

הוראות הפעלה לשעון GG-1000 מספר מנגנון 5476

היכרות

אנו מברכים אותך על רכישת שעון הקסיו. כדאי להשיג את המירב מרכישתך, נודה לך על קריאת הוראות ההפעלה. וודא כי השעון נחשף לאור בהיר על מנת להטעין את הסוללות לפני תחילת השימוש בו.

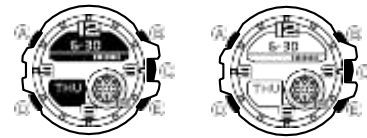
יישומים

הסנסור המובנה של השעון מודד, כיוון, גובה, לחץ ברומטרי וטמפרטורה. תוצאות המדידות מופיעות על מסך התצוגה. יישומים אלו נותנים יתרונות לאנשים שאוהבים לטייל, לטפס על הרים או כל פעילות אחרת בטבע.

אזהרה!

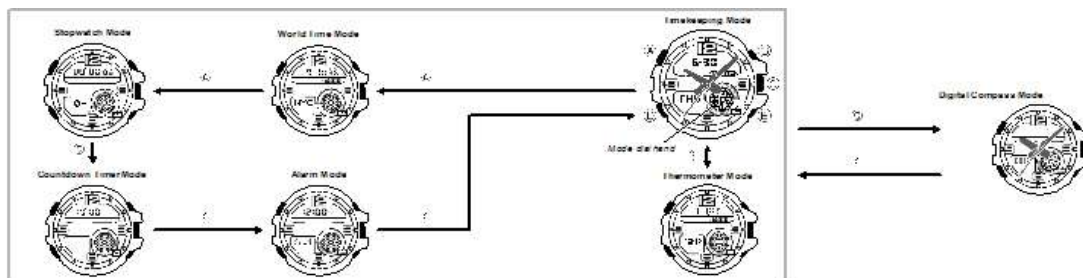
הסנסור הפנימי של השעון אינו נועד למדידות מקצועיות או דיוק תעשייתי. יש לוודא כי כל מדידה נעשית פעמיים על מנת להגיע לדיוק מירבי. חברת CASIO COMPUTER CO. LTD אינה אחראית על אובדן או כל תביעה בעלולה להתעורר כתוצאה משימוש בשעון זה.

הוראות תפעול השעון יוסברו ע"י האותיות המופיעות בצירוף:



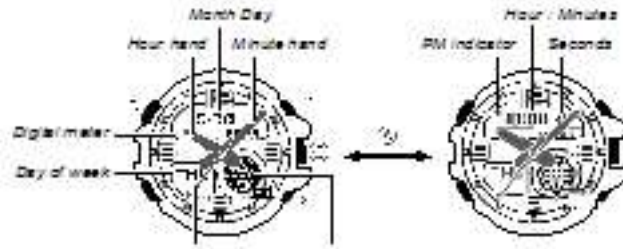
הוראות כלליות

לחיצה על כפתור D מעבירה את צג השעון ממצב למצב עפ"י האיור הבא, לחיצה על כפתור B מדליקה את התאורה של השעון.



תצוגת שעה

במצב של תצוגת שעה, לחיצה על כפתור A תשנה את אופן התצוגה של המסך הדיגיטלי, מתצוגה של שעה ויום, לתצוגה של שעה ולחץ ברומטרי, עפ"י האיור הבא:



כיוון עיר היעד

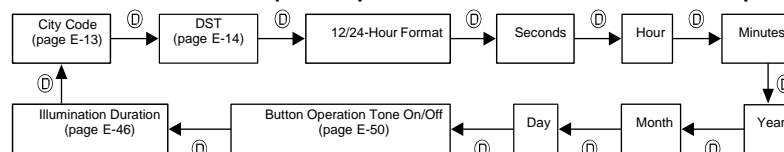
1. במצב של תצוגת שעה, לחץ על כפתור A עד אשר על המסך תופיע המילה SET, מהבהב.
2. לחץ על כפתור E או B על מנת לבחור את קוד עיר שתשמש כעיר הבית שלך.
3. לחץ על כפתור D המילה DST תופיע על המסך.
4. לחץ על כפתור A על מנת לבחור בין כיבוי OFF או הפעלה ON של פונקציה זו.
5. לחץ A לסיים התכנות.

שעון קיץ (DST)

1. במצב של תצוגת שעה, לחץ על כפתור A עד אשר תופיע המילה hold SET.
2. לחץ על כפתור D על מנת להציג את מסך שעון הקיץ.
3. לחץ על כפתור E על מנת לבחור בין האפשרויות ON הפעלה או OFF כיבוי.
4. לחץ על כפתור A לסיים התכנות.

כיוון השעה והתאריך

1. במצב של תצוגת שעה, לחץ על כפתור A עד אשר תופיע המילה hold SET.
2. לחץ על כפתור B או E על מנת לבחור את קוד עיר שתשמש כעיר הבית שלך.
3. לחץ על כפתור D על מנת לעבור בין הפונקציות השונות עפ"י האיור:



4. כאשר הגעת לנתון אותו אתה רוצה לכוון, לחץ על כפתור E או B לשנות את הנתון המבוקש.
5. לחץ A על מנת לצאת ממצב תכנות.



כיוול ואיפוס של המחוגים

לעיתים המחוגים עלולים לסטות מהכיוון בעקבות חשיפה לכוח מגנטי.

1. במצב של תצוגת שעה, לחץ על כפתור A עד המילה H-SET תוצג בצג התחתון הימני
2. בדוק את מיקום מחוג השניות, המחוג צריך להצביע על השעה 12, במידה והוא לא במקומו, הזז אותו בעזרת לחיצה על כפתור E או D.
3. לחץ על כפתור D, מחוגי הדקות והשעות יזוזו, במידה והם אינם מכוונים לשעה 12, בעזרת כתורים E או D הזז אותם למקומם.
4. לחץ על כפתור A לסיים התכנות

Upper display	Selected hand
Flashing 00	Second hand
Flashing 0:00	Hour and minute hands
Flashing Sub	Mode dial hand

מצפן דיגיטלי

המצפן הדיגיטלי יראה את הצפון המגנטי, יש אפשרות לכייל את המצפן מחדש אם הינך חושד שהוא אינו מכוון.

לחץ על כפתור C על מנת להיכנס למצב של מצפן דיגיטלי. השעון יתחיל מיד את תפעול המצפן ולאחר כשתי שניות יוצג הצפון על גבי התצוגה.

קריאה של המצפן.

1. היכנס למצב של מצפן דיגיטלי
2. הנח את השעון על משטח ישר או וודא כי מנח היד הוא אופקי.
3. כוון את השעה 12 לכוון אותו אתה רוצה למדוד.
4. לחץ על כפתור C על מנת לאתחל את המדידה של המצפן.
5. לאחר שתי שניות יופיע כיוון המדידה.
6. הערך שמופיע על התצוגה מציין את הזווית בין הצפון המגנטי (0 מעלות) ותוצאת הכיוון של המדידה.

כיוול המצפן הדיגיטלי

ניתן לכייל את השעון על ידי הזנת הצפון (יש להשתמש בשיטה זו כאשר הינך נמצא במקום בו יש השפעה מגנטית) או כיוול ע"י הצפון (במצב זה אתה "מלמד" את השעון היכן הצפון, את הצפון יש לאתר בעזרת מצפן אחר) ושיטה שלישית הינה השיטה הדו-כיוונית.

כיוול בעזרת השיטה הדו כיוונית

1. לחץ על כפתור A עד אשר על המסך מהבהב. בזמן זה תופיע התצוגה ---1---
2. הנח את השעון על משטח ישר לא משנה באיזה כיוון ולחץ על כפתור C על מנת לכייל את הכיוול הראשון, הספרה 2 תופיע על המסך.
3. סובב את השעון 180 מעלות.
4. לחץ על כפתור C על מנת לבצע את הכיוול השני, בסיום הכיוול תופיע המילה OK.

כיוול בעזרת הצפון המגנטי

1. לחץ על כפתור A מחוג הכיוון יעבור לשעה 12
2. לחץ על כפתור D
3. לחץ על כפתור E או B לכיוול הצפון המגנטי.
4. לחץ על כפתור A לסיים הכיוול.

טרמומטר (מד טמפרטורה)

השעון מצויד בחיישן המסוגל למדוד את לחץ האוויר (לחץ ברומטרי) ובחיישן למדידת הטמפרטורה. השעון מגיע מכויל, אך ניתן לכייל אותו גם באופן עצמאי.

כיצד לבדוק לחץ ברומטרי וטמפרטורה

- לחץ על כפתור E במצב של תצוגת שעה או בכל אחד ממצבי החיישנים השונים. השעון באופן אוטומטי ייחל במדידה, לאחר מספר שניות תופיע התוצאה על הצג
- * תוצאת הלחץ הברומטרי תופיע ביחידות מיליבר
 - * תוצאות הטמפרטורה יופיו היחידות של 0.1 צלזיוס.
 - * צג הטמפרטורה יציג ---- באם המדידה אינה בטווח של מינוס 10 מעלות ועד +60 מעלות צלזיוס.

כיוול מד הטמפרטורה

- מד הלחץ הברומטרי מכויל במפעל ובאופן טבעי לרוב לא זקוק לכיוול מחדש, אך במידה והבחנת בטעות במידה באפשרותך לכייל מחדש את השעון.
1. בדוק את הטמפרטורה בעזרת כלי מדידה אחר
 2. במצב של תצוגת שעה, לחץ על כפתור E להיכנס למד טמפרטורה
 3. לחץ כל כפתור A עד אשר מדידת הטמפרטורה מופיעה בצג העליון
 4. לחץ על כפתור E או B לשנות את הערך המוצג
 5. לחץ על כפתור A לצאת ממצב תכנות

שעון עולם

שעון זה מציין את השעה ב – 48 ערים שונות בעולם. במצב של תצוגת שעון עולם, לחץ על כפתור D על מנת לעבור בין הערים השונות.

שינוי עיר יעד בין שעון קיץ לשעון סטנדרטי

1. במצב של שעון עולם, לחץ על כפתור D על מנת לבחור את העיר הרצויה.
2. לחץ על כפתור A עד אשר המילה DST מופיעה על הצג.

סטופר

פונקציית הסטופר מאפשרת למדוד זמן חולף ושתי סיומות שונות. טווח הפעולה של הסטופר עד 59 דקות ו 59.99 שניות.

מדידת זמן

1. לחץ על כפתור E על מנת שהסטופר יתחיל לעבוד.
2. לחץ על כפתור E על מנת לעצור את מדידת הסטופר.
3. לחץ על כפתור A על מנת לאתחל את הסטופר למצב התחלה 00.

טיימר

כיוון טיימר

1. במצב של תצוגת טיימר, לחץ על כפתור A עד אשר המסך מהבהב.
2. לחץ על כפתור D על מנת לעבור בין הפונקציות השונות
3. לחץ על כפתור B או E על מנת לשנות את הנתונים.
4. לחץ על כפתור A לצאת ממצב תכנות.

שעון מעורר

בשעון זה ארבעה שעונים מעוררים, שעון נודניק וסיגנל שעה עגולה.

כיוון שעון מעורר

1. במצב של שעון מעורר, לחץ על כפתור D על מנת לעבור בין השעונים השונים.
2. לאחר שנבחר השעון שאותו רוצים לכוון, לחץ על כפתור E עד אשר המסך מהבהב.
3. לחץ על כפתור D על מנת לעבור בין השעות לדקות.
4. לחץ על כפתור B או E על מנת לכוון את הזמן המבוקש.
5. לחץ על כפתור A ליציאה ממצב תכנות.

הדלקה/כיבוי של השעון המעורר

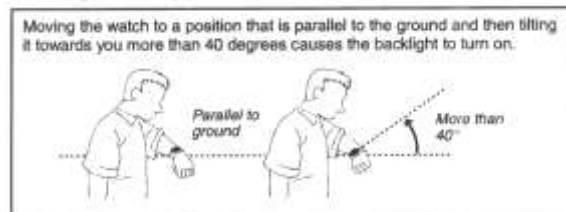
1. במצב של שעון מעורר, לחץ על כפתור D על מנת לעבור בין השעונים השונים.
2. לאחר שנבחר השעון שאותו רוצים לכוון, לחץ על כפתור A על מנת לבחור מצב של כבוי (OFF) או דלוק (ON).

הדלקה/כיבוי של סיגנל שעה עגולה

1. במצב של שעון מעורר, לחץ על כפתור D עד שיוצג השעון SIG.
2. לחץ על כפתור A על מנת לבחור מצב של כבוי (OFF) או דלוק (ON).

מידע על התאורה האוטומטית

הפעלת התאורה האוטומטית, גורמת לכך שהתצוגה תואר לשתי שניות, בכל פעם שהיד תופנה בזווית של 40 מעלות. התאורה האוטומטית מופעלת רק כאשר אמת התאורה נמצאת מתחת לסף מסוים, היא לא תופעל כאשר יש אור בהיר בסביבה.



אזהרה!

- * כאשר הינך קורא את השעה, וודא כי אתה עושה זאת בבטחה, במיוחד בזמן פעילות שעלולה לגרום לפציעות.
- * לפני ביצוע פעילות ספורטיבית כגון רכיבה על אופניים, רכיבה על אופנוע וכדומה, וודא כי פונקציית התאורה האוטומטית כבויה, על מנת להימנע מהפעלת התאורה לשווא ולמנוע הסחת דעת מיותרת שעלולה לגרום לפציעות.

הפעלת התאורה האוטומטית

בצג השעה, לחץ על כפתור B במשך מספר שניות על מנת לעבור בין האפשרויות של הפעלת התאורה האוטומטית (תוצג על המסך אינדיקציה) או כיבוי האפשרות (יעלם הסימן על המסך). כאשר האפשרות של תאורה אוטומטית מופעלת הסימן יופיע גם בכל שאר הצגים של השעון.