

- На момент покупки на стекле часов имеется наклейка. Перед использованием обязательно ее снять.
- В зависимости от модели часов их конфигурация может несколько отличаться от показанных на иллюстрации.



Меры предосторожности при пользовании

- Не пользоваться часами и не хранить их в местах, где они могут подвергнуться воздействию высокой или низкой температуры, сильной вибрации, сильным ударам.
- Воздействие высокой температуры может привести к сокращению срока службы батарей и вызвать повреждение часов. Они должны находиться вдали от нагревательных приборов и не подвергаться воздействию прямого солнечного света.
- Ни в коем случае не пользуйтесь часами в ванной комнате или в каком-либо ином очень сыром месте.
- Ни в коем случае не пробуйте разбирать часы. Это может вызвать повреждение.
- Чистить часы мягкой тканью, сухой или смоченной в растворе слабого нейтрального моющего средства. Отжимать из ткани избыток жидкости. Ни в коем случае не пользоваться растворителями, бензином, спиртом и тому подобными средствами.
- Руководство и всю информацию о часах держите под рукой с тем, чтобы пользоваться ею в будущем.

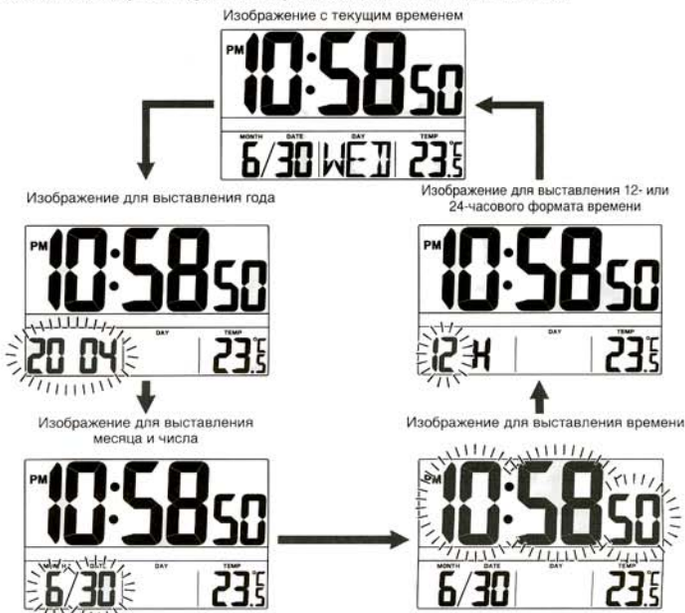
«Касио компьютер, лтд.» не несет никакой ответственности в связи с каким бы то ни было ущербом и не принимает от третьих лиц никаких претензий, возникающих в связи с использованием этими часами.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. **Кнопки выставления времени**
Используются для выставления времени.
2. **Кнопка «SET»**
Используется для переключения изображений для выставления времени.
3. **Кнопка «RESET»**
Нажатие на кнопку обеспечивает «сброс» часов после замены батарей.
4. **Кнопка «°C/°F»**
Нажатие на кнопку «°C/°F» обеспечивает переключение со шкалы Цельсия на шкалу Фаренгейта (°F) и наоборот.

ВЫСТАВЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ

1. Нажатием на кнопку «SET» (2) вывести нужное изображение из показанных ниже.



2. После вывода на дисплей нужного изображения кнопкой выставления времени (1) изменить мигающие цифры.



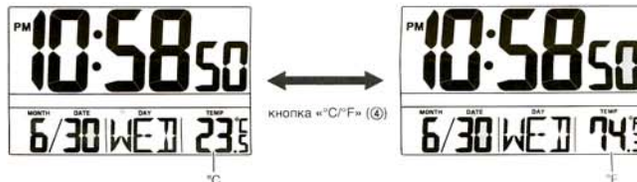
- Длительное нажатие на кнопки «+» и «-» обеспечивает ускоренное изменение значения.
 - Год выставляется в интервале от 2000-го до 2039-го. День недели выставляется автоматически в соответствии с выставленной датой.
 - Нажатие на кнопки «+» и «-» после вывода на дисплей изображения для установки времени приводит к сбросу секунд на 00.
 - При каждом нажатии на кнопку «+» или «-» после вывода на дисплей изображения формата времени происходит переключение с 12-часового формата времени на 24-часовой или наоборот.
3. Чтобы вывести на дисплей изображение с текущим временем после выставления часов, нужно нажать на кнопку «SET» (2).
 - Если изображение для выставления времени оставить на дисплее примерно на 3 минуты, не предпринимая никаких действий, часы автоматически возвращаются к изображению с текущим временем.

ФУНКЦИИ ТЕРМОМЕТРА

- Встроенный датчик измеряет температуру, значение которой выводится на дисплей.
- В случае температуры ниже -50°C (-58°F) дисплей температуры показывает "LO", выше 70°C (158°F) - "HI".
- При том, что часы могут показывать температуру ниже 0°C (32°F) и выше 41°C (105°F), имейте в виду, что такие значения лежат за пределами интервала, в котором гарантируется точность измерения температуры данными часами.

Переключение со шкалы Цельсия на шкалу Фаренгейта и наоборот

- Для выбора шкалы: Цельсия ($^{\circ}\text{C}$) или Фаренгейта ($^{\circ}\text{F}$) - нажать на кнопку «°C/°F» (4).



ЗАМЕНА БАТАРЕЙ

- Замену батарей производить, как только потускнеет индикация на дисплее часов и ее станет трудно считывать.
1. Открыть крышку отделения для батарей, как показано на иллюстрации.
 2. Извлечь обе старые батареи
 3. Вставить две новые батареи. Проверить, правильно ли ориентированы их положительный (+) и отрицательный (-) полюса. Неправильная их установка может привести к их разрыву и вызвать повреждение часов.
 4. Установить крышку отделения для батарей на место.
 5. Нажать на кнопку «RESET» (3). После замены батарей на кнопку «RESET» (3) нажимать обязательно.

Меры предосторожности в отношении батарей

- Хранить батареи в недоступном для маленьких детей месте. Если ребенок случайно проглотил батарею, немедленно обратиться к врачу.
- Вставлять батареи только так, чтобы их положительный (+) и отрицательный (-) полюса были ориентированы правильно.
- Не вставлять старую батарею вместе с новой, а также батареи разных марок.
- Не подзаряжать батареи, включенные в комплект изделия.
- В случае протечки батарей, вставленных в изделие, удалить жидкость тряпкой, следя за тем, чтобы жидкость не попала на кожу.
- Батареи подлежат замене не реже 1 раза в год даже при нормальной их работе.
- Батареи, включенные в комплект изделия, за время транспортировки и хранения несколько разряжаются.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Точность при нормальной температуре — ± 60 секунд в месяц
- Календарь — автоматический, установленный на период с 2000 по 2039 год.
- Функция термометра — диапазон измерений: $-50,0^{\circ}\text{C}$ — $+70,0^{\circ}\text{C}$ ($-58,0^{\circ}\text{F}$ — $+158,0^{\circ}\text{F}$)
- При том, что часы могут показывать температуру ниже 0°C (32°F) и выше 41°C (105°F), имейте в виду, что такие значения лежат за пределами интервала, в котором гарантируется точность измерения температуры данными часами.
- Точность датчика температуры — $\pm 2^{\circ}\text{C}$ ($\pm 4^{\circ}\text{F}$) в диапазоне 0°C — 40°C (32°F — 104°F)
- Срок службы батарей — примерно один год
- Батареи — две батареи размера AA (типа R6P)
- Интервал рабочих температур — 0°C — 40°C (32°F — 104°F)

Информация о товаре

Наименование:	часы наручные электронные / электронно-механические кварцевые (муж./жен.)
Торговая марка:	CASIO
Фирма изготовитель:	CASIO COMPUTER Co., Ltd. (CASIO Компьютер Ко. Лимитед)
Адрес изготовителя:	6-2, Hon-machi 1-chome, Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, Japan
Импортер:	ООО «Касио», 127055, Москва, ул. Суцеская, д.27, стр. 1, Россия
Страна-изготовитель:	
Гарантийный срок:	1 год
Адрес уполномоченной организации для принятия претензий:	указан в гарантийном талоне
Продукция соответствует ГОСТ 26270-98 (п.4.35)	
Сертификат соответствия № РОСС.ИР. АЯ 46.Д00003	