

BEDIENUNG

1. Verbinden Sie den Netzstecker mit einer geeigneten Steckdose.
2. Schalten Sie das Gerät mit dem Ein-/Aus-Schalter ein.
3. Stellen Sie eine für Ihren Haartyp geeignete Temperatur mit den Temperaturwahltasten - / + ein. Die Temperaturanzeige blinkt und zeigt, dass der Lockenwickler sich aufheizt.

Temperatur	Haartyp
Mittel bis hoch (190-210°C)	Dick, lockig, schwer zu glätten
Niedrig bis mittel (150-170°C)	Normal, leicht gewellt
Niedrig (130°C)	Fein, gebleicht

HINWEIS

Wählen Sie immer eine niedrige Temperatur, wenn Sie über Ihren/den Haartyp nicht sicher sind.

4. Sobald die eingestellte Temperatur erreicht ist, leuchtet die Temperaturanzeige stetig.
5. Klemmen Sie die Spitze der Haarsträhne mit Hilfe des Haarclips am Produkt fest.
6. Wickeln Sie die Haarsträhne um den Lockenstab. Achten Sie darauf, dass die Haarsträhne gleichmäßig auf dem Lockenstab aufgewickelt ist.

ACHTUNG

Berühren Sie nicht die Kopfhaut mit dem heißen Lockenstab.
Verbrennungsgefahr!

7. Warten Sie ca. 5-10 Sekunden und lösen dann den Haarclip. Ziehen Sie den Lockenstab aus der Locke.
8. Wiederholen Sie die Schritte 3-5, um die restlichen Haare zu frisieren. Fixieren Sie die Frisur zum Abschluss eventuell mit etwas Haarspray.
9. Schalten Sie das Gerät nach der Anwendung aus, indem Sie den Ein-/Aus-Schalter auf die Position schieben. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

10. Legen Sie das Gerät auf eine hitzebeständige Unterlage, und lassen Sie es abkühlen.
11. Reinigen Sie das Gerät regelmäßig. Beachten Sie dabei das Kapitel **Reinigung und Pflege**.
12. Bewahren Sie das Gerät an einem sicheren, trockenen und staubfreien Ort auf. Sie können das Gerät auch an der Aufhängeöse aufhängen.



Netzstecker einstecken und Gerät einschalten



Temperatur einstellen



Gerät ausschalten und Netzstecker ziehen



Gerät abkühlen lassen

ENTSORGUNG

1. Getrennte Erfassung von Altgeräten

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

2. Batterien und Akkus sowie Lampen

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zu trennen. Dies gilt nicht, soweit Altgeräte einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden.

3. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben.

Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m² betragen. Vertreibern haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten.

Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird. Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen

Abholung übergeben werden; dies gilt bei einem Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs. 1 ElektroG, nämlich „Wärmeüberträger“, „Bildschirmgeräte“ oder „Großgeräte“ (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt. Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreter unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Geräteart.

4. Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

5. Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“

Das auf Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.



KUNDENDIENST

Bei Rückfragen zum Gerät oder technischen Problemen schreiben Sie bitte per E-Mail an:
info@kodi.de

Diese Bedienungsanleitung finden Sie auch im Internet zum Download unter: **www.kodi.de/tectro**

KODi Diskontläden GmbH
Zum Eisenhammer 52
46049 Oberhausen
Deutschland

TECHNISCHE DATEN

Nennspannung: 110 – 240 V~
Nennfrequenz: 50 – 60 Hz
Nenneingangsleistung: 47 – 50 W

16853706
V1.0_11.22



BEDIENUNGSANLEITUNG

Lockenstab

16853706

50 Watt

LED Display

Keramikbeschichtung



TECTRO

Herzlichen Glückwunsch!

Vielen Dank, dass Sie sich für ein TecTro-Produkt entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und bewahren Sie die Anleitung für späteren Gebrauch auf. Bitte geben Sie diese Anleitung mit, wenn Sie das Produkt an andere Benutzer weitergeben.

PRODUKTÜBERSICHT

- 1 Hitzebeständige Griffkappe
- 2 Haarclip
- 3 Haarclip-Griff
- 4 Temperaturanzeigedisplay
- 5 Temperatúrauswahl +
- 6 Temperatúrauswahl -
- 7 Ein-/ Aus-Taste
- 8 Aufhängeöse
- 9 Netzkabel mit Netzstecker
- 10 Standfuß
- 11 Heizstab



Verbrennungsgefahr!

Der Heizstab wird während des Betriebes sehr heiß. Halten Sie das Gerät daher nur am Handgriff.



ACHTUNG

Wickeln Sie das Netzkabel nicht um das Gerät.



WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE –



bitte aufmerksam durchlesen und für den späteren Gebrauch aufbewahren.



Warnung! Dieses Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Duschwannen oder anderen Gefäßen benutzen, die Wasser enthalten.

- Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produktes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und die Wartung durch den Benutzer dürfen nicht durch Kinder vorgenommen werden, es sei denn, sie werden beaufsichtigt.
- Wenn das Gerät in einem Badezimmer benutzt wird, ziehen Sie nach jedem Gebrauch den Netzstecker, da die Nähe von Wasser auch bei ausgeschaltetem Gerät eine Gefahr darstellt.
- Für zusätzlichen Schutz empfehlen wir die Installation einer Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (RCD) mit einem maximalen Bemessungsdifferenzstrom von 30 mA. Diese darf nur von einem Fachmann installiert werden.
- Ein beschädigtes Netzkabel darf nur vom Hersteller, einer von ihm beauftragten Werkstatt oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- **Vorsicht!** Um eine Gefährdung durch ein unbeabsichtigtes Rücksetzen des Schutztemperaturbegrenzers zu vermeiden, darf das Produkt nicht über eine externe Schaltungsvorrichtung wie beispielsweise eine Zeitschaltuhr versorgt werden oder mit einem Stromkreis verbunden sein, der regelmäßig durch eine Einrichtung ein- und ausgeschaltet wird.
- Dieses Produkt ist nicht für den kommerziellen Gebrauch geeignet.
- Wenn das Gerät an eine Steckdose angeschlossen ist, lassen Sie es zu keiner Zeit unbeaufsichtigt.
- **VERBRENNUNGSGEFAHR!** Halten Sie das Gerät außer Reichweite von kleinen Kindern, insbesondere während des Gebrauchs und der Abkühlphase.
- Stellen Sie das Gerät immer mit dem Ständer auf eine hitzebeständige, stabile ebene Fläche.
- Beachten Sie das Kapitel **Reinigung und Pflege**.



- Sicherstellen, dass die auf dem Gerät angegebene Spannung mit der Netzspannung übereinstimmt.
- Dieses Gerät ist zum Gebrauch im Haushalt konstruiert.
- Verwenden Sie das Produkt nur zweckbestimmt und mit den empfohlenen Zubehörteilen und Komponenten. Eine unsachgemäße oder falsche Nutzung ist gefährlich.
- Lassen Sie das Produkt nie unbeaufsichtigt, solange es eingeschaltet ist.
- Das Gerät ist nicht für die Verwendung im Freien bestimmt.
- Das Netzkabel, das Gerät und Verlängerungskabel regelmäßig auf Beschädigungen prüfen. Ein beschädigtes Gerät nicht betreiben. Sofort den Netzstecker ziehen.
- Das Netzkabel oder ein verwendetes Verlängerungskabel so führen, dass man nicht daran ziehen oder darüber stolpern kann. Darauf achten, dass das Netzkabel nicht in leicht erreichbaren Bereichen herunterhängt.
- Das Gerät niemals am Netzkabel hängend tragen oder ziehen. Das Netzkabel nicht über scharfe Kanten ziehen. Das Kabel nicht festklemmen oder knicken.
- Bei Nichtgebrauch das Gerät ausschalten und den Netzstecker ziehen.
- Den Netzstecker niemals am Kabel oder mit nassen Händen herausziehen.
- Bei Fehlfunktionen während der Verwendung, vor dem Reinigen oder Transport und nach Verwendung den Netzstecker ziehen.
- Wenn Sie das Gerät während der Benutzung aus der Hand legen, so schalten Sie es aus Sicherheitsgründen immer aus.
- Der Heizkegel wird während des Betriebes heiß. Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht mit dem Heizkegel in Berührung kommt.
- Achten Sie darauf, dass Gegenstände, wie Haarnadeln oder Haarklammern nicht in das Innere des Gerätes gelangen. Sie könnten einen Kurzschluss verursachen oder das Gerät beschädigen.
- Sprühen Sie während des Gebrauchs nicht mit Sprays oder Wasserzerstäubern in der Nähe des Gerätes.



- **Verbrennungsgefahr!** Während des Betriebs können Teile des Gerätes sehr heiß werden. Halten Sie das Gerät daher nur am Handgriff.
- Reinigen Sie das Gerät und die übrigen Zubehörteile wie in Kapitel **Reinigung und Pflege** beschrieben.

VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

Reinigen Sie das Gerät vor dem ersten Gebrauch wie im Kapitel **Reinigung und Pflege** beschrieben.

REINIGUNG UND PFLEGE

ACHTUNG

Vor der Reinigung immer den Netzstecker ziehen und abkühlen lassen.



Benutzen Sie einen feuchten Lappen, um das Gehäuse zu reinigen. Achten Sie darauf, dass kein Wasser in die Öffnungen eintritt. Gerät nach der Reinigung immer trocken reiben. Verwenden Sie auf keinen Fall Alkohol, Azeton, Benzin, aggressive Reinigungsmittel usw., um das Gerät zu reinigen. Verwenden Sie auch keine harten Bürsten oder metallischen Gegenstände.

BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Dieses Produkt ist nur zur Haarpflege im privaten, nicht professionellen Umfeld vorgesehen. Das Gerät ausschließlich gemäß diesen Anweisungen verwenden. Unsachgemäße Verwendung ist gefährlich und führt zum Verlust jeglicher Garantieansprüche. Bitte die Sicherheitshinweise beachten.

Dieses Gerät ist GS geprüft und entspricht den CE-Richtlinien.