

CUTLI Pferdeschermaschine

CUTLI horse shearing machine

Die extrem leise und laufruhige Pferdeschermaschine von Lister 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 Amateur, als auch den professionellen Tierhalter. Die neue Durchzugslüftung vermeidet eine Verwirbelung der geschorenen Haare. Lieferung mit silber oder schwarz beschichtetem Scherkopf VIII und Schermessersatz LI 102 (Schnitt- höhe drei Millimeter) inklusive Spezial-Schermaschinenöl im Kunststoffkoffer.

Technische Daten: Spannungsversorgung: 230 Volt – 50 Hertz, Nennleistung: 90 Watt DC entsprechen circa 180 Watt AC (herkömmliche Motorentechnik), Schnittgeschwindigkeit: circa 2.200 Doppelhübe/min., Abmessungen: 48 x 48 x 285 Millimeter, Geräuschpegel: circa 66 dB (A); Kühlung: 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 Gramm (ohne Kabel), Kabellänge: fünf Meter mit Eurokonturenstecker, passende Schermesser: LI 102, LI 122, LI 1253, LI 106, LI 107.



This extremely quiet horse shearing machine is especially easy to use with its ergonomic slim design. The powerful magnetic motor ensures perfect shears. Both hobby equestrians and professionals will be delighted by how well balanced this machine is. The cross ventilation system avoids hairs being blown about. Includes a silver or black shearing head VIII and LI 102 (3mm cut) blades, shearing machine lubrication oil, and plastic case.

Technical specification: Voltage: 230 Volt – 50 Hertz, Output: 90 Watt DC equivalent to about 180 Watt AC (conventional motor), cutting speed: about 2,200 rpm., size: 48 x 48 x 285 mm, noise: about 66 dB (A); cooling: cross ventilation for motor, transmission, shearing head and blades. transmission: one-stage, encapsulated, vacuum lubrication, shearing head: SK VIII; aluminium, silver or black coating, blade movement: swinging with innovative pressure management technology for better durability; extremely quiet, filter: removable without tools and easy to clean, weight: only 1,010 Gramm (without cable), cable length: 5 meters with European plug, compatible blades: LI 102, LI 122, LI 1253, LI 106, LI 107.

www.lister.de

Lister: PROFI LINE MINI

Die neue PROFI LINE MINI ist eine professionelle Akkuschermaschine zur perfekten Schur von Kleintieren sowie Teilpartien von Pferden und Rindern wie etwa Kopf, Euter und Schwanz. Dank der LI-IONEN-Akku Technologie beträgt die Scherzeit 50 bis 60 Minuten. Da die Ladezeit eines zweiten Akkus nur 45 Minuten beträgt, ist ein fortlaufendes Scheren problemlos durchzuführen. Zum Lieferumfang gehören ein robuster Aufbewahrungskoffer, ein K 10 Schermessersatz sowie ein hochwertiges Ladegerät mit zusätzlicher Ladebuchse für einen zweiten Akku. Der Schermesserkopf ist kompatibel mit den Modellen der Hersteller Heiniger, Andis, Moser, Oster und Wahl.

Technische Daten: Spannungsversorgung: 7,2 Volt DC – 35 Watt (Akku), 230 Volt DC – 35 Watt (Netz), Schnittgeschwindigkeit: circa 2.650 Doppelhübe/Min. (Akku), circa 3.200 Doppelhübe/mMin. (Netz), Abmessungen (LxBxH): 204 x 49 x 40 Millimeter, Geräuschpegel: circa 60 dB (A), Gewicht: 420 g (Akku), 330 g (Netz, ohne Kabel), passende Schermesser: K 5, K 8,5, K 10, K 40, K 10 W; Akkulaufzeit: circa 60 Minuten, Ladezeit: circa 45 Minuten, Kabellänge des Netzteils: 3 Meter. Erhältlich: PROFI LINE MINI, 279 Euro per Stück im Koffer, PROFI LINE MINI mit zusätzlichem Akku, 319 Euro per Stück im Koffer, PROFI LINE MINI mit 230 Volt Netzteil, 249 Euro per Stück im Koffer.



PROFI LINE MINI

The new PROFI LINE MINI is a professional battery powered shearing machine that is perfectly suited to shearing small animals and doing detail trimming on horses and cattle such as shearing heads, udders, or tails. Thanks to its lithium battery, it lasts for 50-60 minutes. As a second battery can be charged in only 45 minutes, consecutive shearing is possible without a problem. The shearing machine comes with a sturdy case, a K 10 blade set and a premium quality charger with an additional slot for a second battery. The shearing head is compatible with products made by Heiniger, Andis, Moser, Oster, and Wahl.

Technical specifications: Voltage: 7.2 Volt DC - 35 Watt (battery), 230 Volt DC - 35 Watt (mains), Cutting speed: about 2,650 rpm. (battery), about 3,200 rpm. (mains), size (LxBxH): 204 x 49 x 40 mm, noise: about 60 dB (A), weight: 420 g (battery), 330 g (mains, not including cable), compatible blades: K 5, K 8,5, K 10, K 40, K 10 W; battery life: about 60 minutes, charging time: about 45 minutes, cable length: 3 m. available: PROFI LINE MINI, 279 Euro with case, PROFI LINE MINI including additional battery, 319 Euro with case, PROFI LINE MINI including 230 Volt power adaptor, 249 Euro with case.

www.lister.de

EQUI AKKU LI-ION von Lister

EQUI AKKU LI-ION & AKKU LI-ION

Akkuschermaschine mit neuem Lithium-Ionen-Akku, 2.000 mAh Kapazität und circa 23 Prozent Gewichtsersparnis 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. Geliefert wird die EQUI AKKU PERFEKT mit schwarz beschichtetem Scherkopf VIII, Schermessersatz LI 102 (Schnitthöhe circa drei Millimeter) Akkuladegerät und Spezial-Schermaschinenöl im robusten Kunststoffkoffer.

Technische Daten: Spannungsversorgung: 7,2 V DC, über neuen Lithium-Ionen-Akku mit 2.000 mAh, Nennleistung: vergleichbar einer 100 Watt Netzmaschine, Schnittgeschwindigkeit: circa 2.100 Doppelhübe/Min., Abmessungen: 50 x 49 x 300 Millimeter, Geräuschpegel: circa 72 dB (A), 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 Gramm, passende Schermesser: LI 102, LI 122, LI 1253, LI 106, LI 107, Akkulaufzeit: bis zu 60 Minuten (2000 mAh Lithium-Ionen Akku), Akkuladezeit: circa 50 Minuten.

Lithium battery powered with a 2,000 mAh capacity and about 23 percent lighter than the Equi Akku model. Makes shearing without tiring or charging for up to 60 minutes. This extremely quiet shearing machine is slim and short which makes it wieldy. Its powerful motor makes clean shears easy to achieve. The new lithium battery has brought down this machine's weight and made a well balanced design possible. Thus, shearing with machines does not tire users. EQUI AKKU PERFEKT comes with black shearing head VIII, LI 102 blades (shearing length 3 mm), battery charger, special shearing machine lubrication oil and sturdy plastic case.



Technical specifications: voltage: 7.2V DC, lithium battery with 2,000 mAh capacity, output: comparable to 100 Watt mains powered machines, cutting speed: about 2,100 rpm, size: 50 x 49 x 300 mm, noise: about 72 dB (A), transmission: one-stage, encapsulated, vacuum lubrication, shearing head: SK VIII, aluminium, black coating, blade movement: swinging with innovative pressure management technology for better durability; extremely quiet, weight: only 880 g, compatible blades: LI 102, LI 122, LI 1253, LI 106, LI 107, battery life: up to 60 minutes (2000 mAh lithium battery), charging time: about 50 minutes.

www.lister.de