



ТЕЛЕФОНЫ

(044) 360-7-130  
(050) 336-0-130  
(063) 788-0-130  
(067) 233-0-130  
(068) 282-0-130

130  
COM.UA

Интернет-магазин  
автотоваров



ICO

294-0-130  
597-0-130

SKYPE  
km-130

**АВТОМАГНИТОЛЫ** — Магнитолы • Медиа-ресиверы и станции • Штатные магнитолы • CD/DVD чейнджеры • FM-модуляторы/USB адаптеры • Flash память • Переходные рамки и разъемы • Антенны • Аксессуары | **АВТОЗВУК** — Акустика • Усилители • Сабвуферы • Процессоры • Кроссоверы • Наушники • Аксессуары | **БОРТОВЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ** — Универсальные компьютеры • Модельные компьютеры • Аксессуары | **GPS НАВИГАТОРЫ** — Портативные GPS • Встраиваемые GPS • GPS модули • GPS трекеры • Антенны для GPS навигаторов • Аксессуары | **ВИДЕОУСТРОЙСТВА** — Видеорегистраторы • Телевизоры и мониторы • Автомобильные ТВ тюнеры • Камеры • Видео модули • Транскодеры • Автомобильные ТВ антенны • Аксессуары | **ОХРАННЫЕ СИСТЕМЫ** — Автосигнализации • Мотосигнализации • Механические блокираторы • Имобилайзеры • Датчики • Аксессуары | **ОПТИКА И СВЕТ** — Ксенон • Биксенон • Лампы • Светодиоды • Стробоскопы • Оптика и фары • Омыватели фар • Датчики света, дождя • Аксессуары | **ПАРКТРОНИКИ И ЗЕРКАЛА** — Задние парктроники • Передние парктроники • Комбинированные парктроники • Зеркала заднего вида • Аксессуары | **ПОДОГРЕВ И ОХЛАЖДЕНИЕ** — Подогревы сидений • Подогревы зеркал • Подогревы дворников • Подогревы двигателей • Автохолодильники • Автокондиционеры • Аксессуары | **ТЮНИНГ** — Виброизоляция • Шумоизоляция • Тонировочная пленка • Аксессуары | **АВТОАКСЕССУАРЫ** — Радар-детекторы • Громкая связь Bluetooth • Стеклоподъемники • Компрессоры • Звуковые сигналы, СГУ • Измерительные приборы • Автопылесосы • Автокресла • Разное | **МОНТАЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ** — Установочные комплекты • Обивочные материалы • Декоративные решетки • Фазоинверторы • Кабель и провод • Инструменты • Разное | **ПИТАНИЕ** — Аккумуляторы • Преобразователи • Пуско-зарядные устройства • Конденсаторы • Аксессуары | **МОРСКАЯ ЭЛЕКТРОНИКА И ЗВУК** — Морские магнитолы • Морская акустика • Морские сабвуферы • Морские усилители • Аксессуары | **АВТОХИМИЯ И КОСМЕТИКА** — Присадки • Жидкости омывателя • Средства по уходу • Полироли • Ароматизаторы • Клеи и герметики | **ЖИДКОСТИ И МАСЛА** — Моторные масла • Трансмиссионные масла • Тормозные жидкости • Антифризы • Технические смазки

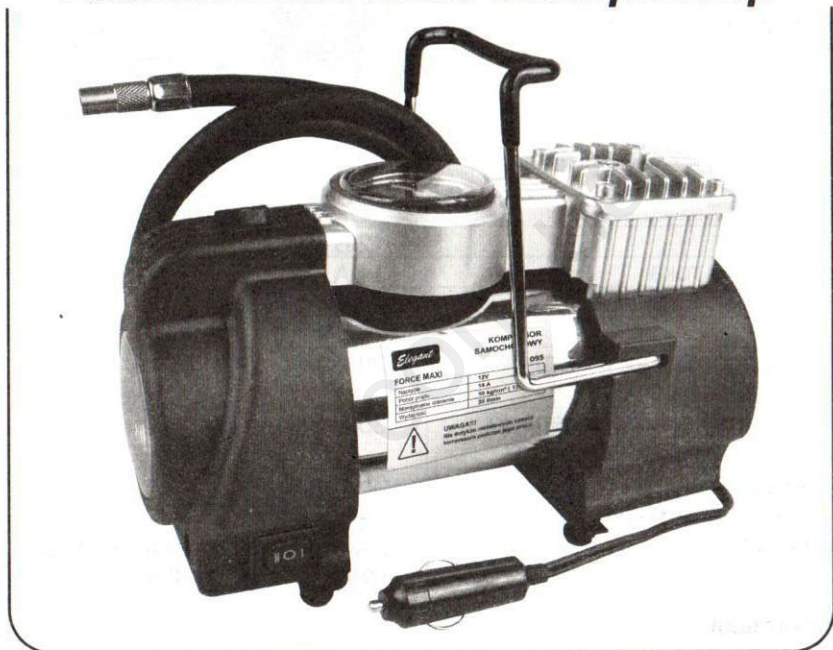


В магазине «130» вы найдете и сможете купить в Киеве с доставкой по городу и Украине практически все для вашего автомобиля. Наши опытные консультанты предоставят вам исчерпывающую информацию и помогут подобрать именно то, что вы ищете. Ждем вас по адресу

<http://130.com.ua>

*Elegant*

## Автомобильный компрессор



Руководство по эксплуатации

Модель 100 095

**FORCE MAXI**

## Спецификация:

1. Шланг - удлинитель \_\_\_\_\_
2. Манометр \_\_\_\_\_
3. Вкл./Выкл. компрессора \_\_\_\_\_
4. Цилиндр \_\_\_\_\_
5. Мотор \_\_\_\_\_
6. Фонарь \_\_\_\_\_
7. Ручка \_\_\_\_\_
8. Провод питания \_\_\_\_\_
9. Штекер прикуривателя \_\_\_\_\_
10. Вкл./Выкл. фонаря \_\_\_\_\_
11. Резиновая опора \_\_\_\_\_



## Технические характеристики:

Модель	FORCE MAXI 100 095
Напряжение	12 В
Потребление тока	14 А
Максимальное давление	10 кг/см <sup>2</sup>
Мощность	150 Вт
Время непрерывной работы ( при температуре +23°С )	20 мин.
Минимальное время перерыва между циклами накачивания	25 мин.
Производительность	35 л/мин.
Рабочая температура	- 40 °С +60 °С
Тип мотора:	Двигатель постоянного тока, коллекторного типа

## Комплектация:

1. FORCE MAXI 100 095 - компрессор высокого давления
2. Шланг
3. Адаптеры 3 шт.
4. Инструкция
5. Упаковочная тара
6. Сумка для хранения и переноски

Благодарим Вас за покупку новой модели поршневого автомобильного компрессора FORCE MAXI 100 095, который по праву можно считать лидером в классе компрессоров. Рабочие характеристики и конструкция данного устройства позволяют назвать его лидером в классе компрессоров для легковых автомашин, микроавтобусов и внедорожников. Кроме того, FORCE MAXI 100 095 - незаменимый помощник и на отдыхе.

Перед началом эксплуатации компрессора внимательно ознакомьтесь с инструкцией по применению и действуйте строго с приведенными указаниями.

## **ВНИМАНИЕ!**

Во избежание удара током:

- Не разбирайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно. Любые виды ремонта компрессора производите только в специализированных сервисных центрах.
- Не устанавливайте устройство на неустойчивой поверхности.
- Избегайте попадания влаги внутрь устройства.
- Подключайте компрессор только к сети с постоянным током 12В.
- Не оставлять устройство без внимания во время эксплуатации.

## **ВАЖНО!**

- Не оставляйте компрессор без внимания, если поблизости играют дети.
- Не прикасайтесь к компрессору во время его использования, за исключением кнопки Вкл./Выкл. (ON/OFF).
- Не используйте устройство вблизи открытого огня, во взрывоопасных атмосферах, а также в местах распыления аэрозолей.
- Всегда отключайте компрессор от сети в случае активации системы защиты.
- Используйте компрессор только в хорошо проветриваемых помещениях.

## **РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАБОТЕ**

1. Не превышайте максимальный рабочий цикл и допустимый уровень давления компрессора. Это может привести к поломке компрессора.
2. Предотвратить повреждение устройства, вызванное высокими температурами, поможет автоматическая система защиты от перегрева.
3. В случае самопроизвольного выключения компрессора, поставьте выключатель компрессора в положение OFF (выкл.) и дайте остыть в течение 30 минут, после чего можете продолжать использование.
4. Оставляйте двигатель автомобиля включенным, во время использования компрессора. Это позволит предотвратить разрядку его аккумулятора и увеличить КПД устройства.

## **ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

1. Перед подсоединением шнура компрессора к гнезду прикуривателя убедитесь, что переключатель установлен на позиции OFF (выкл.).
2. Соедините коннектор шланга с золотником шины.
3. Установите переключатель компрессора в позицию ON (вкл.).
4. Выключите компрессор, установив переключатель в позицию OFF (выкл.).

## **ИЗМЕРЕНИЕ ДАВЛЕНИЯ**

1. При накачивании воздуха компрессором происходит постоянное измерение давления с помощью манометра, установленного на компрессоре.
2. В процессе накачивания воздуха абсолютно точный отсчет его показаний невозможен. Для получения более точных показаний на мгновение прервите работу компрессора.

## **РЕМОНТ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

1. Компрессор оснащен системой, обеспечивающей постоянную смазку двигателя. Смазывать двигатель самостоятельно не рекомендуется.
2. Все ремонтные работы осуществляйте только в рекомендованных сервисных центрах.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

В комплектации компрессора FORCE MAXI 100 095 предусмотрен набор универсальных переходников, при помощи которых Вы можете использовать компрессор для накачивания велосипедных шин, резиновых лодок и матрацев, детских надувных игрушек и спортивных мячей.

Для реализации данной функции присоедините к коннектору шланга подходящий адаптер из набора.

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ В РАБОТЕ

Неисправность	Причина	Устранение
Компрессор не включается	1. Источник питания выдает напряжение менее 10 В	1. Проверить и зарядить (зарядить) источник питания.
	2. Источник питания выдает ток менее 14 А	2. Проверить и заменить (зарядить) источник питания.
	3. Перегрелся электродвигатель	3. Удерживайте компрессор в выключенном состоянии около 30 минут, пока система защиты от перегрева не вернется в исходное положение.
Частое срабатывание системы защиты от перегрева	1. Плохая вентиляция места работы компрессора, высокая температура окружающей среды	1. Переместите компрессор в проветриваемое место, где более низкая температура окружающей среды.
	2. Система защиты от перегрева вышла из строя	2. Обратитесь в сервисный центр.
Чрезмерная вибрация и шум при работе	1. Изношен эксцентрический подшипник либо вал электродвигателя	1. Обратитесь в сервисный центр.
	2. Изношен цилиндр или поршневое кольцо	2. Обратитесь в сервисный центр.
Поток воздуха заметно снижен, накачка до высокого давления невозможна	1. Изношен входной клапан либо поршневое кольцо	1. Обратитесь в сервисный центр.