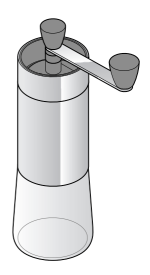


Kaffeemühle





Liebe Kundin, lieber Kunde!

Mit Ihrer neuen Kaffeemühle mahlen Sie den Kaffee ganz frisch, bevor Sie ihn aufbrühen. So bleiben die wertvollen Aromastoffe auf natürliche Weise bis zur Zubereitung in den Bohnen erhalten.

Die Kaffeemühle besitzt ein Keramikmahlwerk und bereitet so das Kaffeepulver besonders aromaschonend zu. Der Mahlgrad ist von grob bis fein stufenlos einstellbar.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrer neuen Kaffeemühle.

Ihr Tchibo Team



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

Sicherheitshinweise



Lesen Sie 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.

Verwendungszweck

- Die Kaffeemühle ist zum Mahlen von Kaffeebohnen vorgesehen
- Sie ist für den Privatgebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.

GEFAHR für Kinder

- Der Artikel ist kein Spielzeug. Halten Sie Kinder von dem Artikel fern und stellen Sie ihn für Kinder unerreichbar auf.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

VORSICHT - Sachschäden

- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.
- Mahlen Sie mit der Kaffeemühle nur Kaffee. Die Verarbeitung anderen Mahlguts kann die Mühle beschädigen.
- Vergewissern Sie sich vor dem Gebrauch, dass sich Kaffeebohnen im Mahlbehälter befinden. Mahlen Sie nie mit leerem Mahlbehälter! Prüfen Sie den Mahlbehälter auch vor jedem Gebrauch auf Fremdkörper.

Kleine Kaffeekunde

Die Qualität der Bohnen

Die Frische der Kaffeebohne ist die Grundlage für unvergleichlichen Kaffeegenuss. Verwenden Sie aus diesem Grund stets frische Bohnen und verbrauchen Sie das gemahlene Kaffeepulver möglichst sofort.

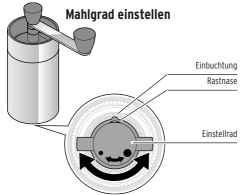
Bohnen aufbewahren

Füllen Sie nicht zu viele Bohnen in den Mahlbehälter ein (max. 35 g), sondern füllen Sie lieber öfter Bohnen nach, damit diese ihr Aroma nicht verlieren

Bewahren Sie die restlichen Bohnen aromafrisch auf: In einem luftdichten Gefäß im Kühlschrank bleiben die Bohnen bis zu drei Wochen frisch. Sie lassen sich auch einfrieren und halten sich im Tiefkühlfach bis zu drei Monate.

Der richtige Mahlgrad

Der Mahlgrad ist von grob bis fein stufenlos einstellbar. Zur Orientierung rastet die Rastnase am Einstellrad an der Einbuchtung ein (Sie können aber auch einen Zwischenwert einstellen). So können Sie sich merken, welche Einstellung für Ihre Kaffeezubereitung am geeignetsten ist - denn je nach Kaffee und Brühverfahren muss der Mahlgrad gröber oder feiner eingestellt sein. Probieren Sie aus, welche Einstellung Ihrem persönlichen Geschmack entspricht.



- 1. Drehen Sie den transparenten Auffangbehälter ab.
- Drehen Sie die Mühle auf den Kopf und bewegen Sie die Kurbel mehrmals hin und her, um das Mahlwerk von Kaffeeresten zu hefreien
- Drehen Sie das Mahlwerk im Uhrzeigersinn ganz zu (Richtung feinster Mahlgrad).
- Finden Sie Ihre gewünschte Einstellung, indem Sie zunächst das Einstellrad stufenweise gegen den Uhrzeigersinn drehen: der Mahlgrad wird gröber. Wenn Sie im Uhrzeigersinn drehen, wird der Mahlgrad wieder feiner.

Halten Sie die Kurbel beim Drehen fest.

Zählen Sie mit, wie oft das Einstellrad einrastet und notieren Sie die Zahl. So finden Sie Ihre persönliche Einstellung auch nach dem Reinigen – oder wenn Sie für eine andere Zubereitung eine andere Einstellung wählen – wieder.



Achten Sie darauf, dass der Mahlgrad nicht so fein eingestellt ist, dass das Mahlwerk verkantet.

Reinigen

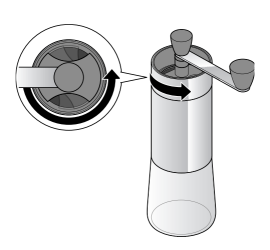
- Wischen Sie die Kaffeemühle von außen mit einem angefeuchteten Tuch ab. Pulverreste können Sie mit einem trockenen Pinsel entfernen.
- Reinigen Sie den Auffangbehälter mit einem weichen Tuch und mildem Spülmittel. Spülen Sie den Behälter danach mit viel klarem Wasser. Lassen Sie ihn gut trocknen, bevor Sie die Kaffeemühle auf den Auffangbehälter setzen.

Sollte das Mahlwerk einmal durch Pulverreste verstopft sein, mahlen Sie eine kleine Menge Kaffeebohnen bei gröbsten Mahlgrad. Ggf. nehmen Sie das Mahlwerk wie abgebildet auseinander.

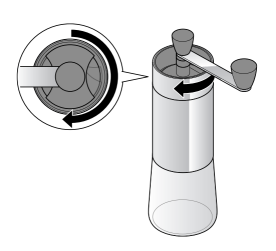
Artikelnummer: 368 555

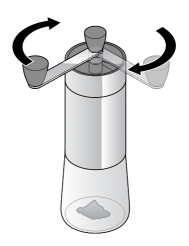
Gebrauch



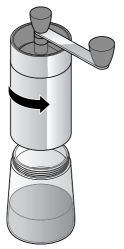








5



Restlichen gemahlenen Kaffee können Sie in dem Auffangbehälter kurzzeitig aufbewahren. Drehen Sie dafür den beiliegenden Deckel auf den Auffangbehälter.

EG-Konformitätserklärung EU-Declaration of Conformity

Hiermit erklären wir, dass das nachfolgend bezeichnete Produkt den einschlägigen EG-Richtlinien entspricht und die Serie entsprechend gefertigt wird. We herwilt confirm that the product as detailed below complies with the governing EU-directives and bulk production will be marufactured accordinoly.

TCHIBO-Artikelbezeichnung:	Handkaffeemühle
TCHIBO article description	Hand coffee grinder
TCHIBO-Artikelnummer: TCHIBO article number	368555

Der Artikel entspricht folgenden erforderlichen EG-Richtlinien und nationalen Rechtsakten: The article complies with the EU-directives and national legal acts as mentioned below:

Verordnung über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in

Berührung zu kommen
Regulation on materials and articles intended to come into contact with food

Directive on ceramic articles intended to come into to contact with food.

84/500/EEC

Richtlinie über Keramikgegenstände, die dazu

bestimmt sind mit Lebensmittel in Berührung

X

1935/2004/FC

Bedarfsgegenständeverordnung (BedGgstV) German Commodity Ordinance (BedGgstV)

Diese Konformitätserklärung wurde, nach Prüfung des Artikels durch eine akkreditierte Stelle, ausgestellt / This declaration of conformity was issued after testing the product at an accredited institute.

Ausstellungsdatum: Inverkehrbringer:
Date of issue: Distributing company:

05.02.2019 Tchibo GmbH, Überseering 18, D-22297 Hamburg

Stellung im Betrieb

Head of Quality Management Hardgoods

Name in Druckbuchstaben

Nicolai Gottschlich

Unterschrift / Stempel Signature / stamp

