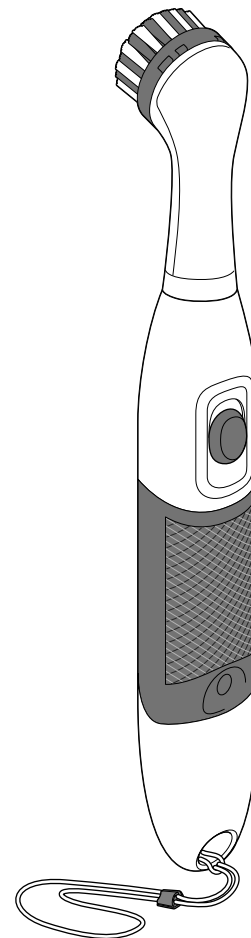




Elektryczna szczoteczka do czyszczenia



Instrukcja obsługi

Drodzy Klienci!

Państwa nowa, elektryczna szczoteczka do czyszczenia idealnie nadaje się do czyszczenia fug i trudno dostępnych miejsc z uporczywymi zanieczyszczeniami.

Trzy wymienne nasadki szczotkowe, wykonujące ok. 8000 drgań na minutę, zapewniają szybkie i efektywne czyszczenie.

Duża, okrągła nasadka szczotkowa nadaje się do czyszczenia powierzchni.

Mała, stożkowa nasadka szczotkowa przewidziana jest natomiast do czyszczenia fug i trudno dostępnych miejsc, np. baterii w kuchni lub łazience.

Nasadka rzepowa z czterema nakładkami o różnej twardości nadaje się do czyszczenia rozmaitych powierzchni i materiałów.

Dzięki wstawce Softgrip na uchwycie urządzenie zawsze stabilnie leży w dłoni.

Życzymy Państwu udanej pracy z nową szczoteczką do czyszczenia.

Zespół Tchibo



www.tchibo.pl/instrukcje

- 2 Wskazówki bezpieczeństwa
- 4 Widok całego zestawu (zakres dostawy)
- 4 Przygotowanie do użytkowania
 - 4 Mocowanie paska do zawieszania
 - 4 Wkładanie baterii
- 5 Obsługa
 - 5 Wybór nasadki szczotkowej
 - 5 Zakładanie / wymiana nasadki szczotkowej
 - 5 Stosowanie szczoteczki do czyszczenia
- 6 Czyszczenie
- 6 Dane techniczne
- 6 Usuwanie odpadów

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.

Zachować instrukcję do późniejszego wykorzystania.

W razie zmiany właściciela produktu należy przekazać również tę instrukcję.

Przeznaczenie

Elektryczna szczoteczka do czyszczenia przeznaczona jest do czyszczenia nadających się do tego powierzchni oraz przedmiotów.

Nie nadaje się do pielęgnacji ciała ani zwierząt.

Nie używać urządzenia zwłaszcza jako szczoteczki do zębów!

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

NIEBEZPIECZEŃSTWO – zagrożenie dla dzieci

- Produkt nie jest zabawką! Dzieci nie potrafią rozpoznać niebezpieczeństw wynikających z nieprawidłowego obchodzenia się z urządzeniami elektrycznymi, dlatego nie mogą mieć dostępu do produktu.
- Materiały opakowaniowe trzymać z dala od dzieci. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!
- Połknięcie baterii może być śmiertelnie niebezpieczne. Połknięcie baterii może w ciągu zaledwie 2 godzin doprowadzić do ciężkich chemicznych poparzeń wewnętrznych oraz 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.

OSTRZEŻENIE przed obrażeniami ciała

- Drgające włosie szczoteczki może powodować wyrzucanie drobinek brudu lub środków czyszczących. W razie potrzeby należy chronić oczy okularami ochronnymi! Nie należy stosować urządzenia do nanoszenia wybielaczy lub innych niebezpiecznych chemikaliów.
- Podczas pracy urządzenie należy trzymać z dala od długich włosów, luźnych ubrań itp. Mogą one zostać wciągnięte przez obracające się nasadki.

- Baterii nie wolno ładować, rozbierać na części, wrzucać do ognia ani zwierzać.
- Jeżeli dojdzie do wycieku z baterii, należy unikać kontaktu elektrolitu ze skórą, oczami oraz błonami śluzowymi. W razie potrzeby należy opłukać miejsca kontaktu wodą i natychmiast udać się do lekarza.

UWAGA – ryzyko szkód materialnych

- Przy prawidłowo zamkniętej komorze baterii uchwyt szczoteczki jest wodoszczelny. Nie zanurzać jednak urządzenia w wodzie lub innych cieczach. Zwrócić uwagę, aby również podczas użytkowania i czyszczenia woda nie przedostała się do wnętrza urządzenia.
- Nie wolno czyścić wrażliwych powierzchni, które nie nadają się do obrabiania za pomocą szczoteczki do czyszczenia. Twarde włosie nasadek szczoteczki oraz niektóre nakładki mogą zarysować lub uszkodzić wrażliwe powierzchnie, takie jak np. szkło, lakiery samochodowe, stal nierdzewna, miedź, drewno itd. W razie potrzeby należy najpierw wypróbować szczoteczkę do czyszczenia w niewidocznym miejscu czyszczonego podłoża.
- Baterie należy 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.
- Należy zawsze wymieniać wszystkie baterie. Nie używać baterii różnych typów, marek lub o różnej pojemności ani nie mieszać nowych baterii ze starymi. Podczas wkładania baterii należy zwrócić uwagę na właściwe ułożenie biegunów (+/-).
- W razie potrzeby przed włożeniem baterii należy oczyścić styki baterii i urządzenia. Istnieje ryzyko przegrzania!
- Do czyszczenia urządzenia nie używać szorujących lub żrących środków czyszczących ani twardych szczotek itp.

Widok całego zestawu (zakres dostawy)

Szczoteczka do czyszczenia

nasadka szczotkowa

uchwyt ze wstawką Softgrip

pokrywka komory baterii

włącznik/wyłącznik

pole nacisku (z przodu i z tyłu) do otwierania komory baterii

pasek do zawieszania

Pozostałe elementy zestawu (nieujęte na ilustracji):

• 4 baterie

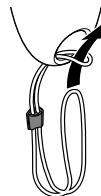
Nasadka rzepowa z czterema nakładkami o różnej twardości

Stożkowa nasadka szczotkowa

2 okrągłe nasadki szczotkowe na wymianę

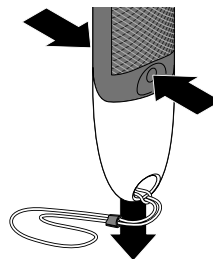
Przygotowanie do użytkowania

Mocowanie paska do zawieszania



1. Koniec z krótszą pętlą przeciągnąć przez uszko w dolnej części uchwyty szczoteczki.
2. Koniec z dłuższą pętlą przełożyć przez krótszą pętlę i dociągnąć pasek do zawieszania do momentu, aż plastikowy ogranicznik zostanie przeciągnięty przez krótszą pętlę. Pasek do zawieszania jest teraz zamocowany.

Wkładanie baterii



1. Nacisnąć pola nacisku po obu stronach uchwyty i zdjąć pokrywkę komory baterii z urządzenia.



pierścień uszczelniający

2. Włożyć dołączone w komplecie baterie zgodnie z ilustracją w komorze baterii. Zwrócić przy tym uwagę na właściwe ułożenie biegunów (+/-). Sprawdzić, czy pierścień uszczelniający jest czysty i nieuszkodzony oraz czy znajduje się we właściwym położeniu.
3. Ponownie nałożyć pokrywkę komory baterii, tak aby odczuwalnie zatrzęsnała się na urządzeniu. Pokrywka komory baterii daje się prawidłowo nałożyć tylko w jednej pozycji.

Wymiana baterii

Baterie należy wymienić, jeśli nasadki szczotkowe obracają się już jedynie wolno lub nie obracają się w ogóle. Wymienić zużyte baterie na nowe tego samego typu (patrz powyższy opis).

Obsługa

Wybór nasadki szczotkowej

UWAGA - ryzyko szkód materialnych

- Twarde włosie nasadek szczoteczki oraz niektóre nakładki mogą zarysować lub uszkodzić wrażliwe powierzchnie, takie jak np. szkło, lakiery samochodowe, stal nierdzewna, miedź, drewno itd. W razie potrzeby należy najpierw wypróbować szczoteczkę do czyszczenia w niewidocznym miejscu czyszczonego podłoża.

1. Wybrać odpowiednią nasadkę dla danego zastosowania.



duża, okrągła nasadka szczotkowa
do większych powierzchni (np. kafelków)



mała, stożkowa nasadka szczotkowa
do fug i trudno dostępnych miejsc (np. baterii w kuchni lub łazience)



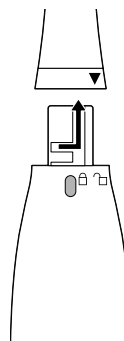
nasadka rzepowa z nakładką
o różnej twardości do garnków, kuchenek itp.

Zakładanie / wymiana nasadki szczotkowej

2. Nałożyć wybraną nasadkę na urządzenie zgodnie z poniższym opisem.

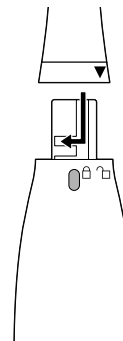


Nasadka musi być prawidłowo zablokowana na uchwycie - strzałka na nasadce musi wskazywać na symbol zamkniętej kłódki na uchwycie.



Zdejmowanie

- ▷ W celu odblokowania obrócić nasadkę w taki sposób, aby strzałka wskazywała na symbol otwartej kłódki na uchwycie, a następnie zdjąć nasadkę ku górze.



Zakładanie

- ▷ Nałożyć nasadkę w taki sposób, aby strzałka wskazywała na symbol otwartej kłódki na uchwycie, a następnie obrócić ją w celu zablokowania w lewo (na symbol zamkniętej kłódki).

Stosowanie szczoteczki do czyszczenia



OSTRZEŻENIE przed obrażeniami ciała

- Drgające włosie szczoteczki może powodować wyrzucanie drobinek brudu lub środków czyszczących. W razie potrzeby należy chronić oczy okularami ochronnymi!
- Podczas pracy urządzenie należy trzymać z dala od długich włosów, luźnych ubrań itp. Mogą one zostać wciągnięte przez obracające się nasadki.

1. Zwilżyć włosie szczoteczki (lub nakładkę na nasadce rzepowej) i w razie potrzeby nanieść na nie odpowiedni środek czyszczący. Środki czyszczące w postaci żelu lub proszku nadają się do tego celu lepiej niż płynne. Czyszczoną powierzchnię można również bezpośrednio spryskać np. środkiem czyszczącym w rozpylaczu.
2. Przystawić szczoteczkę do czyszczonej powierzchni.
3. Aby **włączyć** urządzenie **na chwilę, wcisnąć** włącznik/wyłącznik. Włosie szczoteczki oscyluje tak długo, jak długo wciśnięty jest włącznik/wyłącznik.

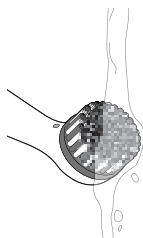
- Przemieszczać szczoteczkę powoli po czyszczonej powierzchni.
- Puścić włącznik/wyłącznik lub przesunąć go z powrotem w dół, **aby wyłączyć urządzenie.**

Wskazówka: Jeżeli podczas czyszczenia np. trudno dostępnych miejsc lub podczas pracy na wysokości niemożliwe jest pewne trzymanie uchwytu szczoteczki, należy zabezpieczyć urządzenie na ręce za pomocą paska do zawieszania.

Czyszczenie

UWAGA - ryzyko szkód materialnych

- Przy prawidłowo zamkniętej komorze baterii uchwyt szczoteczki jest wodoszczelny. Nie zanurzać jednak urządzenia w wodzie lub innych cieczach. Zwrócić uwagę na to, aby do osi napędowej urządzenia nie przedostała się woda.
- Do czyszczenia urządzenia nie używać szorujących lub żrących środków czyszczących ani twardych szczotek itp.



- ▷ Nasadki szczotkowe czyścić zgodnie z rysunkiem pod bieżącą ciepłą wodą przy użyciu delikatnego środka czyszczącego. Następnie dokładnie spłukać czystą wodą.
- ▷ Przed schowaniem urządzenia należy odczekać, aż nasadki szczotkowe, a w szczególności nakładki na nasadkę rzepową całkowicie wyschną.
- ▷ Przetrzeć uchwyt urządzenia lekko zwilżoną ściereczką.

Dane techniczne

Model:	389 549
Baterie:	4 baterie typu LR6 (AA) / 1,5 V
Stopień ochrony:	IPX5
Czas działania na 1 komplecie baterii:	ok. 150 minut
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 wprowadzania zmian w jego konstrukcji i wyglądzie.

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, które zostały oznaczone tym symbolem, nie mogą być wrzucane do zwykłych pojemników na odpady domowe!

Użytkownik jest ustawowo zobowiązany do usuwania zużytego sprzętu oddzielnie od odpadów domowych. Informacji na temat punktów zbiórki bezpłatnie przyjmujących zużyty sprzęt udzieli Państwu administracja samorządowa.



Baterii ani akumulatorów nie wolno usuwać jako zwykłych odpadów domowych!

Użytkownik jest ustawowo zobligowany do tego, aby przekazywać zużyte baterie i akumulatory do gminnych bądź miejskich punktów zbiórki lub usuwać do specjalnych pojemników, udostępnionych w sklepach handlujących bateriami.