

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odkurzacz-sucho-mokro-1600w-kd5176-kraftdele-p-67292.html>

Odkurzacz sucho/mokro 1600W KD5176 KRAFT&DELE

Cena brutto	305,90 zł
Cena netto	248,70 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD5176
Kod producenta	KD5176
Kod EAN	5903957020310
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Odkurzacz sucho/mokro 1600W KRAFT&DELE KD5176

KD5176 to odkurzacz wielofunkcyjny łączący klasyczne odkurzanie na sucho, pracę na mokro z funkcją dmuchawy oraz pranie powierzchni tekstylnych metodą natrysku i odessania. Urządzenie przeznaczone do użytku domowego, warsztatowego i garażowego, wyposażone w filtr HEPA oraz komplet sześciu końcówek roboczych.

Moc silnika 1600 W

Zbiornik brudnej wody 20 L

Ciśnienie ssania 20 kPa

Tryby pracy sucho / mokro / dmuchawa

Charakterystyka urządzenia

Funkcja prania dywanów i tapicerki

Urządzenie wtryskuje roztwór wody z detergentem bezpośrednio w strukturę tkaniny, a następnie odsysa go wraz z zabrudzeniami. Metoda ta pozwala usuwać zanieczyszczenia z głębszych warstw materiału — skuteczniejsza niż samo odkurzanie na sucho w

przypadku plam i osadzonego brudu.

Trzy tryby pracy

Tryb suchy obsługuje standardowe odkurzanie podłóg i powierzchni twardych. Tryb mokry umożliwia zbieranie cieczy i pranie tekstyliów. Tryb dmuchawy pozwala na przedmuchiwanie trudno dostępnych miejsc, np. szczelin w warsztacie lub garażu.

Filtr HEPA z filtrem gąbkowym

Filtr HEPA zatrzymuje cząsteczki kurzu o średnicy poniżej 0,3 μm , co ma znaczenie przy odkurzaniu pomieszczeń użytkowanych przez alergików lub astmatyków. Filtr gąbkowy stanowi wstępny stopień filtracji chroniący filtr HEPA przed szybkim zabrudzeniem.

Oddzielne zbiorniki i drenaż

Zbiornik na czystą wodę z detergentem (3,5 L) jest niezależny od zbiornika na brudną wodę (20 L). Funkcja drenażu ułatwia opróżnianie zbiornika brudnej wody po zakończeniu pracy bez konieczności przechylania urządzenia.

Zasada działania funkcji prania

Dysza z natryskiem wodnym podaje roztwór czyszczący pod ciśnieniem generowanym przez pompę 25 W, co zapewnia penetrację tkaniny. Jednoczesne ssanie o ciśnieniu 20 kPa i przepływie powietrza 31 L/s odciąga wilgoć i zabrudzenia do zbiornika brudnej wody. Efektem jest skrócony czas schnięcia w porównaniu z metodami manualnymi.

Specyfikacja techniczna

Model	KD5176
Moc silnika	1600 W
Moc pompy	25 W
Napięcie zasilania	230 V
Ciśnienie ssania	20 kPa
Przepływ powietrza	31 L/s
Pojemność zbiornika brudnej wody	20 L
Pojemność worka na kurz	5,5 L

Pojemność zbiornika czystej wody i detergentu	3,5 L
Filtracja	HEPA + filtr gąbkowy
Tryby pracy	sucho, mokro, dmuchawa
Funkcje dodatkowe	pranie dywanów i tapicerki
Poziom hałasu	58 dB(A)
Długość rury	230 + 86 cm
Wymiary urządzenia	46 × 36 × 32 cm
Uchwyty na akcesoria	tak

Zastosowania

- Pranie i odświeżanie dywanów oraz wykładzin
- Czyszczenie tapicerki meblowej i samochodowej
- Odkurzanie podłóg twardych: panele, płytki, parkiet
- Zbieranie cieczy i wody po zalaniu lub myciu podłóg
- Usuwanie sierści zwierząt z powierzchni tekstylnych (końcówka turbo)
- Czyszczenie trudno dostępnych miejsc: szczeliny, narożniki, przestrzenie pod meblami
- Prace porządkowe w warsztacie, garażu i piwnicy
- Przedmuchiwanie zanieczyszczeń w trybie dmuchawy

Zawartość zestawu

Odkurzacz KD5176	1 szt.
Elastyczny wąż z pistoletem do detergentu	1 szt.
Rurki połączeniowe	2 szt.
Zbiornik detergentu	1 szt.
Końcówka turbo (dywany, wykładziny, sierść)	1 szt.
Wąska ssawka z ruchomą końcówką	1 szt.
Końcówka T do tapicerki i wykładzin	1 szt.
Dysza czyszcząca z natryskiem wodnym	1 szt.
Końcówka natryskowa	1 szt.
Szczotka podłogowa do gładkich powierzchni	1 szt.
Tkaninowy worek filtrujący	1 szt.
Instrukcja obsługi (język polski)	1 szt.

Użytkowanie i konserwacja

Przed przystąpieniem do prania tekstyliów należy upewnić się, że materiał jest odporny na działanie wody — informacja ta zazwyczaj znajduje się na etykiecie producenta tkaniny. Zbiornik czystej wody należy napełniać wyłącznie środkami przeznaczonymi do odkurzaczy piorących, nie używać środków pianących.

Po każdym użyciu w trybie mokrym zbiornik brudnej wody powinien zostać opróżniony i przepłukany. Filtr gąbkowy należy regularnie czyścić pod bieżącą wodą i suszyć przed ponownym montażem — praca z mokrym filtrem obniża skuteczność ssania i może skrócić żywotność silnika. Filtr HEPA wymaga wymiany zgodnie z zaleceniami producenta lub gdy zauważalny jest spadek ciśnienia ssania.

Produkty powiązane

Do urządzenia KD5176 warto rozważyć zakup zamiennych worków filtrujących, płynów do prania tapicerki dedykowanych odkurzaczom piorącym oraz zapasowych filtrów HEPA zgodnych z modelem. Przy regularnym praniu dywanów przydatny może być środek do odświeżania tkanin w koncentracie przeznaczonym do urządzeń natryskowych.