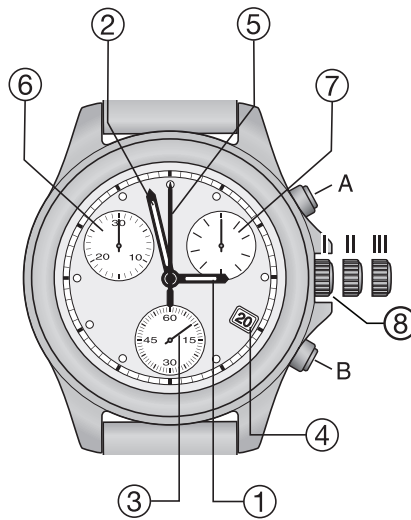


# Χρονογράφοι Quartz G10

---

## Εγχειρίδιο χρήσης



### Ενδείξεις και λειτουργίες

- ❶ Ωροδείκτης
- ❷ Λεπτοδείκτης
- ❸ Δευτερολεπτοδείκτης
- ❹ Ένδειξη της μέρας του μήνα

#### Χρονογράφος:

- ❺ Δείκτης μετρητή 60 δευτερολέπτων
- ❻ Μετρητής 30 λεπτών
- ❼ Μετρητής 1/10 του δευτερολέπτου

#### Κορόνα 3 θέσεων (8):

- I Θέση κουρδίσματος (όχι τραβηγμένη)
- II Θέση ρύθμισης ημέρας/ημερομηνίας (ξεβιδωμένη\*, τραβηγμένη κατά το ήμισυ)
- III Θέση ρύθμισης της ώρας και της ημέρας (ξεβιδωμένη\*, πλήρως τραβηγμένη)

#### \* Μοντέλα με βιδωτή κορόνα:



- IA Αρχική θέση (βιδωμένη, όχι τραβηγμένη)
- IB Ουδέτερη θέση (ξεβιδωμένη, όχι τραβηγμένη)

## Συγχαρητήρια

Σας συγχαίρουμε που επιλέξατε ένα χρονογράφο Certina®, μια από τις πλέον επώνυμες ελβετικές μάρκες στον κόσμο. Ο χρονογράφος σας διακρίνεται για την άριστη κατασκευή του, τα υλικά και εξαρτήματα υψηλής ποιότητας, διαθέτει δε προστασία από τα χτυπήματα, τις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, το νερό και τη σκόνη και επωφελείται, επιπλέον, από το σχεδιασμό **DS**.

Με τη λειτουργία του ως χρονογράφου, το μοντέλο αυτό μπορεί να χρονομετρήσει γεγονότα διάρκειας έως 30 λεπτών, εμφανίζοντας παράλληλα τα αποτελέσματα ανά 1/10 του δευτερολέπτου, και σας προσφέρει τις ακόλουθες λειτουργίες:

- Βασική λειτουργία START-STOP
- Λειτουργία ADD (μέτρηση μερικού χρόνου)
- Λειτουργία SPLIT (μέτρηση ενδιάμεσου χρόνου)

Για τη μακρόχρονη διατήρηση της άριστης λειτουργίας και της ακρίβειας του χρονογράφου σας, σας συμβουλεύουμε να τηρείτε επακριβώς τις οδηγίες που παρέχονται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης.

Ο σχεδιασμός **DS** (διπλής ασφάλειας) χαρακτηρίζεται από:

- εξαιρετική αντοχή στα χτυπήματα,
- υπερ-ανθεκτικό κρύσταλλο από ζαφείρι,
- ένα παρέμβυσμα στην κορόνα και ένα ακόμα στη βελόνη κουρδίσματος, που διασφαλίζει τη στεγανότητα τη ρολογιού ακόμα και όταν η κορόνα είναι τραβηγμένη,
- ενισχυμένη βάση περιβλήματος.

## Χρήση / Ρυθμίσεις

### Μοντέλα με βιδωτή κορόνα

Για να διασφαλίζεται η εγγυημένη στεγανότητά τους, ορισμένα μοντέλα είναι εξοπλισμένα με βιδωτή κορόνα. Προτού ρυθμίσετε την ώρα ή την ημερομηνία, πρέπει πρώτα να ξεβιδώσετε την κορόνα φέρνοντάς την στη θέση **IB** για να μπορέσετε να την τραβήξετε στη θέση **II** ή **III**.

**Σημαντικό:** Για τη διασφάλιση της στεγανότητάς του ρολογιού μετά από οποιαδήποτε χρήση του, πρέπει οπωσδήποτε να βιδώνετε την κορόνα εκ νέου.

### Ρύθμιση της ώρας

Τραβήξτε την κορόνα στη θέση **III** και στρέψτε την προς τα εμπρός ή προς τα πίσω, για να ρυθμίσετε την ώρα που επιθυμείτε. Συγχρονίστε το δευτερολεπτοδείκτη, που βρίσκεται κεντρικά και κάτω (στις 6), με την επίσημη ώρα (ραδιόφωνο/ TV/ Διαδίκτυο), τραβώντας την κορόνα στη δεύτερη σκάλα. Ο δευτερολεπτοδείκτης σταματά. Μόλις συγχρονιστεί η ώρα, πιέστε ξανά προς τα μέσα την κορόνα στη θέση **I** (και ξαναβιδώστε την, αν το μοντέλο του ρολογιού σας διαθέτει βιδωτή κορόνα).

### Κούρδισμα

Τα ρολόγια με χαλαζία (quartz) δεν χρειάζονται κούρδισμα.

### Γρήγορη διόρθωση της ημερομηνίας

Τραβήξτε την κορόνα στη θέση **II** και στρέψτε την προς τα πίσω, μέχρι να εμφανιστεί η ημερομηνία που επιθυμείτε.



## Μηδενισμός των μετρητών

Οι μετρητές πρέπει να μηδενιστούν πριν από την έναρξη της χρονομέτρησης. Αν είναι απαραίτητο, συνεχίστε ως ακολούθως:

- 1 Μηδενισμός του δείκτη του μετρητή 60 δευτερολέπτων (κορόνα στη θέση **II**, κουμπί **B**)
- 2 Μηδενισμός του δείκτη του μετρητή 30 λεπτών (κορόνα στη θέση **III**, κουμπί **A**)
- 3 Μηδενισμός του δείκτη του μετρητή 1/10 του δευτερολέπτου (κορόνα στη θέση **II**, κουμπί **A**)



## Συνήθης χρονομέτρηση

Η λειτουργία «συνήθης χρονομέτρηση» επιτρέπει τη μέτρηση μεμονωμένων γεγονότων.

- 1 START
- 2 STOP

### Ανάγνωση χρόνου (σύμφωνα με τα παραπάνω παράδειγμα)

- 5 λεπτά,
- 57 δευτερόλεπτα,
- 7/10 του δευτερολέπτου

- 3 Μηδενισμός

**Προσοχή:** Πριν από κάθε χρονομέτρηση, οι δείκτες του χρονογράφου πρέπει να είναι στο μηδέν. Αν είναι απαραίτητο, ανατρέξτε στην παράγραφο **ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΜΕΤΡΗΤΩΝ**.

**Παρατήρηση:** Όλες οι λειτουργίες χρονομέτρησης είναι διαθέσιμες με την κορόνα στη θέση **I**.

## Λειτουργία ADD

Η λειτουργία ADD επιτρέπει τη μέτρηση διαδοχικών γεγονότων, χωρίς ενδιάμεσο μηδενισμό των χρονικών διαστημάτων. Τα χρονικά διαστήματα προστίθενται κάθε φορά στο προηγούμενο.



- 1 START
- 2 STOP Ανάγνωση
- 3 RESTART
- 4 STOP Ανάγνωση
- 5 RESTART
- 6 STOP Ανάγνωση
- X Μηδενισμός των μετρητών

## Λειτουργία SPLIT-TIME

Η λειτουργία SPLIT-TIME επιτρέπει την ακινητοποίηση των δεικτών προκειμένου να διαβάσετε έναν ενδιάμεσο χρόνο χωρίς να διακόψετε τη χρονομέτρηση του γεγονότος. Κατά την επανεκκίνηση της χρονομέτρησης, οι δείκτες του χρονογράφου λαμβάνουν υπόψη το διάστημα που έχει μεσολαβήσει για την ανάγνωση του ενδιάμεσου χρόνου.



- 1 START
- 2 SPLIT 1  
**Ανάγνωση του χρόνου 1 (σύμφωνα με το σχ)**  
- 5 λεπτά,  
- 4 δευτερόλεπτα,  
- 6/10 του δευτερολέπτου
- 3 RESTART (επαναφορά του χρόνου που παρήλθε)
- 4 SPLIT 2  
**Ανάγνωση χρόνου 2**  
- 15 λεπτά,  
- 36 δευτερόλεπτα,  
- 8/10 του δευτερολέπτου
- 5 RESTART (επαναφορά του χρόνου που παρήλθε)



- 6 STOP  
**Ανάγνωση του τελευταίου χρόνου (χρόνου που συσσωρεύτηκε)**  
- 25 λεπτά,  
- 18 δευτερόλεπτα,  
- 4/10 του δευτερολέπτου
- 7 Μηδενισμός των μετρητών

## Σφροντίδα και συντήρηση

Σας συνιστούμε να καθαρίζετε τον χρονογράφο σας κατά τακτά χρονικά διαστήματα (εκτός από το δερμάτινο λουρί) με μαλακό πανί και χλιαρή σαπουνάδα. Μετά από μπάνιο στη θάλασσα, ξεπλύνετε τον με γλυκό νερό και αφήστε τον να στεγνώσει καλά.

Αποφεύγετε την έκθεσή του σε χώρους με υπερβολικές διακυμάνσεις θερμοκρασίας ή υγρασίας, στον ήλιο ή σε ισχυρά μαγνητικά πεδία.

Σας συνιστούμε να αναθέτετε τον έλεγχο του ρολογιού σας κάθε 3 έως 4 χρόνια σε εξουσιοδοτημένο πωλητή ή αντιπρόσωπο της Certina®. Για να επωφεληθείτε της μοναδικής υπηρεσίας συντήρησης και της εγγύησης που έχετε για το χρονογράφο σας, να απευθύνεστε μόνο σε εξουσιοδοτημένο πωλητή ή αντιπρόσωπο της Certina®.

Οι **χρονογράφοι με χαλαζία (quartz) Certina®** αξιοποιούν την ασύγκριτη ακρίβεια που παρέχει ο χαλαζίας. Η αυτονομία τους υπερβαίνει συνήθως τα 2 χρόνια, υπό συνθήκες συνεχούς λειτουργίας. Σε περίπτωση που δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τον χρονογράφο σας για αρκετές εβδομάδες ή μήνες, σας συνιστούμε να τον φυλάξετε αφού τραβήξετε την κορόνα στη θέση II. Κατ' αυτόν τον τρόπο, διακόπτεται η ηλεκτρική τροφοδότηση του μοτέρ και παρατείνεται σημαντικά η διάρκεια ζωής της μπαταρίας.

### Αντικατάσταση της μπαταρίας

Όταν εξαντληθεί, η μπαταρία πρέπει να αντικατασταθεί αμέσως από εξουσιοδοτημένο πωλητή ή αντιπρόσωπο της Certina®. Μπαταρία τύπου: επίπεδη μπαταρία οξειδίου του αργύρου-ψευδαργύρου, μπαταρία 1,55 V, N° 394, SR 936 SW.

### Περισυλλογή και διαχείριση των ρολογιών quartz\*



Το παρόν σύμβολο δείχνει ότι το προϊόν δεν πρέπει να απομακρύνεται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Πρέπει να επιστρέφεται σε ένα τοπικό εξουσιοδοτημένο φορέα περισυλλογής. Ακολουθώντας αυτή τη διαδικασία θα συνεισφέρετε στην προστασία του περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας. Η ανακύκλωση των υλικών θα βοηθήσει στη διατήρηση των φυσικών πόρων.

\* Ισχύει για τα κράτη-Μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης και σε χώρες με την αντίστοιχη νομοθεσία