

Betriebs- anleitung



**V-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 eine sehr flexible Art der Pflege von Außenbereichen erlaubt.

Optimale Nutzung Ihres V-schneeräumschilds für Schnee City Ranger 3070

Um die optimale Leistung Ihres V-schneeräumschild für den City Ranger 3070 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 V-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 „1.1 Sicherheit“ durchzulesen. Wartungsarbeiten dürfen nur von Fachleuten durchgeführt werden.

Der V-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.

Das Gerät 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 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 Verletzungen und Schäden am Gerät und an seinen Teilen 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 Egholm Produkt 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-Konformitätserklärung	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 Anpassung	15
Service und Wartung	17
3.1 Reinigung	17
3.2 Wartung	17
Bestimmungen	20
4.1 Garantie	20
4.2 Beanstandungen	21
4.3 Entsorgung	21
Hinweis	22

Der V-schneeräumschild verwendet die Spitze der keilförmigen Schar, um durch vereiste Schneeschichten zu schneiden, und sie zu trennen und auf die beiden Seiten zu schieben. Selbst große Schneemengen werden mit Leichtigkeit entfernt.

Der V-schneeräumschild kann auch als „Y“ konfiguriert werden, damit Schnee wegtransportiert werden kann – sehr nützlich auf Parkplätzen, Märkten, geschlossenen Innenhöfen und anderen Orten, an denen Schnee an einem Ort gesammelt werden muss.

Der V-schneeräumschild ist serienmäßig mit einem Sicherheitskippsystem zum Schutz von Wegen und der Maschine ausgestattet.

Der V-schneeräumschild ist seitlich aufgehängt, sodass sich der V-schneeräumschild immer an die Bodenverhältnisse anpasst.

Nützliche Tipps

Die Gleitschuhe entsprechend der Bodenverhältnissen einstellen. Wenn es mehrere angehobene Kanten gibt, sind die Gleitschuhe höher einzustellen, damit diese nicht in die Kanten schneiden.

Verwenden Sie den V-schneeräumschild für große Schneeräumarbeiten. Der V-schneeräumschild entfernt den größten Teil des Schnees, und 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



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



Vorsicht

Aufgrund der Knicklenkung schert das Heck der Maschine beim Schwenken aus. Stellen Sie sicher, dass sich niemand in unmittelbarer Nähe der Maschine aufhält, während sie sich in Betrieb befindet. (Abbildung 1)



Die linke Schar des V-schneeräumschilds schwenkt zur Seite, wenn der linke Joystick nach links oder rechts bewegt wird. Die rechte Schar schwingt 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 2)



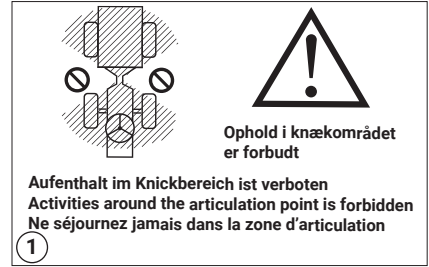
Quetschgefahr für Finger

Halten Sie Ihre Hände und Finger von Bereichen fern, in denen Quetschgefahr besteht.

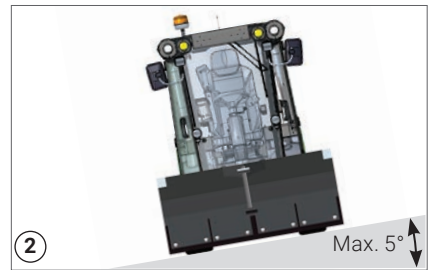


Unfälle durch Überschläge vermeiden

Niemals mit der Maschine Bereiche befahren, in denen Rutsch-, Kipp- oder Überschlaggefahr besteht. Niemals an Hängen fahren, deren Neigungswinkel 5° übersteigt. (Abbildung 3)



Darauf achten, dass sich keine Menschen im Arbeitsbereich aufhalten.



Niemals an Hängen fahren, deren Neigungswinkel 5° übersteigt



Rechter Joystick

Allgemeines

1.1 Sicherheit - Fortsetzung



Rundumleuchte an der Maschine 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 V-schneeräumschild schwenkt bei starken Lenkbewegungen seitlich aus.



Quetschgefahr im Schwenkbereich des V-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 V-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-Konformitätserklärung

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

erklärt hiermit, dass das

Gerät: **V-schneeräumschild PS 1500 MKV**

wurde hergestellt in Übereinstimmung mit:

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

Länge (L) V-Position:

Breite (B) Gerade / V und Y:

Höhe mit Fahrerkabine (H):

Angebracht

4.227 mm

1.600 / 1.380 mm

2.000/2.210 mm

Lagerabmessungen

600 mm

1.600 / 1.380 mm

810 mm

Technische Daten

Typbeschreibung

PS 1500MKV

Gewicht des V-schneeräumschilds

236 kg

Arbeitsbreite

1.380 / 1.600 mm

Bodenfreiheit unter Schürfleiste, angehoben

350 mm

Bodenfreiheit unter den Gleitschuhen, angehoben

280 mm

Vorsicht

Technische Änderungen können ohne vorherige Ankündigung vorgenommen werden

Betriebsanleitung

**Honest
Machines**

2.1 An-/Abbau

Lieferung

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

Heben Sie den V-schneeräumschild von der Palette ab - verwenden Sie einen Kran und den V-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 heranfahren, 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)

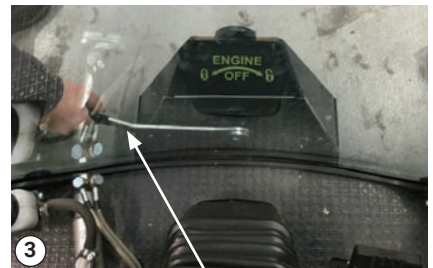
Der Verriegelungsgriff darf nur bei abgestellter Maschine und ausgeschaltetem Motor eingerastet werden.



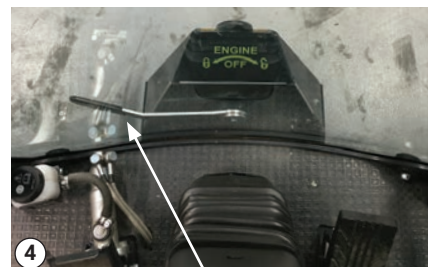
Verriegelungsgriff



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)



1 Lastaufhängung und joystick recht

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 V-schneeräumschild. (Abbildung 3)

Das Bild auf dem Bildschirm zeigt nun die Maschine mit einem V-schneeräumschild. (Abbildung 4)

2. Senken Sie den V-schneeräumschild, indem Sie den rechten Joystick nach vorne bewegen.



2 Die Winter-Taste wählen



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 ist, funktioniert das Anbaugerät u.U. falsch.



3 Die V-schneeräumschild-Taste wählen



4 Der V-schneeräumschild und Maschine sind nun auf dem Bildschirm

Betriebsanleitung

2.3 Inbetriebnahme - Fortsetzung

3. Gewichtsverteilung - Gewichtsentlastung vom V-schneeräumschild. Bei Aktivierung dieser Funktion ist es möglich, den Druck des V-schneeräumschilds gegen den Boden einzustellen. Um diese Funktion nutzen zu können, muss sich die Maschine im Arbeitsmodus befinden (WM-Taste) (Abbildung 1)

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

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

4. Drehen Sie den V-schneeräumschild nach rechts, indem Sie den rechten Joystick nach links oder rechts bewegen. Drehen Sie den V-schneeräumschild nach links, indem Sie den linken Joystick nach links und rechts bewegen.

Um beide Schürfleisten gleichzeitig zu aktivieren, drücken Sie die blaue Taste am rechten Joystick, bewegen Sie den Joystick nach vorne, der V-schneeräumschild dreht beide Schürfleisten nach vorne (Y). Joystick zurückfahren der V-schneeräumschild dreht sich nach hinten. Heben Sie den V-schneeräumschild an, indem Sie den rechten Joystick ziehen, und senken Sie ihn ab, indem Sie den Joystick nach vorne drücken. (Abbildung 4)

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.



Warnung

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



Schwimmstellung Gewichtsverteilung WM-Taste



Balken für Motordrehzahl Balken für Bodendruck



A-Rahmen-Hub Auswahlknopf



Den V-schneeräumschild drehen V-schneeräumschild anheben/absenken

2.4 Anpassung

Die Gleitschuhe entsprechend der Bodenbedingungen einstellen.
Wenn es mehrere angehobene Kanten gibt, sind die Gleitschuhe höher einzustellen, damit diese nicht in die Kanten schneiden.

Einstellung der Abstreifhöhe

1. Heben Sie den V-schneeräumschild an, indem Sie den rechten Joystick zurückziehen. (Abbildung 1)

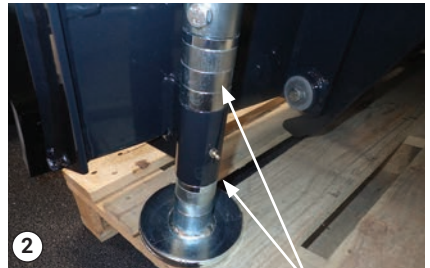
3. Die Maschine anhalten.

4. Den Sicherungsring auf die Gleitschuhe austauschen. (Abbildung 2)

Stellen Sie die Höhe ein, indem Sie die Unterlegscheiben nach oben oder unten bewegen.



Der V-schneeräumschild wird mit dem Joystick angehoben



Gleitschuh

Service und Wartung

**Honest
Machines**

3.1 Reinigung

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

Reinigen Sie nach Gebrauch den V-schneeräumschild mit sauberem Wasser. Den Hochdruckreiniger nie direkt auf die Schnellkupplungen richten.

Öffnen Sie die Klappe über die Schnellkupplungen. Verwenden Sie Druckluft, um die Schnellkupplungen zu reinigen. Die Kupplungen können mit einem Tuch getrocknet werden (Abbildung 1). Wichtig ist, dass die Kupplungen intakt sind, bevor der Aufsatz montiert wird.



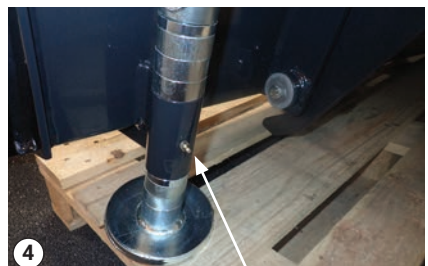
Schnellkupplungen



Position der Schmiernippel



Position der Schmiernippel



1 an jeder Gleitschuhhalterung

3.2 Wartung

Schmieren der Lager

Die Fettstelle sollte regelmäßig mit hochwertigem Fett gefettet werden. Stellen Sie die V-schneeräumschild Schürfleisten nach vorne (Y)

1. Die Maschine anhalten.
2. **Schmiernippel** reinigen und Lager schmieren, bis das Fett aus dem Lager austritt. (Abbildung 2)

An den beiden Zylindern befinden sich vier **Schmiernippel**. (Abbildung 3)
1 an jeder Gleitschuhhalterung. (Abbildung 4)

Service und Wartung

3.2 Wartung - Fortsetzung

Die Schürfleisten ersetzen.

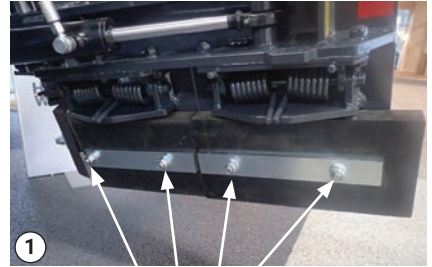
Die Schürfleisten können maximal bis zur Schildunterkante abgenutzt werden

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

Einlagern nach der Saison

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

Es wird empfohlen, mit Fett zu konservieren und den Aufsatz mit einem Schutzschmierstoff zu besprühen



Muttern, die die Schürfleiste halten



Gleiches Vorgehen beim Austausch sowohl für Stahl- als für Gummischürfleisten

Bestimmungen

**Honest
Machines**

Bestimmungen

4.1 Garantie

Wir gewähren 12 Monate Garantie auf Materialien und Herstellung des V-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 den Händler zu richten, von dem 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, Schäden an der Ausrüstung, die durch Bedienungsfehler, unsachgemäßer Gebrauch der Maschine, Änderungen an der Konstruktion der Maschine oder die Verwendung von Ersatzteilen oder Anbaugeräten, die nicht von Egholm stammen, verursacht wurden.
- 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 Beanstandungen

Alle Anfragen bezüglich der Maschine sind an den Händler zu richten, bei dem die Maschine gekauft wurde. Dies gilt für Anfragen zum normalen Gebrauch, zur Pflege, Wartung und zu Ersatzteilen, sowie ggf. für Beschwerden.

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

Mit freundlichen Grüßen
Egholm A/S

4.3 Entsorgung

Wenn Ihr V-schneeräumschild nach vielen Jahren das Ende seines Arbeitslebens erreicht, ist er gemäß einschlägiger gesetzlicher Bestimmungen sachgerecht zu entsorgen.

1. Hydrauliköl bei der kommunalen Sammelstelle als Sondermüll abliefern.
2. Kunststoff- und Gummiteile abbauen und gemäß den geltenden Umweltbestimmungen entsorgen.
3. Danach kann das Gerät einem öffentlich geprüften Altmetallhändler übergeben werden.

Notizen

Honest Work.

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