

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/myjka-do-szyb-1-3-1-5-kpa-kd425-kraftdele-p-62754.html>

Myjka do szyb 1,3 - 1,5 kPa KD425 KRAFT&DELE

Cena brutto	89,25 zł
Cena netto	72,56 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD425
Kod producenta	KD425
Kod EAN	5903957006925
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Myjka do szyb KD425 — bezprzewodowe urządzenie ssące Kraft&Dele

KD425 to kompaktowa, akumulatorowa myjka do szyb z wbudowanym systemem ssania, która zbiera wodę bezpośrednio z czyszczonej powierzchni do szczelnego zbiornika. Eliminuje smugi i zacieki na oknach, lustrach oraz innych gładkich powierzchniach bez użycia ścierek i bez konieczności podłączenia do sieci podczas pracy.

Siła ssania 1,3–1,5 kPa

Zbiornik brudnej wody 250 ml

Czas pracy ok. 20 min

Waga ok. 1,1 kg

Charakterystyka urządzenia

Bezprzewodowe zasilanie akumulatorowe

Urządzenie pracuje na wbudowanym akumulatorze ładowanym przez złącze zasilające (wejście 100–240 V, 50/60 Hz). Brak kabla podczas pracy umożliwia swobodne poruszanie się między oknami bez konieczności szukania gniazdka w pobliżu. Pełne ładowanie

trwa 3-5 godzin i zapewnia ok. 20 minut ciągłej pracy.

Siła ssania 1,3-1,5 kPa

Podciśnienie na poziomie 1,3-1,5 kPa wystarcza do skutecznego zbierania wody i roztworu czyszczącego z gładkich, nieprzepuszczalnych powierzchni. Zbierany płyn trafia do zbiornika o pojemności 250 ml, który można wyjąć jednym naciśnięciem przycisku i opróżnić lub umyć w zmywarce bądź pod bieżącą wodą.

Ergonomia i waga

Masa urządzenia wynosi ok. 1,1 kg, a wymiary 19 × 12 × 33 cm pozwalają na pewny chwyt jedną ręką przez cały czas użytkowania. Kształt obudowy jest dopasowany do naturalnego ułożenia dłoni podczas prowadzenia myjki po powierzchni pionowej.

Kompletny zestaw do pracy

W zestawie znajduje się nakładka czyszcząca, zbiornik na wodę oraz butelka z rozpylaczem. Rozpylacz służy do wstępnego nawilżenia powierzchni przed przejazdem myjką — taki dwuetapowy proces czyszczenia (nawilżenie + zebranie płynu) minimalizuje ryzyko powstawania smug.

Specyfikacja techniczna

Model	KD425
Zasilanie wejściowe	100-240 V, 50/60 Hz, 0,2 A
Tryb pracy	Bezprzewodowy (akumulatorowy)
Siła ssania	1,3-1,5 kPa
Pojemność zbiornika brudnej wody	250 ml
Czas pracy po pełnym naładowaniu	ok. 20 minut
Czas ładowania	ok. 3-5 godzin
Waga	ok. 1,1 kg
Wymiary (szer. × gł. × wys.)	19 × 12 × 33 cm
Zawartość zestawu	Myjka KD425, nakładka do czyszczenia szyb, zbiornik na wodę, butelka z rozpylaczem, instrukcja obsługi

Zastosowanie

- Okna i szyby okienne w mieszkaniach i domach

-
- Lustra łazienkowe i garderobiane
 - Szklane blaty stołów i mebli
 - Płytki ceramiczne na ścianach i podłogach
 - Kabiny prysznicowe i ścianki szklane
 - Szyby samochodowe (zewnętrzne)
 - Szklane fronty mebli kuchennych i AGD

Wskazówka dotycząca użytkowania

Przed przejazdem myjką powierzchnię należy spryskać roztworem czyszczącym z dołączonej butelki z rozpylaczem. Myjkę prowadzi się poziomymi lub pionowymi pasami z lekkim dociskiem do szyby, tak aby gumowa listwa szczelnie przylegała do powierzchni i zapewniała skuteczne zbieranie płynu. Zbiornik brudnej wody warto opróżniać po każdej sesji czyszczenia.

Ładowanie i sygnalizacja stanu baterii

Podczas ładowania dioda LED miga na czerwono, sygnalizując trwający proces. Po osiągnięciu pełnego naładowania dioda świeci stałym czerwonym światłem. Czas ładowania wynosi 3-5 godzin w zależności od stopnia rozładowania akumulatora. Jedno pełne naładowanie zapewnia ok. 20 minut ciągłej pracy — wystarczająco do umycia kilkunastu standardowych okien.