

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/myjka-do-szyb-z-drewnianym-trzonkiem-82920-vorel-p-4838.html>

Myjka do szyb z drewnianym trzonkiem 82920 VOREL

Cena brutto	7,51 zł
Cena netto	6,11 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	82920
Kod producenta	82920
Kod EAN	5906083829208
Producent	Vorel
Kolor	czerwony
Rozmiar [cm]	20
Jednostka	SZT
Materiał	drewno
Długość [cm]	45

Opis produktu

Myjka do szyb z drewnianym trzonkiem VOREL 82920

Narzędzie do mycia powierzchni szklanych z naturalnym drewnianym trzonkiem i gumową ściągaczką. Przeznaczona do czyszczenia okien, luster, szyb samochodowych oraz innych gładkich powierzchni w gospodarstwie domowym i obiektach komercyjnych.

Marka VOREL

Model 82920

Materiał trzonka Drewno

Typ narzędzia Myjka ręczna

Charakterystyka myjki do szyb VOREL

Drewniany trzonek

Naturalny materiał zapewnia ergonomiczny chwyt i odpowiednią masę narzędzia, co przekłada się na lepszą kontrolę podczas mycia. Drewno nie ślizga się w dłoni nawet przy kontakcie z wodą i detergentem.

Gumowa ściągaczka

Elastyczna guma usuwa wodę i środek czyszczący z powierzchni szklanej w jednym ruchu, minimalizując powstawanie smug i skracając czas suszenia. Materiał dostosowuje się do nierówności powierzchni.

Konstrukcja ręczna

Kompaktowe wymiary umożliwiają precyzyjne czyszczenie także w trudno dostępnych miejscach, takich jak rogi okien czy wąskie powierzchnie. Narzędzie nie wymaga źródła zasilania ani dodatkowych akcesoriów.

Uniwersalność zastosowania

Odpowiednia do różnych typów powierzchni szklanych i gładkich – od standardowych okien mieszkaniowych, przez witryny sklepowe, po szyby samochodowe i kabiny prysznicowe.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Numer katalogowy	82920
Nazwa produktu	Myjka do szyb z drewnianym trzonkiem
Materiał trzonka	Drewno
Materiał części roboczej	Guma
Typ montażu	Ręczny

Zastosowanie myjki do szyb

- Mycie okien w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej
- Czyszczenie luster w łazienkach i garderobach
- Usuwanie zabrudzeń z witryn sklepowych i drzwi szklanych
- Mycie szyb samochodowych – przedniej, tylnej i bocznych
- Czyszczenie kabin prysznicowych i przeszkleń łazienkowych
- Usuwanie wody z płytek ceramicznych po myciu
- Mycie szklanych stołów i blatów

-
- Czyszczenie przeszkleń balkonowych i tarasowych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan gumowej ściągaczki – powinna być wolna od uszkodzeń mechanicznych. Na powierzchnię szklaną nanosi się środek czyszczący lub wodę z detergentem, równomiernie rozprowadzając płyn gąbką lub miękką ściereczką.

Technika mycia

Myjkę prowadzi się po powierzchni w równych, pionowych lub poziomych ruchach, zachowując stały nacisk. Po każdym przejściu gumę wyciera się czystą szmatką, aby uniknąć przenoszenia brudu. Najlepsze rezultaty uzyskuje się, zaczynając od góry powierzchni i stopniowo schodząc w dół.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy myjkę należy przepłukać czystą wodą i osuszyć. Gumową ściągaczkę sprawdza się pod kątem zużycia – przy zauważalnych pęknięciach lub stwardnieniu materiału wymienia się ją na nową. Drewniany trzonek przechowuje się w suchym miejscu, co zapobiega jego deformacji.

Produkty powiązane

Do kompleksowego mycia szyb warto rozważyć zestaw składający się z myjki, teleskopowego kija umożliwiającego dotarcie do wysokich okien, gąbki do nakładania środka czyszczącego oraz profesjonalnego płynu do mycia szyb. Dla osób myjących duże powierzchnie przydatne mogą być myjki o szerszej ściągaczkę oraz wymienne gumy.

...