



## BEDIENUNGSANLEITUNG



WWW.V-COMB.DE

### INHALTSVERZEICHNIS

<b>1 Vor dem Gebrauch des V-COMB</b>	
Einleitung .....	S. 03
Wichtige Sicherheitshinweise .....	S. 04
Überblick .....	S. 05
Technische Daten .....	S. 06
<b>2 Inbetriebnahme</b> .....	S. 07
<b>3 Anbringen des V-COMB Filters</b> .....	S. 08-09
<b>4 Benutzung des V-COMB Kammes</b> .....	S. 10-11
<b>5 Instandhaltung des V-COMB Kammes</b> .....	S. 12
<b>6 Anleitung zur Anwendung des V-COMB Kammes</b> .....	S. 13
<b>7 Zusammenfassung wichtiger Behandlungshinweise</b> .....	S. 13
<b>8 Gesetzliche Gewährleistung</b> .....	S. 14
<b>9 Zusätzliche Hinweise</b> .....	S. 15

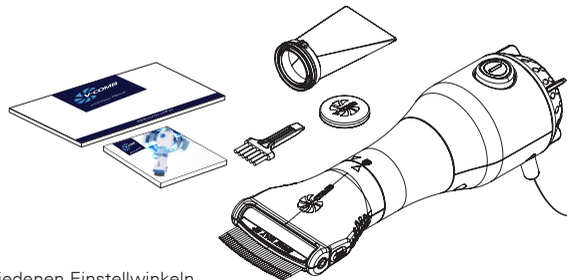
2

### EINLEITUNG

Vielen Dank, dass Sie den V-COMB Läusekamm gekauft haben.

Der Lieferumfang beinhaltet folgende Artikel:

- 1 x V-COMB Einheit (inklusive Netzadapter)
- 4 x Einweg-Fangfilter
- 1 x Kurzanleitung
- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x Reinigungsbürste



#### EIGENSCHAFTEN

- Behandlung von Lausbefall ohne Chemie
- Abgerundeter Bürstenkopf aus Stahl mit verschiedenen Einstellwinkeln
- LED beleuchteter Filter
- Einweg-Fangfilter für Kopfläuse
- Kompaktes und ergonomisches Design
- Gerät mit Wechselstromanschluss

- ⚠ **Warnung!** Kleinteile können eingeatmet oder verschluckt werden. Aufgrund der Kabellänge besteht die Gefahr einer Strangulation und daraus resultierender Erstickung.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor dem erstmaligen Gebrauch des Gerätes und bewahren Sie sie gut auf.

3

### WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

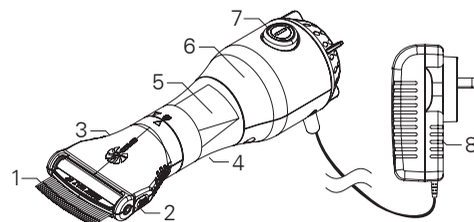
LESEN SIE DIESE BEDIENUNGSANLEITUNG VOR DER ERSTEN VERWENDUNG DES V-COMB KAMMES UND VERWAHREN SIE DIESE GUT.

#### ACHTUNG

- Achten Sie darauf, dass die Stromspannung des Stromanschlusses unbeschädigt und geeignet ist, um den V-COMB Kamm zu benutzen.
- Um das Risiko eines Stromschlages zu verhindern, schließen Sie das Gerät nur an Steckdosen an, die geerdet sind.
- Der V-COMB kann von Erwachsenen verwendet werden, vorausgesetzt die Person hat die Bedienungsanleitung gelesen und verstanden.
- Der V-COMB Kamm ist ausschließlich zum Gebrauch auf dem Kopfhaar konzipiert und kann drinnen und draußen in einer trockenen Umgebung benutzt werden.
- Anwendbar ist der Kamm bei Erwachsenen und Kindern über 3 Jahren.
- Bitte beachten Sie, dass der V-COMB Kamm nicht von Kindern oder Personen mit motorischer, physischer oder mentaler Beeinträchtigung sowie uninformierten Personen verwendet werden soll. Diese Personen dürfen den Kamm nur unter Aufsicht benutzen.
- Kinder sollten nicht mit dem Kamm spielen, auch nicht unter Aufsicht. Kleinstteile könnten sich lösen und ein Erstickungsrisiko darstellen.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit den Augen, Ohren oder dem Mund.
- VERWENDEN SIE DAS PRODUKT NICHT AUF OFFENEN ODER SCHMERZENDEN WUNDEN
- Tauchen Sie das Hauptteil des V-COMB nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Halten Sie die elektronischen Anschlüsse trocken.
- ES WIRD SEHR EMPFOHLEN, DAS PRODUKT GLEICH NACH DER BENUTZUNG ZU REINIGEN.
- Lassen Sie den V-COMB nicht fallen.
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die aus der Nichtbeachtung dieser Hinweise oder durch unsachgemäßen Gebrauch entstehen.
- Der V-COMB und sein Zubehör müssen nach den jeweiligen Richtlinien entsorgt werden.
- ⚠ Verwenden Sie nur das zugelassene originale V-COMB Zubehör.
- Positionieren Sie den V-COMB immer so, dass Sie den Stecker ohne Probleme aus der Steckdose ziehen können.
- Setzen Sie das Produkt nicht direktem Sonnenlicht, extremer Hitze oder Kälte, Staub, Tierhaaren, etc. aus.
- ⚠ Rüsten Sie das Produkt nicht um, wenn Sie nicht vom Hersteller dafür autorisiert sind.
- ⚠ Sollte das Zubehör verändert werden, muss es von autorisiertem Personal inspiziert und getestet werden um den sicheren Umgang weiterhin zu garantieren.

4

### ÜBERBLICK



Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor dem erstmaligen Gebrauch des Gerätes und bewahren Sie sie gut auf.

- ⚠ **ACHTUNG!** Verwenden Sie nur original V-COMB Filter!

#### V-COMB Bestandteile:

1. Abgerundete, rostfreie Borsten aus Stahl
2. Einstellknopf für verschiedene Kämmwinkel
3. Bürstenkopf
4. Mit LED beleuchteter Filter
5. Einweg-Fangfilter
6. Hauptkörper
7. Ein-/Ausschalter
8. Netzadapter

- CE Erfüllt EU Richtlinien für medizinisches Zubehör
- ♻ Recyclebar nach den WEEE Standards für elektronisches Equipment
- ⌘ Benutzen Sie die Fangfilter nur einmal
- ⚡ Schutz vor Stromschlägen
- ⚠ Potentielle Gefahren sind ausgewiesen

5

### TECHNISCHE DATEN

<b>Produktbeschreibung</b>	Wechselstrom betriebenes Gerät zum Entfernen von Kopfläusen
<b>Produkt Modell</b>	TTVC02
<b>Adapter Modell</b>	HK15-HASF0531000
<b>Eingangsspannung</b>	240V, AC 50~60 Hz
<b>Ausgangsspannung</b>	5V DC1A
<b>Stromversorgung</b>	240V, AC 50~60 Hz
<b>Stromschlag Schutz</b>	Typ BF
<b>Schutzhülle</b>	IP22 (Schützt vor fremden Objekten die 12,5 mm oder größer sind und gegen Wassertropfen, wenn die Hülle bis 15° geneigt ist)
<b>EMV Schutz</b>	Siehe Bedienungsanleitung Seite 15
<b>Umgebungstemperatur während des Gebrauchs / Luftfeuchtigkeit</b>	5° bis 40° C RH 5% bis 93% (Keine Kondensation)
<b>Umgebungstemperatur während der Lagerung / Luftfeuchtigkeit</b>	-25° bis 70° C RH 5% bis 93% (Keine Kondensation)
<b>Gewicht</b>	Ca. 280 Gramm
<b>Anmerkung</b>	Dieses Produkt sollte in Übereinstimmung mit den regionalen WEEE Richtlinien für die Entsorgung elektronischen Zubehörs entsorgt werden.

6

### INBETRIEBNAHME

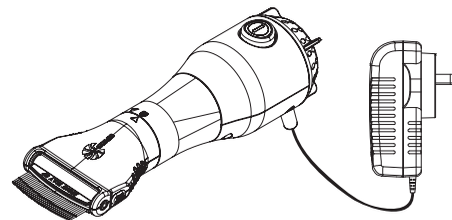
1. Überprüfen Sie den Lieferumfang.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor dem erstmaligen Gebrauch des Gerätes und Bewahren Sie sie gut auf.

- ⚠ **Warnung!** Der V-COMB Netzadapter ist dauerhaft mit dem Gerät verbunden und kann nicht abgenommen werden.

2. Bevor Sie den V-COMB an eine Steckdose anschließen, überprüfen Sie, ob die Stromspannung der beiden Geräte übereinstimmt und dass die Steckdose keine Schäden aufweist.

Um Stromschläge zu vermeiden, schließen Sie das Produkt nur an eine geerdete Steckdose an und sorgen Sie dafür, dass alle Anschlüsse sauber und trocken sind.



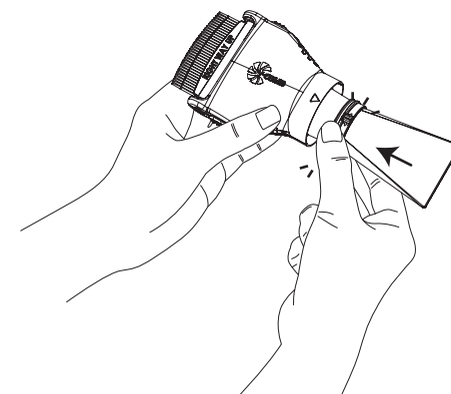
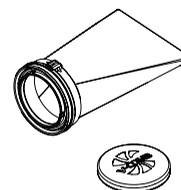
7

### ANBRINGEN DES V-COMB FILTERS

1. Öffnen Sie einen der Fangfilter, der im Lieferumfang enthalten ist. Die Filter bestehen aus einem Fangbehälter und einem Deckel. Nehmen Sie den Deckel ab und legen Sie ihn beiseite um ihn nach dem Gebrauch des Filters wieder verwenden zu können.

2. Bringen Sie den Fangfilter an dem Kopf des V-COMB Kammes an, justieren Sie die Position, bis Sie ein Klicken hören.

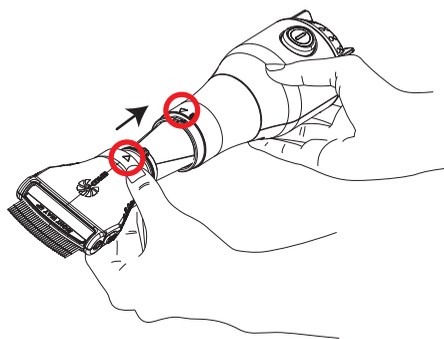
- ⚠ Die Fangfilter sind nur für den einmaligen Gebrauch bestimmt.



8

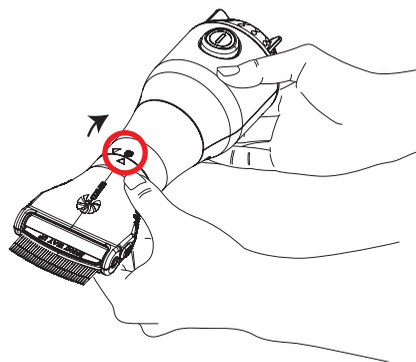
## ANBRINGUNG DES V-COMB SAMMELFILTERS

3. Stecken Sie den Bürstenkopf inkl. Filter vorsichtig auf den Hauptkörper. Achten Sie darauf, den Fangfilter nicht zu beschädigen.



4. Richten Sie die Richtungspfeile (markiert auf dem Bild) aus und drehen Sie den Bürstenkopf bis er einrastet.

Der Bürstenkopf ist nun sicher und fest in der richtigen Position angebracht.

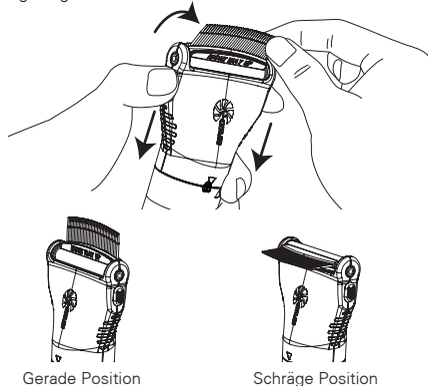


9

## BENUTZUNG DES V-COMB KAMMES

1. Um den Kämmwinkel zu ändern, drücken und halten Sie die blauen Knöpfe an beiden Seiten des Gerätes und stellen Sie die gewünschte Position der Borsten ein. Lassen Sie die beiden Knöpfe los, um die gewünschte Position festzustellen.

Zwei Positionen sind verfügbar: eine gerade oder eine geneigte Position.

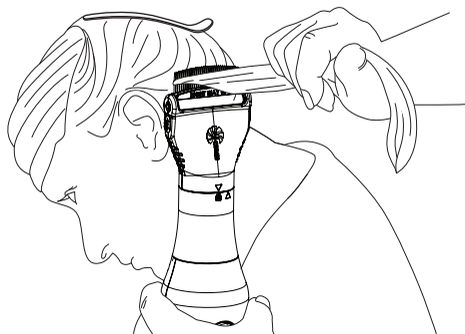


Gerade Position

Schräge Position

2. Das Haar sollte sauber, gepflegt und trocken sein. Kämmen Sie es vor dem Gebrauch des Produktes gut durch, um Knoten zu lösen.

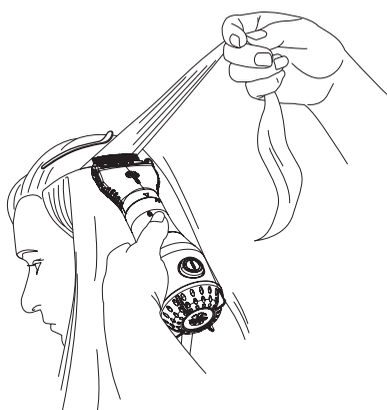
Teilen Sie das Haar in Sektionen, die nicht breiter als die Borsten und nicht dicker als 1 cm sind. Stecken Sie das Haar, welches nicht behandelt wird, mit Haarspangen zur Seite. Schalten Sie den V-COMB ein, um die Behandlung zu beginnen. Beginnen Sie immer mit den Haaren am Nacken und arbeiten Sie sich nach vorne vor. Kämmen Sie das Deckhaar zuletzt. Stellen Sie sicher, dass Sie den Kamm richtig halten.



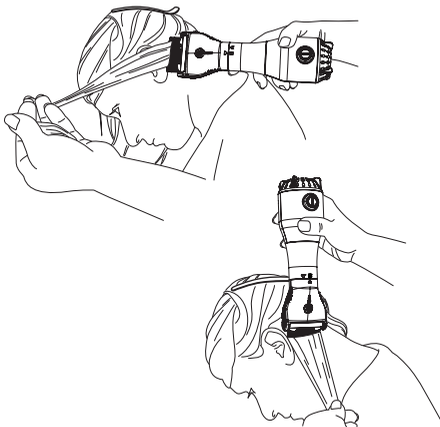
10

## BENUTZUNG DES V-COMB KAMMES

3. Behandeln Sie das Haar in kleinen Abschnitten, nie breiter als die Borsten des Kammes. Kämmen Sie jede Partie von der Wurzel bis zur Spitze und setzen Sie dabei so nah wie möglich am Kopf an. Fahren Sie mit den Borsten behutsam an der Kopfhaut entlang.



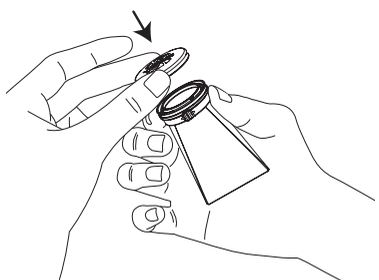
4. Kämmen Sie jede Haarpartie in verschiedene Richtungen (hoch, runter, links, rechts) und wiederholen Sie diesen Vorgang mehrere Male.



11

## INSTANDHALTUNG DES V-COMB KAMMES

1. Schalten Sie das Gerät nach dem Gebrauch aus und nehmen Sie es aus der Steckdose. Entfernen Sie den Bürstenkopf vom Hauptteil des V-COMB. Nehmen Sie den Fangfilter vorsichtig ab und bringen Sie den Deckel wieder an. Entsorgen Sie den Fangfilter ordnungsgemäß.



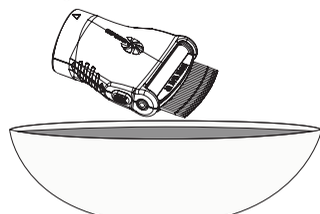
Stecken Sie nichts in die Rückseite des Bürstenkopfes und halten Sie ihn nicht unter laufendes Wasser, sonst könnte das Ventil beschädigt werden.



2. Reinigen Sie den Bürstenkopf von Kopfläusen und deren Eiern die zwischen den Borsten stecken könnten mit der beigefügten Reinigungsbürste. Füllen Sie nun eine Schüssel mit etwa 10 cm heißem (NICHT KOCHENDEM) Leitungswasser und tauchen Sie den Bürstenkopf darin ein.

**⚠ TAUCHEN SIE NICHT DEN HAUPTTEIL DES V-COMBS IN WASSER, SONST WIRD DAS GERÄT BESCHÄDIGT.**

Nehmen Sie den Bürstenkopf aus dem Wasser und trocknen Sie ihn gründlich ab. Schütteln Sie den Bürstenkopf nicht, da dies das Ventil beschädigen könnte.



**⚠ VERWENDEN SIE ZUR REINIGUNG KEIN KOCHENDES WASSER, DA SONST DAS GERÄT BESCHÄDIGT WIRD.** Die ideale Wassertemperatur beträgt 60°C. Lassen Sie den Bürstenkopf nicht länger als 5 Minuten im Wasser. Stellen Sie sicher, dass die Borsten alle trocken sind bevor Sie das Gerät wegstellen.

12

## ANLEITUNG ZUR ANWENDUNG DES V-COMB KAMMES

Kämmen Sie das Haar täglich für einen bis drei Tage nach einem Befall um sicherzustellen, dass alle Läuse und deren Eier entfernt wurden. Nach sieben Tagen kämmen Sie die Haare noch einmal, um möglicherweise zurückgebliebene Eier, frisch geschlüpfte Nissen oder neue Läuse zu entfernen.

Sollte es einen andauernden Befall geben, kontrollieren Sie die Kopfhaut regelmäßig um einen erneuten Befall zu verhindern. Benutzen Sie zudem den V-COMB einmal die Woche, um eventuelle neue Läuse zu entfernen.

## ZUSAMMENFASSUNG WICHTIGER BEHANDLUNGSHINWEISE

1. Stellen Sie sicher, dass ihr Haar sauber und frei von Knoten ist.
2. Unterteilen Sie das Haar in Partien. Konzentrieren Sie sich auf eine Partie zurzeit, bevor Sie eine andere behandeln.
3. Unterteilen Sie das Haar in kleine Partien um bessere Ergebnisse zu erzielen (nicht breiter als die Borsten des Kammes).
4. Beginnen Sie an der Nackenseite und arbeiten Sie sich Ihren Weg zur Vorderseite des Kopfes vor.
5. Kämmen Sie jede Partie mehrmals in alle Richtungen.
6. Benutzen Sie das Produkt gründlich und regelmäßig während eines Befalls. Beharrlichkeit ist der Schlüssel zur erfolgreichen Entfernung von Kopfläusen!

13

## GESETZLICHE GEWÄHRLEISTUNG

Die gesetzliche Gewährleistung auf das Produkt beträgt zwei Jahre nach Kaufdatum.

14

## ZUSÄTZLICHE HINWEISE

Es ist wichtig, dass Produkt in Übereinstimmung mit den Hinweisen in dieser Bedienungsanleitung zu benutzen. Kabellose Geräte wie Heimgeräte, Handys, kabellose Telefone und deren Stationen oder Walkie-Talkies können das Produkt stören und sollten nur in ausreichender Distanz zu dem V-COMB benutzt werden.

Empfohlene Distanz von kabellosen Geräten zu dem V-COMB			
Der V-COMB wurde dafür designt, in einem elektromagnetischen Umfeld gebraucht zu werden, in dem RF Störungen kontrolliert werden. Um elektromagnetische Störungen des Produktes zu verhindern wird empfohlen, minimal die unten angegebene Distanz zwischen kabellosen Geräten und dem V-COMB zu wahren, ausgehend von der elektromagnetischen Strahlung einzelner Geräte.			
Max. elektromagnetische Strahlung der kabellosen Geräte W	Entfernung zwischen dem Produkt und kabellosen Geräten in Meter		
	150 KHz bis 80 MHz d = 1,2/√P	80 MHz bis 800 MHz d = 1,2/√P	800 MHz bis 2,5 GHz d = 2,3/√P
0,01	0,12	0,12	0,23
0,1	0,38	0,38	0,73
1	1,2	1,2	2,3
10	3,8	3,8	7,3
100	12	12	23,3

Für kabellose Geräte, deren elektromagnetische Strahlung nicht oben aufgelistet ist, kann die empfohlene Distanz d in Metern (m) mit der Formel errechnet werden, die auf die Frequenz des Transmitters angepasst ist. P ist die max. Strahlung des Transmitters in Watt (W), nach den Angaben des Herstellers.

Anmerkung 1: bei 80 MHz und 800 MHz, entspricht die Distanz der höheren Frequenz.  
Anmerkung 2: Diese Richtlinien sind nicht auf alle Situationen anwendbar. Elektromagnetische Strahlung wird durch Absorption und Reflektion von Objekten oder Personen beeinflusst.

ToLife Technologies  
53 Banksia Road  
Welshpool 6106  
Western Australia

EC REP  
ISEMED SRL  
Via Altobelli Bonetti, 3/A  
40026 - Imola (BO) Italy

www.licetec.com.au

©2017 ToLife Technologies Pty Ltd. Geschützt durch CN Patent No. ZL 2014 9 0001172 4. Andere internationale Patente angemeldet. Jeder nicht autorisierter Gebrauch ohne Erlaubnis, z.B. Vertrieb, kopieren, abwandeln oder vervielfältigen ist verboten.

15



OxyCare Medical Group  
Holzweide 6 • 28307 Bremen / Germany

Tel.: 0421 48 99 66  
E-Mail: ocinf@oxycare.eu  
Website: www.oxycare-gmbh.de  
Shop: www.oxycare.eu