

rombica  
**AUTO MC17**  
AMC-00170

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

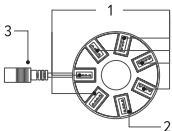
Благодарим Вас за покупку. Перед эксплуатацией зарядного устройства прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем.

Rombica не несет ответственности за любую травму или порчу имущества, вызванную несоблюдением инструкций техники безопасности.

## АВТОМОБИЛЬНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО (АЗУ)

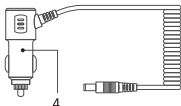
### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. USB выходы 5В / 2.1А.
2. USB выход с функцией быстрой зарядки.
3. Вход адаптера питания (DC IN).
4. Адаптер для подключения к бортовой сети автомобиля.



### СПЕЦИФИКАЦИЯ

ВХОД	12-24В
ВЕРСИЯ	
QUICK CHARGE	3.0
ВЫХОДЫ	1 × USB (быстрая зарядка): USB 5-6V/3A, 6-9V/2A; 9-12V/1.5A 6 × USB: 5V/2.1A



### ЗАРЯДКА ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ

1. Подсоедините адаптер к бортовой сети автомобиля (к гнезду прикуривателя), а автомобильное зарядное устройство к адаптеру (разъем DC IN).
2. Используйте оригинальный USB кабель от вашего устройства.
3. Режим обычной зарядки:  
Подключите один конец USB кабеля к одному из USB выходов устройства\*, а второй к разъему персонального устройства.  
Режим быстрой зарядки:  
Убедитесь, что ваше персональное устройство поддерживает режим быстрой зарядки Quick Charge. Подключите один конец кабеля к USB выходу АЗУ с функцией быстрой зарядки, а второй к разъему персонального устройства. Если ваше устройство не поддерживает режим быстрой зарядки Quick Charge, то зарядка будет происходить в обычном режиме. В режиме быстрой зарядки не рекомендуется подключение дополнительных устройств к свободным USB выходам АЗУ.
4. После зарядки отключите персональное устройство и отключите адаптер АЗУ от бортовой сети автомобиля.

\*При необходимости подключите дополнительные устройства к свободным USB разъемам.

### ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Перед использованием зарядного устройства убедитесь, что напряжение в бортовой сети автомобиля соответствует допустимым 12-24В.
2. Убедитесь, что вы используете стандартный кабель соответствующей спецификации. Если подключаемое устройство заряжается с помощью кабеля от другого типа порта USB / mini USB и не является оригинальным кабелем, произведенным той же компанией, что и подключаемое устройство – перед подключением этого кабеля убедитесь в его работоспособности с помощью зарядного устройства «USB-сет» (зарядное устройство «USB-сет» в комплект не входит). Использование не соответствующего кабеля может привести к повреждению устройств.
3. При отключении USB-кабеля никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.
4. Не храните и не используйте зарядное устройство рядом с источниками тепла, легковоспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре. Зарядка может производиться только под наблюдением взрослого. Рекомендуется использовать устройство при температуре от 5 до 35 °С.
5. Не подвергайте зарядное устройство ударам и механическим воздействиям. Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать устройство. Любые изменения в его конструкции влекут за собой прекращение действия гарантии производителя. Если устройству требуется обслуживание, обратитесь в сервисный центр.ортовой сети автомобиля.

6. Зарядное устройство следует защищать от сырости, дождя, пыли и грязи. Не допускайте попадания влаги в устройство, не погружайте его в жидкость.
7. Храните устройство в недоступном для детей месте. Не хукайте и не облизывайте устройство, это может привести к повреждению устройства. Данное устройство не должно использоваться маленькими детьми или лицами с ограниченными возможностями без наблюдения ответственного лица, гарантирующего безопасное использование устройства. Следите за маленькими детьми, чтобы они не играли с устройством.
8. В режиме быстрой зарядки от АЗУ не рекомендуется подключение дополнительных устройств к свободным USB выходам.
9. Не ставьте посторонние предметы в USB разъем зарядного устройства.
10. Используйте для очистки сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо моющие или чистящие жидкости.
11. Зарядное устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
12. Чтобы гарантировать достаточную вентиляцию и нормальную работу устройства, никогда не накрывайте работающее устройство тканью или другим материалом, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев или/или сокращение срока службы изделия.
13. После окончания использования зарядного устройства всегда отключайте его от бортовой сети автомобиля.

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Автомобильное зарядное устройство.  
Адаптер для подключения к бортовой сети автомобиля.

### ГАРАНТИЯ

Срок гарантии 12 месяцев. На комплектующие гарантия не распространяется.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ



Не утилизируйте электрические устройства в несортированные городские отходы, используйте отдельные пункты сбора отходов. Обратитесь к местным органам власти за информацией, касающейся доступных систем сбора отходов. Если электронные устройства выбрасываются на городскую свалку, вредные вещества могут попасть в подземные воды и в пищевую цепь, нанося вред здоровью и биологичеки.

Назначение товара: USB автомобильное зарядное устройство.

Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.  
Используется для зарядки внешних устройств от USB выхода изделия.

Торговая марка: ROMBICA.

Производитель: ROMBIKA ПРИВАТ ЛИМИТЕД

Юридический адрес: 10, Ансон Роад, #29-05А, Интернэшнл Плаза, Сингапур.

Адрес прса: Алмаэз Технолоджи Лимитед, РМ 886, Жин Да Биндин, Сайенс & Технолоджи Парк, Наншан Дистрикт, Шеньчжень, Китай.

Импортер: ООО «ОнЛайн Трейд» г. Москва, Ленинградский пр-д, д. 80, корпус 17, +7 (495) 225-95-22  
Уполномоченная организация: ООО «Ромбика», РФ, г. Москва, ул. Ленинская Слобода д. 19, офис 41хД, service@rombica.ru

Произведено: Китай. info@rombica.ru, Техническая поддержка – support@rombica.ru

Дата производства товара определяется по серийному номеру товара: четвертый и пятый символы серийного номера обозначают месяц производства, шестой и седьмой символы – год производства соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку.

