

CITIZEN®

INSTRUKCJA OBSŁUGI
U700

Nr referencyjny JW00* Promaster SST
Nr kalibru U70*



Cechy:

- Zasilany światłem
- Czas światowy
- Chronograf do 24h
- Tarcza analogowa i wyświetlacz cyfrowy
- Odliczanie czasu (timer) do 99 minut
- Race chronograf

Zalety:

- Źródło energii przyjazne dla środowiska
- Czas światowy dla 43 miast
- Dokładność do 1/1000 sekundy
- Wskazuje miesiąc, dzień tygodnia i datę
- Sygnał dźwiękowy wskazuje, że ukończono odliczanie czasu
- Czas okrążenia
- Pamięć do 20 okrążeń
- Kalkulacja średniej prędkości

Uwaga

W przypadku niskiego poziomu baterii, całkowitego rozładowania lub nieprawidłowego funkcjonowania zegarka należy przeprowadzić operację całkowitego zerowania oraz ustawiania pozycji zerowych.



ANYRO & Co.

Funkcja całkowitego zerowania i ustawiania pozycji zerowych

- Naciśnij przycisk C aby przejść do trybu chronografu (CHR)
- Odciągnij koronkę o jedną pozycję
- Naciśnij jednocześnie i przytrzymaj przez 3 sekundy przyciski B, A i C. Aktywują się wszystkie pozycje wyświetlacza, wskazówki ruszą do tyłu i wprzód, ostatecznie na wyświetlaczu pojawi się:
Górna sekcja: 0000
Środkowa sekcja: 00000
Dolna sekcja: --0--
- Naciśnij i przytrzymaj przez co najmniej 2 sekundy przycisk B. Na wyświetlaczu pojawi się „CRS”, sekundnik chronografu wykona ruch do tyłu i wprzód.
- Naciśnij przycisk B aby przestawić sekundnik chronografu o 1 sekundę do przodu. Należy ustawić wskazówkę na pozycji 60.
- Naciśnij przycisk C. Sekundnik zrobi 3 pełne obroty w stronę przeciwną do ruchu wskazówek zegara, na wyświetlaczu cyfrowym pojawi się „CRM”. Wskaźnik 1/100 sekundy chronografu ruszy do tyłu i wprzód.
- Naciśnij przycisk B aby przestawić wskaźniki 1/10 i 1/100 sekundy chronografu. Wskazówki należy ustawić w pozycji 00.
- Naciśnij przycisk C. Wskazówka godziny ruszy w tył i do przodu, na wyświetlaczu cyfrowym pojawi się „HR”.
- Naciśnij przycisk B lub przycisk A aby ustawić wskaźnik 24h na godzinie 12:00.
- Naciśnij przycisk C. Sekundnik zrobi 3 pełne obroty zgodnie z ruchem wskazówek zegara, na wyświetlaczu cyfrowym pojawi się „MIN”.
- Naciśnij przycisk B lub przycisk A aby ustawić wskazówkę minut oraz sekundnik na godzinie 12:00.
- Przywróć koronkę do pozycji podstawowej. Należy ustawić czas oraz kalendarz.

Ustawianie czasu i kalendarza

Uwaga: Czas analogowy oraz czasy światowe działają w korelacji z czasem ustawionym w głównym trybie czasu/kalendarza.

- Naciśnij przycisk C aby przejść do wyświetlania kalendarza.
- Odciągnij koronkę o jedną pozycję. Miga miasto.
- Naciśnij przycisk B lub A aby zmienić ustawić miasto w wybranej strefie czasowej.
- Naciśnij przycisk C. Miga „OFF” lub „ON” (dla wyłączonego lub włączonego czasu letniego).
- Naciśnij przycisk A aby włączyć lub wyłączyć czas letni („ON” lub „OFF”).
- Naciśnij przycisk C. Migają sekundy.
- Naciśnij przycisk A aby ustawić 00 sekund.
- Naciśnij przycisk C. Migają minuty.
- Naciśnij przycisk B lub przycisk A aby ustawić minuty.
Uwaga: Przycisk B powoduje przewijanie minut do przodu, przycisk A do tyłu.
- Naciśnij przycisk C. Miga godzina.
- Naciśnij przycisk B lub A aby ustawić godzinę.
Uwaga: Przycisk B powoduje przewijanie godziny do przodu, przycisk A do tyłu.
Przy ustawionym 12-godzinnym formacie wskazywania czasu, należy zwrócić uwagę

na poprawne ustawienie wskaźnika ulokowanego nad godziną, dla wskazywanego czasu przed południem (A) lub po południu (P).

- Naciśnij przycisk C. Miga „12” lub „24h” dla formatu wyświetlanego czasu.
- Naciśnij przycisk A aby zmienić na 12 lub 24-godzinny format wskazywanego czasu.
- Naciśnij przycisk C. Miga miesiąc.
- Naciśnij przycisk B albo przycisk A aby ustawić miesiąc.
Uwaga: Przycisk B powoduje przewijanie miesięcy do przodu, przycisk A do tyłu.
- Naciśnij przycisk C. Miga data.
- Naciśnij przycisk B lub A aby ustawić datę.
Uwaga: B powoduje przewijanie daty do przodu, przycisk A do tyłu.
- Naciśnij przycisk C. Miga rok.
- Naciśnij przycisk B lub A aby ustawić rok.
Uwaga: Przycisk B powoduje przewijanie lat do przodu, przycisk A do tyłu.
- Naciśnij przycisk do pozycji podstawowej. Wskazówki ustawią się w pozycjach dla ustawionego czasu. Na wyświetlaczu cyfrowym pojawi się rok, miesiąc, data i dzień tygodnia.

Użycie chronografu

Uwaga: Sekundnik nie wskazuje pomiaru czasu chronografu. Pomiar należy odczytać ze wskazania sekundnika, wskaźników 1/10 sekundy i 1/100 sekundy oraz wyświetlacza cyfrowego.

- Naciśnij przycisk C aby przejść do trybu chronografu (CHR).
- Naciśnij przycisk B aby uruchomić chronograf. Pomiar wskazywany jest na wyświetlaczu cyfrowym oraz przez sekundnik chronografu i wskaźniki 1/10 i 1/100 sekundy chronografu.
Uwaga: Wskaźniki 1/10 i 1/100 sekundy chronografu wskazują pomiar czasu chronografu przez 1 minutę po naciśnięciu przycisku B.
- Aby wyświetlić pomiar międzyczasu, po uruchomieniu chronografu naciśnij przycisk A. Na wyświetlaczu pojawi się pomiar międzyczasu; chronograf kontynuuje pomiar czasu w tle. Wyświetlacz powróci do wskazywania pomiaru czasu po 10 sekundach wyświetlania międzyczasu.
- Naciśnij przycisk B aby zatrzymać pomiar czasu chronografu.
- Naciśnij przycisk A aby wyzerować chronograf.

Użycie Race Chronografu

W odróżnieniu od standardowych chronografów, race chronograf umożliwia pomiar czasu okrążeń, bazujący na dystansach wprowadzonych przez użytkownika. W pamięci zegarka przechowywane są dane ostatnich 20 okrążeń; aby je doczytać należy przejść do trybu Zapamiętywania Danych Okrążeń.

Przygotowanie do pomiaru wyścigu:

Uwaga: Jednostka miary odległości (mila lub kilometr) zależy od modelu zegarka i nie może zostać dostosowana przez użytkownika.

Należy wyczyścić wszystkie wcześniejsze dane dotyczące okrążeń i ich długości, zapisane w pamięci zegarka.

- Naciśnij przycisk C aby przejść do trybu RAC (Race – wyścig). <rys>



- Odciągnij koronkę o jedną pozycję. Naciśnij przycisk A aby w dolnej linijce wyświetlacza zmienić wyświetlany napis na YES.
Naciśnij i przytrzymaj przez co najmniej 2 sekundy przycisk C. Spowoduje to wykasowanie wcześniej ustawionego dystansu oraz wcześniejszych pomiarów okrążeń. Na wyświetlaczu pojawi się: <rys>
- Naciśnij przycisk B aby zwiększyć dystans w pełnych kilometrach lub przycisk A aby zmniejszyć dystans w pełnych kilometrach (zmiana ustawień „lewego zestawu zer”). Aby wprowadzić dystans mniejszy niż kilometr, wskazanie wyświetlacza „lewego zestawu zer” musi wynosić 0.
- Naciśnij przycisk C. Miga ustawienie 1/10 kilometra (w „prawym zestawie zer”).
- Naciśnij przycisk B aby zwiększyć dystans w 1/10 kilometra lub przycisk A aby zmniejszyć dystans (zmiana ustawień „prawego zestawu zer”).
- Naciśnij przycisk C. Miga ustawienie 1/100 kilometra (w „prawym zestawie zer”).
- Naciśnij przycisk B aby zwiększyć dystans w 1/100 kilometra lub przycisk A aby zmniejszyć dystans (zmiana ustawień „prawego zestawu zer”).
- Naciśnij przycisk C. Miga ustawienie 1/1000 kilometra (w „prawym zestawie zer”).
- Naciśnij przycisk B aby zwiększyć dystans w 1/1000 kilometra lub przycisk A aby zmniejszyć dystans (zmiana ustawień „prawego zestawu zer”).
- Dociśnij koronkę o jedną pozycję aby przywrócić ją do pozycji podstawowej. Tak ustawiony zegarek jest gotowy do pomiarów okrążeń opartych na wprowadzonej odległości.

Pomiar czasu wyścigu po wprowadzeniu długości okrążenia

Uwaga: Można dokonać pomiaru do 99 okrążeń, ale jedynie 20 ostatnich zostanie zapisanych w pamięci zegarka.

- Jeżeli zegarek nie znajduje się w trybie RAC (Race – wyścig), naciśnij przycisk C aby przejść do tego trybu. Upewnij się, że został wprowadzony dystans okrążenia opisany powyżej.
- Naciśnij przycisk B aby rozpocząć pomiar czasu.
- W momencie ukończenia każdego okrążenia, naciśnij przycisk A aby zmierzyć czas okrążenia. Czas okrążenia oraz numer będzie wyświetlany przez 7 sekund, następnie prędkość okrążenia będzie wyświetlana przez 3 sekundy.
Uwaga: Przy pomiarze na krótkich dystansach, nie trzeba czekać aż wyświetlacz powróci do wskazywania pomiaru czasu. Naciśnij przycisk A aby zapamiętać dane okrążeń w pamięci. Należy pamiętać, że jedynie 20 ostatnich okrążeń zostanie zapamiętanych.
- Naciśnij przycisk B aby zatrzymać pomiar. W razie potrzeby można wznowić pomiar w tym momencie naciskając przycisk B.
- Po zatrzymaniu pomiaru naciśnij przycisk A aby wyzerować wskaźniki.

Odczytywanie 20 ostatnich okrążeń z pamięci zegarka

- Naciśnij przycisk C aby przejść do trybu Okrążeń. Jeżeli żadne okrążenie nie zostało zapamiętane na wyświetlaczu pojawi się : <rys>
Jeżeli w trybie Okrążeń znajdują się rekordy, na wyświetlaczu pojawią się dane pierwszego okrążenia. Wyświetlacz pokaże dane najszybszego okrążenia: <rys>
- Podczas, gdy na wyświetlaczu widoczny jest napis FAS można odczytać prędkość tego okrążenia. Aby odczytać tę prędkość naciśnij przycisk B.

- Naciśnij przycisk A aby odczytać średnią prędkość.
- Naciśnij przycisk B aby odczytać dane najsłabszego okrążenia.
- Naciśnij przycisk A aby odczytać czasy 20 zapamiętanych okrążeń.

Czyszczenie danych okrążeń z pamięci zegarka.

- Naciśnij przycisk C aby przejść do trybu Okrążeń.
- Odciągnij koronkę o jedną pozycję (pozycja ustawiania).
- Naciśnij przycisk A aby w dolnej linijce wyświetlacza został wyświetlony napis na YES.

Naciśnij i przytrzymaj przez co najmniej 2 sekundy przycisk C. Pamięć zostanie wyczyszczona, na wyświetlaczu pojawi się: <rys>

Dociśnij koronkę o 1 pozycję aby przywrócić ją do pozycji podstawowej.



ANYRO & Co.

Anyro & Co.
Poleczki 13 02-822 Warsaw
serwis@anyro.com.pl