

9013 / Z000 Bedienungsanleitung

Allgemeines

Drücken der Krone um die zweite Zeit (City Zeit 2) einzustellen.

ZEIT



CITY ZEIT 2



ALARM



CHRONO



TIMER



SYNCHRONISATION DER ZEIGER

Für jeden Modus, Krone mindestens 3 Sekunden drücken. Das Uhrwerk geht in den Synchronisationsmodus um die Zeigerpositionen anzupassen und zu synchronisieren.



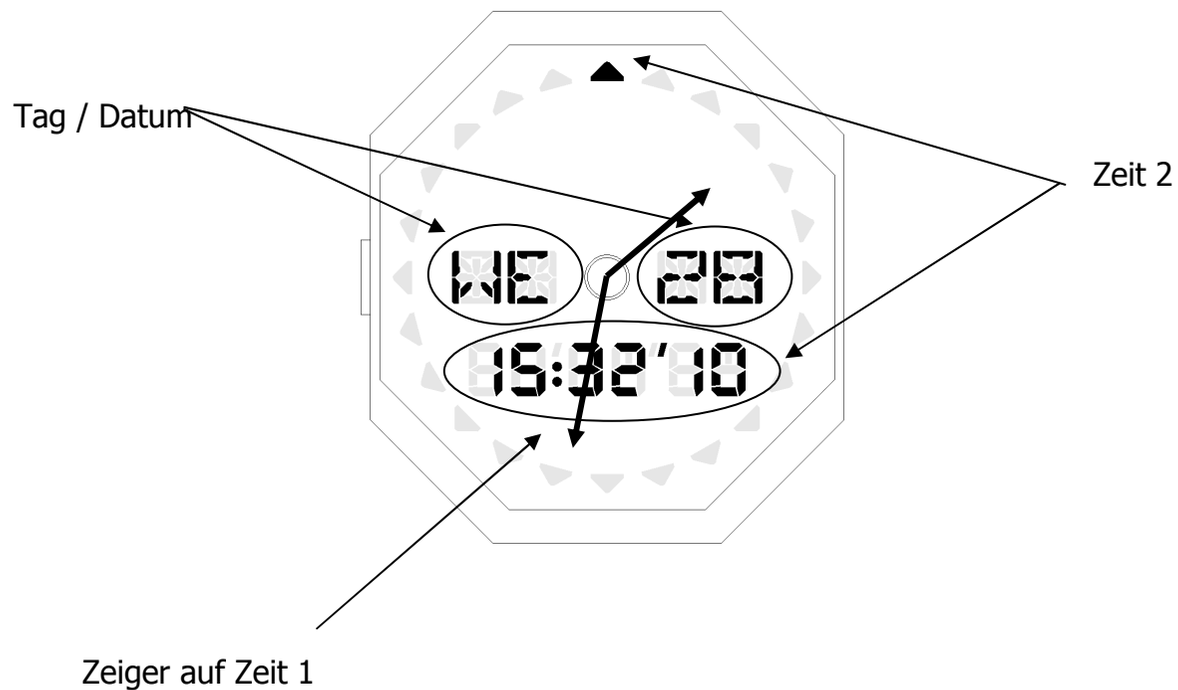
*Drücker A
Stundenzeiger läuft*



*Drücker B
Minutenzeiger läuft*

Krone drücken – Ende der Einstellfunktion.

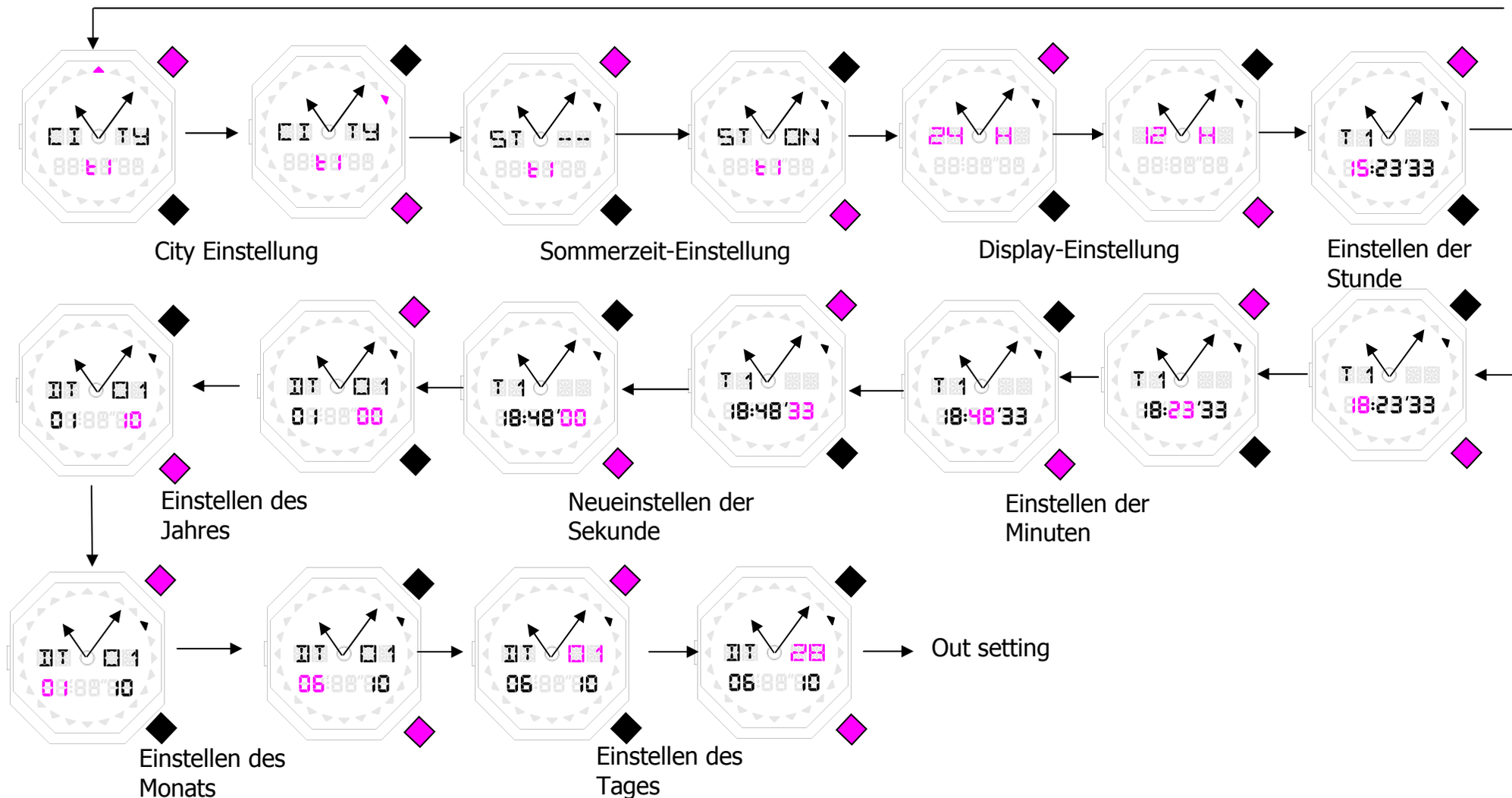
ZEIT



Aktionen :

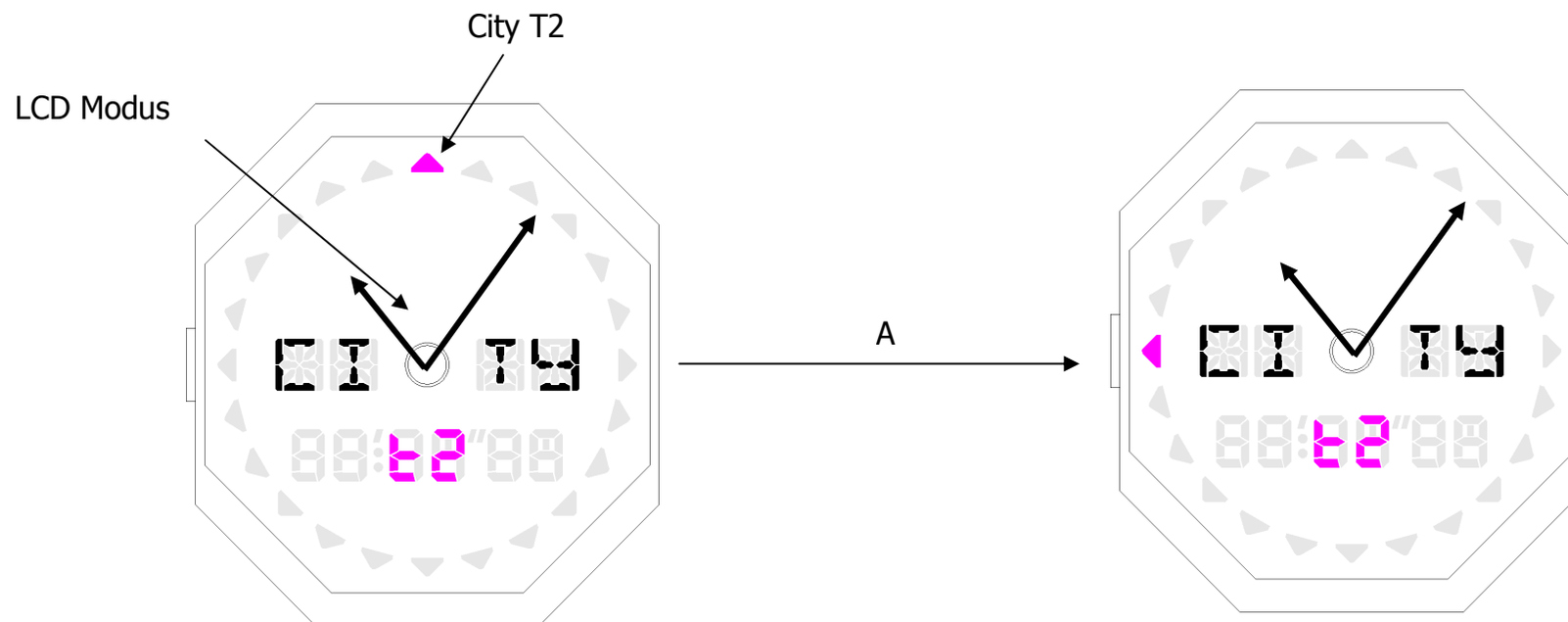
- A: Austauschbar mit Einstellungen nach Wahl
- A 1 Sekunde : nicht verwendet
- B: Zeigerposition wechseln (auf LCD für 20 Sekunden oder Zeit 1)
- B 1 Sekunde : Zeit 1, Datum und Parameter-Einstellung
- A + B: Funktion Voyager

Ziehen der Krone für jeden Modus um die Zeit 1, das Datum und die Parameter einzustellen oder B minimum eine Sekunde drücken; Zeiger gehen in den LCD Modus.



Exit aus dem Einstellmodus: Falls B gedrückt wurde, drücken der Krone oder 5 Sekunden warten. Falls Krone gezogen wurde, drücken.
 Falls in T1 City gewechselt wird, stellt sich die Zeit automatisch ein.

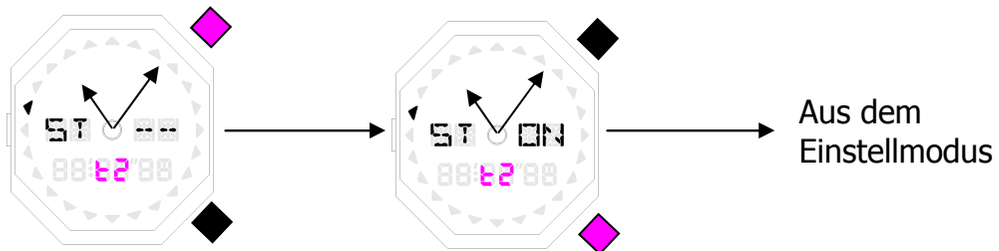
CITY T2 FUNKTION



Actions:

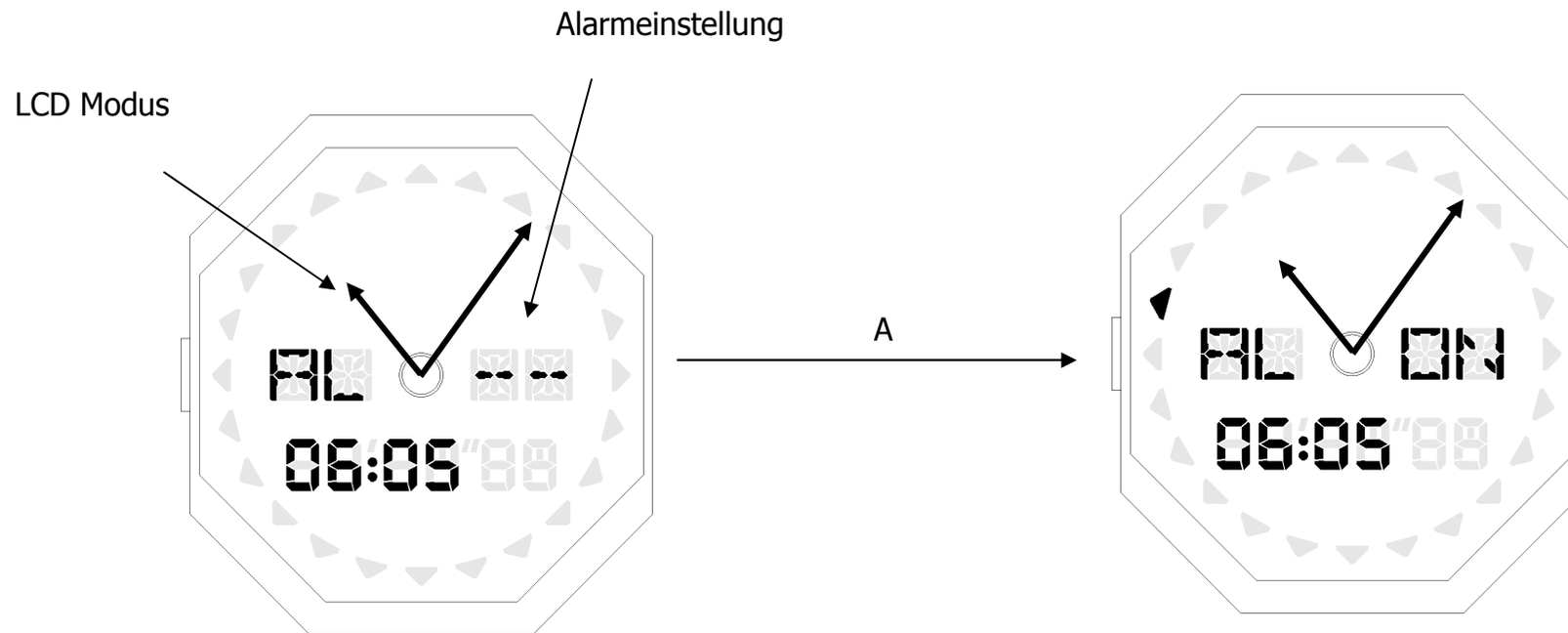
- A: Wechseln der City
- A 1 Sekunde : schneller Wechsel der City
- B: Nicht verwendet
- B 1 Sekunde: Sommezeit T2 Einstellung
- A + B: Nicht verwendet

Um Sommerzeit T2 anzupassen, drücken von B mindestens 1 Sekunde, Zeiger gehen in den LCD Modus.



Um schnell aus dem Einstellmodus zu gehen, Krone drücken oder 5 Sekunden warten.

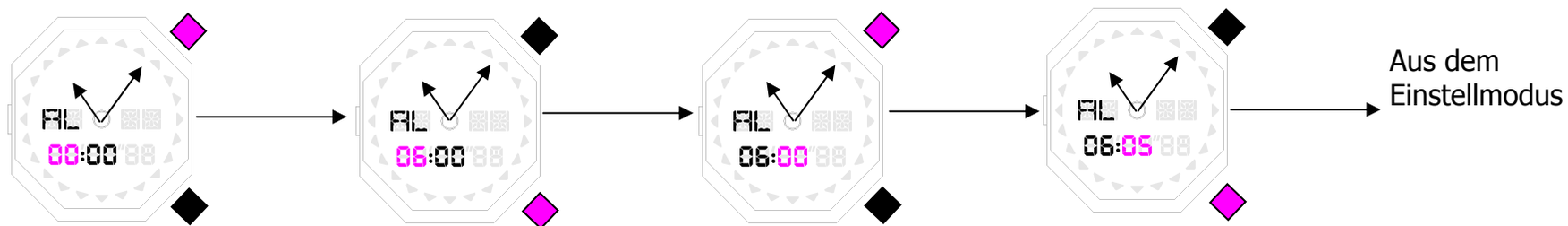
ALARM FUNKTION



Actions:

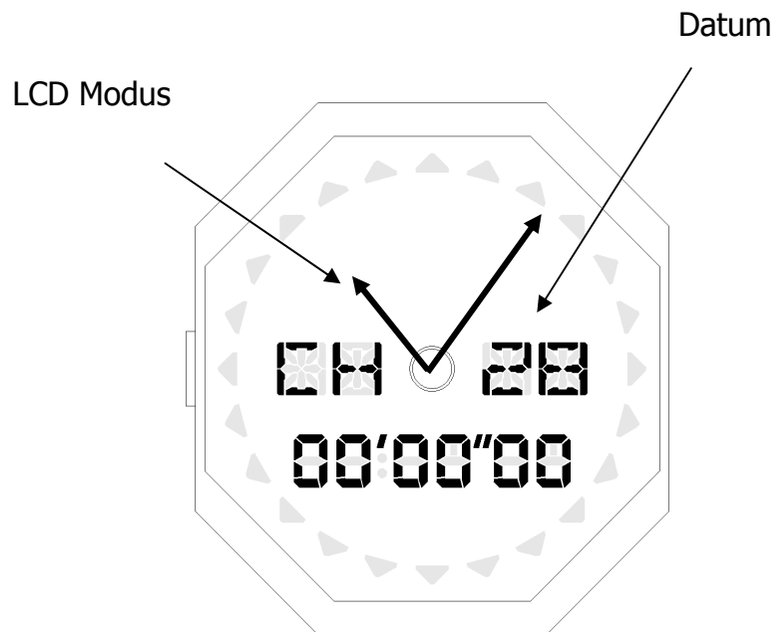
- A: Wechseln der Alarめinstellung
- A 1 Sekunde : Nicht verwendet
- B: Nicht verwendet
- B 1 Sekunde : Alarめinstellung
- A + B: Nicht verwendet

Um Alarm anzupassen B mindestens 1 Sekunde drücken, Zeiger gehen in den LCD Modus.



Um schnell aus dem Einstellmodus zu gehen, Krone drücken oder 5 Sekunden warten.

CHRONO (OPTION)



Actions:

Jede Aktion stellt die Zeiger in LCD Modus für 20 Sekunden
Siehe untenstehende Beschreibung

1. Messen der abgelaufenen Zeit

Drücken von A um den Chrono zu starten. Drücken von A um den Chrono zu stoppen, Display zeigt die abgelaufene Zeit.
B drücken um den Chrono neu einzustellen.

2. Messen der kumulierten Zeit

Drücken von A um den Chrono zu starten. Drücken von B um den Chrono zu stoppen. Display zeigt die abgelaufene Zeit. Wieder B drücken um die Zeit zu kumulieren. A drücken um den Chrono neu einzustellen.

3. Ablesen einer Zwischenzeit, wenn Chrono Anzeige "eingefroren" ist.

A drücken um den Chrono zu starten.

B drücken um die Anzeige "einzufrieren".

B drücken um die Anzeige wieder zu starten; um wiederum die kumlierte Zeit anzugeben.

4. Messen einer zweiten Zeit

Diese Operation ist eine Kombination der obenstehenden Beschreibung:

A drücken um den Chrono zu starten.

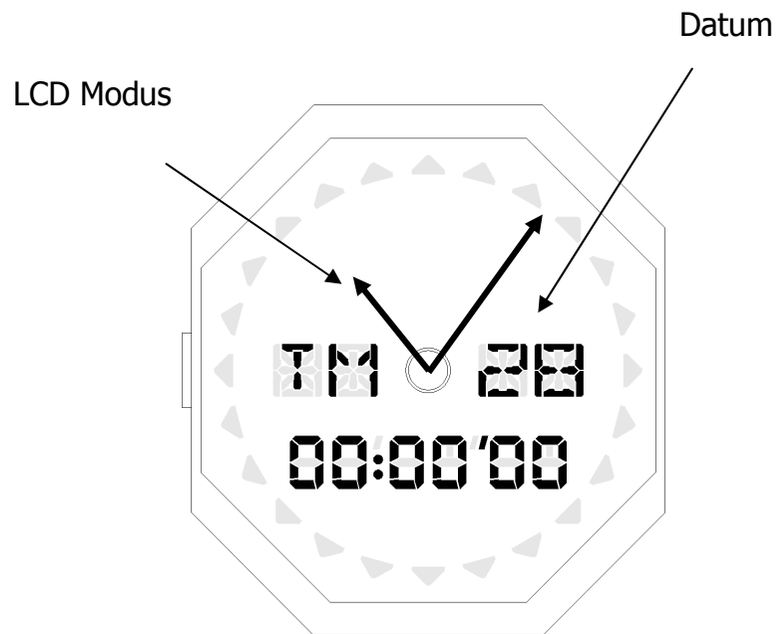
B drücken um die Anzeige "einzufrieren" (Der Chrono läuft weiter)

A drücken um den Chrono zu stoppen (ablesen der ersten Zeit), Piktogramm blinkt nicht, weil Chrono gestoppt ist

B drücken um die Anzeige "aufzutauen"; Anzeige gibt die beim Chronostopp verstrichene Zeit (zweite Zeit) an..

B drücken um den Chrono neu einzustellen.

TIMER (OPTION)

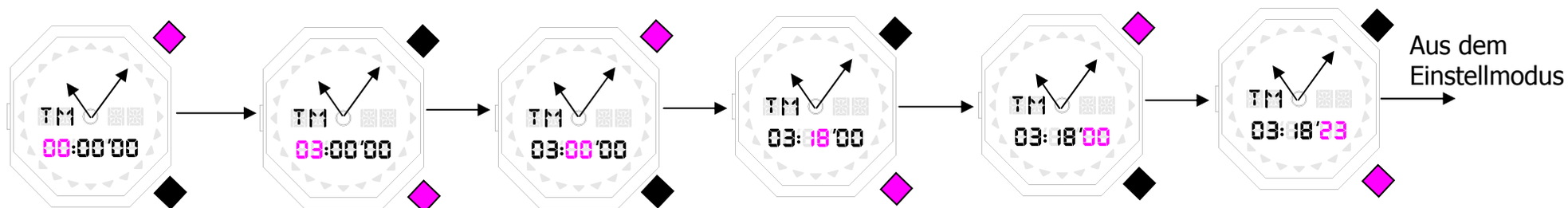


Actions:

- A: Start / Stop Timer
- A 1 Sekunde : nicht verwendet
- B: Neueinstellung des Timers falls gestoppt
- B 1 Sekunde : Timer Einstellung
- A + B: nicht verwendet

Drücken von A oder B, Zeiger werden in den LCD Modus für 20 Sekunden plaziert.

Um Alarm anzupassen, drücken von B mindestens 1 Sekunde, Zeiger gehen in den LCD Modus.



Um schnell aus dem Einstellmodus zu gehen, Krone drücken oder 5 Sekunden warten.

Timer Funktion

Wenn Timer Funktion beendet, blinkt und "beept" die Einstellung während 20 Sekunden.

SCHWACHE BATTERIE

Wenn schwache Batterie erkannt wird, sind alle Funktionen ausser Betrieb, Zeiger stellen sich auf 12h00. Batterie blinkt.
Falls der Alarm eingeschaltet war, ist dieser noch funktionstüchtig bis zum ersten Ton.

