

Prestige 22 DPD

*Die Leichtigkeit des Seins! Geringes Gewicht, leicht zu atmen und leicht zu bedienen. Diese Attribute haben einen Namen: **Prestige 22 DPD** steht für hochwertige Qualität zum günstigen Preis.*

Das Mares Prestigeobjekt der Saison 2010 ist der Regler **Prestige 22 DPD**. Er verbindet ein geringes Gewicht der Zweiten Stufe mit den überlegenen Leistungseigenschaften der legendären Ersten Stufe MR 22 in einem attraktiven und äußerst günstigen Atemregler. Kleiner Preis, große Leistung, elegante Optik: Das Kraftpaket namens **Prestige 22 DPD** hat viel zu bieten: Zur Optimierung des VAD-Systems (Wirbelunterstützung durch Bypass) wurde das patentierte Bypass-Röhrchen hinsichtlich seines Durchmessers und Winkels einem Feintuning unterzogen, wodurch das Atmen mit dem **Prestige 22 DPD** unter Wasser der natürlichen Atmung über Wasser entspricht. Die Geometrie der mittelgroßen Zweiten Stufe aus PU-beschichtetem Nylon garantiert ein unbeschwertes Tragegefühl während des Tauchgangs und steht für höchste technische Stabilität. Ob als Hauptautomat, Oktopus oder als redundanter Regler im Einsatz - **Prestige 22 DPD** hat mit dem „Dive-Pre Dive (DPD)“-System vorgesorgt. Denn mit einem Handgriff lässt sich der Kipphebel derart sperren, dass eine Atmung nach wie vor möglich ist, aber ein ungewolltes Abblasen bei Bedarf verhindert werden kann.

Was will Mann/Frau mehr? Die high-end **Erste Stufe MR22^T** hat in Kombination mit der Zweiten Stufe Abyss nicht nur alle Rekorde gebrochen, sondern genießt fast schon Kultstatus. Herz dieser Power-Stufe ist das brandneue „Tri-Material“ Hochdruckventil, welches aus drei verschiedenen Materialien hergestellt wird und deshalb außerordentlich langlebig, robust und sicher ist – auch bei widrigen Einsatzbedingungen.

Flexibilität inklusive! Der leichte Superflex-Schlauch minimiert nicht nur das Gewicht des Reglers, sondern er gewährleistet auch eine unglaublich komfortable Trageweise. Gegenüber Gummischläuchen sind Superflex-Schläuche außerdem wesentlich robuster und langlebiger.

Technische Daten „Prestige 22 DPD“

Arbeitsweise	1.Stufe: Membrangesteuert, balanciert, DFC (patentiert, minimiert den Mitteldruckabfall). 2.Stufe: VAD-System (patentiert, bedarfsgerechte Steuerung, minimiert das Vereisungsrisiko) mit Fluid Dynamic Deflector, Mesh Grid (patentiert, bricht den Wasserstrom bei frontal auftreffender Strömung und verhindert somit das Abblasen), Dive-Pre Dive-System (patentiert)
Material	1. Stufe: hochfester Messingguss, verchromt 2. Stufe: Nylon mit PU-Beschichtung
Ventilsystem	langlebiges PU Tri-material MR ^T
Mitteldruck	9,8 bis 10,2 bar (bei 200 und 30 bar Luftzufuhr)
Hochdruckanschluss	ISO 12209-2 (ehemals DIN 200 /300 bar) oder ISO 12209-3 (INT)
Anschlüsse 1.Stufe	Hochdruck: zwei 7/16" UNF Mitteldruck: drei 3/8" UNF, einen 3/8" UNF DFC (für Hauptautomat)
Schlauchtyp, -länge	Superflex 3/8", 80 cm
Frontabdeckung 2. Stufe	Mesh-Grid, full-size Luftduschenknopf
Gewicht	1.Stufe: 616 g (DIN), 781 g (INT) 2.Stufe: 215 g
Luftlieferleistung	1.Stufe: 4000 l/min; 2.Stufe: 2300 l/min
Werte gemäß EN 250	Atemarbeit = 1,05 J/l (Limit = 3.0 Joules/Liter)
Kaltwassertauglich	ja, gemäß EN 250 zertifiziert
Empf. VK-Preis	€ 349,00
Octopus Prestige DPD	€ 159,00 (inkl. Superflex-Schlauch)

Produktfotos bis 300 dpi erhalten Sie unter: <http://media.mares.com/>
Ihre persönlichen Zugangsdaten senden wir Ihnen auf Anfrage gerne zu.