

# D3 UMRÜSTKIT

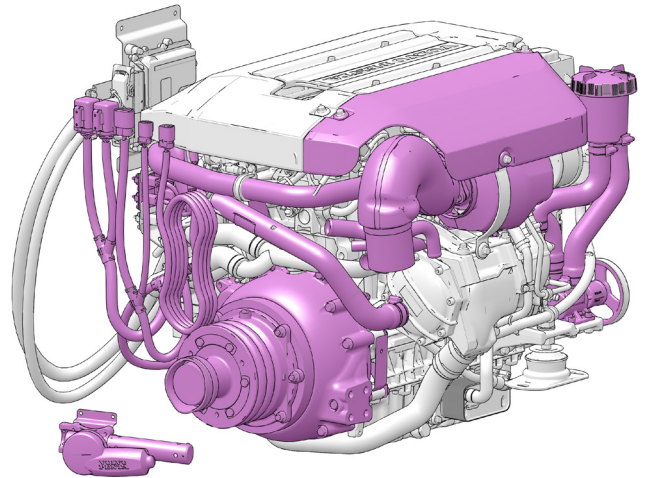
**Einen neuen D3 Diesel Aquamatic Motor einbauen und den vorhandenen Antrieb behalten.**

Ihr alter Volvo Penta Motor, auf den Sie sich immer verlassen konnten, ist jetzt „in die Jahre“ gekommen? Dann ist es Zeit für einen Motorentausch. Mit dem D3 Umrüstkkit können alte Aquamatic Motoren problemlos ersetzt werden. Damit wird der Motorentausch nicht nur einfacher, sondern auch günstiger, weil der alte Antrieb, der sich über Jahre bewährt hat, im Boot bleibt.

Ein neuer D3 Volvo Penta Dieselmotor bietet nicht nur neue Leistung und Zuverlässigkeit, sondern es kommt mit EVC (Electronic Vessel Control) auch neue Technik an Bord, die den Komfort sowie die Sicherheit und Wirtschaftlichkeit wesentlich steigert. Auf der Rückseite erfahren Sie mehr über die Kompatibilität von Motoren und Antrieben.



**D3-Dieselmotor, der mit einem D3 Umrüstkkit an einem altbewährten AQ290-Antrieb montiert wurde.**



**Der D3 Umrüstkkit enthält alle Bauteile, die erforderlich sind für den problemlosen Anbau eines D3 Aquamatic Bobtail Motors (ohne Spiegelplatte und Antrieb) an einen vorhandenen Volvo Penta-Antrieb. Der D3 Umrüstkkit passt für Volvo Penta Antriebe ab Typ AQ290-DP bis hin zum Typ DP-E.**

## **KOMPAKT, ZUVERLÄSSIG UND LEISTUNGSSTARK**

Volvo Penta Diesel Aquamatic Motoren D3-140, D3-170, D3-200 oder D3-220 sind äußerst zuverlässig und leistungsstark und auf dem neuesten Stand der Technik.

Als Bobtailmotoren ohne Spiegelplatte und Antrieb wiegen sie nur 260 kg (Trockengewicht). Eine elektronische Fernbedienung gehört zum Standardlieferumfang. EVC (Electronic Vessel Control) - die elektronische Plattform von Volvo Penta - steuert alle Motorfunktionen und sorgt zusammen mit der Common Rail Dieseleinspritzung für überragende Fahrleistungen bei geringerem Schadstoffausstoß und niedrigem Verbrauch.

Mit einem neuen Volvo Penta D3 Dieselmotor steigern Sie aber nicht nur den Fahrgegnuss, sondern auch den Wert Ihres Bootes.

**VOLVO  
PENTA**

# D3 UMRÜSTKIT

## MERKMALE UND VORTEILE:

- Ermöglicht die problemlose Montage eines neuen D3 Aquamatic Bobtail Motors (ohne Spiegelplatte und Antrieb) an einen vorhandenen Volvo Penta Antrieb.
- Von Volvo Penta entwickelt und getestet.
- Alle erforderlichen Teile sind enthalten: Adapterring, Abgasrohr, Hitzeschutz für den Abgasturbolader usw.

In der Tabelle ist dargestellt, welche Kombinationen von Antrieb und Motor mit dem D3 Umrüstkit möglich sind.

Sie möchten Details wissen? Dann wenden Sie sich bitte an Ihren Volvo Penta Servicehändler. Er hat Erfahrung und berät Sie gerne. Informationen über die Volvo Penta Motoren der D3 Serie finden Sie auf den entsprechenden Produktblättern im Internet unter [www.volvopenta.com](http://www.volvopenta.com).

	D3-140	D3-170	D3-200	D3-220
AQ290	•	•	•	•
AQ290A	•	•	•	•
AQ290-DP	•	•	•	•
AQ290A-DP	•	•	•	•
SP-A, -A1, -A2	•	•	•	•
SP-C	•	•	•	•
SP-E	•	•	•	•
DP-A, -A1, -A2	•	•	•	•
DP-B, -B1	•	•	•	•
DP-C, -C1	•	•	•	•
DP-D, -D1	•	•	•	•
DP-E	•	•	•	•

## EVC - EIN KOMPLETTES SYSTEM

EVC, die elektronische Plattform von Volvo Penta, integriert sämtliche Funktionen der Motorenanlage und der optional angebotenen EVC Skipper-Assistenz-Funktionen von Volvo Penta, die wir unter der Bezeichnung „Easy Boating“ zusammenfassen. Solche Easy Boating Funktionen sind z.B. der Power Trim Assistent, der automatisch den bestmöglichen Trimmwinkel wählt

und für perfekte Laufeigenschaften, optimale Leistung und geringstmöglichen Kraftstoffverbrauch sorgt oder der Trip Computer, der u.a. die „Distanz bis Tank leer“ zeigt oder zusammen mit dem Multisensor den Verbrauch bezogen auf die zurückgelegte Wegstrecke darstellt. Alle Bedien- und Überwachungselemente - Bildschirme, Fernbedienungen und Displays - sind

Teil des EVC Systems und funktionell miteinander verbunden. So entsteht ein Bedienerumfeld, das ergonomisch gestaltet ist und intuitives Fahren erlaubt.



Erfahren Sie auf [www.volvopenta.com](http://www.volvopenta.com) mehr über das EVC-System von Volvo Penta und über die zahlreichen Easy-Boating-Möglichkeiten.

Bitte wenden Sie sich zu weiteren Informationen an Ihren örtlichen Volvo-Penta-Vertragshändler, oder besuchen Sie [www.volvopenta.com](http://www.volvopenta.com). Bitte beachten, dass die abgebildeten Produkte von den tatsächlichen Produktmodellen abweichen können. Nicht alle Modelle und Zubehörteile sind auf allen Märkten lieferbar; Standardausrüstung kann je nach Markt verschieden sein. Wir haben uns bemüht, Fakten und Ziffern zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt anzugeben. Volvo Penta behält sich jedoch das Recht vor, jederzeit Änderungen ohne vorherige Mitteilung vorzunehmen.

# VOLVO PENTA

**AB Volvo Penta**  
SE-405 08 Göteborg, Sweden  
[www.volvopenta.com](http://www.volvopenta.com)