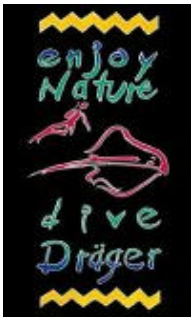


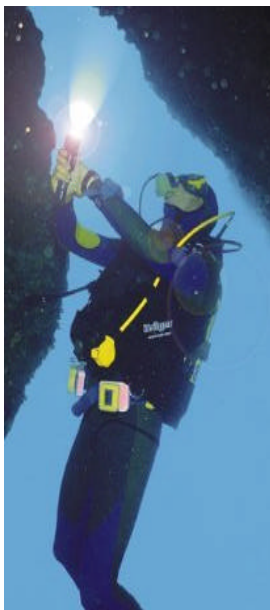
NITROX - eine faszinierende Mischung



Erleben Sie eine neue Qualität des Tauchens mit Nitrox, einem Atemgasgemisch aus Stickstoff und Sauerstoff. Sie tauchen sicherer, weil Ihre Atemluft weniger Stickstoff enthält. Der Tiefenrausch ist also kaum noch ein Thema. Sie können länger tauchen, weil sich die Nullzeiten verlängern. Die Dekozeiten verkürzen sich, und Sie bleiben länger fit - ohne die gewohnte

Müdigkeit, die sich häufig nach Druckluft-Tauchgängen einstellt. Und 'Non-Limit-Tauchen' wird sicherer. Denn die Gefahr der Stickstoffsättigung bei Wiederholungstauchgängen reduziert sich erheblich.

Nur eines können Sie mit Nitrox nicht: tiefer tauchen! Dafür aber wesentlich länger. Mit Druckluft endet Ihre Nullzeit bei einem 20-Meter-Tauchgang bekanntlich bei 40 Minuten. Mit Nitrox 50/50 können Sie hingegen 65 Minuten länger auf Tauchstation bleiben. Allerdings: Der Gebrauch von Nitrox bedarf eines zusätzlichen Trainings durch anerkannte Ausbildungsorganisationen.



Sauerstoff ist zwar für Mensch und Tier lebenswichtig, technisch erfordert es jedoch umfangreiche Sicherheitsmaßnahmen. Ein herkömmlicher Lungenautomat darf sich zum Beispiel nicht an ein Nitrox-Flaschenventil anschließen lassen, nichtmetallische Teile erfordern besonders hochwertige Materialien, und alle Hochdruckteile bedürfen einer besonderen Zulassung. Für DrägerDive versteht sich von selbst, Ihnen nur Ausrüstungen anzubieten, die höchsten Ansprüchen

genügen. Alle Nitrox-Bauteile werden unter besonders reinen Bedingungen gefertigt und auf Sauerstoffsicherheit geprüft.

Ganz gleich, ob mit offenem System oder Rebreathern, mit Druckluft oder Mischgasen wie beispielsweise Nitrox getaucht wird. DrägerDive bietet Ihnen für jede dieser Techniken erstklassige Ausrüstungen.

Nullzeiten verschiedener Nitrox-Gemische im Vergleich zu Druckluft.

