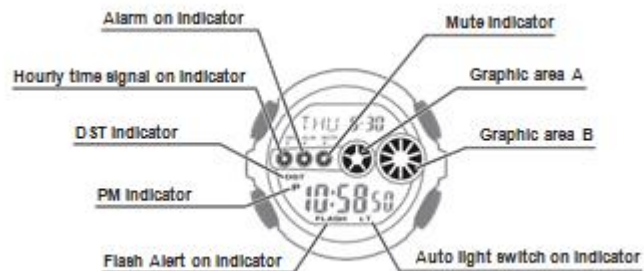


אודות המדריך הזה



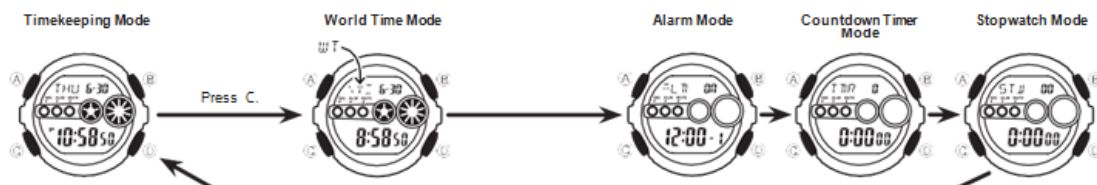
- תלוי בדגם השעון שלך, טקסט התצוגה מופיע כדמויות כהות על רקע בהיר או דמויות בהירות על רקע כהה. כל תצוגות המדגם במדריך זה מוצגות באמצעות דמויות כהות על רקע בהיר.
- פעולות הכפתור מסומנות באמצעות האותיות המוצגות באיור.
- כל חלק במדריך זה מספק לך את המידע הדרוש לך לביצוע פעולות בכל מצב.

מכוונים

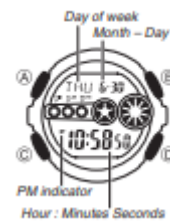


הוראות כלליות

- לחץ על C כדי לעבור ממצב למצב.
- בכל מצב (למעט כאשר מסך הגדרה מופיע בתצוגה), לחץ על B כדי להאיר את התצוגה.



תצוגת שעה

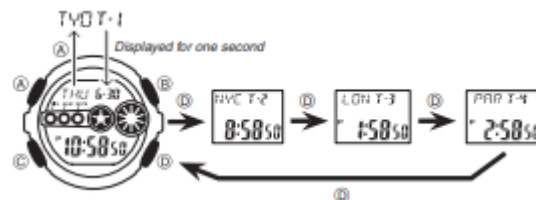


התכונה Multi Time של מצב שעון הזמן מעניקה לך גישה מהירה וקלה לשעה ולתאריך הנוכחיים בארבע ערים שונות, ממוספרות מ-T-1 (זמן 1) ועד T-4 (זמן 4). T-1 הוא זמן עיר הבית שלך, ו-T-2,

T-3 ו-T-4 הם זמנים מקומיים. זמנים מקומיים נשמרים בסנכרון עם זמן עיריית הבית שלך (T-1).

מעבר בין מסכי זמן

כל לחיצה על D מחזירה את מסכי הזמן ברצף המוצג להלן.



- בזמן שמוצג מסך זמן עיריית הבית (T-1), לחיצה על A תעבור את יום השבוע / החודש-יום לקוד העיר שנבחרה כרגע ואת מחוון T-1 למשך שנייה אחת.

- באפשרותך לשנות את הגדרת השעה הנוכחית עבור זמן עיר הבית שלך (T-1) בלבד.

- בשעות מקומיות (T-2, T-3, T-4), אתה יכול לשנות את קוד העיר והגדרת DST בלבד.

גלילה בין מסכי הזמן

- במצב שעון זמן, לחיצה ארוכה על D למשך כשלוש שניות תעבור את מסכי הזמן ברצף, מ-T-1 ועד T-4.

- לחיצה על כפתור כלשהו תציג את מסך זמן עיר הבית (T-1).

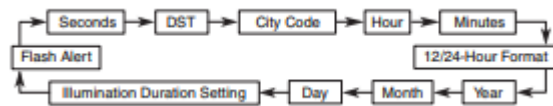
שינוי הגדרות השעה והתאריך הנוכחיות של עיר הבית



1. השתמש ב-D כדי להציג את מסך זמן עיריית הבית הנוכחי (T-1).

2. החזק את מקש A לחוץ עד שהשניות יתחילו להבהב, מה שמציין את מסך ההגדרה.

3. לחץ על C כדי להזיז את המהבהב ברצף המוצג להלן כדי לבחור הגדרות אחרות.



כאשר ההגדרה שברצונך לשנות מהבהבת, השתמש ב- D ו- B כדי לשנות אותה כמתואר להלן

Screen	To do this:	Do this:
50	Reset the seconds to 00.	
0 FF	Toggle between Daylight Saving Time (00) and Standard Time (FF).	Press (0).
7 1 2	Change the city code.	Use (0) (east) and (1) (west).
10-58	Change the hour or minutes.	Use (0) (+) and (1) (-).
1 24	Toggle between 12-hour (1; 24) and 24-hour (2; 12) timekeeping.	Press (0).
20 11	Change the year.	
6-30	Change the month or day.	Use (0) (+) and (1) (-).
1 1	Toggle the setting between 1.5 seconds (1) and 3 seconds (3).	
FLASH	Toggle between Flash Alert on (00) and off (FF).	Press (0).

• ראה "שעון קיץ" לפרטים אודות הגדרת שעון קיץ.

• למידע על התראת פלאש, ראה "התראת פלאש".

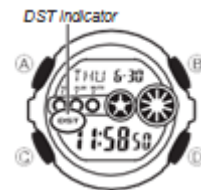
5. לחץ על A כדי לצאת ממסך ההגדרה.

• יום השבוע מוצג אוטומטית בהתאם להגדרות התאריך (השנה, החודש והיום).

שעון קיץ (DST)

שעון קיץ (שעון קיץ) מקדם את הגדרת השעה בשעה אחת מהשעה הרגילה. זכור שלא כל המדינות או אפילו האזורים המקומיים משתמשים בשעון קיץ.

כדי להחליף את זמן מצב זמן בין שעון קיץ לזמן רגיל



1. השתמש ב- D כדי להציג את מסך זמן עיריית הבית הנוכחי (T-1).

2. החזק את מקש A לחוץ עד שהשניות יתחילו להבהב, מה שמציין את מסך ההגדרה.

3. לחץ על C כדי להציג את מסך הגדרת DST.

4. לחץ על D כדי לעבור בין שעון קיץ (מוצג) לשעה סטנדרטית (מוצג).

5. לחץ על A כדי לצאת ממסך ההגדרה.

• מחוון DST מופיע במסך שעון הזמן כדי לציין כי שעון הקיץ מופעל.

פורמט 12/24 שעות

• בתבנית של 12 שעות, מחוון ה- (PM) P מופיע משמאל לספרות השעות לזמנים בטווח הצהריים עד השעה 23:59. ושום מחוון לא מופיע בצד שמאל של ספרות השעות לזמנים בטווח של חצות עד 11:59 בבוקר.

• בתבנית 24 שעות, הזמנים מוצגים בטווח של 0:00 עד 23:59, ללא כל מחוון.

• הפורמט של 12 שעות / 24 שעות לפתיחת זמן שתבחר במצב שעון זמן מוחל בכל המצבים האחרים.

שינוי הגדרת העיר של זמן מקומי

אתה יכול לבחור כל אחד מקודי העיר בטבלה בחלק האחורי של המדריך הזה כעיר זמן מקומי.

1. הצג את הזמן המקומי שאת הגדרת העיר שלו ברצונך לשנות, ואז לחץ לחיצה ארוכה

A למשך כשנייה אחת עד שקוד העיר הנוכחי יתחיל להבהב

2. השתמש ב- D (מזרח) ו- B (מערב) כדי לבחור את קוד העיר הרצוי.

3. לחץ על C כדי להציג את מסך הגדרת DST.

4. לחץ על D כדי לעבור בין שעון קיץ (מוצג) לשעה סטנדרטית (מוצג).

5. אחרי שהגדרות הן כמו שאתה רוצה, לחץ על A.

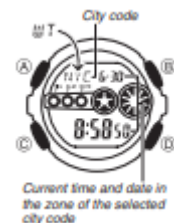
החלפת זמן עיר הבית עם זמן מקומי

אתה יכול להשתמש בהליך שלהלן כדי להחליף את זמן עיר הבית הנוכחי (T-1) באחד מהזמנים המקומיים (T-2, T-3, T-4).

1. במצב שעון זמן, השתמש ב- D כדי להציג את הזמן המקומי שברצונך להחליף עם זמן עיר הבית.

2. לחץ על A ו- B בו זמנית.

שעון עולם



זמן העולם מראה את השעה הנוכחית ב- 48 ערים (31 אזורי זמן) ברחבי העולם.

• כל הפעולות בסעיף זה מבוצעות במצב הזמן העולמי, אליו נכנסים בלחיצה על C.

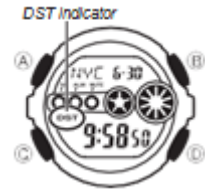
לצפייה בשעה לקוד עיר אחר

במצב זמן עולמי, לחץ על D כדי לגלול מזרחה דרך קודי העיר.

• למידע מלא אודות קודי עיר, ראה "טבלת קוד העיר".

• אם השעה הנוכחית של עיר שגויה, בדוק את הגדרות זמן זמן ואזור הזמן שלך ובצע את השינויים הדרושים.

כדי להחליף זמן קוד עיר בין שעון רגיל לשעון קיץ



1. במצב זמן עולמי, השתמש ב-D (מזרח) כדי להציג את קוד העיר (אזור הזמן) שאת הגדרת השעה הרגילה / שעון הקיץ ברצונך לשנות.

2. החזק את מקש A למשך כשנייה אחת כדי להחליף את שעון הקיץ (DST מוצג) ואת השעה הרגילה (DST לא מוצג).

• מחוון DST מופיע בתצוגה בכל פעם שאתה מציג קוד עיר שעליו מופעל שעון קיץ.

• שים לב שהגדרת DST / זמן רגיל משפיעה רק על קוד העיר המוצג כעת. קודי ערים אחרים אינם מושפעים.

• שים לב שאתה לא יכול לעבור בין שעון רגיל לשעון קיץ בזמן ש-UTC נבחר כקוד העיר.

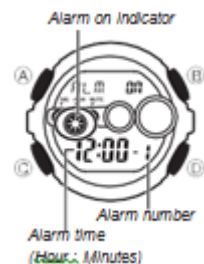
כדי לשנות את עיר השעה הביתית לעיר השעה העולמית הנוכחית

1. במצב זמן עולמי, השתמש ב-D כדי להציג את העיר שברצונך להפוך לעיר הבית החדשה שלך.

2. לחץ על A ו-B בו זמנית.

• הדבר הופך את העיר זמן עולמי שבחרת בשלב 1 לעיר הבית החדשה שלך.

שעון מעורר



בשעון שלך יש חמש אזעקות בסך הכל, כאשר כל אחת מהן תוכל להגדיר כאלעקה יומית או אזעקה חד פעמית.

- אזעקה יומית: נשמע בשעה שנקבעה מראש בכל יום.
- אזעקה חד פעמית: נשמע פעם אחת בזמן שנקבע מראש ואז מושבת באופן אוטומטי.
- ניתן גם להפעיל אות זמן לפי שעה הגורם לצפצוף בשעון פעמיים בשעה בשעה.
- כל הפעולות בסעיף זה מבוצעות במצב האזעקה, אליו נכנסים בלחיצה על C.
- אזעקות פועלות בתיאום עם זמן עיר הבית הנוכחי.

כיוון שעון מעורר

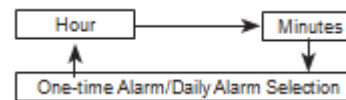


1. במצב אזעקה, השתמש ב-D כדי לגלול בין מסכי האזעקה עד שמוצג מספר האזעקה שברצונך להגדיר.



2. לאחר בחירת האזעקה, החזק את מקש A לחוץ עד שהגדרת השעה של זמן האזעקה מתחילה להבהב, מה שמציין את מסך ההגדרה. • פעולה זו מפעילה את האזעקה החד-פעמית באופן אוטומטי.

3. לחץ על C כדי להזיז את המהבהב ברצף המוצג להלן כדי לבחור הגדרות אחרות.



4. בזמן שהגדרה מהבהבת, השתמש ב-D - B כדי לשנות אותה כמתואר להלן.

Screen	To do this:	Do this:
12:00 P	Change the hour and minutes.	Use D (+) and B (-). • With the 12-hour format, set the time correctly as a.m. or p.m. (P indicator).
1:00 P	Toggle between One-time Alarm and Daily Alarm.	Press D. One-time Alarm on: 1:00 P Daily Alarm on: 0:00

5. לחץ על A כדי לצאת ממסך ההגדרה

פעולת אזעקה

צליל האזעקה נשמע בזמן שנקבע מראש למשך 20 שניות, ללא קשר למצב בו השעון נמצא.

- פעולות האיתות והזמן השעתי מבוצעות בהתאם לשעון העיר (T-1).
- כדי לעצור את צליל האזעקה לאחר שהוא מתחיל להישמע, לחץ על כפתור כלשהו.

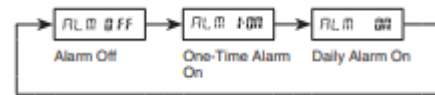
לבדיקת האזעקה

במצב אזעקה, לחץ לחיצה ארוכה על D כדי להשמיע את האזעקה.

להפעלת וכיבוי אזעקה

1. במצב אזעקה, השתמש ב- D כדי לבחור אזעקה.

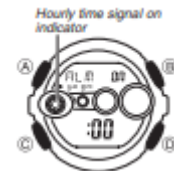
2. לחץ על A כדי לעבור בין הגדרות האזעקה כמוצג להלן.



• בכל המצבים, מחוון האזעקה מופעל עבור האזעקה המופעלת כעת.

• מחוון האזעקה פועל מהבהב בזמן שהאזעקה נשמעת.

כדי להפעיל ולכבות את אות הזמן לפי שעה

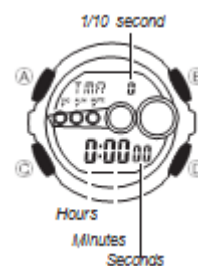


1. במצב האזעקה, השתמש ב- D כדי לבחור את אות הזמן לפי שעה.

2. לחץ על A כדי להפעיל ולכבות אותו.

• מחוון זמן השעה המופעל מוצג בתצוגה בכל המצבים כאשר פונקציה זו מופעלת.

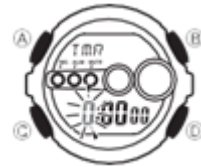
טיימר



ניתן לכוון את טיימר הספירה לאחור בטווח של שנייה עד 24 שעות. אזעקה נשמעת כאשר הספירה לאחור מגיעה לאפס.

- כל הפעולות בסעיף זה מבוצעות במצב טיימר ספירה לאחור, אליו נכנסים בלחיצה על C.

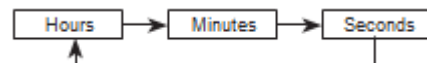
להגדרת תצורת טיימר הספירה לאחור



1. בזמן שזמן התחלת הספירה לאחור מוצג במצב טיימר הספירה לאחור, החזק את מקש A לחוץ עד שזמן ההתחלה הנוכחי של הספירה לאחור מתחיל להבהב, מה שמציין את מסך ההגדרה.

- אם זמן התחלת הספירה לא מופיע, השתמש בהליך בסעיף "לשימוש בטיימר לספירה לאחור" כדי להציגו.

2. לחץ על C כדי להזיז את המהבהב ברצף שמוצג להלן כדי לבחור הגדרות אחרות.



3. כאשר ההגדרה שברצונך לשנות מהבהבת, השתמש ב-D (+) וב- (-) כדי לשנות את הפריט המהבהב.

- להגדרת זמן התחלה של ספירה לאחור של 24 שעות.

4. לחץ על A כדי לצאת ממסך ההגדרה.

כדי להשתמש בטיימר לספירה לאחור



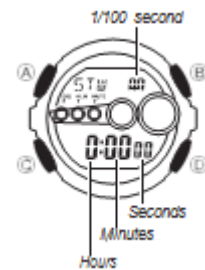
לחץ על D בזמן שנמצא במצב טיימר לספירה לאחור כדי להפעיל את טיימר הספירה לאחור.

- לאחר סיום הספירה לאחור, האזעקה נשמעת למשך עשר שניות או עד שתפסיק אותה על ידי לחיצה על כפתור כלשהו. זמן הספירה לאחור מתאפס לערך ההתחלתי באופן אוטומטי כאשר האזעקה נשמעת.

• לחץ על D בזמן שפעולת ספירה לאחור מתבצעת כדי להשהות אותו. לחץ שוב על D כדי לחדש את הספירה לאחור.

- כדי להפסיק לחלוטין את פעולת הספירה לאחור, תחילה השהה אותה (על ידי לחיצה על D), ואז הקש A. זה מחזיר את זמן הספירה לאחור לערך ההתחלה שלה.

סטופר



שעון העצר מאפשר למדוד זמן שחלף, זמנים מפוצלים ושתי סיומות.

• טווח התצוגה של שעון העצר הוא 23 שעות, 59 דקות,

59.99 שניות.

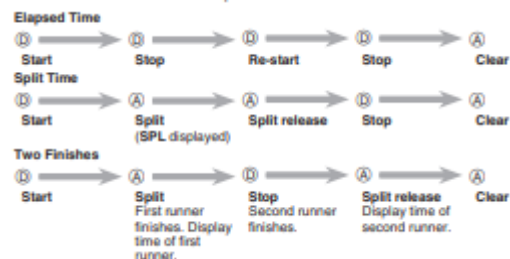
• שעון עצר ממשיך לפעול, מפעיל מחדש מאפס שהוא מגיע לגבולו, עד שתפסיק אותו.

• פעולת מדידת שעון עצר נמשכת גם אם תצא ממצב שעון העצר.

• יציאה ממצב שעון העצר בזמן שזמן מפוצל מוקפא בתצוגה מנקה את זמן הפיצול וחוזר למדידת הזמן שחלף.

• כל הפעולות בסעיף זה מבוצעות במצב סטופר, אליו נכנסים בלחיצה על C

כדי למדוד זמנים עם סטופר



תאורה



לשעון זה שני נוריות LED (דיודה פולטת אור) הגורמות לזהור כל התצוגה לקריאה קלה בחושך. מתג התאורה האוטומטי של השעון מפעיל את התאורה באופן אוטומטי כאשר אתה מכון את השעון לקריאה לכיוון הפנים שלך.

• יש להפעיל את מתג התאורה האוטומטי (מסומן על ידי מחוון ההפעלה האוטומטי) כדי שהוא יפעל.

• ראה "אמצעי זהירות להארה" למידע חשוב יותר.

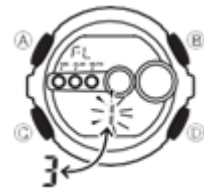
להפעלת תאורה

בכל מצב שהוא (למעט כאשר מסך הגדרה מופיע בתצוגה), לחץ על B כדי להפעיל את התאורה.

• באפשרותך להשתמש בהליך שלמעלה כדי לבחור 1.5 שניות או 3 שניות כמשך התאורה. כאשר תלחץ על B, התאורה תישאר בערך

1.5 שניות או 3 שניות, בהתאם להגדרת משך התאורה הנוכחי.

כדי לציין את משך התאורה



1. במצב שעון זמן, לחץ לחיצה ארוכה על A עד שהשניות יתחילו להבהב, מה שמציין את מסך ההגדרה.

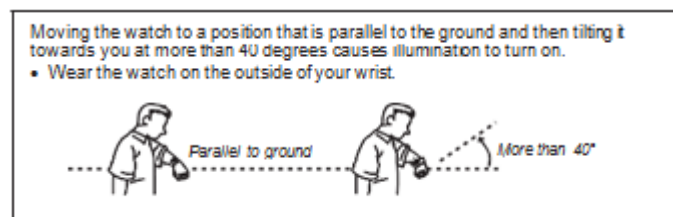
2. בזמן שהשניות מהבהבות, לחץ על C תשע פעמים כדי להציג את מסך הגדרת משך התאורה.

3. לחץ על D כדי לעבור

4. לחץ על A כדי לצאת ממסך ההגדרה.

על מתג האור האוטומטי

בזמן שמתג התאורה האוטומטי מופעל, התאורה נדלקת בכל פעם שאתה מציב את פרק כף היד שלך כמתואר להלן בכל מצב שהוא.



אזהרה!

• ודא תמיד שאתה נמצא במקום בטוח בכל פעם שאתה קורא את השעון באמצעות מתג התאורה האוטומטי. היזהר במיוחד בעת ריצה או בכל פעילות אחרת שעלולה לגרום לתאונה או לפציעה. דאג גם שתאורה האוטומטית על ידי מתג התאורה האוטומטי לא תבהיל או תסיח את דעתך.

• כאשר אתה עונד את השעון, וודא כי מתג התאורה האוטומטי שלו כבוי הפעלה פתאומית ולא מכוונת של מתג התאורה האוטומטית עלולה ליצור הסחת דעת, שעלולה לגרום לתאונת דרכים ולפגיעת גוף קשה.

להפעלת וכיבוי מתג התאורה האוטומטית

במצב שעון זמן, לחץ לחיצה ארוכה על B למשך כשלוש שניות כדי להפעיל את מתג התאורה האוטומטי (מחוון הפעלת אור אוטומטי לא מוצג).

• מחוון הפעלת התאורה האוטומטית מופיע בתצוגה בכל המצבים בזמן שמתג התאורה האוטומטי מופעל.

• על מנת להגן מפני התרסקות הסוללה, מתג התאורה האוטומטי נכבה אוטומטית כששעות לאחר הפעלתו.

התייחסות

חלק זה מכיל מידע מפורט וטכני יותר אודות הפעלת השעון. הוא מכיל גם אמצעי זהירות חשובים והערות לגבי התכונות והפונקציות השונות של שעון זה.

אזורים גרפיים



ישנם שני אזורים גרפיים בשם A ו-B.

תצוגה גרפית A: במצב שעת הזמן ובעולם

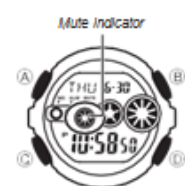
מצב זמן, מקטעים מציינים את הזמן הנוכחי (ביחידות של 10 שניות).

במצב טיימר ספירה לאחור ומצב שעון עצר, מקטעים מציינים את מדידת הטיימר המתמשכת (ביחידות של 1/10 שנייה).

תצוגה גרפית B: במצב שעת הזמן ובעולם

מצב זמן, מקטעים מציינים את הזמן הנוכחי (ביחידות של שנייה אחת). במצב טיימר ספירה לאחור ומצב שעון עצר, מקטעים מציינים את מדידת הטיימר המתמשכת (ביחידות של שנייה אחת).

הפעלה/השתקה של צליל המקשים



צליל פעולת הכפתור נשמע בכל פעם שאתה לוחץ על אחד מכפתורי השעון. באפשרותך להפעיל או לכבות את צליל פעולת הכפתור לפי הצורך.

• גם אם אתה מכבה את צליל פעולת הכפתור, האזעקות, אות הזמן לפי שעה והאזעקה לאחור פועלים כרגיל.

להפעלת וכיבוי צליל פעולת הכפתור

בכל מצב שהוא (למעט כאשר מסך הגדרה מופיע בתצוגה), לחץ לחיצה ארוכה על C כדי להפעיל את צליל פעולת הכפתור (מחווון ההשתקה אינו מוצג) וכבה (מחווון ההשתקה מוצג).

• לחיצה ממושכת על C כדי להפעיל או לכבות את צליל פעולת הכפתור גורמת גם לשינוי המצב הנוכחי של השעון.

• מחווון ההשתקה מוצג בכל המצבים כאשר צליל פעולת הכפתור אינו פעיל.

תכונות החזרה אוטומטית

• אם אתה משאיר את השעון במצב אזעקה למשך שתיים או שלוש דקות מבלי לבצע פעולה כלשהי, הוא משתנה באופן אוטומטי למצב שעון הזמן.

• אם אתה משאיר מסך עם ספרות מהבהבות בתצוגה למשך שתיים או שלוש דקות מבלי לבצע פעולה כלשהי, השעון יוצא אוטומטית ממסך ההגדרה.

גלילה

כפתורי B ו-D משמשים במצבים שונים ומסכי הגדרה כדי לגלול בין הנתונים בתצוגה. ברוב המקרים, לחיצה ארוכה על לחצנים אלה במהלך פעולת גלילה גוללת במהירות גבוהה.

מסכים ראשוניים

כשאתה נכנס למצב זמן עולמי או אזעקה, הנתונים שצפית בהם בעת ביציאה האחרונה המצב מופיע ראשון.

תזמון זמן

• איפוס השניות לספירה הנוכחית בטווח שבין 30 ל-59 גורם להגדלת הדקות ב-1. בטווח שבין 00 ל-29, השניות מתאפסות מבלי לשנות את הדקות.

• ניתן לקבוע את השנה בטווח של 2000 עד 2099.

• לוח השנה האוטומטי המלא המובנה של השעון מקנה קצבאות לאורכי חודש ושנים מעוברות שונות. לאחר שתגדיר את התאריך, לא צריכה להיות שום סיבה לשנות אותו אלא לאחר שהסוללה של השעון הוחלפה.

זמן עולמי

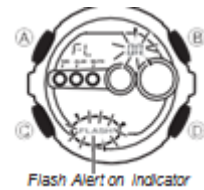
• ספירת השניות של הזמן העולמי מסונכרנת עם ספירת השניות של מצב זמן.

• כל הזמנים של מצב זמן עולמי מחושבים לפי זמן עיריית הבית הנוכחית במצב זמן שעון תוך שימוש בערכי קיזוז זמן UTC.

• קיזוז UTC הוא ערך המציין את הפרש הזמן בין נקודת התייחסות בגריניץ', אנגליה לאזור הזמן בו נמצאת העיר.

• האותיות "UTC" היא הקיצור של "זמן אוניברסלי מתואם", שהוא הסטנדרט המדעי העולמי של זמן. הוא מבוסס על שעוני אטום (צזיום) המתוחזקים בקפידה השומרים על זמן מדויק בתוך מיקרו-שניות. שניות קפיצה מתווספות או מופחתות לפי הצורך בכדי לשמור על UTC מסונכרן עם סיבוב כדור הארץ

התראת פלאש



כאשר התראת פלאש מופעלת, התאורה מהבהבת לאזעקות, לאות השעה לפי שעה ול אזעקת הספירה לאחור.

כדי להפעיל ולכבות את התראת פלאש

1. במצב שעון זמן, החזק את מקש A לחוץ עד שהשניות יתחילו להבהב, מה שמציין את מסך ההגדרה.

2. לחץ על C עשר פעמים כדי להציג את מסך הגדרת התראת הפלאש.

3. לחץ על D כדי להפעיל ולכבות את התראת Flash.

• מחוון התראת הפלאש מופעל בתצוגה בכל המצבים כאשר פונקציה זו מופעלת.

4. לחץ על A כדי לצאת ממסך ההגדרה.

אמצעי זהירות בתאורה

• תאורה מאבדת כוח לאחר שימוש ממושך מאוד.

• קשה לראות את ההארה כאשר היא נראית באור שמש ישיר.

• הארה תיכבה אוטומטית אם אזעקה תתחיל להישמע בזמן התראת פלאש. כאשר התראת פלאש מופעלת, התאורה תהבהב עם האזעקה.

• שימוש תכוף בתאורה נגמר בסוללה.

אמצעי זהירות למתג תאורה אוטומטית

מפרטים

דיוק בטמפרטורה רגילה: ± 15 שניות בחודש

תזמון זמן: שעה, דקות, שניות, אחר הצהריים. (P), חודש, יום, יום בשבוע פורמט זמן: 12 שעות ו - 24 שעות

מערכת לוח שנה: לוח שנה אוטומטי מלא שתוכנת מראש משנת 2000 עד 2099 אחר: זמן רב (זמן שעון עיר אחד ושלוש זמנים מקומיים); שעון קיץ

זמן (שעון קיץ) / זמן סטנדרטי

זמן עולמי: 48 ערים (31 אזורי זמן) וזמן אוניברסלי מתואם

אחר: שעון רגיל / שעון קיץ (שעון קיץ); עיר זמן בית / החלפת עיר זמן עולמית

אזעקות: 5 אזעקות (חד פעמי או יומי), אות זמן לפי שעה

שעון עצר

יחידת מדידה: 1/10 שנייה

טווח קלט: שנייה עד 24 שעות (מרווחים של שנייה, מרווחים של דקה ומדרגות של שעה)

סטופר

יחידת מדידה: 1/100 שנייה כושר מדידה: 23:59' 59.99 "

מצבי מדידה: זמן שחלף, זמן מפוצל, שני גימורים

תאורה: LED (דיודה פולטת אור); משך תאורה ניתן לבחירה

אחר: הפעלת / כיבוי של צליל הפעלת לחצן; מתג תאורה אוטומטי; התראת פלאש

סוללה: סוללת ליתיום אחת (סוג: CR2025)

בערך 7 שנים בסוג 20; CR2025 שניות של הפעלת אזעקה (עם התראת פלאש), 1.5 שניות תאורה ליום

• הימנע מללבוש את השעון בחלק הפנימי של פרק כף היד שלך. פעולה זו גורמת למתג התאורה האוטומטי לפעול כאשר אין בו צורך, מה שמקצר את חיי הסוללה. אם אתה רוצה לענוד את השעון בחלק הפנימי של פרק כף היד שלך, כבה את תכונת מתג האור האוטומטי.

• ייתכן שהתאורה לא תידלק אם פני השעון יהיו יותר מ-15 מעלות מעל או מתחת למקבילה. וודא שגב היד שלך מקביל לקרקע.

• הארה נכבית לאחר משך התאורה המוגדר מראש (ראה "כדי לציין את משך התאורה"), גם אם אתה מחזיק את השעון מופנה לכיוון הפנים שלך.

• חשמל סטטי או כוח מגנטי עלולים להפריע לפעולה תקינה של מתג התאורה האוטומטי. אם התאורה לא נדלקת, נסה להחזיר את השעון למצב ההתחלה (במקביל לקרקע) ואז להטות אותו בחזרה לעברך. אם זה לא עובד, זרוק את הזרוע עד למטה כך שתיתלה לצידך ואז החזיר אותה שוב.

• בתנאים מסוימים, ייתכן שהתאורה לא תידלק רק כשנייה לאחר שתפנה את פני השעון לעברך. זה לא בהכרח מעיד על תקלה במתג התאורה האוטומטי.

• יתכן ותבחין בצליל לחיצה קלוש מאוד המגיע מהשעון כאשר הוא מנער קדימה ואחורה. צליל זה נגרם על ידי הפעלה מכנית של מתג התאורה האוטומטי, ואינו מעיד על בעיה בשעון.

City Code Table

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
PPG	Pago Pago	-11
HNL	Honolulu	-10
ANC	Anchorage	-9
YVR	Vancouver	-8
LAX	Los Angeles	-8
YEA	Edmonton	-7
DEN	Denver	-7
MEX	Mexico City	-6
CHI	Chicago	-6
NYC	New York	-5
SCL	Santiago	-4
YHZ	Halifax	-4
YYT	St. Johns	-3.5
RIO	Rio De Janeiro	-3
FEN	Fernando de Noronha	-2
RAI	Praia	-1
UTC		
LIS	Lisbon	0
LON	London	0
MAD	Madrid	0
PAR	Paris	0
ROM	Rome	0
BER	Berlin	0
STO	Stockholm	0
ATH	Athens	0
CAI	Cairo	+2
JRS	Jerusalem	+2

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
MOW	Moscow	+3
JED	Jeddah	+3
THR	Tehran	+3.5
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4.5
KHI	Karachi	+5
DEL	Delhi	+5.5
KTM	Kathmandu	+5.75
DAC	Dhaka	+6
RGN	Yangon	+6.5
BKK	Bangkok	+7
SIN	Singapore	+7
HKG	Hong Kong	+8
BJS	Beijing	+8
TPE	Taipei	+8
SEL	Seoul	+9
TYO	Tokyo	+9
ADL	Adelaide	+9.5
GUM	Guam	+10
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

- Based on data as of December 2009.
- The rules governing global times (UTC offset and GMT differential) and summer time are determined by each individual country.