

# K2 ROTON PRO 1L REFILL



Żelowa czerwona felga  
Indeks produktu: D1001R  
Kod kreskowy: 5906534019042

## Dane techniczne

Ilość w kartonie: 6

## Zdjęcia

[Pobierz zdjęcia](#)

## Opis

**K2 ROTON PRO** stał się hitem jeszcze zanim pierwsza butelka zjechała z linii produkcyjnej. Zakochali się w nim jego twórcy i każda testująca osoba. Autorska, udoskonalana przez wiele miesięcy receptura, zachwyca każdego, kto ma okazję wziąć do ręki butelkę i rzucić wyzwanie zabrudzonym felgom. Zjawiskowy i bezkompromisowy. Zrodzony z pasji i doświadczenia. Taki jest właśnie Roton Pro.

**K2 ROTON PRO** to niezwykle żel do mycia felg typu "czerwona felga". Bezwzględny dla zabrudzeń. Jego żelowa konsystencja nie pozostawia żadnych szans metalicznym zanieczyszczeniom na felgach, kołpakach i lakierze.

Gruba, niespływająca, skoncentrowana warstwa żelu bezproblemowo radzi sobie z zabrudzeniami drogowymi czy pyłem z klocków hamulcowych, ciesząc oko spektakularnym widowiskiem. Środek do mycia felg w kontakcie z brudem zmienia kolor na czerwony, dając dowód swojej skuteczności i pozwalając kontrolować proces czyszczenia.

Silny, skuteczny, ale jednocześnie bezpieczny dla lakieru, gumy czy plastiku. Posiada neutralne pH. Może być stosowany jako deionizer do oczyszczania lakieru z metalicznych drobin.

W przypadku **K2 ROTON PRO** zapach, charakterystyczny dla tego typu produktów, został zamaskowany delikatną wiśniową nutą aromatyczną, dzięki czemu użycie produktu jest dużo przyjemniejsze.

W przypadku silnie zabrudzonych powierzchni, polecamy użycie czerwonej felgi **K2 ROTON PRO** w parze z [pędzelkiem detailingowym K2](#).



### Sposób użycia:

1. Przed użyciem produktu upewnić się, że felga jest chłodna w dotyku.
2. Równomiernie spryskać całą powierzchnię czyszczonej felgi.
3. Pozostawić na kilka minut. W chwili nanoszenia płyn jest bezbarwny. Reagując z zanieczyszczeniami, zabarwia się na czerwono, co oznacza, że brud został rozpuszczony (w niektórych rodzajach zabrudzeń dopuszczalne jest chwilowe zabarwienie na zielono).
4. W celu usunięcia zanieczyszczeń z trudno dostępnych miejsc użyć [szczotki do felg](#) lub [gąbki](#).
5. Dokładnie spłukać strumieniem wody, zarówno felgę, jak i oponę.

**Uwaga:** Mycie przeprowadzać w cieniu. Nie dopuszczać do wyschnięcia produktu na czyszczonej powierzchni.

### Film

[https://www.youtube.com/watch?v=VaYhnHG\\_CXM](https://www.youtube.com/watch?v=VaYhnHG_CXM)

<https://www.youtube.com/watch?v=Kwi1btdDNKA>

<https://www.youtube.com/watch?v=i7YUNWoYllc>

<https://www.youtube.com/watch?v=FGcObogakIY>

<https://www.youtube.com/watch?v=3FBu4sqHwUc>

### Prezentacja

[https://www.slideshare.net/slideshow/embed\\_code/216524726?rel=0&startSlide=1](https://www.slideshare.net/slideshow/embed_code/216524726?rel=0&startSlide=1)

### Porady

Jeśli powyższy opis produktu to dla Ciebie za mało, sprawdź poniższe artykuły na blogu K2. Krok po kroku opisujemy jak osiągnąć 100% satysfakcji z efektu użycia naszych produktów.

## 1. Przygotowanie samochodu do polerowania - jak to zrobić? [1/5]

### Czytaj więcej

Polerowanie lakieru (mechaniczna korekta lakieru) to podstawowa metoda detailingu, mająca na celu usunięcie jego wad. Jednak zanim zacniemy pracować z polerką, należy odpowiednio przygotować samochód do polerowania. Dlaczego trzeba przygotować samochód do polerowania? I przede wszystkim - jak to zrobić? Zapraszamy do

przeczytania naszego poradnika - odpowiemy na wszystkie pytania i przedstawimy szczegółowo wszystkie etapy przygotowania auta do polerowania, krok po kroku.

<https://k2.com.pl/blog/przygotowanie-samochodu-do-polerowania/>