

Japon Seiko VD57



**MOMENTUS**  
BUILT FOR PERFECT MOMENTS

Kullanım Kılavuzu

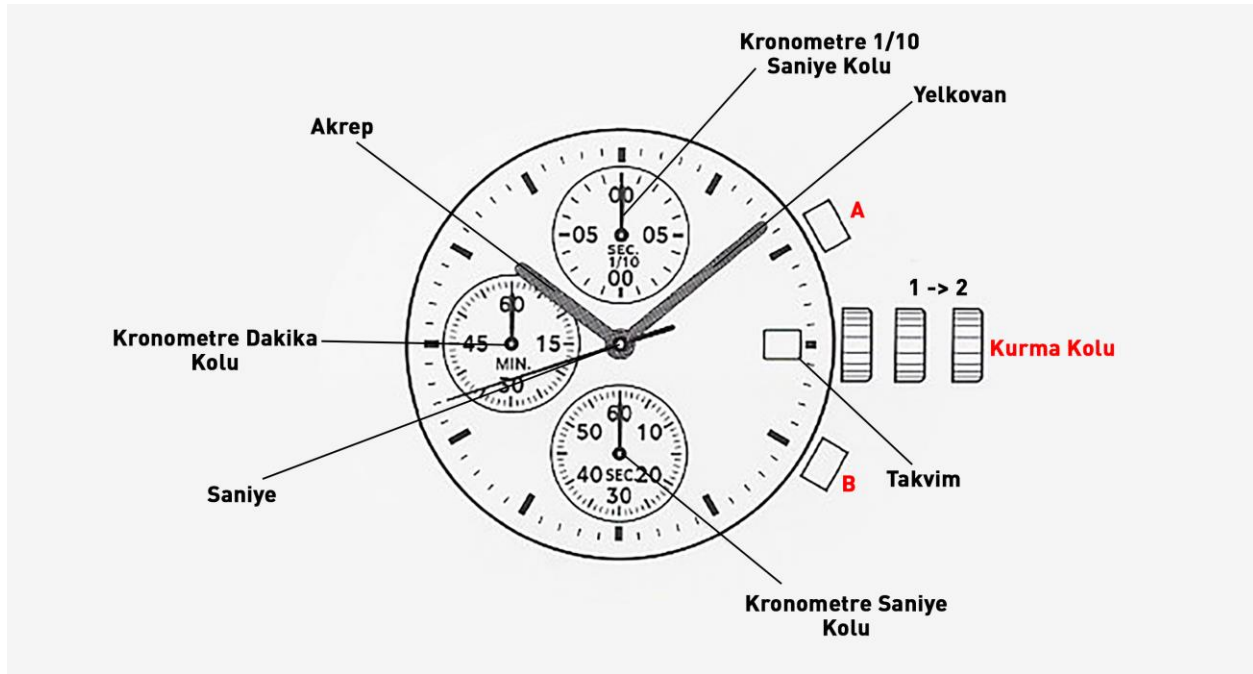
---

User Guide

## KULLANIM KILAVUZU - Japon Seiko VD57

Momentus CC248-FS345-FS346-FS357-SC357-SM345-SM346-TM276 Modellerinde Geçerlidir.

### A) EKCRAN GÖRÜNTÜSÜ



### B) SAATİN AYARLANMASI

- 1) Saniye Kolu 12'ye geldiğinde, Kurma Kolu'nu çekerek 2. Pozisyon'a getirin. Saniye Kolu duracaktır.
- 2) Kurma Kolu'nu, Akrep ve Yelkovan istenen saat ve dakikaya gelene kadar çevirin.  
\* Kurma Kolu'nu çevirerek 12/24 (A.M./P.M.) saat dilimini doğru ayarlamaya dikkat edin.  
\* Kurma Kolu 2. Pozisyondayken hiçbir düğmeye basmayın, basarsanız Kronometre Kolları hareket edecektir.
- 3) Saatinizi ayarladıktan sonra kurma kolunu iterek 0. Pozisyon'a getirin. Saniye Kolu çalışmaya başlayacaktır.

## C) TARİHİN AYARLANMASI

- 1) Kurma Kolu'nu çekerek 1. Pozisyon'a getirin.
- 2) Kurma Kolu'nu çevirerek istenilen tarih görünene kadar çevirin.  
\* Tarih ayarını saat 21:00 ile 01:00 arası yaparsanız, ertesi gün tarih değişmemektedir.
- 3) Tarihi ayarladıktan sonra Kurma Kolu'nu iterek 0. Pozisyon'a getirin.

## D) KRONOMETRE FONKSİYONU

- \* Kronometre 1/10 saniyelik aralıklarla 60 dakikaya kadar çalışmaktadır.
- \* Kronometre başladıktan sonra, 1/10 Kronometre Saniye Kolu 30 saniye çalışıp 0. Pozisyonda duracaktır.

### **Standart Kronometre Fonksiyonu** (Örneğin: 100 m yarışlarda)

- 1) Kronometre her A düğmesine basılıştta başlar ve durur.
- 2) Kronometreyi sıfırlamak için B düğmesine basın.

### **Durdurup Kaldığı Süreyi Hesaplayan Kronometre Fonksiyonu** (Örneğin: Basketbol oynarken)

- 1) A düğmesine basarak Kronometreyi çalıştırıp, durdurup tekrardan çalıştırabilirsiniz.  
\* Bu işlemi istediğiniz kadar uygulayabilirsiniz.

- 2) B düğmesine basarak Kronometreyi sıfırlayabilirsiniz.

### **Zamanı Bölerek Hesaplanan (Ara) Kronometre Fonksiyonu** (Örneğin: 5000 m yarışlarda)

- 1) A düğmesine basarak Kronometreyi çalıştırın.
- 2) B düğmesine basarak Ara Kronometre Fonksiyonu'nu çalıştırabilirsiniz.  
\* Bu işlemi istediğiniz kadar uygulayabilir, başka ara ölçmeler yapabilirsiniz.
- 3) A düğmesine basarak Kronometreyi durdurun.
- 4) B düğmesine basarak Kronometreyi sıfırlayabilirsiniz.

## E) KRONOMETRE KOLLARINI SIFIRLAMAK VE PİL DEĞİŞİMİ

Kronometreyi sıfırladıktan veya pil değiştirdikten sonra Kronometre Saniye Kolu 0. Pozisyon'a gelmezse aşağıdaki bilgileri uygulayın:

- 1) Kurma Kolu'nu çekerek 2. Pozisyon'a getirin. Saniye Kolu duracaktır.
- 2) Kronometre Saniye Kolu'nu 0'a getirmek için A düğmesine basın.
- 3) 1/20 Kronometre Saniye Kolu'nu 0'a getirmek için B düğmesine basın.  
\* A veya B düğmelerine devamlı basılı tutuğunuzda Kronometre Kolları hızlı hareket edecektir.
- 4) Kronometre Saniye ve Dakika Kolları'nı sıfırladıktan sonra Kurma Kolu'nu tekrar 0. Pozisyon'a getirin. Saniye Kolu çalışmaya başlayacaktır.

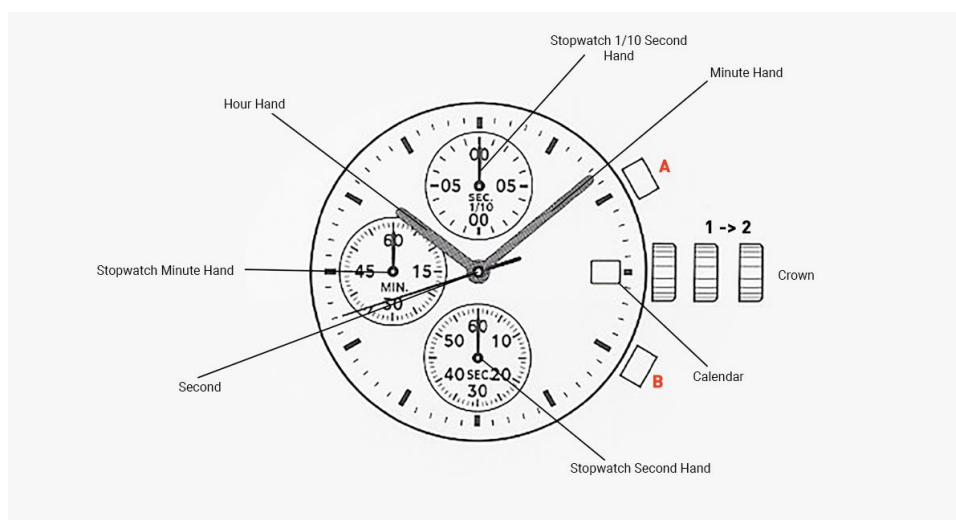
## F) TAKOMETRE (Bazı Modellerde)

Takometre, otomobilin süratini ölçebilen bir alettir. Takometre 1 km yolu kaç saniyede gidildiğini bilerek, aracın bir seyahat boyunca saatteki ortalama hızını ölçebilir. Takometrenin en fazla ölçüm yapabildiği aralık 60 saniyedir. Kronometre ölçüm olarak aynı zamanda başlatıldıysa ve 1 km sonunda durdurulursa saatteki ortalama hız, saniye koluna bakılarak saptanabilir.

## USER GUIDE - Japon Seiko VD57

Applies to CC248-FS345-FS346-FS357-SC357-SM345-SM346-TM276 Momentus Models.

### A) DISPLAYS AND BUTTONS



### B) ADJUSTING THE STOPWATCH HAND POSITION

\* Before setting the time, check if all the chronograph hands - 1/10 second (where applicable), second, minute - are at the "0"(12 o'clock) position.

\* If the stopwatch is in use, press the buttons in the following order to reset it, and then, check if the hands return to "0" position. (For details, see "HOW TO USE THE STOPWATCH")

\* If the chronograph is counting: A -> B

\* If the stopwatch is stopped: B

\* If the split time is displayed: B -> A -> B

If either of the stopwatch hands are not in the "0" position, reset them following the procedure below.

1) Pull the crown out to:

VD50, VD51, VD52, VD53, VD57 (calibres with date window): second click

2) Press button A or B to reset all stopwatch hands to "0" position.

\* The stopwatch minute hand moves correspondingly with the stopwatch second hand.

\* The hands move quickly if the respective buttons are kept pressed.

3) Push the crown back to the normal position.

## **C) TIME SETTING**

\* Before setting the time, check that the chronograph measurement is stopped.

VD50, VD51, VD52, VD53, VD57 (calibres with date window):

- 1) Pull out the crown to the first click.
- 2) Turn the crown clockwise until the preview day's date appears.
- 3) Pull out the crown to the second click when the second hand is at the 12 o'clock position. It will stop on the spot. Set the hands to the desired time of the day (make sure AM/PM is set correctly) by turning the crown.

\* When the crown is at the second click position, do not press any button. Otherwise the chronograph hands will move.

- 4) Push the crown back in the normal position in accordance with a time signal.

\* Do not set the date between 9:00 P.M. and 1:00 A.M, otherwise the day may not change properly. If it is necessary to set the date during the time period, firstly change the time to any time outside it, set the date and then reset the correct time.

## **D) HOW TO USE THE STOPWATCH**

\* The measurement time is indicated by the stopwatch hands that move independently of the center hands (and

24-hour hand where applicable).

\* The stopwatch can measure up to 60 minutes

\* The stopwatch measures in 1/10 second increments. (VD50, VD55, VD56, VD57, VD59)