

# KRAFT&DELE

Professional

POMPKA ELEKTRYCZNA - UNIWERSALNA  
KD1488  
INSTRUKCJA OBSŁUGI  
Tłumaczenie instrukcji obsługi



Przed rozpoczęciem pracy z urządzeniem zapoznaj się z niniejszą instrukcją obsługi.



# Skład zestawu



## **PRZECZYTAJ PONIŻSZE INSTRUKCJE I OSTRZEŻENIA PRZED UŻYCIEM!**

### **1. WAŻNE!**

- Zasilanie musi być 100-240V AC lub gniazdo 12V DC.
- Pompka przeznaczona jest do pompowania/wypompowania powietrza z przedmiotów takich takich materace, łódki itd, nie jest przeznaczona do ciągłego użytkowania.
- Maksymalny czas pracy urządzenia to około 25 minut – po tym okresie urządzenie może się przegrzać oraz uszkodzić.
- Trzymaj urządzenie daleko od dzieci.
- Nie blokuj wlotu powietrza – utrzymuj produkt w dobrej wentylacji.
- Dla szybszego użytkowania z pompki, używaj odpowiedniej dyszy do pompowania produktu

### **2. OSTRZEŻENIE!**

- Aby zminimalizować ryzyko, skontaktuj się z kwalifikowanym serwisantem aby wymienić urządzenie lub wymienić przewód zasilający.
- Postępuj zgodnie z instrukcją obsługi, nigdy nie przekraczaj zalecanego ciśnienia
- Nigdy nie używaj pompki w wilgotnym otoczeniu
- Nigdy nie pozwól aby piasek lub małe kamienie zostały wciągnięte przez pompkę, może to uszkodzić urządzenie.
- Nigdy nie patrz na miejsce wlotu/wylotu powietrza kiedy urządzenie jest włączone
- Nigdy nie wkładaj palca lub ręki do wnętrza pompki kiedy urządzenie jest włączone

### **3. POMPOWANIE**

- Włóż wtyczkę do odpowiedniego gniazda w pompce, następnie podłącz zasilacz 100-240V AC lub 12V DC
- Podłącz odpowiednią dyszę do urządzenia, włóż dyszę do przedmiotu, który chcesz napompować a następnie przełącz włącznik w pozycję „-“, aby zacząć pompować, znak „O” oznacza wyłączenie urządzenia.
- Zawór dmuchanego przedmiotu nie może być zablokowany – w przeciwnym razie pompka może się przegrzać i uszkodzić.
- Nigdy nie używaj pompki do jednoczesnego pompowania oraz wypompowania powietrza!

### **4. WYPOMPOWANIE**

- Otwórz zawór do pompowania
- Włóż odpowiednią dyszę do wypompowania i postępuj w podobny sposób jak podczas pompowania urządzenia
- Zawór do wypuszczania powietrza musi być cały czas wciśnięty



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Według ISO/IEC Guide 22 i EN 45014

**Upoważniony przedstawiciel producenta:** Foreintrade Sp. Z o.o.

**Adres upoważnionego przedstawiciela:** Grochowska 341 lok. 174; 03-822 Warszawa

DEKLARUJEMY, ŻE PRODUKT JEST ZGODNY Z NORMAMI EUROPEJSKIMI

**Nazwa Produktu:** Pompka elektryczna - uniwersalna (oznaczony znakiem towarowym Kraft&Dele)

**Model** (oznaczenia handlowe): KD1488

**Dane produktu:** Moc znamionowa: 60W

Napięcie: 230V/12V

**Deklaracja:**

Wyrób do którego odnosi się niniejsza deklaracja spełnia wymagania Dyrektyw WE:

1. 2004/108/EC EMC Directive
2. 2011/65/UE ROHS 2 Directive
3. 2000/14/WE Noise Emission Directive

**Według norm:**

EN 55014-1:2017

EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Certyfikat o numerze **18ZCTE0705003EC** wydany przez Shenzhen **ZCT Technology Co., Ltd.** (3/F., Building 5, Hongsheng Industrial Zone, Baoan Road, Xixiang Street, Baoan District, Shenzhen, Guandong, China) z dnia 16.07.2018.

Osoba odpowiedzialna za prowadzenie dokumentacji technicznej: Ma Dong Hui, Grochowska 341 lok.174; 03-822 Warszawa

Ma Dong Hui, Warszawa, 29.07.2021