

TYP 1800-1



Inhaltsverzeichnis

1.	Allgemeines	3
1.1.	Garantiebestimmungen	3
1.2.	Kundendienst	3
1.3.	Haftungsbeschränkung	3
2.	Sicherheit	3
2.1.	Personal	3
2.2.	Symbole und Warnhinweise	4
2.3.	Bestimmungsgemäße Verwendung	4
2.4.	Persönliche Schutzausrüstung	4
2.5.	Stromversorgung	4
2.6.	Tiere	5
2.7.	Akkus	5
2.8.	Schermesser	5
2.9.	Kinder	6
3.	Technische Daten	6
4.1.	Lieferumfang	7
4.2.	Überblick	7
4.3.	Kurzbeschreibung	7
4.4.	Bedienelemente	7
4.5.	Ladestation	8
4.6.	Akkus	8
5.	Transport, Verpackung und Lagerung	8
6.	Bedienung	9
6.1.	Erstinbetriebnahme	9
6.1.1.	Ladestation aufstellen	9
6.1.2.	Akkus aufladen	9
6.1.3.	Aufstecken des Scherkopfs	10
6.2.	Tätigkeiten während des Betriebs	11
6.2.1.	Schur	11
6.2.2.	Akku wechseln	11
6.2.3.	Scherkopf auswechseln	11
6.2.5.	Reinigung	12
7.	Störungsliste	12
9.	Konformitätserklärung	15

1. Allgemeines

Diese Anleitung ermöglicht Ihnen den sicheren und effizienten Umgang mit dem Gerät. Lesen Sie diese Anleitung vor Beginn aller Arbeiten sorgfältig durch. Grundvoraussetzung für sicheres Arbeiten ist die Einhaltung aller angegebenen Sicherheitshinweise und Handlungsanweisungen in dieser Anleitung. Bewahren Sie die Anleitung dauerhaft auf. Falls Sie das Gerät an Dritte weitergeben, geben Sie auch diese Anleitung mit.

1.1. Garantiebestimmungen

Die Garantiebestimmungen sind in den Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Herstellers enthalten.

1.2. Kundendienst

Für technische Auskünfte stehen unser Kundendienst und unsere autorisierten Servicestellen zur Verfügung.

Darüber hinaus sind unsere Mitarbeiter ständig an neuen Informationen und Erfahrungen interessiert, die sich aus der Anwendung ergeben und für die Verbesserung unserer Produkte wertvoll sein können.

1.3. Haftungsbeschränkung

Alle Angaben und Hinweise in dieser Anleitung wurden unter Berücksichtigung der geltenden Normen und Vorschriften, dem neusten Stand der Technik sowie unserer langjährigen Erkenntnisse und Erfahrungen zusammengestellt.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden aufgrund:

- Nichtbeachtung der Anleitung.
- Nichtbestimmungsgemässer Verwendung der Maschine.
- Einsatz von nicht ausgebildetem Personal.
- Technischer Veränderungen.
- Verwendung nicht zugelassener Ersatzteile.

Der tatsächliche Lieferumfang kann bei Sonderausführungen, der Inanspruchnahme zusätzlicher Bestelloptionen oder aufgrund neuester technischer Änderungen von den hier beschriebenen Erläuterungen und Darstellungen abweichen.

Dieses Produkt wurde für Langlebigkeit und hohe Leistungsfähigkeit entwickelt und nur mit den besten verfügbaren Einzelteilen zusammengestellt. Für Reparaturen dürfen nur Original Lister-Ersatzteile verwendet werden, da sonst die Leistung des Produkts beeinträchtigt wird und die Garantie verfällt.

2. Sicherheit

Die Nichtbeachtung der in dieser Anleitung aufgeführten Handlungsanweisungen und Sicherheitshinweise kann zu schweren Verletzungen oder Schäden an Gerät und Personen führen.

2.1. Personal

- Der Bediener muss Erfahrung im Umgang mit den zu scheren Tieren besitzen.
- Bedienen des Gerätes durch Kinder ist grundsätzlich verboten.

Die Bedienung ist nur durch Personen zugelassen, von denen zu erwarten ist, dass sie ihre Arbeit zuverlässig ausführen. Personen, deren Reaktionsfähigkeit beeinflusst ist, z. B. durch

Drogen, Alkohol oder Medikamente, dürfen das Gerät nicht bedienen.

2.2. Symbole und Warnhinweise



Warnung

Kennzeichnet Hinweise, bei deren Nichtbeachtung die Gefahr der Verletzung oder des Todes besteht.



Vorsicht

Kennzeichnet Hinweise auf Gefahren, die Beschädigungen des Gerätes oder Umweltschäden zur Folge haben können.



Hinweis

Hebt Tipps und Informationen für Sie hervor.

2.3. Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Gerät ist ausschliesslich für die hier beschriebene bestimmungsgemässe Verwendung konzipiert und konstruiert.

Das Gerät dient ausschliesslich zum Scheren von Hunden, Katzen, Rindern und Pferden.

Zur bestimmungsgemässen Verwendung gehört auch die Einhaltung aller Angaben in dieser Anleitung.

Jede über die bestimmungsgemässe Verwendung hinausgehende oder andersartige Benutzung des Geräts gilt als Fehlgebrauch und ist untersagt.



Insbesondere folgende Verwendungen des Geräts unterlassen:

- Einsatz der Maschine an Menschen
- Scheren von weiteren Tierarten, speziell von gefährlichen wie z. B. Raubtieren.

2.4. Persönliche Schutzausrüstung

Rutschfeste Schuhe – zum Schutz vor Ausrutschen auf rutschigem Untergrund.

2.5. Stromversorgung

Bei Kontakt mit spannungsführenden Bauteilen besteht Lebensgefahr. Deshalb:



- Wenn Sie das Steckernetzteil aus der Steckdose herausziehen wollen, ziehen Sie immer direkt am Stecker. Niemals am Kabel, es könnte beschädigt werden.
- Bei Beschädigung der Isolation den Strom sofort abschalten und eine Reparatur veranlassen.
- Vor Anschluss an die Energieversorgung die Angaben der Technischen Daten mit den Daten des Stromnetzes vergleichen und nur bei Übereinstimmung anschliessen.
- Das Steckernetzteil der Ladestation nur in unbeschädigte Steckdosen einstecken.
- Das Stromkabel nie um das Gerät wickeln und von heissen Unterlagen und Gegenständen fernhalten.
- Feuchtigkeit vom Gerät fernhalten. Diese kann zum Kurzschluss führen.
- Nie nasse Tiere scheren.
- Das Gerät nur trocken mit einer Bürste oder einem Reinigungspinsel reinigen.
- Tauchen Sie die Schermaschine und den Scherkopf generell nie in Flüssigkeiten wie Wasser, Seifenwasser, Diesel, Petrol, etc. Dies führt zu erheblichem Schaden an Mechanik und Motor.
- Bei Verdacht von eingedrungener Flüssigkeit die Schermaschine oder die

Ladestation nicht mehr einschalten und einer Servicestelle übergeben.

- Unterbrechen Sie vor Beginn der Wartungsarbeiten die Energiezufuhr; ziehen Sie den Stecker aus. Den Bereich der Schermesser auch bei ausgeschalteter Maschine nicht berühren solange die Maschine noch an einer Stromquelle angeschlossen ist. Bei Arbeiten an den Schermessern/Scherkopf, immer zuerst die Stromversorgung unterbrechen.

2.6. Tiere



Das Maschinengeräusch kann Tiere beunruhigen. Ein Tritt, Angriff oder das Körpergewicht des Tieres kann zu schweren Verletzungen führen. Deshalb:

- Bei Arbeiten mit den Tieren sind nur Personen zugelassen, die Erfahrung im Umgang mit den zu scherenden Tieren besitzen.
- Das Tier vor der Arbeit ausreichend fixieren und beruhigen.
- Bei Arbeiten vorsichtig vorgehen.
- Unbefugten Personen den Zugang zum Scherort untersagen.

2.7. Akkus



Verletzungsgefahr bei falschem Umgang mit Akkus!

Wiederaufladbare Akkus müssen mit besonderer Vorsicht behandelt werden. Deshalb:

- Nur Original Akkus verwenden.
- Die Akkus nicht ins Feuer werfen oder hohen Temperaturen aussetzen. Es besteht Explosionsgefahr.
- Nur unbeschädigte Akkus verwenden.
- Akkus und Ladestation dürfen nie direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit ausgesetzt sein.
- Akku niemals kurzschliessen. Wegen durch Kurzschluss entstehender Überhitzung kann der Akku durchbrennen.
- Akku nie öffnen. Flüssigkeit, die bei falscher Anwendung austritt, kann zu Hautreizungen führen. Den Kontakt mit der Flüssigkeit vermeiden. Bei Kontakt die Flüssigkeit mit viel Wasser abspülen. Wenn die Flüssigkeit in die Augen gelangt, sofort 10 Min. mit Wasser ausspülen und unverzüglich einen Arzt aufsuchen.



Verringerte Lebensdauer von Akkus bei falschem Umgang!

Bei falschem Umgang kann die Leistungsfähigkeit der Akkus verringert werden. Deshalb:

Nur die Original Akku-Ladestation verwenden. Andere Ladevorrichtungen können die Akkus zerstören.

- Bei längerem Nichtgebrauch die Ladestation von der Stromversorgung trennen.
- Akku und Maschine aus der Ladestation entfernen, wenn die Ladestation nicht am Netz angeschlossen ist.
- Nie andere Gegenstände in eine Öffnung der Ladestation oder in die Aufnahme des Akkus am Gerät stecken.
- Nicht mehr ladefähige Akkus schädigen die Ladestation und müssen ersetzt werden.

2.8. Schermesser



Sich bewegendes Schermesser und spitze Ecken des Schermessers können an der Haut Verletzungen verursachen. Deshalb:

- Bei Arbeiten vorsichtig vorgehen.
- Jeden Kontakt mit den sich bewegenden Schermesser vermeiden.

2.9. Kinder



Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt und verwenden Sie es mit grosser Vorsicht wenn Kinder oder Personen, die die Gefahren nicht einschätzen können, in der Nähe sind. Technische Daten

3. Schermaschine

Schermaschine

Typenbezeichnung	1800 - 1
	Profi Line Mini
Anschlussspannung	siehe Typenschild auf der Maschine
Motorleistung	
Frequenz	
Abmessung (B/H/L)	ca. 50 mm x 39 mm x 204 mm
Gewicht ohne Kabel	420 g
max. Umgebungstemperatur	0 °C – 40 °C
max. Luftfeuchtigkeit	10% - 90% (relativ)
Schalldruckpegel	ca. 60 dB (A)
Vibration	< 2,5 m/s ²
Schnittgeschwindigkeit	ca. 2.200 DH/min

Ladestation

Typenbezeichnung	charger 1800-1
Anschlussspannung	100-240 V
Max. Stromaufnahme	siehe Typenschild an der Ladestation
Frequenz	siehe Typenschild an der Ladestation
Ladedauer bei 20°C	45 min.

Akku

Typenbezeichnung	battery 1800-1
Typ	Li-Ion
Spannung	7,4 V
Kapazität	1400 mAh

Netzbetriebsadapter

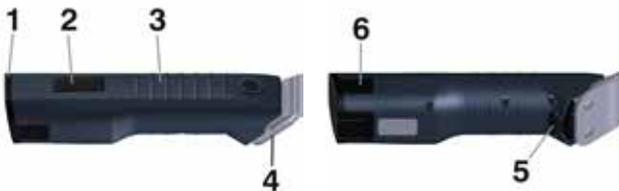
Spannung	100-240 V
max. Stromaufnahme	siehe Typenschild des Netzteiles
Frequenz	siehe Typenschild des Netzteiles

4. Aufbau und Funktion

4.1. Lieferumfang

- 1 x Schermaschine
- 1 x Scherkopf (ausstattungsabhängig)
- 1 x Reserve-Akku (ausstattungsabhängig)
- 1 x Ladestation
- 1 x Ölfäschchen
- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x Koffer für Transport und Aufbewahrung
- 1 x Netzbetriebsadapter (ausstattungsabhängig)

4.2. Überblick



- 1 Akku bzw. Netzbetriebsadapter
- 2 Schalterschieber
- 3 Schermaschine
- 4 Scherkopf
- 5 Scherkopfverriegelung
- 6 Akkuverriegelung

4.3. Kurzbeschreibung



Die Schermaschine dient zum Scheren von Hunden, Katzen, Rindern und Pferden. Als Schneidwerkzeuge werden zwei kammartige Messer verwendet. Das der Haut zugewandte Untermesser (3) ist feststehend und auf dem Messerscharnier (4) befestigt. Das Obermesser (2) wird gegen dieses quer hin- und herbewegt. Das Obermesser wird mit Hilfe eines Schwenkhebels (1) in Bewegung versetzt.

4.4. Bedienelemente



Schiebeschalter in AUS-Position („0“)



Schiebeschalter in EIN-Position („I“)



Scherkopfverriegelung



Akkuverriegelung
Ladestation



1 Ladestation
2 Steckernetzteil
3 Lademulde für Akku einzeln
4 Lademulde für Schermaschine mit eingesetztem Akku

4.5. Akkus



1 Akkuverriegelung
2 Kontakte

5. Transport, Verpackung und Lagerung



Lieferung bei Erhalt unverzüglich auf Vollständigkeit und Transportschäden prüfen. Jeden Mangel reklamieren, sobald er erkannt ist. Schadenersatzansprüche können nur innerhalb der geltenden Reklamationsfristen geltend gemacht werden.

Für die Verpackung wurden ausschliesslich umweltfreundliche Materialien verwendet. Der Koffer soll die einzelnen Bauteile bis zum Einsatz vor Transportschäden, Korrosion und

anderen Beschädigungen schützen.

Schermaschine und Zubehör unter folgenden Bedingungen lagern:

- Immer im mitgelieferten Koffer lagern.
- Nicht im Freien aufbewahren.
- Trocken und staubfrei lagern.
- Vor Sonneneinstrahlung schützen.
- Mechanische Erschütterungen vermeiden.
- Lagertemperatur: 0 bis 40°C.
- Relative Luftfeuchtigkeit: max. 75 %.
- Bei Lagerung länger als 3 Monate regelmässig den allgemeinen Zustand aller Teile kontrollieren. Falls erforderlich, die Konservierung auffrischen oder erneuern.

6. Bedienung



Unsachgemässe Bedienung kann zu Personen- oder Sachschäden führen. Deshalb:

- Alle Bedienschritte gemäss den Angaben dieser Betriebsanleitung durchführen.

6.1. Erstinbetriebnahme

6.1.1. Ladestation aufstellen

- Die Technischen Daten nach Betriebsbedingungen beachten.
- Die Aufstellfläche muss eben sein und eine ausreichende Standfestigkeit und Tragfähigkeit aufweisen.
- Der Aufstellort muss vor Feuchtigkeit und Regen geschützt sein.
- Steckdosen im Aussenbereich müssen mit einer Fehlerstrom-Schutzschaltung (FI) ausgerüstet sein.
- Am Arbeitsplatz muss ausreichende Beleuchtung und Belüftung vorhanden sein.
- Der Aufstellort muss ausserhalb der Reichweite von Kindern sein.



1. Ladestation auf eine feste, ebene, trockene, saubere und freie Unterlage aufstellen.
2. Steckernetzteil der Ladestation an die Netzsteckdose anschliessen.
3. Das Dauerlicht der grünen LED signalisiert, dass das Steckernetzteil richtig an der Netzsteckdose angeschlossen ist und die Ladestation betriebsbereit ist.

6.1.2. Akkus aufladen



1. Die Kontakte der Schermaschine (1) und des Akkus (2) auf Fremdkörper und Verschmutzung überprüfen.
2. Sicherstellen, dass der Schalterschieber der Schermaschine in Position AUS („0“) steht.



3. Akku (2) in die Schermaschine (3) einschieben, bis die Akkuverriegelung (1) beidseitig eingerastet ist.



4. Schermaschine mit eingesetztem Akku (1) oder Reserve-Akku (2) von oben ohne Gewalt in die dafür vorgesehene Lademulde der Ladestation einsetzen.
5. Ladezeit abwarten.
6. Akku wird geladen. Während des Ladevorgangs leuchtet die Kontrolllampe (3) rot. Sobald der Akku fertig geladen ist, wechselt die Kontrolllampe auf grün und die Ladestation schaltet auf „Erhaltungsladung“.
7. Das Ladegerät mit einer Hand festhalten und mit der anderen Hand die Schermaschine (1) oder den Akku (2) herausziehen.



Wenn sich in der Ladestation gleichzeitig die Schermaschine (1) und der Reserve-Akku (2) befinden, wird nur der Akku in der Schermaschine (1) aufgeladen. Der Reserve-Akku (2) wird erst aufgeladen, wenn die Schermaschine aus der Ladestation entnommen wird.

6.1.3. Aufstecken des Scherkopfs



1. Wenn das Messerscharnier (2) versehentlich geschlossen ist, dieses mit Hilfe eines Schraubendrehers (1) aufklappen.



2. Scherkopf (1) auf das geöffnete Messerscharnier (2) stecken.



3. Scherkopf (2) bei eingeschaltetem Gerät mit leichtem Druck an die Schermaschine (1) klappen.



4. Sicherstellen, dass der Scherkopf (1) gut eingerastet ist und fest sitzt.



Für einen einwandfreien Betrieb muss sichergestellt werden, dass der Scherkopf (1) korrekt eingerastet ist.

6.2. Tätigkeiten während des Betriebs

6.2.1. Schur

1. Das Tier vor der Arbeit ausreichend fixieren und ruhig stellen.
2. Schermaschine bereits im Sichtbereich des Tieres einschalten.
3. Sich dem Tier von vorne nähern.
4. Während der Schur das Verhalten des Tieres beobachten.

6.2.2. Akku wechseln

Bei entlademem Akku wird die Schermaschine durch eine Schutzschaltung abgeschaltet.

Schermaschine ziehen.



1. Schiebeschalter auf Position „0“ schieben.
2. Die Akkuverriegelung (2) beidseitig nach innen drücken und Akku (1) aus der



3. Geladener Akku (1) in die Schermaschine (2) einsetzen, bis die Akkuverriegelung beidseitig eingerastet ist.

6.2.3. Scherkopf auswechseln



1. Schiebeschalter auf Position „0“ schieben.
2. Scherkopfverriegelung drücken.



3. Bei gedrückter Scherkopfverriegelung den Scherkopf nach vorne aufklappen.
4. Scherkopf abnehmen.
5. Aufgeklapptes Scharnierteil mit Hilfe eines Pinsels reinigen.
6. Gewünschten Scherkopf auf das Messerscharnier stecken und bei eingeschaltetem Gerät mit leichtem Druck an die Schermaschine klappen.



Arbeiten Sie nur mit scharfen Schermessern, ersetzen Sie stumpfe oder defekte Messer mit fehlenden Zähnen. Das korrekte Nachschleifen von Schermessern ist nur mittels Spezialmaschinen und durch den Fachmann möglich. Kontaktieren Sie in diesem Fall Ihre Servicestelle.

6.2.4. Schmierung

Für ein gutes Scherergebnis und zur Erhöhung der Lebensdauer der Schermaschine und des Scherkopfes ist eine dünne Ölschicht zwischen dem Ober- und Untermesser unumgänglich.



Ungenügendes Ölen des Scherkopfes führt zur Erwärmung und einer reduzierten Lebensdauer von Schermaschine und Messer, wie auch eine Verkürzung der Akkulaufzeit. Deshalb:

- Schermesser während der Schur ausreichend ölen (mindestens alle 10 Minuten), damit sie nicht trocken laufen.
- Nur die vom Hersteller vorgeschriebenen Schmierstoffe verwenden.



Ölen Sie den Scherkopf immer mit dem mitgelieferten Spezialöl.

Die Messer müssen vor, während und nach jedem Gebrauch geölt werden. Wenn die Messer der Schermaschine Streifen hinterlassen oder sich verlangsamen, ist dies ein sicheres Zeichen, dass Sie Öl benötigen. Einige Tropfen Öl vorne und seitlich auf die Schermesser auftragen. Überschüssiges Öl mit einem weichen, trockenen Tuch abwischen. Schmier sprays enthalten nicht genug Öl für eine gute Schmierung, eignen sich jedoch zur Kühlung der Schermesser. Beschädigte oder gekerbte Messer sofort auswechseln um Verletzungen zu verhindern.



An allen Schmierstellen, die von Hand mit Schmierstoff versorgt werden, das austretende, verbrauchte oder überschüssige Fett entfernen und nach den gültigen örtlichen Bestimmungen entsorgen.

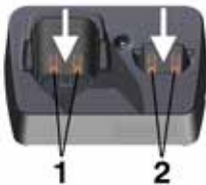
6.2.5. Reinigung

Für ein gutes Scherergebnis und zur Erhöhung der Lebensdauer der Schermaschine und des Scherkopfes ist eine dünne Ölschicht zwischen Ober- und Untermesser unumgänglich.

Scherkopf und Scharnierteil

Zwischen den Einsätzen Scherköpfe und Scharnierteil mit dem Pinsel reinigen.

Ladegerät



1. Die Ladestation von der Stromversorgung trennen.
2. Nötigenfalls Haare aus den beiden Lademuellen entfernen.
3. Die Kontakte (1) und (2) mit einem trockenen Tuch bei Bedarf reinigen.

Kontakte

Bei Bedarf die Kontakte der Akkus und der Schermaschine mit einem trockenen Tuch reinigen.



Bei nicht täglichem Gebrauch Schermaschine und Ladestation im mitgelieferten

Koffer aufbewahren. Bei möglichem Gebrauch wird empfohlen, die Schermaschine und den Reserve-Akku in die Ladestation zu stellen.

7. Störungsliste

Dieses Produkt wurde für Langlebigkeit und hohe Leistungsfähigkeit entwickelt und nur mit den besten verfügbaren Einzelteilen zusammengestellt. Für Reparaturen dürfen nur Original Lister-Ersatzteile verwendet werden, da sonst die Leistung des Produkts beeinträchtigt wird und die Garantie verfällt.

- Die hier beschriebenen Arbeiten zur Störungsbeseitigung können grösstenteils durch den Bediener ausgeführt werden.
- Einige Arbeiten dürfen nur von speziell ausgebildetem Fachpersonal oder durch eine autorisierte Servicestelle ausgeführt werden; gekennzeichnet mit (F).

Bei Störungen, die nicht in dieser Liste enthalten sind, setzen Sie sich bitte mit Ihrer autorisierten Service-Stelle in Verbindung oder schicken Sie das Gerät (inkl. Fehlerbeschreibung) an folgende Adresse:

Lister GmbH
Kalver Straße 24
58515 Lüdenscheid

Störung	Ursache	Behebung
Obermesser bewegt sich nicht	Scherkopf ist nicht gut eingearastet	Scherkopf bei laufendem Motor richtig einrasten
	Schwenkhebel ist defekt	Schwenkhebel ersetzen (F)
Schermaschine schneidet schlecht oder gar nicht	Schermesser sind stumpf	Ober- und Untermesser von Servicestelle nachschleifen lassen (F)
	Schermesser sind nicht nach Vorschrift geschliffen	
	Schermesser sind nicht geölt	Schermesser alle 10 Minuten ölen
	Die Haare des Tieres sind zu nass	Nur trockenes Haar scheren
	Haare sind zwischen Ober- und Untermesser eingeklemmt	Scherkopf abnehmen, Obermesser zur Hälfte vom Scherkopf schieben, Haare zwischen Ober- und Untermesser entfernen
	Scherkopf hat zu wenig Scherdruck	Scherkopf revidieren lassen (F)
Motor läuft nicht	Akku leer	Akku aufladen
	Kontakte sind verschmutzt	Schermaschine ausschalten, die Kontakte der Schermaschine und Akku reinigen
	Akku ist defekt	Akku ersetzen (F)
	Brandgeruch aus dem Motorenhäuser, Motor verbrannt	Motor und / oder Elektronik ersetzen lassen (F)
	Motor und / oder Elektronik defekt	Motor und / oder Elektronik ersetzen lassen (F)
	Scherkopf blockiert	Scherkopf reinigen und ölen
Motor läuft sehr langsam	Schermesser wurden nicht genügend geölt	Schermesser ölen
Laufzeit einer Akkuladung zu kurz und / oder Messer werden heiss	Schermesser wurden nicht genügend geölt	Schermesser ölen
	Leere, nicht vollgeladene, oder defekte Akkus wurden verwendet	Nur intakte, vollständig geladene Original-Akkus verwenden
Kontrolllampe der Ladestation leuchtet nicht	Ladestation ist nicht an die Stromversorgung angeschlossen	Ladestation an die Stromversorgung anschliessen
	Ladestation ist defekt	Ladestation überprüfen lassen (F)

Bei leerem Akku wechselt die LED nicht von grün auf rot	Kontakte der Akkus und / oder Ladestation sind verschmutzt	Kontakte reinigen
	Akku ist defekt	Akku ersetzen (F)
	Kontakte der Ladestation sind deformiert	Ladestation reparieren lassen (F)

8. Entsorgung



Umweltschäden bei falscher Entsorgung!
Elektroschrott, Akkus, Schmier- und andere Hilfsstoffe unterliegen der Sondermüllbehandlung und dürfen nur von zugelassenen Fachbetrieben entsorgt werden!



Zur Entsorgung die Schermaschine und die Ladestation an eine Servicestelle oder nahe gelegene Elektro-Fachwerkstatt übergeben.

9. Konformitätserklärung

Dieses Gerät ist konform mit den Anforderungen folgender EU-Richtlinien:
2004/108/EG
2006/95/EG

Gewährleistungs- und Garantiekarte

Geräte-Typ:

- | | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 1300-2-TD | <input type="checkbox"/> AKKU 1500 | <input type="checkbox"/> 1600-4 |
| <input type="checkbox"/> 1400-1-TD | <input type="checkbox"/> AKKU A 1600 | <input type="checkbox"/> 1700-1 DC |
| <input type="checkbox"/> 1400-2-TD | <input type="checkbox"/> 2500-2 | <input type="checkbox"/> 1800-1 |
| <input type="checkbox"/> 1400-4-TD | <input type="checkbox"/> 1400-10 | Nummer:..... |

Die Lieferung des Gerätes erfolgt auf Grund der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Firma Lister, die jedoch gegenüber Verbrauchern nicht gelten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung (von **2 Jahren** bei einem Verbrauchsgüterkauf und von 1 Jahr gegenüber Unternehmen) gewähren wir eine Garantie von **12 Monaten**.

Die Garantiepflcht beginnt mit dem Tage des Verkaufs. Sie tritt **nicht** in Kraft, wenn:

- Das Gerät durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung und Sicherheitshinweise defekt wird.
- Anschluss an eine falsche Spannung erfolgte.
- Beschädigungen durch äußere Kräfte eintreten.
- Veränderungen an dem Gerät vorgenommen wurden.
- Beschädigungen durch höhere Gewalt eintreten.
- Reparaturen nicht von einem konzessionierten Elektromeister durchgeführt wurden.
- Das Gerät geöffnet wurde.

Bei Ausfall ist das Gerät zu Ihren Lasten in der Originalverpackung unter Beifügung der ausgefüllten Gewährleistungs- und Garantiekarte an Ihren Händler oder an LISTER GmbH – Lüdenscheld – einzusenden. Sollte der Händlerstempel auf der Gewährleistungs- und Garantiekarte nicht vorhanden sein, gilt der Kassenbeleg oder die Rechnung als Kaufnachweis.

Es ist notwendig, das beanstandete Gerät vor der Einsendung zur LISTER GmbH zunächst von Ihrem Fachhändler auf einen Gewährleistungs- oder Garantieanspruch überprüfen zu lassen.

Bei Einsendung sind möglichst genaue Angaben über die Art der Beanstandung zu machen. Kosten, die durch unberechtigte Mängelrügen entstehen, trägt der Eigentümer des Gerätes.

LISTER GmbH

Am Mühlenberg 3 · 58509 Lüdenscheld

Telefon 0 23 51 / 10 60 - 0 · Telefax 0 23 51 / 10 60 50

b.w.

Vom Fachhändler auszufüllen

geliefert am:

durch:

Kontroll-Nr. :
