

CLIPPER

PHOENIX



GEBRAUCHSANWEISUNG

PROFESSIONELLE
PFERDESCHERMASCHINE

LIVERYMAN 

LIVERYMAN.CO.UK

LIVERYMAN



BEDIENUNGSANLEITUNG FÜR LIVERYMAN PHOENIX CLIPPER

Originalanleitung

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Lesen Sie alle Anweisungen und beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise, bevor Sie dieses Gerät verwenden. Dieses Gerät ist ausschließlich für die Verwendung bei Nutztieren vorgesehen.

VOR DER INBETRIEBNAHME

- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob die Schermaschine unbeschädigt ist. Vergewissern Sie sich, dass die Klinge in der richtigen Position und Größe eingesetzt ist.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie die Klängen befestigen und einstellen.
- Legen Sie das Kammlblatt mit der Vorderseite nach unten auf den Scherkopf.
- Schieben Sie die Spannschraube durch die mittlere Bohrung in der Klinge, drehen Sie den Schermaschinenkopf auf die Seite und legen Sie ihn auf eine feste Unterlage. Schieben Sie die Spannfeder über die Spannschraube und schrauben Sie die Spannmutter leicht an. Ziehen Sie die Mutter fest, bis Sie einen ersten Widerstand spüren.
- Geben Sie Schmieröl auf die Klinge, um eine Überhitzung der Klinge während des Betriebs zu vermeiden.
- Überprüfen Sie, ob der Akku vollständig geladen und unbeschädigt ist.
- Stellen Sie sicher, dass der Schnittbereich trocken, sauber und regensicher ist. Wenn sich Wasser oder Regen auf der Maschine befindet, stellen Sie den Betrieb der Maschine bitte sofort ein.
- Diese Schermaschinen sollten nur von erfahrenen Personen oder unter Anleitung von Personen mit Erfahrung im Scheren verwendet werden.
- Stellen Sie sicher, dass die Tiere vor dem Scheren trocken sind. Stellen Sie sicher, dass das Tier richtig festgehalten wird, um Verletzungen zu vermeiden.

WARNHINWEISE

- Halten Sie das Gerät trocken.
- Stellen Sie dieses Gerät NICHT in der Nähe von Wasserquellen auf und verwenden Sie es dort auch nicht. Verwenden Sie es NIEMALS in Waschbereichen oder bei nassen Tieren, um einen Stromschlag zu vermeiden.
- Lassen Sie Kinder NICHT mit dem Gerät spielen und lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit professionellen Geräten.
- Greifen Sie NIEMALS nach Elektrogeräten, die in Wasser oder andere Flüssigkeiten gefallen sind, um einen Stromschlag zu vermeiden.
- Wenn das Gerät beschädigt ist, zerlegen oder reparieren Sie es nicht selbst. Es muss vom Hersteller oder dessen Kundendienst ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Verwenden Sie Geräte oder Komponenten von Geräten NIEMALS auf eine andere Weise als die, für die sie vorgesehen sind.
- Nehmen Sie keine Änderungen an Geräten oder Komponenten vor, die zu Personen- oder Umweltschäden führen könnten.
- Verwenden Sie NIEMALS ein defektes Gerät oder eine defekte Komponente.
- Die zum Verpacken des Geräts verwendeten Materialien (Plastiktüten, Kartons usw.) müssen außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden, da sie eine potenzielle Gefahr für sie darstellen.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Schäden, die durch unsachgemäßen oder fehlerhaften Gebrauch entstehen.
- Lassen Sie das Gerät nicht an feuchten Orten aufladen und laden Sie es nicht auf, wenn es nass ist.
- Verwenden Sie keine Kämme oder Klingen, wenn diese beschädigt sind. Ersetzen Sie sie sofort, da sie Verletzungen verursachen können.
- Achten Sie darauf, die Haut des Tieres bei der Handhabung des Geräts nicht zu verletzen.

VORSICHT!

Die Klingen sind sehr scharf. Schalten Sie die Schermaschine daher nach Beendigung des Schervorgangs immer aus, um Verletzungsgefahren zu vermeiden.

Nach längerem Gebrauch kann die Klinge sehr heiß werden. Bitte berühren Sie sie nicht direkt mit der Hand, um Verletzungen zu vermeiden.

REINIGUNG UND ÖLUNG



1 SPANNMUTTER	6 LUFTEINLASS
2 SCHNEIDWERK	7 FIXIERSCHRAUBE
3 LUFTAUSLASS	8 SPANNSCHRAUBE
4 SCHALTER	9 KAMM
5 BATTERIE	

- Während des Betriebs sollte mindestens alle 10 Minuten Schmieröl hinzugefügt werden, um eine Überhitzung und einen schnellen Verschleiß der Klinge zu vermeiden. Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist, während Sie Öl hinzufügen.
- Verwenden Sie nur Schmieröl, das speziell für Haarschneidemaschinen entwickelt wurde. Geben Sie 2–3 Tropfen zwischen die Klingen und in die Ölöffnung des Schneidekopfes und des Gehäuses. Wischen Sie überschüssiges Öl mit einem trockenen Tuch ab.
- Entfernen Sie während und nach dem Gebrauch unbedingt alle Haarreste von der Klinge, dem Lufteinlassfilter und der Entlüftungsöffnung. Verwenden Sie die mitgelieferte Reinigungsbürste, um Rückstände zu entfernen.
- Wischen Sie das Gerät mit einem trockenen Tuch sauber. Reinigen Sie es nicht mit Chemikalien wie Alkohol, Benzol oder Verdünner.

OPERATION

- Verwenden Sie hochwertige Stahlklingen, reinigen und schmieren Sie diese, um einen guten Schnitt zu gewährleisten.
- Defekte Klingen mit abgebrochenen Zähnen oder stumpfen Klingen müssen ersetzt werden.
- Achten Sie beim Schneiden darauf, dass die Klinge nicht mit hartem Metall, Ästen, Steinen und anderen harten Gegenständen in Berührung kommt, um Verletzungen und Beschädigungen der Klinge zu vermeiden.

- Nach mehrmaligem Schneiden werden die Klingen stumpf und sollten rechtzeitig durch neue Klingen ersetzt werden. Stumpfe Klingen erzeugen bei der Arbeit große Hitze und verursachen eine übermäßige Motorbelastung, die zu Hitzeentwicklung und Schäden führt. Außerdem schneiden sie das Haar nicht mehr.
- Das korrekte Nachschärfen von Schermessern ist nur mit Spezialmaschinen und durch Fachpersonal möglich. Verwenden Sie nur scharfe Schermesser.

FEHLFUNKTION	URSACHE	LÖSUNG
Klingensatz vibriert während des Gebrauchs	Klingensatz ist stumpf	Klingensatz schärfen oder austauschen
	Das Messerset ist locker oder zu fest angezogen	Spannmutter einstellen
Klingensatz funktioniert nicht/schneidet nicht richtig	Klingensatz zu fest angezogen oder nicht sauber	Reinigen, ölen oder Spannung einstellen

NOTFALLMASSNAHMEN

Bei einer Fehlfunktion des Produkts schalten Sie bitte sofort die Stromversorgung aus und melden Sie dies dem Hersteller.

BATTERIE

Austausch der Batterie:

- Schalten Sie den Haarschneider vor dem Einlegen oder Entnehmen der Batteriekassette immer aus.
- Um die Batteriekassette zu entfernen, ziehen Sie sie aus dem Clipper heraus, während Sie die Knöpfe auf beiden Seiten der Batteriekassette gedrückt halten.
- Um die Batteriekassette einzusetzen, richten Sie die Lasche an der Batteriekassette an der Nut im Gehäuse aus und schieben Sie sie in Position. Achten Sie darauf, dass sie vollständig eingesetzt ist, bis sie mit einem leisen Klicken einrastet. Andernfalls kann sie versehentlich aus dem Werkzeug fallen und Sie verletzen oder die Kassette beschädigen.
- Wenden Sie beim Einsetzen der Batteriekassette keine Gewalt an. Wenn sich die Batteriekassette nicht leicht einschieben lässt, ist sie nicht richtig eingesetzt.

- Ein voll aufgeladener Akku hält bis zu 120 Minuten. Die Batteriekassette schaltet sich automatisch ab, wenn die Ausgangsleistung niedrig ist.

Aufladen des Akkus:

- Laden Sie den Akku bitte in einem trockenen, gut belüfteten Bereich, fern von direkter Sonneneinstrahlung, brennbaren Oberflächen und Unordnung.
- Schließen Sie das Ladegerät an eine geeignete Wechselstromquelle an. Eine grüne Ladeanzeige leuchtet auf.
- Setzen Sie die Batteriekassette so ein, dass die Plus- und Minuspole der Batteriekassette auf derselben Seite wie die entsprechenden Markierungen am Ladegerät liegen. Setzen Sie die Kassette vollständig in den Anschluss ein, sodass sie auf dem Boden des Ladegerätanschlusses aufliegt.
- Wenn die Batteriekassette eingesetzt ist, wechselt die Farbe der Ladeanzeige von grün zu rot und der Ladevorgang beginnt. Die Ladeanzeige leuchtet während des Ladevorgangs kontinuierlich.
- Wenn die Farbe der Ladeanzeige von rot zu grün wechselt, ist der Ladezyklus abgeschlossen.
- Ziehen Sie nach dem Laden den Stecker des Ladegeräts aus der Steckdose.
- Eine vollständige Aufladung dauert zwischen 1 und 1,5 Stunden.

HINWEIS:

- Das Ladegerät ist ausschließlich zum Laden von Liveryman-Batteriekassetten vorgesehen. Verwenden Sie es niemals für andere Zwecke oder für Batterien anderer Hersteller.
- Wenn Sie eine neue Batteriekartusche oder eine Batteriekartusche, die längere Zeit nicht verwendet wurde, aufladen, wird möglicherweise nicht die volle Ladekapazität erreicht. Dies ist normal und kein Hinweis auf ein Problem. Sie können die Batteriekartusche vollständig aufladen, nachdem Sie sie vollständig entladen und einige Male aufgeladen haben.
- Wenn Sie versuchen, einen Akku zu laden, der gerade verwendet wurde oder längere Zeit an einem heißen Ort oder in direktem Sonnenlicht gelegen hat, kann die Ladeanzeige rot blinken. Lassen Sie in diesem Fall den Akku abkühlen. Wenn Sie den Akku aus dem Ladegerät nehmen, kühlt er schneller ab.
- Wenn die Ladeanzeige abwechselnd grün und rot blinkt, ist ein Ladevorgang nicht möglich. Die Anschlüsse am Ladegerät oder an der Batteriekassette sind mit Staub verstopft oder die Batteriekassette ist verschlissen oder beschädigt.
- Verwenden Sie KEINE beschädigten Akkus. Ersetzen Sie diese sofort.

- Schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie mit der Wartung beginnen. Entfernen Sie immer zuerst den Akku, bevor Sie Arbeiten an den Schneidmessern/dem Schneidekopf vornehmen. Berühren Sie den Bereich der Schneidmesser auch dann nicht, wenn das Gerät ausgeschaltet ist, solange der Trimmer noch an den Akku angeschlossen ist.
- Die Reinigung und Wartung muss nach jedem Gebrauch durchgeführt werden.
- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser.
- Reinigen Sie die Außenseite des Geräts mit einem weichen, trockenen Tuch. Verwenden Sie niemals Lösungsmittel oder scheuernde Reinigungsmittel. Entfernen Sie die Haare mit der mitgelieferten Bürste oder einem trockenen Pinsel.
- Verwenden Sie eine trockene und saubere Bürste, um Haare und Schmutz am Lufteinlass und Luftauslass zu entfernen. Wenn der Lufteinlass und der Luftauslass verstopft sind, wird der Motor schnell heiß und beschädigt.
- Entfernen Sie die Schneideklinge. Waschen Sie die Klingen und ölen Sie sie gleichmäßig ein. Wickeln Sie die Klingen in ein geöltes Tuch und bewahren Sie sie separat auf. Ölen Sie den Sitz des Motorstifts, der sich auf der Innenseite des Kopfes befindet, leicht ein.
- Ölen Sie alle Teile leicht ein, um Rostbildung zu verhindern. Beachten Sie, dass selbst kleinste Rostflecken das Schneiden erheblich beeinträchtigen oder sogar ganz unmöglich machen können.
- Wenn nach längerem Gebrauch und trotz regelmäßiger Reinigung und Schmierung die Schneidleistung des Geräts nachzulassen scheint, muss das Schneidmesser ausgetauscht werden.
- Verwenden Sie dieses Gerät nur für den vorgesehenen Zweck.
- Bewahren Sie die gut gereinigte und geschmierte Schermaschine zwischen den Schnitten immer in der mitgelieferten Tasche an einem trockenen, kühlen Ort auf, der für Kinder unzugänglich ist. Lassen Sie das Gerät regelmäßig warten.

Erwärmung der Klinge	<ol style="list-style-type: none"> 1. Der Druck der Klinge ist zu hoch, bitte stellen Sie den Druck der Klinge richtig ein. 2. Die Klinge ist nach längerem Gebrauch stumpf geworden. Bitte ersetzen Sie sie durch eine neue. Die stumpfe Klinge kann nachgeschärft und wiederverwendet werden. 3. Fügen Sie während des Betriebs regelmäßig Schmieröl zur Klinge hinzu oder verwenden Sie etwas Clipper-Kühlmittel.
Motorüberhitzung	<ol style="list-style-type: none"> 1. Überprüfen Sie, ob der Lufteinlass und -auslass durch Haare und Schmutz verstopft sind, und reinigen Sie diese rechtzeitig vor dem Gebrauch. 2. Überprüfen Sie, ob die Klinge stumpf ist. Eine stumpfe Klinge belastet den Motor übermäßig und erzeugt Wärme. 3. Überprüfen Sie, ob der Druck auf die Klinge zu hoch ist, und passen Sie die Spannung der Klinge entsprechend an.
Die neue Klinge schneidet nicht	<ol style="list-style-type: none"> 1. Überprüfen Sie, ob die Positionierung des Schneiders und des Kamms korrekt ist. 2. Überprüfen Sie, ob der Druck zu gering ist, und passen Sie den Druck der Klinge an. 3. Die Klinge ist stumpf oder beschädigt, bitte reparieren Sie sie oder ersetzen Sie sie durch eine neue.
Das Gerät funktioniert nicht	<ol style="list-style-type: none"> 1. Überprüfen Sie, ob der Akku richtig angeschlossen und vollständig aufgeladen ist. 2. Überprüfen Sie, ob sich der Netzschalter in der richtigen Position befindet. 3. Wenn die Stromversorgung und der Schalter in Ordnung sind, bringen Sie das Gerät bitte zur Wartung zu einer Elektrowerkzeug-Reparaturwerkstatt in Ihrer Nähe oder wenden Sie sich zur Wartung an den Verkäufer. 4. Überprüfen Sie, ob der Akku geladen ist, und laden Sie ihn vor dem Testen 1 bis 1,5 Stunden lang auf.

EUROPÄISCHE RICHTLINIEN UND NORMEN

Die Schermaschinen werden gemäß den einschlägigen europäischen Richtlinien und Normen hergestellt.

LVD –

Maschinenrichtlinie (2006/42/EG), Niederspannungsrichtlinie (2014/35/EU)

EMV –

EN 55014-1:2017/A11:2020 EN

55014-2: 2021

EN 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3: 2013/ A1:2019

Norm –

IEC 60335-2-8:2012, AMD1:2015, AMD2:2018 in Verbindung mit IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016

ROHS –

-IEC 62321-5:2013;

-IEC 62321-4:2013+A1:2017;

-IEC 62321-7-2:2017,

-IEC 62321-6:2015 und IEC 62321-8:2017;

-RoHS-Richtlinie (EU) 2015/863 zur Änderung von Anhang II der Richtlinie 2011/65/EU



UMWELTGERECHTE ENTSORGUNG

Der Benutzer ist für die ordnungsgemäße Entsorgung der Schermesser und der Schermaschine nach Ablauf ihrer Lebensdauer verantwortlich. Beachten Sie die geltenden örtlichen Vorschriften. Nicht im Hausmüll entsorgen.

Im Rahmen der EU-Richtlinie zur Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten wird das Gerät kostenlos von den örtlichen Abfallsammelstellen oder Recyclingzentren angenommen. Die ordnungsgemäße Entsorgung gewährleistet den Schutz der Umwelt und verhindert mögliche schädliche Auswirkungen auf Mensch und Umwelt.

Registrieren Sie Ihre Garantie unter www.liveryman.co.uk
oder durch Scannen des QR-Codes.



Agrihealth gewährt auf das von Ihnen gekaufte Gerät folgende Garantiebedingungen:

Die Garantiebedingungen für dieses Gerät werden von unserem Händler im Verkaufsland festgelegt. Die Garantiezeit beträgt 24 Monate für Teile und 12 Monate für Batterien und beginnt mit dem Kaufdatum, das auf der Verkaufsrechnung/dem Kaufbeleg angegeben ist.

Die Garantiebedingungen gelten für den Motor, die Leiterplatte und den Akku.

Die Garantie umfasst die Reparatur aller Mängel, die während der Garantiezeit aufgrund nachweislicher Material- oder Verarbeitungsfehler auftreten. Die Behebung der Mängel erfolgt entweder durch Reparatur oder Austausch des Geräts. Die Garantie deckt keine Schäden ab, die durch unsachgemäßen Anschluss an die Stromversorgung, unsachgemäßen Gebrauch, Bruch, normale Abnutzung und Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung entstehen.

Der Garantieservice wird kostenlos durchgeführt und hat keinen Einfluss auf das Ablaufdatum der Garantie.

Die Garantie erlischt, wenn Reparaturen von nicht autorisierten Personen durchgeführt werden.

Im Falle eines Defekts senden Sie das Gerät bitte gut verpackt und zusammen mit der deutlich datierten und abgestempelten Garantiekarte an eines unserer Servicezentren oder an den Händler zurück, der es zur Garantieleistung an den offiziellen Importeur weiterleitet.

9 Silverwood Industrial Area
Silverwood Road
Lurgan, Craigavon Co.
Armagh BT66 6LN
Vereinigtes Königreich
www.agrihealth.co.uk

Clones Road
Monaghan
Co. Monaghan Irland
www.agrihealth.ie

Obwohl bei der Zusammenstellung der Informationen in unseren Anweisungen größte Sorgfalt walten gelassen wurde, übernimmt Liveryman (Agrihealth Ltd) keine Verantwortung für Fehler oder Auslassungen in den technischen Daten oder anderen Angaben.

LIVERYMAN

— SINCE 1986 —

PROFESSIONAL CLIPPER & TRIMMER RANGE
LIVERYMAN.CO.UK

Find us on  @LiverymanClippers  @liveryman_