



Elektryczna pompka do butelek z winem



pl Instrukcja obsługi

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 100773FV05X071X · 2019-03

Drodzy Klienci!

Państwa nowa elektryczna pompka do butelek z winem wytwarza podciśnienie, przedłużając w ten sposób okres przydatności do spożycia otworzonego wina do jednego tygodnia.

Diody LED wskazują, jak długo dana butelka jest otwarta.

Życzymy wiele radości i satysfakcji z użytkowania tego produktu!

Zespół Tchibo

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.

Za pomocą elektrycznej pompki do butelek z winem można zamykać prawie wszystkie dostępne w handlu butelki do wina z wylotem o średnicy 18 - 19 mm. Nie nadaje się ona do butelek z wylotem o nietypowo szerokim brzegu. Elektryczna pompka do butelek z winem nie nadaje się do napojów gazowanych, takich jak szampan lub prosecco.

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

- Połknięcie baterii może być śmiertelnie niebezpieczne. Połknięta bateria może w ciągu 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.

- Produkt nie jest zabawką. Dzieci nie mogą mieć do niego dostępu.
- Jeżeli dojdzie do wycieku z baterii, należy unikać kontaktu ze skórą, oczami oraz błonami śluzowymi. W razie potrzeby należy opłukać miejsca kontaktu wodą i natychmiast udać się do lekarza.
- Baterii nie wolno ładować, rozbierać na części, wrzucać do ognia ani zwierać.
- Butelki nie wolno podnosić ani przenosić, trzymając ją za pompkę!
- Produktu nie wolno zanurzać w wodzie lub innych cieczach. Do produktu nie może przedostać się żadna ciecz.
- Nie wolno wprowadzać żadnych zmian w produkcie. Wszelkie naprawy przyrządu powinny być przeprowadzane w zakładzie specjalistycznym lub w Centrum Serwisu.
- Nie ma możliwości i nie wolno wymieniać wbudowanych diod LED.

- Podczas wkładania baterii należy zwrócić uwagę na prawidłowe ułożenie biegunów (+/-).
- Baterie należy chronić przed nadmiernym ciepłem. Należy je 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 mieszać starych baterii z nowymi ani nie używać jednocześnie baterii różnych typów, marek lub o różnej pojemności. Na wymianę należy stosować tylko baterie tego samego lub równoważnego typu (patrz rozdział „Dane techniczne”).
- W razie potrzeby przed włożeniem baterii należy oczyścić styki baterii i urządzenia. Istnieje ryzyko przegrzania!
- Do czyszczenia nie należy używać szorujących lub żrących środków czyszczących ani twardych szczotek itp.
- Napoczęte butelki wina należy zawsze przechowywać w pozycji stojącej, aby uniknąć ewentualnego wycieku.

Widok całego zestawu (zakres dostawy)

pomarańczowa dioda LED:
butelka otwarta od 4 – 6 dni

czerwona dioda LED:
butelka otwarta
od co najmniej 7 dni

zielona dioda LED:
butelka otwarta od 1 – 3 dni

symbol
pompowania

komora baterii

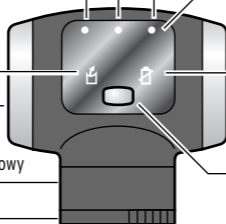
zdejmowany
pierścień nasadowy

osłonka

wyświetlacz


symbol baterii

włącznik/wyłącznik



Obsługa

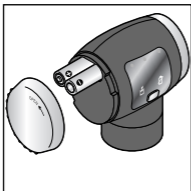
Wkładanie/wymiana baterii

Jeśli na wyświetlaczu świeci się symbol , oznacza to, że wytworzenie wystarczającej

próżni nie jest możliwe. Konieczna jest wymiana baterii.

1. Obrócić pokrywę komory baterii w kierunku **OPEN** i zdjąć ją.
2. Wyjąć zużyte baterie.

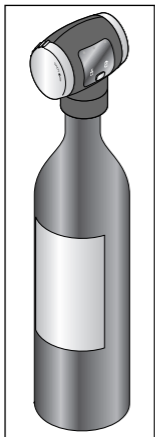
3.





Włożyć nowe baterie zgodnie z rysunkiem w komorze baterii.

4. Założyć pokrywę komory baterii na komorę baterii w taki sposób, aby zatrzaski pokrywy znalazły się we wgłębieniach obudowy pompki, a następnie docisnąć ją lekko.
5. W celu zamknięcia pokrywy komory baterii należy obrócić ją w kierunku ruchu wskazówek zegara, aż ulegnie słyszalnemu i wyczuwalnemu zatrzaśnięciu.

Zamykanie butelki wina



1. Zdjąć osłonkę.
2. Umieścić pompkę prostopadle na wylocie butelki wina i nasadzić na szyjkę butelki do momentu, aż powierzchnia wylotu będzie całkowicie zakryta.
3. Przytrzymać wciśnięty włącznik/wyłącznik, aż zaświeci się symbol pompowania  i słyszalny będzie odgłos pompowania. Wtedy zwolnić włącznik/wyłącznik. Funkcja pompowania wyłącza się automatycznie po 90 sekundach i symbol pompowania  gaśnie. Próżnia jest wytworzona, a butelka wina zamknięta.



- Butelki białego wina można przechowywać w lodówce wraz z pompką.
- Butelek z pompką nie wolno przechowywać na leżąco. Ich zawartość mogłaby się wówczas wylać.

Wskazania diod LED

Diody LED informują, jak długo pompka znajduje się na butelce.

zielona: 1 - 3 dni

pomarańczowa: 4 - 6 dni

czerwona: co najmniej 7 dni

Zdejmowanie pompki

1. Przytrzymując butelkę jedną ręką, drugą ręką wyciągnąć pompkę prosto do góry.
2. Jeśli odlewana jest jedynie niewielka ilość wina i butelka ma być dalej przechowywana, ponownie nałożyć pompkę i wcisnąć włącznik/wyłącznik. Nastąpi ponowne wytworzenie próżni. Wskazanie pozostaje niezmienione.

3. Jeśli butelka została całkowicie opróżniona, zresetować wskazanie, naciskając włącznik/wyłącznik do momentu, aż zgasną wszystkie diody LED oraz symbol pompowania.

Problemy i sposoby ich rozwiązywania

-
- | | |
|---|---|
| • Przyrząd nie działa. | • Włącznik/wyłącznik przytrzymać dłużej wciśnięty. |
| | • Wymiana baterii. |
| • Podczas wyjmowania pompki uruchamiany jest proces pompowania i zaczyna świecić symbol pompowania. | • Wcisnąć i przytrzymać włącznik/wyłącznik tyle razy, aż proces pompowania zostanie zatrzymany i symbol pompowania zgaśnie. |
-

Usuwanie odpadów

Produkt, jego opakowanie oraz dostarczone baterie zawierają wartościowe materiały, które powinny zostać przekazane 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, jak również **zużyte baterie** nie mogą być usuwane do zwykłych pojemników na odpady domowe!

Użytkownik jest ustawowo zobligowany do tego, aby zużyty sprzęt usuwać oddzielnie od odpadów domowych, a **zużyte baterie** przekazywać do gminnych bądź miejskich punktów zbiórki lub usuwać do specjalnych pojemników, udostępnionych w sklepach handlujących bateriami.

Dane techniczne

Model:	382 371
Baterie:	2x LR03(AAA)/1,5 V
Temperatura otoczenia:	od 0°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.



www.tchibo.pl/instrukcje

Numer artykułu: 382 371
