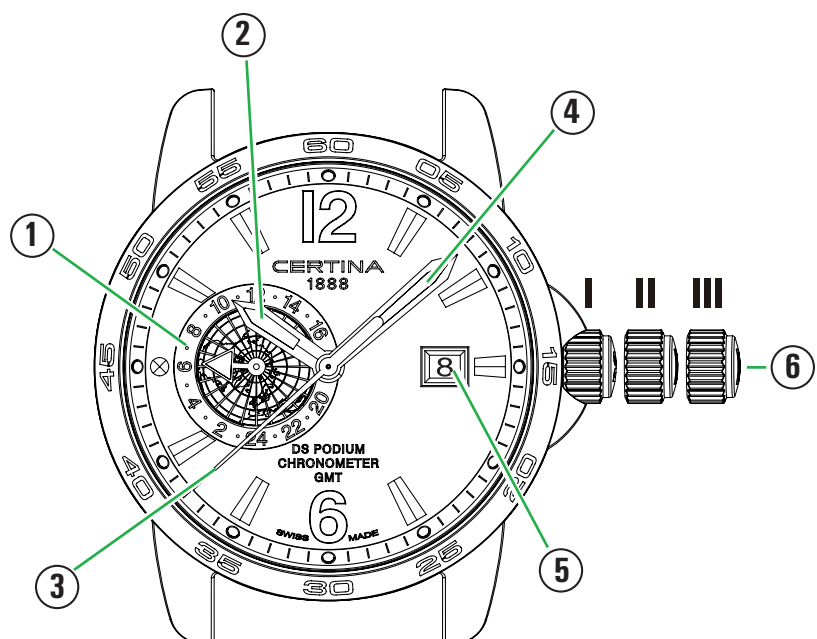


Quartz PRECIDRIVE GMT

הוראות הפעלה



תצוגות ותפקידים

- ❶ תצוגת GMT (אזור זמן שני – 24 שעות)
- ❷ מוחוג שעות (אזור זמן מקומי)
- ❸ מוחוג דקות
- ❹ מוחוג שניות
- ❺ תאריך

❻ כתר בעל 3 מצבים:

- I מצב ניטרלי (הכתר מוברג*, לא משור)
- II מצב כוונון התאריך (הכתר לא מוברג*, משור למיחזה)
- III מצב כוונון השעה (הכתר לא מוברג*, משור במלואו)

* דגמים עם כתור הברגה:

- AIA מצב ראשון (הכתר מוברג, לא משור)
- BIA מצב ניטרלי (הכתר לא מוברג, לא משור)



ברוכותינו

אנו מברכים אותך לרجل בחירותך בשעון של חברת [®]CERTINA, אחד המותגים השווייצריים הנודעים ביותר בעולם. שעון זה יוצר בקפידה רבה, מחומרים ורכיבים מהאלקוטה הגבוהה ביותר. הוא מוגן מפני חבטות, רעדות, שינוי טמפרטורה, חירית מים ואבק, וכן נהנה מהתכנן הבטיחותי **DS**.
הוראות הפעלה המפורטות במדורן זה ישנות לשעוני הקוווץ של [®]CERTINA בעיל' מנגנון PRECIDRIVE F06.421 GMT. מידע על אוזות כוונתי השעון ואופן השימוש בו, יש לעיין בהוראות הישנות לדגם PRECIDRIVE SBRS02.

כדי לאפשר לשעון שלך לשרת אותך בדיק רם ובאמינות למשך שנים ורבות, אנו ממליצים שתקפיך לפעול על-פי ההוראות המפורטות במדורן זה.

המכנן **DS** (בטיוחות כפולה) מאופיין ב:

- עמידות מעולה בפני חבטות,
- זוגיות ספיר עמידה ביותר,
- אסם על הכתר ואטם על הציר המבניחים את אטימות השעון גם עם כתר הברגה
- תחתית בית השעון מוחזקת.

קביעות

dagim um cator haverga

כדי להבטיח את עמידותם בפני חידרת מים, דגמים מסוימים מצוידים בכתר הברגה (6). לפני כיוון הזמן או התאריך, עליך לסובב ולפתח את כתר הברגה (6) על-ידי סובב לכיוון השעה 6 למצב **II** לפני שתוכל לשמשו אותו למצב **II** או **III**.

חשוב: אחרי כל פעולה חייבים להבריג את הכתר חוזה למקומו (לכיוון השעה 12) ולהדק אותו היטב כדי לשמור על האטימה המוחלטת של השעון. לא מומלץ להפעיל את הכתר (6) בימיים.

ciyon shua baazor zman GMT (azor zman shni)

- סובב את הכתר (6) למצב **II**, מhog השניות (3) עוזר.
- סובב את הכתר (6) למעלה (לכיוון השעה 12) או למטה (לכיוון השעה 6 כדי לכון בו-זמןית את תצוגת ה-GMT (1) ואת מhog הדקות (4). אין לכון את מhog השעות (azor zman mukomi) (2) ואת התאריך (5) בשל זה.
- לחץ על הכתר (6) למצב **I**. מhog השניות (3) יחזיר לתוך.
- הושלם כוונון תצוגת ה-GMT (1) ומhog הדקות (4).

ciyon mahir shel hatarin shel azor zman mukomi

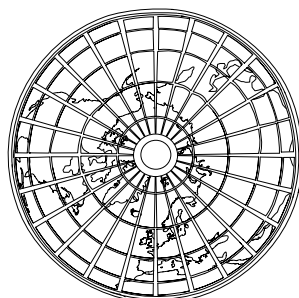
- משוער את הכתר (6) למצב **III**. מhog השניות (3) ממשיך להסתובב.
- סובב את הכתר (6) למעלה (לכיוון השעה 12) או למטה (לכיוון השעה 6 כדי להגיע לתאריך המבוקש. מhog השעות מתקדם (2) במרוחים של שעה והתאריך מתחלף בכל פעם שמחוג השעות עבר את שעת חצות (השעה 12).
- נשהתאריך מכוון, המשך לסובב את הכתר (6) כדי להציג את מhog השעות (2) לשעה המבוקשת לאחר הזמן המוקומי.
- לחץ על הכתר (6) למצב **I** (והבריג אותו חוזה למקומו והדק אותו אם ברשותך דגם עם כתר הברגה).

cizd l'senken at shuon

כדי לסנן את מhog השניות (3) עם אותו זמן רשמי (דיא, טלויזיה, אינטרנט), משוער את הכתר (6) למצב **III**; מhog השניות עוצר (3) ומפסיק לנע. בהישמעו אותן הזמן, לחץ על הכתר (6) למצב **I** (למצב הניטרלי **I**).

תפקיד GMT

זהו השם בראשי התיבות GMT כדי לציין את שעון (זמן) גריינץ' (באנגלית: Greenwich Mean Time).



זמן זה שימש כבסיס לחישוב הזמנים ברחבי העולם לאורך מרבית המאה ה-20 ולאחר מכן הוחלף בשיטה המדעית יותר של זמן אוניברסלי מותאם (UTC – Universal Coordinated Time) ב-1972.

נוהגים להתייחס לזמן GMT כשעה ערך לזמן UTC+0, אך למעשה הוא שונה ממנו כיוון שזמן גריינץ' קבוע לפי סיבוב כדור הארץ בעוד שעון UTC משתמש בטכנולוגיית השעונים האטומיים.

בעולם השעונים משתמשים בסימון GMT כאשר לשעון יש תצוגה של אחור זמן שני על פניו השעון, שבה ניתן לבחוח.

מידע טכני

מתיחה

שעוני קוורץ אינם זמינים למתיחה.

PRECIDRIVE

שעוני קוורץ דגם PRECIDRIVE של CERTINA יunikו לך רמת דיוק גבוהה שאין דומה לה, המאפשרת גם בזקנות פעולת המנגנון שאתה מושפע מהלות ומצער התאמאות (קייזרים) במקורה של שעוני טטיפטרופה. הודות לתכונות אלה הסטטיה השנתית במדידת הזמן היא בשיעור של 10/-+/שניות (בתנאי שימוש וגילום).

תפקיד "סוף חי הסוללה" (L.O.L.E.)
קפיצה של מחוג השניות כל 4 שניות מצינית שהטוללה בכרכונגרף מתקרבת לסוף חייה וכי יש להחליפה בקרוב.

טיפול ותחזקה

אננו ממליצים שתנקה את שעוןך באופן סדרי (למעט רצעת שעון העשויה מעור) באמצעות מטילת רכה ותמייסת מי-סבון פושרים. אחרי טיפול השעון במים מלחים שטוף אותו היטב במים ברז והנכו לו להתיבש לחולון.

אל תשאיר את השעון במקום החשוף לשינויים טטיפטרופה או לחות, במקום החשוף לקרינת שמש ישירה או בקרבת שדות מגנטים חזקים. אננו ממליצים להביא את שעוןך לידיקה אצל משוק מורשה של חברת CERTINA בכל 3 עד 4 שנים. כדי להפיק את המיטב מהטמינה והשירות שאנו מעוניינים לך לשמר על תוקף האחריות אנחנו ממליצים שתשתמשו על קשר עם משוק מורשה של חברת CERTINA. במצב זה מ庫ר המתוח מנותק אם אתה צופה שלא תענד את השעון במשך מספר שבועות או חודשים, אנחנו ממליצים לאחסן אותו לאחר משיכת הכתר החוצה למצב III. במצב זה מ庫ר המתוח מנותק מהמנוע החשמלי וחוי השירות של הסוללה מתארכים במידה משמעותית.

החלפת סוללה

עתודות האנרגיה של שעוני PRECIDRIVE CERTINA מאפשרת להם לפעול ללא הפסקה במשך יותר משנתים. לאחר פריקת הסוללה, חובה להחליף אותה ללא דיחוי. הבא את שעוןך להחלפת הסוללה אל משוק מורשה של שעוני CERTINA.

סוג סוללה: סוללה נפתחת כפתו תחמושת כסף-אבץ, 1.55 וולט, מס' SR 920 SW 371.

איסוף וטיפול בשעוני קוורץ בתום חייהם*

סימון זה מציין כי אין לנו מוצר זה עם פסולת הבית. יש להחזירו למערכת איסוף מקומית מאושרת. מילוי הנחיה תתרום להגנה על הסביבה ובריות האדם. מחוור החומרם יועד לשימור של משאבי טבעיים.



* בתקוף מדיניות האיחוד האירופאי ובמדינות בעלות חוקיה מקבילות.