

1,9L-ST



190117

Parametry techniczne

Nazwa	Termos z pompką 1,9L-ST
Nr. art.:	190117
Materiał:	stal nierdzewna, tworzywo sztuczne
Kolor:	srebrny, czarny
Wersja:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Przeznaczony do gorących napojów ▪ System pompujący ▪ Zabezpieczenie pokrywy pompki ▪ Podwójne ścianki ▪ Uchwyt do noszenia ▪ Wysokość szklanek/filiżanek maks.: 225 mm ▪ Strata temperatury / godz. ok.: 2,3 °C
Pojemność:	1,9 litra
Wymiary:	szer. 150 x gł. 200 x wys. 390 mm
Średnica dna:	150 mm
Ciężar:	1,3 kg

Zastrzega się prawo do wprowadzania zmian technicznych!

Pasuje do:

- Ekspres przelewowy "Aurora 22" (nr. art. 190048)
- Podstawa serwisowa do kawy 1190 (nr. art. 190153)
- Podstawa serwisowa do kawy 2190 (nr. art. 190154)

Właściwości:

- dobra izolacja dzięki obudowie o podwójnych ściankach;
- perfekcyjne dozowanie dzięki łatwemu w obsłudze systemowi pompującemu;
- prosta obsługa;
- bezpieczny transport dzięki składanemu uchwytowi do noszenia;



- podstawa ze zintegrowanym pierścieniem umożliwia obracanie termosu z pompką o 360°;



- w celu łatwiejszego czyszczenia można całkowicie zdjąć głowicę pompki;
- otworzyć pokrywę pompki, nacisnąć uchwyt na środku mocowania pokrywy i jednocześnie wyciągnąć do góry pokrywę pompki.



Wskazówki i porady

- Przed każdym użyciem termos z pompką należy dokładnie wymyć gorącą wodą i łagodnym środkiem czyszczącym. Po czyszczeniu termos z pompką należy kilkakrotnie wypłukać czystą wodą.
- Napełnianie termosu z pompką jest proste. Należy otworzyć pokrywę pompki, wciskając razem przyciski na głowicy pompki i podnieść do góry pokrywę pompki.
- Wyjąć z termosu rurkę pompki i napełnić go gorącym napojem.
- Włożyć rurkę pompki ponownie do termosu i zamknąć pokrywę pompki, aż przyciski w słyszalny sposób zaskoczą.



- Aby pobrać napój z termosu z pompką, podciągnąć dźwignię pokrywy pompki do góry, aż ta zaskoczy.



- Następnie nacisnąć dźwignię pompki na dół (rys. po prawej), przez co mechanizm pompujący zostaje uruchomiony. Naciskać na dźwignię tak długo, aż pojemnik (filiżanka, szklanka) będzie napełniony w odpowiedniej ilości.



- Aby napoje w termosie jak najdłużej utrzymywały swoją temperaturę, zalecamy podgrzać wstępnie termos z pompką. Podać od wewnątrz termos z pompką gorącą wodą lub pozostawić ją przez jakiś czas w termosie, zanim zostanie on na dłuższy czas napełniony potrzebnym napojem. W ten sposób można osiągnąć optymalną skuteczność termosu z pompką
- Nie napełniać termosu z pompką napojami gazowanymi, produktami mlecznymi ani żywnością dla niemowląt, ponieważ istnieje ryzyko tworzenia się zarazków i bakterii.
- Przed napełnieniem termosu z pompką wodą lub herbatą, jeśli wcześniej znajdowała się w nim kawa, termos należy dokładnie wyczyścić, aby usunąć smak kawy.

Czyszczenie

- Termos z pompką należy czyścić po każdym użyciu.
- **Nigdy** nie stosować żrących środków myjących.
- **Nigdy** nie stosować środków czyszczących, które mogą porysować powierzchnię termosu z pompką.
- Do czyszczenia stosować wyłącznie miękką ściereczkę.
- **Nigdy** nie myć termosu z pompką w zmywarce do naczyń.
- **Nigdy** nie wstawiać termosu z pompką do wody.
- Otworzyć pokrywę pompki termosu z pompką i wyjąć rurkę pompki. Opróżnić termos z pompką.
- Aby czyszczenie było łatwiejsze, zdjąć pokrywę pompki termosu z pompką. Uwzględnić wskazówki zawarte w punkcie „**Właściwości**“.
- Termos z pompką, rurkę pompki i pokrywę pompki należy myć ciepłą wodą i łagodnym środkiem czyszczącym. Oczyszczone części należy dokładnie opłukać czystą wodą.
- Termos z pompką przetrzeć z zewnątrz za pomocą miękkiej, wilgotnej ściereczki.
- Twarda woda może pozostawiać ew. białe, mineralne osady wewnątrz termosu z pompką. Kawa zazwyczaj zabarwia te osady i pozostawia osad brązowawy. W celu usunięcia tych osadów należy zastosować dostępny w handlu środek czyszczący. Przestrzegać wskazówek producenta takiego środka czyszczącego. Na zakończenie termos z pompką wypłukać wielokrotnie czystą wodą.
- Po czyszczeniu pozostawić termos z pompką otwarty, aby mógł dobrze wyschnąć i mógł być przechowywany do dalszego użycia.