

כיוון שעה :

1. כאשר מחוג השניות second hand מורה על השעה 12, משוך את הכתר מפתח עד לשמיעת הנקישה השניה.
 2. כוון את השעה על ידי סיבוב כתר המפתח (בכיוון השעון) , כוון את השעה לארבע-חמש דקות קדימה מהשעה הנכונה, ולאחר מכוון סובב את המחוגים לאחור לשעה הנכונה.
 3. החזר את כתר המפתח למקומו ע"י לחיצה.
- הקפד לקבוע את השעה הנכונה של AM או PM.
 - בעת שינוי הזמן, הזז את יד הדקות ארבע או חמש דקות לאחור ההגדרה הסופית, ולאחר מכן גבה אותה להגדרה הרצויה.

כיוון התאריך :

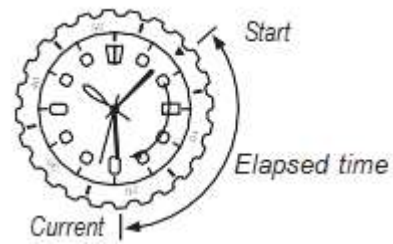
1. משוך את כתר המפתח עד לשמיעת הנקישה הראשונה.
2. כוון את התאריך הרצוי ע"י סיבוב כתר המפתח.
3. החזר את כתר המפתח למקומו ע"י לחיצה

- הגדרת מחוון יום משתמש בחודש של 31 יום.
- בצע התאמות במשך חודשים של אורכים קצרים יותר
- הימנע משינוי הגדרת מחוון יום בין השעות 9 בערב עד אחת לפנות בוקר, מחוון היום לא ישתנה נכון בחצות.

כתר מפתח

קיימים מודלים עמידים במים (100m, 200 m) בעלי כתר מפתח מתברג. כאשר אתה צריך לבצע פעולת כתר, יש לסובב אותו כלפיך כדי לפתוח אותו. ואז למשוך את הכתר החוצה. הימנע הפעלת כוח מופרז בעת משיכת. השעון מאבד את עמידות המים שלו כאשר הכתר לא נעול כראוי. לאחר ביצוע פעולת כתר, יש להבריג את הכתר בחזרה פנימה

באזל מסתובב



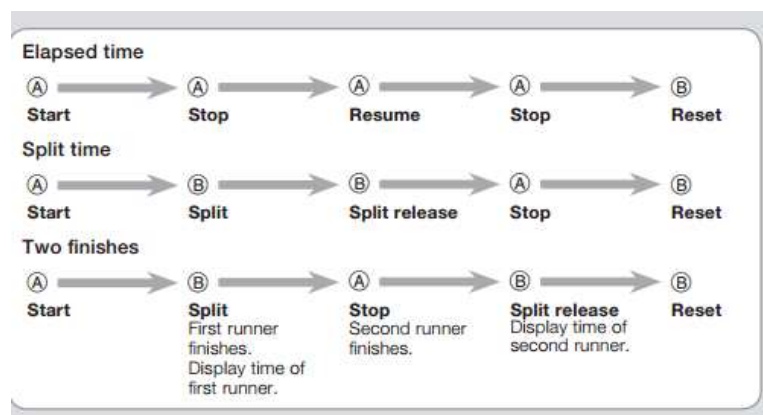
ניתן לסובב את הלוח כדי ליישר את סמן ▼ עם מחוג הדקות. לאחר מכן תוכל לדעת כמה זמן חלפו מאז יישור סמן ▼

התראת סוללה חלשה

- מחוג השניות יקפוץ במרווחים של שתי שניות כדי להודיע לך כאשר הטעינה נמוכה.
- החליפו את הסוללה מהר ככל האפשר לאחר התראת סוללה חלשה.
- פעולת שעון העצר מושבתת במהלך התראה על סוללה חלשה.
- אם התראה על סוללה חלשה במהלך פעולת שעון עצר, שעון העצר יתאפס באופן אוטומטי לכל האפסים ויפסיק.

שימוש במד העצר :

שעון העצר מודד את הזמן שחלף במרווחים של 1 שניות עד 9 דקות, 59 שניות.



כיול מחוגי השעון

1. משוך את הכתר מפתח עד לשמיעת הנקישה השניה.
2. השתמש בכפתורים A ו B כדי להזיז את מחוג השניות עד השעה 12 והשעון הדקות
 - לחיצה על לחצן כלשהו תעביר את מחוג השניות במהירות גבוהה, עד שתשחרר את הכפתור
 - מחוג הדקות של שעון העצר מסונכרנת עם מחוג השניות
3. החזר את כתר המפתח למקומו.