

mares[®] Nemo Wide

Einzigartige Merkmale des Nemo Wide

- Breites, kontrastreiches Display (55 x 35 mm) mit 170° Betrachtungswinkel
- Datenanzeige in grossen Ziffern
- Einfache Bedienung über 4 Tasten
- Easy-Access System
- Software Upgrades direkt über PC Interface



CHF 500.00

neuer Preis

Nemo Wide ist leicht abzulesen, intuitiv zu bedienen, sicher und zuverlässig. Um eine optimale Ablesbarkeit unter allen Bedingungen zu erzielen, wurde besonderen Wert auf die Grösse und Helligkeit der Ziffern, die Intensität der Displaybeleuchtung und einen maximalen Betrachtungswinkel gelegt. Benutzerfreundliches Easy-Access System über vier Tasten.

Technische Daten

Standard Tauchfunktionen

Aktuelle Tiefe / Maximaltiefe (abrufbar), Tauchgangsdauer, verbleibende Nullzeit auf momentaner Tiefe (no dec), Dauer der Dekompressionsstops, Gesamtaufstiegsdauer, Wassertemperatur (abrufbar), Aufstiegs geschwindigkeit (prozentual und digital in M/Min), prozentualer CNS O² Wert (Nitrox-Modus), Tauchzeit in Minuten und Sekunden (Bottom-Timer-Modus)

Oberflächenfunktionen

Dauer der Oberflächenpause, Logbuchspeicher für 38 Stunden, Profile der letzten 50 Tauchgänge (in 20 Sekunden Intervallen, max. 38 Stunden), Anzeige der Restsättigungszeit (desat), Dauer des Flugverbots (no fly). Kalender, Uhr, Lufttemperatur, Selbsttest, rollierende Nullzeiten für die Planung von Wiederholungstauchgängen, Tauchgangssimulation

Warnmeldungen

Ende der Nullzeit, Überhöhte Aufstiegs geschwindigkeit, unterlassener Dekompressionsstop, Batteriewarnung, maximal zulässige Tiefe für den programmierten PPO²-Wert (Nitrox-Modus)

Zusatzfunktionen

Programmierung des Tauchmodus: Luft / Nitrox / Bottom Timer, Programmierung des prozentualen O²-Anteils im Nitroxgemisch zwischen 21 % und 50 % (in 1 % Schritten), Programmierung des PPO² max. zwischen 1,2 und 1,6 bar, USB Interface „DRAK“ (optional), wahlweise Einstellung der Masseinheiten (M/Fuss - °C/°F), vier manuell einstellbare Bergseeprogramme, Dauerspeicher (Gesamtzahl der Tauchgänge, tiefster Tauchgang, niedrigste unter Wasser gemessene Temperatur und Gesamtdauer aller Tauchgänge), Displaybeleuchtung (kurzzeitig für 4 Sek.), gespeicherte Daten bleiben bei Batteriewechsel erhalten, Restsättigungsspeicher rücksetzbar, akustischer Alarm abschaltbar, Süsswasser-/Salzwassereinstellung (Voreinstellung: Süsswasser), Warnung für "unkontrollierten Aufstieg" abschaltbar

Technische Daten

Algorithmus: Mares-Wienke RGBM Algorithmus mit Deep Stop Funktion (je nach Tauchprofil können mehrere Deep Stops berechnet werden), Display aus kratzfestem Mineralglas, Funktionswahl über vier Tasten (Mares Patent), Stromversorgung durch eine Lithiumbatterie CR2450, die vom Anwender selbst gewechselt werden kann!, Quarzuhr mit Kalenderfunktion, Maximale Betriebstiefe: 150 m, Maximaltiefe des ersten Dekompressionsstops: 24 M, Betriebstemperatur: -10 bis +50°, Lagertemperatur: -20 bis +70 °C.



Scuba-Shop Kappel - 044 764 22 60 - www.scubashop-kappel.ch

