

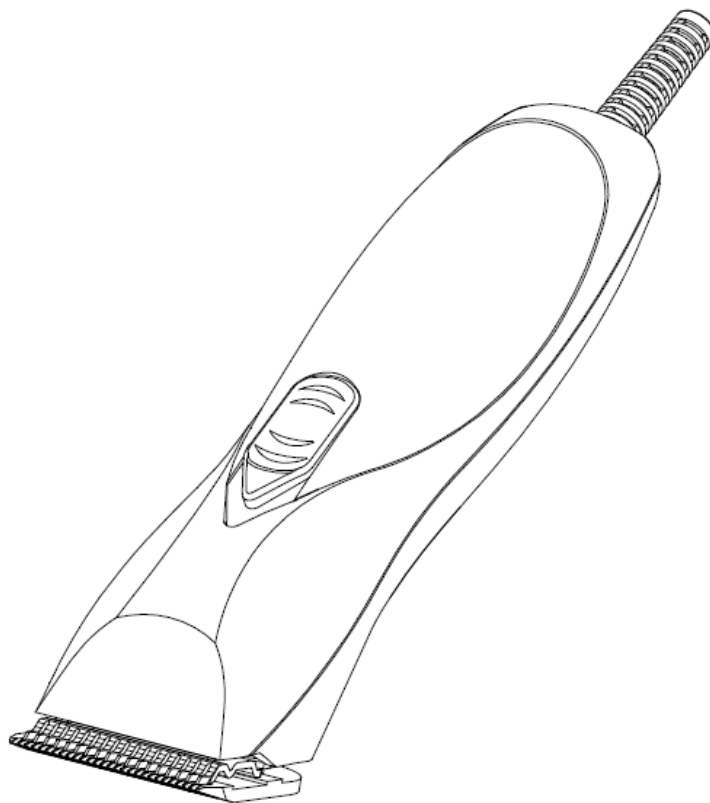


EYENIMAL

A LIVING ADVENTURE

PROFESSIONAL PET CLIPPER

Tondeuse filaire pour animaux de compagnie



FR - Guide d'utilisation
EN - User's guide
ES - Manual de instrucciones
D - Gebrauchsanleitung
IT - Manuale d'uso

NUM'axes

D - Gebrauchsanleitung

Zubehör

Im Lieferumfang enthalten: Klinge, 4 Kammaufsätze, Flasche für Schmieröl (Öl nicht im Lieferumfang enthalten) und Reinigungsbürste.

Produktbeschreibung

Produktmaße: 193 x 49 mm

Gewicht: 580 g

Elektrische Leistung: 55 Watt

2 Drehzahlstufen: 2000 U / min und 3200 U / min

Betrieb

1. Stecken Sie den Netzstecker in die Netzsteckdose.
2. Schalten Sie mit dem Ein-/Ausschalter das Gerät ein und nach Gebrauch aus.

Das Gerät verfügt über zwei Geschwindigkeitsstufen. Diese können über den Ein-/Ausschalter ausgewählt werden.

Stufe I = langsame Geschwindigkeit

Stufe II = hohe Geschwindigkeit

Verwenden Sie die langsame Geschwindigkeit für die meisten Scheranforderungen. Verwenden Sie die Hochgeschwindigkeitseinstellung zum Scheren von dichtem Fell.

Kammaufsatz aufsetzen / abnehmen

Das Gerät kann auch mit Kammaufsätzen betrieben werden. Mit diesen können Sie den Schnittlängenbereich erweitern.

Aufsetzen: Setzen Sie den Kammaufsatz an der unteren Kante des Schneidsatzes an und schieben Sie diesen über die Schneidkante des Scherkammes, bis der Kammaufsatz einrastet.

Abnehmen: Schieben Sie den Kammaufsatz in Richtung Schneidkante des Scherkammes und nehmen Sie den Kammaufsatz vom Schneidsatz ab.

Austausch des Schneidsatzes

1. Schalten Sie mit dem Ein-/Ausschalter das Gerät aus.
2. Drücken Sie die Entriegelungstaste in Richtung Schneidsatz (Abb. 1), klappen Sie den Schneidsatz vom Gehäuse weg und nehmen Sie den Schneidsatz vom Halter ab (Abb. 2).
3. Achten Sie darauf, dass der Halter ausgeklappt ist. Falls dies nicht der Fall ist, können Sie den Halter mit einem flachen Schraubendreher ausklappen (Abb. 3).
4. Setzen Sie den neuen Schneidsatz auf den Halter (Abb. 4) auf.

5. Schalten Sie das Gerät ein, drücken Sie anschließend den Schneidsatz gegen das Handgerät bis er hörbar einrastet und sich das Messer bewegt.



Abb. 1



Abb. 2



Abb. 3



Abb. 4

Reinigung

Reinigen Sie das Gerät nach jeder Benutzung. Reinigen Sie die Klingen und Scherköpfe, indem Sie darauf blasen oder die mitgelieferte Reinigungsbürste verwenden.

Reinigen Sie Ihr Gerät regelmäßig mit einem leicht feuchten, weichen Tuch.

Geben Sie nach dem Reinigen der Klingen einen kleinen Tropfen Schmieröl Ihrer Wahl auf die 5 wichtigsten Stellen (Abb. 5) und schalten Sie das Gerät einige Sekunden lang ein, damit sich das Öl gleichmäßig verteilt.

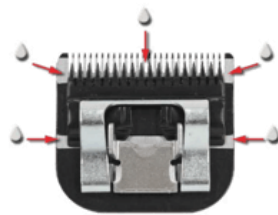


Abb. 5

Fellpflege

Schmutz und Sand im Tierfell können die Klingen beschädigen. Wir empfehlen daher, Ihr Haustier vor der Benutzung der Schermaschine zu baden, vorsichtig trocken zu föhnen und, wenn notwendig, das Fell zu entwirren.

Gewöhnen Sie Ihr Haustier an das Geräusch der Schermaschine, indem Sie sich ihm langsam mit der Schermaschine nähern, dabei mit beruhigender Stimme zu ihm sprechen und es streicheln.

Kürzen Sie zuerst das Fell im Gesicht, anschließend am Hals und Schulterbereich. Fahren Sie am Rücken, am Hinterteil, den Beinen und dem Bauch fort. Gehen Sie zum Brustbereich und schließlich zu den Beinen über (das Fell an den Beinen ist am einfachsten zu trimmen, wenn die Beine durchgestreckt sind).

Platzieren Sie die Schermaschine vorsichtig am Körper Ihres Haustiers und kürzen Sie das Fell in Wuchsrichtung. Achten Sie darauf, die Klinge längs zur Haut Ihres Tieres zu führen. Kürzen Sie das Fell in sukzessiven Linien und versuchen Sie jede Linie zu beenden, um zu vermeiden, dass dieselbe Stelle mehrmals geschoren wird.

Im Gesicht und Halsbereich muss das Fell entgegen der Wuchsrichtung getrimmt werden.

Um das Fell an den Pfoten zu kürzen, setzen Sie die Klinge am Krallenansatz an und trimmen Sie den Zeh gegen die Wuchsrichtung. Passen Sie auf, dass Sie nicht zwischen den Zehen schneiden.

Vorsichtsmaßnahmen

1. Bauen Sie die Schermaschine nicht selbst auseinander.
2. Reinigen Sie das Gerät nicht mit Wasser und halten Sie die Schneidevorrichtung von Feuchtigkeit fern.
3. Verwenden Sie zur Reinigung des Gerätes keine aggressiven Produkte wie Alkohol oder Benzin.
4. Halten Sie die Schermaschine von Wärmequellen fern. Bewahren Sie sie an einem kühlen und trockenen Ort auf.

Achtung

Bei der Verwendung von, für oder in der Nähe von Kindern, Kranken oder Behinderten ist besondere Vorsicht notwendig.

Greifen Sie nicht nach einem Gerät, das ins Wasser gefallen ist. Trennen Sie es unverzüglich vom Stromnetz.

Trennen Sie das Gerät nach jedem Gebrauch sofort vom Stromnetz. Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung oder vor dem Ein- oder Ausbau von Teilen (Klingen) vom Stromnetz.

Verwenden Sie das Gerät ausschließlich für die vorgesehenen Zwecke.

Benutzen Sie das Gerät auf keinen Fall, wenn es beschädigt ist. Senden Sie das Gerät an den NUM'AXES-Kundendienst.

Was tun, wenn Ihr Gerät nicht funktioniert?

Wenn Ihr Gerät einmal nicht ordnungsgemäß funktioniert, sollten Sie dieses Handbuch nochmals aufmerksam durchlesen und sicherstellen, dass das Problem nicht auf einem Anwendungsfehler beruht.

Sollte das Gerät auch weiterhin nicht einwandfrei arbeiten, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder an **NUM'AXES (+33 (0)2 38 69 96 27** oder **export@numaxes.com**).

Je nach Art der Funktionsstörung müssen Sie Ihr Gerät eventuell einsenden, damit es überprüft und repariert werden kann.

Allen Einsendungen muss Folgendes beigelegt werden:

- das komplette Gerät
- der Kaufbeleg (Rechnung oder Kassenzettel).

Wenn kein Kaufbeleg beiliegt, wird der Kundendienst Ihnen die Reparatur in Rechnung stellen.


Garantie

NUM'AXES garantiert das Produkt gegen Fabrikationsfehler für eine Zeit von 2 Jahren ab Kaufdatum. Die Frachtkosten für Hin- und Rücksendung des Produkts trägt ausschließlich der Käufer.

Garantiebedingungen

1. Die Garantie kann nur dann gewährt werden, wenn der Kaufbeleg (Rechnung oder Kassenbeleg) für das Gerät dem Händler oder der Firma NUM'AXES vorliegt.
2. Die Garantie erstreckt sich nicht auf folgende Bereiche:
 - Transportschäden direkter oder indirekter Art, die durch Rücksendung des Produkts an NUM'AXES entstehen,
 - Beschädigungen des Produkts, die durch Fahrlässigkeit oder Bedienungsfehler bedingt sind (unsachgemäße Bedienung, Nichtbeachtung der Betriebsanleitung oder ungewollte Schäden z.B. Bruch oder Risse, Wassereinbruch, Reparaturen, die von nicht autorisierten Stellen durchgeführt wurden),
 - Verlust oder Diebstahl.
3. Wird das Produkt als fehlerhaft anerkannt, kann NUM'AXES es ersetzen oder reparieren.
4. Rechtsmittel gegen NUM'AXES, insbesondere bei unsachgemäßen Gebrauch oder technischem Defekt des Gerätes, können in keiner Form geltend gemacht werden.
5. NUM'AXES behält sich das Recht vor, die Eigenschaften seiner Produkte zur technischen Verbesserung bzw. zur Einhaltung von neuen Vorschriften zu verändern.
6. Die in dieser Gebrauchsanleitung angegebenen Informationen können ohne Voranmeldung geändert werden.
7. Die Fotos und Zeichnungen können von den Produkten abweichen.

Entsorgung und Recycling des Gerätes am Ende seiner Lebensdauer

Dieses Gerät entspricht der EU-Richtlinie 2002/96/EC. Die durchgestrichene Abfalltonne , die auf diesem Gerät abgebildet ist, bedeutet, dass dieses Produkt nach dem Ende seiner Betriebszeit getrennt von den Haushaltsabfällen zu entsorgen ist. Entweder sollte es an einer Sammelstelle für elektrische und elektronische Altgeräte abgegeben werden oder, bei Kauf eines neuen Gerätes, dem Verkäufer zurückgegeben werden. Der Verbraucher ist in jedem Falle verantwortlich für die ordnungsgemäße Entsorgung des Geräts nach Ende der Betriebszeit. Nur bei Abgabe des Geräts an einer geeigneten Sammelstelle ist es möglich, das Produkt so zu verarbeiten, zu recyceln und umweltgerecht zu entsorgen, dass einerseits Werkstoffe und Materialien wiederverwendet werden können und andererseits negative Folgen für Umwelt und Gesundheit ausgeschlossen werden. Nähere Auskunft bekommen Sie bei Ihrem örtlichen Amt für Abfallentsorgung oder in der Verkaufsstelle dieses Gerätes.