



## 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.

