



SCHERMASCHINEN 2022



TRÄNKETECHNIK



WEIDEZAUN



HOF UND STALL



SCHERMASCHINEN KATALOG 2022

Liebe Kundin, lieber Kunde,

In diesem Katalog finden Sie alle Lister Qualitäts-Schermaschinen für Pferde, Rinder, Schafe und Kleintiere (Hunde).

Dieses Sortiment ist entstanden aus Erfahrung, dem Fortschritt der Technik und Ihren Anforderungen.

In über 65 Jahren, seit der Gründung im Jahre 1954, haben wir uns zu einem der führenden Hersteller für **elektrische Tierschermaschinen, Tränketeknik und Weidezaunzubehör** entwickelt.

Lister Produkte sind immer eine gute Wahl!

Schauen Sie sich den Katalog in Ruhe an, unsere Produkte werden Sie überzeugen. Als Hersteller mit Sitz in Deutschland achten wir auf Qualität.

Unsere Mitarbeiter sowohl im Innen- als auch im Außendienst stehen Ihnen gerne mit „Rat und Tat“ zur Seite und unterstützen Sie bei der Produktauswahl.

Darüber hinaus wurden die Bereiche **Milch- und Industriekühlung** weiter ausgebaut. Hierzu können Sie Einzelheiten unter www.lister-kuehlung.com abrufen .



IHRE LISTER GMBH
- Immer eine richtige Entscheidung -

Besuchen Sie uns im Internet:



www.lister.de





Inhalt

PFERDESCHERMASCHINEN	6 - 13
RINDERSCHERMASCHINEN	14 - 18
HUNDESCHERMASCHINEN	19
SCHERMESSER PFERDESCHUR	20 - 21
SCHERMESSER RINDERSCHUR	22 - 23
SCHAFSCHERMASCHINEN	24 - 25
SCHERMESSER SCHAFSCHUR	26 - 27
KLEINTIERSCHERMASCHINEN	28 - 29
SCHERMESSER KLEINTIERSCHUR	30
SCHERMASCHINEN ZUBEHÖR	31

Lister Schermaschinen: Kraftvolles Scheren für Profi- und Hobbytierhalter

Unterschiedlichste Tierarten mit verschiedenen Fellstrukturen und die Vielzahl gewünschter Schurergebnisse erfordern speziell abgestimmte Schermaschinen.

Das gesamte Lister Schermaschinensortiment ist auf die Bedürfnisse der Praxis abgestimmt.

DER DC MOTOR

Der generelle Unterschied zwischen einem AC-Motor (Wechselstrom) und einem DC-Motor (Gleichstrom) liegt in der Bauart der Motoren. Während beim AC-Motor sowohl Stator (stehendes Bauteil) und Rotor (drehendes Bauteil) elektrifiziert werden, wird beim DC-Motor lediglich der Rotor elektrifiziert und der Stator besteht aus einem Permanentmagnetfeld.

Hierdurch benötigt der DC-Motor einen wesentlich kleineren Bauraum, wodurch das Schermaschinengehäuse kleiner und ergonomischer gestaltet werden kann.

Zudem ist die DC-Motorentechnologie sehr energieeffizient, ein DC-Motor mit 200W Leistung ist vergleichbar mit einem bisherigen 400W AC-Motor. Während der Schur verhält sich der DC-Motor im Gegensatz zum AC-Motor auch wesentlich robuster. Das Drehmoment des DC-Motors ist so stark, dass es selbst bei der Schur von stark verdrehtem Fell keine spürbaren Drehzahlveringerungen gibt.



ERGONOMIE

Besonderen Wert legen wir bei der Entwicklung unserer Schermaschinen auf Anwenderfreundlichkeit.

Handliche Griffbereiche am Schermaschinengehäuse und/oder am Scherkopf sind für die Schur ebenso wichtig, wie vibrationsarme Antriebstechnologien und eine ausgewogene Gewichtsverteilung der gesamten Schermaschine.



LUFTLEITSYSTEM

Seit vielen Jahren hat sich die in den meisten Lister-Schermaschinen verwendete Teildurchzugslüftung bewährt.

Die im hinteren Bereich der Schermaschine angesaugte Luft wird gezielt und dosiert über den Motor und den Scherkopf geleitet.

So behalten die Lister Schermaschinen auch bei Dauerschur immer einen kühlen Kopf.



DAS WICHTIGE ÖLSYSTEM

Da während der Schur, Schermesser und Antriebselemente enormen Belastungen ausgesetzt sind, ist die regelmäßige Schmierung, mit dem speziell für diese Anwendung konzipierten Schermaschinenöl, notwendig.

In Abständen von 10 Min. sollen die Messerspitzen und über den Ölverteilkanal die Antriebselemente, regelmäßig geölt werden. Um Schäden durch falsches Öl zu vermeiden, empfehlen wir unbedingt das Spezial Lister- Schermaschinenöl zu verwenden.



**Alle Geräuschangaben erfolgen nach DIN EN ISO 4871.
Unsicherheit KWA = 2,5 dB**



Warum sich immer mehr Anwender für eine Lister Schermaschine entscheiden:

- gewohnte Lister Qualität „Made in Germany“
- laufruhige, zuverlässige Motoren mit großer Kraftreserve
- Motorschutzschalter als Schutz gegen extreme Überlastung zur Vermeidung von Rotordefekten
- besonders handliche und anwenderfreundliche Schalenbauweise für ein gutes Handling und eine ermüdungsfreie Schur
- leistungsstarke Lüfter für Teildurchzugslüftung zur permanenten Kühlung von Motor, Scherkopf und Schermessern
- robuste Scherkopfgehäuse aus Aluminiumdruckguss
- gegen Feuchtigkeit geschützte Kondensatoren
- optimierte Modulbauweise
- dauergeschmierte, vollgekapselte Getriebe gegen das Eindringen von Schmutz und Haaren
- großzügig bemessene Luftfilter können problemlos (ohne Werkzeug) abgenommen und schnell gereinigt werden
- Ölverteiler im Scherkopf, der das Öl genau an die benötigten Stellen lenkt
- mit Vollexzenter, der als Gewichtsausgleich zur Messerbewegung eingesetzt, deutlich die Vibration der Maschine verringert und dadurch beste Schurergebnisse erzielt
- perfektionierte, auswechselbare Obermesserauflage
Eine besonders laufruhige Punktauflage mit Dauerschmierung
- 5 m Netzkabel mit Eurokonturenstecker
- alle Maschinen werden einsatzbereit, komplett mit Schermessern und Spezial-Schermaschinenöl, in einem robusten Kunststoffkoffer geliefert

Sichern Sie sich noch heute 24 Monate kostenlose Werksgarantie auf Ihre Schermaschine!

Registrieren Sie sich unter:

www.lister.de/garantie

Lister belohnt Sie für Ihre **Onlineregistrierung** mit **24 Monate Werksgarantie** für Ihr Gerät – Garantiert!



Pferdeschermaschinen



PROFI LINE PFERD (1700-1-DC)

Die neue Schermaschinengeneration für die professionelle Pferdeschur. Der durchzugsstarke Gleichstrommotor (DC-Technologie) mit einer Leistung von 200W (entspricht ca. 400W bei herkömmlicher AC-Technologie) überzeugt auch unter widrigsten Bedingungen, ohne merkliches Abfallen der Drehzahl. Durch die neue Motorentechnik wurde der Griffbereich der Maschine ergonomischer gestaltet und das Gewicht deutlich verringert. Die ausgewogene Gewichtsverteilung sorgt für ermüdungsfreies Scheren auch bei Dauerbelastung. Durch den optimierten Luftfilter werden größere Luftmassen durchgelassen, wodurch eine optimale Kühlung des Motors und der Maschine entsteht.

Lieferung komplett mit Scherkopf VIII, Schermessersatz LI 102 (Schnitthöhe 3 mm), Kombischlüssel und Spezial-Schermaschinenöl im robusten Kunststoffkoffer.

- **Spannungsversorgung:** 230 Volt - 50 Hertz
- **Nennleistung:** 200 Watt DC (entspricht ca. 400 Watt AC)
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.500 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 51 x 52 x 320 mm
- **Geräuschpegel:** 71 dB (A) LpA
- **Kühlung:** Durchzugslüftung für Motor, Getriebe, Scherkopf und Schermesser
- **Getriebe:** einstufig, gekapselt, Vakuum-Dauerschmierung
- **Scherkopf:** SK VIII, Aluminium, schwarz beschichtet
- **Messerantrieb:** Schwing-Antriebssystem mit neuartigem Druckverteiler für lange Lebensdauer; laufruhig
- **Luftfilter:** neuartiger Luftfilter, ohne Werkzeug abnehmbar und schnell zu reinigen
- **Gewicht:** nur 1.120 g (ohne Kabel)
- **Kabellänge:** 5 m mit Eurokonturenstecker
- **Passende Schermesser:** LI 102, LI 122, LI 1253, LI 106, LI 107



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
PROFI LINE PFERD mit Messersatz LI 102	10-2003000	pro Stk. / 3 Stk.

DER DC MOTOR

Der generelle Unterschied zwischen einem AC-Motor (Wechselstrom) und einem DC-Motor (Gleichstrom) liegt in der Bauart der Motoren.

Während beim AC-Motor sowohl Stator (stehendes Bauteil) und Rotor (drehendes Bauteil) elektrifiziert werden, wird beim DC-Motor lediglich der Rotor elektrifiziert und der Stator besteht aus einem Permanentmagnetfeld.

Hierdurch benötigt der DC-Motor einen wesentlich kleineren Bauraum, wodurch das Schermaschinengehäuse kleiner und ergonomischer gestaltet werden kann.

Zudem ist die DC-Motorentechnologie sehr energieeffizient, ein DC-Motor mit 200W Leistung ist vergleichbar mit einem bisherigen 400W AC-Motor.

Während der Schur verhält sich der DC-Motor im Gegensatz zum AC-Motor auch wesentlich robuster.

Das Drehmoment des DC-Motors ist so stark, dass es selbst bei der Schur von stark verdrecktem Fell keine spürbaren Drehzahlverringernungen gibt.

Pferdeschermaschinen



PROFI LINE PFERD (1700-1-DC)

Die neue Schermaschinengeneration für die professionelle Pferdeschur. Der durchzugsstarke Gleichstrommotor (DC-Technologie) mit einer Leistung von 200W (entspricht ca. 400W bei herkömmlicher AC-Technologie) überzeugt auch unter widrigsten Bedingungen, ohne merkliches Abfallen der Drehzahl. Durch die neue Motorentechnik wurde der Griffbereich der Maschine ergonomischer gestaltet und das Gewicht deutlich verringert. Die ausgewogene Gewichtsverteilung sorgt für ermüdungsfreies Scheren auch bei Dauerbelastung. Durch den optimierten Luftfilter werden größere Luftmassen durchgelassen, wodurch eine optimale Kühlung des Motors und der Maschine entsteht.

Lieferung komplett mit Scherkopf II D, Schermessersatz LI A 2 (Schnitthöhe 3 mm) und Spezial-Schermaschinenöl im robusten Kunststoffkoffer.

- **Spannungsversorgung:** 230 Volt - 50 Hertz
- **Nennleistung:** 200 Watt DC (entspricht ca. 400 Watt AC)
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.500 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 51 x 52 x 290 mm
- **Geräuschpegel:** 78 dB (A) LpA
- **Kühlung:** Durchzugslüftung für Motor, Getriebe, Scherkopf und Schermesser
- **Getriebe:** einstufig, gekapselt, Vakuum-Dauerschmierung
- **Scherkopf:** SK II, Aluminium, silber beschichtet
- **Messerantrieb:** HGW-Exzenter-Antriebssystem mit neuartigem Druckverteiler für lange Lebensdauer; laufruhig
- **Luftfilter:** neuartiger Luftfilter, ohne Werkzeug abnehmbar und schnell zu reinigen
- **Gewicht:** nur 1.030 g (ohne Kabel)
- **Kabellänge:** 5 m mit Eurokonturenstecker
- **Passende Schermesser:** LI A 2, LI A 22, LI A 253, LI A 6, LI A 7



DC
TECHNOLOGIE

200 WATT DC
NENNLEISTUNG
≈
400 WATT AC

Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
PROFI LINE PFERD mit Messersatz LI A 2	10-2006000	pro Stk. / 3 Stk.



Pferdeschermaschinen



CUTLI (1400-10)

Die extrem leise und laufruhige Pferdeschermaschine liegt durch die schlanke und ergonomische Formgebung besonders gut in der Hand. Der durchzugsstarke Permanentmagnetmotor garantiert perfekte Schurergebnisse. Das ausgewogene Gewichtsverhalten dieser sehr leichten Schermaschine überzeugt sowohl den Hobby- als auch den professionellen Tierhalter. Die neue Durchzugslüftung vermeidet eine Verwirbelung der geschorenen Haare.

Bestückt mit Scherkopf VIII und Schermessersatz LI 102 (Schnitthöhe 3mm) wird die CUTLI gebrauchsfertig mit Spezial-Schermaschinenöl im Kunststoffkoffer ausgeliefert.

- **Spannungsversorgung:** 230 Volt - 50 Hertz
- **Nennleistung:** 90 Watt DC entsprechen 180 Watt AC (herkömmliche Motorentechnik)
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.200 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 48 x 48 x 285 mm
- **Geräuschpegel:** 67 dB (A) LpA
- **Kühlung:** neue Durchzugslüftung für Motor, Getriebe, Scherkopf und Schermesser
- **Getriebe:** einstufig, gekapselt, Vakuum-Dauerschmierung
- **Scherkopf:** SK VIII Aluminium, silber oder schwarz beschichtet
- **Messerantrieb:** Schwing-Antriebssystem mit neuartigem Druckverteiler für lange Lebensdauer; extrem laufruhig
- **Luftfilter:** ohne Werkzeug abnehmbar und schnell zu reinigen
- **Gewicht:** nur 1.010 g (ohne Kabel)
- **Kabellänge:** 5 m mit Eurokonturenstecker
- **Passende Schermesser:** LI 102, LI 122, LI 1253, LI 106, LI 107



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
CUTLI (Gehäuse pink / Kopf schwarz) mit Messersatz LI 102	10-8001075	pro Stk. / 3 Stk.
CUTLI (Gehäuse schwarz / Kopf schwarz) mit Messersatz LI 102	10-8001077	pro Stk. / 3 Stk.
CUTLI (Gehäuse braun / Kopf schwarz) mit Messersatz LI 102	10-8001078	pro Stk. / 3 Stk.
CUTLI (Gehäuse saphirblau / Kopf schwarz) mit Messersatz LI 102	10-8001079	pro Stk. / 3 Stk.
CUTLI (Gehäuse rot/Kopf schwarz) mit Messersatz LI 102	10-8001015	pro Stk. / 3 Stk.
CUTLI (Gehäuse rot/Kopf silber) mit Messersatz LI 102	10-8001010	pro Stk. / 3 Stk.
CUTLI (Gehäuse grün/Kopf schwarz) mit Messersatz LI 102	10-8001035	pro Stk. / 3 Stk.
CUTLI (Gehäuse grün/Kopf silber) mit Messersatz LI 102	10-8001030	pro Stk. / 3 Stk.
CUTLI (Gehäuse nachtblau/Kopf silber) mit Messersatz LI 102	10-8001020	pro Stk. / 3 Stk.
CUTLI (Gehäuse nachtblau/Kopf schwarz) mit Messersatz LI 102	10-8001025	pro Stk. / 3 Stk.
CUTLI (Gehäuse purpur/Kopf schwarz) mit Messersatz LI 102	10-8001005	pro Stk. / 3 Stk.
CUTLI (Gehäuse purpur/Kopf silber) mit Messersatz LI 102	10-8001000	pro Stk. / 3 Stk.
CUTLI (Gehäuse weiß/Kopf schwarz) mit Messersatz LI 102	10-8001045	pro Stk. / 3 Stk.
CUTLI (Gehäuse pink/Kopf silber) mit Messersatz LI 102	10-8001070	pro Stk. / 3 Stk.

Hier geht's zum Info Video:



Hier geht's zum Anwendungs Video:





Die Cutli besticht nicht nur durch ihren leistungsstarken und laufruhigen Motor, sondern auch durch ihr außergewöhnliches Design und die ergonomische Formgebung.

Erhältlich ist sie neben rot auch in grün, nachtblau, purpur, weiß und pink, jetzt auch in den Farben schwarz, braun und saphirblau.

Der passende Scherkopf dazu wird in silber oder schwarz beschichtet geliefert und nimmt alle hochwertigen Schermesser der 100-er Serie auf. Geliefert wird die Cutli im robusten Kunststoffkoffer.



schwarz/schwarz
Artikel-Nr.10-8001077



braun/schwarz
Artikel-Nr.10-8001078



saphirblau/schwarz
Artikel-Nr.10-8001079



rot/schwarz
Artikel-Nr.10-8001015



rot/silber
Artikel-Nr.10-8001010



grün/schwarz
Artikel-Nr.10-8001035



grün/silber
Artikel-Nr.10-8001030



nachtblau/schwarz
Artikel-Nr.10-8001025



nachtblau/silber
Artikel-Nr.10-8001020



purpur/schwarz
Artikel-Nr.10-8001005



purpur/silber
Artikel-Nr.10-8001000



weiß/schwarz
Artikel-Nr.10-8001045

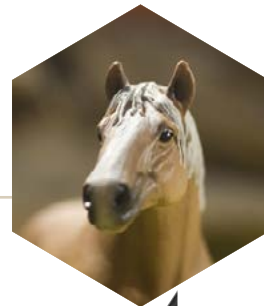


pink/schwarz
Artikel-Nr.10-8001075



pink/silber
Artikel-Nr.10-8001070

Pferdeschermaschinen



ROBUSTA (1400-1-TD)

Die LI ROBUSTA Schermaschine mit sehr leistungsstarkem, vibrationsarmen Motor. Perfekt geeignet für die Schur von Tieren mit robustem Fell wie Shetland Ponys, Fjord Perde und Isländer.

Die Schermaschine wird ebenso für die Schur von Tieren mit Cushing Syndrom empfohlen.

Lieferung komplett mit dem Scherkopf VIII und Schermessern LI 107 sowie zusätzlichem Untermesser LI 102 und Aufsteckkamm 11 mm. .

- **Spannungsversorgung:** 230 Volt - 50 Hertz
- **Nennleistung:** 250 Watt)
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.100 Doppelhübe/min.
- **Geräuschpegel:** 75 dB (A) LpA
- **Kühlung:** bewährte Teil-Durchzugslüftung für Motor, Getriebe, Scherkopf und Schermesser
- **Getriebe:** zweistufig, gekapselt, Vakuum-Dauerschmierung
- **Scherkopf:** SK VIII Aluminium, schwarz beschichtet
- **Messerantrieb:** Schwing-Antriebssystem mit neuartigem Druckverteiler für lange Lebensdauer; extrem lauffähig
- **Luftfilter:** ohne Werkzeug abnehmbar und schnell zu reinigen
- **Gewicht:** nur 1.220 g (ohne Kabel)
- **Kabellänge:** 5 m mit Eurokonturenstecker
- **Passende Schermesser:** LI 102, LI 122, LI 1253, LI 106, LI 107



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI ROBUSTA MIT MESSERN LI 107	10-7001730	pro Stk. / 3 Stk.



Pferdeschermaschinen



SUPER 3000 (1300-2-TD)

Die bewährte Super 3000 überzeugt vor allem durch die überragenden 350 Watt Leistungsstärke und große Kraftreserve. Der durchzugsstarke Motor garantiert saubere Schurergebnisse. Die Schermesser sind leicht auswechselbar. Die ausgewogene Gewichtsverteilung sorgt für ermüdungsarmes Scheren auch bei Dauerbelastung.

Lieferung komplett mit Scherkopf I-TD, Schermessersatz LI A 2 (Schnitthöhe ca. 3 mm) und Spezial-Schermaschinenöl im robusten Kunststoffkoffer.

- **Spannungsversorgung:** 230 Volt - 50 Hertz
- **Nennleistung:** 350 Watt AC
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.200 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 57 x 54 x 285 mm
- **Geräuschpegel:** 85 dB (A) LpA / 93 dB (A) LWA
- **Kühlung:** bewährte Teildurchzugslüftung für Motor, Getriebe, Scherkopf und Schermesser
- **Getriebe:** zweistufig, gekapselt, Vakuum-Dauerschmierung
- **Scherkopf:** SK I, Aluminium, silber beschichtet
- **Messerantrieb:** Vollexzenter-Antriebssystem mit neuartigem Druckverteiler für lange Lebensdauer; extrem laufruhig
- **Luftfilter:** ohne Werkzeug abnehmbar und schnell zu reinigen
- **Gewicht:** nur 1.300 g (ohne Kabel)
- **Kabellänge:** 5 m mit Eurokonturenstecker
- **Passende Schermesser:** LI A 2, LI A 22, LI A 253, LI A 6, LI A 7



**350 WATT
NENNLEISTUNG**

Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
SUPER 3000 mit Messersatz LI A 2	10-3004400	pro Stk. / 3 Stk.

GRUNDGERÄT SUPER 3000 (1300-2-TD)

Das Antriebselement für die problemlose Schur von Pferden, Rindern und Schafen. Geeignet für die Scherköpfe I-TD und III-TD.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
Grundgerät SUPER 3000	10-0301100	pro Stk. / 3 Stk.

SCHERKOPF I-TD MIT MESSERSATZ LI A 2

Passend für das Grundgerät SUPER 3000 und alle LISTER-Grundgeräte mit Überwurfmutter. Für die Pferde- und Euterschur.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
SCHERKOPF I-TD mit Messersatz LI A 2	10-3020000	pro Stk. / 3 Stk.

Pferdeschermaschinen



EQUI AKKU LI-ION (A 1600-4)

Akkuschermaschine mit neuem Lithium-Ionen Akku, 2.000 mAh Kapazität und ca. 23% Gewichtsparnis gegenüber der Equi Akku. Ermüdungsfreies und kabelloses Scheren mit einer Schurdauer von bis zu 60 Minuten.

Die sehr leise Schermaschine liegt durch ihr schlankeres und kürzeres Gehäuse gut in der Hand und garantiert mit dem durchzugsstarken Motor saubere Schurergebnisse.

Durch die neue Lithium-Ionen Akkutechnologie konnte das Gesamtgewicht der Maschine verringert und die Gewichtsverteilung optimiert werden, wodurch ein längeres ermüdungsarmes Scheren ermöglicht wird.

Ideal geeignet für die Nachschur, für die Komplettschur empfehlen wir die Profi Line Pferd oder Cutli.

Lieferung mit schwarz beschichtetem Scherkopf VIII, Schermessersatz LI 102 (Schnitthöhe ca. 3 mm) Akku-Ladegerät und Spezial-Schermaschinenöl im robusten Kunststoffkoffer.

- **Spannungsversorgung:** 7,2 Volt DC, über neuen Lithium-Ionen Akku mit 2.000 mAh
- **Nennleistung:** vergleichbar einer 100 Watt Netzmaschine
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.100 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 50 x 49 x 300 mm
- **Geräuschpegel:** 71 dB (A) LpA
- **Getriebe:** einstufig, gekapselt, Vakuum-Dauerschmierung
- **Scherkopf:** SK VIII, Aluminium, schwarz beschichtet
- **Messerantrieb:** Schwing-Antriebssystem mit neuartigem Druckverteiler für lange Lebensdauer; extrem laufruhig
- **Gewicht:** nur 880 g
- **Passende Schermesser:** LI 102, LI 122, LI 1253, LI 106, LI 107
- **Akkulaufzeit:** bis zu 60 Minuten (2000 mAh Lithium-Ionen Akku)
- **Akkuladezeit:** ca. 50 Minuten

**SEHR LEICHT
UND
HANDLICH**

**IDEAL FÜR DIE
NACHSCHUR**



**LI-ION
TECHNOLOGIE**

**BIS ZU
60 MINUTEN
AKKULAUFZEIT**

Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
EQUI AKKU LI-ION mit Messersatz LI 102	10-3033700	pro Stk. / 3 Stk.
EQUI AKKU LI-ION mit Messersatz LI 102 und zusätzlichem 2000 mAh Akku	10-3033701	pro Stk. / 3 Stk.

AKKU BLOCK LI-ION 7,2 V 2000 MAH

Ersatzakku für LI-ION AKKU Schermaschinen.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
AKKU BLOCK LI-ION 7,2 V 2000 mAh	10-3033710	pro Stk. / 3 Stk.

ERSATZLADEGERÄT FÜR LI-ION AKKUS

Ladegerät zum Aufladen aller LI-Ion Akkus.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
ERSATZLADEGERÄT FÜR LI-ION AKKUS	10-3033900	pro Stk. / 3 Stk.

Pferdeschermaschinen



EQUI AKKU PERFEKT (A 1600-3)

Die Akkuschermaschine mit Nickel-Metallhydrid-Akku und 3000 mAh ermöglicht ein kabelloses Scheren bis zu 2 Stunden. Die sehr leise Schermaschine liegt durch ihr schlankes und kurzes Gehäuse gut in der Hand und garantiert mit dem durchzugsstarken Motor saubere Schurergebnisse. Das geringe Gewicht, sowie die ausgewogene Gewichtsverteilung sorgen für ein ermüdungsarmes Scheren auch bei Dauerbelastung.

Geliefert wird die EQUI Akku Perfekt mit schwarzbeschichtetem Scherkopf VIII, Schermessersatz LI 102 (Schnitthöhe ca. 3 mm), Akku-Ladegerät und Spezial-Schermaschinenöl im robusten Kunststoffkoffer.

- **Spannungsversorgung:** 7,2 Volt DC
- **Nennleistung:** vergleichbar einer 100 Watt Netzmaschine
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.100 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 50 x 49 x 315 mm
- **Geräuschpegel:** 68 dB (A) LpA
- **Getriebe:** einstufig, gekapselt, Vakuüm-Dauerschmierung
- **Scherkopf:** SK VIII, Aluminium, schwarz beschichtet
- **Messerantrieb:** Schwing-Antriebssystem mit neuartigem Druckverteiler für lange Lebensdauer; extrem laufruhig

- **Gewicht:** nur 1.145 g
- **Passende Schermesser:** LI 102, LI 122, LI 1253, LI 106, LI 107
- **Akkulaufzeit:** bis zu ca. 2 Stunden
- **Akkuladezeit:** ca. 2 Stunden



**BIS ZU
2 STUNDEN
AKKULAUFZEIT**

Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
EQUI AKKU PERFEKT mit Messersatz LI 102	10-3033400	pro Stk. / 3 Stk.

ERSATZAKKUBLOCK

7,2 Volt Nickel-Metallhydrid Akku mit 3000 mAh.
 Lauf- und Ladezeit ca. 120 Minuten.
 Für Akkuschermaschinen Equi Clip Akku, Equi Akku Perfekt und Akku Perfekt.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
ERSATZAKKUBLOCK mit 3000 mAh	10-4000210	pro Stk. / 3 Stk.

ERSATZLADEGERÄT

230 Volt, für 7,2 Volt Akkus 2.000 und 3000 mAh.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
ERSATZLADEGERÄT	10-4000300	pro Stk. / 3 Stk.

Rinderschermaschinen



PROFI LINE RIND (1700-1-DC)

Die neue Schermaschinengeneration für die professionelle Rinderschur. Der durchzugsstarke Gleichstrommotor (DC-Technologie) mit einer Leistung von 200W (entspricht ca. 400W bei herkömmlicher AC-Technologie) überzeugt auch unter widrigsten Bedingungen, ohne merkliches Abfallen der Drehzahl. Durch die neue Motorentechnik wurde der Griffbereich der Maschine ergonomischer gestaltet und das Gewicht deutlich verringert. Die ausgewogene Gewichtsverteilung sorgt für ermüdungsfreies Scheren auch bei Dauerbelastung. Durch den optimierten Luftfilter werden größere Luftmassen durchgelassen, wodurch eine optimale Kühlung des Motors und der Maschine entsteht.

Lieferung komplett mit Scherkopf VIII, Schermessersatz LI 106 (Schnitthöhe 3 mm), Kombischlüssel und Spezial-Schermaschinenöl im robusten Kunststoffkoffer.

- **Spannungsversorgung:** 230 Volt - 50 Hertz
- **Nennleistung:** 200 Watt DC (entspricht ca. 400 Watt AC)
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.500 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 51 x 52 x 320 mm
- **Geräuschpegel:** 71 dB (A) LpA
- **Kühlung:** Durchzugslüftung für Motor, Getriebe, Scherkopf und Schermesser
- **Getriebe:** einstufig, gekapselt, Vakuum-Dauerschmierung
- **Scherkopf:** SK VIII, Aluminium, silber beschichtet
- **Messerantrieb:** Schwing-Antriebssystem mit neuartigem Druckverteiler für lange Lebensdauer; laufruhig
- **Luftfilter:** neuartiger Luftfilter, ohne Werkzeug abnehmbar und schnell zu reinigen
- **Gewicht:** nur 1.120 g (ohne Kabel)
- **Kabellänge:** 5 m mit Eurokonturenstecker
- **Passende Schermesser:** LI 106, LI 107, LI 102, LI 122, LI 1253



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
PROFI LINE RIND mit Messersatz LI 106	10-2001000	pro Stk. / 3 Stk.
PROFI LINE RIND mit Messersatz LI 107	10-2002000	pro Stk. / 3 Stk.

DER DC MOTOR

Der generelle Unterschied zwischen einem AC-Motor (Wechselstrom) und einem DC-Motor (Gleichstrom) liegt in der Bauart der Motoren.

Während beim AC-Motor sowohl Stator (stehendes Bauteil) und Rotor (drehendes Bauteil) elektrifiziert werden, wird beim DC-Motor lediglich der Rotor elektrifiziert und der Stator besteht aus einem Permanentmagnetfeld.

Hierdurch benötigt der DC-Motor einen wesentlich kleineren Bauraum, wodurch das Schermaschinengehäuse kleiner und ergonomischer gestaltet werden kann.

Zudem ist die DC-Motorentechnologie sehr energieeffizient, ein DC-Motor mit 200W Leistung ist vergleichbar mit einem bisherigen 400W AC-Motor.

Während der Schur verhält sich der DC-Motor im Gegensatz zum AC-Motor auch wesentlich robuster.

Das Drehmoment des DC-Motors ist so stark, dass es selbst bei der Schur von stark verdrecktem Fell keine spürbaren Drehzahlverringernungen gibt.

Rinderschermaschinen



PROFI LINE RIND (1700-1-DC)

Die neue Schermaschinengeneration für die professionelle Rinderschur. Der durchzugsstarke Gleichstrommotor (DC-Technologie) mit einer Leistung von 200W (entspricht ca. 400W bei herkömmlicher AC-Technologie) überzeugt auch unter widrigsten Bedingungen, ohne merkliches Abfallen der Drehzahl. Durch die neue Motorentechnik wurde der Griffbereich der Maschine ergonomischer gestaltet und das Gewicht deutlich verringert.

Die ausgewogene Gewichtsverteilung sorgt für ermüdungsfreies Scheren auch bei Dauerbelastung. Durch den optimierten Luftfilter werden größere Luftmassen durchgelassen, wodurch eine optimale Kühlung des Motors und der Maschine entsteht.

Lieferung komplett mit Scherkopf II D, Schermessersatz LI A 6 (Schnitthöhe 3 mm) und Spezial-Schermaschinenöl im robusten Kunststoffkoffer.

- **Spannungsversorgung:** 230 Volt - 50 Hertz
- **Nennleistung:** 200 Watt DC (entspricht ca. 400 Watt AC)
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.500 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 51 x 52 x 290 mm
- **Geräuschpegel:** 78 dB (A) LpA
- **Kühlung:** Durchzugslüftung für Motor, Getriebe, Scherkopf und Schermesser
- **Getriebe:** einstufig, gekapselt, Vakuum-Dauerschmierung
- **Scherkopf:** SK II, Aluminium, silber beschichtet
- **Messerantrieb:** HGW-Exzenter-Antriebssystem mit neuartigem Druckverteiler für lange Lebensdauer; lauffruhig
- **Luftfilter:** neuartiger Luftfilter, ohne Werkzeug abnehmbar und schnell zu reinigen
- **Gewicht:** nur 1.030 g (ohne Kabel)
- **Kabellänge:** 5 m mit Eurokonturenstecker
- **Passende Schermesser:** LI A 6, LI A 7, LI A 2, LI A 22, LI A 253

Kraftpaket!



**DC
TECHNOLOGIE**

**200 WATT DC
NENNLEISTUNG
≈
400 WATT AC**

Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
PROFI LINE RIND mit Messersatz LI A 6	10-2004000	pro Stk. / 3 Stk.
PROFI LINE RIND mit Messersatz LI A 7	10-2005000	pro Stk. / 3 Stk.



Rinderschermaschinen



SUPER 3000 (1300-2-TD)

Die bewährte Super 3000 überzeugt vor allem durch die überragenden 350 Watt Leistungsstärke und große Kraftreserve. Der durchzugsstarke Motor garantiert saubere Schurergebnisse. Die Schermesser sind leicht auswechselbar. Die ausgewogene Gewichtsverteilung sorgt für ermüdungsarmes Scheren auch bei Dauerbelastung.

Lieferung komplett mit Scherkopf I-TD, Schermessersatz LI A 6 (Schnitthöhe ca. 3 mm) für die Rinderschur sauberer oder leicht verschmutzter Tiere und Spezial-Schermaschinenöl im robusten Kunststoffkoffer.

- **Spannungsversorgung:** 230 Volt - 50 Hertz
- **Nennleistung:** 350 Watt AC
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.200 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 57 x 54 x 285 mm
- **Geräuschpegel:** 85 dB (A) LpA / 93 dB (A) LWA
- **Kühlung:** bewährte Teildurchzugslüftung für Motor, Getriebe, Scherkopf und Schermesser
- **Getriebe:** zweistufig, gekapselt, Vakuum-Dauerschmierung
- **Scherkopf:** SK I, Aluminium, silber beschichtet
- **Messerantrieb:** Vollexzenter-Antriebssystem mit neuartigem Druckverteiler für lange Lebensdauer; extrem laufruhig
- **Luftfilter:** ohne Werkzeug abnehmbar und schnell zu reinigen
- **Gewicht:** nur 1.300 g (ohne Kabel)
- **Kabellänge:** 5 m mit Eurokonturenstecker
- **Passende Schermesser:** LI A 2, LI A 22, LI A 253, LI A 6, LI A 7



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
SUPER 3000 mit Messersatz LI A 6	10-3004200	pro Stk. / 3 Stk.
SUPER 3000 mit Messersatz LI A 7	10-3004300	pro Stk. / 3 Stk.

GRUNDGERÄT SUPER 3000 (1300-2-TD)

Das Antriebselement für die problemlose Schur von Pferden, Rindern und Schafen. Geeignet für die Scherköpfe I-TD und III-TD.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
Grundgerät SUPER 3000	10-0301100	pro Stk. / 3 Stk.

SCHERKOPF I-TD

Passend für das Grundgerät SUPER 3000 und alle LISTER-Grundgeräte mit Überwurfmutter. Für die Rinderschur unter Normalbedingungen.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
SCHERKOPF I-TD mit Messersatz LI A 6	10-3018000	pro Stk. / 3 Stk.
SCHERKOPF I-TD mit Messersatz LI A 7	10-3019000	pro Stk. / 3 Stk.

Rinderschermaschinen



AKKU LI-ION (A 1600-4)

Akkuschermaschine mit neuem Lithium-Ionen Akku, 2.000 mAh Kapazität und ca. 23% Gewichtsparnis gegenüber der Equi Akku. Ermüdungsfreies und kabelloses Scheren mit einer Schurdauer von bis zu 60 Minuten.

Die sehr leise Schermaschine liegt durch ihr schlankeres und kürzeres Gehäuse gut in der Hand und garantiert mit dem durchzugsstarken Motor saubere Schurergebnisse.

Durch die neue Lithium-Ionen Akkutechnologie konnte das Gesamtgewicht der Maschine verringert und die Gewichtsverteilung optimiert werden, wodurch ein längeres ermüdungsarmes Scheren ermöglicht wird.

Ideal geeignet für die Euterschur, für die Komplettschur empfehlen wir die Profi Line Rind.

Lieferung mit schwarz beschichtetem Scherkopf VIII, Schermessersatz LI 106 (Schnitthöhe ca. 3 mm) Akku-Ladegerät und Spezial-Schermaschinenöl im robusten Kunststoffkoffer.

- **Spannungsversorgung:** 7,2 Volt DC, über neuen Lithium-Ionen Akku mit 2.000 mAh
- **Nennleistung:** vergleichbar einer 100 Watt Netzmaschine
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.100 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 50 x 49 x 300 mm
- **Geräuschpegel:** 71 dB (A) LpA
- **Getriebe:** einstufig, gekapselt, Vakuum-Dauerschmierung
- **Scherkopf:** SK VIII, Aluminium, schwarz beschichtet
- **Messerantrieb:** Schwing-Antriebssystem mit neuartigem Druckverteiler für lange Lebensdauer; extrem laufruhig
- **Gewicht:** nur 880 g
- **Passende Schermesser:** LI 102, LI 122, LI 1253, LI 106, LI 107
- **Akkuladefzeit:** bis zu 60 Minuten (2000 mAh Lithium-Ionen Akku)
- **Akkuladezeit:** ca. 50 Minuten

**SEHR LEICHT
UND
HANDLICH**

**IDEAL FÜR DIE
EUTERSCHUR**



**LI-ION
TECHNOLOGIE**

**BIS ZU
60 MINUTEN
AKKULAUFZEIT**

Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
AKKU LI-ION mit Messersatz LI 106	10-3033750	pro Stk. / 3 Stk.
AKKU LI-ION mit Messersatz LI 106 und zusätzlichem 2000 mAh Akku	10-3033751	pro Stk. / 3 Stk.
AKKU LI-ION mit Messersatz LI 107	10-3033760	pro Stk. / 3 Stk.
AKKU LI-ION mit Messersatz LI 107 und zusätzlichem 2000 mAh Akku	10-3033761	pro Stk. / 3 Stk.

AKKU BLOCK LI-ION 7,2 V 2000 MAH

Ersatzakku für LI-ION AKKU Schermaschinen.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
AKKU BLOCK LI-ION 7,2 V 2000 mAh	10-3033710	pro Stk. / 3 Stk.

ERSATZLADEGERÄT FÜR LI-ION AKKUS

Ladegerät zum Aufladen aller LI-Ion Akkus.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
ERSATZLADEGERÄT FÜR LI-ION AKKUS	10-3033900	pro Stk. / 3 Stk.

Rinderschermaschinen



AKKU PERFEKT (A 1600-3)

Die Akkuschermaschine mit Nickel-Metallhydrid-Akku und 3000 mAh ermöglicht ein kabelloses Scheren bis zu 2 Stunden. Die leise Lister-Schermaschine liegt durch ihr schlankes und kurzes Gehäuse gut in der Hand und garantiert mit dem durchzugsstarken Motor saubere Schurergebnisse. Das geringe Gewicht, sowie die ausgewogene Gewichtsverteilung sorgen für ein ermüdungsarmes Scheren auch bei Dauerbelastung.

Geliefert wird die Akku Perfekt mit dem schwarz beschichtetem Scherkopf VIII, Schermessersatz LI 106 (Schnitthöhe ca. 3 mm), Akku-Ladegerät und Spezial-Schermaschinenöl im robusten Kunststoffkoffer.

- **Spannungsversorgung:** 7,2 Volt DC
- **Nennleistung:** Vergleichbar einer 100 Watt Netzmaschine
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.100 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 50 x 49 x 315 mm
- **Geräuschpegel:** 68 dB (A) LpA
- **Getriebe:** einstufig, gekapselt, Vakuum-Dauerschmierung
- **Scherkopf:** SK VIII, Aluminium, schwarz beschichtet
- **Messerantrieb:** Schwing-Antriebssystem mit neuartigem Druckverteiler für lange Lebensdauer; extrem laufruhig
- **Gewicht:** nur 1.145 g
- **Passende Schermesser:** LI 102, LI 122, LI 1253, LI 106, LI 107
- **Akkulaufzeit:** bis zu ca. 2 Stunden
- **Akkuladezeit:** ca. 2 Stunden



**BIS ZU
2 STUNDEN
AKKULAUFZEIT**

Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
AKKU PERFEKT mit Messersatz LI 106	10-3033430	pro Stk. / 3 Stk.
AKKU PERFEKT mit Messersatz LI 107	10-3033460	pro Stk. / 3 Stk.

ERSATZAKKUBLOCK

7,2 Volt Nickel-Metallhydrid Akku mit 3000 mAh.

Lauf- und Ladezeit ca. 120 Minuten.

Für Akkuschermaschinen Equi Clip Akku, Equi Akku Perfekt und Akku Perfekt.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
ERSATZAKKUBLOCK mit 3000 mAh	10-4000210	pro Stk. / 3 Stk.

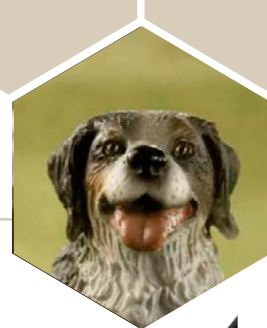
ERSATZLADEGERÄT

230 Volt, für 7,2 Volt Akkus 2.000 und 3000 mAh.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
ERSATZLADEGERÄT	10-4000300	pro Stk. / 3 Stk.

Hundeschermaschinen



DOGLI (1400-10)

Hundeschermaschine für große Hunde und widerspenstiges Fell! Sehr leiser, laufruhiger und durchzugsstarker Permanentmagnetmotor mit nur ca. 72 dB (A). Handliche, ergonomische Formgebung und extra flacher Scherkopf mit breiter Schnittfläche. Geeignet für den Dauerbetrieb. Die neue Durchzugslüftung vermeidet eine Verwirbelung der geschorenen Haare.

Bestückt mit schwarz beschichtetem Scherkopf II und Schermessersatz LI A 7 (Schnitthöhe 3mm) wird die DOGLI gebrauchsfertig mit Spezial-Schermaschinenöl und Aufsteckkamm (Gesamtschnitthöhe: 11mm) im robusten Kunststoffkoffer ausgeliefert.

- **Spannungsversorgung:** 230 Volt - 50 Hertz
- **Nennleistung:** 90 Watt DC (entspricht ca. 180 Watt AC)
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.200 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 48 x 48 x 260 mm
- **Geräuschpegel:** 76 dB (A) LpA
- **Kühlung:** neue Durchzugslüftung für Motor, Getriebe, Scherkopf und Schermesser
- **Getriebe:** einstufig, gekapselt, Vakuum-Dauerschmierung
- **Scherkopf:** SK II, Aluminium, schwarz beschichtet
- **Messerantrieb:** HGW Exzenter-Antriebssystem mit neuartigem Druckverteiler für lange Lebensdauer; extrem laufruhig
- **Luftfilter:** ohne Werkzeug abnehmbar und schnell zu reinigen
- **Gewicht:** nur 900 g (ohne Kabel)
- **Kabellänge:** 5 m mit Eurokonturenstecker
- **Passende Schermesser:** LI A 7



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
DOGLI mit Messersatz LI A 7	10-8004000	pro Stk. / 3 Stk.

LI A 7

Messersatz für Scherkopf I und II, für die Schur stark verschmutzter Tiere. Aufgrund der Zahnform leichtes Eindringen ins Fell, speziell auch an den Beinen und am Hinterteil.

- **Obermesser:** 19 Zähne
- **Untermesser:** 21 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 3 mm
- **Schnittbreite:** ca. 75 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI A 7 Messersatz	15-0202000	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.

AUFSTECKKAMM FÜR LI A 7

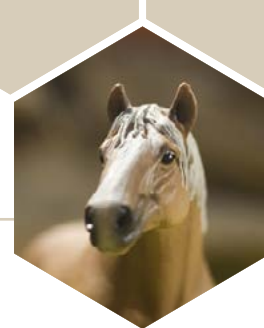
Aufsteckkamm passend für das Schermesser LI A 7.

- **Schnitthöhe:** ca. 11 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
AUFSTECKKAMM FÜR LI A 7	15-0202005	pro Stk. / 10 Stk.

Schermesser Pferdeschur



LI 102

Messersatz für Scherkopf VIII, geeignet zur Pferde- und Euterschur.

- **Obermesser:** 23 Zähne
- **Untermesser:** 31 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 3 mm
- **Schnittbreite:** ca. 75 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
Messersatz LI 102	15-0206000	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
Obermesser für LI 100er Serie	15-0307142	pro Stk. / 10 Stk.
LI 102 Untermesser	15-0307440	pro Stk. / 10 Stk.

AUFSTECKKAMM FÜR LI 102

Aufsteckkamm passend für das Schermesser LI 102.

- **Schnitthöhe:** 10 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
AUFSTECKKAMM FÜR LI 102	15-0206005	pro Stk. / 10 Stk.

LI 122

Messersatz für Scherkopf VIII, für die "hautnahe" Pferde- und Euterschur.

- **Obermesser:** 23 Zähne
- **Untermesser:** 31 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 1 mm
- **Schnittbreite:** ca. 75 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI 122 Messersatz	15-0206500	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
Obermesser für LI 100er Serie	15-0307142	pro Stk. / 10 Stk.
LI 122 Untermesser	15-0307540	pro Stk. / 10 Stk.

LI 1253

Messersatz für Scherkopf VIII, für die "hautnahe", absolut glatte und streifenfreie Schur. (Veterinärschur)

- **Obermesser:** 23 Zähne
- **Untermesser:** 53 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 0,5 mm
- **Schnittbreite:** ca. 75 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI 1253 Messersatz	15-0206800	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
Obermesser für LI 100er Serie	15-0307142	pro Stk. / 10 Stk.
LI 1253 Untermesser	15-0307640	pro Stk. / 10 Stk.

Schermesser Pferdeschur



LI A 2

Messersatz für Scherkopf I und II, für die Pferde- und Euterschur.

- **Obermesser:** 24 Zähne
- **Untermesser:** 35 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 3 mm
- **Schnittbreite:** ca. 75 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI A 2 Messersatz	15-0203000	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
Obermesser für LI A 2, LI A 22, LI A 253	15-0304013	pro Stk. / 10 Stk.
LI A 2 Untermesser	15-0304012	pro Stk. / 10 Stk.

LI A 22

Messersatz für Scherkopf I und II, für die "hautnahe" Schur von Pferden.

- **Obermesser:** 24 Zähne
- **Untermesser:** 35 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 0,8 - 1 mm
- **Schnittbreite:** ca. 75 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI A 22 Messersatz	15-0203500	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
Obermesser für LI A 2, LI A 22, LI A 253	15-0304013	pro Stk. / 10 Stk.
LI A 22 Untermesser	15-0305012	pro Stk. / 10 Stk.

LI A 253

Messersatz für Scherkopf I und II, für die "hautnahe", glatte und streifenfreie Schur (auch Veterinärschur).

- **Obermesser:** 24 Zähne
- **Untermesser:** 53 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 0,5 mm
- **Schnittbreite:** ca. 75 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI A 253 Messersatz	15-0203800	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
Obermesser für LI A 2, LI A 22, LI A 253	15-0304013	pro Stk. / 10 Stk.
LI A 253 Untermesser	15-0305055	pro Stk. / 10 Stk.

Schermesser Rinderschur



LI 106

Messersatz für Scherkopf VIII, für die Rinder- oder auch Pferdeschur sauberer oder leicht verschmutzter Tiere. Für ein sauberes und streifenfreies Schnittbild.

- **Obermesser:** 23 Zähne
- **Untermesser:** 21 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 3 mm
- **Schnittbreite:** ca. 75 mm

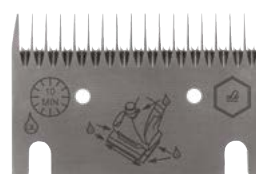
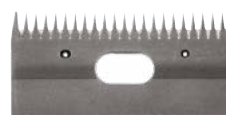


Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI 106 Messersatz	15-0204000	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
Obermesser für LI 100er Serie	15-0307142	pro Stk. / 10 Stk.
LI 106 Untermesser	15-0307140	pro Stk. / 10 Stk.

LI 107

Messersatz für Scherkopf VIII, zur Rinderschur von Tieren in Laufstallhaltung. Kraftvolles und schnelles Scheren auch zur Schur von Pferden in Robusttierhaltung.

- **Obermesser:** 23 Zähne
- **Untermesser:** 18 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 3 mm
- **Schnittbreite:** ca. 75 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI 107 Messersatz	15-0205000	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
Obermesser für LI 100er Serie	15-0307142	pro Stk. / 10 Stk.
LI 107 Untermesser	15-0307240	pro Stk. / 10 Stk.

LI 102

Messersatz für Scherkopf VIII, geeignet zur Pferde- und Euterschur.

- **Obermesser:** 23 Zähne
- **Untermesser:** 31 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 3 mm
- **Schnittbreite:** ca. 75 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
Messersatz LI 102	15-0206000	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
Obermesser für LI 100er Serie	15-0307142	pro Stk. / 10 Stk.
LI 102 Untermesser	15-0307440	pro Stk. / 10 Stk.

Schermesser Rinderschur



LI A 6

Messersatz für Scherkopf I und II, für die Schur sauberer oder leicht verschmutzter Rinder. Für ein sehr sauberes Schnittbild.

- **Obermesser:** 24 Zähne
- **Untermesser:** 18 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 3 mm
- **Schnittbreite:** ca. 75 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI A 6 Messersatz	15-0201000	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
LI A 6 Obermesser	15-0302013	pro Stk. / 10 Stk.
LI A 6 Untermesser	15-0302012	pro Stk. / 10 Stk.

LI A 7

Messersatz für Scherkopf I und II, für die Schur stark verschmutzter Tiere. Aufgrund der Zahnform leichtes Eindringen ins Fell, speziell auch an den Beinen und am Hinterteil.

- **Obermesser:** 19 Zähne
- **Untermesser:** 21 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 3 mm
- **Schnittbreite:** ca. 75 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI A 7 Messersatz	15-0202000	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
LI A 7 Obermesser	15-0303019	pro Stk. / 10 Stk.
LI A 7 Untermesser	15-0303018	pro Stk. / 10 Stk.

AUFSTECKKAMM FÜR LI A 7

Aufsteckkamm passend für das Schermesser LI A 7.

- **Schnitthöhe:** ca. 11 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
AUFSTECKKAMM FÜR LI A 7	15-0202005	pro Stk. / 10 Stk.

LI A 56 SR

Messersatz für Scherkopf V, für die problemlose Rinderschur, selbst bei verschmutztem und verfilztem Fell (z.B. Offenstallhaltung).

- **Obermesser:** 4 Zähne
- **Untermesser:** 25 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 3 mm
- **Schnittbreite:** ca. 79 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI A 56 SR Messersatz	15-0208600	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
LI A 5 Obermesser	15-0330012	pro Stk. / 10 Stk.
LI A 56 SR Untermesser	15-0333013	pro Stk.

Schafschermaschinen



PROFI LINE SCHAF (1700-1-DC)

Die neue Schermaschinen-Generation für die professionelle Schafschur. Der durchzugsstarke Gleichstrommotor (DC) mit einer Leistung von 200W (entspricht ca. 400W bei herkömmlicher AC-Technologie) überzeugt auch unter widrigsten Bedingungen, ohne merkliches Abfallen der Drehzahl. Durch die neue Motorentechnik wurde der Griffbereich der Maschine ergonomischer gestaltet und das Gewicht deutlich verringert. Die ausgewogene Gewichtsverteilung sorgt für ermüdungsfreies Scheren auch bei Dauerbelastung.

Zur verbesserten Gleiteigenschaft des Scherkopfs wurden die Befestigungsschrauben der Schermesser überarbeitet und abgerundet. Durch den optimierten Luftfilter werden größere Luftmassen durchgelassen, wodurch eine optimale Kühlung des Motors und der Maschine entsteht.

Lieferung komplett mit Scherkopf V, Schermessersatz LI A5 (Schnitthöhe 3 mm), Kombischlüssel und Spezial-Schermaschinenöl im robusten Kunststoffkoffer.

- **Spannungsversorgung:** 230 Volt - 50 Hertz
- **Nennleistung:** 200 Watt DC (entspricht ca. 400 Watt AC)
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.500 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 51 x 52 x 340 mm
- **Geräuschpegel:** 78 dB (A) LpA
- **Kühlung:** Durchzugslüftung für Motor, Getriebe, Scherkopf und Schermesser
- **Getriebe:** einstufig, gekapselt, Vakuum-Dauerschmierung
- **Scherkopf:** SK V, Aluminium
- **Messerantrieb:** Exzenter-Antriebssystem mit Druckverteiler für lange Lebensdauer; laufruhig
- **Luftfilter:** neuartiger Luftfilter, ohne Werkzeug abnehmbar und schnell zu reinigen
- **Gewicht:** nur 1.310 g (ohne Kabel)
- **Kabellänge:** 5 m mit Eurokonturenstecker
- **Passende Schermesser:** LI A 5, LI A 54, LI A 55, LI A 56 SR, LI A 57, LI A 58



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
PROFI LINE Schaf mit Messersatz LI A 5	10-2000000	pro Stk. / 3 Stk.
PROFI LINE Lama & Alpaka mit Messersatz LI A 57	10-2000001	pro Stk. / 3 Stk.

DER DC MOTOR

Der generelle Unterschied zwischen einem AC-Motor (Wechselstrom) und einem DC-Motor (Gleichstrom) liegt in der Bauart der Motoren.

Während beim AC-Motor sowohl Stator (stehendes Bauteil) und Rotor (drehendes Bauteil) elektrifiziert werden, wird beim DC-Motor lediglich der Rotor elektrifiziert und der Stator besteht aus einem Permanentmagnetfeld.

Hierdurch benötigt der DC-Motor einen wesentlich kleineren Bauraum, wodurch das Schermaschinengehäuse kleiner und ergonomischer gestaltet werden kann.

Zudem ist die DC-Motorentechnologie sehr energieeffizient, ein DC-Motor mit 200W Leistung ist vergleichbar mit einem bisherigen 400W AC-Motor.

Während der Schur verhält sich der DC-Motor im Gegensatz zum AC-Motor auch wesentlich robuster.

Das Drehmoment des DC-Motors ist so stark, dass es selbst bei der Schur von stark verdrecktem Fell keine spürbaren Drehzahlverringernungen gibt.

Schafschermaschinen



SUPER PROFI 3000(1300-2-TD)

Die Schafschermaschine für die professionelle Schafschur. 430 Watt echte Schurleistung überzeugen unter allen Bedingungen. Das handliche ergonomische Griffstück am Scherkopf und die ausgewogene Gewichtsverteilung sorgen für ein ermüdungsarmes Scheren auch bei Dauerbelastung.

Lieferung komplett mit Scherkopf V, Schermessersatz LI A 5 (Schnitthöhe ca. 3 mm) und Spezial-Schermaschinenöl im robusten Kunststoffkoffer.

- **Spannungsversorgung:** 230 Volt - 50 Hertz
- **Nennleistung:** 430 Watt AC
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.200 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 57 x 54 x 340 mm
- **Geräuschpegel:** 82 dB (A) LpA / 90 dB (A) LWA
- **Kühlung:** bewährte Teildurchzugslüftung für Motor, Getriebe, Scherkopf und Schermesser
- **Getriebe:** zweistufig, gekapselt, Vakuum-Dauerschmierung
- **Messerantrieb:** Exzenter-Antriebssystem mit neuartigem Druckverteiler für lange Lebensdauer; extrem laufruhig
- **Luftfilter:** ohne Werkzeug abnehmbar und schnell zu reinigen
- **Gewicht:** nur 1.600 g (ohne Kabel)
- **Kabellänge:** 5 m mit Eurokonturenstecker
- **Passende Schermesser:** LI A 5, LI A 54, LI A 55, LI A 56 SR, LI A 57, LI A 58

NEUES
EXTREM
BELASTBARES
KABEL



430 WATT
NENNLEISTUNG

Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
SUPER PROFI 3000 mit Messersatz LI A 5	10-0350100	pro Stk. / 3 Stk.
SUPER PROFI 3000 mit Messersatz LI A 57	10-0350300	pro Stk. / 3 Stk.

NACHRÜSTSET FRONTABDECKUNG

Nachrüstbare Frontabdeckung für den Scherkopf V, besonders geeignet für die Kamelidenschur. Die Abdeckung verhindert, dass die kurzen und besonders widerspenstigen Kamelidenhaare sich im Scherkopfgehäuse festsetzen, wodurch sich auch der Reinigungsaufwand des Scherkopfes verringert.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
Nachrüstset Frontabdeckung	19-0331145	pro Stk. / 10 Stk.



Schermesser Schafschur



LI A 5

Messersatz für Scherkopf V, der Standardschermessersatz für die Schafschur.

- **Obermesser:** 4 Zähne
- **Untermesser:** 13 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 3 mm
- **Schnittbreite:** ca. 77 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI A 5 Messersatz	15-0208000	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
LI A 5 Obermesser	15-0330012	pro Stk. / 10 Stk.
LI A 5 Untermesser	15-0330013	pro Stk. / 10 Stk.

LI A 54

Messersatz für Scherkopf V, mit "ausgestellten" Außenzähnen am Untermesser – zum "Einziehen" der Wolle für ein schnelleres Scheren. Das professionelle Spezialmesser für Schafe mit normaler Wolle.

- **Obermesser:** 4 Zähne
- **Untermesser:** 13 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 3 mm
- **Schnittbreite:** ca. 89 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI A 54 Messersatz	15-0208200	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
LI A 5 Obermesser	15-0330012	pro Stk. / 10 Stk.
LI A 54 Untermesser	15-0331074	pro Stk.

LI A 55

Messersatz für Scherkopf V, mit ausgestellten Außenzähnen am Untermesser zum "Einziehen" der Wolle für schnelleres Scheren. Professionelles Spezialmesser für Schafe mit feiner Wolle.

- **Obermesser:** 4 Zähne
- **Untermesser:** 17 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 3 mm
- **Schnittbreite:** ca. 89 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI A 55 Messersatz	15-0208400	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
LI A 5 Obermesser	15-0330012	pro Stk. / 10 Stk.
LI A 55 Untermesser	15-0332013	pro Stk.

Schermesser Schafschur



LI A 57

Messersatz für Scherkopf V, für die Schaf-, Lama- und Alpakaschur.

- **Obermesser:** 4 Zähne
- **Untermesser:** 13 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 7 - 10 mm
- **Schnittbreite:** ca. 77 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI A 57 Messersatz	15-0208800	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
LI A 5 Obermesser	15-0330012	pro Stk. / 10 Stk.
LI A 57 Untermesser	15-0330030	pro Stk.

LI A 58

Messersatz für Scherkopf V, mit leicht ausgestellten Zähnen für die Schaf-, Lama- und Alpakawinterschur.

- **Obermesser:** 4 Zähne
- **Untermesser:** 9 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 7 - 10 mm
- **Schnittbreite:** ca. 94 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LI A 58 Messersatz	15-0208900	pro SB-Klapp-Pack á 1 Stk. / 10 Stk.
LI A 5 Obermesser	15-0330012	pro Stk. / 10 Stk.
LI A 58 Untermesser	15-0333097	pro Stk.

A 3

Messersatz für Scherkopf III, für die Schafschur.

- **Obermesser:** 3 Zähne
- **Untermesser:** 10 Zähne
- **Schnitthöhe:** ca. 3 mm
- **Schnittbreite:** ca. 57 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
A 3 Messersatz	15-0207000	pro Stk. / 10 Stk.

Kleintierschermaschinen

PROFI LINE MINI AKKU (1800-1)

Die neue PROFILINE MINI ist eine professionelle Akkuschermaschine zur perfekten Schur von Kleintieren sowie Teilpartien von Pferden und Rindern wie etwa Kopf, Schwanz und Euter.

Dank der LI-ION-Akku Technologie beträgt die Scherzeit ca. 90 Minuten.

Da die Ladezeit eines Akkus nur 60 Minuten beträgt, ist durch einen 2. Akku ein fortlaufendes Scheren möglich.

Die Maschine ist auch mit einem 230 Volt Netzteil zum Direktbetrieb erhältlich.

Zum Lieferumfang gehören ein robuster Aufbewahrungskoffer, ein K 10 Schermessersatz sowie ein hochwertiges Ladegerät.

Die Scherköpfe sind mit den Modellen anderer Hersteller kompatibel.

- **Spannungsversorgung:** 7,2 Volt DC - 35 Watt
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.650 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 204 x 49 x 40 mm
- **Geräuschpegel:** 58 dB (A) LpA
- **Gewicht:** 420 g
- **Passende Schermesser:** K 5; K 8.5; K 10; K 40; K 10 W
- **Akkulaufzeit:** ca. 90 Minuten
- **Ladezeit:** ca. 60 Minuten



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
PROFI LINE MINI AKKU mit Ladegerät mit einer Ladebucht	11-2000000	pro Stk.
PROFI LINE MINI AKKU PLUS mit 2. Akku und Ladegerät mit zwei Ladebuchten	11-2000050	pro Stk.

PROFI LINE MINI AKKU PINK(1800-1)

Die neue PROFILINE MINI ist eine professionelle Akkuschermaschine zur perfekten Schur von Pferden und Rindern.

Für eine permanente Schur empfehlen wir den Erwerb eines zweiten Akkus. Durch das breitere Schermesser kann auch mit dieser kleineren Schermaschine eine Vollschur von Pferden und Rindern durchgeführt werden.

Zum Lieferumfang gehören ein robuster Aufbewahrungskoffer, ein K 10 W Schermessersatz sowie ein hochwertiges Ladegerät.

Die Scherköpfe sind mit den Modellen anderer Hersteller kompatibel.

- **Spannungsversorgung:** 7,2 Volt DC - 35 Watt
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 2.650 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 204 x 49 x 40 mm
- **Geräuschpegel:** 58 dB (A) LpA
- **Gewicht:** 420 g
- **Passende Schermesser:** K 5; K 8.5; K 10; K 40; K 10 W
- **Akkulaufzeit:** ca. 30 Minuten
- **Ladezeit:** ca. 60 Minuten



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
PROFI LINE MINI AKKU PINK mit Ladegerät mit einer Ladebucht	11-2000001	pro Stk.

Kleintierschermaschinen

PROFI LINE MINI 230 V (1800-1)

Die neue PROFILINE MINI ist eine professionelle Schermaschine zur perfekten Schur von Kleintieren sowie Teilpartien von Pferden und Rindern wie etwa Kopf, Schwanz und Euter.

Das 230 Volt Netzkabel ermöglicht ein dauerhaftes Scheren und kann auch durch einen Akku ersetzt werden um kabellos zu scheren.

Zum Lieferumfang gehören ein robuster Aufbewahrungskoffer, ein K 10 Schermessersatz sowie ein 230 Volt Netzteil.

Die Scherköpfe sind mit den Modellen anderer Hersteller kompatibel.

- **Spannungsversorgung:** 230 Volt DC - 35 Watt
- **Schnittgeschwindigkeit:** ca. 3.200 Doppelhübe/min.
- **Abmessungen:** 204 x 49 x 40 mm
- **Geräuschpegel:** 61 dB (A) LpA
- **Gewicht:** 330 g (ohne Kabel)
- **Passende Schermesser:** K 5; K 8.5; K 10; K 40; K 10 W
- **Kabellänge des Netzteils:** 3 m



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
PROFI LINE MINI 230 V	11-2000015	pro Stk.

ERSATZAKKU

Akkublock mit LI-ION Technologie, 7,2 Volt, 1600 mAh. für PROFILINE MINI



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
ERSATZAKKU	11-2000400	pro Stk.

LADESTATION

Hochwertiges Ladegerät für die Maschine PROFILINE MINI AKKU.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
LADESTATION mit zusätzlicher Ladebuch für den Ersatzakku	11-2000450	pro Stk.
LADESTATION	11-2000455	pro Stk.

SCHERKAMMSET

Set bestehend aus 3 Kämmen mit den Scherabständen von 5mm, 9mm und 13mm.

Einfach auf das Schermesser aufstecken.

Geeignet für Kleinmesser mit max. 46 mm Schnittbreite und max. 3 mm Schnitthöhe.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
SCHERKAMMSET	37-0710500	pro Stk.

Schermesser Kleintierschur

K 5

Messersatz für Kleintierschermaschine PROFI LINE MINI.

- **Schnitthöhe:** ca. 6,3 mm
- **Schnittbreite:** ca. 43 mm

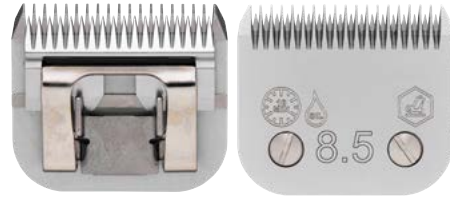


Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
K 5 Messersatz	11-2000521	pro Stk.

K 8.5

Messersatz für Kleintierschermaschine PROFI LINE MINI.

- **Schnitthöhe:** ca. 2,8 mm
- **Schnittbreite:** ca. 43 mm

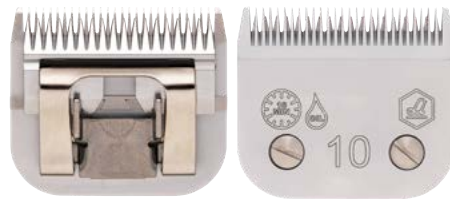


Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
K 8.5 Messersatz	11-2000531	pro Stk.

K 10

Messersatz für Kleintierschermaschine PROFI LINE MINI.

- **Schnitthöhe:** ca. 1,5 mm
- **Schnittbreite:** ca. 43 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
K 10 Messersatz	11-2000501	pro Stk.

K 40

Messersatz für Kleintierschermaschine PROFI LINE MINI.

- **Schnitthöhe:** ca. 0,25 mm
- **Schnittbreite:** ca. 40 mm

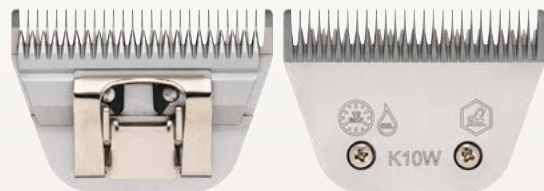


Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
K 40 Messersatz	11-2000541	pro Stk.

K 10 W

Messersatz für Kleintierschermaschine PROFI LINE MINI.

- **Schnitthöhe:** ca. 2,3 mm
- **Schnittbreite:** ca. 62 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
K 10 W Messersatz	11-2000511	pro Stk.

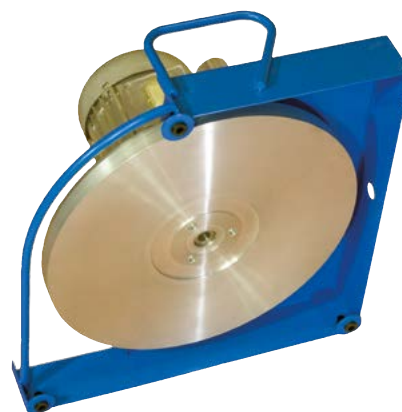
Schermaschinen Zubehör

COMBI SCHLEIFBOCK

Der professionelle Combi-Schleifbock zum Schleifen von Schermessern. Als Senkrecht- oder Waagrechtsschleifer, transportabel oder fest montierbar. Der Combi-Schleifbock verfügt über einen absolut ruhigen Lauf und ist durch seine Dreipunktauflage vibrationsfrei.

Im Lieferumfang ist eine Haltezange für Schermesser und ca. 1 kg Spezial-Schleifpaste fein enthalten.

- **Anschluss:** 230 Volt
- **Motorleistung:** 600 Watt
- **Scheibendurchmesser:** 350 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
COMBI SCHLEIFBOCK RIND/RIND	15-0400000	pro Stk.
COMBI SCHLEIFBOCK RIND/HUND	15-0400002	pro Stk.
COMBI SCHLEIFBOCK HUND/HUND	15-0400004	pro Stk.

SPEZIAL SCHLEIFPASTE

Fein: für Rinder- und Pferdeschermesser aller Fabrikate, Kleintierschermesser

Grob: für Schafschermesser aller Fabrikate.

ca. 1 kg.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
SPEZIAL SCHLEIFPASTE FEIN	15-0401200	pro Kg á 1 Stk. / 10 Stk.
SPEZIAL SCHLEIFPASTE GROB	15-0401201	pro Kg á 1 Stk. / 10 Stk.

HALTEZANGE GERADE

Für LI-A Schermesserserie.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
HALTEZANGE GERADE	19-0400007	pro Stk.

SCHERMASCHINENÖL 500 ML

Das speziell für Schermaschinen entwickelte Öl sorgt für richtige Schmierung aller wichtigen Bauteile, wie z.B. des Exzenters und vor allem der Schermesser.

Unser Tipp: Verwenden Sie kein anderes Öl, da sonst der Ölfilm reißen und die Messer bzw. der Scherkopf heiß laufen können.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
SCHERMASCHINENÖL 500 ML	15-0340000	pro Stk. / 10 Stk.

SCHERMASCHINENÖL 50 ML

Das speziell für Schermaschinen entwickelte Öl sorgt für richtige Schmierung aller wichtigen Bauteile, wie z.B. des Exzenters und vor allem der Schermesser.

Unser Tipp: Verwenden Sie kein anderes Öl, da sonst der Ölfilm reißen kann und die Messer bzw. der Scherkopf heiß laufen können.



Artikel	Artikel-Nr.	Verkaufseinheit / VPE
SCHERMASCHINENÖL 50 ML	15-0340015	pro Stk. / 10 Stk.

Das komplette Lister Sortiment

SCHERMASCHINEN



TRÄNKETECHNIK



WEIDEZAUN



HOF UND STALL



MILCHKÜHLUNG



LISTER GMBH

Postfach 21 60

58471 Lüdenscheid

Tel. 0 23 51/10 60 - 0

Fax 0 23 51/10 60 - 58

info@lister.de

Überreicht durch:

www.lister.de