

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

УСТАНОВКА ЧАСОВ

Данные инструкции применяются ко всем аналоговым часам Armitron.

Чтобы изменить время, день или дату на аналоговых часах следуйте данным инструкциям, выбрав модель, соответствующую вашей.

А. НЕЙТРАЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ: рабочее положение часов (переводная головка не вытянута), переводная головка может поворачиваться в любом направлении не влияет на работу часов.

В. ПОЛОЖЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ДАТЫ: (для часов с окошками даты).

С. ПОЛОЖЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВРЕМЕНИ: (часы, минуты).

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ НА СТАНДАРТНЫХ АНАЛОГОВЫХ ЧАСАХ БЕЗ ДАТЫ

ПРИМЕЧАНИЕ: Стандартные аналоговые часы не имеют окна календаря, дня или даты на циферблате. Такие часы имеют только 2 положения: **А** (переводная головка не вытянута) и **С** (переводная головка вытянута). Чтобы изменить время, вытяните переводную головку до упора (положение **С**). Вращайте переводную головку в любом направлении до установки текущего времени. Далее, нажатием на головку верните ее в исходное положение (**А**).

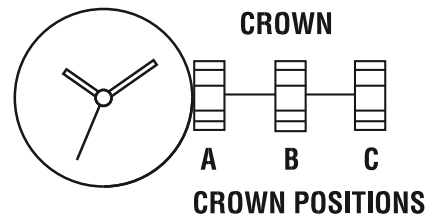
(Если у часов есть секундная стрелка, она начнет двигаться.)

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ НА ЧАСАХ С ОКОШКОМ КАЛЕНДАРЯ И ДАТЫ / ДНЯ

Чтобы изменить время, вытяните переводную головку до упора (положение **С**). Вращайте переводную головку в любом направлении до установки текущего времени. Далее, нажатием на головку верните ее в исходное положение (**А**).

НАСТРОЙКА ОКНА ДАТЫ

Для часов, имеющих только окно даты, вытяните переводную головку в положение **В** (см. рисунок) и поверните головку по часовой стрелке либо против часовой стрелки (в зависимости от модели часов). Продолжайте вращать переводную головку до установки текущей даты. Затем нажатием на головку верните ее в исходное положение (**А**).



НАСТРОЙКА ДНЯ / ДАТЫ

Для часов, имеющих только окно даты, вытяните переводную головку в положение **В** (см. рисунок) и поверните головку по часовой стрелке либо против часовой стрелки (в зависимости от модели часов), чтобы изменить день или дату. Каждый поворот головки продвигает день или дату вперед. Если день не продвигается вперед, потяните переводную головку в положение **С** и вращайте до тех пор, пока время не продвинется вперед на 24 часа. Продолжайте вращать переводную головку до установки текущего дня. После завершения установок, нажмите на головку верните ее в исходное положение (**А**).

ПРИМЕЧАНИЕ: для того, чтобы значение даты правильно изменилось в полночь, не выполняйте его настройку в промежуток времени с 23:00 до 5:00. Пожалуйста, имейте это в виду при установке часов.

СОЛНЕЧНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

ОСОБЕННОСТИ СОЛНЕЧНОЙ ЭНЕРГИИ

Солнечная батарея находится под циферблатом, она преобразует свет в «электрическую энергию» и обеспечивает точную работу часов. В отличие от обычных кварцевых часов, замена батареи не требуется. Не заменяйте аккумуляторную батарею другим топом батареи.

ВРЕМЯ РАБОТЫ

При полной зарядке часы будут работать примерно 4 месяца.

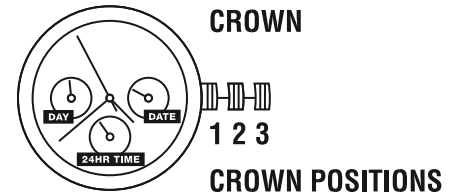
ФУНКЦИЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОБ СНИЖЕНИИ МОЩНОСТИ

Когда энергия, запасенная в батарее, снижается до низкого уровня, секундная стрелка будет двигаться с интервалом в 2 секунды вместо 1 секундного интервала. Зарядите часы как можно скорее, выставив их на свет.

МОДЕЛЬ ЧАСОВ СО ВТОРЫМ ЧАСОВЫМ ПОЯСОМ

ФУНКЦИИ

- Часы, минуты, секунды
- День недели, дата, дополнительный циферблат со вторым часовым поясом
- Водонепроницаемость указана на часах в футах (330FT = 100м/ 165FT = 50м 100FT = 30м)



УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ, ДНЯ И ДАТЫ НА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫХ МОДЕЛЯХ

УСТАНОВКА ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

1. Когда секундная стрелка находится на 12-часовой отметке вытяните переводную головку до положения 3
2. Поверните переводную головку по часовой стрелке, чтобы установить текущее время.

ПРИМЕЧАНИЕ: перед окончанием настройки текущего времени, сначала переместите минутную стрелку на 5 минут позже необходимого времени, затем установите точное время. Дополнительный циферблат со вторым часовым поясом, так же изменяется во время установки.

3. Убедитесь, что дополнительный циферблат со вторым часовым поясом, соответствует текущему времени до полудня АМ и после полудня РМ.
4. После завершения установок, нажмите на переводную головку верните ее в положение 1.

УСТАНОВКА ДНЯ

1. Вытяните переводную головку до положения 3 и поверните ее по часовой стрелке.

ПРИМЕЧАНИЕ: чтобы продвинуть день вперед, вращайте переводную головку до тех пор, пока не будет достигнут полный 24-х часовой оборот. Убедитесь, что время второго часового пояса соответствует текущему времени.

2. После завершения установок, нажмите на переводную головку верните ее в положение 1.

УСТАНОВКА ДАТЫ

1. Вытяните переводную головку до положения 2 и поверните ее против часовой стрелки, чтобы установить текущую дату.
2. После завершения установок, нажмите на переводную головку верните ее в положение 1.

ПРИМЕЧАНИЕ: для того, чтобы значение даты правильно изменилось в полночь, не выполняйте его настройку в промежуток времени с 21:00 до 00:00.

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ЗАМЕНА ЭЛЕМЕНТА ПИТАНИЯ

При первых признаках недостаточности питания (нечеткость изображения или отсутствие подсветки) необходимо заменить батарею в ближайшем часовом сервисе. В приобретенных вами часах, содержится батарея, установленная изготовителем для тестовых испытаний, поэтому срок службы этой батареи по сравнению со стандартным, вероятно, будет меньше.

ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ

Защита от воды.

Для всех категорий часов запрещается:

- нажимать кнопки под водой;
- переводить стрелки под водой;
- отвинчивать переводную головку под водой;

Если часы подверглись воздействию соленой воды, то тщательно промойте их и вытрите насухо. Не надевайте часы на кожаном ремешке во время плавания. Избегайте длительного контакта кожаного ремешка с водой. Поломка часов, связанная с попаданием в них воды по вине пользователя, не является гарантийным случаем.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Если часы требуют очистки, смазки, смены батареи или нуждаются в замене стекла, обратитесь в специализированный сервисный центр в вашем городе. В авторизованных сервисных центрах используют оригинальные запчасти и детали. Гарантийный ремонт производится при наличии данного гарантийного талона и чека, подтверждающего дату покупки. Право на обмен/возврат часов предоставляется исключительно после проведения обследования часов в гарантийной мастерской и обязательного получения письменного технического заключения.

Гарантийный срок: 12 месяцев

Наименование и адрес организации, уполномоченной изготовителем (продавцом) принимать претензии потребителей и производящей ремонт (техническое обслуживание)

«Часовой сервис», ИП Селиверстов С.М.,

115191, г. Москва, ул. Большая тульская, д. 10, стр. 4, офис 419,

тел.: +7(495) 740 -92 -46; +7(985) 357 -29 -39 (WhatsApp, Viber);

servicewatch@mail.ru

Информация об обязательном подтверждении соответствия: товар не подлежит обязательной сертификации (постановление Правительства РФ от 01.12.2009 №982 в ред. от 13.11.2010). Основное предназначение: повседневное использование в целях определения текущего времени в часах, минутах и секундах. Часы соответствуют требованиям ГОСТ 26272-98 п.4.35; часы не соответствуют требованиям ГОСТ 26272-98 в части 4.34.2 в пункте «дата

изготовления часов и свидетельство о приемке». Часы соответствуют требованиям ГОСТ 107 10733-98, за исключением п.4.27.8, так как часы не подлежат обязательной сертификации; п.4.28.2 «дата изготовления часов и свидетельство о приемке, срок службы часов».

ФИРМА ИЗГОТОВИТЕЛЬ / ИМПОРТЕР

Фирма-изготовитель: ARMITRON Watches
Адрес фирмы-изготовителя: 60-15 Little Neck Parkway
Little Neck, NY 11362

Tel (718) 482-4195

WWW.ARMITRON.COM

Страна-изготовитель: США

Страна бренда: США

Импортер: ООО «Визави» Адрес импортера: 117648, г. Москва, мкр. Чертаново Северное, д. 7, корп. В, кв. 144 4

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель:

Дата продажи:

Агент-продавец

(печать, подпись продавца)

Часы, как технически сложный товар бытового назначения (постановление Правительства РФ от 27 мая 2016 г. № 471 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросу возврата или обмена технически сложных товаров»), обмену (возврату) по основаниям, указанным в ст. 25 Закона РФ «О защите прав потребителей» (как не подошедшие по форме, габаритам, фасону, размеру, расцветке и комплектации) не подлежат. Работоспособность часов во всех режимах в моем присутствии проверена. Со всеми техническими характеристиками, функциональными возможностями и правилами эксплуатации часов ознакомлен. Часы в исправном состоянии, в укомплектованном виде и в заводской упаковке, с паспортом и инструкцией по эксплуатации на русском языке, без внешних дефектов и механических повреждений получил. Претензий к внешнему виду часов не имею.

« _____ » _____ 20 ____ г.

Покупатель _____

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Дата

приемки.....20.....г.

Описание неисправности.....

Проведенные

работы.....

Дата получения часов

заказчиком.....20.....г.

Изделие принято в исправном состоянии, претензий не имею

..... подпись заказчика

