



Szanowny Kliencie,

Gratulujemy Tobie zakupu tego najwyższej klasy dzbanka próżniowego firmy ROTPUNKT do przechowywania gorących i zimnych napojów i płynów.

Cechy produktu

Szklana obudowa Twojego nowego dzbanka próżniowego zrobiona jest z wysokiej jakości ręcznie wykonanego, dwuciennego szkła łososiowego. Pomiedzy szklanymi ścianami znajdują się próżnia i srebrne lustro wykonane z metalu szlachetnego, które gwarantują optymalne właściwości izolacyjne i długotrwałość. Ta innowacyjna kombinacja sprawia, że dzbanek jest wyjątkowo odporny na czynniki wewnętrzne i zewnętrzne.

Nasza nazwa dla tego produktu: R.P.-h/3 S-szkło (odporne na uderzenia, odporne na wstrząsy, o mocnych ścianach).

Przed pierwszym użyciem

Przed pierwszym użyciem zalecamy najpierw umyć nowy produkt izolacyjny standardowym płynem do mycia naczyń w gorącej wodzie, a następnie wypłukać od dwóch do trzech razy czystą (nie wrzącą) wodą.

Użycie

Unikaj ekstremalnych i nagłych różnic temperatur! Może to doprowadzić do uszkodzenia funkcji izolacyjnej i implozji materiału szklanego.

Ważne informacje

- NIGDY nie należy pić bezpośrednio z dzbanka! Należy użyć naczynia, do którego można przelać napój (niebezpieczeństwo poparzenia!).
- Należy zrezygnować z używania metalowych przedmiotów (np. łyżka metalowa lub podobne)
- Przed każdym użyciem należy sprawdzić, czy dzbanek próżniowy nie jest uszkodzony.
- Nie nadaje się do użycia w kuchence mikrofalowej.
- Nie myć w zmywarce do naczyń (patrz rozdział „Czyszczenie“)
- Nie używać dzbanka próżniowego do utrzymywania produktów mlecznych lub żywności dla niemowląt w ciepłe (ryzyko pojawienia się bakterii).
- Nie przewiduje się stosowania do celów medycznych lub doświadczalnych.
- Nie zostawiać dzieci z tym produktem bez nadzoru.

Funkcja trzymająca ciepło

Aby utrzymać ciepły napój do 24 godzin, należy najpierw wypłukać dzbanek ciepłą wodą, a następnie napełnić go gorącą wodą. Po około 5 minutach wylać wodę i wlać gorący napój.

Funkcja trzymająca zimno

Aby napój był zimny przez co najmniej 36 godzin, wlej do dzbanka zimną wodę przed napełnieniem go pożądanym zimnym napojem. Po około 5 minutach wylej wodę i napełnij dzbanek pożądanym zimnym napojem. W żadnym wypadku nie wolno używać kostek lodu do dodatkowego chłodzenia! Po 36 godzinach, temperatura cieczy wzrasta max. o 3°C.

Zaparzanie herbaty bezpośrednio w dzbanku

Włóż herbatę w woreczek (nie metalowy zaparzac do herbaty!) bezpośrednio do dzbanka i umieść sznureczek nad uchwytem. Teraz herbata może rozwinąć swój aromat w podanym czasie naciągania.

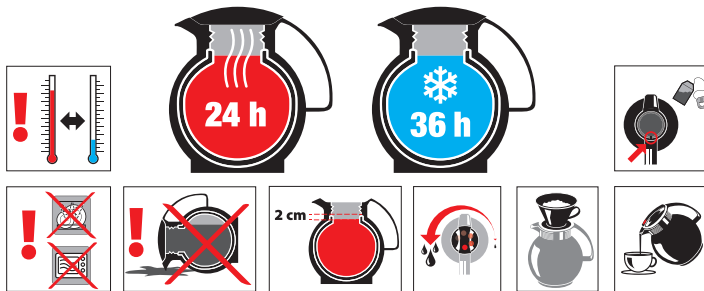
Aromatyczna kawa do zaparzania

Wiele dostępnych na rynku filtrów do kawy pasuje do wszystkich dzbanków próżniowych ROTPUNKT.

Prawidłowa ilość napełnienia

Nie napełniać dzbanka po brzeg (Uwaga! Niebezpieczeństwo poparzenia na skutek przelania płynu!). Pozostaw ok. 2 cm wolnej przestrzeni do brzegu szyjki szklanej. Należy unikać również zanurzania zakrętki w napoju.

Aby zapewnić Tobie jak najdłuższą radość z produktu made-in-Germany, chcielibyśmy przekazać Tobie kilka wskazówek, jak z niego korzystać.



Łatwe nalewanie

Przekręć zakrętkę o pół obrotu w lewo i przytrzymaj w tym czasie dzbanek pionowo. Teraz można powoli przechylić dzbanek próżniowy do przodu i rozpocząć nalewanie.

Szczelność

Dzbanek próżniowy należy używać tylko w pozycji pionowej. Zamknij dzbanek, nakładając na niego zakrętkę i przekręcając ją w prawo. Zalecamy ponowne obrócenie zakrętki po ok. 5 minutach. Ciśnienie szczelności nowego dzbanka należy regularnie sprawdzać po użyciu i można je zwiększyć poprzez ponowne przekręcenie dna w prawo. W przypadku produktów ze śrubami od spodu, dokręć je lekko i ostrożnie.

Czyszczenie

W celu prawidłowego czyszczenia dzbanka próżniowego zaleca się czyszczenie dzbanka, szklanej wkładki i zakrętki miękką ściereczką lub gąbką pod ciepłą, bieżącą wodą. Nigdy nie używaj alkoholu lub spirytusu!

Wskazówka: Do przygotowania kawy i herbaty używaj naszych specjalnych kulek czyszczących (dostępne w naszym sklepie internetowym www.rotpunkt4u.de)! Dokładny opis zastosowania znajduje się również na naszej stronie internetowej.

Smugi na szkle

Występowanie smug na szkle jest ze względów produkcyjno-technicznych możliwe, ale nie ma wpływu na funkcję użyteczności / izolacji i na jakość szklanego materiału.

Naprawa i części zamienne

Po uderzeniu lub upadku należy natychmiast sprawdzić, czy produkt nie uległ uszkodzeniu.

Aby naprawić szkodę (na własny koszt) prosimy wysłać uszkodzony produkt – zapakowany w sposób zapobiegający dalszym uszkodzeniom – na adres:

● ROTPUNKT

Dr. Anso Zimmermann GmbH
Industriestraße 1 | D-36272 Niederaula | Germany
Tel: +49 6625 87-0 | Fax: +49 6625 5211
E-mail: info@rotpunkt4u.de | www.rotpunkt4u.de

Prosimy pobrać dokument PDF „Repair Order“ na stronie www.rotpunkt4u.de/manuals i wypełnić formularz oraz dołączyć go do produktu. Części zamienne (np. szklana obudowa/pokrywa zamykająca/pierścienie uszczelniające) można zamówić telefonicznie. Dla szybkiego zidentyfikowania modelu numer produktu znajduje się na dole dzbanka próżniowego.





Szanowny Kliencie,

gratulujemy Tobie zakupu tej najwyższej klasy butelki próżniowej firmy ROTPUNKT do przechowywania gorących i zimnych napojów i płynów.

Cechy produktu

Szklana obudowa Twojej nowej butelki próżniowej zrobiona jest z wysokiej jakości ręcznie wykonanego, szkła dwusciennego. Pomiedzy szklanymi ściankami znajdują się próżnia i srebrne lustro wykonane z metalu szlachetnego, które gwarantują optymalne właściwości izolacyjne i długotrwałość. Ta innowacyjna kombinacja sprawia, że butelka jest wyjątkowo odporna na czynniki wewnętrzne i zewnętrzne.

Nasza nazwa dla tego produktu: R.P.-h/3 S-szkło (odporne na uderzenia, odporne na wstrząsy, o mocnych ściankach).

Przed pierwszym użyciem

Przed pierwszym użyciem zalecamy najpierw umyć nowy produkt izolacyjny standardowym płynem do mycia naczyń w gorącej wodzie, a następnie wypłukać od dwóch do trzech razy czystą (nie wrzącą) wodą.

Użycie

Unikaj ekstremalnych i nagłych różnic temperatur! Może to doprowadzić do uszkodzenia funkcji izolacyjnej i implozji materiału szklanego.

Ważne informacje

- NIGDY nie należy pić bezpośrednio z butelki! Należy użyć naczynia, do którego można przelać napój (niebezpieczeństwo poparzenia!).
- Należy zrezygnować z używania metalowych przedmiotów (np. łyżka metalowa lub podobne)
- Przed każdym użyciem należy sprawdzić, czy butelka próżniowa nie jest uszkodzona.
- Nie nadaje się do użycia w kuchence mikrofalowej.
- Nie myć w zmywarce do naczyń (patrz rozdział „Czyszczenie“)
- Nie używać butelki próżniowej do utrzymywania produktów mlecznych lub żywności dla niemowląt w ciepłe (ryzyko pojawienia się bakterii).
- Nie przewiduje się stosowania do celów medycznych lub doświadczalnych.
- Nie zostawiać dzieci z tym produktem bez nadzoru.

Funkcja trzymająca ciepło

Aby utrzymać ciepły napój do 24 godzin, należy najpierw wypłukać butelkę ciepłą wodą, a następnie napełnić go gorącą wodą. Po około 5 minutach wylać wodę i wlać gorący napój.

Funkcja trzymająca zimno

Aby napój był zimny przez co najmniej 36 godzin, wlej do butelki próżniowej zimną wodę przed napełnieniem jej pożądanym zimnym napojem. Po około 5 minutach wylej wodę i napełnij butelkę pożądanym zimnym napojem. W żadnym wypadku nie wolno używać kostek lodu do dodatkowego chłodzenia! Po 36 godzinach, temperatura cieczy wzrasta max. o 3°C.

Zaparzanie herbaty bezpośrednio w butelce

Włóż herbatę w torebce (nie metalowy zaparacz do herbaty!) bezpośrednio do butelki i umieść sznureczek nad uchwytem. Teraz herbata może rozwinąć swój aromat w podanym czasie naciągania.

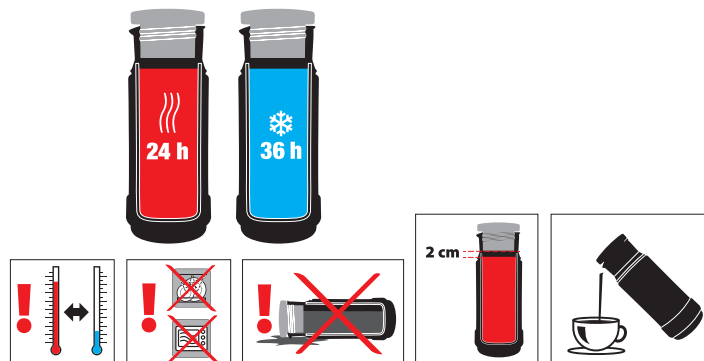
Aromatyczna kawa do zaparzania

Wiele dostępnych na rynku filtrów do kawy pasuje do wszystkich butelek próżniowych ROTPUNKT.

Prawidłowa ilość napełnienia

Nie napełniać butelki po brzeg (Uwaga! Niebezpieczeństwo poparzenia na skutek przelania płynu!). Pozostaw ok. 2 cm wolnej przestrzeni do brzegu szyjki szklanej. Należy unikać również zanurzania zakrętki w napoju.

Aby zapewnić Tobie jak najdłuższą radość z produktu made-in-Germany, chcielibyśmy przekazać Tobie kilka wskazówek, jak z niego korzystać.



Łatwe nalewanie

Przekręć zakrętkę o pół obrotu w lewo i przytrzymaj w tym czasie butelkę pionowo. Teraz można powoli przechylić butelkę próżniową do przodu i rozpocząć nalewanie.

Szczelność

Butelkę próżniową należy używać tylko w pozycji pionowej. Zamknij butelkę, nakładając na nią zakrętkę i przekręcając ją w prawo. Zalecamy ponowne obrócenie nakrętki po ok. 5 minutach. Ciśnienie szczelności nowej butelki należy regularnie sprawdzać po użyciu i można je zwiększyć poprzez ponowne przekręcenie dna w prawo. W przypadku produktów ze śrubami od spodu, dokręć je lekko i ostrożnie.

Czyszczenie

W celu prawidłowego czyszczenia butelki próżniowej zaleca się czyszczenie butelki, szklanej wkładki, zakrętki i kubka miękką ściereczką lub gąbką pod ciepłą, bieżącą wodą. Nigdy nie używaj alkoholu lub spirytusu!

Wskazówka: Do przygotowania kawy i herbaty używaj naszych specjalnych kulek czyszczących (dostępne w naszym sklepie internetowym www.rotpunkt4u.de)! Dokładny opis zastosowania znajduje się również na naszej stronie internetowej.

Smugi na szkle

Występowanie smug na szkle jest ze względów produkcyjno-technicznych możliwe, ale nie ma wpływu na funkcję użyteczności / izolacji i na jakość szklanego materiału.

Naprawa i części zamienne

Po uderzeniu lub upadku należy natychmiast sprawdzić, czy produkt nie uległ uszkodzeniu.

Aby naprawić szkodę (na własny koszt) prosimy wysłać uszkodzony produkt – zapakowany w sposób zapobiegający dalszemu uszkodzeniu – na adres:

● ROTPUNKT

Dr. Anso Zimmermann GmbH
Industriestraße 1 | D-36272 Niederaula | Germany
Tel: +49 6625 87-0 | Fax: +49 6625 5211
E-mail: info@rotpunkt4u.de | www.rotpunkt4u.de

Prosimy pobrać dokument PDF „Repair Order“ na stronie www.rotpunkt4u.de/manuals i wypełnić formularz oraz dołączyć go do produktu. Części zamienne (np. szklana obudowa/pokrywa zamykająca/pierścienie uszczelniające/kubek) można zamówić telefonicznie. Dla szybkiego zidentyfikowania modelu numer produktu znajduje się na dole dzbanka próżniowego.



● ROTPUNKT



Szanowny Kliencie,

gratulujemy zakupu tego najwyższej klasy produktu firmy ROTPUNKT do przechowywania potraw gorących lub zimnych albo lodów!

Abyś jak najdłużej cieszył się swoim produktem ze znakiem jakości MADE IN GERMANY, chcemy udzielić Ci kilku użytecznych wskazówek.

Cechy produktu

Wewnątrz znajduje się szkło izolacyjne, które jest chronione z zewnątrz i wewnątrz poprzez wysokiej jakości, bezpieczną dla żywności i neutralną pod względem smaku osłonę z tworzywa. Szkło izolacyjne jest elastycznie osadzone na spodzie. Osłona zewnętrzna wykonana jest z niełamliwego, wysokiej jakości tworzywa sztucznego. To innowacyjne połączenie sprawia, że dzbanek obiadowy jest wyjątkowo wytrzymały i zapewnia optymalną izolację oraz długą żywotność.

Przed pierwszym użyciem

Przed pierwszym użyciem zalecamy najpierw umyć nowy produkt izolacyjny standardowym płynem do mycia naczyń w gorącej wodzie, a następnie wypłukać od dwóch do trzech razy czystą (nie wrzącą) wodą.

Ważne informacje

- Przed każdym użyciem należy sprawdzić dzbanek obiadowy pod kątem uszkodzeń.
- Nigdy nie należy wlewać do dzbanka wrzącego tłuszczu lub oleju o temperaturze powyżej 100 °C, ponieważ może to uszkodzić dzbanek.
- Nie nadaje się do kuchenki mikrofalowej.
- Nie nadaje się do mycia w zmywarce (patrz "Czyszczenie").
- Potrawy zawierające mleko mogą być przechowywane na ciepło w dzbanku tylko przez kilka godzin. Ze względu na oddziaływanie bakterii, potrawy te mogą lekko skwaśnieć.
- Produkt nie jest przeznaczony do użytku medycznego ani doświadczalnego.
- Nie należy zostawiać dzieci bez nadzoru podczas zabawy tym artykułem.

Funkcja trzymająca ciepło

Aby utrzymać potrawę w stanie ciepłym do 12 godzin, należy wypłukać dzbanek obiadowy i napełnić go gorącą wodą (ok. 90 °C). Po ok. 10 minutach wylać wodę i napełnić dzbanek gorącą żywnością.

Funkcja trzymająca zimno

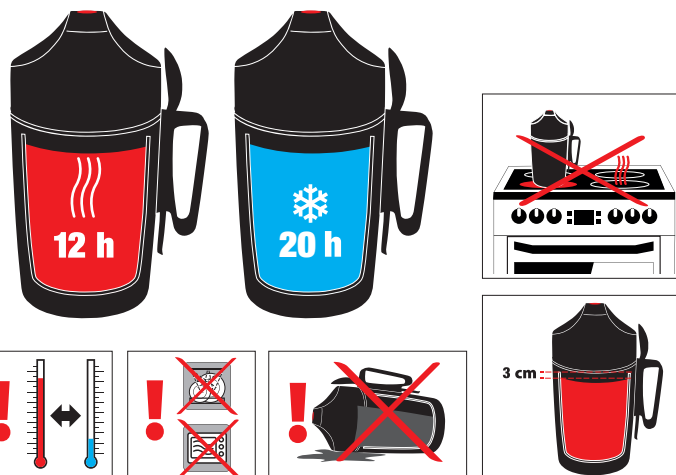
Aby utrzymać potrawę w stanie zimnym do 20 godzin, przed napełnieniem dzbanka obiadowego należy przepłukać go zimną wodą. Alternatywnie można również wstępnie schłodzić dzbanek w lodówce przez 10-15 minut (odkręcić zakrętkę). Nie należy umieszczać dzbanka w zamrażarce.

Objętość napełniania

Napełnij dzbanek obiadowy do poziomu ok. 3 cm poniżej krawędzi. Zakrętki nie należy zanurzać w zawartości. Jeśli jednak napełnisz tylko jedną trzecią pojemnika lub usuniesz większą część zawartości, pozostawiając jedynie resztkę, wówczas okres izolacji termicznej będzie znacznie krótszy.

Szczelność

Zakrętka jest oczywiście szczelna, ale dzbanek należy zawsze trzymać w pozycji pionowej.



Czyszczenie

Dzbanek obiadowy i zakrętkę należy czyścić miękką ściereczką lub gąbką pod bieżącą ciepłą wodą. Nie nadaje się do mycia w zmywarce. W żadnym wypadku nie używaj do czyszczenia alkoholu ani spirytusu! Pojedynczych części nie należy umieszczać w wodzie do płukania.

Uszkodzenia/części zamienne

Części zamienne (np. wieczko lub uszczelka) można zamawiać bezpośrednio bez konieczności wysyłania produktu. Ważne jest, by został podany dokładny kolor produktu.

W przypadku uderzenia lub upadku dzbanka należy natychmiast sprawdzić, czy produkt nie uległ uszkodzeniu. Nie udzielamy gwarancji na stłuczenia szkła – w tym przypadku koszt nowego wkładu szklanego pokrywasz samodzielnie. Naprawa (na własny koszt klienta) może zostać przeprowadzona wyłącznie przez fachowy personel ROTPUNKT. Uszkodzony produkt (bez resztek potraw) – zabezpieczony przed stłuczeniem – należy wysłać na adres:

● ROTPUNKT

Dr. Anso Zimmermann GmbH
Industriestrasse 1 | D-36272 Niederaula | Germany
Tel: +49 6625 87-0 | Fax: +49 6625 5211
E-mail: info@rotpunkt4u.de | www.rotpunkt4u.de

Prosimy o pobranie ze strony www.rotpunkt4u.de/manuals dokumentu PDF „Repair Order” i dołączenie wypełnionego formularza do produktu



● **ROTPUNKT**