter  
26 (Niveau)vlotter

25 Filtr ssący  
26 Wnętrze wskaźnik  
poziomu wody

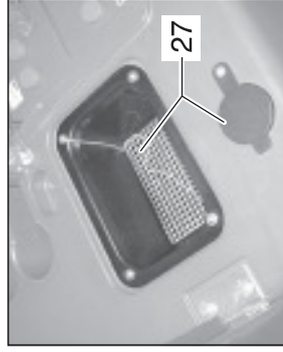


27 Füllöffnung Frisch-  
wassertank

27 Filling hatch, fresh  
water tank

27 Vulopening schoon-  
watertank

27 Wlew zbiornika czystej  
wody

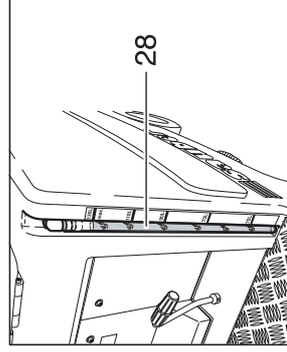


28 Wasserstandsanzeige

28 Water gage

28 Waterindicator

28 Zewnętrzny wskaźnik  
poziomu



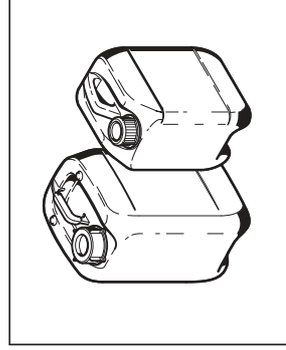
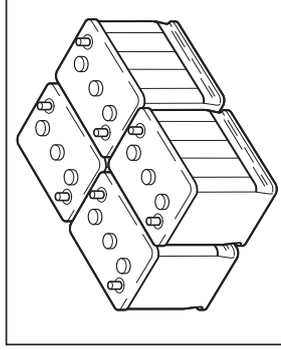
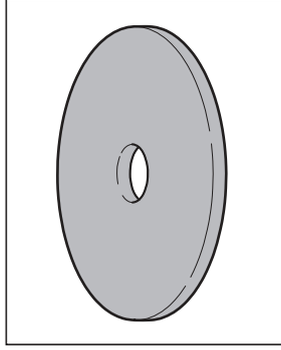
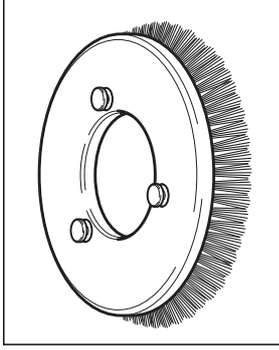
### 3.1 Zubehör

#### Artikel Nr. Bezeichnung

800.059 Schruppbürste 2x  
**RA 800** Ø 38 cm PPN 0.6  
 910.059 Schruppbürste 2x  
**RA 900** Ø 43 cm

#### 3.1.1 Sonderzubehör

**RA 800**  
 800.070 Treibteller  
 800.902.5 Pad rot (5x)  
 800.903.5 Pad blau (5x)  
 800.904.5 Pad braun (5x)  
**RA 900**  
 910.070 Treibteller  
 694.322.5 Pad rot (5x)  
 694.323.5 Pad blau (5x)  
 694.324.5 Pad braun (5x)  
**RA 800 / 900**  
 800.091 4x Gel-Batterien  
 4x6V 240 Ah  
 (312x182x359)  
 686.800 Vollautomatisches  
 Ladegerät zu Gel-  
 Batterien, 24 V/35A



### 3.1 Accessoires

#### Article No. Designation

800.059 Scrubbing brush 2x  
**RA 800** Ø 38 cm PPN 0.6  
 910.059 Scrubbing brush 2x  
**RA 900** Ø 43 cm

#### 3.1.1 Accessoires

**RA 800**  
 800.070 Pad holder  
 800.902.5 Pad red (5x)  
 800.903.5 Pad blue (5x)  
 800.904.5 Pad brown (5x)  
**RA 900**  
 910.070 Pad holder  
 694.322.5 Pad red (5x)  
 694.323.5 Pad blue (5x)  
 694.324.5 Pad brown (5x)  
**RA 800 / 900**  
 800.091 4x Batteries gel  
 4x6V 240 Ah  
 (312x182x359)  
 686.800 Charger to gel  
 batteries, 24 V/35 A

### 3.1 Accessoires

#### Artikel No. Omschrijving

800.059 Schrobborstel 2x  
**RA 800** Ø 38 cm PPN 0.6  
 910.059 Schrobborste 2x  
**RA 900** Ø 43 cm

#### 3.1.1 Accessoires

**RA 800**  
 800.070 Padhouder  
 800.902.5 Pad rood 5 stuks  
 800.903.5 Pad blauw 5 stuks  
 800.904.5 Pad bruin 5 stuks  
**RA 900**  
 910.070 Padhouder  
 694.322.5 Pad rood 5 stuks  
 694.323.5 Pad blauw 5 stuks  
 694.324.5 Pad bruin 5 stuks  
**RA 800 / 900**  
 800.091 4x gel batterijen  
 4x6V 240 Ah  
 (312x182x359)  
 686.800 Lader voor gel  
 batterijen, 24 V/35A

### 3.1 Akcesoria opcjonalne

#### Nr artykułu Oznaczenie

800.059 Szczotka szorująca 2x  
**RA 800** Ø 38 cm PPN 0.6  
 910.059 Szczotka szorująca 2x  
**RA 900** Ø 43 cm

#### 3.1.1 Wyposażenie dodatkowe

**RA 800**  
 800.070 Pad holder  
 800.902.5 Czerwony pad (5x)  
 800.903.5 Pad niebieski (5x)  
 800.904.5 Pad Brown (5x)  
**RA 900**  
 910.070 Pad holder  
 694.322.5 Czerwony pad (5x)  
 694.323.5 Pad niebieski (5x)  
 694.324.5 Pad Brown (5x)  
**RA 800 / 900**  
 800.091 Akumulatory zelowe  
 4x6V 240 Ah  
 (312x182x359)  
 686.800 Prostownik 24V/35A  
 do akumulatorów  
 elowych

### 3.2 Empfohlene Produkte

190.010 B Universalkreiniger 10 l  
 190.019 B Alkoholkreiniger 10 l  
 190.029 B Duftreiniger 10 l  
 190.040 B Pflegereiniger 10 l  
 190.013 B Automatenreiniger /  
 Bodenreiniger 10 l  
 190.045 B Kraftreiniger 10 l  
 190.020 B Eiweiss- und  
 Fettlöser 10 l  
 190.016 B Öl- und Fettent-  
 ferner 10 l  
 190.050 B Feinsteinzeug-  
 reiniger sauer 10 l  
 190.049 B Feinsteinzeug-  
 reiniger alkalisch 10 l

### 3.2 Recommended products

190.010 B Universal cleaner 10 l  
 190.019 B Cleaner with alcohol  
 10 l  
 190.029 B Deodorising surface  
 cleaner 10 l  
 190.040 B Maintenance  
 cleaner 10 l  
 190.013 B Floor cleaner 10 l  
 190.045 B Heavy duty cleaner  
 10 l  
 190.020 B Degreaser 10 l  
 190.016 B Anti oil 10 l  
 190.050 B Smooth stoneware  
 cleaner Acid 10 l  
 190.049 B Smooth stoneware  
 cleaner Alkaline 10 l

### 3.2 Polecane produkty chemiczne

190.010 B Uniwersalny środek  
 czyszczący 10 litrów  
 190.019 B Alcohol 10 litrów  
 190.029 B Pachnący środek  
 czyszczący 10 l  
 190.040 B Obchodzi 10 l  
 190.013 B Czyszczenia podłóg  
 10 l  
 190.045 B Cleaner 10 l  
 190.020 B Odftuszacz 10 l  
 190.016 B Olej i tłuszcz 10 l  
 190.050 B Kamionka czystsze  
 10 l  
 190.049 B Kamionka zasadowy  
 środek czyszczący 10 l

## 4. Inbetriebsetzung

### 4.1 Batterieeinbau

Die Maschine ist für Gleichstrom 24 V gebaut. Eingesetzt werden 4x6 Volt-Batterien in Reihe geschaltet. (Bild 1)

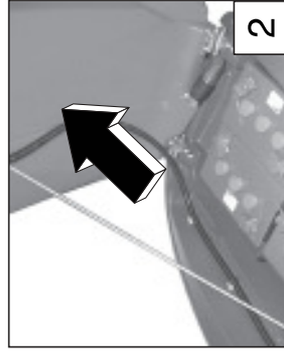
Diese Arbeiten dürfen nur durch zugelassene **Cleanfix**-Kundenstellen oder durch Fachpersonal durchgeführt werden.



### 4.2 Laden

- Schmutzwassertank öffnen. (Bild 2)
- Ladestecker vom Gegenstecker abziehen und mit Ladegerät verbinden. (Bild 3)

Am Steckgehäuse ziehen, nicht am Kabel. Ladung gemäß Batterietyp und den Herstellerangaben durchführen.



Wird die Maschine mit Nassbatterien betrieben, darf das Laden nur in ausreichend belüfteten Räumen erfolgen.



## 4. Starting up

### 4.1 Inserting batteries

This machine is designed for 24 VDC current. Insert 4x6 volt batteries in series. (picture 1)

This operation must be carried out at an approved **Cleanfix** Customer Service Centre or by specialist personnel.



### 4.2 Charging

- Open dirt water tank. (picture 2)
- Remove charging plug from counterplug and connect with charging device. (picture 3)

Hold connector housing, do not pull on cable. Charge in line with battery type and manufacturer's instructions.



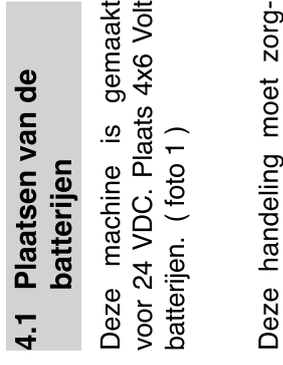
If the machine is equipped with wet batteries, recharge only in wellventilated rooms with the batterie cover open.

## 4. Ingebruikname

### 4.1 Plaatsen van de batterijen

Deze machine is gemaakt voor 24 VDC. Plaats 4x6 Volt batterijen. (foto 1)

Deze handeling moet zorgvuldig worden uitgevoerd door iemand van een goedgekeurde Cleanfix klantenservice of door iemand die daar toe is aangewezen.



### 4.2 Laden van de batterijen

- Open de vuilwatertank. (foto 2)
- Laadstekker uit de counterstekker halen en met het laadapparaat verbinden. (foto 3)

Niet aan de kabel maar aan de stekker trekken.



Als de machine is geïnstalleerd met natte batterijen, herlaad dan alleen in een goed geventileerde ruimte met de batterijklep open.

## 4. Uruchamianie maszyny

### 4.1 Instalacja baterii

Urządzenie przeznaczone jest do 24 V DC. Jest ustawiony na 4x6-woltowych akumulatorów połączonych szeregowo-warunkami. (Rys. 1)

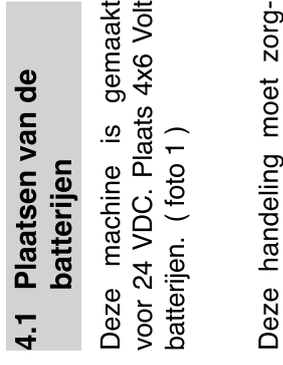
Te prace mogą być wykonywane wyłącznie przez licencjonowanych klientów witryn Cleanfix lub przez wykwalifikowany personel.



### 4.2 Ładowanie

- Otwórz zbiornika brudnej wody (fot. 2)
- Wyciągnąć wtyczkę do ładowania i podłączyć go z wtyczką Prostownik (rys. 3)

Należy zawsze wyciągać wtyczkę, nie ciągnąć za kabel. Ładowanie należy przeprowadzać zgodnie z typem akumulatorów.



### 4.2 Laden van de batterijen

- Open de vuilwatertank. (foto 2)
- Laadstekker uit de counterstekker halen en met het laadapparaat verbinden. (foto 3)

Niet aan de kabel maar aan de stekker trekken.



Als de machine is geïnstalleerd met natte batterijen, herlaad dan alleen in een goed geventileerde ruimte met de batterijklep open.



Jeśli maszyna z Wetrun Baterie mogą być ładowane w odpowiednio wentylowanych pomieszczeniach. Przepisy o ochronie Producent. (Patrz również rozdział 7)

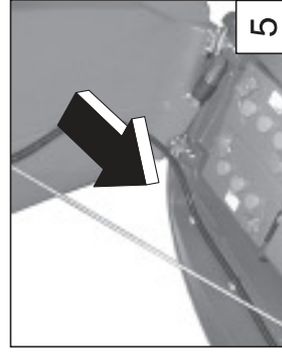
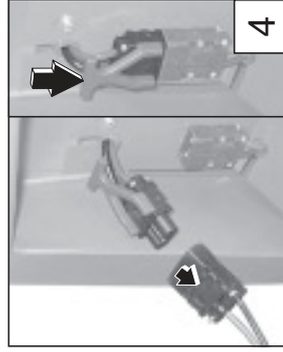
**Sicherheits- und Betriebsvorschriften des Herstellers beachten. (siehe auch Kap.7)**

Bei Verwendung von wartungsfreien Batterien empfehlen wir:  
Bei regelmäßiger Nutzung der Maschine:

- Batterien bei Nichtgebrauch immer am Ladegerät belassen.

**Bei längerem Stillstand der Maschine:**

- Batterien nach letztem Maschineneinsatz vollständig laden. Danach Ladegerät abtrennen.
- Eine Zwischenladung während des Arbeitens wird nicht empfohlen.
- Nach dem Laden das Ladegerät ausschalten, den Ladestecker trennen und internen Ladestecker wieder an der Maschine einstecken. (Bild 4)
- Immer am Steckergehäuse ziehen, nicht am Kabel.
- Schmutzwassertank schließen. (Bild 5)



**Observe safety- and operation instructions of the battery manufacturer. (see chapter 7)**

If you use maintenancefree batteries, we recommend that:  
If the machine is used regularly:

- Always leave batteries on charging device when appliance is not in use.

**If the machine is not used for a long period:**

- Charge batteries overnight after last use. Then disconnect from charging device.
- Avoid topping up the batteries as you work.
- After charging, switch off the charging device, disconnect charging plug and reconnect internal charging plug to the machine. (picture 4)
- Hold the connector housing, do not pull on the cable.
- Close dirt water tank. (picture 5)

**Veiligheds- en gebruiksvoorschriften van de batterij-producent/ leverancier volgen. ( zie hoofdstuk 7).**

Als u onderhoudsvrije batterijen gebruikt, adviseren wij:  
Voor regelmatig gebruik:

- Als de machine niet in gebruik is, plaats dan altijd de batterijen in het laadapparaat.

**Als de machine voor een lange periode niet wordt gebruikt:**

- Laad de batterijen 's nachts na het laatste gebruik. Daarna het laadapparaat afsluiten.
- Vermijd het laden van de batterijen tijdens het werken.
- Na het laden, schakel het laadapparaat uit. Trek de laadstekker los en plaats deze weer terug in de contrastekker. ( foto 4 )
- Trek hierbij aan de stekker en niet aan de kabel.
- Sluit de vuilwassertank. ( foto 5 )

**Bezpieczenstwo i operacyjne wymagaj producenta. (Patrz również rozdział 7)**

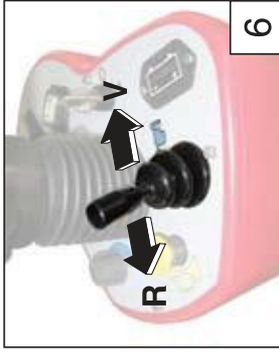
Korzystanie z bezobsługowych akumulatorów, polecamy:  
Przy regularnym korzystaniu z maszyny:

- Baterie nie jest używana, należy pozostawić ładowarkę.

**Łuzszy postój na maszynę:**

- Akumulatory naładować w pełni po ostatnim użytkowaniu maszyn. Następnie odłączyć ładowarkę.
- nie jest polecane doładowywanie akumulatorów w czasie pracy,
- Wyłączyć ładowarki po naładowaniu odłączyć wtyczkę ładowarki i wewnętrzne wtyczki ładowania do urządzenia. (Rys. 4)
- Zawsze wyjąć obudowę wtyczkę, a nie za przewód.
- Zamknij pokrywę brudnej wody (rysunek 5)

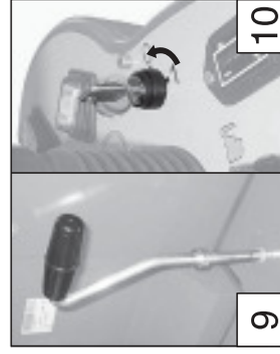
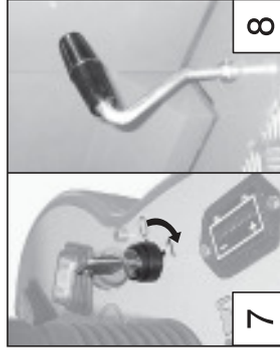
## 5. Bedienung



### 5.1 Verschiebefahrt

Es dürfen keine Personen mitgeführt werden!

- Mit Fahrtrichtungshebel die gewünschte Fahrtrichtung vor- oder rückwärts anwählen. (Bild 6)
- Schüsselschalter einschalten. (Bild 7)
- Feststellbremse lösen. (Bild 8)
- Fahrpedal mit dem rechten Fuß langsam nach unten drücken und Maschine zum Zielort fahren.
- Am Zielort Aufsitzmaschine mit Feststellbremse sichern. (Bild 9)



- Aufsitzmaschine mit Schüsselschalter ausschalten. (Bild 10)
- Beim Arbeiten kann der Fahrtrichtungshebel auch bei betätigtem Fahrpedal auf Vor- oder Rückwärts umgeschaltet werden.

## 5. Werken met de machine

### 5.1 Rijden met de machine

Laat geen andere personen meerrijden op de machine.

- De rij-richting kunt u bepalen met de Vooruit/Achteruit hendel. (foto 6)
- Doe de sleutel in het contact en draai de sleutel om. (foto 7)
- Haal de machine van de handrem af. ( foto 8 )
- Duw het gaspedaal met de rechterschoet langzaam naar beneden en rijdt naar de bestemming.
- Op de bestemming, zet dan de machine op de handrem. ( foto 9)
- Zet de machine uit door middel van de sleutel. ( foto 10 )
- U kunt de positie van de Vooruit/Achteruit hendel veranderen ook al heeft u uw voet op het gaspedaal.

- Select required direction of travel with the Forwards/Backwards lever. (picture 6)
- Insert key switch. (picture 7)
- Release parking brake. (picture 8)
- Press driving pedal slowly downwards with right foot and drive machine to destination.
- At destination, secure machine with parking brake. (picture 9)
- Switch off machine with key switch. (picture 10)
- You may change the position of the Forwards/Backwards lever even when working with your foot on the driving pedal.

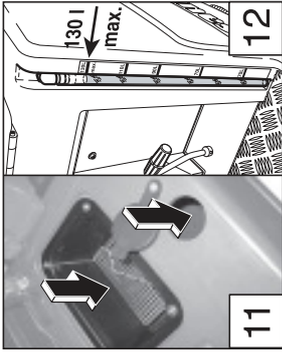
## 5. Obsługa urządzenia

### 5.1 Jazda urządzeniem

Zakaz innych ludzi na przejażdżkę!

- Z pożądanym kierunkiem jazdy w kierunku dźwigni do przodu lub wybierz odwrócić. (Rys. 6)
- Przekreślić klucz w stacyjce (rysunek 7),
- Zwolnić hamulec postojowy. (Rys. 8)
- Pedał gazu z prawej nogi powoli wcisnąć i iść do docelowej.
- W miejscu przeznaczenia, do jazdy na z hamulca postojowego jest bezpieczne. (Rys. 9)
- Wyłączyć maszynę przekreślając klucz na pozycje „0” (rysunek 10).
- Podczas pracy mo na zmieniać ustawienie dźwigni kierunku pracy z przodu do tyłu i odwrotnie uprzednio zatrzymując urządzenie.

- Włączając maszynę przekreślając klucz na pozycje „0” (rysunek 10).
- Podczas pracy mo na zmieniać ustawienie dźwigni kierunku pracy z przodu do tyłu i odwrotnie uprzednio zatrzymując urządzenie.



### 5.2 Befüllung (Bild 11)

Wassertemperatur max. 60 C.  
Maximaler Füllstand = 130 Liter. Siehe Wasserfüllstandsanzeige. (Bild 12)  
Reinigungs- und Pflegemittel immer nach der Wasserbefüllung dazugeben um die Schaumbildung zu vermeiden.



**Nicht über Maximal einfüllen!**

Die vorgeschriebene Dosiermenge von Reinigungs- und Pflegemittel entnehmen sie bitte den Herstellerangaben auf den Gebinden.

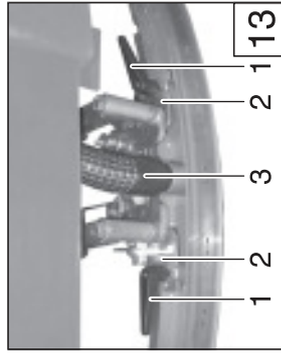
Empfohlene Produkte von **Cleanfix** Reinigungs- und Pflegemittel auf Seite 12, Abschnitt 3.2.

### 5.3 Saugdüse montieren

→ Klemmbügel (1) an der Saugdüse soweit lösen, dass sich diese auf den Düsenträger (2) schieben lassen. (Bild 13)

Darauf achten, dass sich die Unterlagsscheibe oberhalb des Düsenträgers befindet!

→ Klemmbügel (1) handfest anziehen. (Bild 13)  
→ Saugschlauch (3) an der Saugdüse aufstecken. (Bild 13)



### 5.2 Filling the tank (pict. 11)

Water temperature must not exceed 60 C.  
Maximum fill level = 130 Litre. See water gage. (picture 12)  
Always add cleaning agent after filling tank with water to prevent froth from forming.



**Do not fill beyond the maximum!**

Please take the compulsory dosage of cleaning emulsion from the information written on chemicals from the producer.

Recommended cleaning and maintenance chemical from **Cleanfix**, see page 12, chapter 3.2.

### 5.3 Attaching nozzle

→ Nozzle tightening clamp (1) on suction nozzle until can be pushed onto the nozzle support (2) on the machine. (picture 13)

Make sure the washer is mounted above the nozzle holder.

→ Tighten tightening clamp(1) hand screwed. (picture 13)  
→ Mount suction hose (3) on suction nozzle. (pict. 13)

### 5.2 De tank vullen (foto 11)

Wassertemperatuur maximaal: 60 Celsius  
Max. hoeveelheid water: 130 Liter. Zichtbaar op de waterindicator. (foto 12)  
Om schuimvorming tegen te gaan ; altijd eerst de tank met water vullen en daarna pas het reinigingsmiddel toevoegen!



**Niet méér vullen dan het maximum!**

Hanteer de aangegeven dosering van het reinigingsmiddel, dat wordt beschreven in de gebruiksaanwijzing op de verpakking.

### 5.3 Monteren van de zuigmond

→ Klembeugels (1) van de zuigmond zover losdraaien, zodat deze in de inkepingen van de zuigmondtrager (2) geschoven kan worden. (foto 13)

→ Klembeugel (1) stevig draaien d.m.v. een aantal keren naar links bewegen tot u voelt dat het niet meer vaster kan. U maakt een aantal korte bewegingen van rechts naar links, omhoog, naar rechts, omlaag en naar links. (foto 13)

→ Zuigslang (3) op de zuigmond aansluiten. (foto 13)

### 5.2 Napełnianie zbiornika (rysunek 11)

Temperatura roztworu czyszczącego nie może przekraczać 60 stopni Celsjusza. Maksymalna ilość = 130 litrów.  
Zobacz wskaźnik napełnienia zbiornika.



**Nie należy przekraczać maksymalnego napełnienia zbiornika**

Zalecaną ilość dozowania czyszczzenia i konserwacji produktów, które odnoszą się do instrukcji producenta na pojemnikach.

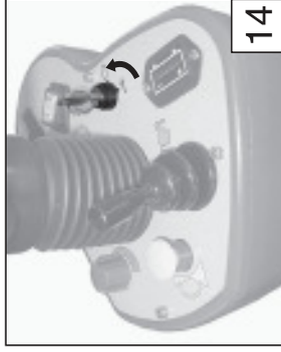
Zalecana Cleanfix produkty do mycia i pielęgnacji-średnio na stronie 12, rozdział 3.2.

### 5.3 Monta ssawki

→ Przekręcić śrubę mocującą ssawkę ( 1 ) do momentu, aby możliwe było wsunięcie ssawki w uchwyt ( 2 ) (rysunek 13)

Należy zwrócić uwagę, aby podkładka znajdowała się powyżej ssawki!!

→ Zacisk (1) dłoń mocno. (Rys. 13)  
→ Wąż ssący (3) w górnej części ssawki. (Rys. 13)



14

## 5.4 Werkzeugmontage, Demontage und Wechsel

### 5.4.1 Werkzeugmontage

- Aufsitzmaschine mit Zündschlüssel ausschalten. (Bild 14)
- Werkzeug (Bürste oder Führungsteller mit zentrisch fixiertem Pad) unter den Bürstenantrieb schieben, nach oben in die Aufnahme drücken und durchdrehen entgegen der Bürstendrehrichtung einrasten. (Bild 15)

Die Borstenlänge der Bürsten und die Dicke des Pads darf 1 cm nicht unterschreiten. Bei zu kurzen Borsten oder zu dünnem Pad kann der Bodenbelag beschädigt werden. Das Arbeitswerkzeug regelmäßig vor Beginn der Arbeiten kontrollieren.



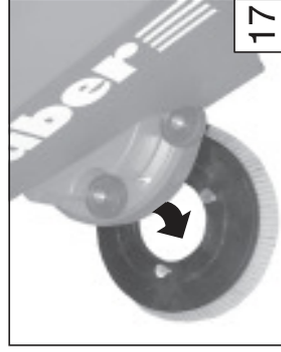
15



16

### 5.4.2 Werkzeugdemontage- oder wechsel

- Aufsitzmaschine mit Zündschlüssel ausschalten. (Bild 16)
- Werkzeug (Bürste oder Führungsteller mit zentrisch fixiertem Pad) anheben in Bürstendrehrichtung drehen und absenken. Das Werkzeug klinkt aus. (Bild 17)



17

## 5.4 Attaching, disconnecting and replacing tools

### 5.4.1 Attaching tools

- Switch off the machine with key switch. (picture 14)
- Push tool (brush or guide plate with centrally fixed pad) beneath the drive and lift upwards, click home by rotating outwards. (picture 15)

Do not allow the length of the bristles on the brushes to wear to under 1cm. Do not allow the thickness of the pad to wear to under 1 cm. Damage may be caused to the floor if the bristles are too short, or the pad too thin. Check work tools regularly before starting work.

### 5.4.2 Disconnecting or replacing tools

- Switch off the machine with key switch. (picture 16)
- Rise tools (brushes or pad holder with centric fixed pad), turn in brush direction and lower down. The tool will latch inn. (picture 17)

## 5.4 Monteren, demonteren en vervangen van accessoires

### 5.4.1 Monteren van de accessoires

- Zet de machine uit door de sleutel om te draaien. (foto 14)
- Duw borstel/padhouder in het borstelhuis, met de gecentreerde pennen naar boven wijzend. Vervolgens de borstel/padhouder naar boven drukken, met de gecentreerde pennen in de tegendraads draaien, zodat u hem vastklikt.

Als de borstelharen te kort zijn of de pad te dun is, kan de vloer beschadigen. Sta niet toe dat de lengte van de borstelharen korter zijn dan 1 cm. Dit geldt ook voor de pad, deze mag niet dunner zijn dan 1 cm. Controleer dit zeer regelmatig voordat u gaat met de RA sauber gaat werken.

### 5.4.2 Demoneren of vervangen van de accessoires

- Zet de machine uit met de sleutel. ( foto 16 )
- Accessoires (bijv. borstel of padhouder) vaspakken en in de normale draairichting draaien, deze valt er nu automatisch onderuit. ( foto 17 )

## 5.4 Zespół Tool, Demontaż i wymiana

### 5.4.1 Montaż akcesoriów

- Wyłączyć urządzenie, przekręcając kluczowe stanowiska "0" (rys. 14)
- Tool (pędzel lub płyta prowadząca z centralnie ustalonym pad) pod naciskiem napędu szczotek, push-up do odbiornika i włączeniu go przed blokadą obrotów szczotki. (Rys. 15)

Długość szczotki lub nie czyszczenia grubość podkładki może być mniejsza niż 1 cm. Na krótszych włosach Szczotka lub podkładka cieńsze mogą uszkodzić oczyszczonych Powierzchnie. Urządzenia pomocnicze muszą być regularnie do wglądu przed rozpozczęciem.

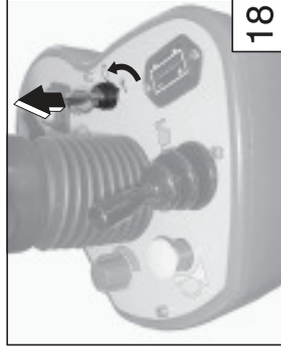
### 5.4.2 Narzędzie demontażu, wymiany

- Ride-wyłączone kluczem zapłonu. (Rys. 16)
- Tool (pędzel lub płyta prowadząca z centralnie ustalonym pad) wzrost obrotów szczotki i spin niższy. Narzędzie zatrząskai. (Rys. 17)

## 5.5 Arbeitsweisen

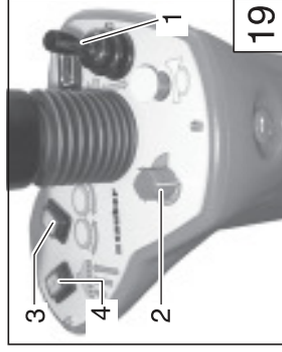
### 5.5.1 Vorbereitung

Die zu reinigende Fläche muss mittels Feuchtwischen oder Kehrsaugen von groben, losen Verunreinigungen gesäubert werden, ansonsten verfangen sich Fremdkörper unter den Lamellen der Absaugdüse und beeinträchtigen das Absaugresultat.



### 5.5.2 Maschinen Handling

Die Aufsitzmaschine darf nur von geschulten Personen gefahren werden.



### 5.5.3 Bedienfunktionen

#### 5.5.3.1 Zündschlüssel-schalter

Die Aufsitzmaschine **EIN-** oder **AUS-**Schalten. Nach beendeter Arbeit die Aufsitzmaschine ausschalten und Zündschlüssel abziehen um eine unbefugte Benutzung zu verhindern. (Bild 18)

#### 5.5.3.2 Fahrtrichtungs- hebel (1)

Vor- oder Rückwärtsfahrt wählen.

## 5.5 Working methods

### 5.5.1 Preparation

Wet-wipe or vacuum the floor to be worked over to remove any loose solid dirt, if you do not do this, solid dirt is likely to become entrapped under the screen of the suction nozzle, thereby impairing the cleaning result.

### 5.5.2 Handling the machine

This machine is only to be driven by trained persons.

### 5.5.3 Operating functions

#### 5.5.3.1 Key switch

Switches machine **ON** or **OFF**. Turn off the Machine with it's key switch after finishing your work, to make sure no unauthorized person can use the machine. (picture 18)

#### 5.5.3.2 Forwards / Back- wards lever (1)

To select forwards / back-wards travel.

## 5.5 Werkmethoden

### 5.5.1 Vorbereitung

De schoon te maken ruimte allereerst stofzuigen of natreinen om los/grof zuil te verwijderen. Doe je dit niet, dan gaat al het vuil vastzitten aan de zuigmond en kan deze minder goed reinigen.

### 5.5.2 Besturing van de machine

De machine mag alleen worden bestuurd door ervaren/geïnstrueerde personen.

### 5.5.3 Bedieningsfuncties

Het duidelijke bedieningspaneel bevat de volgende functies:

#### 5.5.3.1 De sleutel

Switches machine **ON** or **OFF**. Schakel de machine **ON** of **OFF**.

Zet na gebruik altijd de machine uit met de sleutel. En haal de sleutel uit het contact, zodat u zeker weet dat niemand anders gebruik maakt van de machine. (foto 18)

#### 5.5.3.2 Vooruit / Achteruit hendel (1)

U kunt hiermee bepalen of u voorwaarts of achterwaarts rijdt.

## 5.5 sposoby pracy

### 5.5.1 Przygotowanie

Powierzchnia przeznaczona do czyszczenia należy czyścić na mokro mopem lub zamiatania z grubej, brudem luźnej, inaczej złapać wynik-wśród gruzu łopatek przez dyszę ssącą i wpływają na wydobyć.

### 5.5.2 Obsługa maszyny

Urządzenie RA Sauber obsługiwać mogą tylko osoby przeszkolone.

### 5.5.3 Funkcje operacyjne

#### 5.5.3.1 Stacyjka z kluczykiem

Urządzenie włączamy przekręcając klucz z pozycji „0” na „1” i wyłączamy przekręcając z „1” na „0”.

Po zakończonej pracy wyłączamy wszystkie uruchomione funkcje urządzenia, przekręcamy klucz w pozycję „0” i wyjmujemy klucz z wyjmujemy kluczyk ze stacyjki, tak aby uniknąć uruchomienia urządzenia przez osobę postronną. (rysunek 18)

#### 5.5.3.2 Dzwignia kierunku ruchu (1)

Dzwignie kierunku ruchu ustawiamy w pozycji „do przodu” lub „do tyłu”.

### 5.5.3.3 Regler Dosierstufe (2)

Die Dosierung kann mit dem Regler stufenlos eingestellt werden.

### 5.5.3.4 Wippenschalter Bürstenantrieb EIN / AUS (3)

Ein- und Ausschalten Bürstenantrieb. Der Bürstendruck wird vollautomatisch über die Elektronik geregelt.

### 5.5.3.5 Wippenschalter Saugdüse (4)

Ein- und Ausschalten Saugmotor.

### 5.5.4 Überwachung der Maschine

#### 5.5.4.1 Schmutzwassertank voll

Ist der Schmutzwassertank mit Schmutzlösung gefüllt, schaltet der Niveauschwimmer (5, Bild 20) das Sauggebläse ab.

#### 5.5.4.2 Batterie-ladungs-kontrolle

Die Kontrolllampen (6, Bild 21) zeigen den Ladungszustand an.

**Grün = Batterie vollgeladen+**

### 5.5.3.3 Controller dosage (2)

The dosage can be adjusted stageless with the control unit.

### 5.5.3.4 Tumbler switch brush drive ON / OFF (3)

On- and Off setting brush drive. The brush down pressure is controlled by the electronic.

### 5.5.3.5 Tumbler switch suction nozzle (4)

On- and Off setting suction motor.

### 5.5.4 Machine monitors

#### 5.5.4.1 Dirt water tank full

As soon as the dirt water tank is filled up with dirty emulsion, the suction motor will turn off through the level float.

#### 5.5.4.2 Battery charging control

The Control lamp (6, pict. 21) shows the charging condition.

**Green=Battery fully charged +**

### 5.5.3.3 Traploze doseer-knop (2)

Met deze knop kunt u de hoeveelheid water/reinigingsmiddel doseren.

### 5.5.3.4 Borstelknop (3)

Met deze schakelknop kunt u de borstels aan of uit zetten. De borsteldruk wordt elektronisch geregeld.

### 5.5.3.5 Zuigmotorknop (4)

Met deze schakelknop kunt u de zuigmotor aan of uit zetten.

### 5.5.4 Machine-controlle

#### 5.5.4.1 Vuilwatertank vol

Als de vuilwatertank helemaal vol zit met vuil water, schakelt de zuigmotor zich automatisch uit d.m.v. de (niveaue) vlotter.

#### 5.5.4.2. Batterij-laad-controlle

Het controle-lampje (6, foto 21) laat zien hoe vol de batterij is.

**Groen = helemaal vol +**

### 5.5.3.3 Regulator dozowania roztworu roboczego (2)

Dawka może być regulowany za pomocą regulatora.

### 5.5.3.4 Włącznik/wyłącznik napędu szczotki (3)

Przechodząc nacisk pędzla Bürstenantrieb. Der jest automatycznie sterowany przez elektronikę.

### 5.5.3.5 Przełącznik Rocker dysza ssąca (4)

Włączania / wyłączania ssawy.

### 5.5.4 Kontrola maszyny

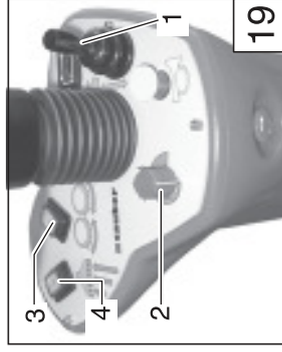
#### 5.5.4.1 Zbiornik brudnej wody jest pełny

Jesli zbiornik brudnej wody jest pełny, pływak (5, rysunek 20) umieszczony w tym zbiorniku powoduje wyłączenie silnika ssącego.

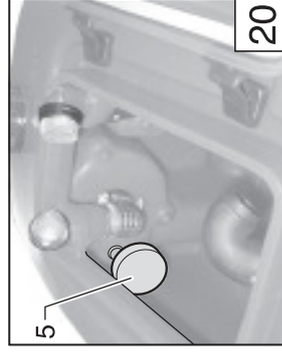
#### 5.5.4.2 Kontrolka naładowania akumulatorów

Lampki kontrolne (6, rysunek 21) pokazują stan naładowania akumulatorów:

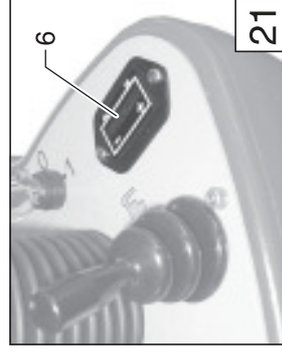
**Zielona = Akumulatory naładowane +**



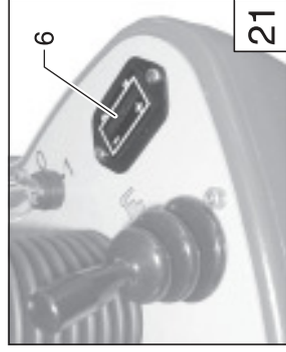
19



20



21



21

**Gelb = Batterieleistung + -**  
**Rot = Batterie -, Arbeit beenden**

und Batterie laden. Bei Missachtung schaltet die Aufsitzmaschine ab.

**Batterie wird geschädigt bei Tiefentladung.**

**Battery may be damaged if charge level falls too low.**

**Geel = voldoende + -**  
**Rood = leeg**

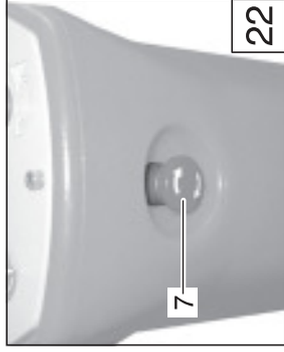
Als het lampje rood aangeeft, schakel dan de machine uit en laadt de batterijen op.

**Batterij kan beschadigd raken als u hem te weinig of lange tijd niet oplaadt.**

**Zółta = Wydajność akumulatorów + -**  
**Czerwona = akumulatory -**

nale y zakonczyc prace i nafdowac akumulatory. Jesli operator nie zauwa y czerwonej lampki maszyna wylacza sie sama.

**Całkowite rozładowanie akumulatorów grozi uszkodzeniem maszyny.**



22

**5.5.4.3. Noodknop**

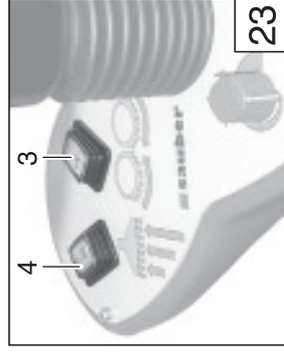
In geval van nood druk op de rode knop. De hele machine schakelt zich uit en de batterij wordt ook automatisch uitgeschakeld.

**5.5.4.3 Safety stop**

In case of any emergency or maintenance push red button. The main power supply and battery will disconnect.

**5.5.4.3 Notaus**

Bei Not- oder Wartungsfall roten Knopf (7, Bild 22) drücken: Bordnetz und Batterie werden getrennt. Die Aufsitzmaschine stoppt.



23

**5.5.5. Werken op enigszins vervuilde vloeren**

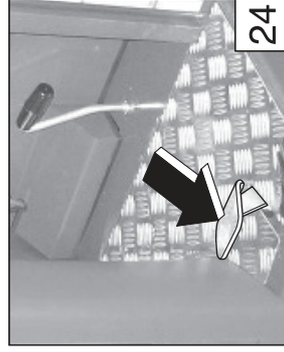
→ Druk op de borstelknop (3) en de zuigmotorknop (4) om deze in te schakelen. (foto 23)

**5.5.5 Working on slightly soiled floors**

→ Turn on tumbler switch brush drive (3) and tumbler switch suction nozzle (4). (picture 23)

**5.5.5 Arbeiten bei leichter Verschmutzung**

→ Wippenschalter Bürsteantrieb (3) und Wippenschalter Saugdüse (4) einschalten. (Bild 23)



24

→ Indien meer of minder water is benodigd, dit regelen met de traploze waterdoserknop. (zie 5.5.3.3.)

→ If more or less cleaning emulsion is needed, adjust with controller stageless. (see 5.5.3.3.)

→ Release parking brake. (picture 24)

→ Zet de machine van de handrem af. (foto 24)

→ Feststellbremse lösen. (Bild 24)

**5.5.5 Praca przy lekkich zabrudzeniach**

→ Właczyc naped szczotki (3) i odsysanie (4) (rysunek 23),

→ Jeśli mniej więcej rozwiązanie czyszczenie jest konieczne do ciągłego regulowania pomiaru regulator etapie (patrz 5.5.3.3.).

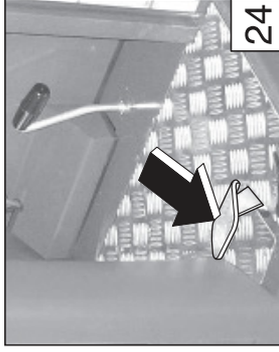
→ Zwolnić hamulec postojowy. (Rys. 24)

### 5.5.5 Arbeiten bei leichter Verschmutzung

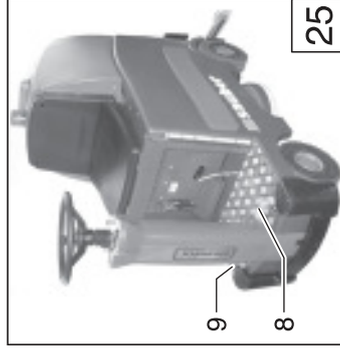
→ Fahrpedal langsam nach unten drücken, die Bürsten und die Saugdüse senken sich, automatische Inbetriebsetzung der Bürsten und der Saugleistung und die Maschine bewegt sich in die angewählte Richtung.

→ Durch stärkeren Druck auf Fahrpedal (Bild 24) kann die Fahrgeschwindigkeit erhöht werden.

→ Die Funktion des Lenkrads ist vergleichbar mit jener am Auto.



24



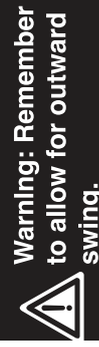
25

### 5.5.5 Working on slightly soiled floors

→ As you push down the foot pedal slowly, the brush and suction nozzle lower it self, automatic operation of the brushes and suction power as well as the machine moves in direction you choose.

→ Depress the drive pedal (picture 24) to increase the speed of travel.

→ The steering-wheel operates like a car steering-wheel.



**Warning: Remember to allow for outward swing.**

→ You must use the brake pedal (8) to brake the machine.

To avoid any damage to the floor, the brush drive will switch off automatically about 1 second after the drive pedal (9) is released.

**Never work without alkali! Working without alkali may result in damage to the floor!**

### 5.5.5 Arbeiten bei leichter Verschmutzung

→ Als u met uw voet langzaam de gaspedaal naar beneden drukt, de borstelen de zuigmond laten zakken, dan gaan de borstels, zuigmond en de machine vanzelf werken. U hoeft nu alleen nog maar te sturen.

→ U kunt het gaspedaal verder induwen of loslaten om de snelheid te bepalen.

→ Het stuur werkt hetzelfde als in een auto.



**Let op: Denk er altijd aan dat de machine kan uitzwenken.**

→ U moet altijd het rempedaal gebruik om de machine te laten remmen.

Om beschadigingen aan de vloer te voorkomen, schakelen de borstels zich automatisch uit, als het gaspedaal 1 seconden niet in gebruik is, dus als de machine stil staat.

**Werk nooit zonder vloeistof (water/reinigingsmiddel)! Dit kan de vloer beschadigen.**

### 5.5.5 Praca z zanieczyszczeniem światłem

→ Wciśnij pedał gazu powoli szczotki i ssawki zostaną obniżone, automatyczny start z szczotki i moc ssania i maszyna porusza się w wybranym kierunku.

→ Z większym naciskiem na pedał gazu (rys. 24) prędkość jazdy może zostać zwiększona.

→ Funkcjonowanie kierownicy jest podobne jak w samochodzie.



**Należy pamiętać o dostatecznej przesłizzeni d zawracania**

→ Do wyhamowania maszyny u ywamy pedał hamulca (8, rysunek 25)

Aby uniknąć uszkodzenia czyszczonej powierzchni napęd szczotki wyłącza się po ok. 1 sek. po zdjęciu nogi z pedał napędu. (9)

**Nie wolno pracować maszyną bez roztworu czyszczącego. W przeciwnym wypadku można spowodować uszkodzenie powierzchni!**

### 5.5.6 Arbeiten bei starker Verschmutzung

Indirekte Arbeitsmethode: Scheuern und Absaugen in mehreren Arbeitsgängen Aufsitzzmaschine, wie unter Abschnitt 5.5.1, Seite 18 beschrieben, vorbereiten.

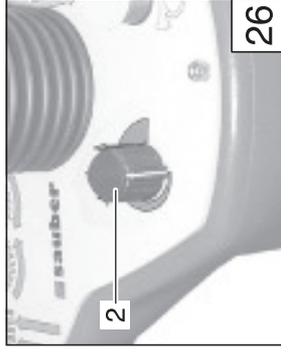
#### 1. Arbeitsgang

Wie unter Abschnitt 5.5.5, Seite 20 beschrieben.

**Einwirkungszeit des Reini- gungsmittels gemäß der Produktinformation des Herstellers beachten!**

#### 2. Arbeitsgang

Bei starker Verschmutzung mit dem Regler (2, Bild 26) Dosiervorgang (siehe unter Abschnitt 5.5.3.3.) stufenlos je nach Bedarf erhöhen.



### 5.5.6 Working on heavily soiled floors

Indirect working method: Scrub and vacuum in several operations. Prepare machine as described above. Section 5.5.1, page 18.

#### 1. st Operation

As chapter 5.5.5, page 20 described.

**Leave the product to take effect as instructed in the product information.**

#### 2. st Operation

In case of any strong dirt, rise dosage (see chapter 5.5.3.3.) with the controller (2, picture 26) stage less to meet your requirements.

### 5.5.6 Werken op sterk verontreinigde vloeren

Indirecte werk methode: meerdere malen schrobben en zuigen. Voorbereiden zoals wordt beschreven in hoofdstuk 5.5.1, pagina 18.

#### 1. Werkwijze

Zoals wordt beschreven in hoofdstuk 5.5.5, pagina 20.

**Gebruik het product (dosering, inwerktijd) zoals wordt beschreven in de productinformatie.**

#### 2. Werkwijze

Bij sterke verontreiniging met de traploze doseerknop de hoeveelheid water met reinigingsmiddel verhogen. (2, foto 26)

### 5.5.6 Praca z dużym zanieczyszczeniem

Pośrednia metoda pracy: Szorowanie i odkurzanie kilka operacji, do maszynowego posiedzeniu, jak opisano w punkcie 5.5.1, strona 18 jest napisane przygotować.

#### 1. Pierwsza operacja

Jak opisano w punkcie 5.5.5, strona 20.

**Należy przestrzegać wskazówek producenta środka chemicznego odnośnie czasu jego działania na czyszczoną powierzchnię.**

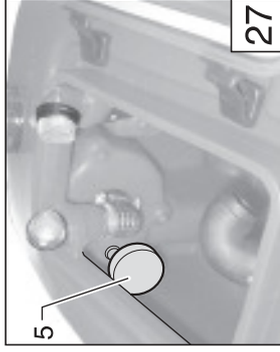
#### 2. Druga operacja

Jeśli mocno zabrudzona z kontrolą (2, Rys. 26) etap pomiaru (patrz punkt 5.5.3.3.) Stale wzrastał w miarę potrzeb.

### 5.6 Entleerung Schmutzwasser

Die Entleerung ist notwendig, wenn die Schmutzwasserüberwachung anspricht.

Im Schmutzwassertank ist ein Niveauewächter (Pos.5, Bild 27) montiert, der bei vollem Tank oder Schaum, den Saugmotor ausschaltet und somit vor Beschädigungen schützt.



### 5.6 Draining the waste water tank

Tank must be emptied when waste water control indicator comes on.

Inside the dirt water tank is a level guard (5, picture 27) mounted, which turns off the suction motor as soon the tank is filled with water or foam to avoid any damage.

### 5.6 Lediging van de vuilwatertank

In de vuilwatertank is niveauvlottter gemonteerd (5, foto 27). Bij een volle tank water of schuim, schakelt de zuigmotor automatisch uit om beschadiging te voorkomen. De tank moet dan geleidigd worden.

### 5.6 Opróżnianie brudną wodę

Opróżnienie zbiornika jest konieczne, kiedy odzywa się kontrolka stanu napełnienia zbiornika roztworu użytego. Brudny zbiornik wody Czujnik poziomu (poz. 5, rys. 27) zamontowane w zbiorniku jest pełna lub pianka poza silnikiem ssącym, a tym samym chroni przed uszkodzeniem.

### 5.6.1 Vorbereitung Entleerung

Aufsitzmaschine zur geeigneten Entleerung fahren. Vorteilhaft in WC oder Abguss mit Kanalisationsanschluss. (Abwasservorschriften beachten).

→ Aufsitzmaschine mit Zündschlüssel **AUS-**schalten und Zündschlüssel abziehen.

→ Entleerschlauch (20, Bild 28) abkuppeln und hochhalten, Verschlusskappe abschrauben.

→ Entleerschlauch auf Ausgussstelle absenken und Schmutzwassertank entleeren.

Nationale Vorschriften zur Entsorgung beachten. (siehe Abschnitt 15 Entsorgung).

Bei Entleerung in Eimer kann die Entleerung durch rechtzeitiges Anheben des Entleerschlauches unterbrochen werden. Nach dem Entleeren Deckel wieder gut zuschrauben und Entleerschlauch wieder in die Schlauchhalterung stecken. (Bild 28)

### 5.6.1 Preparation

Drive the machine to a suitable place for draining the tank, preferably into a WC or the drains.

(Observe local waste water rules).

→ Turn machine **OFF** with key switch and remove the key switch.

→ Lower drainage hose (20, picture 28 to selected outlet.

→ Lower the drain hose down to the outlet and drain dirt water tank.

Observe national disposal requirements! (See "Disposal" 15).

When draining into a bucket, the flow of water can be interrupted by holding the hose up high.

Ensure cover is screwed on tightly after drainage and return drainage hose to its holder. (picture 28)

### 5.6.1 Voorbereiding voor het ledigen

Rijdt de machine naar een geschikte plek om de tank te legen bijvoorbeeld een toilet of een andere afvoermogelijkheid.

(Lees hiervoor de lokale regels voor het afvoeren van water door!)

→ Zet de machine uit met de sleutel, en haal de sleutel uit het contact.

→ Pak de afvoerslang, hou deze slang omhoog en draai de dop eraf. (20, foto 28)

→ Richt nu de afvoerslang naar beneden, en houdt deze bijvoorbeeld in het toilet.

Lees daarvoor de Nationale milieu-eisen! (zie hoofdstuk 15)

Wanneer u wilt afvoeren in een emmer, kunt u het stromen laten stoppen door de slang omhoog te brengen.

Vervolgens de dop weer goed op afvoerslang draaien en terug in de slangenklem plaatsen (foto 28).

### 5.6.1 Przygotowanie do opróżnienia zbiornika

Dojechać urządzeniem do miejsca opróżnienia, najkorzystniej do WC lub zlewu podłączonego do kanalizacji. (nale y zapoznać się z lokalnymi przepisami w tym zakresie)

→ Jazdy na kluczem zapłonu wyłączyć i wyjąć klucz.

→ Opróżnianie węża (20, Rys. 28) Odłącz i trzymaj się, odkręcić korek.

→ Opróżnianie węża obniżona do Ausgussstelle i zbiornik wody brudnej.

Należy przestrzegać lokalnych przepisów o postępowaniu z odpadami ( zobacz punkt 15).

Przy opróżnianiu w puste wiadro może przez czas gromadzenia Entleerschlauches zostać przerwane. Po osuszeniu, dokręć pokrywkę i umieścić dobrą wąż opróżnianie z powrotem w uchwycie rury. (Rys. 28)



28



### 5.6.1 Vorbereitung Entleerung

**!** Beim Austreten von Schaum und / oder Wasser unterhalb der Tanks / Tankdeckel muss die Aufsitzmaschine sofort abgeschaltet und entleert werden.

Der Arbeitskreislauf kann beliebig wiederholt werden bis die Batterien entladen sind.

### 5.6.1 Preparation

**!** If any foam and/or water leak out from below the tank/cover, switch off the machine immediately and drain the tank.

These operations can be repeated as often as required until there is no charge left in the batteries.

### 5.6.1 Voorbereiding Het legen van

**!** Als er schuim en/of water uit de tank/dop lekt, meteen de machine uitschakelen en de tank leegmaken.

De werkcyclus kan worden herhaald ontladen totdat de batterijen.

### 5.6.1 Przygotowanie Opróżnianie

**!** Przeciek z pianki i / lub poniżej zbiorniki wodne / korka paliwa jazdy należy natychmiast wyłączyć i opróżnić.

Cykl pracy można powtarzać do czasu aż baterie zostaną rozładowane.



### 5.7 Arbeitseende

Wenn störende Restwasser-  
spuren noch am Boden  
sichtbar sind:

- Zündschlüssel **EIN** (Bild 29)
- Wippenschalter Saugmotor auf I, Saugdüse senkt beim anfahren ab und Saugmotor startet.
- Fläche überfahren und Restwasser aufsaugen.

Die Aufsitzmaschine (wie in Abschnitt 5.6.1 beschrieben) zur Entleerstelle fahren.

### 5.7 After finishing work

If unsightly traces of water remain visible on the floor:

- Turn key switch **ON** (picture 29)
- Set tumbler switch suction Motor to I, suction nozzle Drops down and suction motor start.
- Turns on.
- Vacuum up remaining water.

Drive machine to a suitable drainage point (as described in 5.6.1).

### 5.7 Na de reiniging van de vloer

Als er nog enkele water-  
sporen op de vloer liggen:

- Schakel de machine in (foto 29).
- Zet de zuigmotor op 1, vervolgens zakt de zuigmond en de zuigmotor start.
- Zuig het restant water op.

Rij met de machine naar een geschikte afvoerpunt. (Zoals beschreven in 5.6.1.)

### 5.7 Zakonczenie pracy

Gdy ingerowania śladowe pozostałości wody, jeszcze na ziemi są widoczne:

- Wyłącznik zapłonu ON (Rys. 29)
- Przełącznik Rooker na I wolnossący, ssawka obniża podejście i wolnossących rozpocznie się silnika.
- Wody powierzchniowe przejechać, a reszta do bani.

Podjechać maszyną do miejsca opróżniania (jak opisano w punkcie 5.6.1)

## 6. Wartung

Zündschlüssel auf **AUS-**schalten und Zündschlüssel abziehen! (Bild 30)

## 6. Maintenance

Turn key switch to **OFF** and remove the key! (picture 30)

## 6. Onderhoud

Allereerst : schakel de machine uit en haal de sleutel uit het contact (foto 30).

## 6. Utrzymanie

Wyłącznik zapłonu w pozycję OFF i wyjmij kluczyki ze stacyjki! (Rys. 30)

## 6.1 Tanksystem

→ Schmutzwassertank über Entleerschlauch entleeren. (Bild 28)

Mit Schlauch oder ähnlichem den Schmutzwassertank zur gründlichen Reinigung ausspülen. (Bild 31)

Zum Austrocknen den Tankdeckel (A) offen lassen, zur Vermeidung von schlechtem Geruch.



## 6.1 Tank system

→ Drain waste water tank via drainage hose. (picture 28)

Clean thoroughly by rinsing with a hose or similar. (Picture 31)

Leave tank cover open so the tank can dry out. This will help to prevent unpleasant odours.

## 6.1 Vuilwatertank

→ Met de afvoerslang het vuile water afvoeren (foto 28).

Spoel de vuilwatertank na, door met een slang schoon water in de tank te spuiten. (foto 31)

Laat de tankdeksel open zodat het kan drogen. Dit voorkomt stank.

## 6.1 Zbiorniki

→ Szambo z węża spustowego. (Rys. 28)

Splukać węża lub coś podobnego do zbiornika wody brudnej do gruntownego czyszczenia. (Rys. 31)

Do suszenia korek wlewu paliwa a) otworzyć, aby uniknąć złej zapach systemu.

## 6.2 Saugdüse

Saugdüse (15, Bild 32) abnehmen und mit Bürste oder Schwamm unter fließendem Wasser reinigen.

Lamellen dabei auf Ver-schleiss kontrollieren, ver-schlissene Lamellen ersetzen.



## 6.2 Suction nozzle

Remove suction nozzle (15, picture 32) and clean under running water with a brush or a sponge.

Check screening blades für wear, replace any worn screening blades.

## 6.2 De zuigmond

Verwijder de zuigmond (15, foto 32) en reinig het met water en een borstel of spons.

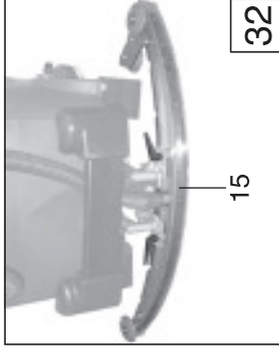
Controleer regelmatig de zuigrubbers op slijtage. Indien versleten meteen nieuwe plaatsen.

## 6.2 Ssawa

Dysza ssąca (15, Rys. 32) i oczyścić szczotką lub gąbką pod bieżącą wodą.

Gumy ssawki, wymienić uszkodzone Gumy ssawki.

### Verletzungsgefahr:



Düse und Lamellen nicht mit bloßen Händen reinigen, sondern mit Handschuhen unter Verwendung von einem Schwamm oder Bürste.

### Warning Danger of injury:

do not clean nozzle end screening blades with bare hands. Use gloves end a sponge or brush.

### Gevaar voor letsel:

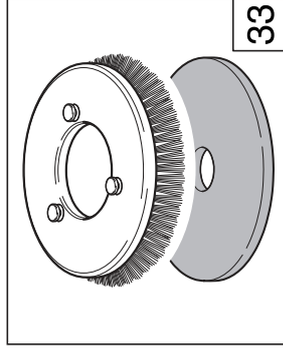
LET OPI! I.v.m. scherpe randen niet schoonmaken met blote handen, maar gebruik handschoenen.

### Uwaga na mo liwosc skaleczenia!

Gumy ssawki i dyszy nie nale y czyszcic gołymi rekami, lecz w rekawicach lub za pomoca gąbki lub szczotki.

### 6.3 Werkzeuge

Bürsten oder Führungsteller mit Pad auskuppeln und reinigen. (Bild 33)



### Belagschäden möglich



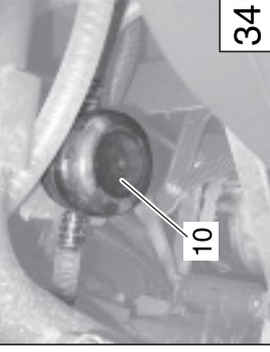
Werkzeuge auf Fremdkörper wie z.B. Metallteile: Schrauben, Holzsplitter usw. überprüfen und diese entfernen.

Es dürfen nur die für das Gerät vorgesehenen Werkzeuge (Pads, Bürsten) verwendet werden.

Die Verwendung anderer Werkzeuge, kann die Sicherheit beeinträchtigen.

### 6.4 Frischwasserfilter

Bei täglichem Gebrauch Frischwasserfilter (10, Bild 34) einmal wöchentlich auf Verschmutzung kontrollieren, gegebenenfalls reinigen.



### 6.3 Tools

Remove and clean brushes or guide plate with pad. (picture 33)

### Possible damage to floor coverings



Remove any foreign bodies such as e.g. metal parts, screws, splinters of wood etc. which you find in the tools.

Use only original tools (Pads, Brushes) every other tool can impair the security.

### 6.4 Clean fresh water

If the machine is used daily, check whether the filter (10, picture 34) is dirty once a week and clean if necessary.

### 6.3 Accessoires

Verwijder de borstel / pad-houder / pad en maak deze schoon (foto 33).

### Voorkom mogelijke beschadiging aan de vloer:



Verwijder vreemde voorwerpen borstel/pad zoals: metaalstukjes, schroeven, houtsplinters etc. meteen als u het constateert.

Gebruik alleen de originele onderdelen ( pads en borstels ). Andere accessoires kunnen de veiligheid doen verminderen.

### 6.4 Schoonwaterfilter

Als de machine dagelijks in gebruik is, controleer dan één keer per week of de schoonwaterfilter (10, foto 34) vies is. Reinig deze als dit het geval is.

### 6.3 Akcesoria opcjonalne

Pociągnij za uchwyt pędzla lub pad i wyczyścić. (Rys. 33)

### Możliwość uszkodzenia powłok na podłodze:



Narzędzia dla obcych obiektów, takich jak na przykład Części metalowe: śruby ben, zębki, itp., aby sprawdzić i usunąć je.

Może być jedynie przewidziane narzędzi jednostkowych (podkładki, szczotki) wykorzystywanych. Korzystanie z innych narzędzi, może mieć wpływ na bezpieczeństwo.

### 6.4 Świeże Filtr wodny

Z codziennego użytku czystą wodą słodką filtr (10, Rys. 34) raz w tygodniu sprawdzić zanieczyszczenia, w razie potrzeby.

### 6.5 Filtr powietrza

Z codziennego użytku ssącej filtra powietrza (25, rys. 35) dwa razy w tygodniu do kontroli zanieczyszczenia i dokument wszelkie zanieczyszczenia.

### 6.5 Luchtfilter

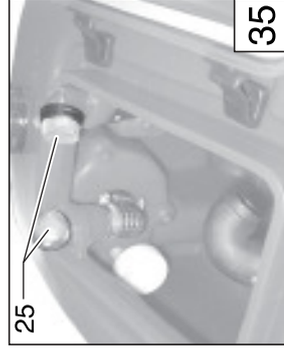
Als de machine dagelijks in gebruik is, controleer dan twee keer per week of het luchtfilter vies is. Reinig deze als dit het geval is.

### 6.5 Air filter

If machine is used daily, check whether suction air filter is dirty twice a week and clean if necessary.

### 6.5 Luftfilter

Bei täglichem Gebrauch Saugluftfilter (25, Bild 35) zweimal wöchentlich auf Verschmutzungen kontrollieren, gegebenenfalls reinigen.



### 6.6 Maschinenkörper

Aufsitzenmaschinenkörper außen mit Schwamm und / oder Lappen reinigen.



**Das Reinigen der Aufsitzmaschine mit einem Hochdruckreiner oder Wasserschlauch kann zu erheblichen Beschädigungen führen und ist deshalb verboten.**

### 6.6 Machine body

Clean outside of machine body with a sponge and / or cloth.

**Never clean the machine with a high-pressure cleaner or a water hose as this can cause considerable damage.**

### 6.6 Machine-behuizing

Maak de buitenkant van de machine-behuizing schoon met een spons of poetsdoek.

**Maak de machine nooit schoon met een hogedrukreiniger of een waterslang. Dit kan aanzienlijke schade veroorzaken aan de machine.**

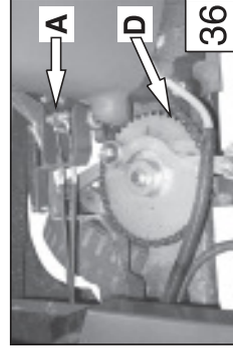
### 6.6 Obudowa urządzenia

Aufsitzenmaschinenkörper außen mit Schwamm und / oder Lappen reinigen.

**Das Reinigen der Aufsitzmaschine mit einem Hochdruckreiner oder Wasserschlauch kann zu erheblichen Beschädigungen führen und ist deshalb verboten.**

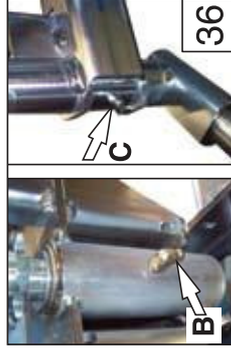
### 6.7 Wartungsplan

Die Mechanik der Hand- und Fußbremse (A), Lenkstock (B) und Radachse (C) 2x jährlich schmieren. (Bild 36)



36

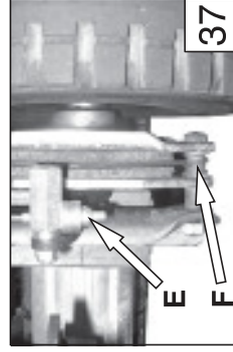
Kette und Kettenrad 2x jährlich schmieren. (D, Bild 36)



36

Wenn die Hand- oder Fußbremse nicht mehr genügend Wirkung zeigt muss sie nachgestellt werden. (E, Bild 37)

Die Federführung der Bremsklötze 2x jährlich schmieren. (F, Bild 37)



37

### 6.7 Maintenance

The mechanics of the hand and foot brake lubricate (A), steering column (B) and axle (C) 2x grease annually. (Fig. 36)

The mechanics of the hand and foot brake lubricate 2 times annually. (D, picture 36)

If the hand or foot brake does no longer show sufficient effect it must be readjusted. (E, picture 37)

The spring guide of the brake wedges lubricate 2 times annually. (F, picture 37)

### 6.7 Onderhoud diversen

De monteurs van de hand en voetrem (A), controle (B) en as (C) 2x vet per jaar. (Fig. 36)

Ketting en kettingwiel 2 keer per jaar smeren. (D foto 36)

Als de hand- of voetrem niet meer voldoende functioneert, moet deze onmiddellijk opnieuw afgesteld worden. (E foto 37)

De remblokkeer 2 keer per jaar smeren. (F foto 37)

### 6.7 Plan utrzymania

Mechanizm hamulca ręcznego i stóp (A), kolumna kierownicy (B) i oś (C) 2x smar rocznie. (Rys. 36)

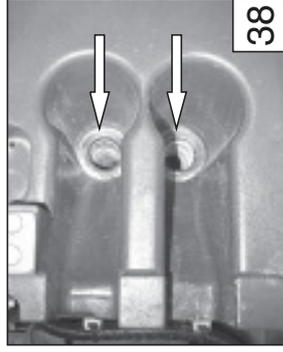
Nasmarować łańcuch i zębatki 2x lat. (D, rys. 36)

Jeżeli hamulec ręczny lub nożny, nie wystarczy działanie pokazuje, muszą być dostosowany. (E, rys. 37)

Prowadnica sprężyny z klocki hamulcowe 2x smaru rocznie. (F, rys. 37)

## 6.6 Maschinenkörper

Sitzpolster öffnen und die Gebläseabluftschläuche 1x jährlich durchspülen. (Bild 38)



## 6.6 Machine body

Open seat and flush the suction exhaust air 1 x annually. (picture 38)

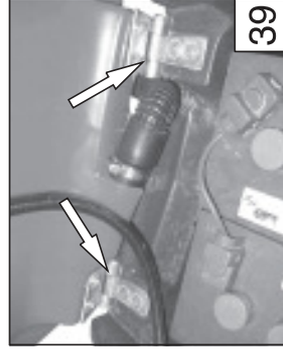
## 6.6 Machine lichaam

Open de zitting en spoel de luchtuitblaasslang van de vacuüm motor 1 keer per jaar door. (foto 38)

## 6.6 Obudowa urządzenia

Poduszka siedziska otworzyć i wypłukać wentylator wyciągowy węże 1x rocznie. (Rys. 38)

Scharniere am Frischwassertank und Sitzpolster 2x jährlich schmieren. (Bild 39)



Lubricate hinges at the freshwater tank and upholstered seat 2 times annually. (picture 39)

Smeer de scharnieren van de zitting 2 keer per jaar. (foto 39)

Zawiasy na świeżym zbiorniku wody i siedzisk smarować 2x lat. (Rys. 39)

Monatlich Radschraube auf festen Sitz kontrollieren. (Bild 40)



Control monthly wheel bolt for tightness. (picture 40)

Controleer maandelijks of de wielen nog goed vastzitten. (foto 40)

Raz w miesiącu sprawdzić kierownicą śrubę mocującą. (Rys. 40)

## 7 Batteriewartung

### 7.1 Nassbatterien (23, Bild 41)

Wartung laut Hersteller durchführen und Angaben sowie Vorschriften befolgen!

Das Überfüllen der Batterien führt zu Korrosionsschäden an der Aufsichtsmaschine. Wir empfehlen wartungsfreie Batterien.

Zur Ladung nur vom Hersteller empfohlene Ladegeräte benutzen.

Maschine nur in gut belüfteten Räumen laden.



**Explosionsgefahr!**

### 7.2 Wartungsfreie Batterien

Wartung laut Hersteller durchführen und Angaben sowie Vorschriften befolgen!

Zur Ladung nur vom Hersteller empfohlene Ladegeräte benutzen.

## 7 Battery maintenance

### 7.1 Wet batteries (23, picture 41)

Carry out maintenance in accordance with manufacturer's instructions and comply with all other requirements!

Batteries which overflow will corrode the machine. We recommend the use of maintenance-free batteries.

Only use charging devices recommended by the manufacturer.

Always charge the machine in well ventilated rooms.



**Risk of explosion!**

### 7.2 Maintenance-free batteries

Carry out maintenance in line with manufacturer's instructions and comply with all other requirements!

Use only charging devices recommended by the manufacturer.

## 7 Onderhoud van de batterijen

### 7.1 Semi-tractie (natte) batterijen (23, foto 41)

Voor wat betreft het onderhoud moet u precies de instructies volgen zoals die in de gebruiksaanwijzing van de batterijen beschreven worden!

Overvolle batterijen kunnen ernstige schade aanbrengen aan uw machine. Om problemen te voorkomen adviseren wij daarom in de meeste gevallen onderhoudsvrije gelbatterijen.

Voor het laden alleen het aanbevolen laadapparaat benutten.



**Vanwege explosiegevaar altijd laden in een goed geventileerde ruimte.**

### 7.2 Onderhoudsvrije gelbatterijen

Gebruik bij het onderhoud van de onderhoudsvrije gelbatterijen de instructies die de fabrikant erbij heeft geleverd!

Gebruik ook alleen aanbevolen laadapparaten van de fabrikant.

## 7 Konserwacja baterii

### 7.1 Akumulatory mokre (23, rysunek 41)

Przestrzegać zasad i wytycznych przez producenta!

Przepełnienie baterii może spowodować korozję i uszkodzić urządzenie. Baterie są zalecane konserwacji.

Aby pobierać tylko produkcenta zalecanych ładowarka użytku urządzeń.

Baterie powinny być obliczane wyłączenie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.

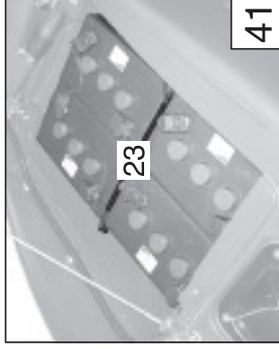


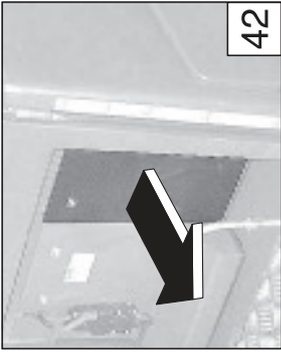
**Niebezpieczeństwo wybuchu!**

### 7.2 Akumulatory bezobsługowe

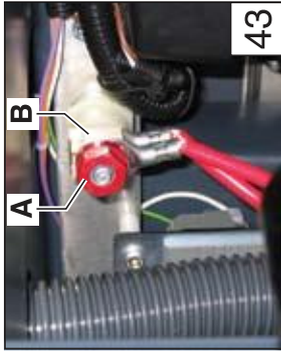
Konserwacja zgodnie ze specyfikacją producenta i wykonać i są zgodne z przepisami!

Aby pobierać tylko produkcenta zalecanego ładowarek.

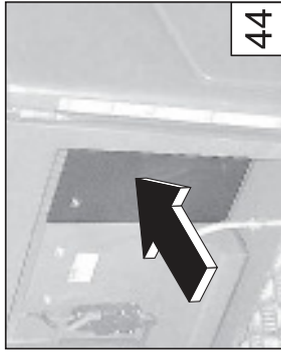




42



43



44

## 8. Sicherung

**⚠ Achtung: Vor dem Sichern wechseln Batterie über den Ladesteker von der Aufsitzmaschine abkuppeln. (Kurzschlussgefahr).**

Der Stromkreis der Aufsitzmaschine ist mit einer Hauptsicherung (B) abgesichert. Die Sicherung reagiert sofort bei einer längerfristigen Überlastung oder einem Kurzschluss. Wenn die Sicherung häufiger anspricht oder nach dem Austausch sofort wieder anspricht, liegt ein technischer Defekt vor.



**Rufen Sie den Service!**

Zum austauschen der Sicherung (B) die Abdeckung (Bild 42) abschrauben. Die Mutter (A) vom Sicherungshalter abschrauben und die defekte Sicherung ersetzen. Neue Sicherung mit Mutter wieder befestigen (Bild 43) und Abdeckung einsetzen. (Bild 44)  
Prüfen Sie die Maschinenfunktionen.



**Nur Sicherungen mit dem vorgeschriebenen Wert verwenden!**

## 8. Fuse

**⚠ Warning: before changing any fuses, disconnect the battery from the machine via the charging plug. (Risk of a short circuit)**

The power circle of the machine is secured with a main fuse. The fuse reacts as soon as an over charging or a short cut occurs. If the fuse act more often or after the replacement, you have to look into a technical defect.



**Call the service station!**

To exchange the fuse screw off the cover (see pic.). Unscrew the nut from the fuse holder and replace the faulty fuse. Fasten the fuse with the nut again and insert the cover.



**Only use fuse of the specified amperage!**

## 8. Zekeringen

**⚠ Let op: Voordat u zekeringen gaat vervangen, selen of vervangen, koppel eerst de batterij van de machine af door middel van de laadstekker. (i.v.m. kortsluitingsgevaar)**

De stroomkring van de machine is met een hoofzekering (B) beveiligd. De zekering reageert bij overbelasting en kortsluiting. Als er nieuwe zekeringen in gedaan zijn en de machine springt meteen weer uit, dan is er een ander technisch defect.



**Bel de service dienst!**

Om de zekering (B foto 43) te verwisselen moet u aller-eerst de afdekplaat verwij-deren (zie foto 42). De moer (A foto 43) van de zekeringenhouder losdraaien en de defecte zekering verwijderen. De nieuwe ze-kering met moer bevestigen (foto 43). De afdekplaat terugplaatsen (foto 44).



**Gebruik alleen de voorgeschreven zekeringen.**

## 8. Bezpieczeństwo

**⚠ U W A G A !**  
**Przed wymianą bezpiecznika należy odłączyć Baterie z maszyny (ryzyko Zwarcie)**

Obwód jazdy na maszynie z głównym oparciem bezpieczeństwa (B). Bezpiecznik reaguje natychmiast długoterminowej przeciążenia lub zwarcia. Jeśli bezpiecznik wieje często lub bezpośrednio po wymianie, jest usterka techniczna.



**Zadzwoń do serwisu!**

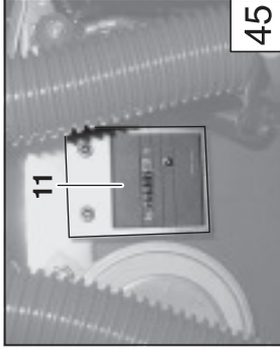
Aby wymienić bezpiecznik (B) pokryw (rys. 42) i wyjąć. Matka (A) Odkręcić oprawkę bezpiecznika i wymienić bezpiecznik. Złożyć bezpiecznik matki (rys. 43) i obejmuje wykorzystanie. (Rys. 44)  
Sprawdź funkcje maszyny.



**Określone bezpieczniki przepisany liczbą w z m a c n i a c z y !**

## 9. Aufsitzmaschine Betriebsstunden

Ihre Aufsitzmaschine ist mit einem Betriebsstundenzähler (11, Bild 45) ausgerüstet, der die geleistete Betriebsdauer sofort nach dem Anfahren bis zum Arbeitseende (Stillstand der Aufsitzmaschine und Abziehen des Zündschlüssels) speichert. Ihre Aufsitzmaschine schaltet nach 10 Min. automatisch ab, wenn der Zündschlüssel nicht auf O geschaltet und abgezogen wird.



45

## 9. Machine operating hours

Your Ride On machine is set up with a hours gage (11, picture 45), which counts and safes the working hours, from the start until the working finish. Your Ride On machine will turn it self off in case you do not turn the key to **O**. and take off the key after.

## 9. Werkuren-teller

Deze RA sauber is uitgerust met een werkurenteller (11, foto 45), die alle werkuren ops-laat. Vanaf het opstarten tot het beëindigen van de werkzaamheden. De werkurenteller begint met tellen zodra u begint met rijden, en stopt als u de machine uitschakelt. De machine schakelt zichzelf automatisch na 10 minuten, als de start sleutel niet op **O** gedraaid is en niet uit het contact is genomen.

## 9. GODZINY ROBOCZE URZADZENIA

Urządzenie wyposa one jest w licznik godzin roboczych ( 11, rysunek 45), który nalicza ilość czasu od ruszenia maszyny do końca pracy. Urządzenie wyłącza się automatycznie po 5 minutach, jeśli kluczzyk zapłonu nie został wyjęty i nie znajdował się na pozycji **O**.

## 10. Kleine Störungen

### 10.1 Maschine hat keine Funktion

Mögliche Ursachen und Abhilfe:

- ⇒ Zündschalter auf **AUS**
- **Zündschalter EIN-schalten (Bild 46)**
- ⇒ Maschine wird gerade geladen
- **Ladeprozess beenden**
- ⇒ Batterien entladen
- **Batterien laden (Seite 13, 4.2)**



46

## 10. Minor defects

### 10.1 Machine will not function

Possible causes and remedies:

- ⇒ Key switch turned to **OFF**
- **Switch ON**
- ⇒ Machine is currently being charged
- **Stop charging process**
- ⇒ Batteries are flat
- **Re-charge (Page 13, 4.2)**

## 10. Storingen

### 10.1 Machine functioneert niet

Mogelijke oorzaken + tips:

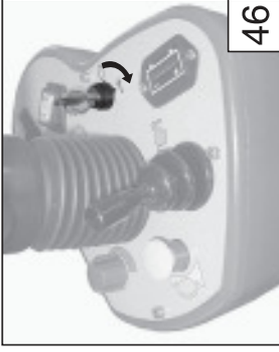
- ⇒ De sleutel staat op **O**
- **De sleutel staat op O**
- ⇒ De machine is waar-schijnlijk aan het opladen:
- **Stop het laadproces**
- ⇒ Batterijen zijn leeg:
- **Batterijen opladen (Pagina 13, 4.2)**

## 10. DROBNE USTERKI

### 10.1 Maszyna nie funkcjonuje

Mo liwe przyczyny i sposób naprawy:

- ⇒ Pozycja **O** (off)
- **Przekręcić kluczzyk w pozycji 1 (włączone) (Rys. 46)**
- ⇒ Urządzenie jest załadowany
- **Zakończenie procesu ładowania**
- ⇒ Baterie są puste
- **Naładować akumulator**



### 10.1 Maschine hat keine Funktion

- ⇒ Sicherung 125 A defekt
- **Sicherung wechseln (Seite 30, 8.0)**
- ⇒ Automatische Abschaltung nach 10 Min.
- **Zündschalter auf EIN (Bild 46)**
- ⇒ Batteriestecker nicht eingesteckt
- **Batteriestecker einstecken**

### 10.1 Machine will not function

- ⇒ Fuse 125 A defect
- **Replace (Page 30, 8.0)**
- ⇒ Automatic turn off after 10 Min.
- **Switch ON (picture 46)**
- ⇒ Batterieplug isn't plugged in
- **Plug it in**

### 10.1 Machine werkt niet

- ⇒ Zekering 125 A defect:
- **Zekering wisselen (Pagina 30, 8.0)**
- ⇒ Automatische uitschakeling na 10 minuten.
- **Switch ON (picture 46)**
- ⇒ Batterijstekker zit er niet in.
- **Batterijstekker zit er niet in.**

### 10.1 Maszyna nie funkcjonuje

- ⇒ Bezpiecznik 125A jest uszkodzony
- **Wymienić bezpiecznik (strona 30, 8,0)**
- ⇒ Automacyjne wyłączenie po 5 minutach
- **Wyłącznik zapłonu w pozycji ON (Rys. 46)**
- ⇒ Złącze akumulatora nie jest podłączony
- **Włóż baterię**

### 10.2 Keine Absaugung

Mögliche Ursachen und Abhilfe:

- ⇒ Saugschlauch nicht in Saugdüse gesteckt
- **Saugschlauch einstecken**
- ⇒ Saugdüse oder Saugschlauch verstopft
- **Saugdüse und Saugschlauch reinigen**
- ⇒ Saugmotor nicht eingeschaltet
- **Wippenschalter Saugmotor einschalten**
- ⇒ Saugmotor eingeschaltet, aber Saugmotor saugt nicht
- **Schmutzwassertank voll**
- **Schmutzwassertank entleeren**

### 10.2 No suction

Possible causes and remedies:

- ⇒ If suction hose is not connected to nozzle
- **Connect suction hose**
- ⇒ Suction nozzle or suction hose is blocked
- **Clean suction nozzle and suction hose**
- ⇒ Vacuum motor is not turned on
- **Tumbler switch vacuum motor to ON**
- ⇒ Vacuum motor is turned ON, but vacuum motor does not work
- **Dirt water tank is full**
- **Empty dirt water tank**

### 10.2 Geen zuigkracht

Mogelijke oorzaken en tips:

- ⇒ Zuigslang zit niet (goed) op de zuigmond bevestigd:
- **Zuigslang stevig op de zuigmond bevestigen**
- ⇒ Zuigmond of zuigslang zit verstopt:
- **Zuigmond of zuigslang schoonmaken**
- ⇒ Vacuummotor is niet ingeschakeld:
- **Schakelknop vacuüm-motor op On zetten**
- ⇒ Vacuummotor is ingeschakeld maar de vacuüm-motor doet het niet:
- **Vuilwatertank zit vol**
- **Vuilwatertank leegmaken**

### 10.2 Brak odsysania

Możliwe przyczyny i sposób naprawy:

- ⇒ Wa ssacy nie został weknięty do dyszy
- **Przyłączyć wa ssacy**
- ⇒ Dysza lub wa ssacy zatkany
- **Wyczyścić wa ssacy lub dysze**
- ⇒ Silnik ssacy jest wyłączony
- **Włączyć za pomocą przycisku wa ssacy**
- ⇒ Silnik ssacy włączony, ale nie odsysa
- **Zbiornik brudnej wody jest pełny**
- **Opróć zbiornik**

## 10.2 Keine Absaugung

- ⇒ Saugluftfilter verstopft
- **Saugluftfilter reinigen**
- ⇒ Saugmotor saugt noch nicht
- **Service anrufen**

## 10.3 Schlechte Absaugung

Mögliche Ursachen und Abhilfe:

- ⇒ Schmutzwassertankdeckel dichtet nicht richtig
- **Dichtung und Sitz kontrollieren**
- ⇒ Deckel zu Entleerschlauch
- **Deckel nachziehen**
- ⇒ Sauglippen an Saugdüse verschlissen
- **Neue Sauglippen montieren**
- ⇒ Saugluftfilter verstopft
- **Saugluftfilter reinigen.**
- ⇒ Fremdkörper in Saugdüse
- **Saugdüse reinigen**
- ⇒ Keine Saugdüse im Düsenträger
- **Saugdüse in Düsenträger montieren (Seite 16, 5.3)**
- **Klemmbügel anziehen**

## 10.4 Bürste dreht nicht

Mögliche Ursachen und Abhilfe:

- ⇒ Bürstenantrieb nicht eingeschaltet
- **Bürstenantrieb EIN-schalten**
- ⇒ Motor dreht, Werkzeug nicht
- **Service rufen**

## 10.2 No suction

- ⇒ Vacuum air filter blocked
- **Clean vacuum air filter**
- ⇒ Suction motor is vacuuming
- **Call your service**

## 10.3 Bad vacuum result

Possible causes and remedies:

- ⇒ Dirt water tank cover is not sealing good enough
- **Check sealing and cover**
- ⇒ Lid to drain hose
- **Streaking Lid**
- ⇒ Lammellas blocks the suction nozzle
- **Mount new Lammellas**
- ⇒ Suction air filter blocked
- **Clean suction air filter**
- ⇒ Foreign bodies in suction nozzle
- **Clean**
- ⇒ No jet nozzle inside jet nozzle holder
- **Mount jet nozzle to jet nozzle holder (page 16, 5.3)**
- **Tighten clamp bar**

## 10.4 Brush does not rotate

Possible causes and remedies:

- ⇒ Brush drive button not depressed
- **Switch ON**
- ⇒ Motor turns, but not the tool
- **Call Service Centre**

## 10.2 Geen zuigkracht

- ⇒ Vacuum luchtfilter zit verstoppt:
- **Vacuüm luchtfilter zit verstoppt:**
- ⇒ Zuigmotor zuigt nog niet:
- **Service-dienst bellen**

## 10.3 Slecht zuigresultaat

Mogelijke oorzaken en tips:

- ⇒ Vuilwatertank deksel sluit niet goed af:
- **Controleer de deksel**
- ⇒ Deksel afvoerslang zit er niet (goed) op
- **Goed vastdrukken van deksel op afvoerslang**
- ⇒ Zuigrubbers blokkeren de zuigmond
- **Nieuwe zuigrubbers monteren**
- ⇒ Zuigluchtfiter zit verstoppt:
- **Zuigluchtfiter schoonmaken**
- ⇒ Vreemd voorwerp in de zuigmond:
- **Zuigmond reinigen**
- ⇒ No jet nozzle inside jet nozzle holder
- **Geen zuigmond in zuigmondhouder**
- **Zuigmond in zuigmondhouder monteren ( biz. 16, 5.3)**
- **Klembeugel vastmaken**

## 10.4 Borstel draait niet

Mogelijke oorzaken en tips:

- ⇒ Borstel staat niet aan:
- **Borstel aanzetten met de borstelknop**
- ⇒ Motor draait wel, maar de borstel niet:
- **Service-dienst bellen**

## 10.2 Brak odsysania

- ⇒ filtr powietrza pobieranego zatkaane
- **ssaący filtr powietrza czysty**
- ⇒ Wolnossący silnik zasysa jeszcze nie
- **Zgłoszenie serwisowe**

## 10.3 Słaby efekt odsysania

Możliwe przyczyny i rozwiązania:

- ⇒ Brudny pokrywa zbiornika wody nie przylega szczelnie
- **Seal i siedzisko kontrola**
- ⇒ Pokrywa do opróżniania węża
- **Przykryć i dokręcić**
- ⇒ Przyssawki są zużyte (nosić płytkę)
- **Zainstalować nowy działąła guma**
- ⇒ Zapchany filtr powietrza wejście
- **Wyczyść filtr**
- ⇒ Ciała obce w kapturze
- **Oczyszczyć dyszę**
- ⇒ Ssania nie jest podłączony do rury ssącej
- **Dysza do dyszy uchwytyu mocowania (strona 16, 5,3)**
- **Dokręcić zacisk**

## 10.4 Szczotka się nie obraca

Możliwe przyczyny i rozwiązania:

- ⇒ Napęd szczotki nie jest włączony
- **Napęd szczotki przełączyć-**
- ⇒ Silnik szczotki pracuje, lecz szczotka nie obraca się
- **skontaktuj się z serwisem**

### 10.5 Keine oder zu wenig Reinigungslösung

Mögliche Ursachen und Abhilfe:

- ⇒ Frischwassertank leer
- **Frischwassertank füllen**
- ⇒ Frischwasserfilter verstopft
- **Frischwasserfilter reinigen**
- ⇒ zu wenig Reinigungslösung
- **Dosierung mit Regler stufenlos regeln (Seite 19, 5.5.3.3)**

### 10.6 Bürstenmotor oder Saugmotor lassen sich nicht ausschalten

Mögliche Ursachen und Abhilfe:

- ⇒ Defekt
- **Aufsitzmaschine ausschalten**
- **Service rufen**

### 10.7 Batterien nicht geladen

Mögliche Ursachen und Abhilfe:

- ⇒ Ladegerät oder Anschlusskabel defekt
- **Service rufen**
- ⇒ Nassbatterien
- **Säuredichte messen laut Hersteller**
- **Notfalls Batterie ersetzen**

### 10.5 No, or too little, cleaning solution

Possible causes and remedies:

- ⇒ Clean water tank empty
- **Clean water tank refill**
- ⇒ Fresh water filter blocked
- **Clean fresh water tank**
- ⇒ Not enough cleaning emulsion
- **Adjust dosage with controller stageless (page 19, 5.5.3.3)**

### 10.6 Brush motor or suction motor cannot be switched off

Possible causes and remedies:

- ⇒ Defect
- **Turn off the Ride on machine 0**
- **Call Service Centre**

### 10.7 Batteries not charged

Possible causes/remedies:

- ⇒ Charging device or connector cable defect
- **Call your Service Centre**
- ⇒ Wet batteries
- **Measure acid density as per manufacturer's instructions**
- **Replace it necessary**

### 10.5 Geen of te weinig water / reinigingsmiddel

Mogelijke oorzaken en tips:

- ⇒ Schoonwatertank is leeg
- **Schoonwatertank vullen**
- ⇒ Schoonwatertank zit verstopt:
- **Schoonwatertank reinigen**
- ⇒ Te weinig water / reinigingsmiddel:
- **De dosering regelen met de traploze doseerknop (pagina 9 5.5.3.3.)**

### 10.6 Borstelmotor of zuigmotor kunnen niet worden uitgeschakeld

Mogelijke oorzaken en tips:

- ⇒ Zij zijn defect:
- **Schakel de machine uit (0)**
- **Service-dienst bellen**

### 10.7 Batterijen niet geladen

Mogelijke oorzaken en tips:

- ⇒ Laadapparaat of laadkabel kapot:
- **Service-dienst bellen**
- In geval van semi-tractie (natte) batterijen
- ⇒ **De zuurgraad meten als beschreven in gebruiksaanwijzing van de fabrikant / leverancier**
- **Indien nodig batterijen vervangen**
- **Natte batterijen dienen 2 keer per jaar gecontroleerd en eventueel bijgevuld te worden met gedistilleerd water. Machine is ook leverbaar met gel batterijen, deze zijn onderhoudsvrij.**

### 10.5 Niewielki lub żaden roztwór czyszczący

Możliwe przyczyny i rozwiązania:

- ⇒ Zbiorniki wody pitnej jest pusty
- **Wypełnij pojemnik**
- ⇒ Filtr w zbiorniku roztworu jest zatkany
- **Wyczyść filtr**
- ⇒ zbyt mało roztwór czyszczący
- **Płynnie dostosować dawkę do sterowania (strona 19, 5.5.3.3)**

### 10.6 Napęd szczotki lub silnik ssący nie dają się włączyć

Możliwe przyczyny i rozwiązania:

- ⇒ Usterka
- **ride-off**
- **skontaktuj się z serwisem**

### 10.7 Baterie nie naładowane

Możliwe przyczyny i rozwiązania:

- ⇒ Prostownik jest uszkodzony lub połączenia przewodu zasilającego do Wet baterie
- Pomiar gęstości kwasu zgodnie z zaleceniami producenta
- ⇒ Jeśli to konieczne, wymienić baterie
- ⇒ Niewłaściwa ładowarka do pewnego typu baterii
- Wyjaśnij, w razie potrzeby
- ⇒ Gniazdo ładowarki lub zniszczonych lub skontaktować
- Sprawdz i w razie potrzeby wymienić

## 10.7 Batterien nicht geladen

- Falsches Ladegerät zu Batterietyp
- **Abklären, notfalls ersetzen**
- Ladestecker oder Stecker an
- Ladegerät defekt oder schlechter Kontakt
- **Prüfen, notfalls ersetzen**
- **Service rufen**

## 10.7 Batteries not charged

- Wrong charging device for battery type
- **Clarify, replace if necessary**
- Charging plug or plug on charging device defect, or poor contact
- **Check, replace if necessary**
- **Call your Service Centre**

## 10.7 Batterijen niet opgeladen

- Fout laadapparaat voor de batterijen
- **Een ander laadapparaat aanschaffen**
- Laadstekker of stekker van het laadapparaat defect/slecht contact
- **Controleren, indien nodig vervangen**
- **Service-dienst bellen**

## 10.7 Baterie nie naładowane

Możliwe przyczyny i sposób naprawy:

- Niewłaściwa ładowarka do baterii typu
- **Wezwać serwis**
- Akumulatory mokre
- **Pomiar gęstości kwasu zgodnie z zaleceniami producenta**
- **Jeśli to konieczne, wymienić baterie**
- Niewłaściwa ładowarka do określonego typu baterii
- **Wyjaśnij, w razie potrzeby**
- Gniazdo ładowarki lub zniszczonych lub skontaktować
- **Sprawdzić, jeśli trzeba zastąpić**

## 11. Instandsetzung und Service

Instandsetzungen und Reparaturen dürfen nur durch zugelassene **Cleanfix**-Kundendienststellen oder durch Fachkräfte durchgeführt werden, die mit allen relevanten Sicherheitsvorschriften vertraut sind.

Eine Übersicht der **Cleanfix**-Ansprechpartner finden Sie auf der Rückseite dieser Bedienungsanleitung.

## 11. Repairs and servicing

Repairs and service work are only to be undertaken at approved **Cleanfix** Customer Service Centres, or by specialists who are familiar with all the relevant safety requirements in these instructions.

You will find an overview of **Cleanfix** dealers in the appendix to these instructions.

## 11. Reparatie en service

Reparaties en service mag alleen gedaan worden door een goedgekeurd **Cleanfix** Klanten Service Centrum, of service monteurs die bekend zijn met de **Cleanfix** machines. Vraag uw **Cleanfix**-dealer!

## 12. Serviceintervalle

**Cleanfix** - Aufsitzmaschinen sind hochwertige Maschinen, welche im Werk und durch autorisierte Prüfer auf ihre Sicherheit geprüft worden sind.

Elektrische und mechanische Bauteile unterliegen naturgemäß nach längerer Einsatzdauer einem Verschleiß oder einer Alterung.

## 12. Servicing Intervals

**Cleanfix** machines are top quality machines that have been checked for safety at our works and by authorized inspectors.

Notwithstanding, electrical and mechanical components will unavoidably be subject to wear and ageing after a long period of use.

## 12. Service beurten

**Cleanfix** machines zijn machines van topkwaliteit die door ons als mede door gemachtigde inspecteurs, zijn gecontroleerd op veiligheid.

Natuurlijk zijn deze machines, net als alle elektronische apparaten, ook onderhevig aan slijtage en veroudering na een lange gebruiksperiode.

## 11. NAPRAWY I SERWIS

Wszystkie naprawy i konserwacji urządzenia może być wykonywane tylko przez **Cleanfix** upoważniony przez Serwis.

## 12. Serviceintervalle

Zur Erhaltung von Betriebssicherheit und Verfügungsbereitschaft sind folgende Service-Intervalle festgelegt:

**Jedes Jahr oder nach 500 Arbeitsstunden.**

Bei rauen oder speziellen Einsatzbedingungen und/oder ungenügender Wartung sind kürzere Intervalle erforderlich.

Es dürfen nur Original **Cleanfix**-Ersatzteile verwendet werden, andernfalls entfallen alle Garantie und Haftungsansprüche!

Der Service darf nur durch zugelassene **Cleanfix**- Kundendienststellen oder durch Fachkräfte durchgeführt werden, die mit allen relevanten Sicherheitsvorschriften vertraut sind.

Eine Übersicht der **Cleanfix**- Ansprechpartner finden Sie im Anhang an dieser Bedienungsanleitung.

## 13. Außerbetriebsetzung / Lagerung

### 13.1 Außerbetriebsetzung

Wird die Maschine über längere Zeit nicht benutzt, müssen:

- die Batterien geladen werden. (siehe Seite 13, 4.2)
- Frisch- und Schmutzwassertank entleert werden. (s. S. 22/23, 5.6)
- Die regelmäßige Wartung durchgeführt werden. (siehe Seite 27+28, 6.7)
- Alle Filter reinigen.

## 12. Servicing Intervals

To maintain operating safety and trouble-free functioning, your machine should be serviced **every year or after 500 hours of work**.

Shorter intervals may be necessary if your machine is operated in harsh or special conditions, and/or is inadequately maintained.

Use original **Cleanfix** replacement parts only, otherwise all guarantees and claims in respect of liability will be invalidated!

This machine must be serviced at an approved **Cleanfix** Customer Service Centre or by specialists who are familiar with all the relevant safety requirements in these instructions.

You will find an overview of **Cleanfix** dealers in the appendix to these instructions.

## 13. Taking out of service I storage

### 13.1 Taking out of service

If the machine is not to be used for a lengthy period, proceed as follows:

- Charge the batteries. (see page 13, 4.2)
- Drain the waste water tank and Clean water tank. (see page 21,5.6)
- Carry out a regular maintenance. (see page 27+28, 6.7)
- incl. cleaning all filters.

## 12. Service beurten

Cleanfix machines zijn machines van topkwaliteit die door ons als mede door gemachtigde inspecteurs, zijn getoeteld op veiligheid.

Natuurlijk zijn deze machines, net als alle elektronische apparaten, ook onderhevig aan slijtage en veroudering na een lange gebruikperiode.

Wij, als Cleanfix, adviseren een servicebeurt na: **elk jaar of na 500 werkuren**.

Bij (zeer) frequent of zwaar gebruik van de machine adviseren wij echter dit eerder te doen.

De servicebeurten mogen alleen uitgevoerd worden door de technische dienst van Cleanfix of door service-monteurs die bekend zijn met Cleanfix machines. Vraag uw Cleanfix dealer!

## 13. Opslag bij niet gebruik van de machine

### 13.1 Niet gebruik van de machine

Indien de machine voor lange tijd niet wordt gebruikt, dan dient u:

- De batterijen opladen (pagina 13, 4.2)
- Schoon- en vuilwatertank ledigen (zie pagina 22/23, 5.6)
- Normale onderhoud uitvoeren (zie pagina 27+28, 6.7)
- Alle filters reinigen.

## 12. Okresy między przeglądami

RA Sauber firmy Cleanfix jest urządzeniem najwyższej jakości, która przez producenta została sprawdzona pod kątem bezpieczeństwa jej użytkowania.

Naturalnie podczas dłuższego użytkowania części mechaniczne i elektryczne urządzenia ulegają zużyciu lub starzeją się.

Aby zachować pełne bezpieczeństwo użytkowania i gotowość urządzenia do pracy należy przestrzegać następującego terminu przeglądu technicznego:

**Raz na 4 miesiące lub po 500 godzinach pracy.**

Przy użytkowaniu maszyny na chropowatych powierzchniach lub innym specjalnym zastosowaniu i/lub niedostatecznej konserwacji przeglądy powinny odbywać się częściej.

W urządzeniu wolno stosować tylko oryginalne części zamienne firmy **Cleanfix**, w przeciwnym wypadku urządzenie traci gwarancję.

Do przeglądów technicznych i serwisowania urządzenia uprawniony jest tylko serwis autoryzowany przez firmę Cleanfix Polska Sp. z o.o..

## 13. Likwidacja / Przechowywanie

### 13.1 Przechowywanie maszyny

Jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, muszą:

- akumulatory są naładowane. (patrz strona 13, punkt 4.2)
- Woda i ścieki zbiornik opróżnić. (Patrz strona 22/23, 5.6)
- Regularna konserwacja będzie wykonywana. (Patrz strona 27 +28, 6.7)
- Wyczyścić wszystkie filtry.

### 13.2 Lagerung

Nach der Außerbetriebsetzung muss die Maschine:

- trocken
- staubgeschützt und
- frostsicher gelagert werden.

### 14. Transport

- Für den Transport Zündschlüssel entfernen.
- Batterieladestecker ausziehen, damit die Aufsitzmaschine nicht irrtümlich in Betrieb gesetzt wird.

Die Maschine muss generell stehend und ausreichend verzurrt transportiert werden. Auslaufende Batteriesäure kann erheblichen Schaden hervorrufen bis hin zum Totalausfall der Maschine!

### 15. Entsorgung

Die Verpackung und nicht verbrauchte Reinigungsmittel müssen gemäß den nationalen Vorschriften entsorgt werden. Ihr **Cleanfix**-Partner kann Ihnen dabei nach Absprache behilflich sein.

Die Entsorgung von aufgesaugtem Schmutzwasser muss gemäß den nationalen Vorschriften vorgenommen werden. Die Einhaltung obliegt uneingeschränkt dem Anwender. Maschinen sind nach ihrer Ausmusterung gemäß den angebrachten Symbolen einer fachgerechten Entsorgung gemäß den nationalen Vorschriften zuzuführen. Ihr **Cleanfix**-Partner kann Ihnen dabei nach Absprache behilflich sein. Die Batterie muss aus der Maschine entfernt werden, bevor diese einer fachgerechten Entsorgung zugeführt wird.

Verbrauchte Batterien sind entsprechend der EU-Richtlinien 91/157/EWG umweltgerecht zu entsorgen.

### 13.2 Opslag

Na het bovengenoemde onderhoud, zet u de machine in een ruimte welke aan de volgende eisen voldoet:

- Droog
- Stofvrij
- Vorstvrij

### 14. Transport

- Verwijder de sleutel voordat u de machine gaat transporteren.
- Maak de batterijen laadstekker los zodat de machine niet per abuis kan opstarten

De machine mag alleen getransporteerd worden onder veilige omstandigheden en de machine moet rechtop staat. Lekkend batterijzuur kan aanzienlijke schade veroorzaken, wat zelfs kan leiden tot totale uitval van de machine.

### 15. Verwijdering machine / batterijen e.d.

De verpakking en het niet gebruikte water/reinigingsmiddel moet afgevoerd worden volgens nationale voorschriften. Aan het einde van de levensloop van de machine moet deze aangeboden worden aan een daarvoor bestemde opslag zoals aangegeven d.m.v. symbolen op de machine-onderdelen. Uw **Cleanfix** dealer wil u daar graag bij helpen.

Batterijen moeten verwijderd worden voordat de machine verwijderd wordt volgens de nationale regels.

Deponeer gebruikte batterijen op een milieuvriendelijke wijze in daarvoor bedoelde opslagmogelijkheden, volgens de EU richtlijnen 91/157/EWG.

### 13.2 Przechowywanie maszyny

Po zakończeniu pracy z maszyną i wykończeniu prac wymienionych w poprzednim punkcie należy przechowywać ją:

- w suchym miejscu
- ochroniona przed kurzem
- zabezpieczona przed mrozem

### 14. Transport

- przed transportem maszyny kluczyk zapłonowy musi być wyjęty ze stacyjki
- wtyczka ładowania akumulatorów musi być wyciągnięta, tak aby przypadkowo maszyna nie została uruchomiona.

Generalnie maszyna powinna być transportowana na stojąco i wyznaczając zabezpieczona. W przypadku wylania się kwasu z akumulatorów maszyny może ona ulec znacznemu uszkodzeniu lub nawet całkowitemu zniszczeniu!

### 15. USUWANIE ODPADÓW

Opakowanie i nie zużyte środki czyszczące powinny być usuwane zgodnie z lokalnymi przepisami obowiązującymi w tym zakresie.

Usuwanie brudnej wody z maszyny odbywać się musi zgodnie z obowiązującymi lokalnie przepisami. Za właściwe postępowanie w tym zakresie odpowiada uytkwownik maszyny.

Przed oddaniem maszyny do zgodnej z przepisami utylizacji należy wyjąć z niej akumulatory.

Zużyte akumulatory są usuwane zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej 91/157/EWG.

### 13.2 Storage

After taking out of service, store the machine somewhere:

- dry
- protected from dust and
- not exposed to frost.

### 14. Transport

- Remove key switch before transporting machine.
- Remove battery charging plug so that the machine cannot start up by mistake.

The machine should only be transported sufficiently secured and in an upright position. Leaking battery acid can cause considerable damage and may even provoke a total failure of the machine!

### 15. Disposal

Packaging and any unused cleaning agents must be disposed of in line with national regulations. Your **Cleanfix** dealer will be pleased to help you.

Waste water must be drained away in line with national regulations. The user has full responsibility for ensuring compliance with these regulations.

At the end of their service life, machines must be returned to an official disposal service, as indicated by the symbols on the machine parts, for disposal in line with national regulations. Your **Cleanfix** dealer will be pleased to help you.

Batteries have to be removed before the appliance will be disposed in line with national regulations.

Dispose of used batteries in an environmentally compatible manner in line with EU Guidelines 91/157/EEC.

## EG-Konformitätserklärung

Wir,

**Cleanfix Reinigungssysteme AG**  
**Stettenstrasse 15 - CH-9247 Henau**  
erklären in alleiniger Verantwortung dass das Produkt  
**Hartbodenreinigungsautomat**  
**RA 800 / 900 sauber**

ab Seriencode Nr. 9001 und folgende  
( Bezeichnung, Typ, Seriennummer )

auf das sich diese Erklärung bezieht mit der/den  
folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt.

**Low voltage, machinery:**  
EN 60335-1 (ed.3); am1; am 2; EN 60335-2-72  
(ed.2); am1

**Emission:**  
EN 55014-1:00+A1:01+A2:02; CISPR 14-1:05 (ed.5)

**Immunity:**  
EN 55014-2:97+A1:01; CISPR 14-2:97+A1:01(Cons.  
ed. 1.1) EN 61000-6-2:05; IEC 61000-6-2:05 (ed.2)

**EMF:**  
EN 50366:03+A1:06; IEC 62233:05:05(ed.1)

**Harmonics:**  
EN 61000-3-2:06; IEC 61000-3-2:05(ed.3);

**Voltage fluctuations:**  
EN 61000-3-3:95+A1:01+A2:05; IEC 61000-3-3:94  
+A1:01+A2:05 (Cons. ed. 1.2)

(Titel und/oder Nummer sowie Ausgabedatum der Norm(en))

Gemäss den Bestimmungen der Richtlinien:

2006 / 95 / EC - 2006 / 42 / EC - 2004 / 108 / EC

Henau, 01.01.2010



**Roland Flück**  
Leiter Entwicklung, Bevollmächtigter für die  
Technische Dokumentation

**Cleanfix Reinigungssysteme AG**

Stettenstrasse 15

**CH-9247 Henau**

Tel.: 0041 71 955 47 47

**RA 800/900 sauber**

## EU Declaration of Conformity

We,

**Cleanfix Reinigungssysteme AG**  
**Stettenstrasse 15 - CH-9247 Henau**  
declare under our sole responsibility that the product,

**Floor cleaning machine**  
**RA 800 / 900 sauber**

Serial number 9001 and following  
(name,type, serial number)

to which this declaration relates is in conformity with  
the following stan- dard(s) or other normative  
document(s).

**Low voltage, machinery:**  
EN 60335-1 (ed.3); am1; am 2; EN 60335-2-72  
(ed.2); am1

**Emission:**  
EN 55014-1:00+A1:01+A2:02; CISPR 14-1:05 (ed.5)

**Immunity:**  
EN 55014-2:97+A1:01; CISPR 14-2:97+A1:01(Cons.  
ed. 1.1) EN 61000-6-2:05; IEC 61000-6-2:05 (ed.2)

**EMF:**  
EN 50366:03+A1:06; IEC 62233:05:05(ed.1)

**Harmonics:**  
EN 61000-3-2:06; IEC 61000-3-2:05(ed.3);

**Voltage fluctuations:**  
EN 61000-3-3:95+A1:01+A2:05; IEC 61000-3-3:94  
+A1:01+A2:05 (Cons. ed. 1.2)

(title and/or number and date of issue of the standard(s)).

following the provisions of Directive

2006 / 95 / EC - 2006 / 42 / EC - 2004 / 108 / EC

Henau, 01.01.2010



**Roland Flück**  
Head of Development, agent for the  
Technical documentation

**Cleanfix Reinigungssysteme AG**

Stettenstrasse 15

**CH-9247 Henau**

Tel.: 0041 71 955 47 47

## EG-verklaring van overeenstemming

Wir,

**Cleanfix Reinigungssysteme AG**  
**Stettenstrasse 15 - CH-9247 Henau**  
Hiermee verklaart de producent:

**Reinigingsmachine voor harde**  
**vloeren RA 800 / 900 sauber**

code van Serienummer 9001 en de volgende  
( Naam, type, serienummer )

waarop deze verklaring betrekking heeft, in overeen-  
stemming is met de volgende normen:

**Low voltage, machinery:**  
EN 60335-1 (ed.3); am1; am 2; EN 60335-2-72  
(ed.2); am1

**Emission:**  
EN 55014-1:00+A1:01+A2:02; CISPR 14-1:05 (ed.5)

**Immunity:**  
EN 55014-2:97+A1:01; CISPR 14-2:97+A1:01(Cons.  
ed. 1.1) EN 61000-6-2:05; IEC 61000-6-2:05 (ed.2)

**EMF:**  
EN 50366:03+A1:06; IEC 62233:05:05(ed.1)

**Harmonics:**  
EN 61000-3-2:06; IEC 61000-3-2:05(ed.3);

**Voltage fluctuations:**  
EN 61000-3-3:95+A1:01+A2:05; IEC 61000-3-3:94  
+A1:01+A2:05 (Cons. ed. 1.2)

(Titel en / of nummer en de uitgifte datum van de norm (en))

Onder de voorwaarden van de richtsnoeren:

2006 / 95 / EC - 2006 / 42 / EC - 2004 / 108 / EC

Henau, 01.01.2010



**Roland Flück**  
hoofd Ontwikkeling  
Representatief voor de technische documentatie

**Cleanfix Reinigungssysteme AG**

Stettenstrasse 15

**CH-9247 Henau**

Tel.: 0041 71 955 47 47

## Deklaracja zgodności WE

My,

**Cleanfix Reinigungssysteme AG**  
**Stettenstrasse 15 - CH-9247 Henau**  
deklarujemy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt

**Dysk maszyna do czyszczenia**  
**podłóg RA 800 / 900 czyste**

Kod z serijnym nr 9001 oraz zdanie w brzmieniu  
( Nazwa, typ, numer seryjny ),

których ta deklaracja dotyczy / następujące  
standardowe funkcje (ów) lub inny dokument  
normatywny (ów) pasuje

**Low voltage, machinery:**  
EN 60335-1 (ed.3); am1; am 2; EN 60335-2-72  
(ed.2); am1

**Emission:**  
EN 55014-1:00+A1:01+A2:02; CISPR 14-1:05 (ed.5)

**Immunity:**  
EN 55014-2:97+A1:01; CISPR 14-2:97+A1:01(Cons.  
ed. 1.1) EN 61000-6-2:05; IEC 61000-6-2:05 (ed.2)

**EMF:**  
EN 50366:03+A1:06; IEC 62233:05:05(ed.1)

**Harmonics:**  
EN 61000-3-2:06; IEC 61000-3-2:05(ed.3);

**Voltage fluctuations:**  
EN 61000-3-3:95+A1:01+A2:05; IEC 61000-3-3:94  
+A1:01+A2:05 (Cons. ed. 1.2)

(Tytuł i / lub numer i data wydania normy (norm))

Zgodnie z postanowieniami wytycznych:

2006 / 95 / EC - 2006 / 42 / EC - 2004 / 108 / EC

Henau, 01.01.2010



**Roland Flück**  
Kierownik Rozwoju, agent  
Dokumentacja techniczna

**Cleanfix Reinigungssysteme AG**

Stettenstrasse 15

**CH-9247 Henau**

Tel.: 0041 71 955 47 47

**D-GB-NL-PL 38**

## Standorte

### Schweiz

Cleanfix Reinigungssysteme AG  
Stettenstrasse 15  
9247 Henau SG  
Tel. +41 71 955 47 47

Utzenstorfstrasse 39  
3425 Koppingen BE  
Tel. +41 34 413 16 44

Route d'oron 17  
1041 Poliez-Pittet VD  
Tel. +41 21 811 24 81

### Deutschland

Cleanfix Reinigungssysteme GmbH  
Am Weiher 2  
63505 Langenselbold  
Tel. +49 6184 93 12 0

Krummenseestr. 2

12685 Berlin

Tel. +49 30 8170 1179

Golternstrasse 24

30455 Hannover

Tel. +49 511 472 89 80

### Österreich

Cleanfix Reinigungssysteme GmbH  
Dr. Hans-Lechner-Str. 5  
5071 Walz-Siezenheim  
Tel. +43 662 85 69 53

Mariahilferstr. 184

1150 Wien

Tel. +43 664 1234 572

### Niederlande

Cleanfix Benelux B.V.  
De Scheper 255  
5688 Hp Oirschot  
Tel. +31 499 550 033

### Polen

Cleanfix Polska Sp.z.o.o.  
Bieniewice ul Blonska 27a  
05-870 Blonie  
Tel. +48 22 729 00 88



Das Haus der Sauberkeit.  
The House of cleanliness.

Lager Henau  
Warehouse Henau



Hauptsitz  
Headquarters  
Hoofdkwartier  
Centrala

Mechanische Produktion  
Mechanical production



Mechanische productie  
Produkcja mechaniczna



Cleanfix Reinigungssysteme AG

Stettenstrasse • CH-9247 Henau SG

Tel. +41 71 955 47 47 • Fax +41 71 955 47 60

[www.cleanfix.com](http://www.cleanfix.com) • [info@cleanfix.com](mailto:info@cleanfix.com)

## Handelspartner

### Australien

Powersweep Pty.Ltd.  
No.274-276 Hoxton Park Road  
2170 Prestons NSW  
Tel. 61 2 9607 4455

### Dänemark

Sauber House  
Industrivej 4  
7430 Ikast  
Tel. +45 97 14 26 64

### Finnland

Kiilto Clean Oy  
PL/Box 250  
33101 Tampere  
Tel. +358 207 710 410

### Italien

ICA system S.R.L.  
Via S. Domenico Savio Treviso  
31040 Castagnole di Paese  
Tel. +39 0422 2933

### Malaysia

Blondal Stada (M) Sdn. Bhd.  
Blondal Building, Jalan Penyarir, Section U1,  
40150 Shah Alam,  
Tel: +603 5569 1888

### Portugal

Iberoeeste Lda.  
Rua D. Antonio Castro Meireles  
4425-637 Maia  
Tel. +351 22 906 50 73

### Serbien

B.S.M. d.o.o.  
Vojvodjanska 404  
11271 Beograd  
Tel. +381 1122 61088

### Spanien

Thomil S.A.  
Ctra. de Andalucia, km.18  
28320 Pinto (Madrid)  
Tel: +34 91 691 0175

### China Ost

Shanghai Honey Cleaning  
Songjiang District  
201615 Shanghai  
Tel. +86 21 6270 9898

### Estland

Puhastus Import Ltd.  
Kadaka tee 3  
10621 Tallinn  
Tel. +327 651 90 80

### Israel

Sigma Ltd.  
Industrial Zone, PO Box 41  
38800 Emek Hefer  
Tel. +972 4 622 8688

### Lettland

B.G. Ltd.  
Bukultu street 9  
1005 Riga  
Tel. +371 6738 79 36

### Norwegen

Scanclean A/S  
Haslevollen 3  
0579 Oslo  
Tel. +47 220 786 20

### Russland

Cleanfix Russia  
Corp. 11/Pogonnyy proezd 1,  
107564 Moscow  
Tel. +7 495 603 1665

### Slowenien

IVEC D.O.O.  
Heroja Saranovica 38  
2000 Maribor  
Tel. +386 22 296 700

### Tschechien

Cleanfix s.r.o.  
Sumavská 3  
60200 Brno  
Tel. +420 541 235 012

## Handelspartner

### Türkei

Hazan Isi ve Makina  
Kisikli Cad. 117K.2D.9  
81180 Altunizade Istanbul  
Tel. +90 216 321 76 74

### Ungarn

Weitweit Kft.  
Kis Gömb u. 4  
1135 Budapest  
Tel. +361 4500 287

### USA

Mastercraft Industries Inc.  
777 South Street  
12550-Newburgh  
Tel. +1 845 565 8850

## Agenten

### Indien

Gujarat  
Tel. +91 0260 237 35 38  
[india@cleanfix.com](mailto:india@cleanfix.com)

### China Mainland

PRC  
Tel. +852 9366 0322  
[china@cleanfix.com](mailto:china@cleanfix.com)

### Südkorea

Sungnam City  
Tel. +82 10 8334 2658  
[korea@cleanfix.com](mailto:korea@cleanfix.com)

### Frankreich

Cleanfix France  
2, Impasse Branly  
9132 Wissous (Paris)  
Tel. +33 160 11 29 17

### England

Cleanfix UK  
Chapel Lane Totton  
Southampton S040 9AH  
Tel. +44 23 8077 7000

RA 800/900 sauber

D-GB-NL-PL 39