



## Subsurface Tauchplan

Runtime: 28min

	Tiefe	Dauer	Runtime	Gas
↘	15m	1min	1min	Luft
→	15m	19min	20min	
↗	0m	8min	28min	

CND: 2%

OTU: 2

Dekomodell: VPM-B mit Konservatismus +3

Oberflächendruck: 1013mbar (0m)

Gasverbrauch (basierend auf AMV 18|15l/min):

1066l/99bar Luft (181l/17bar im berechneten Aufstieg)

**HINWEIS / WARNUNG: DIES IST EINE NEUIMPLEMENTATION DES VPM-B-ALGORITHMUS UND EINE DARAUFBASIERENDE TAUCHGANGSPLANERIMPLEMENTATION, DIE NUR EINER GERINGEN ZAHL VON TESTS UNTERZOGEN WURDE. WIR RATEN DRINGEND, TAUCHGÄNGE NICHT AUSSCHLIESSLICH AUFGRUND DIESER RESULTATE ZU PLANEN!**