

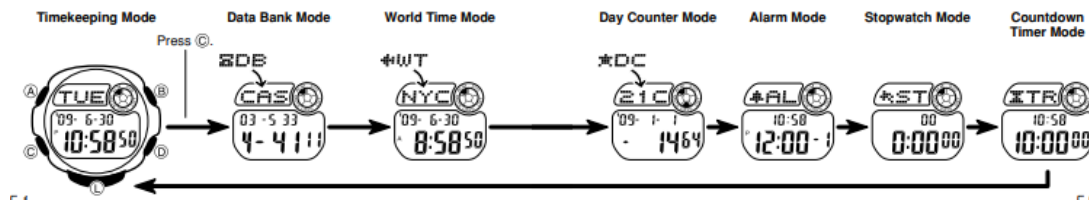
לגבי המנגנון



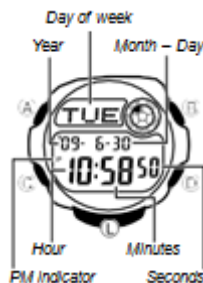
- תלוי בדגם השעון שלך, טקסט תצוגה מופיע כדמויות כהות על רקע בהיר או כדמויות בהירות על רקע כהה. כל תצוגות הדגימה במדריך זה מוצגות באמצעות דמויות כהות על רקע בהיר.
- פעולות הכפתור מסומנות באמצעות האותיות המוצגות באיור.
- כל חלק במדריך זה מספק לך את המידע הדרוש לך כדי לבצע פעולות בכל מצב.

הוראות כלליות

- לחץ על C כדי לעבור ממצב למצב
- לחיצה על L במצב כלשהו מאירה את הצג



תצוגת שעה



- השתמש במצב שמירת זמן כדי להגדיר ולהציג את השעה והתאריך הנוכחיים.
- לחיצה על A במצב שמירת זמן תציג את עיר הבית שנבחרה כעת.
 - לחץ על D כדי לעבור בין פורמטים של 12 שעות ו 24 שעות.
 - בפורמט של 12 שעות, השעות בין חצות לצהריים מסומנות על ידי (A), ואילו הזמנים בין הצהריים לחצות מסומנים על ידי (P).
 - מחווני ה-A ו-P אינם מופיעים כאשר אתה משתמש בתבנית 24 שעות.

לקביעת השעה והתאריך

1. במצב מצב שמירת זמן, לחץ לחיצה ארוכה על A עד שהספרות של השנייה מהבהבות בתצוגה.
2. לחץ על C כדי להזיז את המהבהב ברצף המוצג להלן.



3. בזמן שנבחרה הגדרת השניות (מהבהב), לחץ על D כדי לאפס אותה ל 00. אם תלחץ על D בזמן שהגדרת השניות נמצאת בטווח של 30 עד 59, השניות מתאפסות ל 00 ו-1 מתווסף לדקות. אם הגדרת השניות נעה בין 00 ל 29, ספירת הדקות אינה משתנה.

• כאשר נבחרה הגדרת DST * (מחווון DST במצב מהבהב), לחץ על D כדי להפעיל אותה (פועל) וכיבוי (OF).

- הגדרת ההפעלה / כיבוי של DST שתבחר עבור מצב שמירת זמן משפיעה על מצב זמן העולם.
- תוך כדי בחירת הגדרת קוד העיר, השתמש ב-D ו-B כדי לגלול בין הקודים הזמינים עד שתוצג הקוד בו ברצונכם להשתמש כעיר השעה הביתית.
- לקבלת מידע מלא על קודי עיר, ראה "טבלת קוד עיר" בחלק האחורי של מדריך זה.

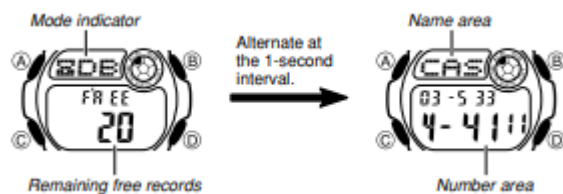
4. כאשר כל הגדרה אחרת נבחרת (מהבהבת), לחץ על D כדי להגדיל אותה או לחץ על B כדי להקטין אותה. החזקת מגילות D או B לחיצוניות במהירות גבוהה.

5. לחץ על A כדי לצאת ממסך ההגדרות.

• יום השבוע נקבע בהתאם לתאריך באופן אוטומטי.

• ניתן לקבוע את התאריך בטווח של 1 בינואר 2000 עד 31 בדצמבר 2099.

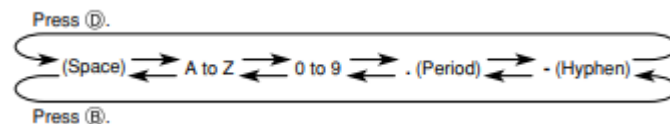
איחסון מידע



מצב בנק הנתונים מאפשר לך לאחסן עד 25 רשומות, שלכל אחת מהן שם (עד שמונה תווים) ומספר טלפון (עד 12 ספרות). כניסה למצב בנק נתונים מציגה מסך המציג את שם המצב (DB) ואת קיבולת הזיכרון שנותרה (מספר רשומות) למשך מספר רגעים. לאחר מכן, הרשומה בה צפית בפעם האחרונה שיצאת ממצב בנק הנתונים תופיע. בכל פעם שתזין רשומה חדשה, כל הרשומות ימוינאוטומטית לרצף אלפביתי על השם. * * A עד Z, 0 עד 9, סמלים (, או -)

להזנת רשומת בנק נתונים חדשה

1. במצב בנק נתונים, השתמש ב-D (+) וב-B (-) כדי לגלול ברשומות של בנק הנתונים ולהציג את הקוד שברצונך להזין נתונים.
2. החזק את מקש A עד שמופיע סמן באזור השם.
3. השתמש ב-D ו-B כדי לגלול בין תווים במיקום הסמן הנוכחי. תווים גוללים ברצף המוצג למטה.



4. כאשר התו הרצוי נמצא במצב הסמן הנוכחי, לחץ על C כדי להזיז את הסמן ימינה.



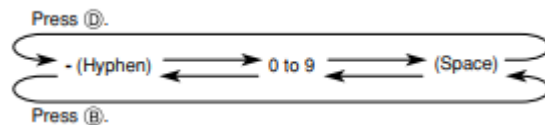
5. חזור על שלבים 3 ו-4 כדי להזיז את שאר הדמויות.

- באפשרותך להזין עד שמונה תווים לשם, אם כי רק שלוש תווים גלויים בכל פעם.
- אם השם שהזנת מכיל פחות משמונה תווים, השתמש ב-C כדי להזיז את הסמן לחלל השמיני (מה שאומר שתלחץ על C שלוש פעמים לאחר הזנת שם של חמש תווים).

6. לאחר הזנת השם, השתמש ב-C כדי להזיז את הסמן לאזור המספרים.

- לחיצה על C כאשר הסמן ממוקם בתו השמיני של אזור השם, עוברת לאזור המספרים. לחיצה על C בזמן שהסמן ממוקם בספרה ה-12 של אזור המספר חוזר לאזור השם

7. השתמש ב-D או ב-B כדי לגלול בין תווים (מקף, מספרים, רווח) במיקום הסמן הנוכחי באזור המספר. תווים גוללים ברצף המוצג למטה.



- לחיצה ארוכה על D או B מגלילה תווים במהירות גבוהה.

8. כאשר התו הרצוי נמצא במצב הסמן, לחץ על C כדי להזיז את הסמן ימינה.

9. חזור על שלבים 7 ו-8 כדי להזין את שאר המספרים הרצויים • באפשרותך להזין מספר עד 12 ספרות.

10. לאחר הזנת שם המספר של הרשומה, לחץ על A כדי לאחסן אותה ולצאת ממסך ההגדרה. • בתצוגה ניתן להציג רק שלוש תווי שם בכל פעם. שמות ארוכים יותר גוללים ברציפות מימין לשמאל. • הסמל "" מציין כי הדמות משמאל היא האחרונה, והדמות מימין היא הראשונה.

לזכור רישומי בנק נתונים

- במצב בנק נתונים, השתמש ב-D (+) וב-B (-) כדי לגלול ברישומי בנק הנתונים בתצוגה.
- לחיצה ממושכת על מגילות B או D במהירות גבוהה.

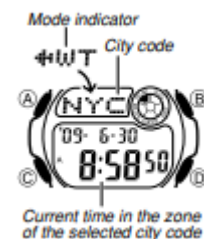
לעריכת רשומת בנק נתונים

1. במצב בנק נתונים, גלול בין הרשומות והציג את הרשומה שברצונך לערוך.
2. החזק את מקש A עד שהסמן יופיע בתצוגה.
3. השתמש ב-C כדי להזיז את הסמן לתו שברצונך לשנות.
4. השתמש ב-D או ב-B כדי לשנות את הדמות.
- ראה שלב 3 של "להזנת רשומת בנק נתונים חדשה" למידע על הזנת תווי שם, ושלב 7 להזנת תווי מספר.
5. לאחר ביצוע השינויים הרצויים, לחץ על A כדי לאחסן אותם ולצאת ממסך ההגדרות.

למחיקת רשומת בנק נתונים

1. במצב בנק נתונים, גלול בין הרשומות והציג את הרשומה שברצונך למחוק.
2. החזק את מקש A עד שהסמן יופיע בתצוגה.
3. לחץ על B או D בו זמנית. ההודעה "CLR" מופיעה בתצוגה, ומצביעה על כך שהרשומה נמחקה.
- לאחר מחיקת הרשומה, הסמן מופיע באזור השם, מוכן לקלט.
4. הזן רשומה חדשה או לחץ על A כדי לצאת ממסך ההגדרות.

שעון עולם



זמן העולמי מציג את השעה הנוכחית ב-30 ערים (29 אזורי זמן) ברחבי העולם.
• כל הפעולות בסעיף זה מבוצעות במצב זמן עולמי, אליו אתה נכנס על ידי לחיצה על C.

- לצפייה בשעה בקוד עיר אחר
- במצב הזמן העולמי, לחץ על D כדי לגלול דרך קודי עיר (אזורי זמן) ממזרח או על B כדי לגלול מערבה.
- לקבלת מידע מלא על קודי עיר, עיין ב"טבלת קוד עיר" בחלק האחורי של מדריך זה.
- אם השעה הנוכחית המוצגת עבור עיר שגויה, בדוק את הגדרות מצב שמירת הזמן ואת קוד העיר העירוני ובצע את השינויים הדרושים.

הגדרת שעון קיץ (DST)

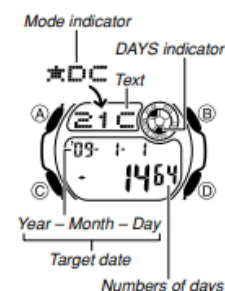
שעון קיץ (שעון קיץ) מקדם את הגדרת הזמן בשעה מהשעה הרגילה.



כדי להחליף זמן קוד עיר בין שעון רגיל לשעון שעון קיץ

1. במצב זמן עולמי, השתמש ב B | D - כדי להציג את קוד העיר (אזור זמן) שאת הגדרת השעה הרגילה שלו / שעון קיץ ברצונך לשנות
2. החזק את A למשך כשנייה כדי לעבור בין שעון קיץ (מחווון DST מוצג) ושעה רגילה (מחווון DST לא מוצג). • (מחווון DST יופיע בתצוגה בכל פעם שתציג קוד עיר שעבורו מופעל שעון הקיץ). • שים לב שהגדרת DST / Standard Time משפיעה רק על קוד העיר המוצג כרגע. קודי עיר אחרים אינם מושפעים.

מונה יום



מצב מונה יום מאפשר לך לספור את מספר הימים מהתאריך הנוכחי של מצב שמירת הזמן לספציפית תאריך יעד .

שעון זה כולל מונים חמישה ימים. אתה יכול להקצות כותרות טקסט באורך של עד שמונה תווים לכל אחת מחמשת מונים היום. בכל פעם שהתאריך שצוין על ידי אחד מספירת הימים מתאים לתאריך של מצב שמירת זמן (ללא קשר להגדרת השנה של דלפק היום), מחוון DAYS מהבהב על המסך מצב שמירת זמן. במצב מונה יום, מחוון ה-DAYS-מהבהב על המסך של דלפק היום המסוים שתאריך שלו מתאים לתאריך של מצב שמירת הזמן

- מונה היום בתצוגה כאשר אתה יוצא ממצב מונה יום מופיע לראשונה בפעם הבאה שאתה נכנס למצב מונה יום.

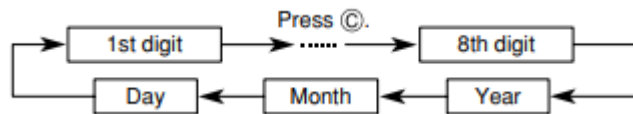
איתור נתון יום במצב מונה יום, השתמש ב (+) D או ב (-) B -כדי לגלול במוני היום

כיוון מונה היום

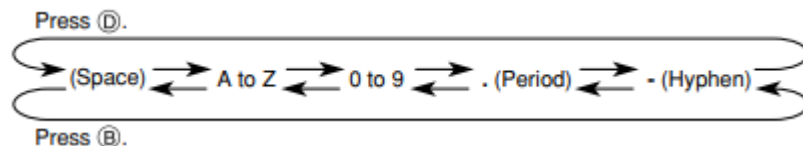
To set the target date



1. במצב מונה יום, השתמש D (+) או B (-) להציג את מונה היום שברצונך להגדיר.
2. החזק את מקש A עד שהסמן המהבהב יופיע באזור הטקסט. זה מציין את מסך הקלט.
3. לחץ על C כדי להזיז את המהבהב ברצף המוצג להלן.

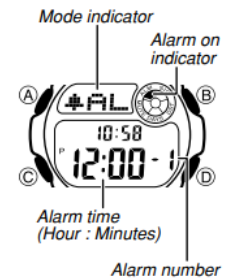


4. בזמן שהסמן נמצא באזור הטקסט, השתמש ב D או ב B -כדי לגלול בין תווים במיקום הסמן הנוכחי. תווים גוללים ברצף המוצג למטה. החזקת מגילות D או B לחיצוניות במהירות גבוהה



5. כאשר הסמן נמצא באזור התאריך, לחץ על D או B כדי לגלול בין ספרות במיקום הסמן הנוכחי. החזקת מגילות D או B לחיצוניות במהירות גבוהה.
- לחץ על B או D בו זמנית, והודעה "CLR" תופיע בתצוגה. התווים באזור הטקסט מוחקים והתאריך של היום מוגדר כתאריך היעד. לאחר מכן תוכל לבצע שינויים בתאריך הרצוי.
6. לאחר ביצוע ההגדרות הרצויות, לחץ על A כדי לצאת ממסך הקלט.
- ניתן לקבוע את התאריך בטווח של 1 בינואר 1950 עד 31 בדצמבר 2049.
- בתצוגת אזור הטקסט ניתן להציג רק שלוש תווים בכל פעם. טקסט ארוך יותר גולל ברציפות מימין לשמאל. הסמל " " מצייין כי הדמות משמאל היא האחרונה, והדמות מימין היא ראשונה.

שעון מעורר

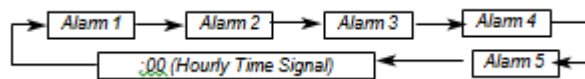


אתה יכול להגדיר חמישה שעונים מעוררים יומיים עצמאיים. כאשר האזעקה מופעלת, צליל האזעקה נשמע כשמגיע זמן האזעקה. אתה יכול להפעיל סינגל שעה עגולה לפי שעה הגורם לשעון לצפצוף פעמיים בכל שעה

- לשעון זה חמישה שעונים מעוררים המסומנים בספרות 1 עד 5, ושעון סינגל עגולה המסומן ע"י כל הפעולות בסעיף זה מבוצעות במצב האזעקה, אליו אתה נכנס על ידי לחיצה על C

כיוון השעון המעורר

1. במצב האזעקה, השתמש ב-D כדי לגלול בין מסכי האזעקה עד שמוצג הזמן שתזמן להגדיר.



- להגדרת אזעקה חד פעמית, הציגו את אחד המסכים המצוינים על ידי מספר אזעקה בין 1 עד x5.
- 2. לאחר שבחרת אזעקה, לחץ לחיצה ארוכה על עד שהגדרת השעה של זמן האזעקה מתחילה להבהב, מה שמצביע על מסך ההגדרה.
- פעולה זו מדליקה את האזעקה אוטומטית.
- 3. לחץ על C כדי להזיז את המהבהב בין הגדרות השעה לדקה.
- 4. בזמן שההגדרה מהבהבת, השתמש ב-D (+) וב-B (-) כדי לשנות אותה.
- בעת קביעת זמן האזעקה בתבנית של 12 שעות, הקפד להגדיר את השעה כהלכה כ- (מחווין) או כ- p.m. (מחווין P).
- 5. לחץ על A כדי לצאת ממסך ההגדרות.

פעולת אזעקה

- האזעקה נשמעת בזמן שנקבע מראש כ 10 שניות, ללא קשר למצב בו נמצא השעון.
- כדי להפסיק את צליל האזעקה לאחר שהוא מתחיל להישמע, לחץ על כפתור כלשהו.

לבדיקת האזעקה

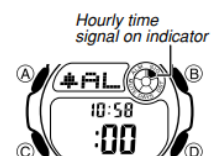
במצב המעורר, החזק את מקש D כדי להשמיע את האזעקה.


כדי להפעיל ולכבות אזעקה



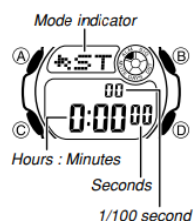
1. במצב האזעקה, השתמש ב- D כדי לבחור אזעקה.
 2. לחץ על B כדי להפעיל אותו (מחווון האזעקה מופעל) ומכבה (מחווון האזעקה מופעל אינו מוצג).
- הפעלת אזעקה יומית (x1 עד x5) מציגה את מחווון האזעקה על מסך מצב האזעקה.
 - בכל המצבים, מחווון האזעקה מופעל עבור כל אזעקה המופעלת כעת.

כדי להפעיל ולכבות את אות השעה



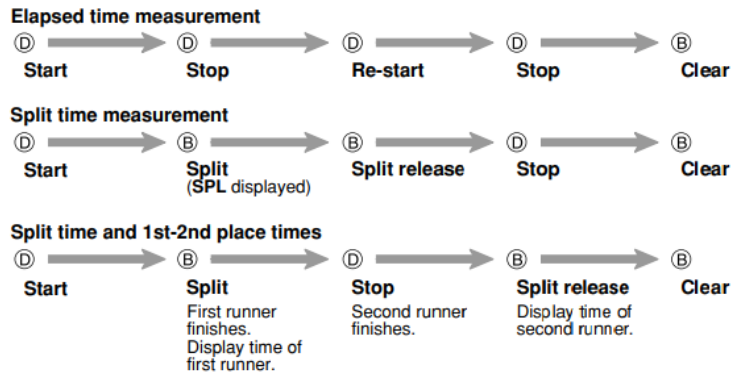
1. במצב האזעקה, השתמש ב- D כדי לבחור את השעה לפי שעה
- אות 
2. לחץ על B כדי להפעיל אותו (אות השעה לפי מחווון מוצג) וכבה (אות השעה במערכת אינו מוצג).
- מחווון אות השעה על מופיע בתצוגה בכל המצבים כאשר אות השעה מופעלת.

סטופר



- שעון העצר מאפשר לך למדוד זמן שחלף, זמני פיצול ושני גימורים
- * טווח התצוגה של שעון העצר הוא 23 שעות, 59 דקות, 59.99 שניות
 - * שעון העצר ממשיך לפעול, מחדש מאפס לאחר שהוא מגיע לגבול שלו, עד שתעצור אותו
 - * פעולת מדידת שעון העצר נמשכת גם אם אתה יוצא ממצב שעון העצר

כל הפעולות בסעיף זה מבוצעות במצב שעון עצר, אליו נכנסתם על ידי לחיצה על C



טיימר



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

- פעולת הספירה לאחור ממשיכה גם אם אתה יוצא ממצב טיימר הספירה לאחור.
- כל הפעולות בסעיף זה מבוצעות במצב טיימר הספירה לאחור, אליו נכנסת על ידי לחיצה על C

לשימוש בטיימר הספירה לאחור

- לחץ D במצב במצב טיימר הספירה לאחור כדי להפעיל את טיימר הספירה לאחור.
- עם סיום הספירה לאחור, האזעקה נשמעת למשך 10 שניות או עד שתעצור אותה על ידי לחיצה על כפתור כלשהו. זמן הספירה לאחור מאופס לערך ההתחלה שלו באופן אוטומטי לאחר עצירת האזעקה.
- לחץ על D בזמן שמתבצעת פעולת ספירה לאחור כדי להשהות אותה. לחץ שוב על D כדי לחדש את הספירה לאחור.
- כדי להפסיק לחלוטין פעולת הספירה לאחור, השהה אותה תחילה (על ידי לחיצה על D) ואז לחץ על B. פעולה זו מחזירה את זמן הספירה לאחור לערך ההתחלה שלה.

כדי לקבוע את זמן ההתחלה של הספירה לאחור

1. במצב טיימר הספירה לאחור, החזק את מקש A עד ששעות זמן ההתחלה של הספירה לאחור מתחילות להבהב, מה שמצביע על מסך ההגדרה.
2. לחץ על C כדי להזיז את המהבהב בין השעות לדקות.
3. כאשר הגדרה מהבהבת, השתמש ב- D (+) או B (-) כדי לשנות אותה.
- להגדרת ערך ההתחלה של זמן הספירה לאחור ל- 24 שעות, הגדר 0:00.
4. לחץ על A כדי לצאת ממסך ההגדרות.

התייחסות

פרק זה מכיל מידע טכני ומפורט יותר אודות פעולת השעונים. הוא מכיל גם אמצעי זהירות חשובים והערות לגבי התכונות והפונקציות השונות של שעון זה.

השתקת צליל כפתורים



צליל פעולת הכפתור נשמע בכל פעם שאתה לוחץ על אחד מכפתורי השעון.

באפשרותך להפעיל או לבטל את טון פעולת הכפתור כרצונך

• גם אם מכבים את צליל פעולת הכפתור, אזעקת האות, אות השעה והמצב טיימר הספירה לאחור כולם פועלים כרגיל.

כדי להפעיל ולכבות את צליל פעולת הכפתור במצב כלשהו (למעט כאשר מסך הגדרה מופיע בתצוגה), החזק את C למשך כשלוש שניות כדי להפעיל את צליל פעולת הכפתור (מחוון אילם לא מוצג) וכבה (מחוון אילם מוצג) • (לחיצה ממושכת על C כדי להפעיל או לכבות את צליל פעולת הכפתור גורמת גם לשינוי במצב הנוכחי של השעון

• מחוון ההשתקה מוצג בכל המצבים כאשר צליל פעולת הכפתור כבוי. גלילה כפתורי D I B - משמשים במצבים שונים ומסכי הגדרה לגלילה דרך נתונים בתצוגה. ברוב המקרים, לחיצה ממושכת על לחצנים אלה במהלך פעולת גלילה גולשת במהירות גבוהה. מסכים ראשוניים כשאתה נכנס למצב זמן עולמי או אזעקה, הנתונים שצפית בפעם האחרונה שיצאת מהמצב מופיעים ראשונים.

זמן עולמי

• ספירת השניות של זמן העולם מסונכרנת עם ספירת השניות של מצב שמירת הזמן.

• כל זמני מצב זמן העולם מחושבים מהזמן הנוכחי של עיר הבית במצב שמירת זמן באמצעות ערכי קיזוז זמן UTC.

קיזוז UTC הוא ערך המציין את הפרש הזמן בין נקודת ייחוס בגריניץ', אנגליה לאזור הזמן בו נמצאת עיר.

• האותיות "UTC" היא הקיצור של "זמן אוניברסלי מתואם", שהוא הסטנדרט המדעי העולמי של שמירת זמן. זה מבוסס על שעונים אטומיים (צזיום) מתוחזקים בקפידה השומרים על זמן מדויק בתוך מיקרו-שניות. שניות מעובדות מתווספות או גורעות לפי הצורך בכדי לשמור על סינכרון של UTC עם סיבוב כדור הארץ.

מפרטים

דיוק בטמפרטורה רגילה seconds30: שניות בחודש

שמירת זמן: שעה, דקות, שניות, א (שעון). (ע', יום, יום בשבוע, חודש, שנה מערכת זמן: ניתן להחלפה בין פורמטים של 12 שעות ו 24 שעות

מערכת לוח שנה: מלא של לוח שנה אוטומטי שתוכנת מראש משנת 2000 ועד 2099 זמן רגיל / שעון קיץ אחר:

קוד עיר ביתית (ניתן להקצות אחד מתוך 30 קודי עיר); שעון קיץ (שעון קיץ) / זמן רגיל

בנק נתונים: 25 רשומות (שם בן 8 תווים, מספר בן 12 ספרות)

זמן עולמי: 30 ערים (29 אזורי זמן (אחר: שעון קיץ / זמן רגיל

מונה יום מספר הימים בין התאריך הנוכחי לתאריך היעד קיבולת זיכרון: 5 מונים (טקסט בן 8 תווים, תאריך יעד (שנה, חודש, יום))

טווח הגדרת תאריך היעד: 1 בינואר 1950 עד 31 בדצמבר 2049

City Code Table

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential	City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
PPG	PAGO PAGO	-11	JED	JEDDAH	+3
HNL	HONOLULU	-10	THR	TEHRAN	+3.5
ANC	ANCHORAGE	-9	DXB	DUBAI	+4
LAX	LOS ANGELES	-8	KBL	KABUL	+4.5
DEN	DENVER	-7	KHI	KARACHI	+5
CHI	CHICAGO	-6	DEL	DELHI	+5.5
NYC	NEW YORK	-5	DAC	DHAKA	+6
CCS*	CARACAS	-4	RGN	YANGON	+6.5
YYT	ST. JOHNS	-3.5	BKK	BANGKOK	+7
RIO	RIO DE JANEIRO	-3	HKG	HONG KONG	+8
RAI	PRAIA	-1	TYO	TOKYO	+9
LON	LONDON	0	ADL	ADELAIDE	+9.5
PAR	PARIS	+1	SYD	SYDNEY	+10
CAI	CAIRO	+2	NOU	NOUMEA	+11
JRS	JERUSALEM		WLG	WELLINGTON	+12

