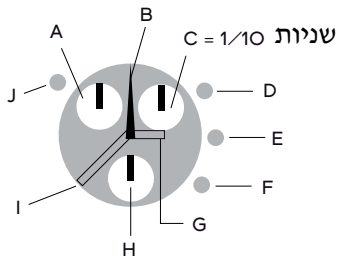
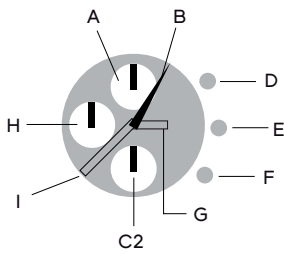


תצוגה

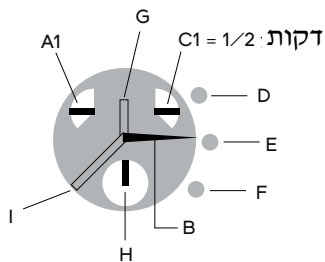
STANDARD



CHRONO AUTOMATIC

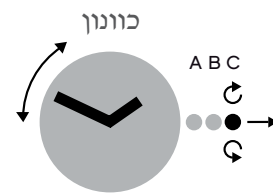


RETROGRADE



- A : מונה הדקות (60 דקות)
- A1 : מונה 5 דקות (60 דקות)
- A2 : מונה הדקות (30 דקות)
- B : מונה השניות
- C : מונה עשיריות השנייה
- C1 : מונה חצאי דקות
- C2 : מונה 6 דקות (6 שעות)
- D : לחצן
- E : כתר
- F : לחצן
- G : מחוג השעות
- H : מחוג השניות
- I : מחוג הדקות
- J : אפשרות תאורה

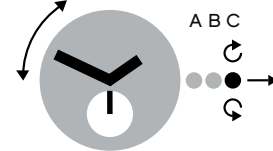
כיוון השעה



שחרור



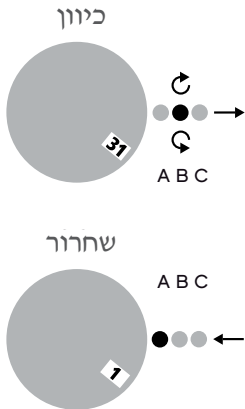
כוון



- A : מצב רגיל של הכתר
- C : מצב לכיוון השעה

כדי לכונן את השעה, משכו את הכתר החוצה למצב C וסובבו אותו עם כיוון השעון או נגד כיוון השעון. לאחר השלמת כיוון השעה, לחצו את הכתר בחזרה למצב A.

כיוון התאריך

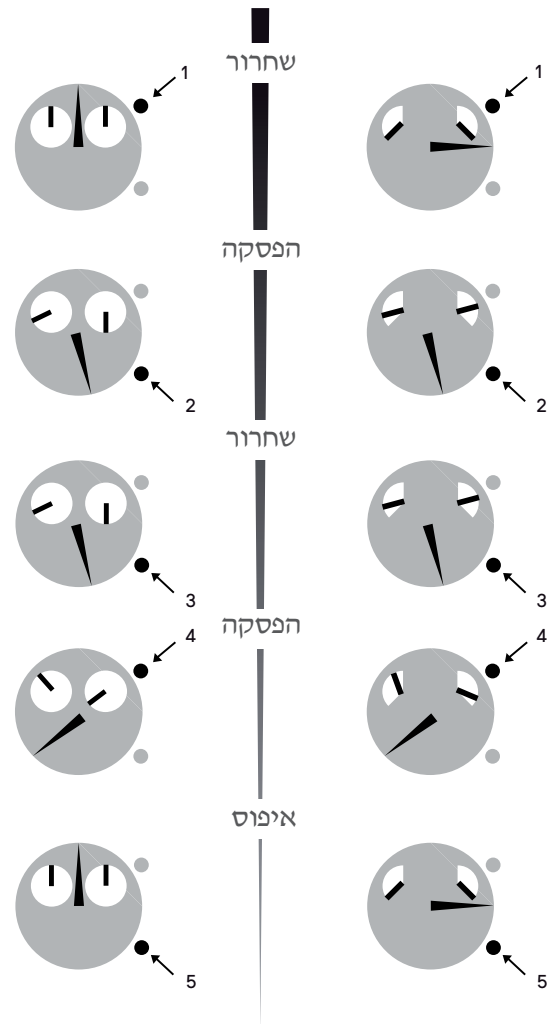


כדי לכוון את התאריך, משכו את הכתר החוצה למצב B וסובבו אותו נגד כיוון השעון. לאחר השלמת כיוון התאריך, לחצו את הכתר בחזרה למצב A.

זמן מפוצל

STANDARD

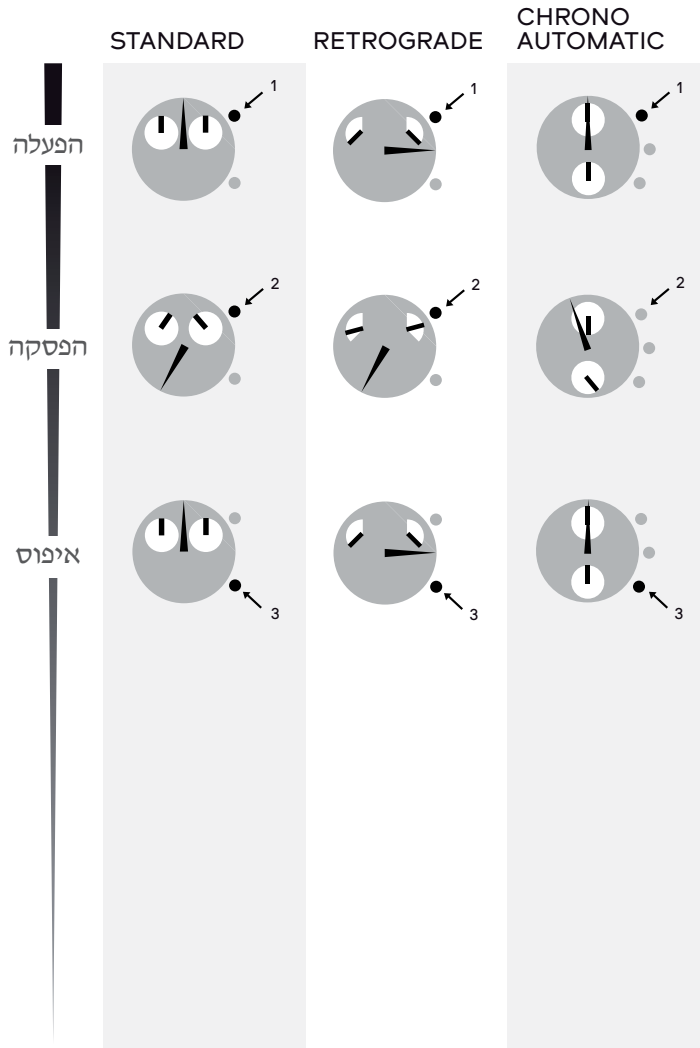
RETROGRADE



לחצו על...

1. הלחצן העליון כדי להפעיל את שעון העצר.
2. הלחצן התחתון כדי לקרוא את הזמן שחלף.
3. פעם נוספת כדי להמשיך (ניתן לחזור על שתי הפעולות האחרונות שוב ושוב ללא הגבלה כדי לקרוא את הזמן שחלף עד כה בזמן ששעון העצר ממשיך לרוץ).
4. הלחצן העליון כדי להפסיק את שעון העצר סופית.
5. הלחצן התחתון כדי לאפס את שעון העצר.

מצב מדידת זמן

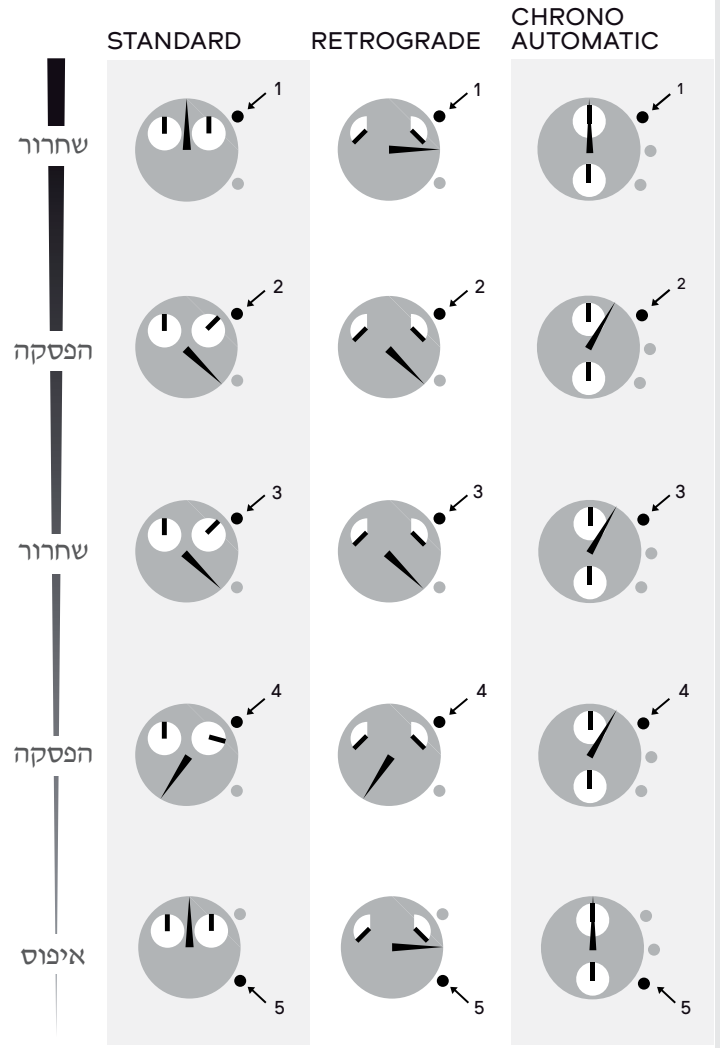


לחצו על...

1. הלחצן העליון כדי להפעיל את שעון העצר.
2. פעם נוספת כדי לקרוא את הזמן שחלף.
3. הלחצן התחתון כדי לאפס את שעון העצר.

Retrograde : משך מדידת הזמן מוגבל לשעתיים.

הוספת פעולה



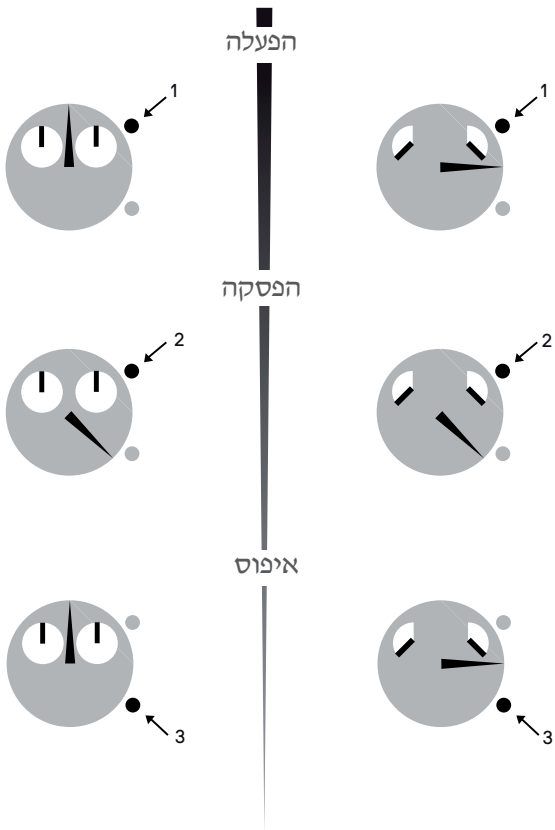
לחצו על...

1. הלחצן העליון כדי להפעיל.
2. הלחצן העליון כדי לקרוא את הזמן הראשון.
3. הלחצן העליון כדי להפעיל את שעון העצר מחדש.
4. הלחצן העליון כדי לקרוא את הזמן הנוסף (ניתן לחזור על שני השלבים הללו שוב ושוב ללא הגבלה).
5. הלחצן התחתון כדי לאפס את שעון העצר.

מד מהירות

STANDARD

RETROGRADE



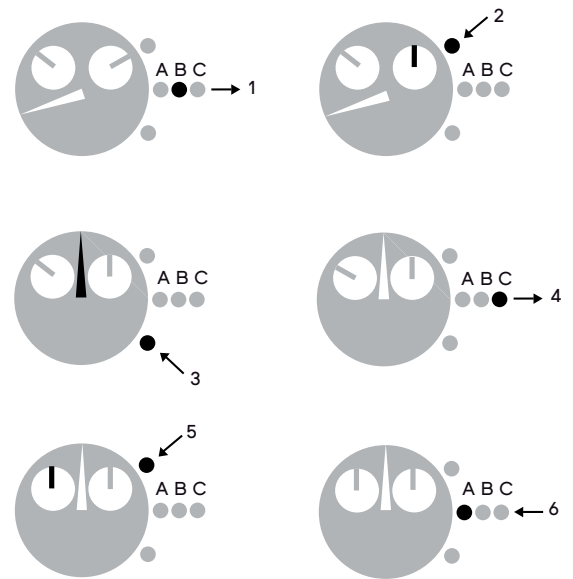
מדדו את מהירות הבסיס למרחק 100 או 1,000 מטר.

לחצו על...

1. הלחצן העליון כאשר הפעולה מתחילה.
2. פעם נוספת כדי להפסיק לאחר מרחק של 100 או 1,000 מטר. קראו את המהירות, שאותה מציג מונה 60 השניות (Retrograde 30 שניות) בסקאלת מד המהירות ($km/h = \text{קמ"ש}$)
3. הלחצן התחתון כדי לאפס את מד המהירות.

כוונן מחדש

STANDARD

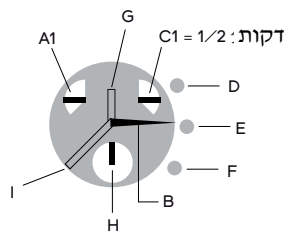
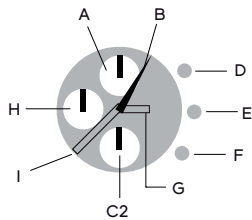
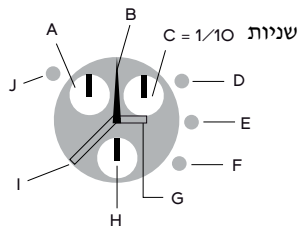


כוונן שעות העצר

(לדוגמה: אחרי החלפת סוללה או אם השעון חטף מכה).

1. משכו את הכתר החוצה למצב B.
2. לחצו על הלחצן העליון עד שמחוג מונה עשיריות השנייה יגיע לשעה 12.
3. משכו את הלחצן התחתון עד שמחוג השניות יגיע לשעה 12.
4. משכו את הכתר החוצה למצב C.
5. לחצו על הלחצן העליון עד שמחוג מונה הדקות יגיע לשעה 12.
6. לחצו על הכתר למצב A.

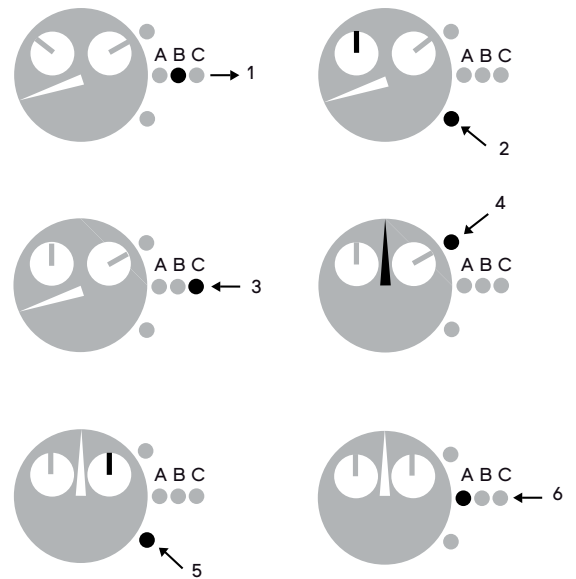
RETROGRADE



כוונון שעון העצר

- (לדוגמה : אחרי החלפת סוללה או אם השעון חטף מכה).
1. משכו את הכתר החוצה למצב B.
 2. לחצו על הלחצן התחתון עד שמחוג מונה הדקות יגיע לשעה 0.
 3. משכו את הכתר החוצה למצב C.
 4. לחצו על הלחצן העליון עד שמחוג מונה השניות יגיע לשעה 3.
 5. לחצו על הלחצן התחתון עד שמחוג מונה חצאי הדקות יגיע לשעה 0.
 6. לחצו על הכתר למצב A.

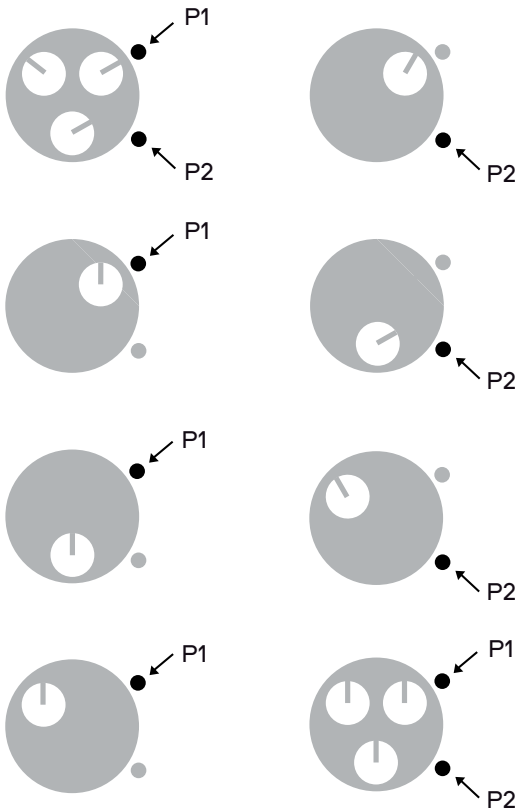
IRONY CHRONO MEDIUM



כוונון שעון העצר

- (לדוגמה : אחרי החלפת סוללה או אם השעון חטף מכה).
1. משכו את הכתר החוצה למצב B.
 2. לחצו על הלחצן התחתון עד שמחוג מונה הדקות יגיע לשעה 12.
 3. משכו את הכתר החוצה למצב C.
 4. לחצו על הלחצן העליון עד שמחוג מונה השניות יגיע לשעה 12.
 5. לחצו על הלחצן התחתון עד שמחוג מונה עשיריות השנייה יגיע לשעה 12.
 6. לחצו על הכתר למצב A.

SKIN CHRONO



כוונון שעון העצר

(לדוגמה : אחרי החלפת סוללה או אם השעון חטף מכה) :
לחצו על...

1. בו-זמנית על P1 + P2 עד ש-A, B ו-C ישלימו הקפה שלמה.
 2. P2 .A משלים הקפה שלמה.
 3. P1 כדי לכוון את A.
 4. P2 שוב, ו-B משלים הקפה שלמה.
 5. P1 כדי לכוון את B.
 6. P2 שוב, ו-C משלים הקפה שלמה.
 7. P1 כדי לכוון את C.
 8. בו-זמנית שוב על P1 + P2 כדי להשלים את תהליך הכונון מחדש. השעון יאשר את התהליך הזה באמצעות סיבוב של כל התצוגות.
- אם לא לוחצים על P1 + P2 תוך 5 שניות, השעון ישלים את האישור באופן אוטומטי.