

UHR MODUS

- Beleuchtung - Drücken Sie die Taste rechts unten.
- Um von der Hauptzeit zur Alternativ-Zeit als Einstellung zu wechseln - Drücken Sie die Taste links oben kurz und dann rechts oben für 2 Sek.
- Um von der Alternativ-Zeit zur Hauptzeit als Einstellung zu wechseln - Drücken Sie die Taste links oben kurz und dann rechts oben für 2 Sek.
- Es gibt 3 Funktionsmodi im Tauchcomputer Modus - NORM (Air oder Nitrox), GAUG (kein N₂O₂) und FREE (kein N₂O₂ oder Druck).
- Tauchmodus - Falls die Wasserkontakt-Aktivierung auf Off steht, müssen Sie vor dem Tauchen manuell in den Computer Modus wechseln.

 <p>HAUPTZEIT</p>	<p>Für die Alternativ Zeit kurz Taste oben links drücken <2Sek.</p>	 <p>ALTERNATIVZEIT</p>	<p>Für den Countdown Timer kurz Taste oben links drücken <2Sek.</p>	 <p>COUNTDOWN TIMER</p>	<p>Für den Chronometer kurz Taste oben links drücken <2Sek.</p>
--	---	--	---	---	---

 <p>CHRONOGRAPH</p>	<p>Für die Tages Alarm kurz Taste oben links drücken <2Sek.</p>	 <p>TAGESALARM</p>	<p>Für den Computer Modus kurz Taste oben links drücken <2Sek.</p>	 <p>NORM OF HAUPT</p>	<p>Für die Plan Anzeige kurz Taste oben links drücken <2Sek.</p> <p>Informationen zum Computer Modus unten auf der Karte</p>
--	---	--	--	---	---

 <p>NORM PLAN ANZEIGE</p>	<p>Für die Log Anzeige kurz Taste unten links drücken <2Sek.</p>	 <p>FLIEGEN ANZEIGE</p>	<p>Für die Sat Anzeige kurz Taste unten links drücken <2Sek.</p>	 <p>SAT ANZEIGE</p>	<p>Für die Log Anzeige kurz Taste unten links drücken <2Sek.</p>
--	--	---	--	---	--

 <p>LOG PREVIEW</p>	<p>Für die History kurz Taste unten links drücken <2Sek.</p>	 <p>HISTORY ANZEIGE</p>	<p>Für die Oberflächen Anzeige kurz Taste unten links drücken <2Sek.</p>	 <p>OBERFLÄCHENANZEIGE (after dive 3. unit wet)</p>	<p>Für den Zugang zum Plan Modus kurz Taste oben links drücken <2 Sek. Batterie Status und Druck Taste oben rechts kurz drücken Zeit und O₂ Daten Taste unten links für 2 Sek. drücken</p>
---	--	--	--	--	---

NORM, GAUG und FREE Tauchcomputer Funktionsmodi

- Beleuchtung - Drücken Sie die Taste rechts unten jederzeit vor oder während eines Tauchgangs.
- Anzeige der Tageszeit - Drücken Sie vor dem Tauchgang die Taste links unten für 2 Sek.
- Tauchmodus - Falls die Wasserkontakt-Aktivierung auf Off steht, müssen Sie vor dem Tauchen manuell in den Computer Modus wechseln.
- Tauchmodus - Falls die Wasserkontakt-Aktivierung auf On steht, wird bei Wasserkontakt automatisch in den Computer Modus gewechselt.
- Nach dem Tauchgang - Die Einheit wechselt 10 Minuten nach dem Auftauchen zurück in den Uhr Modus. Um zurück in den Computer Modus zu gelangen, drücken Sie die Taste links oben für 2 Sekunden.

EINSTELLUNGS MODI

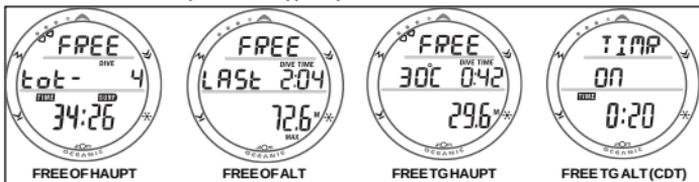
- Schauen Sie in die Bedienungsanleitung für eine detaillierte Beschreibung.
- Uhr Modus - Hauptzeit/Datum, Alternativ-Zeit, Countdown Timer, Chronograph Start/Stop, Tages-Alarm können eingestellt werden.
- NORM/GAUG Mod - Drücken Sie beide Tasten unten links und oben rechts gleichzeitig, um die Einstell-Gruppen (F, A, U, Serien Nr.) aufzurufen
- Set F (FO2) Gruppe - FO2 für GAS 1/2/3 und die FO2 Default Einstellung können eingestellt werden.
- Set A (Alarme) Gruppe - Akustischer Alarm, Tiefe, EDT, NIBG, DTR, Umkehrdruck, Enddruck und PO2 können eingestellt werden.
- Set U (Utilities) Gruppe - Waasseraktivierung, Einheiten, Nullzeit Sicherheitstopp, Konservativ-Faktor, Beleuchtung, Abtastrate, TMT 1/2/3 Codes
- Ändern - Gruppe wählen, untere linke Taste drücken, um zu blättern. Obere rechte Taste zum Ändern und untere linke zum Speichern drücken.
- FO2 - für GAS 1 kann auf AIR oder 21 bis 50% eingestellt werden. GAS 2/3 können auf AIR oder 21 bis 100% eingestellt werden.

TAUCHCOMPUTER MODI

- Konservativ-Faktor - Bei Einstellung On werden die Nullzeiten reduziert, auf die Stufe wie sie auf 960 Meter (3.000 Fuß) Höhe sind.
- Alternative Anzeigen - Tauchmodi verfügen über Alternativ Anzeigen, die EDT, ATR, Gas, TMT, FO2, PO2 für 3 Sekunden anzeigen.
- Beleuchtung - Drücken Sie jederzeit vor während und nach dem Tauchgang die untere rechte Taste, um die Beleuchtung zu aktivieren.
- Alarme - Drücken Sie die obere rechte Taste, um Alarme zu bestätigen und abzuschalten. Meldungen rollieren während der Alarmsituationen.
- Gaswechsel - Drücken Sie die obere linke Taste für 2 Sekunden, um TMT 2-3 USE (SELF) aufzurufen und dann kurz (< 2 Sek.), um das Preview (Vorschau) zu sehen. Drücken Sie nun für 2 Sekunden, um zum neuen Gas zu wechseln. Buddy Check nicht möglich bei TMT 2-3 USE auf SELF.
- Buddy Check - Drücken Sie die obere linke Taste für 2 Sekunden, um TMT 2-3 USE (BUD) aufzurufen und dann kurz (< 2 Sek.), um den Druck des Buddy zu sehen.



Bei Nullzeit Tauchgängen tiefer als 9 Meter (30 Fuß) wird ein Sicherheitsstopp angezeigt (je nach Einstellung). Die Tiefe/Zeit des Sicherheitsstopps ist abhängig von der Einstellung. Ein Aufstieg während des angezeigten Stopps wird nicht bestraft.



Tauchen in größerer Höhe:

- Der ATOM mißt den Umgebungsdruck alle 15 Minuten vor und für 24 Stunden nach dem Tauchen, wenn er sich im Computer Modus befindet.
- Eine Automatische Höhenanpassung erfolgt, falls aktiviert, von 610 bis 4.270 Meter (2.000 bis 14.000 Fuß).
- Oberhalb von 610 Meter (2.000 Fuß) rekaliert sich der ATOM ständig und passt alle Tiefen und Nullzeiten alle 305 Meter (1.000Fuß) an.
- ACHTUNG - Benutzen Sie den Computer nicht auf einer neuen Höhenstufe bis sich dieser automatisch an diese Höhe angepasst hat.

Energieversorgung:

- Uhr/PCD - Benutzen Sie eine 3 Volt, CR2430, Lithium Batterie für einen Batteriewechsel.
- Transmitter/TMT/Sender - Benutzen Sie eine 3 Volt, CR2, Lithium Batterie für einen Batteriewechsel.
- Hot Swap - Wenn die Batterie der Uhr innerhalb von 8 Sekunden gewechselt wird, gehen die Einstellungen und die Stickstoff- und Sauerstoffberechnungen zur sicheren Durchführung von Wiederholungstauchgängen nicht verloren.