

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/odkurzacz-sucho-mokro-20l-z-gniaz-elek-at-dxv20pta-p-185862.html>



Odkurzacz sucho/mokro 20L z gniaz.elek. AT-DXV20PTA

Cena	438,50 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AGDDEWODK0006
Kod producenta	AT-DXV20PTA
Kod EAN	6921183003395
PKWiU	27.51.21.0

Opis produktu

- **Uchwyty do przenoszenia:** Tak
- **Części wodoodporne:** Tak
- **Kompaktowa konstrukcja:** Tak
- **Rodzaj czyszczenia:** Suche i mokre
- **Kolor produktu:** Czarny, Żółty
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 / 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V
- **Moc pobierana:** 1050 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Poziom hałasu:** 80 dB
- **Wbudowane gniazdko elektryczne:** Tak
- **Liczba kół:** 4 szt.
- **Podciśnienie:** 15 kPa
- **Pojemność:** 20 l
- **Funkcja dmuchania:** Tak
- **Długość kabla:** 3 m
- **Torba do przechowywania:** Tak
- **Dołączony wąż:** Tak
- **Worek dołączony:** Tak
- **Szczotka:** Tak
- **Filtr HEPA:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Urządzenie może emitować szkodliwe substancje. Należy używać odpowiedniego sprzętu ochronnego., Zachować ostrożność podczas użytkowania i konserwacji, aby uniknąć kontaktu z szkodliwymi substancjami., Produkt wymaga specjalnej utylizacji. Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Uchwyty do przenoszenia:** Tak
- **Części wodoodporne:** Tak
- **Kompaktowa konstrukcja:** Tak
- **Rodzaj czyszczenia:** Suche i mokre
- **Kolor produktu:** Czarny, Żółty

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 / 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V
- **Moc pobierana:** 1050 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny

Wydajność:

- **Poziom hałas:** 80 dB
- **Wbudowane gniazdko elektryczne:** Tak
- **Liczba kół:** 4 szt.
- **Podciśnienie:** 15 kPa
- **Pojemność:** 20 l
- **Funkcja dmuchania:** Tak
- **Długość kabla:** 3 m

Zawartość opakowania:

- **Torba do przechowywania:** Tak
- **Dołączony wąż:** Tak
- **Worek dołączony:** Tak
- **Szczotka:** Tak
- **Filtr HEPA:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Urządzenie może emitować szkodliwe substancje. Należy używać odpowiedniego sprzętu ochronnego., Zachować ostrożność podczas użytkowania i konserwacji, aby uniknąć kontaktu z szkodliwymi substancjami., Produkt wymaga specjalnej utylizacji. Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika.