

Ръководство за работа 5570

CASIO®

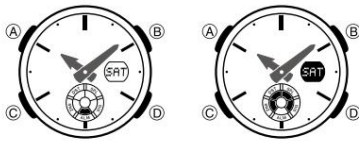
АНГЛИЙСКИ

Поздравления за избора ви на този часовник CASIO.

За да сте сигурни, че този часовник ще ви осигури годините на експлоатация, за които е проектиран, внимателно прочетете и следвайте инструкциите в това ръководство, особено информацията в „Предпазни мерки при работа“ и „Поддръжка от потребителя“.

E-1

Относно това ръководство



В зависимост от модела на вашия часовник текстът на дисплея се появява или като тъмни фигури на светъл фон, или като светли фигури на тъмен фон. Всички примерни дисплеи в това ръководство са показани с тъмни фигури на светъл фон. Операциите с бутоните се обозначават с помощта на буквите, показани на илюстрацията. Обърнете внимание, че илюстрациите на продукта в това ръководство са предназначени само за справка и затова действителният продукт може да изглежда малко по-различен от изображения на илюстрация.

E-2

Неща, които трябва да проверите, преди да използвате часовника

1. Проверете Home City и настройката за лятно часово време (DST).

Използвайте процедурата под „Конфигуриране на настройките за домашен град“ (страница E-12), за да конфигурирате вашия домашен град и настройките за лятно часово време.

важно!

Правилните данни в режим Световно време зависят от правилните настройки за град, час и дата в режима за отчитане на времето. Уверете се, че сте конфигурирали тези настройки правилно.

2. Задайте текущия час.

Вижте „Регулиране на цифровите настройки за час и дата“ (страница E-15).

Часовникът вече е готов за употреба.

E-3

Съдържание

Относно това ръководство	E-2
Неща, които трябва да проверите, преди да използвате часовника	E-3
Справочно ръководство за режим	E-7
Отчитане на времето	E-11
Конфигуриране на настройките за домашен град	E-12
За да конфигурирате настройките на Home City	E-12
За да промените настройката за лятно часово време (лятно часово време)	E-14
Регулиране на цифровите настройки за час и дата	E-15
За да конфигурирате цифровите настройки за час и дата	E-15
Проверка на текущото време в различна часова зона	E-19
За да влезете в режим Световно време	E-19
За да видите часа в друга часова зона	E-19

E-4

За да посочите стандартно време или лятно часово време (DST) за град	E-20
Таймер за обратно отброяване	E-21
За да влезете в режим на таймер за обратно отброяване	E-21
За да конфигурирате таймера за обратно отброяване	E-24
За извършване на операция с таймер за обратно отброяване	E-26
За спиране на алармата	E-26
Използване на хронометъра	E-27
За да влезете в режим Хронометър	E-27
За извършване на операция за изминало време	E-28
За да направите пауза в разделно време	E-28
За измерване на две покрития	E-28
Използване на алармата	E-30
За да влезете в режим на аларма	E-31
За да зададете час за аларма	E-32
За да тествате алармата	E-33

E-5

За включване и изключване на аларма и часовия сигнал	E-33
За спиране на алармата	E-33
Регулиране на настройката на аналоговата ръка	E-34
За да настроите аналоговото време	E-34
Осветление	E-36
За да включите осветлението	E-36
За да промените продължителността на осветяване	E-37
Отстраняване на неизправности	E-38
Спецификации	E-39
Предпазни мерки при работа	E-41
Потребителска поддръжка	E-52

E-6

Справочно ръководство за режим

Вашият часовник има 6 „режима“. Режимът, който трябва да изберете, зависи от това какво искате да правите.

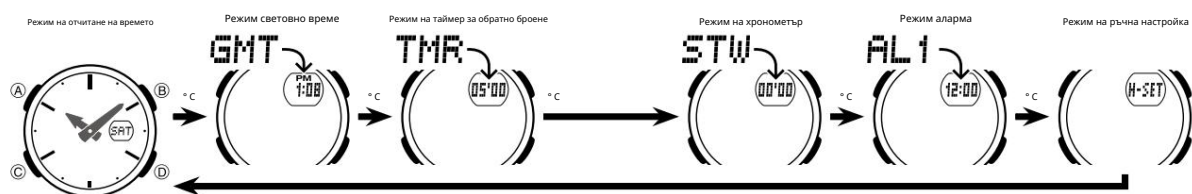
Да го направя:	Влезте в този режим:	Вижте:
Вижте текущата дата в родния град Конфигурирайте домашния град и настройките за лятно часово време (DST). Конфигурирайте настройките за час и дата	Режим на отчитане на времето	E-11
Вижте текущото време в един от 27 града (29 часови зони) по целия свят	Режим световно време	E-19
Използвайте таймера за обратно отброяване	Режим на таймер за обратно брояне	E-21
Използвайте хронометъра, за да измерите изминалото време	Режим на хронометър	E-27
Задайте час за аларма	Режим аларма	E-30
Настройте аналоговите стрелки	Режим на ръчна настройка	E-34

E-7

Избор на режим

Натиснете C, за да превключвате между режимите, както е показано по-долу.

Във всеки режим (освен когато на дисплея има екран за настройка с мигащи цифри), натиснете B, за да осветите дисплея.



E-8

E-9

Ръководство за работа 5570

CASIO®

Общи функции (всички режими)

Функциите и операциите, описани в този раздел, могат да се използват във всички режими.

Функции за автоматично връщане

Ако оставите екран за настройка с мигащи цифри на дисплея за две или три минути, без да извършите никаква операция, часовникът автоматично излиза от екрана за настройка.

Първоначални екрани

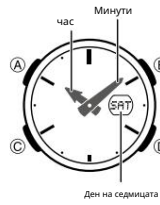
Когато влезете в режим Световно време или режим Аларма, данните, които сте преглеждали, когато последно сте излезли от режима, се появяват първи.

Превъртане

Бутоните В и D се използват на екрана за настройка за превъртане на данните на дисплея. В повечето случаи задържането на тези бутони по време на операция по превъртане превърта данните с висока скорост.

E-10

Отчитане на времето



Използвайте режима за отчитане на времето, за да заддате и видите текущия час и дата.

Всъко натискане на D превключва съдържанието на цифровия дисплей като показано по-долу.



Секунди

Индикатор за РМ

Ден от седмицата

Месеца

Ден

Час

Минути

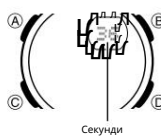
Минута

Минута

Минута

Конфигуриране на настройките за домашен град

Има две настройки за Home City: действително избиране на Home City и избиране на стандартно време или лятно часово време (DST).



Забележка

След като конфигурирате настройките за Home City и/или лятно часово време (лятно часово време), не забравяйте да коригирате аналоговото ръце, за да съответстват на цифровите настройки.

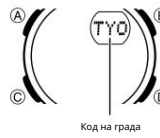
Вижте "Регулиране на настройката на аналоговата ръка" (страница E-34).

За да конфигурирате настройките на Home City

1. В режима за отчитане на времето задържете А за около две секунди, докато секундите започнат да мигат. Това е екранът за настройка.

Часовникът ще излезе автоматично от екрана за настройка, ако не извършите никаква операция за около две или две три минути.

E-12



Код на града

2. Натиснете С два пъти, за да преместите мигащия код на града.

За подробности относно кодовете на градовете вижте „Таблица с кодове на градове“ в края на това ръководство.

3. Натиснете D (Изток) и B (Запад), за да изберете кода на града

искате да използвате като ваш домашен град. Продължете да натискате D или B до кода на града, който искате, за да изберете, тъй като вашият Home City се появява на дисплея.

4. След като настройката е желаната от вас, натиснете А, за да се върнете към режима за отчитане на времето.

Забележка

След като посочите код на град, часовникът ще използва UTC* отмествания в режим Световно време, за да изчисли текущото време за други часови зони въз основа на текущото време във вашия роден град.

* Координирано универсално време, световен научен стандарт за отчитане на времето.

Референтната точка за UTC е Гринич, Англия.

E-13

За да промените настройката за лятно часово време (лятно часово време).

индикатор DST



1. В режима за отчитане на времето задържете А за около две секунди, докато секундите започнат да мигат. Това е екранът за настройка.

2. Натиснете С, за да се покаже екранът за настройка на DST.

3. Натиснете D, за да превключите между лятно часово време (Вкл.) и Стандартно време (ИЗКЛ.).

4. След като настройката е желаната от вас, натиснете А, за да се върнете към режима за отчитане на времето.

Индикаторът DST се появява, за да покаже, че дневна светлина Спестяване на време е включено.

E-14

Регулиране на цифровите настройки за час и дата

Използвайте процедурата по-долу, за да регулирате цифровите настройки за час и дата.

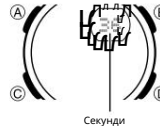
Забележка

След като регулирате цифровите настройки за час и дата, не забравяйте да регулирате аналоговите стрелки, така че настройките да съвпадат.

Вижте "Регулиране на настройката на аналоговата ръка" (страница E-34).

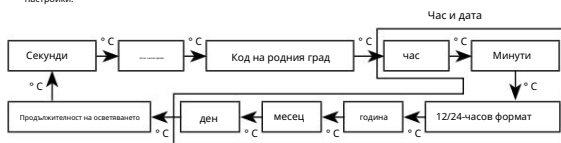
За да конфигурирате цифровите настройки за час и дата

1. В режима за отчитане на времето задържете А за около две секунди, докато секундите започнат да мигат. Това е екранът за настройка.



Секунди

2. Натиснете С, за да преместите мигането в последователността, показана по-долу, за да изберете другия настройки.



Следващите стъпки обясняват как да конфигурирате само настройките за отчитане на времето.

E-16

3. Когато настройката за отчитане на времето, която искате да промените, мига, използвайте D или B за да го промените, както е описано по-долу.

екран	Да го направя:	Направете това:
36	Нулирайте секундите на 00	Натиснете D.
OFF	Превключване между лятно часово време (ON) и стандартно време (OFF)	Натиснете D.
TYO	Променете кода на града	Използвайте D (изток) и B (запад).
PM 10:58	Променете часа или минутата	Използвайте D (+) и B (-).
12H	Превключвайте между 12-часов (12H) и 24-часов (24H) отчитане на времето	Натиснете D.
20 10 6-30	Променете годината, месеца или деня	Използвайте D (+) и B (-).

4. Натиснете А, за да излезете от екрана за настройка.

E-17

Забележка

За информация относно избора на домашен град и конфигурирането на настройката за лятно часово време, вижте „Конфигуриране на настройките за домашен град“ (страница E-12).

Докато е избран 12-часов формат за отчитане на времето, ще се появи индикатор следобед времена от обяд до 23:59 ч. Не се появява индикатор за полунощ до 11:59 ч. С 24-часов формат времето се показва от 0:00 до 23:59 ч., без индикатор следобед.

Враденният в часовника напълно автоматичен календар отчита различни дължини на месеците и високосни години.

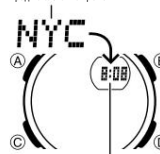
След като сте определили датата, не трябва да има причина за това сменете го, освен след като смените батерията на часовника.

Денят от седмицата се променя автоматично при промяна на датата.

E-18

Проверка на текущото време в различна часова зона

Избрано в момента град по световно време



Текущо време в текущо избрания град по световно време

Можете да използвате режим Световно време, за да видите текущото време в една от 29 часови зони (27 града) по целия свят. Градът, който в момента е избран в режим Световно време, се нарича „Град по световно време“.

За да влезете в режим Световно време

Използвайте С, за да изберете режим Световно време, както е показано на страница E-8.

За да видите часа в друга часова зона


В режим Световно време използвайте D (Изток), за да превъртите кодовете на градовете.

E-19

РЪКОВОДСТВО за работа 5570

CASIO®

За да зададете стандартно време или лятно часово време (DST) за град

- индикатор DST
- 
- В режим Световно време използвайте D (Изток), за да покажете кода на града (часовата зона), чиято настройка за стандартно/лятно часово време искате да промените.
 - Задържете A за около две секунди. Това превключва кода на града, който сте избрали в стъпка 1, между лятно часово време (индикатор DST показан) и стандартно време (индикаторът DST не се показва).

Използването на режим Световно време за промяна на настройката за лятно часово време на кода на града, който е избран като ваш домашен град, също ще промени времето за лятно часово време в режима на часовник настройка.

Обърнете внимание, че не можете да превключвате между стандартно време/лятно часово време (DST), докато GMT е избрано като град за световно време.

Настройката за стандартно време/лятно часово време (DST) засяга само текущо избраната часова зона. Други часови зони не са засегнати.

E-20

Викте "Конфигуриране на таймера за обратно отброяване" на страница E-24 за информация относно настройването на таймера.

Автоматично повторение

Когато автоматичното повторение е включено, обратното броене автоматично се рестартира от начален час на обратното броене, когато достигне нула. Ако се остави да работи, обратното броене се повтаря общо осем пъти, след което спира автоматично. Когато автоматичното повторение е изключено, обратното броене спира, когато достигне нула и дисплей показва първоначалното начално време на обратното броене.

Натискането на D, докато тече обратното броене с автоматично повторение, спира текущото обратното броене. Можете да възобновите обратното броене с автоматично повторение, като натиснете D или можете да натиснете A, за да нулирате началната стойност на времето за обратно отброяване.

Операции със звуков сигнал на таймера за обратно отброяване

Часовникът издава звуков сигнал в различни моменти по време на обратното броене, така че можете да сте информирани за състоянието на обратното броене, без да гледате дисплея. По-долу са описани видовете операции със звуков сигнал, които часовникът изпълнява по време на обратното броене.

E-22

За да конфигурирате таймера за обратно отброяване

- Докато началният час на обратното броене е на дисплея в режим на таймер за обратно отброяване, задържете A, докато текущият начален час на обратното броене започне да мига, което показва екрана за настройка. Ако началният час на обратното отброяване не се показва, използвайте процедурата под "За извършване на таймер за обратно отброяване операция" (стр. E-26), за да го покажете.

- Натиснете C, за да преместите мигането в последователността, показана по-долу, за да изберете друго устройство.



E-24

За извършване на операция с таймер за обратно отброяване

DD Старт/Стой Преди да стартирате операцията на таймера за обратно отброяване, проверете дали операцията за обратно отброяване не е в ход (посочено от секундите, които отброяват). Ако е, натиснете D, за да го спрете и след това A, за да нулирате началния час на обратното броене.

За спиране на алармата

Натиснете произволен бутон.

E-26

За извършване на операция за изминало време

Започнете → Д → Спи се → Д → Продължи → Д → Спи се → Нулиране

За пауза в разделно време

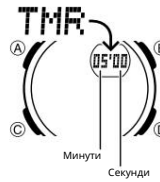
Започнете → А → Сплит (Показва се SPL) → Разделно освобождаване → Д → Спи се → Нулиране

За измерване на две покрития

Започнете → А → Сплит (Показва се SPL) → Първият бегач финишира/заулавя. Показване на първия час бегач. → Д → Спи Втори бегач → Разделно освобождаване → Време на показване на втори бегач. → А → Нулиране

E-28

Таймер за обратно броене



Таймерът за обратно отброяване може да се настрои в диапазон от една минута до 60 минути. Прозвучава аларма, когато обратното броене достигне нула. Таймерът за обратно отброяване също има функция за автоматично повторение и звуков сигнал за напредък, който сигнализира напредъка на обратното броене.

За да влезете в режим на таймер за обратно отброяване

Използвайте C, за да изберете режим на таймер за обратно отброяване, както е показано на страница E-8.

Конфигуриране на таймера за обратно отброяване
Следват настройките, които трябва да конфигурирате, преди действително да използвате таймера за обратно отброяване.

Начален час на обратното броене. Включване/Изключване на автоматично повторение. Включване/Изключване на звуков сигнал за прогрес

E-21

Звуков сигнал за край на обратното броене

Звуковият сигнал за край на обратното броене ви уведомява, когато обратното броене достигне нула. Когато звуковият сигнал за напредъка е изключен, звуковият сигнал за край на обратното броене звучи за около 10 секунди или докато не натиснете произволен бутон, за да го спрете. Когато звуковият сигнал за напредъка е включен, звуковият сигнал за край на обратното броене звучи за около една секунда.

Звуков сигнал за напредък

Когато звуковият сигнал за прогрес е включен, часовникът използва звукови сигнали, за да сигнализира за обратно отброяване напредък, както е описано по-долу.

Започвайки от пет минути преди края на обратното броене, часовникът издава четири кратки звукови сигнала в началото на всяка минута за обратно отброяване.

30 секунди преди края на обратното броене часовникът издава четири кратки звукови сигнала.

Часовникът издава кратък звуков сигнал за всяка от последните 10 секунди от обратното броене.

Ако началното време на обратното броене е шест минути или повече, часовникът издава кратък звуков сигнал за всяка секунда от последните 10 секунди, преди да бъде достигната точката от пет минути. Издават се четири кратки звукови сигнала, за да сигнализират, когато се достигне точката от пет минути.

E-23

3. Когато настройката, която искате да промените, мига, използвайте B и D, за да я промените, както е описано по-долу.

Настройка	екран	Работа с бутона
Начален час	05:00	Използвайте D (+) и B (-), за да промените настройката. Можете да зададете начално време в диапазона от 1 до 60 минути на стъпки от 1 минута.
Автоматично повторение		Натиснете D, за да включите автоматичното повторение (и се показва) и изключено (и се показва).
Звуков сигнал за напредък		Натиснете D, за да включите звуковия сигнал за прогрес (и се показва) и изключено (и се показва).

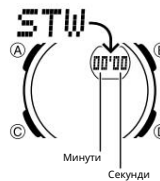
4. Натиснете A, за да излезете от екрана за настройка.

Можете също така да изпълнявате стъпки 1 и 2 от горната процедура, когато трябва да видите текущите настройки за автоматично повторение и звуков сигнал за прогрес.

E-25

Използване на хронометъра

Хронометърът измерва изминалото време, междинните времена и два финала.



За да влезете в режим Хронометър

Използвайте C, за да изберете режим Хронометър, както е показано на страница E-9.

Забелка

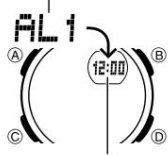
Режимът на хронометър може да показва изминало време до 59 минути, 59 секунди. Текуща операция за измерване на изминало време ще продължи вътрешно, дори ако преминете към друг режим. Ако обаче излезете от режим Хронометър, докато а се показва междинно време, междинното време няма да се показва, когато се върнете в режим Хронометър.

E-27

E-29

Използване на алармата

Номер на аларма



Време за аларма (час : минути)

Когато алармата е включена, аларменият тон ще прозвучи, когато настъпи нейното време за аларма. Една от алармите е аларма с дръмка, докато останалите четири са ежедневни. Можете също така да включите почасов сигнал за време, който кара часовника да бипка два пъти на всеки час.

За да влезете в режим на аларма

Използвайте C, за да изберете режим на аларма, както е показано на страница E-9.

Екранът за дръмка на алармата е обозначен със SNZ, докато другите екрани на алармата са номерирани от AL1 до AL4. Екранът за почасов сигнал за време се обозначава със SIG.

Когато влезете в режим на аларма, данните, които сте преглеждали, когато последно сте излезли от режима, се появяват първи.

E-30

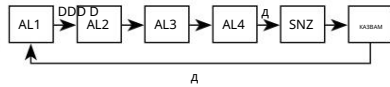
E-31

За да зададете време за аларма



Индикатор за ВКЛ/ИЗКЛ

1. В режим на аларма използвайте D, за да превъртите през екраните на алармата, докато се покаже този, чието време искате да настроите.



2. Задръжте A за около две секунди, докато времето на алармата започне да мига. Това е екранът за настройка.

3. Натиснете C, за да преместите мигането между настройките за час и минута.

4. Докато дадена настройка мига, използвайте D (+) и B (-), за да я промените.

Когато настроите часа на алармата с помощта на 12-часов формат, внимавайте да зададете правилно часа като ап (без индикатор) или рп (индикатор PM).

5. Натиснете A, за да излезете от екрана за настройка.

За тестване на алармата

В режим на аларма задръжте D, за да включите алармата.

За включване и изключване на аларма и часовия сигнал

Индикатор за отлагане на алармата



Индикатор за почасов сигнал за време

1. В режим на аларма използвайте D, за да изберете аларма или почасов сигнал.

2. Когато алармата или часовият сигнал, които желаете, са избрани, натиснете A, за да ги превключвате между включване и изключване.

Индикаторът за включена аларма (когато нисък аларма е включена),

индикаторът за дръмка на алармата (когато е включена дръмката) и

Индикаторът за включен почасов сигнал (когато почасовият сигнал за време е включен) се показват на дисплей във всички режими.

За спиране на алармата
Натиснете произволен бутон.

E-32

E-33

Регулиране на настройката на аналоговата ръка

Използвайте следната процедура, за да регулирате аналоговите стрелки, така че техните настройки да съответстват на цифровото време.

За да настроите аналоговото време



- Използвайте C, за да изберете режима за настройка на ръцете, както е показано на страница E-9.
- Задръжте A, докато текущото цифрово време започне да мига, което показва екрана за аналогова настройка.
- Натиснете D, за да преместите аналоговото време напред с 20 секунди.

Задръжането на D премества настройката за аналогово време на висока скорост.

Ако трябва да напреднете значително в настройката на аналоговото време, задръжте натиснат D, докато времето започва да напредва с висока скорост и след това натиснете B. Това заключва високоскоростното движение на стрелката, така че можете да освободите двата бутона. Високоскоростното движение на ръката продължава, докато не натиснете произволен бутон. Освен това ще спре автоматично, след като времето изтече с 12 часа или ако започне да звучи аларма (ежедневна аларма, часови сигнал за всеки час или звук сигнал за обратно броене).

4. Натиснете A, за да излезете от екрана за настройка.

Часовникът автоматично ще коригира малко минутната стрелка, за да съответства на вътрешното си отброяване на секунди, когато излезете от екрана за настройка.

За да се върнете към режима за отчитане на времето, натиснете C.

E-34

E-35

Осветеност



Лицето на часовника е осветено за лесно четене на тъмно.

За да включите осветлението

Във всеки режим (освен когато на дисплея има екран за настройка с мигащи цифри), натиснете B, за да осветите дисплея.

Можете да използвате процедурата по-долу, за да изберете 1,5 секунди или 3 секунди като продължителност на осветяването.

Когато натиснете B, дисплейът ще остане осветен за около 1,5 секунди или 3 секунди, в зависимост от текущата настройка за продължителност на осветяване.

важно!

Източникът на светлина в областта на аналоговата ръка е диод, излъчващ ултравиолетова светлина. Не гледайте директно в лещата на източника на светлина.

Не се опитвайте да премахнете източника на светлина от този часовник, за да го използвате за друга цел. Не гледайте директно в източника на светлина.

E-36

E-37

Отстраняване на неизправности

Настройка на времето

Текущата настройка за час е изключена по часове.

Вашата настройка за град на местоживеење може да е грешна (страница E-12). Проверете настройката за вашия Home City и я коригирайте, ако е необходимо.

Текущата настройка за час е изключена с един час.

Може да се наложи да промените настройката за стандартно време/лятно часово време (DST) на вашия роден град.

Използвайте процедурата под „Регулиране на цифровите настройки за час и дата“ (страница E-15), за да промените настройката за стандартно време/лятно часово време (DST).

Режим световно време

Частъ за моя град Световно време е изключен в режим Световно време.

Това може да се дължи на неправилно превключване между стандартно време и лятно часово време. Вижте “За определяне на стандартно време или лятно часово време (DST) за град” (страница E-20) за повече информация.

Спецификации

Точност при нормална температура: ±30 секунди на месец

Цифрово отчитане на времето: час, минути, секунди, следобед (PM), месец, ден, ден на седмица

Формат на времето: 12-часов и 24-часов

Календарна система: Пълен автоматичен календар, предварително програмиран от 2000 до 2039 година

Други: 4 екрани формата (ден от седмицата, месец - ден, час : минути, секунди); Home City код (може да бъде назначен един от 31 кода на града); Стандартно време/лятно часово време (лятно часово време)

Аналогово отчитане на времето: час, минути (стрелката се движи на всеки 20 секунди)

Световно време: 27 града (29 часови зони)

Друго: лятно часово време/стандартно време

Хронометър:

Измервателна единица: 1 секунда

Капацитет на измерване: 59' 59"

Режими на измерване: Изминало време, разделно време, два финала

E-38

E-39

Ръководство за работа 5570

CASIO®

Таймер за обратно броене:

Измервателна единица: 1 секунда
Обхват на обратното броене: 60 минути
Диапазон на настройка на началния час на обратното броене: 1 до 60 минути (стъпки от 1 минута)
Превключване на таймера за повторен/автоматично повторение, включване/изключване на предупреждение

Аларми: 5 ежедневни аларми (с една дръмка); Часов сигнал

Осветление: ултравиолетово LED (светодиод); избираема продължителност на осветяване (приблизително 1,5 секунди или 3 секунди)

Батерия: Една литиева батерия (Тип: CR1220)

Приблизително 3 години за тип CR1220 (приемайки работа на алармата 20 секунди на ден и една операция на осветяване 1,5 секунди на ден)

Често използване на осветление изтощава батерията.

Спецификациите подлежат на промяна без предизвестие.

E-40

Часовници, които нямат обозначение WATER RESIST или WATER RESISTANT на задния капак, не са защитени срещу въздействието на потта. Избягвайте да използвате такъв часовник при условия, при които ще бъде изложен на големи количества пот или влага, или на директно пръскане с вода.

Дори ако часовникът е водоустойчив, обърнете внимание на предпазните мерки при употреба, описани по-долу. Такива видове употреба намаляват водоустойчивостта и могат да причинят замъгляване на стъклото.

Не работете с коронката или бутоните, докато часовникът ви е потопен във вода или мокър.

Избягвайте да носите часовника си, докато сте във ваната.

Не носете часовника си, докато сте в отопляем басейн, сауна или друга среда с висока температура/висока влажност.

Не носете часовника си, докато миете ръцете или лицето си, докато вършите домакинска работа, или докато изпльавате друга задача, която включва сапуни или перилни препарати.

След потопяване в морска вода, използвайте обикновена вода, за да изплакнете цялата сол и мръсотия от вашия часовник. За да поддържате водоустойчивост, сменяйте периодично уплътненията на вашия часовник (приблизително веднъж на две или три години).

E-42

Банда

Твърде силното затягане на лентата може да доведе до изпотпяване и да затрудни преминаването на въздух под лентата, което може да доведе до дразнене на кожата. Не започвайте лентата твърде плътно. Трябва да има достатъчно място между лентата и кожата ви, за да можете да поставите пръста си.

Влошаване, ръжда и други условия могат да доведат до счупване на кашката или отлепяне от часовника ви, което от своя страна може да доведе до излитане или падане на щифтовете на кашката навън. Това създава риск часовникът ви да падне от китката ви и да се загуби, а също така създава риск от нараняване. Винаги се грижете добре за вашата лента и я поддържайте чиста.

Незабавно спрете да използвате лента, ако дори забележите някое от следните: загуба на гъвкавост на лентата, пунтатини на лентата, обезцветяване на лентата, разхлабена лента, свързващ щифт за лента летене или изпадане, или някаква друга аномалия. Занесете часовника си при оригиналния търговец на дребно или в сервизен център на CASIO за проверка и ремонт (за което ще бъдете таксувани) или за смяна на кашката (за което ще бъдете таксувани).

E-44

Магнетизъм

Стрелките на аналоговите и комбинираните (аналогово-цифрови) часовници се задвижват от мотор, който използва магнитна сила. Когато такъв часовник е близо до устройство (аудио високоговорители, магнитно колие, мобилен телефон и др.), което излъчва силен магнетизъм, магнетизъм може да доведе до забавяне, ускоряване или спиране на отчитането на времето, което води до показване на неправилно време.

Много силен магнетизъм (от медицинско оборудване и др.) трябва да се избягва, защото може да причини неизправност на вашия часовник и повреда на електронни компоненти.

Електростатичен заряд

Излагането на много силен електростатичен заряд може да накара часовника ви да показва грешно време. Много силен електростатичен заряд дори може да повреди електрониката компоненти.

Електростатичният заряд може да доведе до незабавно изгасване на дисплея или ефект на дъгата на дисплея.

E-46

Оставянето на часовника ви на място, където е изложен на пряка слънчева светлина (ултравиолетови лъчи) за дълги периоди от време или липсата на почистване на мръсотията от часовника ви за дълги периоди от време, може да доведе до обезцветяване се.

Триенето, причинено от определени условия (силна външна сила, продължително триене, удар и т.н.), може да причини обезцветяване на боядисаните компоненти.

Ако върху лентата има отпечатани фигури, силното триене на отпечатаната област може да причини обезцветяване.

Оставянето на часовника ви мокър за дълги периоди може да доведе до избледняване на флуоресцентния цвят. Избягвайте часовника до сухо възможно най-скоро, след като се намокри.

Частите от полупрозрачна смола могат да се обезцветят поради пот и мръсотия, както и ако бъдат изложени на високи температури и влажност за дълги периоди.

Ежедневната употреба и дългосрочното съхранение на вашия часовник може да доведе до влошаване, счупване или огъване на компонентите от смола. Степента на тези щети зависи от употребата условия и условия на съхранение.

E-48

Предпазни мерки при работа

Водоустойчивост

Информацията по-долу се отнася за часовници с обозначение WATER RESIST или WATER RESISTANT на задния капак.

Маркиране	На предната или задната корица на часовника	Вода Съпротива Под Ежедневно	Подобрена водоустойчивост под Ежедневна употреба		
			5 Атмосфери	10 Атмосфери	20 Атмосфери
	Не БАР земята	Не	5BAR	10BAR	20BAR
	Миене на ръце, дъжд	Да	да	да	да
вода, Пример за използване	Работа, свързана с изплавяне	Не	да	да	да
Ежедневна употреба	Уиндсърф	Не	Не	да	да
	Гмуркане на	Не	Не	да	да

когато Не използвайте часовника си за гмуркане или други видове гмуркане, които изискват резервоари с въздух.
ОПUM-E E-41

Обучен техник ще проверява вашия часовник за подходяща водоустойчивост, когато смените батерията му. Смяната на батерията изисква използването на специални инструменти. Винаги изисквайте смяна на батерията от вашия оригинален търговец или от оторизиран сервизен център на CASIO.

Някои водоустойчиви часовници се предлагат с модерни кожни каишки. Избягвайте глупане, миене или всяка друга дейност, която причинява пряко излагане на кожата на лентата.

Втрещаната повърхност на стъклото на часовника може да се замъгли, когато часовникът е изложен на внезапен спад на температурата. Не се показва проблем, ако замъгляването се изчисти относително бързо.

Внезапни и екстремни температурни промени (като влизане в климатизирана стая през лятото и стоење близо до изхода на климатика или напускане на отопляема стая през зимата и оставяне на часовника ви да влезе в контакт със сняг) може да доведе до това, че замъгляването на стъклото ще отнеме повече време. Ако замъгляването на стъклото не изчезне или ако забележите влага вътре в стъклото, незабавно спрете да използвате часовника си и го занесете при оригиналния търговец или в оторизиран сервизен център на CASIO.

Вашият водоустойчив часовник е тестван в съответствие с разпоредбите на Международната организация за стандартизация.

E-43

температура

Никога не оставяйте часовника си на таблото на кола, близо до нагревател или на друго място, което е изложено на много високи температури. Не оставяйте часовника си където ще бъде изложен на много ниски температури. Екстремните температури могат да накарат вашия часовник да загуби или спечели време, да спре или по друг начин да не работи.

Оставянето на вашия часовник в зона с температура над +60°C (140°F) за дълги периоди може да доведе до проблеми с неговия LCD. LCD дисплей може да стане труден за четене при температури по-ниска от 0°C (32°F) и по-висока от +40°C (104°F).

Въздействие

Вашият часовник е проектиран да издържа на удари, възникнали по време на нормална ежедневна употреба и по време на лека дейност, като игра на улов, тенис и др. Изпускане на часовника или в противен случай обаче подлагането му на силен удар може да доведе до неизправност. Имайте предвид, че часовниците с удароустойчив дизайн (G-SHOCK, BABY-G, G-MS) могат да се носят, докато работите с верижен трион или участвате в други дейности, които генерират силни вибрации, или докато участвате в напрегнати спортни дейности (мотокрос и др.)

E-45

Химикали

Не позволявайте часовникът ви да влиза в контакт с разредител, бензин, разтворители, масла или мазнини, или с почистващи препарати, лепила, бои, лекарства или козметика, които съдържат такива съставки. Това може да причини обезцветяване или повреда на пластмасовия корпус, пластмасовата лента, кожата и други части.

Съхранение

Ако не планирате да използвате часовника си дълго време, старателно го избършете от всички замърсявания, пот и влага и го съхранявайте на хладно и сухо място.

Компоненти от смола

Оставянето на часовника ви да остане в контакт с други предмети или съхраняването му заедно с други предмети за дълги периоди, докато е мокър, може да причини оцветяване на компонентите от смола за прехраняване върху другите елементи или цвета на другите артефакти за прехраняване върху компонентите от смола на вашия часовник. Не забравяйте да изсушите старателно часовника си, преди да го приберете, и се уверете, че не е в контакт с други предмети.

E-47

Кожена лента

Оставянето на часовника ви да остане в контакт с други предмети или съхраняването му заедно с други предмети за дълги периоди, докато е мокър, може да причини цвета на кожената лента да прехраняване върху другите артефакти или цвета на другите артефакти за прехраняване върху кожената лента. Не забравяйте да подсушите часовника си старателно с мека кърпа, преди да го приберете, и се уверете, че не е в контакт с други предмети.

Оставянето на кожена кашка на място, където е изложена на пряка слънчева светлина (ултравиолетови лъчи) за дълги периоди или непочистване на мръсотията от кожена кашка за дълги периоди може да причини да се обезцвети.

ВНИМАНИЕ: Излагането на кожена лента на триене или мръсотия може да причини прехраняване на цвета и обезцветяване.

Метални компоненти

Непочистването на мръсотията от металните компоненти може да доведе до образуване на ръжда, дори ако компонентите са от неръждаема стомана или са с покритие. Ако металните компоненти са изложени на пот или вода, избършете старателно с мека, абсорбираща кърпа и след това поставете часовника на добре проветриво място, за да изсъхне.

E-49

Ръководство за работа 5570

CASIO®

Използвайте мека четка за зъби или подобен инструмент, за да изтъркате метала със слаб разтвор на вода и мек неутрален почистващ препарат или със сапунена вода. След това изплакнете с вода, за да отстраните целия останал препарат и след това избършете с мека абсорбираща кърпа. Когато миете метални компоненти, увийте корпуса на часовника с кухненско найлоново фолио, за да не влезе в контакт с препаратата или сапуна.

Устойчива на бактерии и миризми лента

Устойчивата на бактерии и миризми лента предпазва от миризма, генерирана от образуването на бактерии от потта, което гарантира комфорт и хигиена. По ред за да осигурите максимална устойчивост на бактерии и миризми, поддържайте каишката чиста. Използвайте абсорбираща мека кърпа, за да избършете щателно лентата от мръсотия, пот и влага.

Лента, устойчива на бактерии и миризми, потиска образуването на организми и бактерии. Не предпазва от обрив поради алергична реакция и др.

Дисплей с течни кристали

Показаните цифри може да са трудни за четене, когато се гледат от ъгъл.

E-50

E-51

Потребителска поддръжка

Грижа за вашия часовник

Не забравяйте, че носите часовника до кожата си, точно като дреха.

За да сте сигурни, че вашият часовник работи на ниво, за което е проектиран, поддържайте го чист, като го избършвате често с мека кърпа, за да предпазите часовника и каишката си от мръсотия, пот, вода и други чужди тела.

Всеки път, когато часовникът ви е изложен на морска вода или кал, изплакнете го с чиста прясна вода.

За метална лента или лента от смола с метални части, използвайте мека четка за зъби или подобен инструмент, за да изтъркате лентата със слаб разтвор на вода и мек неутрален почистващ препарат, или със сапунена вода. След това изплакнете с вода, за да отстраните останалия препарат и след това избършете с мека абсорбираща кърпа. Когато перете каишката, увийте корпуса на часовника с кухненско найлоново фолио, за да не влезе в контакт с препаратата или сапуна.

За лента от смола, измийте с вода и след това избършете с мека кърпа. Обърнете внимание, че понякога върху повърхността на лентата от смола може да се появи шарка, подобна на петно. Това няма да има ефект върху кожата или дрехите ви. Избършете с кърпа, за да премахнете шарката на петна.

E-52

E-53

Преждевременно износване

Оставянето на пот или вода върху силикатната лента или безел или съхраняването на вашия часовник на място с висока влажност може да доведе до преждевременно износване, порязвания и счупвания.

Дразнене на кожата

Хората с чувствителна кожа или в лошо физическо състояние могат да изпитат дразнене на кожата, когато носят часовник. Такива хора трябва да запазят кожата си лента или лента от смола особено чиста. Ако някога получите обрив или друго кожно дразнене, незабавно сваляте часовника си и се свържете с специалист по грижа за кожата.

Смяна на батерията

Оставете смяната на батерията на вашия оригинален търговец или оторизиран сервизен център на CASIO.

Сменяйте батерията само с типа, посочен в Ръководството на потребителя. Използването на различен тип батерия може да причини неизправност.

Когато сменяте батерията, поискайте и проверка за правилна водоустойчивост.

E-54

E-55

Имайте предвид, че CASIO COMPUTER CO., LTD. не поема никаква отговорност за каквито и да е щети или загуби, понесени от вас или трета страна, произтичащи от използването на вашия часовник или неговата неизправност.

Почистете водата и потта от кожената лента чрез избърсване с мека кърпа.

Неработенето с короната на часовника, бутоните или въртящия се панел може да доведе до по-късни проблеми с работата им. Периодично завъртайте короната и въртящия се панел и натиснете бутоните, за да поддържите правилната работа.

Опасности от лоша грижа за часовника

Ръжда

Въпреки че металната стомана, използвана за вашия часовник, е силно устойчива на ръжда, може да се образува ръжда, ако часовникът ви не се почиства след като се замърси.

Мръсотията по вашия часовник може да направи невъзможен контакта на кислород с метала, което може да доведе до разпадане на окислителния слой върху металната повърхност и образуване на ръжда.

Ръждата може да причини остри участъци по металните компоненти и да накара щифтовете на лентата да излетят от позиция или да изпаднат. Ако някога забележите някаква аномалия, незабавно спрете да използвате часовника си и го занесете при оригиналния търговец или в оторизиран сервизен център на CASIO. Дори ако повърхността на метала изглежда чиста, потта и ръждата в пукнатините могат да замърсят ръкавите на дрехите, да причинят дразнене на кожата и дори да попречат на работата на часовника.

Компонентите от декоративна смола могат да се износват, напукат или огънат с течение на времето, когато са подложени на нормална ежедневна употреба. Обърнете внимание, че ако бъде забелязано напукване или друга аномалия, показваща възможна повреда в часовник, изпратен за смяна на батерията, вашият часовникът ще бъде върнат с обяснение за неизправността, без да е извършено заявено обслужване.

Първоначална батерия

Батерията, която се доставя във вашия часовник, когато го закупите, се използва за тестване на функцията и производителността във фабриката.

Тестовата батерия може да се изтощи по-бързо от нормално номиналния живот на батерията, както е отбелязано в Ръководството на потребителя. Имайте предвид, че ще бъдете таксувани за смяна на тази батерия, дори ако е необходима подмяна в рамките на гаранционния период на вашия часовник.

Ниска мощност на батерията

Ниският заряд на батерията се показва от голяма грешка в отчитането на времето, от слабо съдържание на дисплей или от празен дисплей.

Работата при изтощен заряд на батерията може да доведе до неизправност. Сменете батерията възможно най-скоро.



City Code Table



L-1

Таблица с кодове на градове

град код	град	UTC отставане/ GMT диференциал
---		-11
XET	Хонolulu	-10
ANC	Анкоридж	-9
LAX	Лос Анджелис	-8
THE	Денвър	-7
CHC	Чикаго	-6
NYC	Ню Йорк	-5
CCS	Каракас	-4
RIO	Рио де Жанейро	-3
---		-2
---		-1
---		0
LON	Лондон	0
---		+1
CAI	Кайро	+2
JRS	Йерусалим	+2

L-2

град код	град	UTC отставане/ GMT диференциал
DJE	Джеда	+3
THR	Техеран	+3,5
DXB	Дубай	+4
KBL	Приморье	+4,5
KOJ	Карачи	+5
OT	Делхи	+5,5
DAC	Дака	+6
RGN	Вяконг	+6,5
BKK	Банкок	+7
HKG	Хонконг	+8
---		+9
ADL	Аделаида	+9,5
YOG	Сидни	+10
NOB	Нумеа	+11
WLG	Уелингтън	+12

Данните в горната таблица са актуални към юли 2017 г.

Тази таблица показва градските кодове на този часовник.

Правилата, управляващи глобалното време (отставане на UTC и диференциал на GMT) и лятното часово време се определят от всяка отделна държава.

L-3

CASIO®

CASIO КОМПЮТЪР СО., LTD.
6-2, Hon-machi 1-chome
Shibuya-ku, Токио 151-8543, Япония
