

COMPUTER

	GALILEO		MANTIS			CHROMIS	ALADIN		
									
	62	62 KONSOLE	GALILEO LUNA	M2 (MANTIS 2)	MANTIS 1 (M1)	MANTIS BLACK	CHROMIS	ALADIN H (MATRIX)	ALADIN SPORT (MATRIX)
Vierfarbiges Display	•	•							
TFT - LCD Punktmatrix Display	•	•							
Mehrere Displaykonfigurationen	•	•	•						
Anpassbare Menülisten	•	•							
Segmentiertes LCD-Matrix Display								•	•
Prädiktives Multi-Gas (PMG)	•	•	Optional	•	•	•		•	•
Profilabhängige Tiefenstopps (PDIS)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Nitrox (21%-100%)	8 Gase	8 Gase	1 Gas	3 Gase	3 Gase	3 Gase	1 Gas	3 Gase	3 Gase
Schwimm-Modus				•	•	•	•		
Freediving-Modus	•		Free Upgrade	•	•	•	•		•
Gauge-Modus	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CCR-Modus	•			•	•	•			
Ständig aktualisierte Durchschnittstiefe	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Logbuch	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Höhenmesser	•		•	•	•	•	•	•	•
Aktive Hintergrundbeleuchtung	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Bookmark-Funktion	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Maximale Tiefe	120 m	120 m	330 m	120 m	120 m	120 m	120 m	120 m	120 m
Austauschbare Batterie	•	•							
Batteriewechsel	Fachhändler	Fachhändler	Fachhändler	Fachhändler	Fachhändler	Fachhändler	Fachhändler	Benutzer	Benutzer
Geschätzte Batterie-Lebensdauer	Bis zu 50 Std. Tauchzeit pro Ladung	Bis zu 50 Std. Tauchzeit pro Ladung	Bis zu 2 Jahre oder 300 Tauchgänge	Bis zu 2 Jahre oder 300 Tauchgänge	Bis zu 2 Jahre oder 300 Tauchgänge	Bis zu 2 Jahre oder 300 Tauchgänge	Bis zu 2 Jahre oder 300 Tauchgänge	Bis zu 2 Jahre oder 300 Tauchgänge	Bis zu 2 Jahre oder 300 Tauchgänge
Vollständige Uhrenfunktion				•	•	•	•		
Extragroßes Dot-Matrix Display	•	•	•						
Ölgefülltes Gehäuse			•						
Gasintegration mit HD-Schlauch		•						•	
Schlauchlose Gasintegration	•		•	•					
Integrierte Herzfrequenz-Messung	•	•	Optional	•	•	•			
SCUBAPRO HR Brustgurt	Inklusive	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional			
Digitaler, voll neigungsfähiger Kompass mit Peilungsspeicher	•	•	•	•				•	•
Personalisierungsmöglichkeiten	•	•	•						
Trimix Kompatibilität	•	•							
Optionaler Trimix-Algorithmus			•						
Software, Kompatibilität [Zugang auf SCUBAPRO.com]	LogTRAK, PC/Mac, Android iOS	LogTRAK, PC/Mac, Android iOS	SmartTRAK, PC, LogTRAK PC/Mac	LogTRAK, PC/Mac, Android	LogTRAK, PC/Mac, Android	LogTRAK, PC/Mac, Android	LogTRAK, PC/Mac, Android	LogTRAK, PC/Mac, Android	LogTRAK, PC/Mac, Android
Computer-Konnektivität	USB/Low Energy Bluetooth	USB/Low Energy Bluetooth	IrDA	USB	USB	USB	USB	Low Energy Bluetooth	Low Energy Bluetooth

KERNEIGENSCHAFTEN

ALLER SCUBAPRO TAUCHCOMPUTER



Mikrogasblasen-Level: Durch die Wahl eines Mikrogasblasen-Niveaus zwischen L0-L5 kannst du deine Sicherheitsmarge an bestimmte Tauchbedingungen anpassen, indem du weniger Stickstoff aufnimmst oder die Stickstoffentsättigung beschleunigst.



Prädiktives Multi-Gas (PMG): Genieße alle Vorteile hochprozentiger Sauerstoffmischungen zusätzlich zum normalen Atemgas mitzuführen. Der Computer berechnet die Dekompressionszeiten für alle möglichen Gaskombinationen und passt die Berechnung laufend an. (Nicht erhältlich beim Chromis, optional beim Luna).



Kontinuierliche durchschnittliche Tiefe: Erhältlich im Gauge Modus und jederzeit vom Benutzer zurücksetzbar.



Profile Dependent Intermediate Stops (PDIS): Berechnet einen Zwischenstopp basierend auf der Stickstoffaufnahme deines Körpers, indem dein aktueller Tauchgang, vorherige Tauchgänge und Atemgasgemische berücksichtigt werden.



Enriched Air (Nitrox): 21%-100%. Der ppO2 ist zwischen 1 und 1,6 bar einstellbar.



Gauge-Modus: Im Gauge-Modus werden alle Warnungen und Alarmer deaktiviert und Tiefe, Zeit und Temperatur ohne Dekompressionsberechnungen aufgezeichnet.



Logbuch: Aufzeichnung von Tauchtiefe, Temperatur und Herzfrequenz und Speicherung der letzten 100 Stunden Tauchgangsinformationen mit einer Aufzeichnungsrate von 4 Sekunden und Download auf den PC.



Freediving Modus: Der Apnoe-Modus bietet eine große Bandbreite von Eigenschaften speziell für Freitaucher, inklusive kürzerer Aufzeichnungsintervalle, manuellem Start, speziellen Alarmen und Warnungen, einstellbarer Wasserdichte und speziellem Logbuch. Für den Galileo Luna als kostenloses Upgrade auf SCUBAPRO.com erhältlich. (Nicht erhältlich für den Aladin H).



Höhenmesser: Misst den Umgebungsdruck und warnt den Taucher, wenn er in eine Höhe kommt, die nicht mit der Sättigung des vorangegangenen Tauchgangs vereinbar ist.



Lesezeichen: Eine Lesezeichen-Funktion während des Tauchgangs lässt dich Highlights mit einem Knopfdruck markieren.



Aktive Hintergrundbeleuchtung: Aktive Hintergrundbeleuchtung mit An/Aus-Funktion.



Batteriewechsel: Durch den Fachhändler oder Taucher.