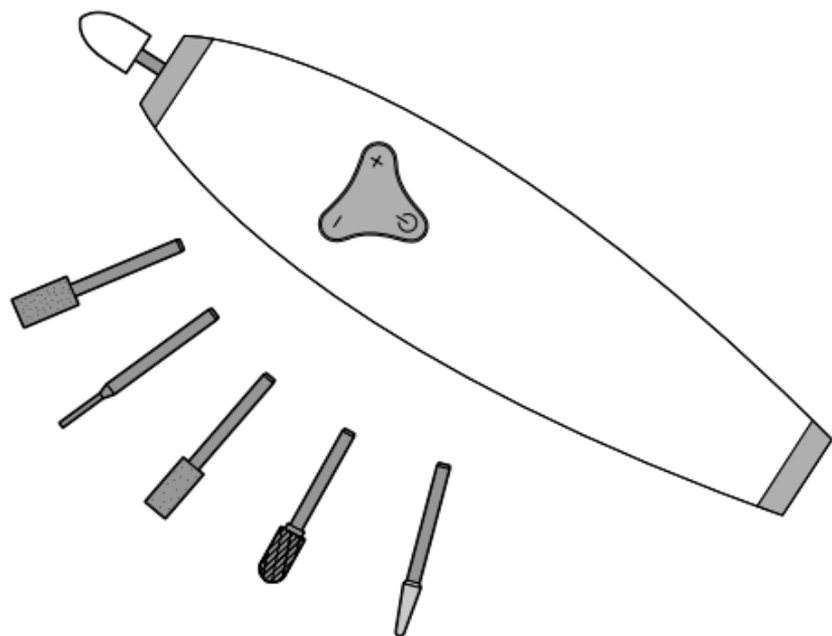


Tchibo

Maniküre-/Pediküre-Gerät



de Bedienungsanleitung

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 125848HB66XXII · 2022-06

Liebe Kundin, lieber Kunde!

Ihr neues Maniküre-/Pediküre-Gerät hilft Ihnen bei der Pflege Ihrer Fuß- und Fingernägel. Das Gerät ist klein, handlich und einfach zu bedienen.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Maniküre-/Pediküre-Gerät.

Ihr Tchibo Team



www.tchibo.de/anleitungen

Inhalt

3 Zu dieser Anleitung

3 Sicherheitshinweise

7 Auf einen Blick (Lieferumfang)

8 Akku laden

9 Gebrauch

9 Aufsätze wechseln

9 Gerät ein-/auschalten und Laufrichtung ändern

10 Nägel kürzen und polieren

11 Nagelrand glätten

11 Nageloberfläche glätten

12 Nagelhaut entfernen

12 Nagelgel entfernen

13 Reinigen, desinfizieren und aufbewahren

14 Technische Daten

15 Entsorgen

Zu dieser Anleitung

Der Artikel ist mit Sicherheitsvorrichtungen ausgestattet. Lesen Sie trotzdem aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt.

Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf.
Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

Signalwörter in dieser Anleitung:

WARNUNG warnt vor möglicher schwerer Verletzungs- oder Lebensgefahr.

HINWEIS warnt vor möglichen Sachschäden.



So sind ergänzende Informationen gekennzeichnet.

Sicherheitshinweise

Verwendungszweck

Das Maniküre-/Pediküre-Gerät ist zur Fuß- und Fingernagelpflege vorgesehen. Das Gerät ist ausschließlich für den Privatgebrauch konzipiert und für die gewerbliche Nutzung (z.B. in Kosmetiksalons oder für die medizinische Fußpflege) nicht geeignet.

Verwenden Sie dieses Gerät nicht, wenn ...

- ... Sie Diabetes oder sonstige Wundheilstörungen haben.
Die Möglichkeit, sich mit diesem Gerät zu verletzen, ist extrem gering. Trotzdem müssen wir Sie darauf aufmerksam machen, dass Sie das Gerät bei den genannten Krankheiten nicht benutzen sollten.
 - ... eine andere Person das Gerät bereits benutzt hat. Das Gerät bzw. die beiliegenden Aufsätze sollten jeweils nur von einer Person benutzt werden. So vermeiden Sie die Übertragung von z.B. Nagelpilz.
-

... die Haut in der Nähe der Nägel offene Wunden oder Entzündungen aufweist, mit denen das Gerät während des Betriebs in Berührung kommen könnte.

Gefahr für Kinder und Personen mit eingeschränkter Fähigkeit Geräte zu bedienen

- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Halten Sie Kinder unter 8 Jahren und Tiere von Gerät und Anschlusskabel fern.
- Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mit Mangel an Erfahrung oder Wissen verwendet werden, sofern sie beaufsichtigt werden oder in den sicheren Gebrauch des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen das Gerät nicht reinigen, es sei denn, sie sind über 8 Jahre alt und werden dabei beaufsichtigt. Das Gerät ist wartungsfrei.
- Das Gerät darf nicht an Kindern unter 8 Jahren verwendet werden.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern.
Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

Gefahren durch Elektrizität

- Laden Sie das Gerät nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit. Der Artikel darf nur in trockenen Innenräumen geladen werden. Verwenden Sie zum Aufladen einen geeigneten USB-Netzadapter (nicht im Lieferumfang enthalten), der den technischen Daten des Gerätes entspricht, und nur das beiliegende USB-C-Ladekabel.
- Laden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser. Das Gerät darf nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Berührung kommen, wenn es an das Stromnetz angeschlossen ist. Tauchen Sie den Artikel während des Ladevorgangs nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht.

- Falls das Gerät während des Ladens ins Wasser gefallen ist, greifen Sie nicht danach! Ziehen Sie sofort den Netzadapter aus der Steckdose. Lassen Sie Gerät, USB-C-Ladekabel und Netzadapter vollständig trocknen, bevor Sie das Gerät erneut ans Stromnetz anschließen.
- Fassen Sie den Netzadapter niemals mit feuchten Händen an, wenn Sie ihn in die Steckdose stecken bzw. herausziehen.
- Schließen Sie das Gerät zum Laden nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an, deren Netzspannung mit den technischen Daten des Netzadapters übereinstimmt.
- Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose, wenn während des Ladens Störungen auftreten, sobald das Gerät voll aufgeladen ist, bei Gewitter oder bevor Sie das Gerät reinigen. Ziehen Sie dabei immer am Netzadapter, nicht am USB-C-Ladekabel.
- Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit Sie im Bedarfsfall den Netzadapter schnell ziehen können. Verlegen Sie das USB-C-Ladekabel so, dass das Gerät nicht versehentlich daran heruntergezogen werden kann.
- Das USB-C-Ladekabel darf nicht geknickt oder gequetscht werden. Halten Sie das Kabel fern von heißen Oberflächen und scharfen Kanten.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Gerät sichtbare Schäden aufweist oder heruntergefallen ist.
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Öffnen Sie nicht das Gehäuse. Lassen Sie Reparaturen am Artikel nur von einer Fachwerkstatt bzw. durch unseren Kundenservice durchführen.

Gefahr von Explosion/Brand

- Der Artikel enthält einen Lithium-Ionen-Akku. Der Akku ist fest eingebaut und kann und darf nicht selbst ausgetauscht werden.
- Akkus dürfen nicht auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.

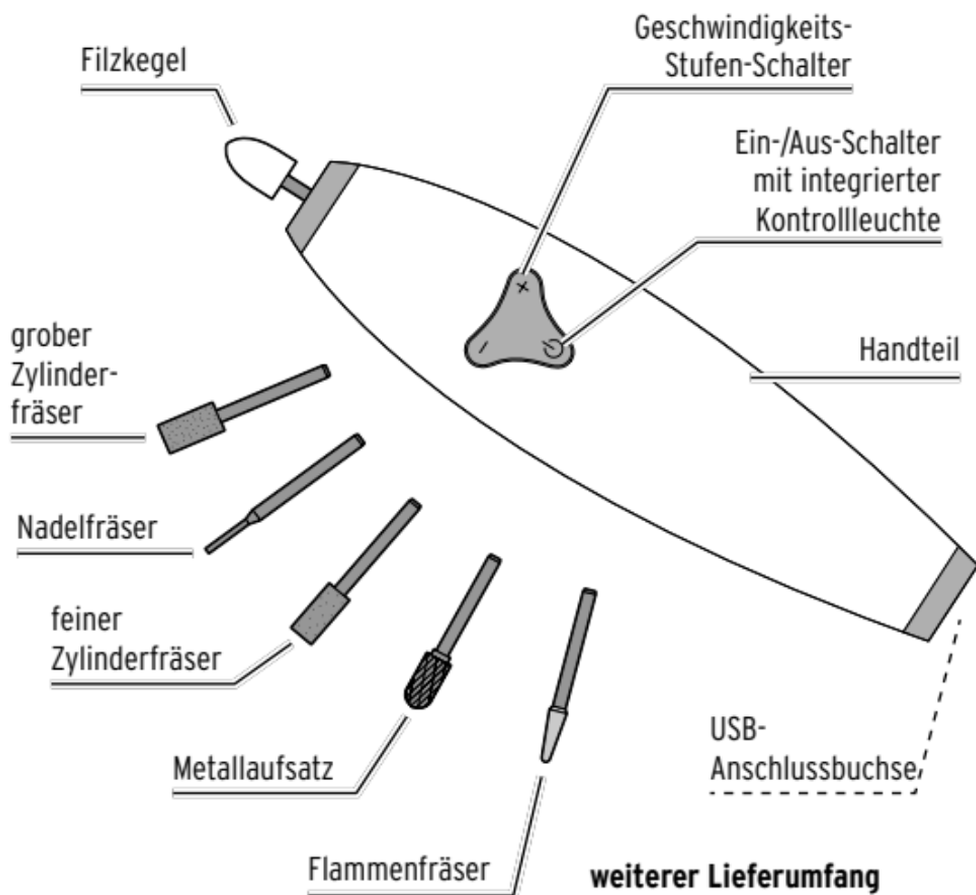
Verletzungsgefahren

- Verwenden Sie das Gerät nicht längere Zeit auf ein- und derselben Stelle. Die Aufsätze drehen sich mit hoher Geschwindigkeit, wodurch sich Hitze entwickelt. Es besteht Verbrennungsgefahr!
- Halten Sie das Gerät während des Betriebs fern von langen Haaren, weiter Kleidung o.Ä. Diese können von den drehenden Aufsätzen eingezogen werden.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn es sichtbare Schäden aufweist. Wenn ein Aufsatz beschädigt oder stark abgenutzt ist, verwenden Sie ihn nicht weiter.

Sachschäden

- Schützen Sie das Gerät vor Stößen, Stürzen, Staub, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen.
- Das Maniküre-/Pediküre-Gerät darf nicht während des Gebrauchs und zum Reinigen in Wasser oder andere Flüssigkeiten eingetaucht werden. Schützen Sie es vor Feuchtigkeit.
- Halten Sie Karten mit Magnetstreifen wie Kreditkarten, EC-Karten etc. vom magnetischen Aufbewahrungsetui fern. Die Karten können beschädigt werden. Halten Sie auch magnetische Speichermedien und alle Geräte, die durch Magnetismus beeinflusst oder in ihrer Funktion beeinträchtigt werden können, fern davon.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scheuernden oder ätzenden Mittel bzw. harte Bürsten etc.
- Verwenden Sie nur das Original-Zubehör.

Auf einen Blick (Lieferumfang)



weiterer Lieferumfang (ohne Abbildung):

- USB-C-Ladekabel
- Magnetische Aufbewahrungsbox für die Aufsätze

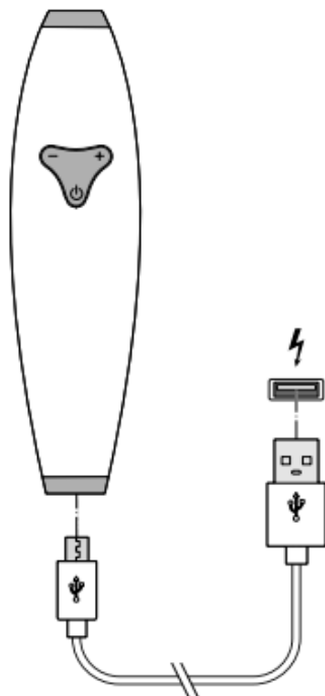
Akku laden

Vor dem ersten Gebrauch muss der Akku vollständig aufgeladen werden. Während des Ladevorgangs lässt sich das Gerät nicht einschalten.



WARNUNG - Elektrizität

- Laden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser. Das Gerät darf nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Berührung kommen, wenn es an das Stromnetz angeschlossen ist



1. Verbinden Sie das USB-C-Ladekabel mit dem Gerät und einem USB-Netzadapter (nicht im Lieferumfang enthalten).
2. Stecken Sie den Netzadapter in die Steckdose.

Der Ladevorgang startet automatisch.

Während des Ladens blinkt die Kontrollleuchte im Ein-/Aus-Schalter rot.

Wenn der Akku voll geladen ist, leuchtet die Kontrollleuchte blau.

Laden Sie den Akku ca. 2,5 Stunden vollständig auf.

3. Ziehen Sie nach dem Laden den Netzadapter aus der Steckdose und ziehen Sie das USB-C-Ladekabel vom Gerät ab.

Die Kontrollleuchte erlischt. Das Maniküre- und Pediküre-Gerät ist nun einsatzbereit.

Mit voll aufgeladenem Akku können Sie

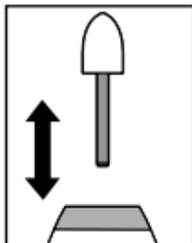
das Gerät ca. 2 Stunden (mit niedrigster Geschwindigkeit) verwenden. Danach muss der Akku erneut für ca. 2,5 Stunden geladen werden.



- Um die volle Kapazität des Akkus zu erhalten, laden Sie den Akku auch bei Nichtgebrauch alle 2 bis 3 Monate auf.
- Laden Sie den Akku bei Temperaturen von +10 °C bis +40 °C.

Gebrauch

Aufsätze wechseln



- ▷ Wechseln Sie die Aufsätze, indem Sie sie bis zum Anschlag in die Aufnahme stecken bzw. abziehen.



- Das Gerät muss ausgeschaltet sein, wenn Sie die Aufsätze aufstecken bzw. abziehen.
- Die Aufsätze müssen während des Gebrauchs fest in der Aufnahme stecken.

Gerät ein-/auschalten und Laufrichtung ändern



- ▷ Mit dem Ein-/Aus-Schalter  schalten Sie das Gerät ein und aus oder ändern die Laufrichtung:



lang drücken = einschalten



kurz drücken = Laufrichtung ändern



lang drücken = ausschalten

- ▷ Stellen Sie mit den Tasten + und - die Geschwindigkeit ein:

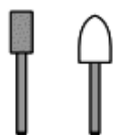
+ oder - **lang** drücken = Geschwindigkeit stufenlos verändern

+ oder - **kurz** drücken = Geschwindigkeit stufenweise verändern (6-Stufen)



- Beginnen Sie generell immer mit einer niedrigen Geschwindigkeit.

Nägel kürzen und polieren

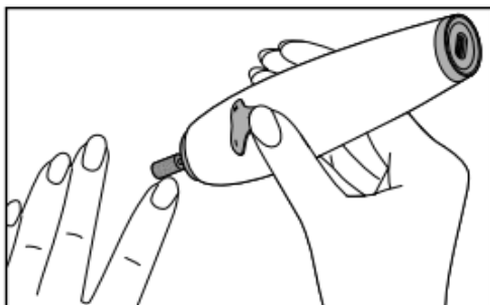


Sie benötigen:

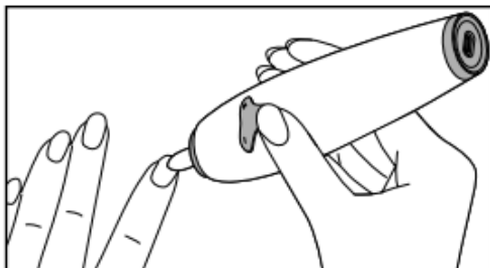
Den groben Zylinderfräser und den Filzkegel.



Damit die Nägel nicht zu kurz werden, braucht es ein wenig Übung. Beginnen Sie deshalb anfangs mit niedrigen Geschwindigkeit.



1. Kürzen Sie die Finger- oder Zehennägel mit dem **groben Zylinderfräser** und bringen Sie sie dabei gleichzeitig in Form. Führen Sie den Zylinderfräser dabei immer von der Außenseite des Nagels zur Nagelspitze.

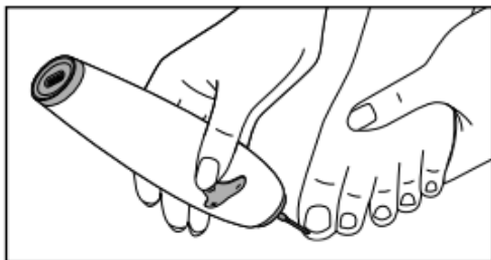


2. Polieren Sie mit dem **Filzkegel** anschließend mit kreisenden Bewegungen die Nageloberfläche. Lassen Sie den Filzkegel nicht auf einer Stelle ruhen; durch die Reibung kommt es zu einer starken Wärmeentwicklung.

Nagelrand glätten



Sie benötigen:
Den Nadelfräser.

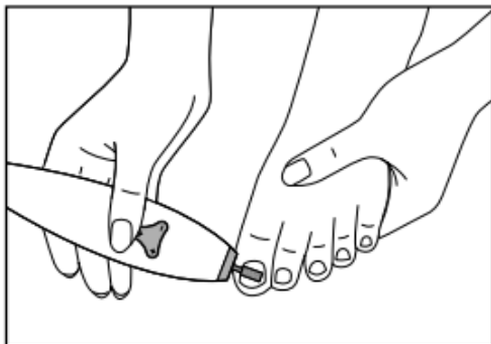


▷ Entfernen Sie mit dem Nadelfräser Unebenheiten oder Ecken am Nagelrand oder legen Sie eingewachsene Nägel frei. Verwenden Sie diesen Aufsatz nur mit niedriger Geschwindigkeit.

Nageloberfläche glätten



Sie benötigen:
Den feinen Zylinderfräser.

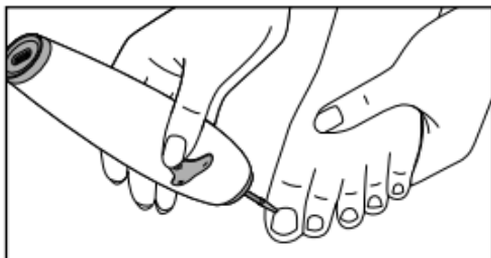


▷ Mit dem feinen Zylinderfräser können Sie verholzte Nageloberflächen abschleifen bzw. glätten. Legen Sie hierzu den Zylinderfräser waagrecht zur Nageloberfläche an und tragen Sie in langsamen, kreisenden Bewegungen die Nagelschicht ab.

Nagelhaut entfernen



Sie benötigen:
Den Flammenfräser.



- ▷ Entfernen Sie Nagelhaut **seitlich der Nägel** mit dem Flammenfräser. Dies ist vor allem an den Zehen erforderlich.

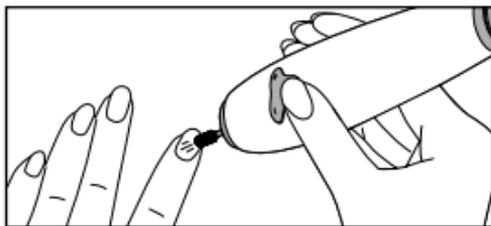


Die Nagelhaut **auf den Nägeln** sollte wie gewohnt nach vorherigem Einweichen zurückgeschoben werden. Hierfür empfiehlt sich der Flammenfräser nicht, da sonst leicht Rillen in die Nägel gefräst werden.

Nagelgel entfernen



Sie benötigen:
Den Metallaufsatz.



1. Entfernen Sie Nagelgel mit dem Metallaufsatz. Führen Sie den Metallaufsatz dabei mit wenig Druck von unten nach oben Richtung offenem Nagelende über den Nagel.

2. Stoppen Sie, wenn Sie ca. 90 Prozent des Gels entfernt haben, und fahren dann mit einer Handfeile fort. Lassen Sie immer eine dünne Schicht auf dem Naturnagel, um diesen nicht zu verletzen. Diese Schicht wächst dann mit der Zeit heraus.

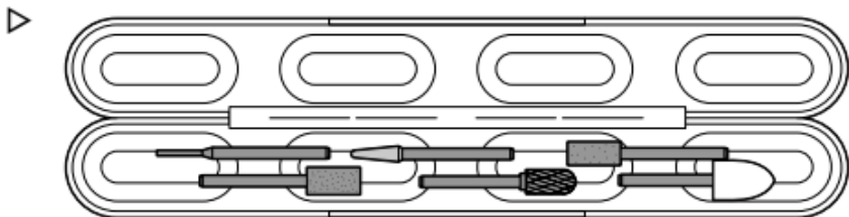
Reinigen, desinfizieren und aufbewahren

HINWEIS - Sachschaden

- Das Maniküre-/Pediküre-Gerät darf nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten eingetaucht werden. Schützen Sie es vor Feuchtigkeit.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.

- ▷ Ziehen Sie den benutzen Aufsatz vom Gerät ab. Reinigen Sie alle Aufsätze (außer dem Filzkegel) mit einer kleinen, weichen Bürste unter fließendem, warmen Wasser und bei Bedarf mit Ethylalkohol, den Sie in Apotheken erhalten.
- ▷ Wischen Sie das Handteil nach jeder Benutzung mit einem trockenen oder leicht mit klarem Wasser angefeuchteten Tuch ab, um Nagelstaub zu entfernen. Achten Sie darauf, dass keine Feuchtigkeit in das Gerät eindringt.

Nach dem Gebrauch



Bewahren Sie die Aufsätze nach dem Gebrauch im magnetischen Aufbewahrungsetui auf.

- ▷ Bewahren Sie das Gerät bei Nichtgebrauch an einem kühlen, trockenen Ort geschützt vor Sonneneinstrahlung auf.

Technische Daten

Modell:	643 251
Akku: (nach UN 38.3 getestet)	Lithium-Ionen-Akku, DC 3,7 V/800 mAh Nennenergie: 2,96 Wh
Eingang:	5 V  330 mA (das Zeichen  bedeutet Gleichstrom)
Ladezeit:	2,5 Stunden
Max. Betriebsdauer:	ca. 2 Stunden (mit niedrigster Geschwindigkeit, bei voll aufgeladenem Akku)
Schutzklasse:	III 
Umgebungstemperatur:	+10 bis +40 °C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany, www.tchibo.de

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.



Entsorgen

Der Artikel, seine Verpackung und der eingebaute Akku wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwertet werden können. Dies verringert den Abfall und schont die Umwelt.

Entsorgen Sie die **Verpackung** sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.



Geräte, Batterien und Akkus die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Elektrogeräte enthalten gefährliche Stoffe. Diese können bei unsachgemäßer Lagerung und Entsorgung der Umwelt und Gesundheit schaden. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung. Leere Batterien und Akkus müssen bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertreibenden Fachhandel abgegeben werden. Kleben Sie bei Lithium-Batterien/-Akkus die Kontakte vor dem Entsorgen ab.

Wir sind Mitglied des Rücknahmesystems take-e-back.

Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.tchibo.de/entsorgung.

Achtung! Dieses Gerät enthält einen Akku, der aus Sicherheitsgründen fest eingebaut ist und nicht entnommen werden kann, ohne das Gehäuse zu zerstören. Ein unsachgemäßer Ausbau stellt ein Sicherheitsrisiko dar. Geben Sie daher das Gerät ungeöffnet bei der Sammelstelle ab, die Gerät und Akku fachgerecht entsorgt.

Artikelnummer: 643 251

Made exclusively for:
Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany
www.tchibo.de