

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/smarownica-reczna-600ml-kd3676-p-67540.html>

## Smarownica ręczna 600ml KD3676

Cena brutto	<b>41,14 zł</b>
Cena netto	<b>33,45 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD3676</b>
Kod producenta	<b>KD3676</b>
Kod EAN	<b>5903957022543</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Smarownica ręczna 600 ml KRAFT&DELE KD3676

Ręczna smarownica dźwigniowa przeznaczona do precyzyjnego podawania smaru pod wysokim ciśnieniem do elementów mechanicznych — łożysk, sworzni, wałów i przegubów. Zestaw obejmuje elastyczny wąż oraz sztywną rurkę, co umożliwia smarowanie punktów trudno dostępnych bez demontażu podzespołów.

Model KD3676

Pojemność 600 ml

Mechanizm Dźwigniowy

Typ Ręczna

### Charakterystyka

#### Pojemność 600 ml

Zbiornik o pojemności 600 ml pozwala na dłuższą pracę bez konieczności częstego uzupełniania smaru. Ma to znaczenie podczas serwisowania maszyn z wieloma punktami smarowania, gdzie przerwy na uzupełnianie smaru wydłużają czas obsługi.

### Dźwigniowy mechanizm dozowania

Mechanizm dźwigniowy umożliwia precyzyjne kontrolowanie ilości podawanego smaru przy każdym naciśnięciu. Generuje ciśnienie wystarczające do przepchnięcia smaru przez smarownik nawet w elementach z zaciśniętymi uszczelkami lub znacznym oporem wewnętrznym.

### Elastyczny wąż i sztywna rurka

Komplet dwóch końcówek — elastycznego węża i sztywnej rurki — zwiększa zakres zastosowań urządzenia. Elastyczny wąż umożliwia dostęp do smarowników ukrytych za innymi elementami konstrukcji, a sztywna rurka zapewnia precyzję przy punktach łatwo dostępnych.

### Prosta obsługa i napełnianie

Smarownicę napełnia się przez odkręcenie tylnej pokrywy zbiornika. Standardowy gwint kompatybilny z tulejami smaru ułatwia napełnianie bezpośrednio z opakowania. Brak skomplikowanych mechanizmów przekłada się na niskie ryzyko awarii i łatwe utrzymanie urządzenia w sprawności.

## Specyfikacja techniczna

Marka	KRAFT&DELE
Model	KD3676
Typ urządzenia	Smarownica ręczna
Mechanizm	Dźwigniowy
Pojemność zbiornika	600 ml
Wyposażenie dodatkowe	Elastyczny wąż, sztywna rurka
Gwarancja	12 miesięcy

## Zastosowanie

Smarownica KD3676 przeznaczona jest do smarowania elementów mechanicznych wyposażonych w standardowe smarowniki (nypelki). Typowe punkty smarowania to:

- Łożyska toczne i ślizgowe w maszynach przemysłowych
- Sworznie i przeguby układów zawieszenia pojazdów
- Wały napędowe i krzyżaki kardanów
- Przeguby i punkty smarowania maszyn rolniczych (ciągniki, przyczepy, rozsiewacze)

- 
- Elementy maszyn budowlanych (koparki, ładowarki, rusztowania)
  - Mechanizmy podnoszenia i obrotu w urządzeniach dźwigowych
  - Prowadnice i elementy ślizgowe w obrabiarkach
  - Punkty smarowania pojazdów użytkowych i ciężarowych

### **Kompatybilność ze smarem**

Urządzenie przystosowane jest do pracy ze smarami plastycznymi (grease) klasy NLGI 1 i NLGI 2 — są to najczęściej stosowane rodzaje smarów do łożysk i przegubów. Smary o wyższej klasie NLGI (gęstsze) mogą wymagać większego wysiłku przy tłoczeniu, szczególnie w niskich temperaturach. Przed napełnieniem należy upewnić się, że smar jest jednorodny i nie zawiera zanieczyszczeń stałych, które mogą zablokować mechanizm.

### **Zawartość zestawu**

---

- Smarownica ręczna KD3676
- Elastyczny wąż
- Sztywna rurka
- Oryginalne opakowanie