

ГОДИННИК CASIO

Модуль N 2898.

ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ.

У першу чергу ознайомтеся з цією інформацією

Батарея: Батарея, установлена на заводі-виготовлювачі, розряджається під час збереження на складі й у магазині. При перших ознаках розрядки батареї (індикатор тьмяніє) замініть батарею у Вашого дилера фірми CASIO.

Годинник відповідає стандартам виробника і вимогам Державного комітету України по стандартизації, метрології і сертифікації.

Шкідливих для здоров'я речовин не містить (згідно санітарно-епідемічної експертизи).

Водонепроникність

- Годинник класифікуються по розрядах від "I" до "V" у відповідності зі ступенем їхньої захищеності від води. Для того щоб з'ясувати правильні умови експлуатації, перевірте клас вашого годинника по наступній таблиці.

Розря д	Маркування на корпусі	Бризки, дощ	Купання, миття машини і т.д.	Підводне плавання	Водолазна спра ва й ін.
I	—	ні	ні	ні	ні
II	WATER RESISTANT	так	ні	ні	ні
III	50 M WATER RESISTANT	так	так	ні	ні
IV	100 M WATER RESISTANT	так	так	так	ні
V	200 M WATER RESISTANT 300 M WATER RESISTANT	так	так	так	так

***Примітки**

I Цей годинник не є водонепроникними; уникайте влучення в них будь-якої вологи.

III Не натискайте кнопки під водою.

IV Можна натискати під водою кнопки, але не натискайте заглиблени кнопки. Якщо на годинник потрапила морська вода, ретельно промийте їх у прісній воді і витріть насухо

V Можливо використовувати під час водолазних робіт (за винятком глибин, на яких використовується гелієво-киснева газова суміш).

Дякі водонепроникні годинники укомплектовані шкіряним ремінцем. Не використовуйте такі моделі під час плавання чи у всіх інших випадках, зв'язаних із зануренням ремінця у воду.

Запобіжні заходи при експлуатації Ваших годинників.

- Не намагайтесь відкрити корпус чи зняти задню кришку.
- Прокладку для захисту від води і пилу необхідно замінити кожні 2-3 року.
- Якщо вода чи конденсат потрапили в годинник, негайно віддайте їх у ремонт Вашому дилеру фірми CASIO.
- Не піддавайте годинник впливу критично високих температур.
- Хоча годинник оснащено протиударним механізмом, небажано піддавати їх сильним ударам чи роняти їх на тверді поверхні.
- Не затягуйте браслет занадто сильно. Під браслет повинний проходити палець.
- Для чищення годинника і браслета користайтесь м'якою тканиною, сухою змоченою мильним розчином. Не використовуйте легколетючі хімічні розчинники (такі, як бензин, розчинники, що чистять аерозолі й ін.).
- Завжди зберігайте годинник у сухому місці, якщо Ви ними не користаєтесь.
- Не піддавайте годинник впливу агресивних реактивів таких, як бензин, що чистять реактиви, аерозолів. Хімічні реакції з такими агентами приводять до руйнування прокладки, корпусу і полірування.
- На браслетах деяких моделей годинника нанесені їхні характеристики. При чищенні таких браслетів дотримуйте обережності, щоб не стерти їх.

Для годинників, укомплектованих пластмасовими браслетами...

- Ви можете помітити білястий порошкоподібний наліт на браслеті. Це речовина не небезпечна для Вашої чи шкіри одягу, і його можна видалити серветкою.
- Якщо залишили вологу на пластмасовому браслеті залишили та годинник у приміщенні з високою вологістю, браслет може тріснути, порватися. Щоб забезпечити схоронність пластмасового браслета, якомога швидше витріть бруд чи вологу м'якою ганчіркою.

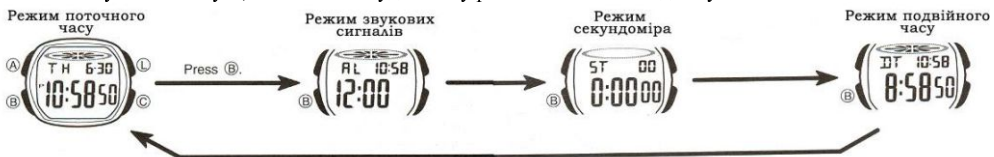
Для годинників, постачених флуоресцентними браслетами і корпусами.

Тривалий вплив прямих сонячних променів може викликати потускнення кольору флюоресценції.

- Тривалий контакт із вологою може викликати потускнення кольору флюоресценції. Якомога швидше витріль вологу з поверхні.
- Тривалий контакт з іншою вологою поверхнею може викликати потускнення кольору флюоресценції. Якомога швидше витріль вологу з флюоресцентної поверхні і припиніть небажаний контакт з іншою поверхнею.
- Сильне тертя поверхні з надрукованим флюоресцентним малюнком об іншу поверхню може викликати перехід флюоресцентної фарби на цю поверхню.

Загальний опис режимів роботи.

- Використовуйте кнопку В для переходу від одного режиму до іншого.
- Натиснувши кнопку L, ви можете в будь-якому режимі включити підсвічування.



Режим поточного часу.

1. У режимі Поточного часу натисніть і утримайте кнопку "A", значення секунд замигає на дисплей, отже, Ви зможете його змінити.
2. Натисніть кнопку "B", для того щоб перевести миготіння цифр в інший розряд, відповідно до наступної послідовності:



3. Використовуйте кнопку «C» для зміни миготливого значення, як показано далі в таблиці:

Значення	Операції з кнопками
Секунди	Натиснання «C» переустановлює в 00.
12/24 год. формат	Натиснання на «C» змінює значення
Годинни, хвилини, рік, місяць, число	Натиснання на «C» змінює значення

4. Для того щоб вийти з режиму встановлення, натисніть на кнопку «A».

Режим звукових сигналів.

Коли включений Щоденний будильник, у встановлений час виповниться звуковий сигнал тривалістю 10 секунд. Також можна включити Щогодинний сигнал, (два коротких звукових сигналі на початку кожної години).

Встановлення часу звукового сигналу

1. Натисніть і утримайте кнопку «A» доти, поки цифри в розряді годин не почнуть мигати на екрані. Миготіння цифр означає, що це значення можна змінювати.
2. Натисніть кнопку «B» для переходу миготливого значення між розрядами годин і хвилин.
3. Використовуйте кнопки «C» для зміни обраного значення.
- Якщо Ви користаєтесь 12-годинним форматом, будьте уважні, щоб не перепутати час до полуночі (немає індикатора) і після полуночі (індикатор P).
4. Натисніть кнопку «A» для того щоб вийти з режиму встановлення.

Зверніть увагу

- Ви можете зупинити звуковий сигнал, натиснувши на будь-яку кнопку.
- Ви можете перевірити встановлення сигналу, натиснувши кнопку «C».

Як вмикнути або вимкнути Щоденний та Щогодинний сигнали.

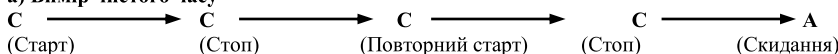
1. У режимі Звукових сигналів, використовуючи кнопку «C» виберіть Щогодинний сигнал та Щоденний сигнал.
2. Натисніть на кнопку «B» для того щоб вмикнути або вимкнути сигнал.

Режим секундоміра.

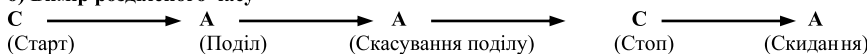
Режим дозволяє Вам вимірюти окремі відрізки часу, розділений час і фіксувати 2 перші місяці змагань.

- Робочий діапазон Загального вимірюваного часу обмежений 99 годинами 59 хвилинами 59,99 секундами.
- Далі секундомір буде продовжувати працювати, починаючи з нуля доти, поки Ви його не зупините.
- Секундомір продовжує працювати навіть при переході годин в інші режими.
- Якщо годинник вийде з режиму секундоміра в той момент, коли на екрані буде зафікований проміжний час, це значення буде замінено загальним обмірюваним часом.

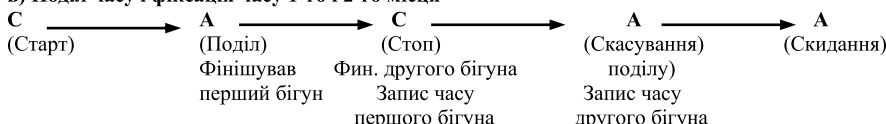
a) Вимір чистого часу



b) Вимір розділеного часу



в) Поділ часу і фіксація часу 1-го і 2-го місяця



Режим подвійного часу.

У цьому режимі Ви можете додатково встановити час ще одного годинного пояса.

- Відлік секунд у цьому режимі синхронізований з режимом Поточного часу.

Встановлення часу.

1. Використовуючи кнопку «B», ввійдіть у режим Подвійного часу.
2. Натисніть і утримайте кнопку «A» доти, поки цифри в розряді годин не почнуть мигати на екрані. Миготіння цифр означає, що це значення можна змінювати.
3. Натисніть кнопку «B» для переходу миготливого значення між розрядами годин і хвилин.
4. Використовуйте кнопки «C» для зміни обраного значення.

Довідкова інформація.

Цей розділ містить більш докладну технічну інформацію про операції годинника, а також запобіжних заходів і вказівок по виконанню різних функцій.

Операція автоповрення.

- Якщо Ви не виконали ні однієї операції протягом 2 чи 3 хвилин годинник автоматично повертається в режим Поточного часу.

- Якщо протягом двох чи трьох хвилин під час миготіння цифр обраного Вами розряду ви не натиснете ні одну з кнопок, то миготіння припиниться, а годинник автоматично запам'ятанить усі введені на даний момент значення і вийде з режиму установки.

Технічні характеристики.

Точність роботи при нормальній температурі: +/- 15 секунд на місяць

Режим поточного часу: години, хвилини, секунди, р.м. (P), рік, місяць, число, день тижня.

Тимчасова система: переключення між 12 і 24 годинним форматом.

Календарна система: запрограмований календар з 2000 по 2039 р.

Звукові сигнали: сигнал початку години

Секундомір:

Одиниця виміру: 1/100 секунди

Діапазон виміру: 23:59, 59, 99.

Режими виміру: повний час, проміжний час, час окремих відрізків.

Подвійний час.

Інше: підсвічування (електролюмінісцентна панель), авто підсвічування, авто дисплей, індикатори попередження, стійкість до низьких температур (-10°C).

Батарея: батарея типу CTR1620

Термін служби: 10 років

Годинник відповідає стандартам виробника і вимогам Державного комітету України по стандартизації, метрології і сертифікації.

Шкідливих для здоров'я речовин не містить (згідно санітарно-епідемічної експертизи).