

Съдържание

Предпазни мерки

Предпазни мерки при работа

Потребителска поддръжка

Смяна на батерията

Преди да започнете

Общо ръководство

Индикатори

Навигиране между режимите

Разглеждане на лицето в тъмното

Регулиране на времето

Регулиране на настройката за текущо време

Аларма

Конфигуриране на настройките на алармата

Активиране/деактивиране на аларма или почасово

Времеви сигнал

Изключване на аларма или часовия сигнал

Хронометър

Измерване на изминалото време

Измерване на разделно време

Отчитане на времето на завършилите на първо и второ място

Таймер

Настройка на времето

Използване на таймера

Други настройки

Конфигуриране на настройките за Flash Alert

Друга информация

Спецификации

Отстраняване на неизправности

Предпазни мерки

Предпазни мерки при работа

• Водоустойчивост

- Информацията по-долу се отнася за часовници с WATER RESIST или WATER RESISTANT отбелязано на задната корица.

Водоустойчивост при ежедневна употреба

| | |
|--|----------------|
| Маркировка на предната или задната корица на часовника | Няма BAP марка |
|--|----------------|

Пример за ежедневна употреба

| | |
|------------------------------------|----|
| Ръчно пране, дъжд | Да |
| Работа, свързана с водата, плуване | Не |
| Уиндсърфинг | Не |
| Гмуркане с кожа | Не |

Подобрена водоустойчивост при ежедневно

използване

5 атмосфери

| | |
|--|------|
| Маркировка на предната или задната корица на часовника | 5BAR |
|--|------|

Пример за ежедневна употреба

| | |
|------------------------------------|----|
| Ръчно пране, дъжд | Да |
| Работа, свързана с водата, плуване | Да |
| Уиндсърфинг | Не |
| Гмуркане с кожа | Не |

10 атмосфери

| | |
|--|-------|
| Маркировка на предната или задната корица на часовника | 10BAR |
|--|-------|

Пример за ежедневна употреба

| | |
|------------------------------------|----|
| Ръчно пране, дъжд | Да |
| Работа, свързана с водата, плуване | Да |
| Уиндсърфинг | Да |
| Гмуркане с кожа | Да |

20 атмосфери

| | |
|--|-------|
| Маркировка на предната или задната корица на часовника | 20BAR |
|--|-------|

Пример за ежедневна употреба

| | |
|------------------------------------|----|
| Ръчно пране, дъжд | Да |
| Работа, свързана с водата, плуване | Да |
| Уиндсърфинг | Да |
| Гмуркане с кожа | Да |

- Не използвайте часовника си за гмуркане или други видове гмуркане, които изискват резервоари с въздух.
- Часовници, които нямат WATER RESIST или ВОДОУСТОЙЧИВ, отбелязан на задната корица не е защитена от 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 часовникът да 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 колелцето или бутоните, докато часовникът ви е потопен във вода или мокър. Избягвайте да носите часовника си, докато сте в баня. Не носете часовника си, докато сте в отопляем плувен 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 изпълнявате друга задача, която включва сапуни или перилни препарати.

- След потапяне в морска вода, използвайте обикновена вода, за да изплакнете цялата сол и мръсотия от вашия часовник.

- За да поддържате водоустойчивост, вземете уплътненията на вашия часовник да се сменят периодично (около веднъж на две или три години).

- 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 доставят с модерни кожени каишки. Да се избегне плуване, миене или всяка друга дейност, която причинява пряко излагане на кожена лента на вода.

- Вътрешната повърхност на стъклото на часовника може да се замъгли, когато часовникът е изложен на внезапно понижаване на температурата. Не се показва проблем, ако замъгляването се изчисти относително бързо. Внезапни и екстремни температурни промени (като влизане във въздуха климатизирана стая през лятото и стоене 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 отнеме повече време, докато замъгляването на стъклото се изчисти. Ако замъгляването на стъклото не изчезне или забележите влага вътре в стъклото, незабавно спрете да използвате часовника си и го занесете при оригиналния търговец или в оторизиран сервизен център.

- Вашият водоустойчив часовник е тестван в съответствие с международните Правила на Организацията за стандартизация.

• Лента

- Твърде силното затягане на лентата може да доведе до изпотпяване и да затрудни преминаването на въздуха под лентата, което може да доведе до дразнене на кожата. Не закопчайте лентата прекалено стегнато. Трябва да има достатъчно място между лентата и китката ви, за да можете да поставите пръста си.

- Влошаване, ръжда и други условия могат да доведат до счупване или отлепване на каишката от вашия часовник, което на свой ред може да доведе до излитане или изпадане на цифровете на каишката. 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 лентата, ако дори забележите някое от следните: загуба на гъвкавост на лентата, напукване на лентата, обезцветяване на лентата, разхлабване на лентата, хвърчане или изпадане на свързващия щифт на лентата или всяка 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 каишката (за което ще бъдете таксувани).

• Температура • Никого

не оставяйте часовника си на арматурното табло на кола, близо до нагревател или на друго място, което е изложено на много високи температури. Не оставяйте часовника си там, 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.

• Оставете часовника си в зона с по-висока температура от +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-ниски от 0 °C (32 °F) и по-високи от +40 °C (104 °F).

• Удар •

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 т.н. Изпускането на часовника ви или друго подлагане на силен удар обаче може да доведе до неизправност. Имайте предвид, че часовниците с удароустойчив дизайн (G-SHOCK, BABY-G, G-MS) може да се носи, докато работите с верижен трион или участвате в други дейности, които генерират силни вибрации, или докато участвате в напрегнати спортни дейности (мотокрос и др.)

• Магнетизъм

• Въпреки че цифровият часовник обикновено не се влияе от магнетизма, трябва да се избягва много силен магнетизъм (от медицинско оборудване и т.н.), защото може да причини неизправност и повреда на електронни компоненти.

• Електростатичен заряд

• Излагане на много силно електростатично электричество зареждането може да накара часовника ви да покаже грешно време. Много силният електростатичен заряд може дори да повреди електронните компоненти.

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

• Химикали

• Не позволявайте на часовника ви да влезе контакт с разреждател, бензин, разтворители, масла или мазнини, или с всякакви 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 •

Позволяването 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 доведе до прехвърляне на цвета върху компонентите от смола върху другите елементи или до прехвърляне на цвета на другите елементи към смолата компоненти на вашия часовник. Не забравяйте да изсушите старателно часовника си, преди да го приберете, и се уверете, че не е в контакт с други елементи.

• 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.

• Триене, 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 от време може да доведе до избледняване на флуоресцентния цвят. Избършете 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. • Ежедневна употреба и дългосрочно

съхранение на вашия часовник може да доведе до влошаване, счупване или огъване на компоненти от смола. Степента на тези щети зависи от условията на употреба и условията на съхранение.

• 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 доведе до промяна в цвета на кожената лента прехвърляне върху другите елементи или цвета на други елементи за прехвърляне 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 каишка на място, където е изложена на пряка слънчева светлина (ултравиолетови лъчи) за дълги периоди от време или непочистване на мръсотията от кожена каишка за дълги периоди от време, може да доведе до обезцветяване.

ВНИМАНИЕ:

Излагането на кожена лента на триене или мръсотия може да причини прехвърляне на цвета и обезцветяване.

• Метални компоненти •

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

• Използвайте мека четка за зъби или подобен инструмент за търкане метала със слаб разтвор на вода и мек неутрален препарат или със сапунена вода. След това изплакнете с вода, за да отстраните останалия 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 препарата 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. За да се осигурят максимално бактерии и миризма устойчивост, поддържайте лентата 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 • Цифрите

на дисплея може да са трудни за четене, когато погледнато от ъгъл.

Обърнете внимание, че CASIO Computer Co., Ltd. не поема никаква отговорност за каквито и да е щети или загуби, понесени от вас или трета страна, възникнали поради използването на вашия часовник или неговата неизправност.

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 нивото, за което е проектиран, поддържайте го чист, като го избърсвате често с мека кърпа, за да предотвратите 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 вода.

• За метална лента или смола лента с метал

части, използвайте мека четка за зъби или подобен инструмент, за да изтъркате лентата със слаб разтвор на вода и мек неутрален 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 подсушете 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.

• Чиста вода и пот от кожена лента

като избършете 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 натискайте бутоните, за да поддържате правилната работа.

• Опасности от лоша грижа за часовника

Ръжда

• Въпреки че металната стомана, използвана за вашия часовник, е много устойчива на ръжда, може да се образува ръжда, ако часовникът ви не бъде почистен, след като се замърси. Мръсотията по часовника ви може да направи невъзможно кислородът да влезе в контакт с метала, което може водят до разпадане на окислителния слой върху металната повърхност и образуване на ръжда.

• Ръждата може да причини остри участъци върху метала компоненти и може да доведе до излитане или падане на цифровете на лентата. Ако някога забележите някаква аномалия, незабавно спрете да използвате часовника си и го занесете при оригиналния си търговец или в оторизиран сервиз на CASIO център.

• Дори ако повърхността на метала се появи чисти, потта и ръждата в пукнатините могат да замърсят ръкавите на дрехите, да причинят дразнене на кожата и дори да попречат на работата на часовника.

Преждевременно износване

• Оставянето на пот или вода върху смолистата 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 може да изпитат дразнене на кожата, когато носят часовник. Такива хора трябва да поддържат кожената си каишка или каишка от смола особено чисти. Ако някога получите обрив или друго кожно дразнене, незабавно свалете 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 „Спецификации“. Използването на различен тип батерия може да причини неизправност.

• Когато сменяте батерията, поискайте и проверка за подходяща водоустойчивост.

• Компонентите от декоративна смола могат се износват, напукват или огънат с течение на времето, когато са подложени на нормална ежедневна употреба. Обърнете внимание, че ако бъде забелязано напукване или някаква друга аномалия, показваща възможна повреда в часовник, изпратен за смяна на батерията, вашият часовник ще бъде върнат с обяснение на аномалията, без да бъде извършено исканото 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 нормалния номинален живот на батерията, отбелязан в „Спецификации“.

Обърнете внимание, че ще бъдете таксувани за смяна на тази батерия, дори ако е необходима смяна в рамките на гаранционния период на вашия часовник.

• Ниска мощност на батерията •

Ниската мощност на батерията се обозначава с голямо грешка при отчитане на времето, от слабо съдържание на дисплея или от празен дисплей.

• Работа при изтощен заряд на батерията може доведе до неизправност. Сменете батерията възможно най-скоро.

Преди получаване започна

Този раздел предоставя общ преглед на часовника и представя удобни начини за неговото използване.

Гледайте функции

Аларма

Алармата се включва при достигане на определено от вас време.

Таймер

Обратно броене от зададен от вас начален час. Прозвучава аларма, когато обратното броене достигне нула.

Хронометър

Хронометърът измерва изминалото време в единици от една секунда (1/100 секунда за първия час) до 24 часа.

Забележка

Илюстрациите, включени в това

ръководството за работа е създадено, за да улесни обяснението. Една илюстрация може да се различава донякъде от елемента, който представлява.

Общо ръководство



Ден от седмицата

В Месец, ден

С Час, минута, секунда

Бутон

Натискането на този бутон във всеки режим показва екрана за настройка.

В бутон

Натискането на този бутон в режим Хронометър нулира всички нули.

С бутон

Всяко натискане преминава между режимите на часовник.

Натискането на този бутон след извършване на операции в който и да е режим се връща към режима за отчитане на времето.

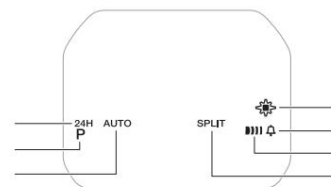
D бутон

Натискането на този бутон, докато е показан екран за настройка, ще промени настройката.

L бутон

Натиснете, за да включите осветлението.

Индикатори



A Показва се, докато се използва 24-часово отчитане на времето.

B Показва се по време на следобед, докато се използва 12-часово отчитане на времето.

C Показва се, докато таймерът за автоматично повторение е активиран.

D Показва се, когато светкавичното предупреждение е активирано.

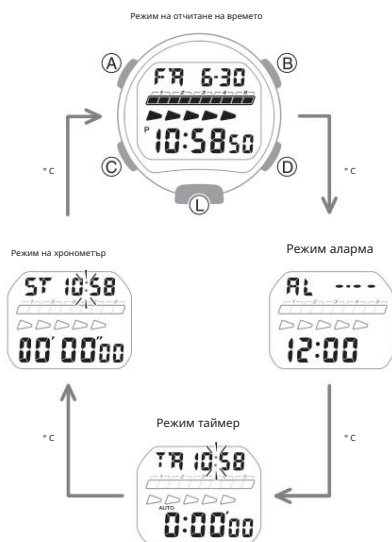
E Показва се, когато сигналът за почасово време е активиран.

F Показва се при включена аларма.

G Показва се, докато се извършва измерване на разделно време.

Навигиране между режимите

Натиснете (C), за да превключвате между режимите. • След извършване на операции в който и да е режим, натиснете (C), за да се върнете към режима за отчитане на времето.



Разглеждане на лицето в тъмното

Часовникът има светлина, която осветява лицето за гледане на тъмно.

- Включване на осветлението на дисплея

Натиснете (L), за да включите осветлението.

- Осветлението ще се изключи автоматично, ако алармата започва да звучи.



важно!

- Честото използване на осветление ще изтощи батерията.

Забележка

- Осветяването на дисплея е деактивирано, когато съществува някое от условията по-долу. Аларма, предупреждение с таймер или друг звуков сигнал

Регулиране на времето

Използвайте процедурите в този раздел, за да регулирате настройките за дата и час.



Регулиране на текущото време

Настройка

Използвайте процедурите в този раздел, за да регулирате настройките за дата и час.

- Настройка на час/дата

1. Влезте в режима за отчитане на времето. |

Навигиране между режимите

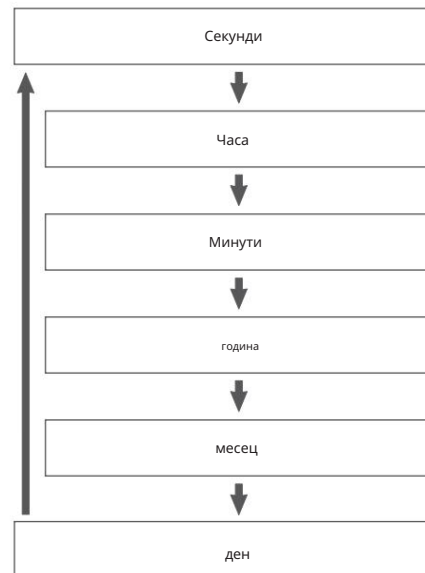
2. Натиснете (A).

Това кара секундите да мигат.



3. Продължете да натискате (C), докато настройката, която искате да промените започне да

- мига. • Всяко натискане на (C) премества мигането към следващата настройка в последователността, показана по-долу.



4. Конфигурирайте настройките за дата и час. • Докато

секундите мигат,

натискането на (D) ще ги нулира на 00. 1 се добавя към минутите, когато текущият секундите са между 30 и 59 секунди.

- За всички останали стойности използвайте (D), за да промените мигащата настройка. Задържането на натиснат (D) превърта през настройките с висока скорост.

5. Повторете стъпки 3 и 4, за да изберете настройките за час и дата.

6. Натиснете (A), за да завършите настройката.

Забележка

- Докато настройката се конфигурира, часовникът ще излезе автоматично от настройката след около две или три минути бездействие.

• Превключване между 12-часово и 24-часово отчитане на времето Можете да

зададете или 12-часов формат, или 24-часов формат за показване на часа.

1. Влезте в режима за отчитане на времето. |

Навигиране между режимите

2. Натиснете (A).

Това кара секундите да мигат.



Секунди

3. Натиснете (L), за да изберете 12-часово или 24-часово отчитане на времето.

Всяко натискане на (L) превключва между 12-часово и 24-часово отчитане на времето. • [P] се

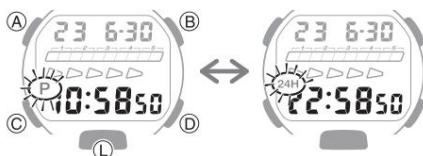
показва по време на следобед, докато се използва 12-часово отчитане на времето.

12-часово

отчитане на времето

24-часово

отчитане на времето



4. Натиснете (A), за да завършите настройката.

Забележка

• Докато настройката се конфигурира, часовникът ще излезе автоматично от настройката след около две или три минути бездействие.

Аларма

Часовникът ще издаде звуков сигнал, когато настъпи час за аларма.

Сигналът за почасово време кара часовника да бипка на всеки час.



• Ако флаш предупреждението е активирано, осветлението на дисплея ще мига заедно със звуковия сигнал на алармата и ежечасовия сигнал за време.

| Конфигуриране на настройките за Flash Alert

Конфигуриране на настройките на алармата

Има различни варианти на алармата и зададеният вариант зависи от настройките за час, минута, месец и ден, които конфигурирате. • Конфигуриране на някои от настройките

(час, минута, месец, ден) Само настройки за час и минута

Алармата звучи всеки ден в определеното време. Само

настройки за месец, час и минути Алармата звучи всеки ден от посочения месец в определеното време.

Само настройки за ден, час и минути Алармата звучи всеки месец в определеното време на посочения ден. • Всички настройки: час, минута,

месец, ден

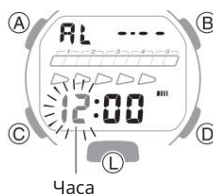
Алармата звучи веднъж в указания час на определената дата.

1. Влезте в режим на аларма.

| Навигиране между режимите

2. Натиснете (A).

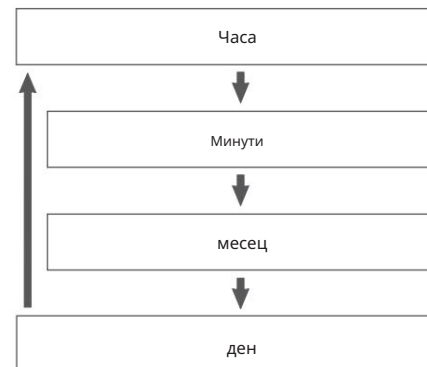
Това кара цифрите на часовете да мигат.



Часа

3. Продължете да натискате (C), докато настройката, която искате да промените започне

да мига. • Всяко натискане на (C) премества мигането към следващата настройка в последователността, показана по-долу.



4. Използвайте (D), за да промените стойността.

• Задържане (D) превърта през настройки на висока скорост.

• [-] се показва за месеца и [-] се показва за деня, ако нищо не е указано за тези настройки. •

Докато настройвате часа за отчитане

на времето, [P] (pm) се показва по време на часове следобед, ако използвате 12-часово отчитане на времето, докато [24H] се показва, ако използвате 24-часово отчитане на времето.



5. Повторете стъпки 3 и 4, за да изберете настройките за час и дата.

6. Натиснете (A), за да завършите настройката.

Забележка

• Докато настройката се конфигурира, часовникът ще излезе автоматично от операцията по настройка след около две или три минути бездействие.

- За да спрете алармата. За

да спрете алармата, след като започне да звучи при достигане на час за аларма, натиснете произволен бутон.

Забележка

- Звуков сигнал звучи за 20 секунди, за да ви уведоми, когато настъпи времето за аларма.
- Ако светкавичното предупреждение е активирано, покажете осветлението мига заедно със звуковия сигнал на алармата и ежечасовия сигнал за време. Натискането на който и да е бутон за спиране на звуковия сигнал на алармата също спира операцията за флаш предупреждение. | Конфигуриране на настройките за Flash Alert

Активиране/деактивиране на аларма или почасов сигнал

1. Влезте в режим на аларма.

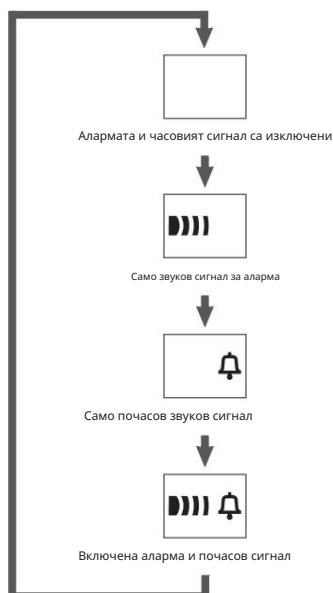
| Навигиране между режимите

2. Натиснете (D), за да включите и изключите алармата или почасовия сигнал.

- Всяко натискане на (D) превключва показаните

 (аларма) или  (часов сигнал)

икона между включено (показва се) и изключено (не се показва).



Изключване на аларма или Часов сигнал

За да спрете звученето на аларма или ежечасов сигнал, изпълнете стъпките по-долу, за да го изключите.

- За да имате отново аларма или почасов сигнал, включете го отново.

1. Влезте в режим на аларма. |

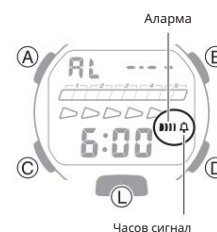
| Навигиране между режимите

2. Натиснете (D), за да изключите показаната аларма или часовият сигнал. • Всяко

натискане на (D) превключва показаните

 (аларма) или  (часов сигнал)

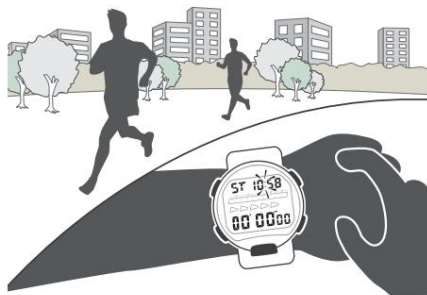
икона между включено (показва се) и изключено (не се показва).



Хронометър

Хронометърът може да измерва изминало време до 23 часа, 59 минути, 59 секунди (24 часа).

Когато тази максимална граница бъде надвишена, измерването на изминалото време се връща на 0 и отчитането на времето продължава оттам.



Измерване на изминалото време

1. Влезте в режим Хронометър.

I Навигиране между режимите

2. Използвайте операциите по-долу, за да измерите изминалото време.



• Изминалото време се показва в 1/100-секунда единици за първия час на измерване. След първия час изминалото време се показва в единици от една секунда.



3. Натиснете (B), за да нулирате времето за измерване до всички нули.

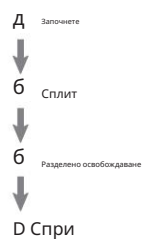
Измерване на разделно време

1. Влезте в режим Хронометър.

I Навигиране между режимите

2. Използвайте операциите по-долу, за да измерите изминалото време.

• Натискането на (B) показва изминалото време от началото на състезанието до момента, в който сте натиснали бутон (междувременно време).



• Изминалото време се показва в 1/100-секунда единици за първия час на измерване. След първия час изминалото време се показва в единици от една секунда.



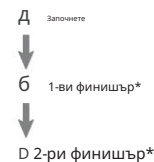
3. Натиснете (B), за да нулирате времето за измерване до всички нули.

Времето на първото и второто Поставете финишъри

1. Влезте в режим Хронометър.

I Навигиране между режимите

2. Използвайте операциите по-долу, за да измерите изминалото време.



* Това показва времето на първия Финалист.

• Изминалото време се показва в 1/100-секунда единици за първия час на измерване. След първия час изминалото време се показва в единици от една секунда.



3. Натиснете (B), за да се покаже времето на второто място.

4. Натиснете (B), за да нулирате времето за измерване до всички нули.

Таймер

Таймерът отброява от началния час

посочени от вас. При достигане на края на обратното броене се чува звуков сигнал.



• Ако светкавичното предупреждение е активирано, осветлението на дисплея мига заедно със звуковия сигнал в края на обратното броене.

| Конфигуриране на настройките за Flash Alert

• Използване на таймер

Вашият часовник ви предоставя два различни вида таймери. Изберете таймера, който искате да отговаря на вашите нужди.

Таймер за повторение

С таймера за повторение обратното броене спира и настройката за начален час се появява, когато се достигне края на обратното броене.

Таймерът за повторение е полезен, когато трябва да извършите една и съща операция за обратното броене няколко пъти.

• Таймер за автоматично повторение

С таймера за автоматично повторение операцията за обратното броене автоматично се рестартира от началния час, когато края на обратното броене е

достигнат. Това продължава, докато спрете обратното броене.

Настройка на времето

Началният час на обратното броене може да бъде зададен в 1-втори единици до 24 часа.

• Ако е включена операция за обратно отброяване на таймера напредък, нулирайте таймера до текущия му начален час, преди да извършите тази операция. | Използване на таймера

1. Влезте в режим на таймер.

| Навигиране между режимите

2. Натиснете (A).

Това кара цифрите на часовете да мигат.



Часа

3. Използвайте (D), за да промените настройката на часа на таймера.

• Задръжане (D) превърта през настройки на висока скорост.

4. Натиснете (C).

Това кара цифрите на минутите да мигат.



Минути

5. Използвайте (D), за да промените настройката за минути на таймера.

6. Натиснете (C).

Това кара цифрите за секунди да мигат.



Секунди

7. Използвайте (D), за да промените настройката на таймера за секунди.

8. Натиснете (L), за да изберете Таймер за повторение или Таймер за автоматично повторение.

• Всяко натискане на (L) превключва между Таймер за повторение и Таймер за автоматично повторение.

• [AUTO] се показва, докато автоматичното повторение е активирано.



9. Натиснете (A), за да завършите настройката.

Забележка

• Докато настройката се конфигурира, часовникът ще излезе автоматично от операцията по настройка след около две или три минути бездействие. • Задаването на начален час от [0:00'00] ще извърши обратно броене от 24 часа.

Използване на таймера

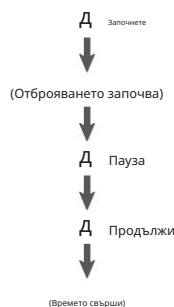
1. Влезте в режим на таймер.

I Навигиране между режимите



Час, минута, секунда

2. Използвайте операциите по-долу, за да извършите а работа с таймер.



- Ще прозвучи звуков сигнал за 10 секунди, за да ви уведоми, когато е достигнат краят на обратното броене.
- Когато използвате таймера за автоматично повторение с обратен брой от 10 секунди или по-малко, звуковият сигнал за край на обратното броене ще прозвучи само за една секунда.

За нулиране на пауза обратно отброяване до начален час, натиснете (A).

3. Натиснете произволен бутон, за да спрете тона.

Забележка

- Ако светкавичното предупреждение е активирано, покажете осветлението мига заедно със звуковия сигнал в края на обратното броене.
- Натискането на който и да е бутон за спиране на звуковия сигнал на алармата също спира операцията за флаш предупреждение. I Конфигуриране на настройките за Flash Alert

Други настройки

Този раздел обяснява други настройки на часовника, които можете да конфигурирате.

Конфигуриране на Flash Alert
Настройки


Ако светкавичното предупреждение е активирано, осветлението на дисплея ще мига автоматично заедно с алармата, таймера и други звукови сигнали.

1. Влезте в режима за отчитане на времето. I

Навигиране между режимите

2. Задръжте натиснат (D) за най-малко две секунди, за да превключите светкавичното предупреждение между активирано и деактивирано.

- Светкавичният сигнал се включва и изключва всеки път, когато задръжите (D).

-  се показва, докато светкавичното предупреждение е включено и активиран.



Друга информация

Този раздел предоставя неоперативна информация, която също трябва да знаете. Обърнете се към тази информация, ако е необходимо.

Спецификации

Точност при нормална температура:

±15 секунди на месец

Отчитане на времето:

Час, минута, секунда, година, месец, ден, ден от седмицата
ap/rm (P)/24-часово
отчитане на времето (24H)
Пълен автоматичен календар (2000 до 2099) * *
Показване на годината само на екрана за настройка.

Аларма :

Аларма за време
Задаване на единици: месец, ден, час, минута
Продължителност на звуковия сигнал на алармата: 20 секунди
Почасов сигнал за време: Бипкане на всеки час на часа

Таймер:

Измервателна единица: 1 секунда
Обхват на обратното броене: 24 часа
Единица за настройка на времето: 1 секунда
Автоматично повторение на 10-секунден звуков сигнал при достигане на края на обратното броене

Хронометър:

Мерни единици
1/100 секунди (първи час); 1 секунда (след първия час)
Диапазон на измерване
23 часа, 59 минути, 59 секунди (24 часа)

Функции за измерване:

Изминало време, кумулативно време, междинни времена, времена на завършилите на 1-во и 2-ро място

Други:

Автоматично връщане, 12-/24-часово отчитане на времето,
LED подсветка (супер осветител, последващо сияние),
светкавица

Захранване :

CR2016 x 1

Живот на батерията: Приблизително 5 години

Условия:

Аларма: веднъж (20 секунди)/ден (флаш аларма е активирана)
Осветяване: Веднъж (3,5 секунди)/ден

Спецификациите подлежат на промяна без предизвестие.

Отстраняване на неизправности

Аларма и почасово време Сигнал

Q1 Аларма и/или часовото време
СИГНАЛЪТ НЕ ЗВУЧИ.

Активирайте алармата и/или почасовия сигнал за време. | Конфигуриране на настройките на алармата | Активиране/дезактивиране на аларма или почасов сигнал

Други

Q1 Не мога да намеря информацията, от която се нуждая тук.

Посетете уебсайта по-долу.

<https://world.casio.com/support/>