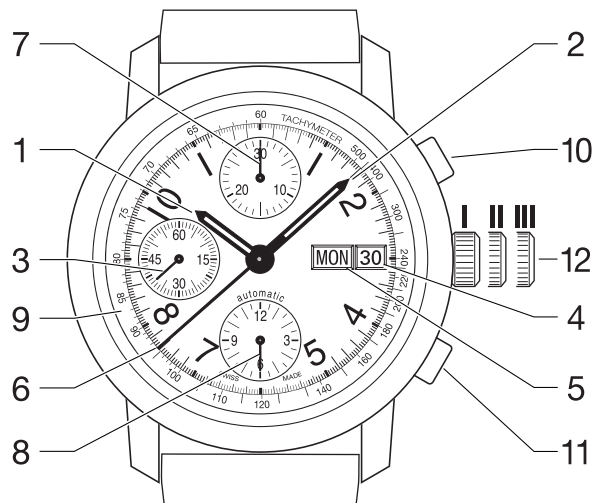




שעונים אוטומטיים

הוראות הפעלה



תצוגה ותפקידים

1 מהוג השעות

2 מהוג הדקות

3 מהוג השניות

4 תצוגת התאריך*

5 תצוגת היום בשבוע* (בדגמים מסוימים)

כrownografi :

6 מהוג מרכזי, מונה 60 שניות

7 מהוג מונה 30 דקות

8 מהוג מונה 6 שעות/12 שעות (בדגמים מסוימים)

9 מד מהירות (טאכומטר) (בדגמים מסוימים)

10 לחץ הפעלה/פסקה של מדידות זמן/פעולות כרונומטר

11 כפטור לחיצה לאיפוס המונחים

כתר בעל 3 מצבים (12):

I מצב מתחית הקפי (לא משוך החוצה)

II מצב קבוע יום/תאריך (כתר הברגה פתוח*, משוך החוצה למיחה)

III מצב קבוע השעה (כתר הברגה פתוח*, משוך החוצה עד הסוף)

דגמים עם כתר הברגה

IA מצב ראשון (הכתר מובהג ומהודק, לא משוך)
IB מצב מתחית הקפי (הכתר לא מובהג, לא משוך)

כרונוגרפ

פעולת הכרונוגרפ

לחץ על לחצן ההפעלה (10) כדי להתחיל את מדידת הזמן. לחץ פעמיים נוספת על הלחצן (10) כדי להפסיק את מדידת הזמן. בעקבות לחיצה נוספת על הלחצן (10), פעולת מדידת הזמן מתחדשת (הזמן נוסיף למדידה הקודמת) או שניתן לאפס את שלושת המרווחים של הכרונוגרפ (6, 7 ו-8) בלחיצה על לחצן (11). לחץ זה משמש רק לצורך איפוס מוחagi הכרונוגרפ.

מד מהירות (על-פי הדגם)

מד מהירותו משמש למדידת המהירות של גוף כלשהו (כלי רכב לדוגמה) הנע במהלך קבוצה. התחל את פעולה מדידת הזמן והפסיק אותה ברגע שהಗור עבר מרחק של 1 ק"מ. מוחג ממד מהירותו (הכרונוגרפ) מציביע עכשווי על ערך מסוימרי כלשהו על לוח השנתות של מד מהירות (טאכומטר) (9). ערך זה מציין את מהירות הנסיעה בקמ"ש.

טיפול ותחזוקה

אננו ממליצים שתנקה את שעוןך באופן סדרי (למעט רצעת שעון העשויה מעור) באמצעות מטלית רכה ותמיית מי-סבון פורשים. ארחי טבילה השעון במילחה שטוחה אותו היטב במיל ברז והנה לו להתיבש לחולון.

אל תשריר את השעון ליבוש במקום החשוף לשינויים קיצוניים של הטמפרטורה או הלחות, במקום החשוף לקרינה ישירה או בקרבת שדות מגנטיים חזקים.

כדי להפיק את המיטב מהתמכה והשירות שאנו ממליצים לשעוניינו וכדי לשמרו על תוקף האחוריות אנו ממליצים לשטמון על קרשר עם משוק מושקה של חברת Certina®.

אם תשמור עליו ותתפל בו היטב, המנגנון האיקוני של שעון Certina® יוניק לך שימוש מהנה ומשביע רצון בשעון שלך לפחות שניים רבעות. עם זאת, אנו ממליצים להביא את שעוןך לבדיקה בכל 3 עד 4 שנים, אל משוק מושקה של חברת Certina®.

ברכוטינו

אננו ממליצים אותך לROL בחריתך בשעון® CERTINA, אחת מחברות השעונים השווייצריות הנודעות ביותר בעולם.

שעון זה תוכנן בקפידה רבה ויוצר מחומרם ורכיבים מהאיכות הגבוהה ביותר. הוא מוגן מפני חבותות, רעדות, שינוי טמפרטורה, חדרית מים ואבק, וכן נוגה מהתקנים הבטיחותיים **5S**.

שהוא פועל ככרונוגרפ, גם זה מסוגל למדוד אירועים האורכרים עד 12 שעות ולהציג את כל התוצאות באופן מדויק ביותר, עד 1/10 השניה הקדומה.

כדי לאפשר לכронוגרפ שלך לשרת אותך בדיקות רבות ובاميינות למשך שנים רבות, אננו ממליצים שתתפקיד לפועל על-פי ההוראות המפורטים לעלון זה.

התכוון **5S** (בטיחות כפולה) מאופיין ב:

- עמידות גבוהה בפני מכות,
- גוזגי טפир עמידה בביתר,
- אטום על הכתף ואטום על הצליר המבטיחים את אטימות השעון גם כתר משיכה,
- תחתית בית השעון מוחזקת.

שימוש / קביעות

דגמים בעלי כתר הרגה

כדי להבטיח את האטימות המוחלטת מפני חידרת מים, דגמים מסוימים מצוידים בכתר הרגה. לצורך קביעת השעה, התאריך* או היום*, יש לסובב ולהבריג את הכתר לכיוון השעה 6, למצב **II** לפני שתוכל לשמשו אותו החוצה למצב **III** או **IV**.

חשוב: אחרי כל פעולה חייבים להבריג את הכתר בחזרה למקוםו (לכיוון השעה 12) ולהזק אותו היטב כדי לשמור על האטימות המוחלטת של השעון.

מתיחת הקפיז

הכתר חייב להיות במצב **II/III**, לא משוכן החוצה. יש לבצע מתיחה דינמית של הקפיז אם לא ענדת את השעון במשך זמן ממושך. כדי להפעיל את השעון מחדש, عليك לסובב את הכתר מסטר סיבובים (במוגמת השעון, לכיוון השעה 12), או להטוט את השעון מצד אל צד מסטר פומים. כדי מחדש את כל עתודות האנרגיה של שעוןך, כך שתתאפשר פעלולה וצופה של יותר מ-42 שעות, عليك לסובב את הכתר (במוגמת השעון, לכיוון השעה 12) 32 סיבובים בערך. כאשרתת ענד את השעון, המנגנון האוטומטי דורך אותו בכל פעם שאתה מזין את היד.

קביעת הזמן

משוך בזווית את הכתר למצב **III**, למצב זה מוחג השניות (3) עוצר ומפסיק לנע. סובב את הכתר במוגמת השעון (לכיוון השעה 12) או נגד מגמת השעון (לכיוון השעה 6) עד שהשעון מציג את השעה המדויקת. בכל פעם שמחוג השעתה עובר את השעה 12 תוכל לדעת אם הוא מציג את שעת חצות (התאריך מתחלף) או את שעת הצהרים (התאריך אינו משתנה).

כיצד לسانכרן את שעוןך כדי לسانכרן את מוחוג השניות (3) עם אותן זמנים רשמי (רדיו, טלויזיה, אינטרנט), משוך את הכתר למצב **III**, למצב זה, מוחג השניות עוצר ומפסיק לנע. בהישמעו אותן הזמנים, לחץ על הכתר למצב **I** (והדק את הכתר (סובב לכיוון השעה 12), אם השעון שלך מצויד בכתר הרגה).

חשוב: אל תנסה את התאריך* והיום* בחניון 2 אחוריו חצות (בין שעות אלה המנגנון נמצא בתהילך של שינוי התאריך*).

משוך את הכתר למצב **II** וסובב אותו במוגמת השעון (לכיוון השעה 12) עד שהשעון מראה את התאריך הנכון (4). סובב את הכתר נגד מגמת השעון (לכיוון השעה 6) כדי לשנות את קביעת היום (5)*. במהלך ביצוע פעולות אלה השעון ממשיך לפעול ברגל ולכן אכן נדרש לאחר מכן לתזקן את תצוגת השעה.

* לפי הדגם