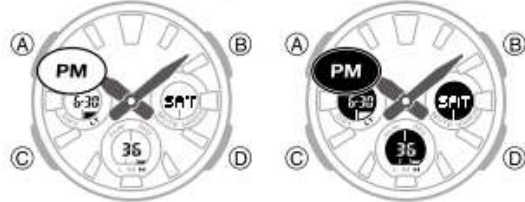


הוראות הפעלה לשעון GSTS-300 מספר מנגנון 5581

היכרות

אנו מברכים אותך על רכישת שעון הקסיו. כדאי להשיג את המירב מרכישתך, נודה לך על קריאת הוראות ההפעלה.

הוראות תפעול השעון יוסברו ע"י האותיות המופיעות בצירוף :



לפני תחילת השימוש בשעון אנא בדוק את הדברים הבאים :

1. האם האות H או M מופיעה על צג הסוללה ?
במידה ולא הסוללה לא טעונה מספיק, אנא חשוף את השעון לאור על מנת להטעינו.
במידה וכן -
2. כוון את עיר היעד שלך ואת שעון הקיץ.
3. כוון את השעה.

טעינת השעון:

פני השעון הם תא סולארי המייצר אנרגיה מאור. האנרגיה נאגרת בסוללה פנימית נטענת המאפשרת את פעילות השעון. השעון נטען בכל רגע נתון בו הוא חשוף לאור.

מדריך טעינה:

בכל הזדמנות בה השעון אינו על פרק ידך, ניתן להניח אותו במקום מואר בו הוא חשוף לאור על מנת שייטען. הטעינה המוצלחת ביותר תתקבל מחשיפה למקור אור חזק. כאשר עונדים את השעון יש לוודא כי פני השעון אינם מוסתרים על-ידי שרוול החולצה, במצב כזה השעון עלול להיכנס למצב "תרדמה" כאשר פני השעון מכוסים, אפילו חלקית.

אזהרה!

כאשר משאירים את השעון תחת אור ישיר לזמן ממושך גוף השעון עלול להתחמם מאד. יש לשים לב כאשר מחזיקים את השעון לאחר חשיפה ממושכת לאור ישיר, על מנת למנוע כוויה או אי-נעימות לחום גוף השעון. במיוחד במצבים הבאים:
כאשר השעון שהה על לוח המחוונים של המכונית תחת אור שמש ישיר.
כאשר השעון היה בקרבת מנורה לוחטת.
כאשר השעון היה תחת אור שמש ישיר.

חשוב!

כשהשעון מתחמם התצוגה הקריסטלית עלולה להיעלם. התצוגה תחזור למצב נורמלי כאשר השעון ישוב לטמפרטורה נמוכה יותר.
יש להפעיל את פונקציית החיסכון באנרגיה ולהשאיר את השעון במקום שחשוף באופן קבוע לאור, כאשר מאחסנים את השעון לפרק זמן ארוך. זה יבטיח שהסוללה לא תיגמר לחלוטין.
כאשר מאחסנים את השעון לתקופה ממושכת במקום סגור או כאשר עונדים אותו כאשר הוא מכוסה רוב הזמן יגרום לסוללה להיגמר. יש לחשוף את השעון לאור בכל הזדמנות שניתן.

סמן סוללה

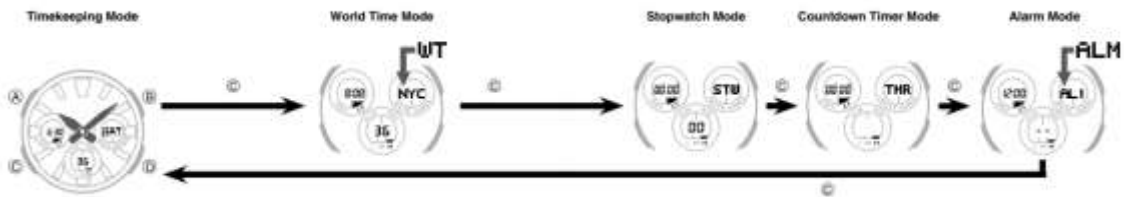
ניתן לראות באיזה מצב הסוללה נמצאת בכל רגע על התצוגה, וזה על-פי הסימנים הבאים:

1. H כל הפונקציות זמינות
2. M כל הפונקציות זמינות
3. L תאורה, ביפר מצפצף וחיישנים לא פעילים
4. מלבד תצוגת השעה וסמן הסוללה כל הפונקציות והתצוגה לא זמינים
5. מסך ריק מלבד הסמן – כל הפונקציות אינן זמינות.

- כשהמילה LOW מהבהבת, כמו שמצוין ברמה 3 לעיל, זה אומר שהאנרגיה מאד נמוכה ויש לחשוף את השעון לאור בהקדם כדי להטעינו.
- ברמה מס' 5 כל הפונקציות אינן זמינות, והגדרות השעון ישובו להגדרות ברירת המחדל הראשוניות שלהן כפי שהוגדרו במפעל. לאחר מכן שהשעון יוטען יהיה צורך להגדיר מחדש את הגדרות השעון הבסיסיות.
- סמן הסוללה יופיע ברגע שהשעון ייטען במעט אנרגיה
- חשיפה מיידית של השעון לאור חזק יכולה להצביע על עלייה מהירה באנרגית השעון, התוצאה האמיתית תתקבל רק אחרי מספר דקות של חשיפה.
- כאשר הסוללה מתרוקנת או מוחלפת, כל המידע המאוחסן בשעון יאבד, וההגדרות ישובו להגדרות המקוריות כפי שיצא השעון מהמפעל.

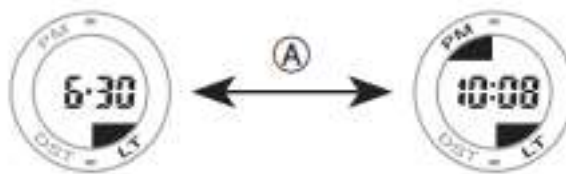
הוראות כלליות

לחיצה על כפתור C מעבירה את צג השעון ממצב למצב עפ"י האיור הבא ,



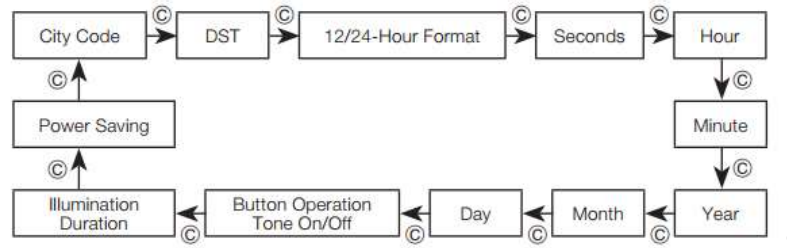
תצוגת שעה

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



כיוון עיר היעד

1. במצב של תצוגת שעה, לחץ על כפתור A עד אשר שם עיר היעד מתחיל להבהב.
2. לחץ על כפתור D או B על מנת לבחור את קוד עיר שתשמש כעיר הבית שלך.
3. לחץ על כפתור C על מנת לעבור בין הנתונים השונים עפ"י האיור



4. לחץ על כפתור B או D על מנת לשנות את הנתון המבוקש.
5. לחץ A לסיום התכנות.

שעון קיץ

1. במצב של תצוגת שעה, לחץ על כפתור A עד אשר שם עיר היעד מתחיל להבהב.
2. לחץ על כפתור C על מנת להציג את מסך שעון הקיץ.
3. לחץ על כפתור D על מנת לבחור בין האפשרויות ON הפעלה או OFF כיבוי.
4. לחץ על כפתור A לסיום התכנות.

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
2. בדוק את מיקום מחוגי השעון, מחוג השעות והדקות צריך להצביע על השעה 12, במידה ולא, לחץ על כפתור D או B עד אשר המחוגים ממוקמים בשעה הנכונה.
3. לחץ על כפתור A לסיום התכנות

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 סימנות. טווח הפעולה של הסטופר עד 99 שעות, 59 דקות ו 59.99 שניות.

מידת זמן

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

טיימר

טווח מדידת הטיימר בין 1-100 דקות.

כיוון טיימר

1. לחץ על כפתור A עד אשר המסך מהבהב.
2. לחץ על כפתור C על מנת לעבור בין הפונקציות השונות.
3. לחץ על כפתור B או D על מנת לשנות את הנתונים.
4. לחץ על כפתור A לצאת ממצב תכנות.

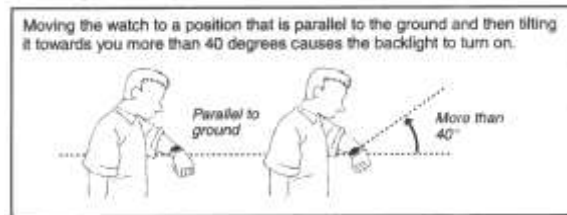
שעון מעורר

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 A עד אשר המסך מהבהב.
3. לחץ על כפתור C על מנת לעבור בין השעות לדקות.
4. לחץ על כפתור B או D על מנת לכוון את הזמן המבוקש.
5. לחץ על כפתור A ליציאה ממצב תכנות.

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 (יופיע סימן על המסך) או כיבוי האפשרות (יעלם הסימן מהמסך). כאשר האפשרות של תאורה אוטומטית מופעלת הסימן יופיע גם בכל שאר הצגים של השעון.

כיוון משך הזמן פעולת התאורה

1. במצב של תצוגת שעה לחץ על כפתור A עד אשר המסך מהבהב.
2. לחץ על כפתור C עד שתוצג המילה LT1
3. לחץ על כפתור D על מנת לעבור בין האפשרויות של LT1 (שניה וחצי) ל LT3 (שלוש שניות)
4. לחץ על כפתור A לצאת ממצב תכנות.