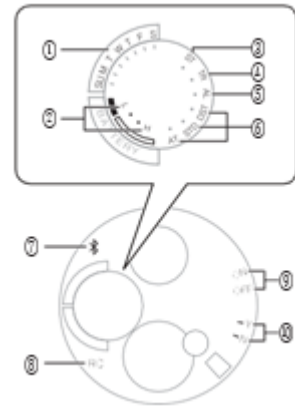


פעולות בסיסיות

סעיף זה מספק סקירה כללית של השעון ופעולותיו

הערה

- האיורים הכלולים במדריך הפעלה זה נוצרו כדי להקל על ההסבר. איור עשוי להיות שונה במקצת מהפריט שהוא מייצג.



① יום בשבוע

במצב שמירת זמן, מחוג המצב מצביע על היום בשבוע בעיר הבית.

B רמת סוללה

רמת הטעינה הנוכחית מסומנת על ידי יד המצב לאחר כניסה למצב שמירת זמן.

C [ST]

במצב סטופר, מחוג המצב מצביע על [ST].

D [TR]

במצב טיימר, מחוג המצב מצביע על [TR].

E [AL] במצב אזעקה, מחוג המצב מצביע על [AL]

F הגדרת שעון קיץ

מחוג המצב מצביע על הגדרת שעון הקיץ הנוכחית.

G e

המחוג השני מצביע על סימן זה בזמן שיש קשר בין השעון לטלפון.

⑧ [RC]

המחוג השני מצביע על [RC] בזמן קבלת אותות כיול מתבצעת.

I הגדרת הפעלה/כיבוי של אזעקה

במצב אזעקה, המחוג השני מציין אם האזעקה מופעלת או מושבתת.

[ON]: התראה מופעלת [OFF]: ההתראה מושבתת

J תוצאת כוונן זמן אוטומטי אחרון

מחוג השניות מצביע על [Y(YES)] או [N(NO)] כדי לציין את התוצאה של פעולת התאמת הזמן האוטומטית האחרונה בהתבסס על קליטת אותות זמן או חיבור לטלפון.

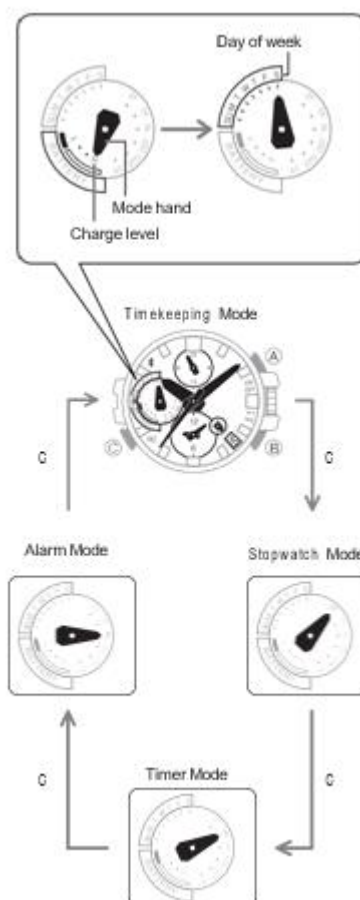
[Y(YES)]: פעולת ההתאמה בפעם האחרונה הצליחה.

[N(NO)]: פעולת ההתאמה בפעם האחרונה נכשלה.

ניווט בין מצבים

לחץ על (C) כדי לעבור בין המצבים.

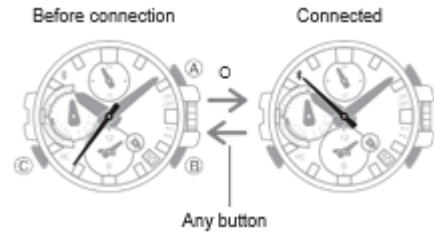
● בכל מצב, החזק את (C) לחוץ למשך כשנייה אחת כדי להיכנס למצב שמירת זמן



• התחברות באמצעות טלפון

החזק את (C) לחוץ למשך כארבע שניות כדי ליצור חיבור לטלפון.

• כדי להתנתק, לחץ על כפתור כלשהו.



סקירת מצב

• מצב שמירת זמן

מחוגי השעה, הדקות והשניות הראשיים מציינים את השעה הנוכחית.

מחוגי השעה והדקות הקטנים מציינים את זמן העולם הנוכחי.



① זמן מיקום נוכחי (זמן של 24 שעות) סיבוב אחד כל 24 שעות.

יום ב' במיקום הנוכחי

ג שעה שעון עולמי

דקה זמן עולם ד

שעת שעון עולמי (שעון 24 שעות)

המחוג מצביעה על צד ה-A עבור השעה בבוקר, ועל הצד ה-P עבור הצהריים. פ'.

בדיקת תוצאת התאמה בפעם האחרונה

לחץ על (B).

התחברות לטלפון כדי לכוון את זמן השעון

החזק את (B) לחוץ למשך כ-0.5 שניות. שחרר את הכפתור ברגע שהמחוג השני עובר מ-[Y/N] ל-e.

כוון זמן באמצעות אות כיוול זמן

החזק את (B) לחוץ למשך כ-1.5 שניות. שחרר את הכפתור ברגע שהמחוג השני עובר מ-e ל-[RC].
מאתר טלפונים

החזק את (B) לחוץ למשך כ-3.5 שניות. שחרר את הכפתור ברגע שהמחוג השני עובר מ-[RC] ל-e.
החלפת זמן המיקום הנוכחי

זמן עולמי

החזק את (A) לחוץ למשך כשלוש שניות.

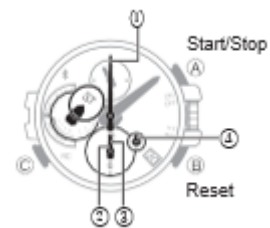
בדיקת רמת הטעינה

מיד לאחר הלחיצה על (C) כדי לחזור למצב שמירת זמן, תוכל לבדוק את רמת טעינת הסוללה על ידי ציון מיקום היד במצב.

● מצב שעון עצר

המחוג השני ומחוגי השעות והדקות הקטנים מציינים את זמן שעון העצר שחלף.

● מחוגי השעות והדקות הראשיים מציינים את השעה הנוכחית.



① שעון עצר שניות

B שעות שעון עצר

C דקות של שעון עצר

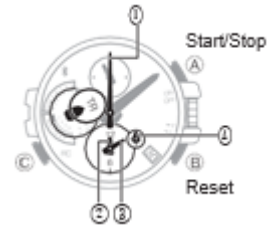
D שעות שעון עצר (זמן של 24 שעות)

המחוג מצביעה על צד A עבור שעות 0 עד 12, ועל צד P עבור שעות 12 עד 24.

● מצב טיימר

המחוג השני, ומחוגי השעות והדקות הקטנים מציינים את זמן הספירה לאחור הנוכחי.

● מחוגי השעות והדקות הראשיים מציינים את השעה הנוכחית.



① שניות טיימר B שעות טיימר C דקות טיימר

D שעות טיימר (זמן של 24 שעות)

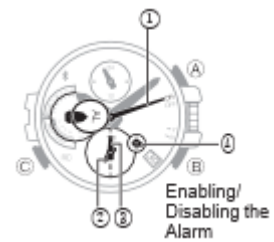
המחוג מצביעה על צד A עבור שעות 0 עד 12, ועל צד P עבור שעות 12 עד 24.

● מצב אזעקה

מחוגי השעות והדקות הקטנים מציינים את זמן ההתראה.

המחוג השני מצוין את הגדרת האזעקה מופעלת/מושבתת.

● מחוגי השעות והדקות הראשיים מציינים את השעה הנוכחית.



① אזעקה מופעלת/מושבתת

B שעת אזעקה

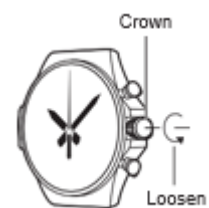
C דקת אזעקה

D שעת מעורר (שעון 24 שעות)

המחוג מצביעה על צד A-עבור השעה בבוקר, ועל הצד P-עבור הצהריים. PM

שימוש בכתר

הכתר של השעון הוא מסוג בורג-אין (נעילת בורג). כדי להשתמש בכתר, תחילה עליך לטובב אותו אליך (שמאלה) כדי לשחרר אותו.



● שליפה ודחיפה של הכתר

כדי לבצע פעולת כתר, משוך אותו החוצה עד ללחיצה הראשונה או השנייה ולאחר מכן סובב אותו. אל תמשוך את הכתר בכוח רב מדי.

First click



Second click



חשוב!

● כדי למנוע אובדן של עמידות למים ו/או נזק עקב פגיעות, הקפידו להבריג את הכתר פנימה על ידי סיבובו הרחק מכם בזמן שאתם דוחפים אותו פנימה.

הברגה פנימה

● בעת דחיפת הכתר חזרה פנימה, הקפד לא להפעיל יותר מדי כוח.

● קדימה/מהיר אחורה

לאחר שליפת הכתר, סיבוב מהיר ברצף לכל כיוון יגרום לידיים לנוע קדימה או אחורה במהירות גבוהה.

בזמן שהמחוגים נעות קדימה במהירות גבוהה, סיבוב מהיר של הכתר ברצף שוב יגביר את המהירות עוד יותר.

● עצירה מהירה קדימה/מהירה לאחור

סובב את הכתר בכיוון ההפוך לזה של הפעולה השוטפת או לחץ על כפתור כלשהו

הערה

● אם לא תבצע שום פעולה במשך כשתי דקות לאחר שליפת הכתר, פעולות הכתר יושבתו אוטומטית. אם זה קורה, דחוף את הכתר בחזרה פנימה ואז משוך אותו החוצה שוב.

תנועת מחוון מחוג ויום



- תנועת מחוון מחוג ויום

שינוי הגדרת היום של השעון יגרום גם למחוג המצב לזוז.

- יום

- יכול לקחת בין כ-10 ל-40 שניות עד שמחוון היום ישתנה לאחר שמירת הזמן מגיעה לחצות. מחוג המצב זז עם שינוי מחוון היום.

- ייתכן שהיום לא יצוין כהלכה כאשר כתר השעון שלוף החוצה.

טעינה סולארית

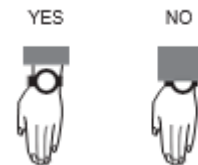
שעון זה פועל על כוח המסופק מסוללה נטענת (משנית) הנטענת על ידי פאנל סולארי. הפאנל הסולארי משולב בפנים השעון, וכוח מופק בכל פעם שהפנים נחשפות לאור.

- טעינת השעון

כאשר אינך עונד את השעון, הנח אותו במקום בו הוא חשוף לאור בהיר.



בזמן שאתה עונד את השעון, וודא שהפנים שלו (פאנל סולארי) אינם חסומים מאור על ידי שרוול הבגדים שלך. יעילות ייצור החשמל מופחתת גם כאשר פני השעון חסומים באופן חלקי בלבד



חשוב!

- בהתאם לעוצמת האור ולתנאים המקומיים, השעון עלול להתחמם למגע כשהוא נחשף לאור לצורך טעינה. הקפד להימנע מפציעת כוויות לאחר הטעינה. כמו כן, הימנע מטעינת השעון בתנאי טמפרטורה גבוהים כמו אלה המתוארים להלן.

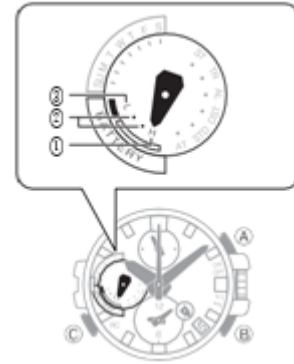
— על לוח המחוונים של רכב חונה בשמש

— ליד נורת ליבון או מקור חום אחר

— תחת אור שמש ישיר או באזורים חמים אחרים לתקופות ארוכות

- בדיקת רמת הטעינה

מיד לאחר הלחיצה על (C) כדי לחזור למצב שמירת זמן, מחוג המצב יציין את רמת טעינת הסוללה. לאחר זמן קצר, מחוג המצב יציין את היום הנוכחי בשבוע.



① טוב (טעינה גבוהה)

B טוב (טעינה בינונית)

C סוללה חלשה

• טעינה שנותרה וסוללה מתה

אתה יכול לקבוע אם רמת הטעינה נמוכה על ידי בדיקת תנועת היד. הפונקציות מושבתות כאשר מתח הסוללה מתרוקן.

כוח סוללה נמוך

המחוג קופץ במרווחים של שתי שניות.



סוללה מתה

כל המחוגים ומחונן היום נעצרים



• הנחיות זמן טעינה

הטבלה שלהלן מציגה הנחיות לזמני טעינה משוערים.

זמני טעינה נדרשים ליום פעולה אחד

Light Level (Lux)	Approximate Charging Time
50,000	8 minutes
10,000	30 minutes
5,000	48 minutes
500	8 hours

Times Required to Achieve Next Charge Level

- Sunny day, outdoors (50,000 lux)

Dead battery η Medium charge	2 hours
Medium charge η High charge	17 hours
High charge η Full charge	5 hours

- Sunny day, near a window (10,000 lux)

Dead battery η Medium charge	5 hours
Medium charge η High charge	62 hours
High charge η Full charge	17 hours

- Overcast day, near a window (5,000 lux)

Dead battery η Medium charge	8 hours
Medium charge η High charge	100 hours
High charge η Full charge	27 hours

- Indoor fluorescent lighting (500 lux)

Dead battery η Medium charge	87 hours
Medium charge η High charge	-
High charge η Full charge	-

• חיסכון בחשמל

השארת השעון במקום חשוך למשך כשעה בין השעות 22:00. ו-5:50 לפנות בוקר יגרמו לעצירת המחוג השני, ולשעון להיכנס לחיסכון בחשמל ברמה 1. אם השעון נשאר במצב זה במשך שישה או שבעה ימים, כל המחוגים יעצרו והשעון יכנס לחיסכון בחשמל ברמה 2.

שלב 1 :

פונקציות בסיסיות של שמירת זמן פועלות.

שלב 2 :

רק מחוון היום פועל.

• התאוששות מפעולת חיסכון בחשמל

לחץ על כפתור כלשהו, בצע פעולת כתר, או הנח את השעון באזור מואר היטב כדי להתאושש מחיסכון בחשמל.

חיבור עם טלפון

כדי לחבר את השעון לטלפון, התקן תחילה את אפליקציית "CASIO G-SHOCK Connected" בטלפון ולאחר מכן השתמש ב-Bluetooth כדי להתאים את השעון לטלפון.

- ① התקן את האפליקציה בטלפון שלך.

ב-Google Play או ב-App Store, חפש את אפליקציית "CASIO G-SHOCK Connected" והתקן אותה בטלפון שלך.

- B הגדר הגדרות Bluetooth.

הפעל את ה-Bluetooth של הטלפון.

- C התאם את השעון לטלפון.

לפני שתוכל להשתמש בשעון בשילוב עם טלפון, תחילה עליך להתאים אותו.

1. הזיז את הטלפון לשיוך קרוב לשעון (בתוך מטר אחד מהשעון).

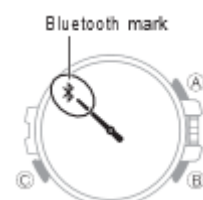
2. הקש על הסמל "G-SHOCK" מחובר."

3. החזק את (C) לחוץ למשך כארבע שניות עד שהמחוג השני מצביע על ה.

4. בצע את הפעולה המוצגת על מסך הטלפון שאליו יש להתאים.

- כאשר נוצר חיבור בין השעון לטלפון, המחוג השני עובר ל-e.

- אם הצימוד נכשל מסיבה כלשהי, בצע את ההליך שוב משלב 1.



הערה

- בפעם הראשונה שתפעיל את G-SHOCK Connected, תופיע הודעה בטלפון שלך שתשאל אם ברצונך לאפשר רכישת מידע מיקום. הגדר הגדרות כדי לאפשר שימוש ברקע בפרטי מיקום.

התאמת הגדרת הזמן

השעון שלך יכול לקבל אותות זמן ולהתחבר לטלפון כדי לקבל מידע שהוא משתמש בו כדי להתאים את הגדרת התאריך והשעה שלו.

התחברות לטלפון כדי לכוונן את זמן השעון

אתה יכול להגדיר את הגדרות השעון להתחבר לטלפון בשעות קבועות מראש בכל יום ולהתאים את הגדרות הזמן שלו בהתאם למידע המתקבל משרת זמן מקוון.

● שימוש בפונקציה זו

השעון שלך מתאים את הגדרת הזמן שלו ארבע פעמים ביום לפי לוח זמנים מוגדר מראש. אם תשאיר את השעון במצב שמירת זמן, הוא יבצע את פעולת ההתאמה באופן אוטומטי תוך כדי חיי היומיום שלך, ללא כל פעולה שתדרש ממך.

השעון יסנכרן את הגדרת הזמן שלו עם זו של שרת זמן מקוון בכל פעם שנוצר חיבור בינו לבין טלפון. בצע את הפעולה למטה כדי לחבר את השעון לטלפון בכל פעם שתרצה שהגדרת הזמן של השעון תסונכרן עם זו של שרת זמן מקוון.

1. החזק את (B) לחוץ למשך כ-0.5 שניות. שחרר את הכפתור ברגע השני

יד מצביעה על ה.

כאשר השעון מתחבר לטלפון, המחוג השני יעבור ל-[Y(YES)], ואז הגדרת הזמן של השעון תסתנכרן עם זו של שרת זמן מקוון.

● החיבור מופסק אוטומטית לאחר השלמת התאמת הזמן.



הערה

● אם זמן הצפייה מותאם על ידי חיבור לטלפון, הגדרת עיר הבית של השעון תשתנה לעיר המשמשת להגדרת הזמן של הטלפון. אם קיימת שעון קיץ בעיר המשמשת להגדרת השעה של הטלפון, הגדרת השעון של השעון תהפוך גם לשעון קיץ.

● אם השעון אינו מציין את השעה הנכונה גם אם הוא מסוגל להתחבר לטלפון, כוונן את עמדות המחוג והיום.

● אם קיימת עיר זמן עולמית שצוינה עם G-SHOCK מחובר, גם הזמן שלה יותאם אוטומטית.

כוונן זמן באמצעות אות כיול זמן

סקירה כללית

ניתן לכוונן את הגדרות השעה והיום של השעון בהתאם לאות זמן שהתקבל.

מיקום קליטת אותות מתאים

ניתן לקבל אות כיול זמן כאשר השעון נמצא ליד חלון.

- הרחק חפצי מתכת מהשעון.

- אל תזיז את השעון.

- אל תבצע שום פעולה בשעון.

טווחי קליטת אותות כיול זמן

- יפן (JJY)

תחנות הרדיו של אות הזמן ביפן ממוקמות בהר אוטאקאדויה בפוקושימה ובהר האגנה בפוקואוקה/סאגה.

טווח הקליטה של אותות הזמן היפני הוא כ-1,000 ק"מ מכל תחנת שידור.

- סין (BPC)

תחנת רדיו איתות הזמן בסין ממוקמת בשאנגצ'י, מחוז הנאן, סין.

טווח הקליטה של אות הזמן הסיני הוא כ-1,500 ק"מ מתחנת השידור.

- ארצות הברית (WWVB)

תחנת הרדיו של אות הזמן של ארצות הברית ממוקמת בפורט קולינס, קולורדו.

טווח הקליטה של אות הזמן האמריקאי הוא כ-3,000 ק"מ מתחנת השידור.

- בריטניה (MSF)/גרמניה (DCF77)

תחנת הרדיו של אות הזמן בבריטניה ממוקמת באנתורן, קומבריה.

תחנת הרדיו של אות הזמן הגרמנית ממוקמת במיינפלינגן, דרומית מזרחית לפרנקפורט. טווח הקליטה של אותות הזמן של בריטניה וגרמניה הוא כ-1,500 ק"מ מכל תחנת שידור.

קליטת אות כיול זמן אוטומטי

מתבצעת פעולת קליטת אות אוטומטית של כיול זמן והגדרות השעה והיום מותאמות בין חצות ל-5:00 בבוקר. ברגע שפעולת קליטת האות מצליחה, לא מבוצעות עוד פעולות קליטה אוטומטית באותו היום.

התכונן

היכנסו למצב שמירת זמן.



הנח את השעון ליד חלון או מיקום אחר המתאים לקליטת האות.

- המחוג השני מצביע על [RC] בזמן קליטת כיול בזמן.
- כאשר פעולת הקבלה תצליח, הגדרות השעה והיום יותאמו באופן אוטומטי.

קליטת אות כיול זמן ידני

1. הנח את השעון ליד חלון או מקום אחר המתאים לקליטת אותות זמן.
 2. היכנסו למצב שמירת זמן
 3. החזק את (B) לחוץ למשך כ-1.5 שניות עד שהמחוג השני מצביע על [RC].
- זה מציין שפעולת הקבלה החלה. לאחר סיום פעולת הקבלה, הגדרות השעה והיום של השעון יותאמו בהתאם.



אמצעי זהירות של קליטת אותות

- כאשר השעון אינו מסוגל להתאים את הזמן שלו בהתאם לאות כיול מסיבה כלשהי, דיוק זמן ממוצע הוא בטווח של ± 15 שניות לחודש.
- שימו לב שתהליך פענוח פנימי שהשעון מבצע לאחר קבלת אות עלול לגרום להגדרת הזמן להיות מעט כבויה (בפחות משנייה אחת).
- קליטת אות כיול זמן אינה אפשרית בתנאים המתוארים להלן.
 - כאשר כוח הסוללה חלש
 - במצב שעון עצר
 - ברמה חיסכון בחשמל 2
 - בזמן שהכתר נשלף החוצה
 - בעוד שהגדרת עיר הבית היא כזו שבה קליטת אותות זמן אינה אפשרית
 - בזמן שהשעון נמצא מחוץ לטווח קליטת אות הזמן

- החל מינואר 2018, סין אינה שומרת על שעון קיץ. אם סין תתחיל לצפות בשעון קיץ בעתיד, ייתכן שהשעה שמציג השעון עבור סין לא תהיה נכונה.

בדיקת תוצאת התאמה בפעם האחרונה

1. היכנסו למצב שמירת זמן.



2. לחץ על (B).

המחוג השני מצביעה על התוצאה של פעולת התאמת הזמן האוטומטית האחרונה. מחוגי השעון יחזרו להצביע על השעה הנוכחית אם לא תבצע שום פעולה במשך תשע או עשר שניות.

[Y(YES)]: פעולת ההתאמה בפעם האחרונה הצליחה.

[N(NO)]: פעולת ההתאמה בפעם האחרונה נכשלה.



שימוש בשעון במתקן רפואי או במטוס

בכל פעם שאתה בבית חולים, במטוס או בכל מקום אחר שבו קליטת אות כיוול זמן אוטומטי או חיבור לטלפון עלולים לגרום לבעיות, תוכל לבצע את ההליך שלהלן כדי להשבית פעולות כאלה. כדי להפעיל מחדש כוונן זמן אוטומטי, בצע שוב את אותה פעולה.

1. היכנסו למצב שמירת זמן



2. לחץ על (B).

המחוג השני יציין את תוצאת הקבלה האחרונה למשך תשע או עשר שניות



3. תוך 10 שניות לאחר הלחיצה על (B) למעלה, משוך החוצה את הכתר ללחיצה הראשונה.
- אם חלפו יותר מ-10 שניות לפני שתשלוף את הכתר לאחר ביצוע הפעולה בשלב 2, המחוג השני יחזור להצביע על שניות. אם זה קורה, בצע שוב את שלב 2.
 - 4. סובב את הכתר כדי לבטל את התאמת הזמן האוטומטית.
- [Y(YES)]: התאמת זמן אוטומטי מופעלת. [N(NO)]: כוונן זמן אוטומטי מושבת



5. דחוף את הכתר בחזרה פנימה.
- שימוש ב-Mobile Link עם טלפון נייד
- בעוד שיש חיבור בלוטות' בין השעון לטלפון, הגדרת זמן הצפייה מותאמת אוטומטית. אתה יכול גם לשנות את ההגדרות האחרות של השעון.

חיבור

חיבור עם טלפון

- סעיף זה מסביר כיצד ליצור חיבור בלוטות' עם טלפון שמזווג לשעון.
- אם השעון אינו משויך לטלפון שאליו ברצונך להתחבר, עיין במידע שלהלן והתאם אותם.
 - 1. העבר את הטלפון קרוב לשעון (בתוך מטר אחד מהשעון).
 - 2. בזמן שהמחוג השני לא מצביע על e, החזק את (C) לחוץ למשך כארבע שניות. זה גורם ליד השניה לעבור
- e ויוצר חיבור בין השעון לטלפון.



ביטול חיבור עם טלפון

לחיצה על כפתור כלשהי מפסיקה את חיבור ה-Bluetooth ומחזירה את המחוג השני לפעולה הרגילה.

שימוש בשעון במתקן רפואי או במטוס

בכל פעם שאתה בבית חולים, במטוס או בכל מקום אחר שבו קליטת אות כיוול זמן אוטומטי או חיבור טלפון עלולים לגרום לבעיות, תוכל לבצע את ההליך שלהלן כדי להשבית פעולות כאלה. כדי להפעיל מחדש כוונן זמן אוטומטי, בצע שוב את אותה פעולה

1. הקש על הסמל "G-SHOCK" מחובר."

2. החזק את (C) לחוץ למשך כארבע שניות. זה גורם ליד השניה לעבור

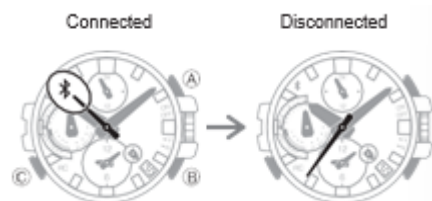
e ויוצר חיבור בין השעון לטלפון.



3. בצע את הפעולה המוצגת על מסך הטלפון כדי להפעיל או לבטל את התאמת הזמן האוטומטי.

ביטול ההתאמה

1. אם השעון מחובר לטלפון, לחץ על כפתור כלשהו כדי לסיים את החיבור.



2. הקש על הסמל "G-SHOCK" מחובר."

3. בצע את הפעולה המוצגת על מסך הטלפון כדי לבטל את ההתאמה.

אם תרכוש טלפון אחר

עליך לבצע את פעולת ההתאמה

בכל פעם שאתה רוצה ליצור חיבור Bluetooth עם טלפון בפעם הראשונה.

הגדרת הגדרות זמן עולם

ציון עיר שעון עולמי עם G-SHOCK מחובר גורם לשינוי שעון עולמי של השעון בהתאם. הגדרת השעה/שעון הקיץ הסטנדרטית של שעון העולם תותאם אוטומטית ללא כל פעולת שעון שתידרש ממך.

● בחירת עיר בזמן עולם

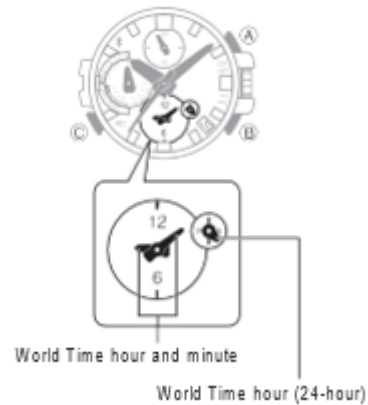
1. הקש על הסמל "G-SHOCK מחובר".

2. החזק את (C) לחוץ למשך כארבע שניות. זה גורם למחוג השני לעבור ל-e ויוצר חיבור בין השעון לטלפון



3. בצע את הפעולה המוצגת על מסך הטלפון. הגדרת השעון העולמי תשתקף בשעון.

● ניתן לקבוע אם שעון עולם הוא AM או PM. על ידי בדיקת מיקום המחוג הקטנה 24 שעות.



גדרת הגדרת שעון קיץ

1. הקש על הסמל "G-SHOCK מחובר".

2. החזק את (C) לחוץ למשך כארבע שניות. זה גורם למחוג השניות לעבור ל-e ויוצר חיבור בין השעון לטלפון.



3. בצע את הפעולה המוצגת על מסך הטלפון כדי לבחור הגדרת שעון קיץ.

● "אוטומטי"

השעון עובר בין שעון רגיל לשעון קיץ באופן אוטומטי.

● "כבוי"

השעון תמיד מציין סטנדרט

זמן.

• "ON"

השעון תמיד מציין את שעון הקיץ.

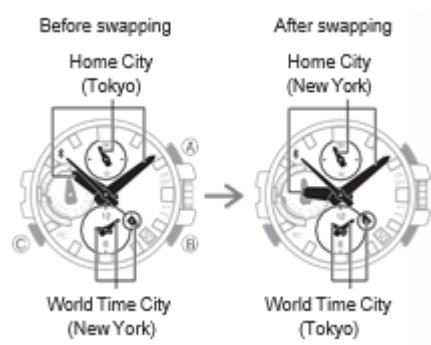
• החלפת זמן העולם וזמן הבית שלך

1. הקש על הסמל "G-SHOCK מחובר".

2. החזק את (C) לחוץ למשך כארבע שניות. זה גורם למחוג השניות לעבור e ויוצר חיבור בין השעון לטלפון.



3. בצע את הפעולה המוצגת על מסך הטלפון כדי להחליף את זמן הבית שלך עם שעון העולם שלך. לדוגמה, אם עיר הבית שלך היא טוקיו ועיר הזמן העולמית היא ניו יורק, הם יוחלפו כפי שמוצג להלן.



כיול מחוגי השעון

אם המחוגים ו/או מחוון התאריך אינם מיושרים למרות שמתבצעת כוונן זמן אוטומטי, השתמש ב-G-SHOCK Connected כדי לכוון אותם.

1. הקש על הסמל "G-SHOCK מחובר".

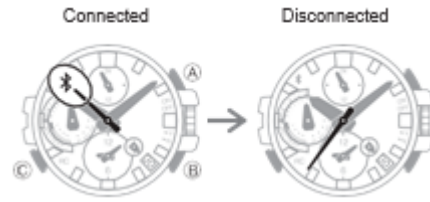
2. החזק את (C) לחוץ למשך כארבע שניות. זה גורם למחוג השניות לעבור e ויוצר חיבור בין השעון לטלפון.

3. בצע את הפעולה המוצגת על מסך הטלפון כדי לתקן את יישור המחוגים.

מאתר טלפונים

אתה יכול להשתמש באיתור הטלפון כדי להפעיל צליל בטלפון כדי שיהיה קל למצוא אותו. הצליל נאלץ להישמע גם אם הטלפון במצב רטט.

1. אם השעון מחובר לטלפון, לחץ על כפתור כלשהו כדי לסיים את החיבור.



2. החזק את (C) לחוץ למשך כ-2 שניות.

זה יגרום לשעון להיכנס למצב שמירת זמן.

3. החזק את (B) לחוץ למשך כ-3.5 שניות עד שהמחוג השני מצביע על ה. e

יווצר חיבור בין השעון לטלפון, ואז יישמע הצלצול של הטלפון.

• יידרשו מספר שניות עד שיישמע צליל הטלפון.

4. לחץ על לחצן כלשהו כדי לעצור את הצליל.

אתה יכול ללחוץ על כל כפתור שעון כדי להפסיק את צליל הטלפון, אבל רק במהלך 30 השניות הראשונות לאחר שהוא מתחיל להישמע

הגדרת הגדרות שעון

אתה יכול להשתמש ב-G-SHOCK Connected כדי לציין את משך הזמן עד לניתוק אוטומטי של חיבור ה-Bluetooth, וכדי להגדיר הגדרות שעון אחרות.

1. הקש על הסמל "G-SHOCK מחובר".

2. החזק את (C) לחוץ למשך כארבע שניות. זה גורם למחוג השניות לעבור e ויווצר חיבור בין השעון לטלפון.

3. בחר את ההגדרה שברצונך לשנות ולאחר מכן בצע את הפעולה המוצגת על מסך הטלפון.

שינוי הגדרת שעון הקיץ של עיר הבית

1. הקש על הסמל "G-SHOCK מחובר".

2. החזק את (C) לחוץ למשך כארבע שניות. זה גורם למחוג השניות לעבור e ויווצר חיבור בין השעון לטלפון.

3. בצע את הפעולה המוצגת על מסך הטלפון כדי לשנות את הגדרת שעון הקיץ של עיר הבית שלך.

בדיקת רמת טעינת השעון

השתמש בהליך שלהלן כדי לבדוק את רמת הטעינה הנוכחית עם G-SHOCK מחובר.

1. הקש על הסמל "G-SHOCK מחובר".

2. החזק את (C) לחוץ למשך כארבע שניות. זה גורם למחוג השניות לעבור e ויוצר חיבור בין השעון לטלפון.

3. השתמש ב-G-SHOCK Connected כדי לבדוק את רמת הטעינה.

התאמת הגדרות זמן באופן ידני

אתה יכול להשתמש בהליך שלהלן כדי לכוונן את הגדרות השעה והיום של השעון כאשר קליטת אותות כיוול זמן או תקשורת עם טלפון אינה אפשרית מסיבה כלשהי.

הגדרת עיר בית

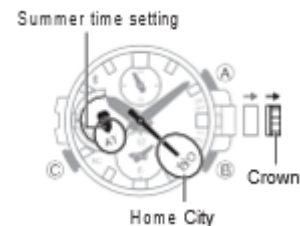
השתמש בהליך בסעיף זה כדי לבחור עיר (אזור זמן) שתשמש כעיר הבית שלך.

1. משוך את הכתר ללחיצה השנייה.

המחוג השני מציין את אזור הזמן של עיר הבית שנבחר כעת, בעוד מחוג המצב מציין את הגדרת שעון הקיץ הנוכחית.

• אם הגדרת עיר הבית היא עיר (אזור זמן) שלא ניתן להגדיר בשעון,

היד השנייה תצביע על *.



2. סובב את הכתר כדי לשנות את עיר הבית.

• ניתן גם לבחור אזור זמן ששמו לא מצוין על פני השעון.

• לפרטים על אזורי זמן, עיין במידע שלהלן.

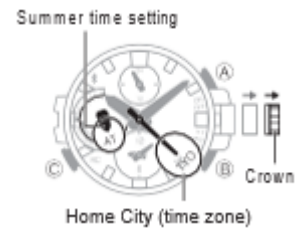
3. דחף את הכתר בחזרה למצבו הרגיל.

כוונן הגדרת השעה והיום

1. משוך את הכתר ללחיצה השנייה.

המחוג השני יעבור לקוד העיר של עיר הבית שנבחרה כעת.

• מחוג המצב יצביע על הגדרת שעון הקיץ עבור עיר הבית שנבחרה כעת.



2. החזק את (C) לחץ למשך כשנייה אחת.

זה גורם לחוג השני לעבור לשעה 12 ומאפשר את פעולת הגדרת הדקות.

3. סובב את הכתר כדי לשנות את הגדרת הדקות.

4. לחץ על (C).

מחוג השעות ינוע מעט, מה שמציין שפעולת הגדרת השעות מופעלת.

5. סובב את הכתר כדי לשנות את הגדרת השעה.

6. לחץ על (C).

זה מאפשר את פעולת הגדרת הספרות של השנה עשר.

7. סובב את הכתר כדי להעביר את המחוג השני להגדרה הרצויה עבור הספרה של השנה עשר.



8. לחץ על (C).

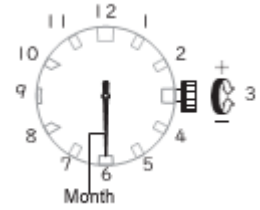
זה מאפשר את פעולת הגדרת הספרות של שנה אחת.

9. סובב את הכתר כדי להעביר את המחוג השני להגדרה הרצויה עבור ספרת השנה.



10. לחץ על (C).

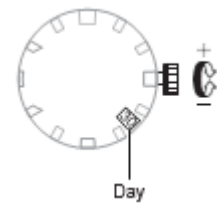
זה מאפשר את פעולת הגדרת החודש.



11. סובב את הכתר כדי לשנות את החודש.

12. לחץ על (C).

מחוג המצב יזוז מעט, מה שמציין שפעולת הגדרת היום מופעלת.



• שינוי הגדרת היום יגרום לחוג המצב להסתובב שוב ושוב

13. סובב את הכתר כדי לשנות את היום.

14. בסימן זמן בראש דקה, דחוף את הכתר בחזרה פנימה.

הגדרת שעון קיץ (עיר בית)

אם אתה נמצא באזור ששומר על שעון קיץ, תוכל גם להגדיר הגדרת שעון קיץ.

1. משוך החוצה את הכתר ללחיצה השנייה.

המחוג השני יעבור לקוד העיר של עיר הבית שנבחרה כעת.

• מחוג המצב יצביע על הגדרת שעון הקיץ עבור עיר הבית שנבחרה כעת.

2. החזק את (A) לחוץ למשך כשנייה אחת.

בכל פעם שתחזק את (A) למשך כשנייה אחת, הגדרת שעון הקיץ תעבור לאפשרות הזמינה הבאה.



• [AT (אוטומטי)]

השעון עובר בין שעון רגיל לשעון קיץ באופן אוטומטי.

• [STD]

השעון תמיד מציין זמן סטנדרטי.

• [DST]

השעון תמיד מציין את שעון הקיץ.

3. דחף את הכתר בחזרה למצבו הרגיל.

זמן עולמי

שעון עולמי מאפשר לך לחפש את השעה הנוכחית בכל אחת מ-27 ערים ו-39 אזורי זמן ברחבי העולם.

התכונן

היכנסו למצב שמירת זמן



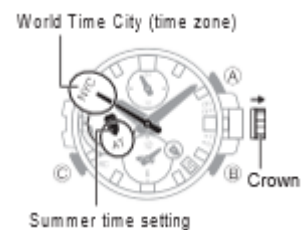
ציון עיר בזמן עולמי

השתמש בהליך שלהלן כדי לציין את העיר (אזור הזמן) שאת השעה שלה אתה רוצה לראות.

1. משוך את הכתר ללחיצה הראשונה.

המחוג השני מציין את עיר הזמן העולמית שנבחרה כעת, בעוד מחוג המצב מציין את הגדרת שעון הקיץ של עיר הזמן העולמי.

- אם ההגדרה World Time City היא עיר (אזור זמן) שלא ניתן להגדיר בשעון, המחוג השני יצביע על



2. סובב את הכתר כדי לשנות את עיר הזמן העולמי (אזור זמן).

מחוגי השעה והדקות של זמן עולמי מציינים את השעה הנוכחית באזור הזמן שנבחר.

• ניתן גם לבחור אזור זמן ששמו לא מצוין על פני השעון.

• לפרטים על אזורי זמן, עיין במידע שלהלן.



3. דחפו את הכתר בחזרה פנימה.

הגדרת שעון קיץ (שעון עולם)

אם אתה נמצא באזור ששומר על שעון קיץ, תוכל גם להגדיר הגדרת שעון קיץ.

1. משוך את הכתר ללחיצה הראשונה.

המחוג השני יצביע על עיר הזמן העולמית שנבחרה כעת (אזור זמן).

• מחוג המצב יעבור להגדרת שעון הקיץ של עיר הזמן העולמית שנבחרה כעת (אזור זמן).

2. החזק את (A) לחוץ למשך כשנייה אחת.

בכל פעם שתחזק את (A) למשך כשנייה אחת, הגדרת שעון הקיץ תעבור לאפשרות הזמינה הבאה.

• [AT (אוטומטי)]

השעון עובר בין שעון רגיל לשעון קיץ באופן אוטומטי.

• [STD]

השעון תמיד מציין זמן סטנדרטי.

• [DST]

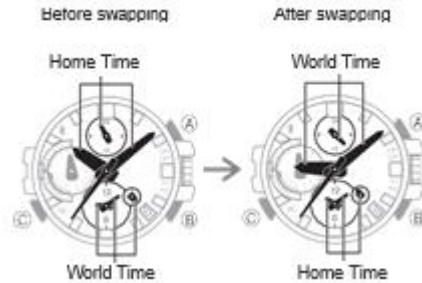
השעון תמיד מציין את שעון הקיץ.



3. דחף את הכתר בחזרה למצבו הרגיל

החלפת זמן הבית וזמן העולם

- לחיצה ממושכת על (A) למשך כשלוש שניות תחליף את זמן הבית שלך עם זמן העולם שלך.
- לחיצה על (A) תגרום להדלקת התאורה. השאר את הכפתור לחוץ במשך כשלוש שניות.



- אם פעולת החלפה גורמת לשינוי בהגדרת מחוון היום, מחוג המצב יסתובב שוב ושוב.

סטופר

שעון העצר מודד את הזמן שחלף ביחידות של שנייה אחת עד 23 שעות, 59 דקות, 59 שניות (24 שעות).

התכונן

היכנס למצב שעון עצר.



מדידת זמן שחלף



1. השתמש בפעולות שלהלן כדי למדוד את הזמן שחלף.



2. לחץ על (B) כדי לאפס את הזמן שחלף לכל האפסים.

3. לחץ על (C) שלוש פעמים כדי לחזור למצב שמירת זמן.

שעון טיימר

הטיימר סופר לאחור מזמן התחלה שצוין על ידך. צפצוף נשמע כשמגיעים לסוף הספירה לאחור.

• הצפצוף מושתק במקרים המתוארים להלן.

— כאשר מתח הסוללה חלש

התכונן

היכנס למצב טיימר.

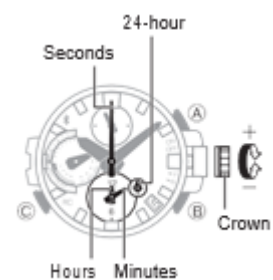


הגדרת זמן התחלת הטיימר

1. משוך את הכתר ללחיצה הראשונה.

2. סובב את הכתר כדי לשנות את הגדרת זמן ההתחלה של הספירה לאחור.

• ניתן להגדיר את זמן ההתחלה של הספירה לאחור ביחידות של דקה אחת עד 24 שעות.



3. דחוף את הכתר בחזרה פנימה.

שימוש בטיימר

1. לחץ על (A) כדי להתחיל את הספירה לאחור.



צפצוף נשמע למשך 10 שניות כאשר מגיעים לסוף הספירה לאחור.

• כדי להשהות ספירה לאחור מתמשכת, לחץ על (A). כדי לאפס ספירה לאחור מושהית לשעת ההתחלה, לחץ על (B).

2. לחץ על לחצן כלשהו כדי לעצור את הצליל.

3. לחץ על (C) פעמיים כדי לחזור למצב שמירת זמן.

אזעקה/שעון מעורר

השעון יצפצף כאשר תגיע שעת ההתראה.

• הצפצוף מושתק במקרים המתוארים להלן.

— כאשר מתח הסוללה חלש

— כאשר השעון נמצא ברמה 2 חיסכון בחשמל

התכונן

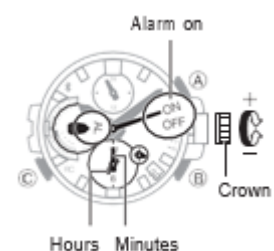
היכנס למצב אזעקה.



הגדרת הגדרות אזעקה

1. משוך את הכתר ללחיצה הראשונה. זה מפעיל את האזעקה.

2. סובב את הכתר כדי לשנות את הגדרת זמן ההתראה.

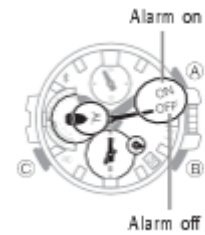


3. דחפו את הכתר בחזרה פנימה.

4. לחץ על (C) פעם אחת כדי לחזור למצב שמירת זמן.

הפעלה/השביתה של האזעקה

1. לחץ על (B) כדי להעביר את האזעקה בין מופעל לכבוי.



2. לחץ על (C) פעם אחת כדי לחזור למצב שמירת זמן.

עצירת אזעקה

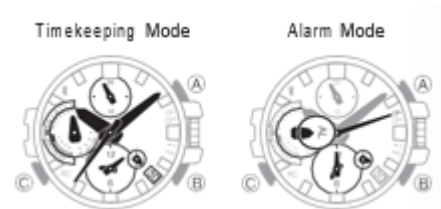
בזמן שהאזעקה נשמעת, לחץ על כפתור כלשהו כדי לעצור אותה

תאורה

לשעון יש נורת לד שניתן להדליק לקריאה בחושך. כאשר אתה מדליק את נורת ה-LED, היא הופכת בהדרגה לבהירה יותר. לאחר כשתי שניות, הוא נעשה עמום בהדרגה עד שהוא נכבה.

התכונן

היכנסו למצב שמירת זמן או למצב אזעקה.



הדלקת אור ההארה

לחיצה על (A) מפעילה את התאורה.

- התאורה תכבה אוטומטית אם תתחיל להישמע אזעקה.
- התאורה מושבתת כאשר הידיים נעות במהירות גבוהה.

כיוול מחוגים

מגנטיות חזקה או השפעה עלולה לגרום לידיים ו/או מחוון היום לצאת מישור. אם זה קורה, בצע כיוול מחוגים

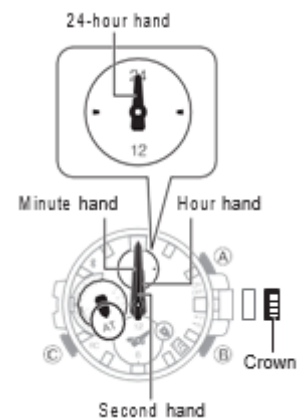
● השעון מבצע יישור של מחוג השעות, מחוג הדקות, המחוג השני ומחוג 24 השעות באופן אוטומטי.

1. משוך החוצה את הכתר ללחיצה השנייה.

2. החזק את (B) לחוץ למשך כחמש שניות, עד שהמחוג השני זז לשעה 12. שחרר את הכפתור כאשר המחוג השני מגיע לשעה 12.

זה יתחיל יישור אוטומטי של מחוג השעות, מחוג הדקות, המחוג השני ומחוג 24 השעות.

● לאחר השלמת היישור האוטומטי, הידיים צריכות להיות במיקומים המוצגים להלן.



3. לחץ על (C).

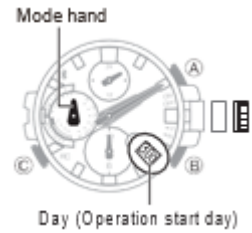
אשר כי מחוגי השעות והדקות הקטנים ומחוגי 24 השעות הקטנים נעצרים כולם בשעה 12.



4. אם מחוגי השעות והדקות הקטנים, ומחוגי 24 השעות הקטנים אינם בשעה 12, סובבו את הכתר כדי ליישר אותם עם השעה 12.

5. לחץ על (C).

אשר כי מחוג המצב נעצר בשעה 12, ובדוק אם היום מצוין כראוי.



6. אם מחוג המצב ו/או מחוון היום אינם מיושרים, סובב את הכתר כדי להזיז את מחוג המצב לשעה 12 ואת היום למרכז חלון המחווון.

• טווח התנועה של מחוון המחוג והיום מוגבל כאשר אתה מסובב את הכתר. התנועה המקסימלית שמאלה-ימינה של יד המצב היא 180 מעלות לכל כיוון. מחוון היום זז רק במעט.

• לאחר מחוון המחוג והיום של המצב

7. לחץ על (C).

ודא שמחוון היום מציג "1".



• שינוי הגדרת התאריך יגרום לחוג המצב להסתובב שוב ושוב. במקרים מסוימים, מחוג המצב עשוי להמשיך להסתובב במשך כ-5 דקות.

8. אם "1" אינו מוצג עבור היום, סובב את הכתר עד שיוצג "1" עבור היום.

• מחוג המצב נע בשילוב עם סיבוב הכתר. הזיזו את מחוג המצב לשעה 12.

9. דחוף את הכתר בחזרה פנימה.

מעבר לאזור זמן אחר

השתמש בהליך שלהלן כדי לשנות בקלות את הגדרות היום והשעה של השעון למיקום יעד.

• לפני העלייה למטוס

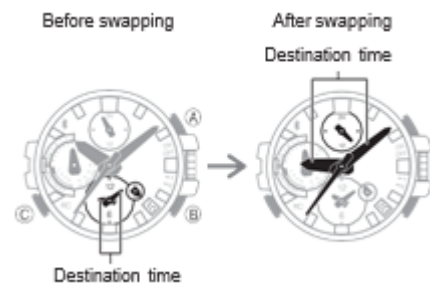
1. הגדר את זמן העולם לשעה הנוכחית ביעד שלך.

2. השבת את התאמת הזמן האוטומטית.



• לאחר ההגעה

1. החלף את זמן אזור הזמן המקורי עם זמן אזור הזמן של היעד.



2. הפעל התאמת זמן אוטומטית.