

# CASIO

МОДУЛІ 5106, 5119, 5136

## НАСАМПЕРЕД, ПРОЧИТАЙТЕ ЦЮ ВАЖЛИВУ ІНФОРМАЦІЮ

### Батарейка

• Батарейка, встановлена в годинник на заводі, розряджається під час його доставки та зберігання. При перших ознаках недостачі живлення (нечіткість зображення у моделей з цифровою індикацією), необхідно замінити батарейку в найближчому авторизованому сервісному центрі «CASIO», або в дистриб'ютора фірми «CASIO».

### Захист від води

Для всіх категорій годинників забороняється:

- натискати кнопки під водою;
- переводити стрілки під водою;
- відкручувати перевідну голівку під водою;

Якщо годинник піддавався впливу соленої води, то необхідно ретельно промити його прісною водою та витерти насухо. Не одягайте годинник на шкіряному ремінці під час плавання. Уникайте тривалого контакту шкіряного ремінця з водою.

Годинники класифікуються за розрядами (з I по V розряд) у відповідності з ступенем їх захищеності від води. Уточніть розряд вашого годинника за допомогою таблиці, наведеної нижче, щоб визначити правильність його використання.

* Розря д	Маркування на корпусі	Бризи, дощ та ін.	Плавання, миття машинами та т. ін.	Підводне плавання, пірнання та т. ін.	Пірнання з аквалангом
I	-	Hi	Hi	Hi	Hi
II	WATER RESISTANT	Так	Hi	Hi	Hi
III	50 M WATER RESISTANT	Так	Так	Hi	Hi
IV	100 M WATER RESISTANT	Так	Так	Так	Hi
V	200 M WATER RESISTANT 300 M WATER RESISTANT	Так	Так	Так	Так

### Примітка

I - Годинник не захищений від води. Уникайте потрапляння будь-якої водогінки;

II - WR (Water Resistant) означає, що модель водонепроникна згідно з ISO 2281. Короткочасний контакт з водою не виклике ніяких проблем;

III - З водозахистом у 5 Бар (50 метрів) годинник може витримувати тиск води зазначеної величини та, відповідно, може

використовуватись під час прийняття душу і короткочасного купання;

IV - Водозахист у 10 Бар (100 метрів) означає, що годинник можна використовувати під час звичайного плавання та пірнання під водою з трубкою;

V - Водозахист у 20 Бар (200 метрів) означає, що годинник можна використовувати під час занурення з аквалангом (за винятком таких глибин, при яких потрібна гелієво-киснева суміш).

### Догляд за вашим годинником

- Ніколи не намагайтесь самостійно відкривати корпус і знімати задню кришку.
- Заміна гумової прокладки, що захищає годинник від потрапляння води та пилу, повинна здійснюватися через кожні 2-3 роки.
- Якщо у внутрішню частину годинника потрапить волога, то негайно перевірте його у найближчого до вас дилера або у дистриб'ютора фірми «CASIO».
- Не піддавайте годинник впливу граничних температур.
- Хоча годинник і призначений для активного повсякденного використання, проте потрібно носити його акуратно та уникати падінь.
- Не застібайте ремінець занадто сильно. Між вашим зап'ястям та ремінцем, має проходити пальці.
- Для очистки годинника та ремінця використовуйте суху м'яку тканину або м'яку тканину, змочену у водному розчині м'якого нейтрального миючого засобу. Ніколи не використовуйте засоби, що легко випаровуються (наприклад, такі, як бензин, розчинники, чистячі засоби, що розплюються та т. ін.).
- Коли ви не користуєтесь вашим годинником, зберігайте його в сухому місці.
- Уникайте потрапляння на годинник бензину, чистячих розчинників, аерозолів з розплюювачів, клейких речовин, фарби та т. ін. Хімічні реакції, що викликають ці матеріали, призводять до руйнування прокладок, корпусу та напилення годинника.
- Особливістю деяких моделей годинників є наявність на їх ремінці зображень, виконаних шовковографією. Будьте обережні при чищенні таких ремінців, щоб не зіпсувати ці зображення.

### Для годинників з пластмасовими (поліуретановими) ремінцями.

• Ви можете помітити білястий порошкоподібний наліт на ремінці. Ця речовина безпечно для вашої шкіри або одягу та може бути видалена шляхом простого протирання шматком тканини.

• Потрапляння на пластмасовий ремінець поту або вологи, а також зберігання його в умовах високої вологості може привести до пошкодження, розриву або розтріскування ремінця.

Для того, щоб забезпечити тривалий термін служби пластмасового ремінця, при першій ж можливості витріть бруд і воду за допомогою м'якої тканини.

### Для годинників з флуоресцентними корпусами та ремінцями.

• Тривале опромінення прямим сонячним світлом може привести до поступового зникнення флуоресцентного забарвлення.

• Тривалий контакт із вологою може викликати поступове зникнення флуоресцентного забарвлення. У разі потрапляння на поверхню годинника будь-якої вологи, якомога швидше видаліть її.

• Тривалий контакт з будь-якою іншою вологою поверхнею може привести до знебарвлення флуоресцентного забарвлення. Перевірте, чи повністю видалена волога з флуоресцентної поверхні та уникніть її контакту з іншими поверхнями.

• Сильне тертя поверхні, на яку нанесено флуоресцентну фарбу, об іншу поверхню може викликати перехід флуоресцентної фарби на цю поверхню.

При використанні виробу в умовах різких перепадів температур, допускається незначне утворення конденсату на внутрішній стороні скла. Це явище обумовлене законами фізики і не є дефектом.

Фірма «CASIO COMPUTER CO., LTD» не несе відповідальність за будь-який збиток, що може бути завданний при використанні цього годинника, і не приймає ніяких претензій з боку третіх осіб.

Вітаємо з придбанням годинника CASIO!

### ОПЕРАЦІЇ З КЛЮЧЕМ (заводною головкою)

Деякі моделі годинників із водозахистом 100 метрів і більше, для його покращення мають Ключ ( заводну головку ), що загвинчується. В такому випадку, перед тим як виконувати операції з Ключем спочатку розгиніть його для розблокування, обертаючи проти годинникової стрілки. Після цього можна витягнути Ключ і робити необхідні дії.

#### УВАГА!

Не застосовуйте зайвих зусиль.

Коли Ключ розгинчений, то годинник стає незахищеним від води. Після усіх налаштувань з Ключем, обережно загвинтіть його без надзусиль.



### ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС РЕЖИМІВ РОБОТИ

#### Хвилинна стрілка хронографа



#### Секундна стрілка

#### Секундна стрілка хронографа

### НАЛАШТУВАННЯ ПОТОЧНОГО ЧАСУ

1. Витягніть Ключ у Положення 1, коли секундна стрілка знаходитьться на 12-годинній позначці.

2. Обертаєте Ключ для встановлення стрілок відповідно значенню поточного часу.

При цьому врахуйте яке є наразі значення поточного часу - до полуночі «AM» чи після полуночі «PM», відслідковуючи рух стрілки «24-годинного формату» у правій частині циферблату.

3. Поверніть Ключ в початкове положення притиснувши його до корпусу.

## **ВИКОРИСТАННЯ ХРОНОГРАФА**

За допомогою Хронографа ви можете вимірювати відрізки часу з

точністю до 1 секунди.

Вимірювання відрізків часу, обмежено максимальною загальною тривалістю 29 хвилин 59 секунд.

### **Вимірювання відрізків часу (сумарне)**



**Увага!** Не використовуйте Хронограф, коли Ключ годинника витягнутий.

**Примітка.** Відлік часу Хронографом автоматично припиниться через 30 хвилин від початку вимірювання.

## **СИНХРОНІЗАЦІЯ СТРІЛОК ХРОНОГРАФА**

Якщо після скидання вимірюваних значень стрілки Хронографа не повернулися до нульової позначки, проведіть наступну процедуру щодо коригування їх «нульового» положення.

1. Витягніть Ключ у Положення 1.
2. Натисніть кнопку **A** (переміщення за годинниковою стрілкою) або **B** (проти годинникової стрілки) для переміщення секундної та хвилинної стрілок Хронографа на позицію 12-годинної позначки на відповідних міні-циферблатах.
  - Утримуйте кнопку натиснуту для прискореного переміщення стрілок.
  - Хвилинна стрілка Хронографа, синхронізована з його секундною стрілкою.
3. Після проведення всіх операцій по коригуванню стрілок Хронографа, поверніть Ключ у вихідне положення.

**Увага!** Коли Ключ витягнуто для корегування стрілок Хронографа, то відлік поточного часу зупиняється. Обов'язково перевірjте та корегуйте значення поточного часу після закінчення коригування «нульового» положення стрілок Хронографа.

## **ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Точність при нормальній температурі:**  $\pm 20$  секунд на місяць

**Поточний час:** Хвилини, години, секунди

**Секундомір:** Одиниця виміру: 1 секунда

Межі вимірювання: 29 '59 "(30 хвилин)

Режим виміру: накопичений сумарний час

**Живлення:** одна батарейка SR621SW

Приблизний час роботи батареїки SR6210SW - 2 роки при наступних умовах:

Хронограф працює протягом 30 хвилин щоденно.