

## **KEBABMESSER**

**Modell: 774901V001/ KE2503001**



# INHALTSVERZEICHNIS

<b>1. SICHERHEITSHINWEISE.....</b>	<b>3</b>
<b>2. TECHNISCHE DATEN .....</b>	<b>3</b>
<b>3. AUFBAU .....</b>	<b>4</b>
<b>4. MONTAGE .....</b>	<b>4</b>
4.1. Anschluss an die Stromquelle.....	4
<b>5. BEDIENUNG .....</b>	<b>4</b>
5.1. Warnungen .....	4
5.2. Bestimmungszweck des Gerätes .....	4
5.3. Arbeitshygiene .....	4
5.4. Regulierung der Schnittstärke.....	4
5.5. Schneiden von Fleisch .....	5
5.6. Anmerkungen.....	5
<b>6. SCHÄRFEN DES MESSERS .....</b>	<b>5</b>
<b>7. REINIGUNG UND PFLEGE.....</b>	<b>5</b>
7.1. Zur Reinigung des Gerätes sollte Folgendes .....	5
7.2. Der Reinigungsprozess.....	5
7.3. Austausch des Messers .....	6
<b>8. ENTSORGUNG GEBRAUCHTER GERÄTE.....</b>	<b>6</b>
<b>9. GARANTIE.....</b>	<b>7</b>

Wir danken Ihnen für den Kauf unseres Produktes. Bitte machen Sie sich vor der ersten Benutzung genau mit der vorliegenden Bedienungsanleitung bekannt. Das Kopieren der vorliegenden Anleitung ohne das Einverständnis des Herstellers ist untersagt. Fotoaufnahmen und Zeichnungen haben nur einen Überblickscharakter und können sich von dem gekauften Gerät unterscheiden.

**ACHTUNG:** Die Anleitung sollte in einem sicheren und für das Personal zugänglichen Ort aufbewahrt werden. Der Produzent behält sich das Recht auf Änderungen der technischen Parameter der Geräte ohne Ankündigung vor.

## I. SICHERHEITSHINWEISE

- Eine falsche Bedienung und Nutzung kann zu ernsthafter Beschädigung des Gerätes oder zur Verletzung der Personen führen.
- Das Gerät kann ausschließlich zum Zweck benutzt werden, für den es projektiert wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für die durch eine falsche Bedienung und Nutzung des Gerätes verursachten Schäden.
- Während der Nutzung, das Gerät und den Kabelstecker vor dem Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten schützen. Wenn durch Unachtsamkeit das Gerät ins Wasser fallen würde, sollte man sofort den Stecker aus der Dose ziehen und als nächstes das Gerät einem Spezialisten zur Kontrolle überlassen.

### Nichtbefolgung dieser Anleitung kann zu Lebensgefahr führen.

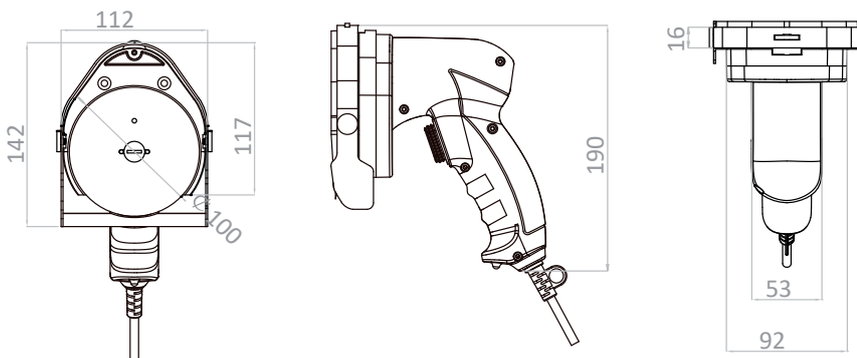
- Öffnen Sie niemals selbständig das Gehäuse des Gerätes.
- Stecken Sie keine Gegenstände in das Gehäuse des Gerätes hinein.
- Berühren Sie nicht den Kabelstecker mit feuchten Händen.
- Kontrollieren Sie regelmäßig den Zustand des Steckers und des Kabels. Im Falle der Entdeckung einer Beschädigung des Steckers oder des Kabels lassen Sie den Schaden vom entsprechenden Reparatur-Service beheben.
- Reparieren Sie das Gerät niemals selbst – **dies kann lebensgefährlich sein.**
- Schützen Sie den Elektrokabel vor dem Kontakt mit scharfen oder heißen Gegenständen und halten Sie ihn fern vom offenen Feuer. Wenn Sie das Gerät vom Netz trennen wollen, greifen Sie immer den Stecker, ziehen Sie nie am Kabel.
- Sichern Sie den Kabel (oder den Verlängerungskabel) so ab, dass niemand ihn aus Versehen aus dem Netz ziehen oder über ihn stolpern kann.
- Kontrollieren Sie die Funktion des Gerätes während der Nutzung.
- Man sollte den Minderjährigen, physisch oder psychisch Kranken und in der Beweglichkeit eingeschränkten Personen sowie solchen, die keine entsprechende Erfahrung und Wissen bezüglich des richtigen Nutzens des Gerätes besitzen die Bedienung des Gerätes untersagen. Die oben genannten Personen dürfen das Gerät nur unter Aufsicht einer für die Sicherheit verantwortlichen Person bedienen.
- Wenn das Gerät gerade nicht benutzt wird oder gerade gereinigt wird, sollten Sie es immer vom Netz trennen, den Stecker aus der Steckdose ziehen.

**Achtung:** Wenn der Stecker des Stromkabels an das Netz angeschlossen ist, bleibt das Gerät die ganze Zeit unter Spannung.

- Schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie den Stecker aus dem Netz ziehen.
- Ziehen Sie das Gerät niemals am Stromkabel.
- Das Gerät nicht in direkten Kontakt mit Wärme- und Feuchtigkeitsquelle bringen.
- Jegliche Reparaturen können nur und ausschließlich durch einen qualifizierten Service durchgeführt werden.

## 2. TECHNISCHE DATEN

<b>Stromversorgung</b>	230 V
<b>Leistung</b>	0,8 kW
<b>Durchmesser des Messers</b>	100 mm
<b>Schnittstärke</b>	0~8 mm



### 3. AUFBAU



### 4. MONTAGE

#### 4.1. Anschluss an die Stromquelle

Das Gerät sollte mit Hilfe des Steckers an die Stromquelle angeschlossen werden. Die Steckdose sollte geerdet sein und einen Fehlerstromschutz besitzen.

### 5. BEDIENUNG

#### 5.1. Warnungen

- Das Messer ist sehr scharf.
- Während der Arbeit mit dem Gerät sollte man besonders vorsichtig sein.
- Das Messer darf nur mit dem richtig angelegten Messerschutz und dem Verstellring zur Regulierung der Schnittstärke benutzt werden.
- Alle beschädigten Elemente sollten unverzüglich gegen neue ausgetauscht werden.
- Bevor Sie das Messer anschalten, versichern Sie sich, ob kein Fremdkörper das Messer blockiert.

#### 5.2. Bestimmungszweck des Gerätes

Das elektrische Kebabmesser ist nur und ausschließlich für das Schneiden von Kebabfleisch bestimmt. Nur für den professionellen Gebrauch geeignet. Die von den Empfehlungen abweichende Nutzung ist gefährlich und kann ernsthafte Körperverletzungen verursachen.

#### 5.3. Arbeitshygiene

Ungewaschene Hände können die Quelle von vielen Bakterien sein und auf das Essen übertragen werden. Man sollte die Hände vor und nach dem Kontakt mit den Lebensmitteln waschen.

Prüfen Sie die Sauberkeit der Elemente, die Kontakt mit den Lebensmitteln haben. Die Reinigungstätigkeit sollte vor und nach der Arbeit mit dem Gerät durchgeführt werden.

#### 5.4. Regulierung der Schnittstärke

Die Schnittstärke wird mit Hilfe des Stellrades, die sich über dem Verstellring befindet, reguliert. Der Bereich der Schnittstärke ist von 0,5 mm bis 8 mm.



## 5.5. Schneiden von Fleisch

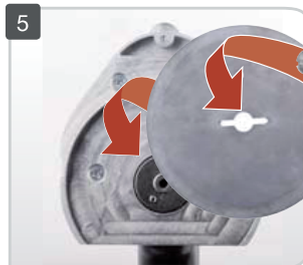
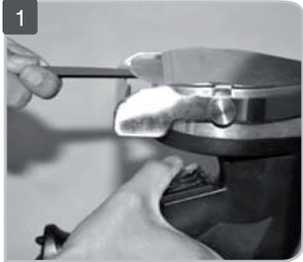
Die gebackene Fleischschicht sollte von oben nach unten geschnitten werden.

Das Messer sollte nur dann angeschaltet werden, wenn es in der Nähe von Fleisch ist.

## 5.6. Anmerkungen

- Das Fleisch sollte auf eine Temperatur über 70 °C erhitzt werden.
- Das Fleisch bei einer Temperatur unter 5°C aufbewahren oder unter -18°C einfrieren.
- Man sollte den Kontakt der zubereiteten Speisen mit den rohen vermeiden.

## 6. SCHÄRFEN DES MESSERS



1. Man kann das Messer mit einem Schleifwerkzeug 1 bis 2 Sekunden schärfen, indem man es wie auf dem Bild einstellt.
2. Das Messer kurz von oberer Seite entgraten
3. Die flache Frontoberfläche entgraten
4. Das Messer reinigen
5. Das gewaschene Messer anlegen und so festschrauben, dass es sich nicht umdreht
6. Die Messerabdeckung, den Verstellring anlegen und mit der blockierenden Schraube festschrauben

## 7. REINIGUNG UND PFLEGE

### 7.1. Zur Reinigung des Gerätes sollte Folgendes

- heißes Wasser
- Spülmittel
- Fettlöser
- Desinfektionsmittel

**Das Messer darf man nicht in den Spülmaschinen waschen**

### 7.2. Der Reinigungsprozess

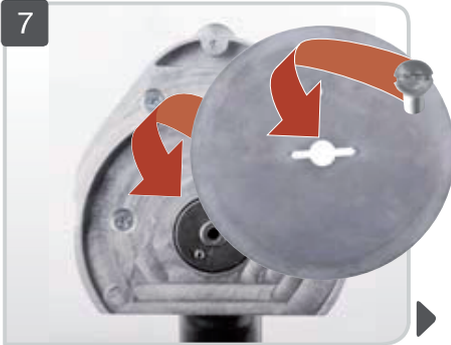
1. Das Messer vorsichtig abnehmen, daran denken, dass er sehr scharf ist.



2. Das Messer und die Messerabdeckung mit Bürste und Schwamm reinigen.
3. Die Oberfläche mit dem Geschirrspülmittel abwaschen.
4. Mit dem Desinfektionsmittel besprühen und warten, bis es wirkt (etwa 5 Minuten)
5. Das Messer, die Abdeckung und das Gerät spülen
6. Trocken wischen
7. Das Messer anlegen und es so festschrauben, dass es sich nicht umdreht. Dabei vorsichtig sein, indem man auf das scharfe Messer Acht gibt.
8. Die Messerabdeckung und den Verstellring anlegen und mit der blockierenden Schraube festschrauben



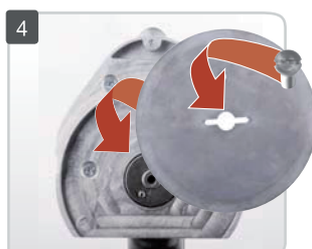
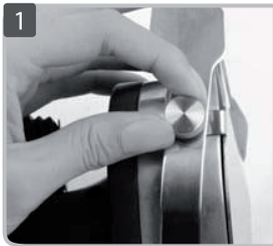
Vor dem Schärfen sollte das Messer immer gereinigt werden. Der Reinigungsprozess sollte auch nach jedem Schärfen des Messers durchgeführt werden.



### 7.3. Austausch des Messers

**Achtung: vor dem Messeraustausch sollte das Gerät unbedingt von der Stromquelle getrennt werden.**

**Das Messer ist sehr scharf. Man sollte besonders vorsichtig bei seinem Austausch sein.**



1. Die Schraube entfernen und den Verstellring abnehmen.
2. Die Messerabdeckung abnehmen.
3. Das Messer entfernen.
4. Das neue Messer anlegen und festschrauben, es festhaltend, damit es sich nicht dreht.
- Achtung: eine falsche Installation des Messers bewirkt ein falsches Funktionieren des Gerätes. Das Messer immer mit der scharfen Kante zur Seite des Motors installieren.**
5. Die Messerabdeckung, den Verstellring und die Schraube montieren

## 8. ENTSORGUNG GEBRAUCHTER GERÄTE

**Information für die Nutzer über die Regeln der richtigen Vorgehensweise mit dem gebrauchten Elektro- und Elektronikgerät**

- **Lassen Sie das alte Gerät im Geschäft, in dem Sie das neue Gerät kaufen.** Jedes Geschäft hat die Pflicht einer kostenlosen Annahme des alten Gerätes, wenn Sie dort ein neues Gerät desselben Typs und in derselben Menge kaufen. Die Bedingung ist, die Lieferung des Geräts ins Geschäft auf eigene Kosten.

- **Bringen Sie das gebrauchte Gerät an die Rücknahmestelle.** Eine Information über die naheste Lokalisation einer solchen Stelle finden Sie auf der Internetseite der Gemeinde.
- **Geben Sie das Gerät an einer Servicestelle ab.** Falls die Reparatur des Gerätes unbezahlbar oder aus technischen Gründen unmöglich ist, ist der Service verpflichtet, das Gerät **kostenlos aufzunehmen**.
- Geben Sie das gebrauchte Gerät ab, ohne das Haus zu verlassen. Wenn Sie keine Zeit oder Möglichkeit haben, ihr Gerät zur Rücknahmestelle zu bringen, können Sie die Dienstleistungen spezieller Firmen nutzen.

**Achtung! Entsorgen Sie das gebrauchte Gerät nicht mit anderen Abfällen. Dafür drohen Ihnen hohe Geldstrafen.**



Das Symbol des durchgekreuzten Abfallbehälters auf dem Produkt, seiner Verpackung oder Gebrauchsanleitung bedeutet, dass das Produkt nicht in die gewöhnlichen Abfallbehälter entsorgt werden darf. Es ist die Pflicht des Nutzers, das gebrauchte Gerät an die entsprechende Rücknahmestelle zu übergeben, zum Zwecke seiner angemessenen Verwertung.

W0003390WZ

## 9. GARANTIE

Der Verkäufer haftet aus dem Titel der Gewährleistung oder der Garantie.

Im Falle von Beschädigungen, die durch Kalkablagerungen im Gerät entstehen, wird keine Reparatur im Rahmen der Garantie durchgeführt. Die Garantie umfasst auch keine: Beschädigungen infolge der Einwirkung von äußeren Kräften, solchen wie atmosphärische Entladungen, Änderung der Spannungsversorgung, falsche Einstellung der Werte der elektrischen Spannung, Strombezug aus der falschen Steckdose, mechanische, thermische, chemische Beschädigungen des Gerätes und die dadurch hervorgerufenen Mängel.

Einem Austausch im Rahmen der Garantie unterliegen auch nicht folgende Elemente: Glühbirnen, Gummielemente, Heizelemente, die durch den Kesselstein kaputt gemacht wurden, Schrauben und Elemente, die neutral genutzt werden z.B.: Brenner, Gummidichtungen und mechanisch beschädigte Elemente aller Art.