

Von Interessenten häufig an uns gestellte Fragen und die dazugehörigen Antworten

Allgemein

Warum brauche ich Spare Air? Warum sollte ich mir Spare Air kaufen?

SPARE AIR ist das kleinste unabhängige Notatem-System das Ihnen, gefüllt mit 200 bar Druckluft, genug Luftvorrat zur Verfügung stellt, um in einem Tauchnotfall aus Tiefen die Sporttaucher erreichen, sicher zur Wasseroberfläche zu gelangen. Spare Air ist so klein und kompakt, dass es jeder beim Tauchen tragen kann. Nehmen Sie ihre persönliche Sicherheit in Ihre eigenen Hände!

Ist Spare Air nachfüllbar?

Ja, SPARE AIR kann mit geringem Aufwand entweder an Ihrer eigenen Tauchflasche, der Füllanlage im Tauchgeschäft oder am Kompressor auf dem Tauchboot nachgefüllt werden.

Wie groß ist Spare Air?

Spare Air ist so klein und kompakt, dass es jeder beim Tauchen tragen kann! SPARE AIR ist das kleinste unabhängige Notatem-System, das Ihnen genug Luftvorrat zur Verfügung stellt, um in einem Tauchnotfall aus Sporttauchtiefen sicher zur Wasseroberfläche zu gelangen.

Wie viel Luft enthält Spare Air?

SPARE AIR wurde dafür entwickelt, im Falle eines Tauchnotfalls sicher zur Oberfläche gelangen zu können. Spare Air enthält bei 200 bar Fülldruck ca. 80 Liter Luft.

Muss ich ein ausgebildeter Sporttaucher sein, um SPARE AIR unter Wasser benutzen zu können?

Ja, während des Tauchunterrichts erlernen Sie Luft unter erhöhtem Umgebungsdruck zu atmen, ohne sich selbst dabei in Gefahr zu bringen. SPARE AIR ist ein Bestandteil der Tauchausrüstung und alle Regeln, die für das Tauchen gelten, gelten auch für den Gebrauch von SPARE AIR.

Muss ich ein ausgebildeter Sporttaucher sein, um SPARE AIR für Notfälle über Wasser benutzen zu können?

Viele Kunden verwenden SPARE AIR in Notsituationen an Land und in diesen Fällen ist keine besondere Ausbildung für den Gebrauch erforderlich.

Wo kann ich Spare Air befestigen?

SPARE AIR-Geräte werden mit einem Holster geliefert. Das erlaubt Ihnen, SPARE AIR praktisch überall zu befestigen! Entweder befestigen zwei verstellbare Riemen das Holster am Kummerbund Ihres Jackets oder an der Tragevorrichtung Ihres Flaschenpakets.

Kauf

Wo kann ich Spare Air kaufen?

Wir empfehlen Ihnen, sich zu allererst an Ihr örtliches Tauchgeschäft zu wenden. Sie haben aber auch die Möglichkeit, SPARE AIR direkt in unserem Online-Shop zu bestellen.

Was gehört zum Lieferumfang von Spare Air?

SPARE AIR wird als komplettes Set verkauft. Dazu gehört das Holster, der Fülladapter, eine kleine Sicherheitsleine und eine Bedienungsanleitung mit Garantiekarte.

Wo kann ich mein Gerät mit einem analogen Manometer nachrüsten lassen?

Um das zum Lieferumfang gehörende Stiftmanometer durch ein analoges Manometer ersetzen zu lassen, wenden Sie sich bitte an eine autorisierte Fachwerkstatt oder an uns.

TECHNIK

Wie gut funktioniert Spare Air bei unterschiedlichen Wassertemperaturen? SPARE AIR wurde dahingehend hinreichend geprüft und getestet .Es hat sich unter allen Tauchendbedingungen bestens bewährt.

Bis zu welcher Wassertiefe kann ich SPARE AIR einsetzen?

SPARE AIR eignet sich für Tauchtiefen bis zu 45 m.

Wie akkurat ist die Druckanzeige des analogen Manometers?

Der Manometer ist in Segmente von ca. 14 bar eingeteilt. Die Fehlanzeige kann sich im Bereich +/- 20 % bewegen. Bei 200 bar Fülldruck können sich also Schwankungen zwischen 190 und 200 bar ergeben.

Wie viel Zeit benötigt man, um Spare Air wieder zu befüllen?

Das Befüllen kann recht schnell gehen (15 Sek.), hat aber auch erhebliche Nachteile. Befüllt man sehr schnell, erhitzt sich die Flasche stark, was beim späteren Abkühlen im Wasser wiederum zu einem erheblichen Druckverlust führt. Außerdem beansprucht die hohe Temperatur die Füllmechanik extrem stark. – Nehmen Sie sich also Zeit und füllen Sie langsam. Ein Füllvorgang verläuft optimal, wenn er etwa 60 Sek. dauert.

REPARATUR/WARTUNG

Wie lange habe ich Garantie?

Für SPARE AIR leisten wir 2 Jahre Garantie vom Kaufdatum an. Eine ordentliche Rechnung über den Kauf, zusammen mit der Garantiekarte muss uns eingereicht werden.

Welche Wartung erfordert SPARE AIR?

SPARE AIR sollte nach jedem Tauchgang aus dem Holster genommen, in Süßwasser gespült, getrocknet und wieder mit Luft gefüllt werden. Einmal jährlich sollte das Gerät im autorisierten Fachgeschäft überprüft bzw. gewartet werden.

Müssen die SPARE AIR-Flaschen vom TÜV überprüft werden?

Alle 30 Monate müssen die Flaschen visuell auf Schäden überprüft werden. Alle 5 Jahre müssen die Flaschen einem Drucktest unterzogen werden.

Ich brauche ein Ersatzteil, um meine SPARE AIR zu reparieren. Kann ich dies bei Ihnen bestellen?

Sie können bei uns Ersatzteile bestellen, die mehr oder weniger der Kosmetik des Gerätes dienen. Dieses sind zum Beispiel: Mundstück, Sicherungsring, Sicherungsleine, Füllventil-Kappe, usw.

Wenn es sich um Ersatzteile für die Atemregler-Mechanik handelt, wenden Sie sich bitte am besten an einen autorisierten SPARE AIR-Techniker oder senden Sie es einfach zu uns.

Kann ich mein SPARE AIR mit Nitrox betreiben?

Nein! Für diesen Zweck empfehlen wir Ihnen ein NITROX- SPARE AIR zu kaufen. Für weitere Informationen bezüglich NITROX sollten Sie sich in einem Fachgeschäft beraten lassen, das sich auf NITROX spezialisiert hat.

DAS FLIEGEN MIT SPARE AIR

Was muss ich tun, um SPARE AIR mit in ein Reiseflugzeug nehmen zu können?

Um SPARE AIR in einem Flugzeug mitnehmen zu können, muss das System leer sein. Der Atemregler sollte von der Flasche gelöst sein, um evtl. ein optische Inspektion der Flasche am Flughafen zu ermöglichen.