

Niniejsza karta bezpieczeństwa powstała w oparciu o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR). Celem jest ochrona użytkowników przed potencjalnymi zagrożeniami wynikającymi z nieodpowiedniego użytkowania myjek do okien. Ostrzeżenia są sformułowane w sposób prosty i zrozumiały, dostępny dla szerokiego grona odbiorców, w tym osób starszych oraz osób z ograniczeniami ruchowymi

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa użytkowania MYJEK DO OKIEN

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności:

1. Ogólne środki bezpieczeństwa

- Myjki używaj wyłącznie zgodnie z jej przeznaczeniem i instrukcją producenta.
- Przed pierwszym użyciem sprawdź stan produktu – upewnij się, że trzonek, nakładka, gumowa listwa ściągaczki oraz wszelkie elementy łączące są nieuszkodzone i prawidłowo zmontowane.
- Nie używaj myjki z uszkodzonym trzonkiem, pękniętą głowicą lub zdeformowaną gumową listwą – może to prowadzić do niekontrolowanego ruchu narzędzia i obrażeń.
- Nie modyfikuj myjki ani jej elementów – szczególnie nie wydłużaj trzonka w sposób niezatwierdzony przez producenta, gdyż może to zmniejszyć stabilność i kontrolę nad narzędziem.
- Przechowuj myjkę poza zasięgiem małych dzieci – długie trzonki mogą powodować obrażenia przy zabawie.

2. Bezpieczeństwo przy myciu okien na wysokościach

- **OSTRZEŻENIE:** Mycie okien na wyższych kondygnacjach jest jedną z najczęstszych przyczyn poważnych wypadków domowych – zawsze zachowaj szczególną ostrożność przy pracy w pobliżu otwartego okna lub na podwyższeniu.
- Nigdy nie wychylaj się przez okno w celu mycia zewnętrznej części szyby – grozi to utratą równowagi i upadkiem z wysokości; używaj myjki na teleskopowym trzonku, która umożliwi mycie z wnętrza pomieszczenia.
- Jeśli musisz użyć drabiny lub podestu do mycia okien, upewnij się, że są stabilnie ustawione na równej, twardej powierzchni, a ktoś asekuruje drabinę od dołu.
- Nie stawaj na parapetach, krzesłach, stolikach ani innych niestabilnych podestach w celu osiągnięcia wyższych partii szyby – zawsze używaj odpowiedniego sprzętu (drabina, myjka teleskopowa).
- Nie myj okien przy złych warunkach atmosferycznych (silny wiatr, deszcz, oblodzenie) – mokre lub oblodzone parapety i podłogi w pobliżu okna stwarzają ryzyko poślizgnięcia i upadku.
- Przy myciu okien z zewnątrz budynku na wyższych piętrach zawsze informuj innych domowników lub osoby przebywające w pobliżu o prowadzonych pracach – zapobiega to przebywaniu ludzi pod oknem, na które mogą skapywać woda i środek czyszczący.

3. Zagrożenia mechaniczna - trzonek i głowica

- Regularnie sprawdzaj stan trzonka myjki – pęknięcia, odpryski (w przypadku drewna) lub wgniecenia (w przypadku metalu i plastiku) osłabiają jego wytrzymałość i mogą prowadzić do nagłego złamania podczas użytkowania.
- Przy teleskopowych trzonkach upewnij się, że mechanizm blokowania sekcji jest prawidłowo zablokowany przed użyciem – niezablokowany trzonek może nagle się złożyć i spowodować utratę kontroli nad narzędziem.

- Nie wywieraj nadmiernej siły bocznej na trzonek podczas mycia – może to spowodować jego pęknięcie lub wygięcie.
- Metalowe trzonki mogą być śliskie przy mokrych rękach – upewnij się, że chwyt jest pewny, lub używaj rękawic ochronnych.
- Ostry koniec trzonka lub nieosłonięte śruby montażowe mogą powodować skaleczenia – sprawdź, czy wszystkie końce i złącza są odpowiednio zaślepione lub zabezpieczone.

4. Zagrożenia związane z gumową listwą ściągaczki

- Regularnie sprawdzaj stan gumowej listwy ściągaczki – stwardniała, popękana lub nierówno zużyta gumka nie zapewnia dobrego ściągania wody i może rysować szybę.
- Wymieniaj gumową listwę zgodnie z zaleceniami producenta lub gdy wykazuje oznaki zużycia – zużyta listwa może pozostawiać smug i zarysowania na szybie.
- Przy wyjmowaniu i zakładaniu gumowej listwy zachowaj ostrożność – krawędzie metalowego kanału mogą być ostre i powodować skaleczenia.
- Nie używaj ściągaczki na szybach popękanych, z odpryskami ani na powierzchniach z ostrymi krawędziami – gumka może się zaczepiać i szarpać, powodując utratę kontroli nad narzędziem.

5. Środki czyszczące - bezpieczeństwo chemiczne

- Przy stosowaniu chemicznych środków czyszczących do okien zawsze zapoznaj się z etykietą i kartą charakterystyki produktu – niektóre środki mogą powodować podrażnienia skóry, oczu lub dróg oddechowych.
- Stosuj rękawice ochronne podczas pracy ze stężonymi środkami czyszczącymi lub rozcieńczalnikami – chronią skórę przed podrażnieniami i oparzeniami chemicznymi.
- Nie mieszaj różnych środków czyszczących – niektóre kombinacje (np. środki na bazie chloru z produktami amoniakalnymi) wydzielają toksyczne opary.
- Nie stosuj środków czyszczących zawierających agresywne kwasy (np. kwas solny, siarkowy) do mycia standardowych szyb – mogą uszkodzić powłoki ochronne i uszczelki okienne.
- Podczas mycia okien ze środkiem chemicznym zapewnij odpowiednią wentylację pomieszczenia – otwórz okna lub drzwi, aby uniknąć wdychania oparów.
- W przypadku kontaktu środka czyszczącego z oczami – natychmiast przemyj je czystą, bieżącą wodą przez co najmniej 15 minut i skontaktuj się z lekarzem, jeśli podrażnienie nie ustępuje.
- Przechowuj środki czyszczące w oryginalnych opakowaniach, z dala od zasięgu dzieci i źródeł ciepła.

6. Zagrożenia związane z wilgocią i śliską podłogą

- Podczas mycia okien woda i środek czyszczący mogą skapywać na podłogę – natychmiast wycieraj mokre powierzchnie, aby zapobiec poślizgnięciu.
- Używaj antypoślizgowej maty lub ręcznika pod oknem podczas mycia, aby wchłaniać skapującą wodę.
- Nie myj okien, stojąc na mokrej lub śliskiej podłodze bez odpowiedniego obuwia antypoślizgowego.
- Podczas mycia okien w łazience lub kuchni, gdzie podłoga może być mokra, zachowaj szczególną ostrożność przy poruszaniu się z myjką w rękach.

7. Bezpieczeństwo w pobliżu instalacji elektrycznych

- Unikaj bezpośredniego kontaktu mokrej myjki lub wody z gniazdkami elektrycznymi, przełącznikami, kablami elektrycznymi i innymi instalacjami elektrycznymi w pobliżu okna.

- Przed myciem okien w pobliżu gniazdek elektrycznych lub instalacji elektrycznych odetnij dopływ prądu w danym pomieszczeniu lub zaklej gniazdka taśmą wodoodporną.
- Nie myj okien, używając wody pod ciśnieniem (np. myjki ciśnieniowej), w pobliżu odsłoniętych instalacji elektrycznych.
- Zachowaj szczególną ostrożność przy myciu okien w pobliżu klimatyzatorów, wentylatorów i innych urządzeń elektrycznych zamontowanych przy oknie – woda może dostać się do ich wnętrza.

8. Higiena i konserwacja

- Regularnie wymieniaj nakładki z mikrofibry lub gąbki – zużyte i brudne nakładki rozsmarowują brud zamiast go zbierać i mogą rysować szybę.
- Po każdym użyciu dokładnie wypłucz nakładkę, gąbkę i gumową listwę z pozostałości środka czyszczącego i brudu – wysusz przed schowaniem, aby zapobiec rozwojowi pleśni i nieprzyjemnym zapachom.
- Nakładki z mikrofibry pij w pralce w temperaturze zalecanej przez producenta – zbyt wysoka temperatura może uszkodzić włókna mikrofibry i zmniejszyć jej skuteczność.
- Nie myj nakładek z mikrofibry razem z bawełnianymi tkaninami – sierść i włókna bawełny przyczepiają się do mikrofibry i obniżają jej skuteczność.
- Regularnie sprawdzaj stan wszystkich połączeń i śrub mocujących głowicę do trzonka – poluzowane połączenia mogą prowadzić do nagłego odpadnięcia głowicy podczas mycia.

9. Przechowywanie

- Przechowuj myjkę w suchym miejscu, z dala od wilgoci i bezpośredniego działania słońca – UV przyspiesza degradację gumowej listwy ściągaczki i nakładek z tworzyw sztucznych.
- Przed schowaniem dokładnie wysusz wszystkie elementy myjki – mokre przechowywanie sprzyja rozwojowi pleśni na nakładkach i korozji metalowych elementów trzonka.
- Przechowuj myjkę z długim trzonkiem pionowo lub w miejscu, gdzie trzonek nie jest narażony na trwałe zgięcie.
- Przechowuj myjkę poza zasięgiem małych dzieci – długie trzonki mogą być niebezpieczne przy zabawie.

10. Utylizacja

- Metalowe trzonki i głowice ściągaczek oddaj do zbiórki metali lub punktu recyklingu.
- Plastikowe elementy (głowice, uchwyty, pojemniki na płyn) segreguj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu tworzyw sztucznych.
- Zużyte nakładki z mikrofibry i gąbki wyrzucaj do odpadów zmieszanych lub oddaj do punktów zbiórki tekstyliów, jeśli są w dobrym stanie.
- Zużyte gumowe listwy ściągaczki wyrzucaj do odpadów zmieszanych – guma nie podlega powszechnemu recyklingowi komunalnemu.
- Opróżnione opakowania środków czyszczących segreguj zgodnie z lokalnymi przepisami – zazwyczaj do pojemnika na plastik lub szkło.

10. Ostrzeżenia dla szczególnych grup użytkowników

- Osoby starsze oraz z ograniczeniami ruchowymi lub problemami z równowagą powinny zachować szczególną ostrożność przy myciu okien w pobliżu otwartego okna – rozważ używanie myjki z krótkim trzonkiem i myciem wyłącznie od strony wewnętrznej.

- Dzieci nie powinny samodzielnie myć okien, szczególnie w pobliżu otwartych okien na wyższych piętrach – ryzyko upadku z wysokości.
- Osoby uczulone na środki czyszczące lub z wrażliwą skórą powinny zawsze używać rękawic ochronnych podczas mycia okien z użyciem chemicznych preparatów.
- Osoby z problemami z kręgosłupem lub stawami ramiennymi powinny zachować ostrożność przy myciu dużych powierzchni szklanych – powtarzające się ruchy ściągania mogą nasilać dolegliwości; rób regularne przerwy.
- Jeśli podczas mycia okna dojdzie do pęknięcia szyby – natychmiast odstęp od okna, nie dotykaj odłamków szkła gołymi rękoma; użyj grubych rękawic i zbierz odłamki szczotką i szufelką; małe kawałki szkła możesz zebrać wilgotnym papierowym ręcznikiem.

Znaczenie stosowania się do ostrzeżeń

Zastosowanie się do powyższych ostrzeżeń minimalizuje ryzyko uszkodzeń ciała, awarii urządzenia oraz strat materialnych. Ignorowanie zaleceń może prowadzić do poważnych zagrożeń zdrowotnych i materialnych. Dbaj o bezpieczeństwo swoje i swoich bliskich.