

**VOLVO PENTA  
BENZINMOTORER**

Det sportslige og effektive alternativ

**AQUAMATIC DREV**

Kan være et bedre alternativ end både indenbords- og påhængsmotorer

**NYHED – DPI DREV**

Et helt nyt drev med en nyudviklet hydraulisk kobling

**NY GENERATION  
D4 OG D6**

Omfattende opdatering

**VOLVO  
PENTA**

# EFTERÅRSTILBUD

Tips fra din Volvo Penta forhandler – efterår 2019

**Motorkampagne – side 4-5**

**Praktisk tilbehør – side 6-7**

**Ekspert på netop din motor – side 8**



# Aquamatic benzinmotorer – det sportslige alternativ

Benzindrevne motorer med Aquamatic-drev er en ny standard for fritidsbåde. Solidt drejningsmoment ved lave omdrejningstal, maksimal ydelse ved høje omdrejningstal og enestående reaktion i mellemregistret.

-Sportsligt og effektivt og samtidig fleksibelt og brændstofeffektivt.

## Let konstruktion

Cylinderblok og topstykke i aluminium, letvægtsstempler med lav friktion og aluminiumsstøbt bundkar giver et udmærket forhold mellem effekt og vægt. Det giver en fremragende manøvredegytighed og en imponerende accelerationskraft.

## Reducerede udslip

Benzinmotorerne er blevet opgraderet med en række tekniske funktioner, som blandt andet giver forbedret ydelse og bedre brændstoføkonomi. Volvo Penta fremstiller de mest miljøvenlige motorer på markedet i dag, og de forurener langt mindre end emissionskravene i både USA og EU kræver.

## Maksimal effekt

Solidt drejningsmoment ved lave omdrejningstal. Maksimal ydelse ved høje omdrejningstal. Enestående reaktion i mellemregistret. Alle vores benzinmotorer har direkte brændstofindsprøjtning, VVT (Variable Valve Timing), ferskvandskøling og Easy Drain.

## Stort udvalg

Der tilbydes et stort udvalg af sportslige og samtidig brændstofeffektive V6- og V8-benzinmotorer til fritidsbåde på mellem 20 og 45 fod. Alt er konstrueret til at passe perfekt sammen – fra styring, regulering og motor til drev og propeller.



**KLIK HER**  
For mere  
information



## Smarte funktioner

For at øge holdbarheden er motorens indvendige komponenter fuldstændigt beskyttede mod salt- eller søvand. Alle CE-benzinmotorer har også EVC (Electronic Vessel Control) – et elektronisk styresystem.

### Ferskvandskølet motor

Motorens aluminiumsblok og ferskvandskølingen er konstrueret specielt til maritim brug. Ferskvandskølesystemet gør, at motoren holder længere og fungerer bedre. Det lukkede system udelukker indvendig kontakt med saltvand, forebygger korrosion og øger motorens holdbarhed og brugtværdi.

### EVC – Electronic Vessel Control

EVC er Volvo Pentas elektroniske platform til motor- og gearskift, og omfatter al førerinformation. Systemet muliggør

installering af nye hardware- og softwareprodukter. Joystickstyring og docking, slowspeed funktion og Powertrim Assistant er blot nogle eksempler på udvidede muligheder.

### Easy drain

Ferskvandskøling, katalysator og EVC er standard samt Volvo Penta Easy Drain, som muliggør tømning af søvand på få minutter, uanset om båden er i vandet eller på land. Besøg din forhandler for nærmere information om næste generations motorer.

**KLIK HER**  
For mere  
information





## Aquamatic drev – et bedre alternativ

I Aquamatic kombineres fordelene med indenbords- og udenbordsystemer. Ud over dobbelte mod-roterende propeller får du også en enestående ydelse og høj brændstoffektivitet.

Sammenlignet med påhængsmotorer er drevmotorerne placeret lavere og længere fremme i båden, hvilken giver en mere behagelig oplevelse ved søgang og vanskelige forhold til søs.

### Frit agterspejl og øget komfort

Med et frit agterspejl får du lettere adgang til vandet og kan nyde sejladsen uden at blive generet af udstødningssgasser. En klar fordel for bådentusiaster, som f.eks. ynder at fiske, dyrke vandsport eller dykke.

### Mærkbar effekt

DuoProp-propellernes større effektive propellerbladområde gør Aquamatic-drivlinjen mere effektiv med mulighed for en brændstofbesparelse op til 30 %. Med direkte brændstofindsprøjtning får du mere energi fra hver dråbe brændstof.

### Sammenlignet med påhængsmotorer

- DuoProp giver bedre manøvrering og ydeevne.
- Lavere tyngdepunkt – højere sejlkomfort.
- Større sikkerhed for motoren i båden – længere levetid.



- Bedre tyverisikring med motoren indbygget i båden.
- Frit agterspejl – lettere at nå vandet.
- Forbedret brændstoføkonomi.

### Sammenlignet med indenbordsmotorer

- Lavere støj- og vibrationsniveauer – højere komfort ombord.
- Bedre sejlegenskaber og nemmere manøvrering.
- Kompakt integreret installation giver mere plads ombord.
- DuoProp giver bedre manøvrering og ydeevne.
- Højere brændstoffektivitet – optimeret stigning på propellen giver højere ydelse.
- Kick-up-funktion på drev for beskyttelse mod grundstødning.



## Nyhed! DPI-drev

En ny hydraulisk kobling sikrer støjfrit og jævnt gearskifte ved lave motoromdrejningstal. Dette giver bedre manøvreedygtighed og højere komfort ved lave hastigheder. Den hydrauliske kobling sammen med "steer-by-wire" - som nu er standard for DPI - giver endnu bedre joystick docking-funktion.



## V6/V8 benzinmotorer – uovertruffen ydelse



Powered by Volvo Penta” er ikke bare ensbetydende med pålidelig fremdrift, men indebærer også enestående ydeevne, fantastisk komfort ombord og problemfrit ejerskab.

### Komplet motorpakke

Direkte indsprøjtning og variabel ventilindstilling (VVT) sørger for at forbrændingen altid bliver rigtig uanset omdrejningstal, hvilket resulterer i højere drejningsmoment og hurtigere acceleration i hele omdrejningsintervallet.

Ferskvandskøling, katalysator samt Volvo Penta Easy Drain som gør det muligt at tømme motoren for søvand på nogle få minutter, er standard. Alle servicepunkter sidder let tilgængelige og serviceintervallerne er forlængede.



### Volvo Penta V6-280

**15% RABAT**

Priseksempel fra 168 236 kr.  
(Vejl. udsalgspris fra 197 925 kr)  
Ekskl. propeller.

Volvo Penta V6 samt drev SX/DPS (exkl. propeller)	Vejl. pris	Vejl. pris med 15% rabat
V6-280-C SX-drev*	197 925 kr	<b>168 236 kr</b>
V6-280-C DP-S-drev*	209 280 kr	<b>177 888 kr</b>
V6-280-CE SX-drev**	220 244 kr	<b>187 207 kr</b>
V6-280-CE DP-S-drev**	231 599 kr	<b>196 859 kr</b>

Volvo Penta V8 samt drev SX/DPS (exkl. propeller)	Vejl. pris	Vejl. pris med 20% rabat
V8-350-C DP-S-drev*	258 755 kr	<b>207 004 kr</b>
V8-350-CE DP-S-drev**	280 498 kr	<b>224 398 kr</b>

\* omfatter regulering og kabler til en værdi af 8 481 kr. inkl. moms.

\*\* omfatter Electronic Vessel Control, regulering og kabler til en værdi af 21 939 kr. inkl. moms.

### Udvid din garanti

Ud over vores almindelige garanti kan du nu deltage i vores program med udvidet dækning og få tre års ekstra fuldstændig dækning af hele pakken - fra styreplads, motorer og drivenheder til propeller. Programmet for udvidet dækning giver samme fuldstændige beskyttelse som garantien de to første år.

Tal med din Volvo Penta forhandler om betingelser og priser for netop din installation.



### Volvo Penta V8-350

**20% RABAT**

Priseksempel fra 207 004 kr.  
(Vejl. udsalgspris fra 258 755 kr)  
Ekskl. propeller.



## Volvo Penta D3

Volvo Penta D3 er et velkendt og gennemtestet motorkoncept. Den stærke, solide og robuste motor giver fortrolighed og lang livslængde.



**KLIK HER**  
For mere information

Priseksempel Volvo Penta D3 (ekskl. propeller) Kontakt din forhandler som har alle vore kampagnepriser.	Vejl. pris	Vejl. pris med 15% rabat
D3-170 HS45AE Gear	232 759 kr	<b>197 845 kr</b>
D3-170 SX	247 091 kr	<b>210 028 kr</b>
D3-170 DPS	258 446 kr	<b>219 679 kr</b>
D3-200 HS45AE Gear	250 420 kr	<b>212 857 kr</b>
D3-200 DPS	292 875 kr	<b>248 944 kr</b>
D3-220 HS45AE Gear	261 515 kr	<b>222 288 kr</b>
D3-220 DPS	321 444 kr	<b>273 227 kr</b>

Volvo Penta D3 med konverteringssæt (ekskl. drev og propeller)	Vejl. pris	Vejl. pris med 15% rabat
D3-170	197 655 kr	<b>168 007 kr</b>
D3-200	232 084 kr	<b>197 271 kr</b>
D3-220	260 653 kr	<b>221 555 kr</b>

Omfatter regulering og kabler til en værdi af 21 939 kr. inkl. moms.

### Volvo Penta D3-170/200/220

## 15% RABAT

Priseksempel fra 197 845 kr.  
(Vejl. udsalgspris fra 232 759 kr)  
Ekskl. propeller.

#### Kompatible drev

AQ 290, AQ 290A, AQ 290 DP, AQ 290A DP, SP-A, SP-A1, SP-A2, SP-C, SP-E, DP-A, DP-A1, DP-A2, DP-B, DP-B1, DP-C, DP-C1, DP-D, DP-D1, DP-E

## Opkobling til båden

Med Easy Connect bliver bådlivet både nemmere og sjovere. Du kan vælge mellem en række funktioner, afhængigt af hvilken motor der er installeret på båden.

Del dine ruter, find tilbage til kysten, eller omdan din smartenhed til et stulfuld instrumentbord. Desuden kan du nemt se og dele motordata med din forhandler og

få hjælp i tilfælde af havari. Easy Connect kan anvendes sammen med en række Volvo Penta-motorer, fra årsmodel 2003 og frem. Få mere at vide hos



**KLIK HER**  
For mere information

din forhandler, eller besøg [www.volvopenta.com](http://www.volvopenta.com) for at se, hvad der gælder for din motor.





## Når ydeevne er en kunst

Volvo Pentas foldepropeller giver minimal modstand når du går for sejl, dette kombineret med den samme høje virkningsgrad som en fast propel når du går for motor, også ved bakmanøvrer, giver dig den optimale løsning.

Den enestående og patenterede konstruktion gør, at bladene altid åbner sig hurtigt og sikkert for bedst mulige reaktion ved stop manøvrer og fremragende manøvreredygtighed ved sejlads under trange forhold. Uanset, om du vælger en model med to, tre eller fire blade, sørger konstruk-

tionen med foldende propeller (elliptisk profil) for en ekstremt jævn drift. Støj- og vibrationsniveauerne er minimeret og komforten under sejlads er meget høj. Desuden gør den mindskede modstand når du går for sejl, at hastigheden øges med op til 1,5 knob, sammenlignet med en fast propel.



**KLIK HER**  
For mere information

### Foldepropel

Priseksempel fra 10 008 kr.

## Solid sejlbådsregulering

Volvo Pentas reguleringshåndtag til sejlbåde er udviklet med hensyn til både sejlads og styring af motoren. Det kompakte design minimerer bl.a. risikoen for, at tovværk sætter sig fast.

Volvo Pentas mekaniske gear-gas regulering til sejlbåde er udviklet med hensyn til de krav, der stilles ombord, i lige så stor grad til sejlads som til kontrol af motoren. Formen og de kompakte mål minimerer risikoen for, at tovværk sætter sig fast. Styreenheden er fremstillet af type 316 højkvalitetsstål, hvilket gør den hårdfør og robust, og passer derfor perfekt til det hårde marinemiljø, hvor din båd hører hjemme.

### Elegant og kompakt design

Designet minimerer risikoen for, at tovværk sætter sig fast. Både grebet og

beslaget er fremstillet af 316 rustfrit stål af høj kvalitet.

### Stænkbeskyttet

Den vandtætte neutralknap og to integrerede tætningsringe forhindrer indtrængen af vand ved stænk og regn.

### Mekanisk gear- gas regulering

Priseksempel fra 1 795 kr.  
Mekanismen bestilles separat.



**KLIK HER**  
For mere information



## Ny generation D4 og D6

Med over 100.000 leverede enheder siden introduktionen i 2003 har Volvo Penta gennemført en omfattende opdatering af næste generations D4 og D6. Opdateringen vedrører aspekter som - ydeevne, pålidelighed, holdbarhed, driftsomkostninger og vedligeholdelse. D4 3.7 liter og D6 5.5 liter. D4 og D6 leverer en ydelse fra 150 til 480 hk.

## Hold brændstoffet rent

Hver enkelt del er specielt udviklet til at fungere som en helhed sammen. Alle dele opfylder vores strenge krav til holdbarhed og pålidelighed.

Forurenet brændstof kan medføre skader på brændstofpumper og injektorer, hvilket indebærer dyre reparationer. Motoren begynder at gå ujævnt og tabe effekt.

Volvo Pentas originale filtre er af højeste kvalitet for maksimal filtrering og er omhyggeligt beregnet til den bedste rengørings- og gennemtrængningseffekt. De er testet, lækagesikre under hård belastning og fremstillet til netop din motor.

Vand og forureninger samles i den nedre, glasklare beholder, som tømmes vha. en aftapningshane.



### Brændstoffilter/vandudskiller

Priseksempel fra 1 526 kr.

## Vigtige hændelser!

### August 2019

30/8–1/9 Copenhagen  
Boatshow 2019  
Ishøj

### Oktober 2019

9/10–11/10 Danfish  
International 2019  
Aalborg  
31/10 Motorkampagne  
slutter



## Fuld kontrol

Med Volvo Penta har du altid mulighed for at tilføje det lille ekstra for at forbedre din bådoplevelse for endnu mere nydelse. Udover omdrejningstællere får du også styr på driftstimerne. Instrumentet er velegnet til både standard- og luksuspaneler. Du kan også tilføje frontring og holder som tilvalg. Din forhandler kan tilbyde forskellige varianter.



### Omdrejningstæller, sæt, dieselmotorer

Priseksempel 2 725 kr.



## Ekspert på netop din motor

Uanset om du anvender din båd til kortere ture eller til at krydse jorden rundt, anbefaler vi, at du altid henvender dig til en ekspert – din lokale Volvo Penta forhandler.

Din Volvo Penta forhandler står altid til rådighed med ekspertise og service, så du kan få det bedst mulige ud af din motor. Medarbejderne hos forhandleren bliver kontinuerligt uddannet i Volvo Pentas seneste teknik og reparationsmetoder, og anvender avancerede fejlsøgningssystemer, specialværktøjer samt originale Volvo Penta-dele. Således kan du altid være sikker på, at motoren gennemgår en optimal vedligeholdelse

og fortsat fungerer sikkert, brændstoføkonomisk og med højeste ydeevne.

Drag fordel af ekspertisen hos din Volvo Penta forhandler, så du får mest muligt ud af din motor og din tid ude på vandet. Vores eksperter – til rådighed for dig.

Find din nærmeste autoriserede forhandler på [www.volvopenta.com](http://www.volvopenta.com)

### Dette udføres altid ved service ved et Volvo Penta autoriseret værksted

- Kontrol af serienummer i Volvo Pentas databasen.
- Hvis din drivlinje er berørt af en kampagne, udføres dette.
- Når der er produktforbedringer bliver du underrettet herom, og oplyst om omkostningsprisen.
- For motorer med EVCsystem tilkøbes diagnoseværktøjet Vodia til motorens styresystem for kontrol af status og eventuelle fejlkoder. Samtidig opdateres softwaren med den seneste version af den eksisterende EVCgeneration.
- Afhængigt af motorens alder, driftstimer og seneste udførte service, udskiftes komponenter og væsker i henhold til Volvo Pentas serviceskema.
- Optisk kontrol af flere komponenter, såsom slanger, kabler, kontakter og gennemføringer.
- Ved udskiftning af komponenter og væsker anvendes altid Volvo Penta originaldele.
- Samtlige udskiftninger og kontroller dokumenteres i en serviceprotokol, som du får udleveret.

Hvis der i forbindelse med servicen opdages mangler, som påvirker motorens funktion og pålidelighed, bliver du underrettet herom og får en anbefaling samt oplysninger om forventet pris.

Som en ekstra tryghed, når du anvender et autoriseret værksted, får du en udvidet garanti for originale Volvo Penta reservedele, der monteres af det autoriserede værksted. Garantien gælder i 24 måneder eller 600 driftstimer, hvad end indtræffer først.

# 2



Download Volvo Penta Dealer Locator-app'en for hurtig information om den nærmeste forhandler over hele verden.



Følg Volvo Penta Sverige på Facebook:  
[@volvopentasverige](https://www.facebook.com/volvopentasverige)



Der er altid hjælp i nærheden. Døgnet rundt alle ugens dage.  
Skandinaviske sprog +32 9 255 69 67  
English speaking +32 9 255 69 77



Følg Volvo Penta på  
[@volvopentanordic](https://www.instagram.com/volvopentanordic)



Nu kan du købe Volvo Penta originaldele og tilbehør via internettet fra din lokale forhandler, når som helst du ønsker [www.volvopentashop.com](http://www.volvopentashop.com)

# VOLVO PENTA

[www.volvopenta.com](http://www.volvopenta.com)

Rabatter og tilbud gælder hos autoriserede Volvo Penta forhandlere frem til 31 oktober 2019 hvis ikke andet er angivet. Kan ikke kombineres med andre tilbud eller rabatter eller indløses til kontanter. Alle priser er vejledende udsalgspriser inkl. moms. Der kan forekomme lokale afvigelser.