

Betriebs- anleitung



**Schneeräumschild
City Ranger 3070**

Einleitung

Sehr geehrter Kunde

Wir gratulieren Ihnen zum Kauf Ihres neuen Egholm-Produkts

Der City Ranger 3070 ist ein in Dänemark entwickeltes und gefertigtes Qualitätsprodukt, das sich für die Pflege von Außenbereichen besonders gut eignet.

Optimale Nutzung Ihres Schneeräumschilds City Ranger 3070

Um die optimale Leistung Ihres City Ranger 3070 Schneeräumschilds sicherzustellen, lesen Sie vor Inbetriebnahme diese Betriebsanleitung sorgfältig durch. Sollten Sie mit den Funktionen des Geräts nicht vertraut sein, besteht Verletzungs- und Beschädigungsgefahr.

Sicherheit

Der Schneeräumschild ist mit verschiedenen Vorrichtungen ausgestattet, die sowohl für den Anwender als auch für die Umgebung eine optimale Betriebssicherheit sicherstellen. Wir bitten Sie daher, sich insbesondere den Abschnitt Sicherheit 1.1 durchzulesen. Wartungsarbeiten dürfen nur von Fachleuten durchgeführt werden.

Der Schneeräumschild ist ausschließlich für den Einsatz durch Fachpersonal bestimmt. Bei der Übergabe des Geräteträgers wird der Benutzer gründlich in dessen Funktionen eingewiesen, sodass er damit vertraut ist.

Die Maschine darf nur dann von einer anderen Person bedient werden, wenn diese die Betriebsanleitung sorgfältig gelesen hat und gründlich eingewiesen wurde.

Die Betriebsanleitung gilt als fester Bestandteil der Maschine und muss deshalb bei Verkauf der Maschine beiliegen.

Warnhinweise

An manchen Stellen in der Betriebsanleitung ist dieses Symbol zu sehen.

Dieses Warndreieck weist auf Punkte hin, bei denen zur Vermeidung von Personenschäden oder Beschädigungen des Geräts und seiner Teile besondere Sorgfalt angebracht ist. Wo dieses Symbol erscheint, ist also besondere Vorsicht geboten.



Vorbehalte

Da wir von Egholm laufend um Verbesserungen bemüht sind, behalten wir uns das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung technische Änderungen an dem Gerät und seinen Teilen vorzunehmen. Egholm haftet nicht für etwaige Fehler oder Auslassungen in dieser Betriebsanleitung.

Kontaktieren Sie uns

Sollten Sie Fragen zu Ihrem neuen Gerät haben, können Sie sich jederzeit an Egholm wenden.

Mit freundlichen Grüßen

Egholm A/S · Transportvej 27 · DK-7620 Lemvig

T. +45 97 81 12 05 · F. +45 97 81 12 10

E-mail: info@egholm.de · www.egholm.de



Egholm App - einfacher Zugang zu nützlichen Informationen

Laden Sie unsere Egholm App herunter, tippen Sie die Seriennummer Ihrer Maschine ein und fügen Sie nach Belieben Ihre Anbaugeräte hinzu, um Zugriff auf Videos, Bedienungsanleitungen, technische Daten und vieles mehr zu erhalten.

Wenn Sie zustimmen, erhalten Sie Benachrichtigungen zu Produkt- und Serviceinformationen, Angeboten etc. Die App ist für Apple und Android Mobiltelefone verfügbar.

Allgemeines	5
1.1 Sicherheit	5
1.2 EG-Konformitätserklärungen für Maschinen	8
1.3 Technische Daten	9
Betriebsanleitung	11
2.1 An-/Abbau	11
2.2 Wichtig vor der Inbetriebnahme	13
2.3 Inbetriebnahme	13
2.4 Einstellungen	15
Service und Wartung	17
3.1 Reinigung	17
3.2 Wartung	18
Bestimmungen	20
4.1 Garantie	20
4.2 Beschwerde	21
4.3 Entsorgung	21
Hinweis	22

Der Schneeräumschild zeigt wirklich die Stärke und Kraft des City Ranger 3070. Die Maschine mit Allradantrieb und sorgfältig gestalteter Gewichtsverteilung räumt Schnee mühelos beiseite.

Der Schneeräumschild ist hydraulisch verstellbar und räumt den Schnee auf die erforderliche Seite. Er kann mit einem Salz- und Kiesstreugerät kombiniert werden, um vereiste Stellen im gleichen Arbeitsgang sicher zu machen.

Um sowohl die Oberfläche als auch die Maschine zu schützen, ist der Schneeräumschild serienmäßig mit einem Sicherheitskippsystem und einer Vulkolan- (Gummi) oder Stahlschürfleiste ausgestattet.

Die Vulkolan- (Gummi) Schürfleiste ist ideal für den Einsatz mit schmelzendem Schnee, und streift Oberflächen gründlich ab, ohne sie zu beschädigen.

Nützliche Tipps

Stellen Sie die Gleitschuhe entsprechend den Untergrundbedingungen ein. Bei häufigeren angehobenen Kanten sind die Gleitschuhe höher einzustellen, damit diese nicht in die Kanten schneiden.

Verwenden Sie den Schneeräumschild für große Schneeräumarbeiten. Der Schneeräumschild entfernt den größten Teil des Schnees. Die Frontkehrmaschine bringt die Arbeit zu Ende.

Stellen Sie vor der Montage sicher, dass die Schnellkupplungen sauber sind, da dies das Hydrauliksystem schützt.

Tägliche Reinigung und Wartung verlängert die Lebensdauer von Geräteträger und Anbaugerät.

Allgemeines

**Honest
Machines**

1.1 Sicherheit



Unfälle durch Überschläge vermeiden

Niemals Bereiche befahren, in denen Rutsch-, Kipp- oder Überschlaggefahr besteht. Geräteträger nur auf festem und ebenem Untergrund einsetzen. Niemals entlang von Hängen fahren, deren Neigungswinkel 5° übersteigt.

Die folgenden Situationen bedeuten bekanntermaßen eine geringere Stabilität des Geräteträgers und erfordern deshalb besondere Achtsamkeit des Bedieners, um einen sicheren Betrieb zu gewährleisten:

- Abrupte Lenkmanöver.
- Fahrmanöver mit höherer Geschwindigkeit an einem Hang und/oder mit beladenem, rückseitig montiertem Salz- und Kiesstreugerät.
- Fahrmanöver auf unebenem Untergrund.
- Niedriger Reifendruck. (Abbildung 2)



An- und Abbau eines Geräts

Der An-/Abbau eines Geräts hat ausschließlich auf ebenem und festem Boden zu erfolgen!



Vermeiden Sie den Aufenthalt in unmittelbarer Nähe des Geräteträgers, wenn er sich in Betrieb befindet

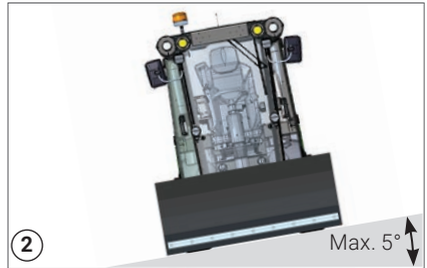
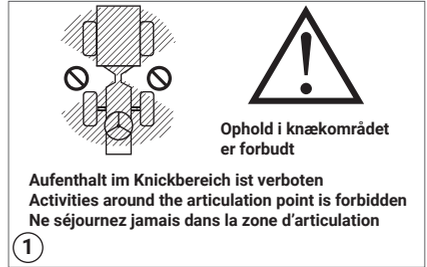
Vergewissern Sie sich, dass sich niemand in unmittelbarer Nähe des Knickgelenks aufhält, solange die Maschine sich in Betrieb befindet, da sonst die Gefahr des Einklemmens besteht. (Abbildung 1)



Rückwärts- bzw. Rangierfahrten dürfen nur mit angehobenem Schneeräumschild durchgeführt werden.



Der Schneeräumschild schwenkt zur Seite, wenn der rechte Joystick nach links oder rechts bewegt wird. Stellen Sie sicher, dass sich niemand in unmittelbarer Nähe der Maschine aufhält, während sie sich in Betrieb befindet. (Abbildung 3)



Niemals entlang von Hängen fahren, deren Neigungswinkel 5° übersteigt.



Rechter Joystick

Allgemeines

1.1 Sicherheit - Fortsetzung



Die Rundumleuchte muss eingeschaltet sein

Während des Arbeitens im öffentlichen Straßenverkehr muss die Rundumleuchte auf der Maschine eingeschaltet sein, um den nachfolgenden Verkehr zu warnen.



Gefahr durch fortgeschleuderte Objekte

Während des Betriebs müssen Personen und Tiere einen Abstand von 5 Metern zum Fahrzeug einhalten.



Besonderheiten im Fahr- und Lenkverhalten des Fahrzeugs

Die Fahrgeschwindigkeit muss an die Witterungs- und Verkehrsbedingungen angepasst werden.



Großes Frontanbaugerät

Das Schneeräumschild schwenkt bei starken Lenkbewegungen seitlich aus.



Quetschgefahr im Schwenkbereich des Schneeräumschildes

Wartungs- und Installationsarbeiten dürfen nur bei Stillstand des Fahrzeugs und bei nicht unter Druck stehendem Hydrauliksystem vorgenommen werden.



Infektions- und/oder Verletzungsgefahr durch herausspritzendes Hydrauliköl

Hydrauliköl kann Hautausschläge und andere Gesundheitsschäden hervorrufen. Schon ein feiner Ölstrahl kann die Haut durchdringen und schwere Verletzungen verursachen! Suchen Sie in diesem Fall sofort einen Arzt auf!

Das Anschließen der Hydraulik darf nur bei Stillstand des Fahrzeugs, bei drucklosem Hydrauliksystem und bei abgeschaltetem Motor vorgenommen werden!



Vermeidung von Augenverletzungen

Augenschutz tragen.



Zerstörung der Hydraulikschläuche durch Einklemmen oder Reiben an Bauteilen

Achten Sie beim Anschließen der Hydraulikschläuche darauf, dass sie knick- und scheuerfrei verlegt werden.

1.1 Sicherheit - Fortsetzung

Ergänzend zu dieser Betriebsanleitung sind die allgemeingültigen sowie örtlich geltenden Regelungen zur Unfallverhütung und zum Umweltschutz, sowie die Unfallverhütungsvorschriften des entsprechenden Landwirtschaftsverbandes zu beachten.

Das Fahrzeug und das Anbaugerät müssen vor jedem Einsatz auf äußerlich erkennbare Schäden und auf die Funktionsfähigkeit der Sicherheitseinrichtungen überprüft werden.

Nicht genehmigte Änderungen am Anbaugerät und der Sicherheitseinrichtungen sind untersagt und schließen jegliche Art der Herstellerhaftung aus.

Das Überbrücken oder ein anderweitiges Unwirksammachen von Sicherheitseinrichtungen ist untersagt.

Alle allgemeinen Sicherheits- und Gefahrenhinweise an der Maschine sind in einem lesbaren Zustand zu halten.

Diese Betriebsanleitung ist bei installiertem Schneeräumschild ständig in der Fahrzeugkabine aufzubewahren.



Mögliche Umweltverschmutzung

- Verschütten Sie kein Hydrauliköl.
- Treffen Sie Maßnahmen, um eventuell verschüttetes Hydrauliköl aufzufangen.
- Handhabung und Entsorgung von Hydraulikölen unterliegen gesetzlichen Bestimmungen.

Die hydraulischen Einrichtungen dürfen nur von Personen mit speziellen Kenntnissen und Erfahrungen im Bereich der Hydraulik bedient werden.

Überprüfen Sie die Hydraulikschläuche regelmäßig auf Dichtheit. Diese sind in regelmäßigen Abständen auszuwechseln, auch wenn keine Mängel vorliegen (siehe Abschnitt 3.1 Service- und Wartungstabelle in der Betriebsanleitung des Geräteträgers City Ranger 3070).

Allgemeines

1.2 EG-Konformitätserklärungen für Maschinen

Hersteller: **GMR maskiner A/S**
Adresse: **Saturnvej 17 · DK-8700 Horsens**
Telefon: **+45 75 64 36 11**

erklärt hiermit, dass das

Gerät: **Schneeräumschild**
Typ: **FS1500M**

wurde entsprechend den Bestimmungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EU hergestellt

Beachte: Jede Änderung, Umbau oder Ergänzung von Anbaugeräten, Zubehör oder anderer Ausrüstung, die nicht von Egholm hergestellt werden, führt automatisch zur Erlöschung der Typgenehmigung, CE-Zulassung und jeder anderen Genehmigung sowie zur Erlöschung der Gewährleistung.

Sofern zwischen Nutzer, Kunde und Egholm nichts anderes schriftlich vereinbart wurde, ist Egholm Eigentümer aller Daten, die von der Maschine und den Anbaugeräten während der Nutzungsdauer erzeugt werden.

Ort: Lemvig

Datum: _____

Unterschrift:


Poul Møller Rasmussen

1.3 Technische Daten

Abmessungen	Zusammengebaut	Lagerabmessungen
Länge (L):	4.257 mm	700 mm
Breite (B):	1.500 mm	1.500 mm
Höhe (H) / Maschine mit Rundumleuchte:	2,000 / 2,210 mm	650 mm

Technische Daten

Typbeschreibung:	FS1500M
Gewicht des Schneeräumschilds: Gummi-/Stahlschürfleiste	183/183 kg
Lichte Weite: gerade und abgewinkelt	1,500/1,360 mm
Bodenfreiheit unter dem Schneeräumschild, angehoben gehoben	390 mm
Bodenfreiheit unter den Gleitschuhen, angehoben:	300 mm
Distanzscheiben pro Gleitschuh:	7

Hinweis

Technische Änderungen können ohne vorherige Ankündigung vorgenommen werden

Betriebsanleitung

**Honest
Machines**

2.1 An-/Abbau

Lieferung

Der Schneeräumschild wird auf einer Palette geliefert, die mit Kunststoff umwickelt ist. Kunststoff vom Schneeräumschild und von der Palette entfernen.

Heben Sie den Schneeräumschild von der Palette ab - verwenden Sie einen Kran und den Schneeräumschild-Hebepunkt. (Abbildung 2)



Auf Palette geliefert



Hebepunkt

Betriebsanleitung

2.1 An-/Abbau - Fortsetzung

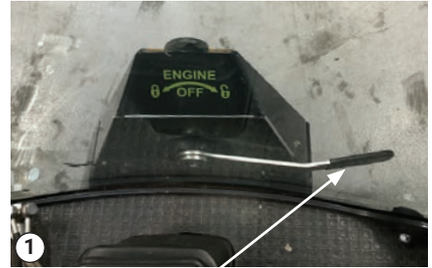


Vorsicht

Kupplungen an Aufsatz und Geräteträger stets vor der Montage reinigen.

1. Der Verriegelungsgriff muss sich in entriegelter Position befinden. (Abbildung 1)
2. Den Geräteträger an den A-Rahmen des Aufsatzes heranzufahren, bis die A-Rahmen ineinander greifen.
3. Den A-Rahmen anheben, indem Sie den rechten Joystick (blau) nach hinten ziehen, bis der Aufsatz vom Boden abhebt. (Abbildung 2)
4. Die Maschine anhalten.
5. Den Aufsatz verriegeln und die Hydraulikkupplungen durch Drehen des Verriegelungshebels in die verriegelte Position anschließen. (Abbildungen 3+4)

Der Verriegelungsgriff darf nur bei abgestellter Maschine und ausgeschaltetem Motor eingerastet werden.



Verriegelungsgriff



Joystick



Verriegelung des Aufsatzes



Griff in verriegelter Position.

2.2 Wichtig vor der Inbetriebnahme

Transport

Heben Sie den A-Rahmen vor der Fahrt in die höchste Position an.

Verwenden Sie den rechten Joystick (blau) und fahren Sie nach hinten.

Für einen reibungsloseren Transport kann die Lastaufhängung verwendet werden. Drücken Sie die Taste Lastaufhängung und die Lastaufhängung ist eingeschaltet. Die Funktion funktioniert nur im Transportmodus. (Abbildung 1)



Warnung

Senken Sie den A-Rahmen niemals während des Transports ab.

2.3 Inbetriebnahme

1. Drücken Sie auf dem Bildschirm die Winter-Taste (Abbildung 2).

Drücken Sie die Taste für den Schneeräumschild. (Abbildung 3)

Das Abbildung auf dem Bildschirm zeigt nun die Maschine mit einem Schneeräumschild. (Abbildung 4)

2. Senken Sie den Schneeräumschild, indem Sie den rechten Joystick nach vorne bewegen.



Vorsicht

Stellen Sie sicher, dass sich niemand in unmittelbarer Nähe der Maschine aufhält, während sie sich in Betrieb befindet.



Hinweis

In den Kurven schert das Heck der Maschine aus, auch mit angebautem Streuer, wobei die Gefahr von Quetschungen oder Zusammenstoßen besteht.



Vorsicht

Stellen Sie stets sicher, dass das richtige Anbaugerät auf dem Auswahlbildschirm ausgewählt ist. Wenn ein falsches Anbaugerät ausgewählt wurde, funktioniert das Anbaugerät möglicherweise nicht richtig.



1 Taste Lastaufhängung und rechter Joystick



2 Wählen Sie im Menü Winter



3 Wählen Sie im Menü Schneeräumschild



4 Schneeräumschild und Maschine sind nun auf dem Bildschirm

Betriebsanleitung

2.3 Inbetriebnahme - Fortsetzung

3. Gewichtsverteilung - Gewichtsentlastung vom Schneeräumschild.

Bei Aktivierung dieser Funktion ist es möglich, den Druck des Schneeräumschild gegen den Boden einzustellen. Um diese Funktion nutzen zu können, muss sich die Maschine im Arbeitsmodus befinden (VM-Taste) (Abbildung 1)

Drücken Sie den Encoder - Der angezeigte Balken wird grün und die Schürfleistedruck kann jetzt verstellt werden. (Abbildung 2) Um auf den Drehzahlbalken umzuschalten, drücken Sie den Encoder (der Balken wird gelb), drehen Sie den Encoder, um den Drehzahlbalken auszuwählen, und drücken Sie den Encoder. Der Balken wird grün und die Drehzahl kann durch Drehen des Encoders geändert werden.

Zur Aktivierung des Bodendrucks drücken Sie die Taste Gewichtsverteilung auf dem Tastenfeld. Um das komplette Gewicht des Schneeräumschild auf den Boden zu bringen, drücken Sie die Schwebetaste. (Abbildung 1)

4. Drehen Sie den Schneeräumschild, indem Sie den rechten Joystick nach links oder rechts bewegen. Der Schneeräumschild schwenkt in die gleiche Richtung wie der Joystick.

Heben Sie den Schneeräumschild an, indem Sie den rechten Joystick ziehen, und senken Sie ihn ab, indem Sie den Joystick nach vorne drücken. (Abbildung 4)



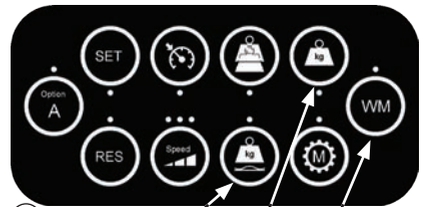
Warnung

Kollisionen mit festen Hindernissen – wie Bordsteinen – können den Schneeräumschild beschädigen. Diese Beschädigung kann dazu führen, dass Bolzen abbrechen oder Teile des Schneeräumschild verbiegen. Schäden dieser Art fallen nicht unter die Garantie.

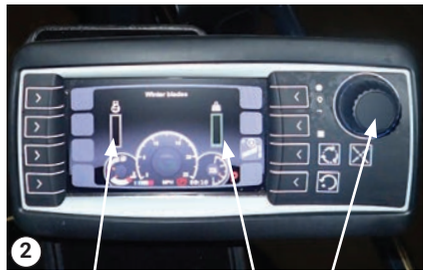
5. Automatisches Anheben des A-Rahmens beim Rückwärtsfahren. Um diese Funktion nutzen zu können, muss sich die Maschine im Arbeitsmodus (VM-Taste) befinden. (Abbildung 1)

Aktivieren Sie die Schaltfläche mit einem A-Rahmen-Piktogramm (Abbildung 3)

Der A-Rahmen wird angehoben, wenn die Maschine auf Rückwärtsfahrt eingestellt ist.



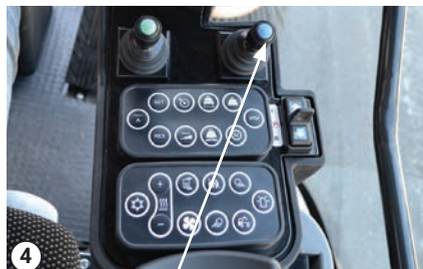
① Schwimmstellung
Arbeitsmodus
Gewichtsverteilung



② Balken für Motordrehzahl
Auswahlknopf
Balken für Bodendruck



③ A-Rahmen-Hub
Encoder



④ Den Schneeräumschild drehen
Schneeräumschild anheben/absenken

2.4 Einstellungen

Stellen Sie die Gleitschuhe entsprechend den Untergrundbedingungen ein.

Wenn es mehrere angehobene Kanten gibt, sind die Gleitschuhe höher einzustellen, damit diese nicht in die Kanten schneiden.

Die Abstreifhöhe wird durch Änderung der Anzahl der Einstellscheiben zwischen der Gleitschuh und dem Abstreiferschutz eingestellt. (Abbildung 2)

Einstellung der Abstreifhöhe

1. Heben Sie den Schneeräumschild an, indem Sie den rechten Joystick zurückziehen. (Abbildung 1)

2. Die Maschine anhalten.

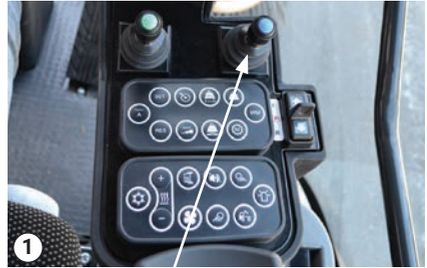
3. Den Sicherungsring auf dem Gleitschuh entfernen, der Gleitschuh abnehmen und die gewünschte Anzahl an Einstellscheiben zwischen des Gleitschuhes und dem Abstreiferschutz einsetzen (an beiden Gleitschuhen jeweils die gleiche Anzahl). (Abbildung 2)

4. Die Gleitschuhe anbringen und die restlichen Einstellscheiben an dem Gleitschuh über dem Abstreiferschutz anbringen.

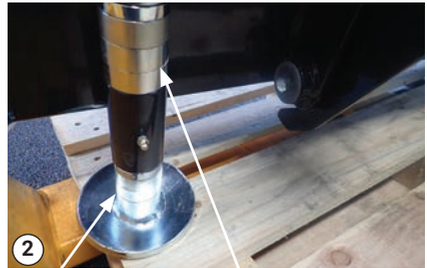
5. Den Sicherungsring zurück an den Gleitschuh anbringen.

Optionale Ausstattung

Wenn der Schneeräumschild mit Rädern montiert ist, erfolgt die Einstellung durch Drehen des Handrades.



Der Schneeräumschild wird mit dem rechten Joystick angehoben



Einstellscheiben

Verbleibende Einstellscheiben

Service und Wartung

**Honest
Machines**

3.1 Reinigung

Tägliche Reinigung und Wartung verlängert die Lebensdauer von Geräteträger und Anbaugerät.

Reinigen Sie den Schneeräumschild mit Wasser, wenn er für den Gebrauch nicht mehr benötigt wird. Den Hochdruckreiniger nie direkt auf die Schnellkupplungen richten. Die Schnellkupplungen mit einem Tuch reinigen. (Abbildung 1)



Schnellkupplungen

Service und Wartung

3.2 Wartung

Einfetten/Schmieren

Die Lager im Drehgelenk des Schneeräumschildes und der Zylinder Gelenke sind regelmäßig mit hochwertigem Fett zu fetten.

1. Die Maschine anhalten.
2. Schmiernippel reinigen und Lager schmieren, bis das Fett aus dem Lager austritt. Auch die Gleitschuh (oder Rad)-Halterungen haben Schmiernippel. (Abbildung 1+2) Insgesamt 7 Schmierstellen

Die Schürfleiste ersetzen

Die Schürfleisten können maximal bis zur Schildunterkante abgenutzt werden.

1. Heben Sie den Schneeräumschild in die oberste Position an.
2. Die Maschine anhalten.
3. Entfernen Sie die Muttern und Schrauben, die die Schürfleisten halten, und entfernen Sie die Schürfleisten. (Abbildungen 3+4)
4. Die neuen Schürfleisten durch Umkehrung der Prozedur montieren. Neue Schürfleisten und Gleitschuhe können bei einem zugelassenen Egholm Händler bestellt werden.

Hinweis:

So verlängern Sie die Lebensdauer der Schürfleiste:

Die Die Schürfleiste (sowohl Gummi als auch Stahl) kann gedreht und verwendet werden, bevor ein neues Teil benötigt wird.

Einlagern nach der Saison

Wenn der Schneeräumschild nach der Saison eingelagert werden soll, empfiehlt es sich, abgeblätternen Lack zu entfernen und die betroffenen Stellen neu zu lackieren.

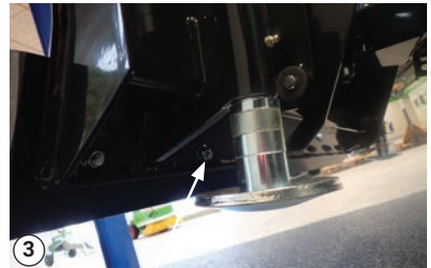
Es empfiehlt sich, den Aufsatz zu schmieren / mit Schutzschmierstoff zu besprühen.



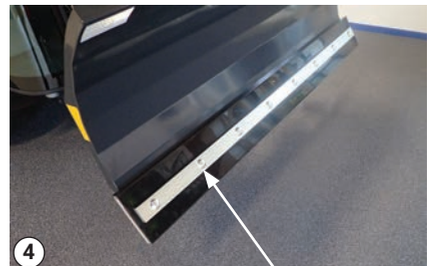
Position der Schmiernippel



Position der Schmiernippel



Muttern an der Schürfleiste lösen



Muttern, die die Schürfleiste halten

Bestimmungen

**Honest
Machines**

Bestimmungen

4.1 Garantie

Wir gewähren 12 Monate Garantie auf Materialien und Herstellung des Schneeräumschilds, gültig ab Kaufdatum. Sollten während der Garantiezeit Fehler oder Schäden am Gerät auftreten, führt die Fa. Egholm Reparaturen gemäß nachstehender Garantiebedingungen Kosten für den Kunden, einschließlich Arbeitszeit und Materialaufwand, durch.

Umfang des Gewährleistung

1. Die Egholm-Garantie gilt nur bei Vorlage der mit Typenbezeichnung, Seriennummer und Kaufdatum versehenen Originalrechnung.
2. Regelmäßige Kontrolle, Einstellung und Wartungsarbeiten sowie technische Änderungen sind nicht in der Garantie beinhaltet.
3. Alle eventuellen Fragen zur Garantie sind an die Stelle zu richten, bei der die Maschine gekauft wurde.
4. Diese Garantie umfasst keine Defekte, die nicht auf Material- oder Herstellungsmängel zurückgeführt werden können.
5. Diese Garantie gilt nur für Personen und Unternehmen, die die Maschine während der Garantiezeit legal erworben haben.
6. Damit Egholm eventuelle Gewährleistungsansprüche anerkennen kann, muss die Wartung gemäß den geltenden Anweisungen durchgeführt und dokumentiert werden.
7. Die Fa. Egholm behält sich das Recht vor, Verbesserungen oder konstruktive Änderungen an Maschinen vorzunehmen, ohne sich dazu zu verpflichten, schon ausgelieferte Maschinen ebenfalls entsprechend zu modifizieren.

Folgendes ist in der Garantie nicht beinhaltet

- Verschleiß und Abnutzung, Unfälle, fahrlässiger Umgang mit der Maschine, eigenmächtige konstruktive Änderungen, Verwendung nicht originaler Ersatzteile und Anbaugeräte, die nicht von der Fa. Egholm stammen.
- Maschinen mit unleserlicher Seriennummer.
- Schäden als Folge von Witterungseinflüssen, Wasser-, Brand- und Kriegsschäden, Unruhen, nicht oder mangelhaft durchgeführte Wartung und alle Umstände, die sich der Kontrolle durch die Fa. Egholm entziehen.

4.2 Beschwerde

Anfragen bezüglich Einsatz, Reparatur, Wartung oder Ersatzteile, sowie eventuelle Reklamationen richten Sie bitte direkt an Ihren Egholm-Vertriebspartner.

Wir sind sicher, dass Ihnen die Maschine lange Jahre gute Dienste leisten wird.

Mit freundlichen Grüßen
Egholm A/S

4.3 Entsorgung

Wenn Ihr Schneeräumschild – nach vielen Jahren – das Ende ihres Arbeitslebens erreicht, ist er gemäß einschlägiger gesetzlicher Bestimmungen sachgerecht zu entsorgen.

1. Hydrauliköl bei der kommunalen Sammelstelle als Sondermüll abliefern.
2. Entfernen Sie alle Kunststoff- und Gummiteile und entsorgen Sie sie.
3. Danach kann das Gerät einem öffentlich geprüften Altmetallhändler übergeben werden.

Notizen

Honest Work.

Egholm A/S
Transportvej 27
7620 Lemvig, Dänemark
T.: +45 97 81 12 05
www.egholm.de - info@egholm.de