
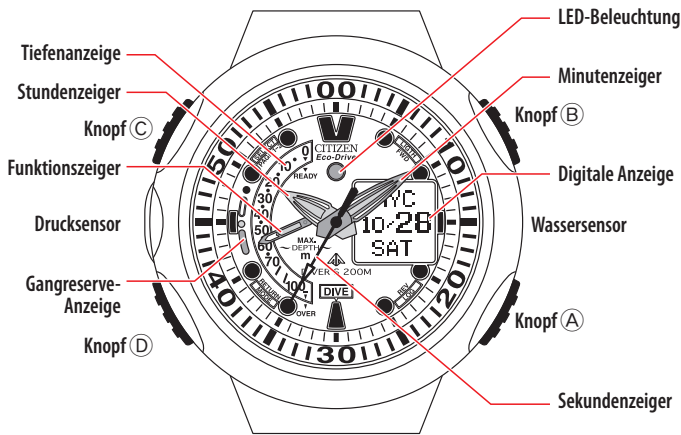


- Diese Armbanduhr wird mit Solarstrom betrieben. Setzen Sie das Zifferblatt direktem Licht aus und verwenden Sie die Uhr, wenn sie aufgeladen ist.
- Einzelheiten zu Ladedauer, technischen Daten und Funktionen finden Sie in der Bedienungsanleitung:  U10* Bedienungsanleitung

Identifikation der Komponenten



• Das tatsächliche Aussehen kann sich von der Abbildung unterscheiden.

Verwendung der EL-Beleuchtung

Wenn Sie den Knopf **B** drücken, während sich die Krone in Position **0** befindet, wird die EL-Beleuchtung 2 Sekunden lang eingeschaltet. Beachten Sie jedoch, dass die LEDs in den folgenden Fällen nicht eingeschaltet werden:

- Die Gangreserve steht auf Stufe 0 – 2.
- Beim Ändern des Modus bzw. der Einstellungen oder während einer Anpassung
- Bei einer Temperatur von 0 °C oder darunter.
- Innerhalb von 2 Sekunden nach Ausschalten der Beleuchtung

Prüfen der Gangreserve

Der Funktionszeiger gibt die Gangreserve in Stufen an, wenn sich die Uhr im Standardmodus befindet (außer in den Untermodi zum Abrufen des Tauchprotokolls und zur Überprüfung der Referenzposition).

Stufe	5	4	3
Anzeige			
Laufzeit (ca.)	180 – 120 Tage	120 – 60 Tage	60 – 7 Tage
Bedeutung	Gangreserve ist ausreichend.	Gangreserve ist OK.	Alle Funktionen sind verfügbar.
Stufe	2	1	0
Anzeige			
Laufzeit (ca.)	7 Tage –	4 Tage –	2 Tage –
Bedeutung	Gangreserve ist schwach.		Warnung für unzureichende Ladung wurde gestartet.
	Sofort aufladen		

Einstellung der Uhrzeit und Kalenderanzeige

- Die Uhrzeit, die mit dem Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger angegeben wird, wird mit der Uhrzeit der digitalen Anzeige synchronisiert.

1. Drücken Sie den unteren linken Knopf **D, lassen Sie ihn wieder los und wiederholen Sie den Vorgang, bis der Modus [Time/Date] aufgerufen wird.**

In der digitalen Anzeige erscheint der Kalender.



2. Halten Sie den oberen linken Knopf **C mindestens 2 Sekunden lang gedrückt.**

Der Stundenzeiger, der Minutenzeiger und der Sekundenzeiger bewegen sich auf die 12-Uhr-Position, während die Sekunden blinken und nun angepasst werden können.

3. Drücken Sie den oberen rechten Knopf **B, um einen Wert entsprechend einer verlässlichen Zeitquelle einzugeben.**

4. Drücken Sie den oberen linken Knopf **C, lassen Sie ihn wieder los und wiederholen Sie den Vorgang, um das Ziel zu ändern.**

- Jedes Mal, wenn Sie den Knopf drücken, ändert sich das Ziel wie folgt:
Sekunden → Gebiet → Sommerzeit → Stunde → Minute → Monat → Datum → Jahr → 12/24-Stunden-Basis → (zurück zum Anfang)

5. Drücken Sie den Knopf **A oder **B** und lassen Sie ihn wieder los, um den Wert einzustellen.**

- Indem Sie den Knopf gedrückt halten, werden die Werte der Anzeige ohne Unterbrechung durchlaufen.
- Die Einstellung wird nach ca. 1 Minute Inaktivität während des Einstellungsvorgangs abgebrochen.

6. Wiederholen Sie die Schritte 4 und 5, um weitere Einstellungen vorzunehmen.

7. Drücken Sie den unteren linken Knopf **D, um den Vorgang zu beenden.**



Einstellung des Gebiets für die zweite Uhrzeit

Sie können eine Zeitzone aus den 42 Gebieten und UTC für die zweite Uhrzeit wählen.

1. Drücken Sie den unteren linken Knopf (D), lassen Sie ihn wieder los und wiederholen Sie den Vorgang, bis der Modus [Travel time] aufgerufen wird.



2. Halten Sie den oberen linken Knopf (C) mindestens 2 Sekunden lang gedrückt.

Der Name des Gebiets beginnt zu blinken, und der Stunden- und Minutenzeiger nehmen die 12-Uhr-Position ein.

3. Drücken Sie mehrfach den unteren rechten Knopf (A) oder den oberen rechten Knopf (B), um ein Gebiet auszuwählen.

- In der digitalen Anzeige erscheint das Gebiet.
- Wenn Sie den Knopf gedrückt halten, werden die Gebietsnamen ohne Unterbrechung durchlaufen.

4. Drücken Sie den oberen linken Knopf (C) und lassen Sie ihn los. „S“ oder „■“ beginnt zu blinken. Nun können Sie die Sommerzeit einstellen.

5. Drücken Sie den unteren rechten Knopf (A) oder den oberen rechten Knopf (B) und lassen Sie ihn los, um die Sommerzeit einzustellen.

S	Sommerzeit wird angezeigt.
■	Standardzeit wird angezeigt.

- Jedes Mal, wenn Sie den Knopf drücken, wechselt die Einstellung.
- Die eingestellte Sommerzeit für die zweite Uhrzeit [Travel time] wird auch im Modus [Time/Date] und [Alarm 1/2/3] verwendet.

6. Drücken Sie den unteren linken Knopf (D), um den Vorgang zu beenden.

- Die Einstellung wird nach ca. 1 Minute Inaktivität während des Einstellungs Vorgangs abgebrochen.

Informationen zur Zeitzone

- Die Zeitzone in der Tabelle basiert auf UTC (Koordinierte Weltzeit).
- Länder oder Regionen können Zeitzonen aus verschiedenen Gründen ändern.

Zeitzone	Gebiet	Stellvertretendes Gebiet	Zeitzone	Gebiet	Stellvertretendes Gebiet
0	UTC	Koordinierte Weltzeit	+9	TYO	Tokio
	LON	London		SEL	Seoul
+1	BER	Berlin	+9,5	ADL	Adelaide
	PAR	Paris	+10	SYD	Sydney
	ROM	Rom	+11	NOU	Noumea
	MAD	Madrid	+12	AKL	Auckland
+2	CAI	Kairo	SUV	Suva	
	JNB	Johannesburg	-11	MDY	Midway
	ATH	Athen	-10	HNL	Honolulu
+3	MOW	Moskau	-9	ANC	Anchorage
	RUH	Riad	-8	LAX	Los Angeles
+3,5	THR	Teheran		YVR	Vancouver
+4	DXB	Dubai	-7	DEN	Denver
+4,5	KHL	Kabul	-6	CHI	Chicago
+5	KHI	Karachi		MEX	Mexico City
+5,5	DEL	Delhi	-5	NYC	New York
+6	DAC	Dhaka	YMQ	Montreal	
+6,5	RGN	Rangun	-4	CCS	Caracas
+7	BKK	Bangkok	-3	RIO	Rio de Janeiro
+8	SIN	Singapur	-2	FEN	Fernando de Noronha
	HKG	Hongkong	-1	PDL	Azoren
	BJS	Peking			

Wechseln zwischen zweiter Uhrzeit [Travel time] und Uhrzeit/Datum [Time/Date]

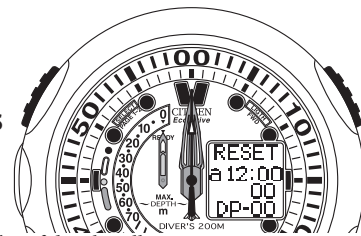
Sie können ganz einfach zwischen [Travel time] und [Time/Date] wechseln.

1. Halten Sie die Knöpfe (A) und (B) gleichzeitig mindestens 2 Sekunden lang gedrückt und lassen Sie sie dann wieder los.

Die Anzeige wechselt von [Travel time] zu [Time/Date] oder umgekehrt.

Prüfen der Bezugsposition

1. Drücken Sie den unteren linken Knopf (D), lassen Sie ihn wieder los und wiederholen Sie den Vorgang, bis der Modus [Reference position check] aufgerufen wird.



Auf der digitalen Anzeige erscheint „RESET“, und die Zeiger bewegen sich auf die aktuelle Bezugsposition.

Korrekte Bezugspositionen:

- Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger: 0 Stunden 00 Minuten 00 Sekunden
- Funktionszeiger: „0“ für die Tiefenanzeige

Wenn sich die aktuelle Bezugsposition von der korrekten Position unterscheidet, passen Sie die Position wie unter „Korrigieren der Bezugsposition“ beschrieben an.

2. Drücken Sie den unteren linken Knopf (D), um zum vorherigen Modus zurückzukehren und den Vorgang zu beenden.

Korrigieren der Bezugsposition

1. Drücken Sie den unteren linken Knopf (D), lassen Sie ihn wieder los und wiederholen Sie den Vorgang, bis der Modus [Reference position check] aufgerufen wird.

2. Halten Sie den oberen linken Knopf (C) mindestens 2 Sekunden lang gedrückt.

In der digitalen Anzeige beginnen die beiden Stellen „00“ in der Angabe „DP-00“ zu blinken.

3. Drücken Sie den oberen rechten Knopf (B) und lassen Sie ihn los, um den Funktionszeiger einzustellen.

4. Drücken Sie den oberen linken Knopf (C), lassen Sie ihn wieder los und wiederholen Sie den Vorgang, um das Ziel zu ändern.

- Jedes Mal, wenn Sie den Knopf drücken, ändert sich das Ziel wie folgt:
Funktionszeiger → Stundenzeiger → Minutenzeiger → Sekundenzeiger → (zurück zum Anfang)

5. Drücken Sie den oberen rechten Knopf (B) und lassen Sie ihn los, um den Wert einzustellen.

6. Wiederholen Sie die Schritte 4 und 5, um weitere Einstellungen vorzunehmen.

7. Drücken Sie den unteren linken Knopf (D), um zum vorherigen Modus zurückzukehren und den Vorgang zu beenden.

Zurücksetzen der Uhr – Vollständiges Zurücksetzen

1. Drücken Sie die Knöpfe (A), (B), (C) und (D) gleichzeitig.

Der Alarm ertönt, auf der digitalen Anzeige erscheint „ALL RESET“, und alle Einstellungen werden zurückgesetzt.

- Durch das Zurücksetzen ändert sich die digitale Anzeige wie in der Abbildung dargestellt.



Nach dem vollständigen Zurücksetzen

Stellen Sie nach dem vollständigen Zurücksetzen die Bezugsposition sowie Uhrzeit, Kalender und andere Einstellungen ein.

