

KRAFT&DELE

GERMANIA

KOMPRESOR BEZOLEJOWY

12/230V

KD1489

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Tłumaczenie instrukcji oryginalnej



KD1489



UWAGA:

Uszkodzony przewód zasilający musi być wymieniony przez producenta, autoryzowany serwis naprawczy lub przez osobę o podobnych kwalifikacjach.

Przed rozpoczęciem czyszczenia lub konserwacji urządzenia należy odłączyć wtyczkę z gniazda zasilającego.

- Uwaga: Przed dokonaniem montażu lub uruchomieniem urządzenia należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi
- Sprawdź, czy napięcie w gnieździe elektrycznym jest takie samo jako napięcie urządzenia
- Odłączyć wtyczkę z gniazda zasilającego jeżeli urządzenie nie jest używane, przed zdemontowaniem urządzenia lub przed wykonaniem czynności czyszczących lub konserwacyjnych
- Nigdy nie wolno czyścić urządzenia przy użyciu rozpuszczalników
- Wyciągając wtyczkę z gniazda nie ciągnij za kabel zasilający
- Trzymaj dzieci z dala od urządzenia
- Nie wolno dopuścić do uszkodzenia, przetarcia, rozciągania przewodu zasilającego
- Nie wolno używać urządzenia, gdy przewód zasilający jest uszkodzony
- W przypadku wymiany przewodu zasilającego należy użyć identycznego modelu kabla
- Nie wolno używać uszkodzonego urządzenia
- Serwisowanie urządzenia powinno mieć miejsce tylko w autoryzowanych serwisach naprawczych
- Urządzenie należy używać tylko i wyłącznie do celów do których zostało przystosowane
-

SPECYFIKACJA

Napięcie znamionowe: 230V/12V

Częstotliwość: 50HZ/60HZ

Moc: 95W

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Według ISO/IEC Guide 22 i EN 45014

Upoważniony przedstawiciel producenta: FOREINTRADE

Adres upoważnionego przedstawiciela: ul. Grochowska 341 ok. 174 03-822 Warszawa

DEKLARUJEMY, ŻE PRODUKT JEST ZGODNY Z NORMAMI EUROPEJSKIMI

Nazwa Produktu: Odkurzacz przemysłowy (oznaczony znakiem towarowym Kraft&Dele)

Model (oznaczenia handlowe): KD1489

Dane produktu: Moc:98W

Napięcie: 12/230V

Deklaracja:

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

1. 2014/35/EU LVD Directive
2. 2011/65/UE ROHS 2 Directive
3. 2000/14/WE Noise Emission Directive

Według norm:

EN60335-1:2012+A11:2014

EN 61000-6-3:2007+A1:2011

EN 61000-6-1-2017

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Certyfikat o numerze 0C160524.YYEUO wydany przez ENTE CERTIFFICAZIONE MACCHINE SRL(VIA CA BELLA, 243- LOC. CASTELLO DI SERRAVALLE -40053 VALSAMOGGIA ITALY)) z dnia 24.05.2016.

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

Warszawa, 7.07.2020 Ma Dong Hui