

# Die Starthilfekabel

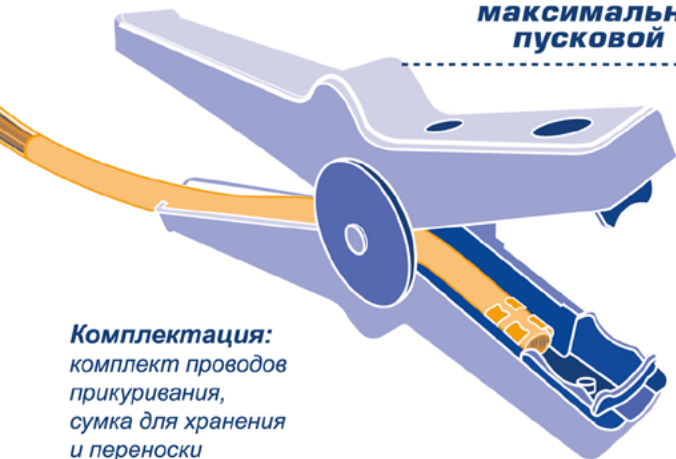
Booster Cables  
Провода прикуривания



каталожный номер

**880002**

**400A**  
максимальный  
пусковой ток



**Комплектация:**  
комплект проводов  
прикуривания,  
сумка для хранения  
и переноски

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

**1**  
ГОД  
ГАРАНТИЯ

МОДЕЛЬ

НАИМЕНОВАНИЕ  
МЕСТА ПРОДАЖИ

ДАТА ПРОДАЖИ

ПРИЧИНА  
ВОЗВРАТА

ИЗДЕЛИЕ ОСМОТРЕНО  
И ВНЕШНИХ ДЕФЕКТОВ  
НЕ ОБНАРУЖЕНО.  
С УСЛОВИЯМИ ГАРАНТИИ  
ОЗНАКОМПЕН

ПЕЧАТЬ ПРОДАВЦА

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

## УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!

Мы благодарим Вас за выбор изделия компании **KRAFT**. Наша продукция соответствует современным техническим стандартам, сертифицирована и протестирована. Данный гарантийный купон предоставляет Покупателю проводов прикуривания право на гарантийный ремонт и замену изделия.

Перед использованием проводов прикуривания **KRAFT** внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации. В процессе эксплуатации соблюдайте требования настоящего руководства, чтобы обеспечить оптимальное функционирование проводов прикуривания и продлить срок их службы.

### 1. Назначение.

Провода прикуривания предназначены для запуска двигателя автомобиля при недостаточном заряде собственного аккумулятора.

### 2. Инструкция по эксплуатации

1) Соедините плюсовую (+) клемму разряженного аккумулятора и плюсовую (+) клемму заряженного аккумулятора при помощи красного плюсового кабеля (+) проводов прикуривания.

2) Соедините минусовую (-) клемму заряженного аккумулятора и массу автомобиля с разряженным аккумулятором (например, блок цилиндров или опору двигателя) при помощи черного минусового кабеля (-) проводов прикуривания. При невозможности подключения к массе, допускается соединение к минусовой клемме аккумулятора с разряженным аккумулятором. В момент соединения может возникнуть искра, поэтому данный способ является менее безопасным.

3) Запустите двигатель автомобиля с заряженным аккумулятором и подождите 5-10 минут. За это время произойдет подзарядка разряженного аккумулятора. Затем заглушите двигатель.

4) Запустите двигатель автомобиля с разряженным аккумулятором и подождите несколько минут.

5) Отсоединение проводов прикуривания производится в обратном порядке. Сначала отсоединяются минусовые (-) клеммы, а затем плюсовые (+).

### 3. Внимание!

- Не запускайте двигатель с замерзшим электролитом в аккумуляторе или при его отсутствии
- Запрещается производить запуск автомобилей при разном рабочем напряжении аккумуляторов. (6В, 12В, 24В)
- В процессе запуска двигателя необходимо отключить все электроприборы на обоих автомобилях.
- Недопустимо попадание влаги в электрическую цепь.

### 4. Рекомендации

- Рекомендуется открыть вентиляционные пробки на обоих аккумуляторах перед запуском двигателя.
- Рекомендуется использовать перчатки при работе с проводами прикуривания.

## Гарантийный талон

В случае выявления недостатков в течение гарантийного срока эксплуатации просим Вас вернуть или заменить провода прикуривания у продавца, предъявив заполненный при покупке гарантийный талон с чеком покупки. При отсутствии одного из этих документов гарантия не будет иметь силу.

### Гарантия не распространяется

- в случае несоблюдения правил эксплуатации проводов прикуривания установленных руководством по эксплуатации.
- при наличии механических повреждений на проводах прикуривания.
- на изделия, вскрывавшиеся или ремонтировавшиеся самостоятельно в течение гарантийного срока

