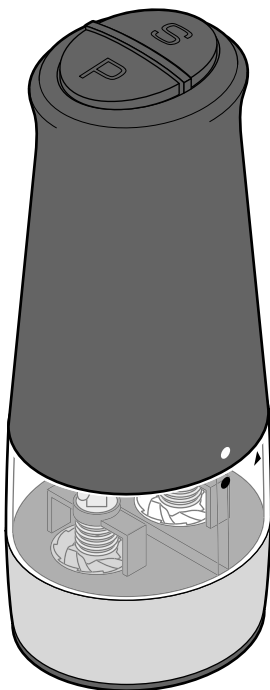


Tchibo

2 w 1: elektryczny młynek do soli i pieprzu



pl Instrukcja obsługi

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 132882AB6X6XIII · 2023-04

Wskazówki bezpieczeństwa

Należy dokładnie przeczytać wskazówki bezpieczeństwa i użytkować produkt wyłącznie w sposób opisany w tej instrukcji, aby uniknąć niezamierzonych urazów ciała lub uszkodzeń sprzętu.

Instrukcję należy zachować do późniejszego wykorzystania. W razie zmiany właściciela produktu należy przekazać również tę instrukcję.

Przeznaczenie

Elektryczny młynek do soli i pieprzu jest przeznaczony do mielenia kryształów soli oraz ziaren pieprzu.

Urządzenie nie nadaje się do mielenia innych produktów spożywczych, takich jak np. ziarna kawy, orzechy itp.

Zaprojektowano go do przygotowywania przypraw w ilościach zaspokajających potrzeby prywatnego gospodarstwa domowego i nie nadaje się do celów komercyjnych.

Niebezpieczeństwo dla dzieci i osób z ograniczoną zdolnością obsługi urządzeń

- Urządzenie może być użytkowane przez dzieci od 8. roku życia i starsze, a także przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych oraz nieposiadające odpowiedniego doświadczenia i/lub wiedzy, o ile osoby te znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane w zakresie bezpiecznego użytkowania urządzenia oraz zrozumiały ewentualne zagrożenia wynikające z niewłaściwego użytkowania. Dzieciom nie wolno czyścić urządzenia, chyba że mają ukończone 8 lat i podczas czyszczenia znajdują się pod nadzorem osób dorosłych. Urządzenie nie wymaga czynności konserwacyjnych.
- Połknięcie baterii może być śmiertelnie niebezpieczne. Połknięta bateria może w przeciągu 2 godzin doprowadzić do ciężkich chemicznych poparzeń wewnętrznych, a nawet do śmierci. Dlatego zarówno nowe, jak i zużyte baterie oraz produkt należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.

W przypadku podejrzenia, że bateria została połknięta lub dostała się do organizmu w inny sposób, należy natychmiast skorzystać z pomocy medycznej.

- Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Urządzenie należy przechowywać poza zasięgiem dzieci, które nie ukończyły jeszcze 8 lat.
- Dzieci nie mogą mieć dostępu do materiałów opakowaniowych. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!

Niebezpieczeństwo odniesienia obrażeń ciała

- W przypadku wycieku z baterii należy unikać kontaktu ze skórą, oczami i błonami śluzowymi. W razie potrzeby opłukać miejsca kontaktu wodą i natychmiast udać się do lekarza.

Niebezpieczeństwo pożaru/wybuchu

- Baterii nie wolno ładować, rozbierać na części, wrzucać do ognia ani zwierać.

Szkody materialne

- Nie należy włączać pustego młynka, gdyż wówczas mogłoby dojść do uszkodzenia ceramicznego mechanizmu mielącego.
- Podczas wkładania baterii należy zwrócić uwagę na właściwe ułożenie biegunów (+/-).
- Baterie chronić przed nadmiernym ciepłem. Baterie należy wyjąć z produktu, gdy są zużyte lub gdy produkt nie będzie przez dłuższy czas używany. Dzięki temu można uniknąć szkód, które mogą powstać wskutek wycieku elektrolitu.
- Zawsze wymieniać wszystkie baterie. Nie należy mieszać ze sobą starych i nowych baterii. Nie używać jednocześnie baterii różnych typów, marek lub o różnej pojemności.
- W razie potrzeby przed włożeniem baterii należy oczyścić styki baterii i urządzenia. Istnieje ryzyko przegrzania!
- Nigdy nie wolno zanurzać młynka ani jego części w wodzie lub innych cieczach.
- Do czyszczenia nie należy używać szorujących lub żrących środków czyszczących, względnie twardych szczotek itp.

Dane techniczne

Model:	666 637
Baterie:	6x LR03 (AAA)/1,5 V (ZnMnO ₂)
Temperatura otoczenia:	od +10°C do +40°C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany www.tchibo.pl

W ramach doskonalenia produktu zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w jego konstrukcji i wyglądzie.



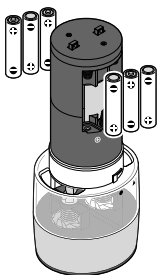
Przygotowanie do użytkowania

1. Zdejmowanie obudowy



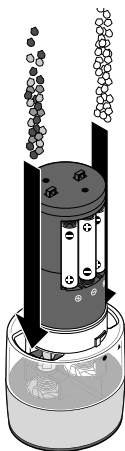
- ▷ Jedną ręką przytrzymać pojemnik na sól/pieprz. Drugą ręką obrócić obudowę do oporu w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara i zdjąć ją z pojemnika na sól/pieprz.

2. Wkładanie/wyjmowanie baterii



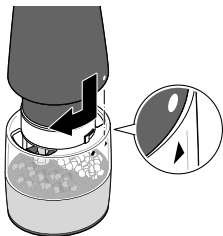
- ▷ Włożyć baterie zgodnie z rysunkiem. Zwrócić przy tym uwagę na właściwe ułożenie biegunów baterii (+/-).
- ▷ Jeżeli baterie są wyczerpane, należy je wyjąć i włożyć nowe baterie.

3. Wsypanie kryształów soli i ziaren pieprzu



- ▷ Wsypać kryształy soli i ziarna pieprzu do komór pojemnika na sól/pieprz.

4. Zakładanie obudowy



1. Ponownie nałożyć obudowę na pojemnik na sól/pieprz. Kropka na obudowie musi wskazywać na trójkąt na pojemniku na sól/pieprz.

2. Obrócić obudowę do oporu w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.

Obsługa

WSKAZÓWKA - ryzyko szkód materialnych

Nie należy włączać pustego młynka, gdyż wówczas mogłoby dojść do uszkodzenia ceramicznego mechanizmu mielącego.

1. Wcisnąć włącznik ...

... **S** i przytrzymać wciśnięty, aby włączyć **młynek do soli**.

... **P** i przytrzymać wciśnięty, aby włączyć **młynek do pieprzu**.

2. Puścić (zwolnić) dany włącznik, aby zakończyć proces mielenia.

Nastawianie stopnia zmielenia

UWAGA - ryzyko szkód materialnych

Ustawiając drobniejszy przemiał nie należy przekreślać całkowicie do oporu pokręteł regulacyjnych. Pozostawiać zawsze mały odstęp, ponieważ w przeciwnym razie mechanizm mielący może się zaciąć.

1. Jeżeli np. w mechanizmach mielących znajduje się jeszcze sól/pieprz, zdjąć obudowę i obrócić młynek do góry dnem, aby usunąć pozostałości przyprawy z mechanizmu mielącego.
2. Przekreślić odpowiednio oba pokręta regulacyjne, aby ustawić żądany stopień zmielenia (regulacja bezstopniowa).



drobny przemiał



gruby przemiał

Czyszczenie

Czyszczenie młynka

WSKAZÓWKA - ryzyko szkód materialnych

Nigdy nie wolno zanurzać młynka ani jego części w wodzie lub innych cieczach.

- ▷ Przetrzeć młynek od zewnątrz miękką, lekko zwilżoną w wodzie ściereczką, ewentualnie z dodatkiem niewielkiej ilości łagodnego płynu do mycia naczyń. Na koniec dobrze osuszyć umyty młynek.

Usuwanie odpadów

Produkt, jego opakowanie oraz dołączone w komplecie baterie zawierają wartościowe materiały, które nadają się do ponownego wykorzystania. Ponowne przetwarzanie odpadów powoduje zmniejszenie ich ilości i przyczynia się do ochrony środowiska naturalnego.

Opakowanie należy usunąć zgodnie z zasadami segregacji odpadów. Należy wykorzystać lokalne możliwości oddzielnego zbierania papieru, tektury oraz opakowań lekkich.



Urządzenia, baterie i akumulatory, które zostały oznaczone tym symbolem, nie mogą być usuwane do zwykłych pojemników na odpady domowe! Użytkownik jest ustawowo zobowiązany do usuwania zużytego sprzętu oddzielnie od odpadów domowych. Urządzenia elektryczne zawierają substancje niebezpieczne. W przypadku nieprawidłowego przechowywania i usuwania mogą one szkodzić zdrowiu oraz środowisku naturalnemu. Informacji na temat punktów zbiórki bezpłatnie przyjmujących zużyty sprzęt udziela administracja samorządowa. Zużyte baterie i akumulatory należy przekazywać do gminnych bądź miejskich punktów zbiórki lub też wrzucać je do specjalnych pojemników, udostępnionych w sklepach handlujących bateriami. Przed utylizacją należy zakleić taśmą styki baterii/akumulatorów litowych.