



Termos z pompką

MODEL: 383190, 383250, 383351, 383500

Dziękujemy Państwu za zakup naszego produktu. Przed pierwszym użyciem prosimy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi.

Kopiowanie niniejszej instrukcji bez zgody producenta jest zabronione.

Zdjęcia oraz rysunki mają charakter poglądowy i mogą różnić się od zakupionego urządzenia.

UWAGA: Przed pierwszym użyciem urządzenia należy dokładnie zapoznać się z instrukcją obsługi. Instrukcję należy przechowywać w bezpiecznym oraz dostępnym dla personelu miejscu. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów technicznych urządzeń bez zapowiedzi. Zdjęcia, rysunki oraz opisy urządzeń mają charakter poglądowy.

I. INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

- Nieprawidłowa obsługa i niewłaściwe użytkowanie może spowodować poważne uszkodzenie urządzenia lub zranienie osób.
- Urządzenie może być stosowane wyłącznie w celu, do którego zostało zaprojektowane.
- Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody spowodowane nieprawidłową obsługą i niewłaściwym użytkowaniem urządzenia.

2. BUDOWA

2.1. Przeznaczenie

Termos został zaprojektowany do przechowywania napoi.

2.2. Opis urządzenia

383190, 383250

383351, 383500



| 383190, 383250 | 383351, 383500 |
|--|--|
| 1 – Rączka do przenoszenia | 1 – Rączka do przenoszenia |
| 2 – Pompka z blokadą | 2 – Pompka z blokadą |
| 3 – Przycisk otwierania górnej pokrywy | 3 – Dźwignia otwierania górnej pokrywy |
| 4 – Stalowa obudowa | 4 – Stalowa obudowa |
| 5 – Podstawa | 5 – Podstawa |

3. DANE TECHNICZNE

| Model | 383190 | 383250 | 383350 | 383500 |
|-----------|--------|--------|--------|--------|
| Pojemność | 1.9 l | 2.5 l | 3.5 l | 5,0 l |
| Wysokość | 330 mm | 350 mm | 350 mm | 450 mm |

4. OBSŁUGA

W celu napełnienia termosu należy wcisnąć przycisk na górnej obudowie (rys. 1 pkt 3) , w modelach 383351 i 383500 należy odciągnąć dźwignię (rys. 2 pkt 3)

Następnie odchylić pokrywę.

W celu serwowania płynów należy podstawić naczynie i nacisnąć pompkę. (rys. 1, 2 pkt 2)

5. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Termos należy czyścić po każdorazowym użyciu. Zewnętrzną jak i wewnętrzną obudowę należy czyścić miękką gąbką nasyoną roztworem wody z płynem do mycia naczyń. Następnie należy opłukać termos i wytrzeć do sucha. W celu oczyszczenia pompki należy do termosu nalać roztworu wody z płynem do mycia naczyń i przepompować zawartość.

Następnie powtórzyć tą czynność ale tylko wodą. Po czyszczeniu należy urządzenie wytrzeć do sucha.

W czasie nie użytkowania urządzenie należy przechowywać nie zamknięte.

6. GWARANCJA

Sprzedawca odpowiada z tytułu rękojmi bądź gwarancji.

W przypadku stwierdzenia uszkodzeń wynikających z powstania osadów wapnia w urządzeniu , nie podlegają one naprawie gwarancyjnej

Wymianie gwarancyjnej nie podlegają takie elementy jak: żarówki, elementy gumowe, elementy grzewcze zniszczone kamieniem kotłowym, śruby oraz elementy ulegające naturalnemu zużyciu np; palniki, uszczelki gumowe oraz wszelkiego rodzaju elementy uszkodzone mechanicznie.

