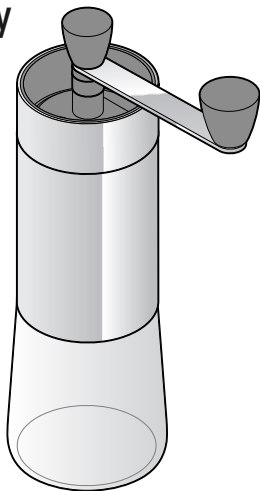




Młynek do kawy



pl Instrukcja użytkowania

Drodzy Klienci!

Nowy młynek do kawy umożliwia przygotowanie świeżo zmielonej kawy, którą można następnie zaparzyć. Dzięki temu wartościowe substancje aromatyczne pozostaną w naturalny sposób zachowane w ziarnach kawy aż do chwili jej przyrządzenia (zaparzenia). Młynek do kawy wyposażono w ceramiczny mechanizm mielący, który szczególnie sprzyja zachowaniu pełnego aromatu kawy. Istnieje możliwość wyboru przemiału między różnymi stopniami zmielenia: od grubego do drobnego.

Życzymy Państwu dużo radości i satysfakcji z użytkowania tego produktu.

Zespół Tchibo

Wskazówki bezpieczeństwa



Dokładnie przeczytać wskazówki bezpieczeństwa i używać produktu zgodnie z tą instrukcją, aby uniknąć urazów ciała lub uszkodzeń sprzętu. Zachować instrukcję do późniejszego wykorzystania. W razie zmiany właściciela produktu należy przekazać również tę instrukcję.

Przeznaczenie

- Młynek do kawy przeznaczony jest do mielenia ziaren kawy.

- Produkt zaprojektowano do użytku prywatnego i nie nadaje się do zastosowań komercyjnych.

NIEBEZPIECZEŃSTWO dla dzieci

- Produkt nie jest zabawką. Dzieci nie mogą mieć do niego dostępu - ustawić go w miejscu dla nich niedostępnym.
- Dzieci nie mogą mieć dostępu do materiałów opakowaniowych. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!

UWAGA - ryzyko szkód materialnych

- Do czyszczenia nie używać silnych środków chemicznych ani agresywnych lub rysujących powierzchnię środków czyszczących.
- Za pomocą młynka należy mielić wyłącznie ziarna kawy. Mielenie innych produktów może doprowadzić do uszkodzenia młynka.
- Przed użyciem należy sprawdzić, czy w pojemniku znajdują się ziarna kawy. Nigdy nie mielić z pustym pojemnikiem na ziarna kawy! Przed każdym użyciem sprawdzić, czy w pojemniku nie znajdują się inne przedmioty.

Ważne informacje na temat kawy

Jakość ziaren kawy

Świeżość ziaren kawy warunkuje uzyskanie niepowtarzalnego smaku i aromatu kawy. Dlatego zawsze używać świeżych ziaren kawy i zużywać całą porcję kawy od razu po zmieleniu.

Przechowywanie ziaren kawy

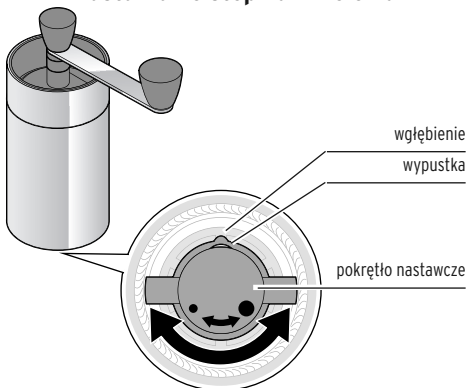
Nie wsypywać do pojemnika zbyt dużo ziaren kawy na raz (maks. 35 g). Lepiej częściej dosypywać ziarna do pojemnika - dzięki temu nie utracą one swojego aromatu. Pozostałe ziarna kawy przechowywać w taki sposób, aby jak najdłużej zachowały swoją świeżość i aromat.

W hermetycznym pojemniku przechowywanym w lodówce ziarna kawy pozostaną świeże nawet przez trzy tygodnie. Ziarna można również zamrozić - w takim przypadku zachowają świeżość przez okres do trzech miesięcy.

Właściwy stopień zmielenia

Istnieje możliwość płynnej regulacji stopnia zmielenia (od grubego do drobnego przemiału). W celach orientacyjnych wypustka na pokrętle nastawczym wchodzi w przewidziane na nią wgłębienie (można też ustawić wartość pośrednią). Dzięki temu użytkownik może zapamiętać, jakie ustawienie jest najkorzystniejsze dla preferowanej przez niego kawy. Dla różnych rodzajów kawy i procedur jej parzenia wymagana jest bowiem kawa zmielona grubiej bądź drobniej. Najlepiej więc wypróbować, jakie ustawienie najlepiej odpowiada gustowi użytkownika.

Nastawianie stopnia zmielenia



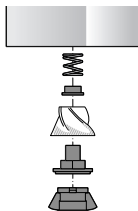
1. Odkręcić przezroczysty pojemnik odbiorczy.
2. Obrócić młynek do góry dnem i kilkakrotnie pokręcić korbką w prawo i w lewo, aby uwolnić mechanizm mielący od resztek kawy.
3. Całkowicie zamknąć mechanizm mielący, obracając pokrętło nastawcze do oporu w kierunku najdrobniejszego stopnia zmielenia.
4. Znaleźć właściwe dla siebie ustawienie, przekręcając najpierw pokrętło nastawcze stopniowo **w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara** (przemiał staje się coraz grubszy). Gdy pokrętło to obracane jest **w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara**, przemiał staje się coraz **drobniejszy**.

Podczas obracania pokrętki przytrzymać korbkę młynka. Policzyc, ile razy pokrętko zablokuje się we wgłębieniu i zanotować tę liczbę. Dzięki temu możliwe będzie łatwe odnalezienie właściwego (osobistego) ustawienia również po czyszczeniu młynka lub po czasowym wybraniu innego ustawienia.

- i** Należy pamiętać, aby nie ustawiać tak drobnego przemiału, że powodowałoby to zacinanie się mechanizmu mielącego.

Czyszczenie

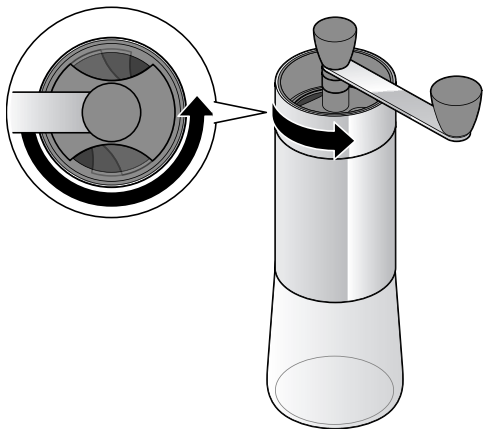
1. Wyrzeć młynek do kawy od zewnątrz zwilżoną ściereczką. Resztki proszku kawowego można usunąć przy pomocy suchego pędzelka.
2. Umyć pojemnik odbiorczy miękką ściereczką oraz łagodnym płynem do mycia naczyń. Następnie wypłukać dużą ilością czystej wody. Przed nałożeniem młynka na pojemnik odbiorczy zaczekać, aż pojemnik dobrze wyschnie.



- i** Jeżeli mechanizm mielący zostanie zatkany przez pozostałości zmielonej kawy, należy zmielić niewielką ilość ziaren kawy przy ustawionym najgrubszym przemiale. W razie potrzeby rozobrać mechanizm mielący zgodnie z powyższym rysunkiem.

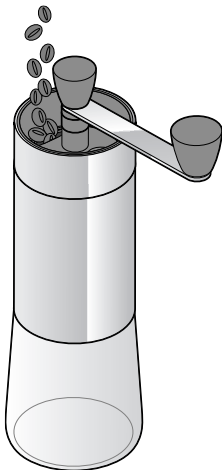
Użytkowanie

1



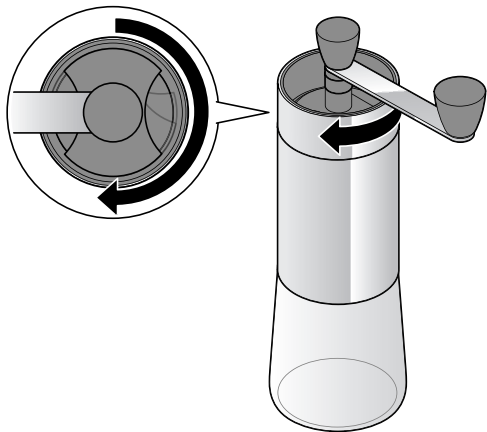
Numer artykułu: 368 555

2

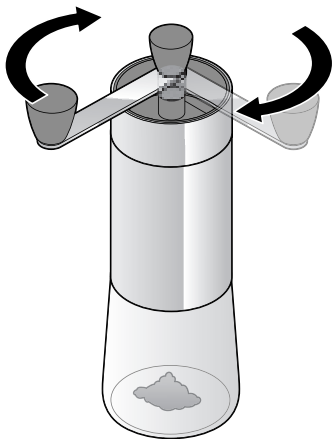


Made exclusively for:
Tchibo GmbH, Überseering 18,
22297 Hamburg, Germany
www.tchibo.pl

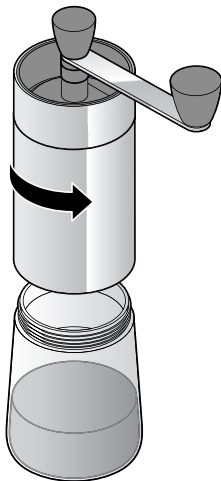
3



4



5



Pozostałą zmieloną kawę można przez krótki czas przechowywać w pojemniku odbiorczym młynka. W tym celu należy nakręcić na niego dołączoną w komplecie pokrywkę.

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 herewith confirm that the product as detailed below complies with the governing EU-directives and bulk production will be manufactured accordingly.

TCHIBO-Artikelbezeichnung: TCHIBO article description	Handkaffeeemühle 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:	
<input checked="" type="checkbox"/> 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 1935/2004/EC	<input checked="" type="checkbox"/> Richtlinie über Keramikgegenstände, die dazu bestimmt sind mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen. Directive on ceramic articles intended to come into contact with food. 84/500/EEC
<input checked="" type="checkbox"/> 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: Date of issue:	Inverkehrbringer: Distributing company:
05.02.2019	Tchibo GmbH, Überseering 18, D-22297 Hamburg

Stellung im Betrieb

Position

Head of Quality Management Hardgoods

Name in Druckbuchstaben

Name in capital letters

Nicolai Gottschlich

Unterschrift / Stempel

Signature / stamp

