

# DENİZ DIŞTAN TAKMA MÖTÖR UYGULAMA REHBERİ

**Önemli Not:**Gösterilen özel uyumlu pil, üreticinin şartlarını karşılarasgarigereksinimler. Daha yüksek kapasiteli bir pile yükseltin,  
Gerektiğinde GPS, derinlik bulucu, radyo, canlı kuyular vb. gibi ilave elektronik ekipmanların yerleştirilmesi.

DIŞTAN TAKMA MODELLER	NOTLAR	ÜRETİCİLER TAVSİYE EDİLEN PİL MİNİMUM ÖZELLİKLER	TAŞKIN		EMİCİ CAM MAT (AGM)	
			EN İYİ UYUM	SEÇENEKLER	EN İYİ UYUM	SEÇENEKLER
<b>YAMAHA MOTORLARI</b>						
<b>2-Zamanlı</b>						
50hp ve altı	287.288, 296.307	245 CCA (323 MCA) 52 RC @ 25 AMPER	DP24 <sup>140</sup>	DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140, 141</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	Yok	Yok
60hp-200hp Karbüratör, 2,6 L 150-200 EFI	287.288, 296.307	380 CCA (502 MCA) 124 RC @ 25 AMPER	DP24 <sup>140, 216</sup>	DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> Yok DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	Yok	
3.1 L 200-250hp EFI	287.288, 296.307	512 CCA (675 MCA) 182 RC @ 25 AMPER	DP24 <sup>140, 216</sup>	DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	Yok	Yok
150-300 HPDI 3,1L ve 3,3L	296.298, 307	512 CCA (675 MCA) 182 RC @ 25 AMPER	27M6 <sup>141</sup>	24M4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 24A6 <sup>216</sup> , 24M7 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140</sup> , 141, 216, DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
<b>4-Zamanlı</b>						
F8, F8A, F9, T9.9, F15, F20, F25, T8, T9.9, T25	296, 298 307	245 CCA (323 MCA) 52 RC @ 25 AMPER	24M4	24M5, 24M6, 24M7, 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
F30, F40, F50, T50, F60, F70, T60, F75, T75, F90, F/FL115, F/FL115B1, LF115, VF115	296, 298, 307	380 CCA (502 MCA) 124 RC @ 25 AMPER	24M7	24M4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 24A6 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>140, 141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	8A24M	9A34M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
F/LF150, 3.3LF/LF200, 3.3LF/LF225, 3.3LF/LF250	296, 298, 307	512 CCA (675 MCA) 124 RC @ 25 AMPER	27M6 <sup>141</sup>	24M4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 24A6 <sup>216</sup> , 24M7 <sup>216</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141, 216</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	8A27M <sup>141</sup>	9A34M <sup>216</sup> , 8A24M <sup>216</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
2.8L VF150, VF150X, F175, F/LF200, F/LF200F1	296, 298, 307	680 CCA (770 MCA) 160 RC @ 25 AMPER	27M6 <sup>141</sup>	24M4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 24A6 <sup>216</sup> , 27M7 <sup>216</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140</sup> , 141, 216, DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140, 141, 216</sup>	8A27M <sup>141</sup>	9A34M <sup>216</sup> , 8A24M <sup>216</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
4.2L F175, F/LF200, VF200/225/250, F/LF225, F/LF250, F/LF250, F/LF250D1, F/LF300, F/LF300D1	296, 298, 307	680 CCA (770 MCA) 160 RC @ 25 AMPER	27M6 <sup>141</sup>	24M4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 24A6 <sup>216</sup> , 24M7 <sup>216</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140</sup> , 141, 216, DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140, 141, 216</sup>	8A27M <sup>141</sup>	9A34M <sup>216</sup> , 8A24M <sup>216</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
F/LF350, F350C, VF250X	296, 298, 307	700 CCA (900 MCA) 170 RC @ 25 AMPER	27M6 <sup>141</sup>	24M4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 24A6 <sup>216</sup> , 24M7 <sup>216</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140</sup> , 141, 216, DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , 216, DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140</sup> , 141, 216	8A27M <sup>141</sup>	9A34M <sup>216</sup> , 8A24M <sup>216</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>

140 - Havalandırılabilir pod. Elektrolit seviyelerini kontrol edin. Terminaleri temiz tutun.

141 - Yedek pil, OE'den daha uzun, daha yüksek ve/veya daha geniş olabilir. Tepsi/tutma yeri veya pil kutusunun değiştirilmesi gerekebilir.

216 - OE özelliklerini karşılamak için paralel 2 pil gerekir. Ek alan, kutu veya kablolar gerekebilir.

287 - Yamaha, gerektiğinde hücrelerine damıtılmış su eklenebilen krank tipi bir akü öneriyor.

288 - Bakım gerektirmeyen, kapalı veya jel aküler, üreticinin şarj sistemiyle uyumlu olmayabileceği için önerilmez. 296 - Motorunuz için uygun MCA/CCA gereklilikleri için lütfen kullanıcı kılavuzunuza bakın.

298 - Yamaha, çöklü akü sisteminde akü tiplerinin (AGM, ıslak asit, jel hücre) karıştırılmasını önermez.

307 - Doğrultucu veya doğrultucu düzenleyicisi olmayan modellere akü bağlanamaz veya - modelle akü kullanmak istiyorsanız isteğe bağlı bir doğrultucu regülatörü takın

**Önemli Not:**Gösterilen özel uyumlu pil, üreticinin şartlarını karşılarsa**gari**gereksinimler. Daha yüksek kapasiteli bir pile yükseltin,  
Gerektiğinde GPS, derinlik bulucu, radyo, canlı kuyular vb. gibi ilave elektronik ekipmanların yerleştirilmesi.

DIŞTAN TAKMA MODELLER	NOTLAR	ÜRETİCİLER TAVSİYE EDİLEN PİL MİNİMUM ÖZELLİKLER	TAŞKIN		EMİCİ CAM MAT (AGM)	
			EN İYİ UYUM	SEÇENEKLER	EN İYİ UYUM	SEÇENEKLER
<b>HONDA DENİZCİLİK</b>						
BF8D, BF9.9D, BF15D, BF20D, BFP8D, BFP9.9D, BFP15D		270 CCA (350 MCA) 35 AH @ 20 AH ORAN	24M4	24M5, 24M6, 24M7, 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
BF25A, BF30A, BF25D, BF30D, BF40A, BF40D, BF50A, BF50D, BF60A, BF60D		420 CCA (546 MCA) 65 AH @ 20 AH ORAN	24M6	24A7, 24A4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	8A24M	9A34M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
BF75A, BF90A		550 CCA (715 MCA) 70 AH @ 20 AH ORAN	24M7	24M4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 24A6 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	8A24M	9A34M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
BF75D, BF90D		582 CCA (756 MCA) 65 AH @ 20 AH ORAN	24M6	24A7, 24A4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	8A24M	9A34M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
BF115A, BF115D, BF130A, BF135A, BF150A		622 CCA (809 MCA) 64 AH @ 5 AH ORAN 80 AH @ 20 AH ORAN	27M6 <sup>141</sup>	24M4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 24A6 <sup>216</sup> , 24M7 <sup>216</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	8A24M	9A34M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
BF200A, BF225A, BF250A		800 CCA (1040 MCA) 95 AH @ 5 AH ORAN 110 AH @ 20 AH ORAN	24M6 <sup>216</sup>	24M5 <sup>216</sup> , 24M7 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>141, 216</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141, 216</sup> , DP31DT <sup>140, 141, 216</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140, 141, 216</sup>	9A34M <sup>216</sup>	8A24M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141, 216</sup> , 9A31 <sup>141, 216</sup> , 8A31DTM <sup>141, 216</sup>
<b>MERCURY DENİZİ</b>						
<b>2-Zamanlı</b>						
6 beygir - 60 beygir		350 CCA (465 MCA)	24M4	24M5, 24M6, 24M7, 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
75 beygir - 125 beygir		450 CCA (525 MCA)	24M4	24M5, 24M6, 24M7, 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
V6 Modelleri		490 CCA (630 MCA)	24M5	24M6, 24M7, 24M4 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
OptiMax - Tüm Modeller, Pro XS - Tüm Modeller		800 CCA (1000 MCA) <b>ASGARİ</b>	24M7	24M4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 24A6 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>140, 141</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141, 216</sup> , DP31DT <sup>140, 141, 216</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140, 141, 216</sup>	9A34M <sup>216</sup>	8A24M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141, 216</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
<b>4-Zamanlı</b>						
8 beygir - 25 beygir		350 CCA (465 MCA)	24M4	24M5, 24M6, 24M7, 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>

**Önemli Not:**Gösterilen özel uyumlu pil, üreticinin şartlarını karşılar**asgarigereksinimler**. Daha yüksek kapasiteli bir pile yükseltin, Gerektiğinde GPS, derinlik bulucu, radyo, canlı kuyular vb. gibi ilave elektronik ekipmanların yerleştirilmesi.

DIŞTAN TAKMA MODELLER	NOTLAR	ÜRETİCİLER TAVSİYE EDİLEN PİL MİNİMUM ÖZELLİKLER	TAŞKIN		EMİCİ CAM MAT (AGM)	
			EN İYİ UYUM	SEÇENEKLER	EN İYİ UYUM	SEÇENEKLER
<b>MERCURY MARINE (Devamı)</b>						
<b>4-Zamanlı (Devamı)</b>						
30 beygir - 115 beygir		32°F'nin ÜZERİNDE 350 CCA (750 MCA)	24M4	24M5, 24M6, 24M7, 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
30 beygir - 115 beygir		32°F'nin ALTINDA 750 TL	24M7	24M4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 24A6 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , 216, DP31DT <sup>140, 141, 216</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140, 141, 216</sup>	9A34M	8A24M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141, 216</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
<b>SeaPro 4 Zamanlı</b>						
40/60/75/90		350 CCA (750 MCA)	24M4	24M5, 24M6, 24M7, 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
<b>Verado 4 Zamanlı</b>						
135/150/175/200, Verado L4, 200 / 225 / 250 / 275 / 300 Verado L6 250Pro, 300Pro	80	800 Min. MCA ve Min. 135 RC25 Derecesi	Yok	Yok	8A24M	9A34M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
<b>SUZUKI MARINE DIŞTAN TAKMA MOTORLAR</b>						
DF9.9 / 15, DF20 - DF30		330 CCA veya üzeri 70 RC dakika veya üzeri 40 AH veya üzeri @ 20 AH ORANI	24M4	24M5, 24M6, 24M7, 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
DF40 - DF50		389 CCA veya üzeri 115 RC dakika veya üzeri 70 AH veya üzeri @ 20 AH ORANI	24M7	24M6 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 24M4 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	8A24M	9A34M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
DF30 - DF70 DF90 / 115 - DF100A, DF140		512 CCA veya üzeri 160 RC dakika veya üzeri 100 AH veya üzeri @ 20 AH ORANI	27M6 <sup>141</sup>	24M5 <sup>216</sup> , 24A6 <sup>216</sup> , 24M7 <sup>216</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141, 216</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	8A27M <sup>141</sup>	9A34M <sup>216</sup> , 8A24M <sup>216</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
DF150 - DF175, DF200 / 225, DF250 (DF250AP hariç)		670 CCA veya üzeri 190 RC dakika veya üzeri 100 AH veya üzeri @ 20 AH ORANI	27M6 <sup>141</sup>	24M5 <sup>216</sup> , 24A6 <sup>216</sup> , 24M7 <sup>216</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141, 216</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup>	8A27M <sup>141</sup>	9A34M <sup>216</sup> , 8A24M <sup>216</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
DF300, DF250AP		800 CCA veya üzeri 180 RC dakika veya üzeri 130 AH veya üzeri @ 20 AH ORANI	27M6 <sup>141</sup>	24M6 <sup>216</sup> , 24M7 <sup>216</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141, 216</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup>	8A31DTM <sup>141</sup>	9A34M <sup>216</sup> , 8A24M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup>

80 - AGM Valf Düzenlemeli Akü Gereklidir.

140 - Havalandırılmalı pod. Elektrolit seviyelerini kontrol edin. Terminalleri temiz tutun.

141 - Yedek pil, OE'den daha uzun, daha yüksek ve/veya daha geniş olabilir. Tepsi/tutma yeri veya pil kutusunun değiştirilmesi gerekebilir.

216 - OE özelliklerini karşılamak için paralel 2 pil gerekir. Ek alan, kutu veya kablolar gerekebilir.

**Önemli Not:**Gösterilen özel uyumlu pil, üreticinin şartlarını karşılar**asgarigereksinimler. Daha yüksek kapasiteli bir pile yükseltin,**  
Gerektiğinde GPS, derinlik bulucu, radyo, canlı kuyular vb. gibi ilave elektronik ekipmanların yerleştirilmesi.

DIŞTAN TAKMA MODELLER	NOTLAR	ÜRETİCİLER TAVSİYE EDİLEN PİL MİNİMUM ÖZELLİKLER	TAŞKIN		EMİCİ CAM MAT (AGM)	
			EN İYİ UYUM	SEÇENEKLER	EN İYİ UYUM	SEÇENEKLER
<b>JOHNSON / EVINRUDE</b>						
<b>2-Zamanlı</b>						
V4 Karbüratörlü ve 9.9-50 Karbüratörlü		32°F'nin ÜZERİNDE 360 CCA (465 MCA), 50 amper-saat minimum	24M5	24M6, 24M7 24M4 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140</sup> , 141, DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
V4 Direkt Enjeksiyon & V6 Karbüratörlü		32°F'nin ÜZERİNDE 500 CCA (620 MCA)	24M5	24M6, 24M7 24M4 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
V4 Direkt Enjeksiyon & V6 Karbüratörlü		32°F'nin ALTINDA 675 CCA (845 MCA) 60 amper-saat minimum	24M6	24A7, 24A4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141 216</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
V6 Direkt Enjeksiyon 40 beygir-90 beygir Evinrude E-TEC		32°F'nin ÜZERİNDE 675 ÇKA (845 ÇKA)	24M7	24M6 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 24M4 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141 216</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
V6 Direkt Enjeksiyon 40 beygir-90 beygir Evinrude E-TEC		32°F'nin ALTINDA 750 CCA (940 MCA) 107 amper-saat AŞIRI uygulamalar	24M7 <sup>216</sup>	24M6 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>141, 216</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141, 216</sup> , DP31DT <sup>140, 141, 216</sup> , DC24 <sup>140</sup> , 216, DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140, 141, 216</sup>	9A34M <sup>216</sup>	8A24M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141 216</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
<b>4-Zamanlı</b>						
25hp-30hp		32°F'nin ÜZERİNDE 360 CCA (465 MCA) 50 amper-saat minimum	24M5	24M6, 24M7 24M4 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140</sup> , 141, DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
40hp-140hp		32°F'nin ÜZERİNDE 500 CCA (620 MCA) 60 amper-saat minimum	24M6	24A7, 24A4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140</sup> , DC27 <sup>140, 141</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
40hp-140hp		32°F'nin ALTINDA 675 CCA (845 MCA) 60 amper-saat minimum	24M7	24M4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 24A6 <sup>216</sup> 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141, 216</sup> , DP31DT <sup>140, 141, 216</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140</sup> , 141, 216	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
Tüm V6 (4-Zamanlı)		32°F'nin ÜZERİNDE 675 ÇKA (845 ÇKA)	24M6	24A7, 24A4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> 27M6 <sup>141</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141</sup> , DP31DT <sup>140, 141</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>
Tüm V6 (4-Zamanlı)		32°F'nin ALTINDA 750 CCA (940 MCA) 107 amper-saat AŞIRI uygulamalar	24M7 <sup>216</sup>	24M6 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>141, 216</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141, 216</sup> , DP31DT <sup>140, 141, 216</sup> , DC24 <sup>140</sup> , 216, DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140, 141, 216</sup>	9A34M <sup>216</sup>	8A24M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141, 216</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141</sup>

**Önemli Not:**Gösterilen özel uyumlu pil, üreticinin şartlarını karşılarsa garigereksinimler. Daha yüksek kapasiteli bir pile yükseltin, Gerektiğinde GPS, derinlik bulucu, radyo, canlı kuyular vb. gibi ilave elektronik ekipmanların yerleştirilmesi.

DIŞTAN TAKMA MODELLER	NOTLAR	ÜRETİCİLER TAVSİYE EDİLEN PİL MİNİMUM ÖZELLİKLER	TAŞKIN		EMİCİ CAM MAT (AGM)	
			EN İYİ UYUM	SEÇENEKLER	EN İYİ UYUM	SEÇENEKLER
<b>TOHATSU</b>						
<b>2-Zamanlı</b>						
30B2, 40B/40B2, 50B/50B2, 70B, 75C2, 90B, 90C2		32°F'nin ÜZERİNDE 900 CCA (1100 MCA)	27M6 <sup>141, 216</sup>	24M4 <sup>216, 24M5<sup>216, 24A6<sup>216,</sup></sup></sup> 24M7 <sup>141, DP24<sup>140, 216, DP27<sup>140, 141,</sup></sup></sup> 216, DP31DT <sup>140, 141, 216,</sup> DC24 <sup>140, 216, DC27<sup>140, 141, 216,</sup></sup> DC31DT <sup>140, 141, 216</sup>	9A34M <sup>216</sup>	8A24M <sup>216, 8A27M<sup>141, 216,</sup></sup> 9A31 <sup>141, 216, 8A31DTM<sup>141, 216</sup></sup>
30B2, 40B/40B2, 50B/50B2, 70B, 75C2, 90B, 90C2		32°F'nin ALTINDA 1000 ÇKA	27M6 <sup>141, 216</sup>	24M5 <sup>216, 24A6<sup>216, 24M7<sup>216,</sup></sup></sup> DP24 <sup>140, 216, DP27<sup>140, 141, 216,</sup></sup> DP31DT <sup>140, 141, 216, DC24<sup>140,</sup></sup> 216, DC27 <sup>140, 141, 216, DC31DT<sup>140,</sup></sup>	9A34M <sup>216</sup>	8A24M <sup>216, 8A27M<sup>141, 216,</sup></sup> 9A31 <sup>141, 216, 8A31DTM<sup>141, 216</sup></sup>
<b>4-Zamanlı</b>						
MF25B, MF30B, MFS6BZ,, MFS8B, MFS9.8B		32°F'nin ÜZERİNDE 350 CCA (465 MCA)	24M4	24M5, 24M6, 24M7, 27M6 <sup>141, DP24<sup>140,</sup></sup> DP27 <sup>140, 141, DP31DT<sup>140, 141,</sup></sup> DC24 <sup>140, DC27<sup>140, 141,</sup></sup> DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141,</sup> 9A31 <sup>141, 8A31DTM<sup>141</sup></sup>
MFS6BZ, MF8B, MFS9.8B		32°F'nin ALTINDA 650 CCA (800 MCA)	24M6	24A7, 24A4 <sup>216, 24M5<sup>216,</sup></sup> 27M6 <sup>141, DP24<sup>140, 216, DP27<sup>140,</sup></sup></sup> 140, 141, DP31DT <sup>140, 141,</sup> DC24 <sup>140, 216, DC27<sup>140, 141, 216,</sup></sup> DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141,</sup> 9A31 <sup>141, 8A31DTM<sup>141</sup></sup>
BFT60A, BFW60A		420 ÇKA	24M4	24M5, 24M6, 24M7, 27M6 <sup>141, DP24<sup>140,</sup></sup> DP27 <sup>140, 141, DP31DT<sup>140, 141,</sup></sup> DC24 <sup>140, DC27<sup>140, 141,</sup></sup> DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M, 8A27M <sup>141,</sup> 9A31 <sup>141, 8A31DTM<sup>141</sup></sup>
BFT75A, BFT90A		582 ÇKA	24M6	24A7, 24A4 <sup>216, 24M5<sup>216,</sup></sup> 27M6 <sup>141, DP24<sup>140, 216,</sup></sup> DP27 <sup>140, 141, DP31DT<sup>140, 141,</sup></sup> DC24 <sup>140, 216, DC27<sup>140, 141,</sup></sup> DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M <sup>216, 8A27M<sup>141, 216,</sup></sup> 9A31 <sup>141, 8A31DTM<sup>141</sup></sup>
MFS15C, MFS20C, MFT115A, MFT150A		650 CCA (800 MCA)	24M6	24M4 <sup>216, 24M5<sup>216, 24M7,</sup></sup> 27M6 <sup>141, DP24<sup>140, 216, DP27<sup>140,</sup></sup></sup> 140, 141, DP31DT <sup>140, 141,</sup> DC24 <sup>140, 216, DC27<sup>140, 141, 216,</sup></sup> DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M <sup>216, 8A27M<sup>141, 216,</sup></sup> 9A31 <sup>141, 8A31DTM<sup>141</sup></sup>
MFS15D, MFS20D, MFS25C, MFS30C		32°F'nin ÜZERİNDE 650 CCA (800 MCA)	24M6	24A7, 24A4 <sup>216, 24M5<sup>216,</sup></sup> 27M6 <sup>141, DP24<sup>140, 216, DP27<sup>140,</sup></sup></sup> 140, 141, DP31DT <sup>140, 141,</sup> DC24 <sup>140, 216, DC27<sup>140, 141, 216,</sup></sup> DC31DT <sup>140, 141</sup>	9A34M	8A24M <sup>216, 8A27M<sup>141, 216,</sup></sup> 9A31 <sup>141, 8A31DTM<sup>141</sup></sup>
MFS15D, MFS20D, MFS25C, MFS30C		32°F'nin ALTINDA 850 CCA (800 MCA)	27M6 <sup>141</sup>	24M4 <sup>216, 24M5<sup>216, 24A6<sup>216,</sup></sup></sup> 24M7 <sup>216, DP24<sup>140, 216, DP27<sup>140, 141,</sup></sup></sup> 216, DP31DT <sup>140, 141, 216,</sup> DC24 <sup>140, 216, DC27<sup>140, 141, 216,</sup></sup> DC31DT <sup>140, 141, 216</sup>	9A34M <sup>216</sup>	8A24M <sup>216, 8A27M<sup>141, 216,</sup></sup> 9A31 <sup>141, 8A31DTM<sup>141, 216</sup></sup>
BFT200A, BFT225A, BFT250A		800 TL	24M7	24M4 <sup>216, 24M5<sup>216, 24A6<sup>216,</sup></sup></sup> 27M6 <sup>141, DP24<sup>140, 216, DP27<sup>140, 141,</sup></sup></sup> 216, DP31DT <sup>140, 141, 216,</sup> DC24 <sup>140, 216, DC27<sup>140, 141, 216,</sup></sup> DC31DT <sup>140, 141, 216</sup>	8A31DTM <sup>141</sup>	9A34M <sup>216, 8A24M<sup>216,</sup></sup> 8A27M <sup>141, 216, 9A31<sup>141</sup></sup>

140 - Havalandırılmak pod. Elektrolit seviyelerini kontrol edin. Terminaleri temiz tutun.

141 - Yedek pil, OE'den daha uzun, daha yüksek ve/veya daha geniş olabilir. Tepsi/tutma yeri veya pil kutusunun değiştirilmesi gerekebilir.

216 - OE özelliklerini karşılamak için paralel 2 pil gerekir. Ek alan, kutu veya kablolar gerekebilir.

**Önemli Not:**Gösterilen özel uyumlu pil, üreticinin şartlarını karşılar**asgarigereksinimler. Daha yüksek kapasiteli bir pile yükseltin,**  
Gerektiğinde GPS, derinlik bulucu, radyo, canlı kuyular vb. gibi ilave elektronik ekipmanların yerleştirilmesi.

DIŞTAN TAKMA MODELLER	NOTLAR	ÜRETİCİLER TAVSİYE EDİLEN PİL MINİMUM ÖZELLİKLER	TAŞKIN		EMİCİ CAM MAT (AGM)	
			EN İYİ UYUM	SEÇENEKLER	EN İYİ UYUM	SEÇENEKLER
<b>TOHATSU (Devamı)</b>						
<b>4-Zamanlı (Devamı)</b>						
MFS40A, MFS50A		32°F'nin ÜZERİNDE 850 CCA (800 MCA)	27M6 <sup>141</sup>	24M4 <sup>216</sup> , 24M5 <sup>216</sup> , 24A6 <sup>216</sup> , 24M7 <sup>216</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140, 141,</sup> 216, DP31DT <sup>140, 141, 216</sup> , DC24 <sup>140, 216</sup> , DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140, 141, 216</sup>	9A34M <sup>216</sup>	8A24M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141, 216</sup> , 9A31 <sup>141</sup> , 8A31DTM <sup>141, 216</sup>
MFS40A, MFS50A		32°F'nin ALTINDA 1000 ÇKA	24M7 <sup>216</sup>	24M5 <sup>216</sup> , 24A6 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>141, 216</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140,</sup> 141, 216, DP31DT <sup>140, 141, 216</sup> , DC24 <sup>140,</sup> 216, DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140, 141,</sup> 216	9A34M <sup>216</sup>	8A24M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141, 216</sup> , 9A31 <sup>141, 216</sup> , 8A31DTM <sup>141, 216</sup>
<b>7Deniz</b>						
527, 557 627		1000 ÇKA	24M7 <sup>216</sup>	24M5 <sup>216</sup> , 24A6 <sup>216</sup> , 27M6 <sup>141, 216</sup> , DP24 <sup>140, 216</sup> , DP27 <sup>140,</sup> 141, 216, DP31DT <sup>140, 141, 216</sup> , DC24 <sup>140,</sup> 216, DC27 <sup>140, 141, 216</sup> , DC31DT <sup>140, 141,</sup> 216	9A34M <sup>216</sup>	8A24M <sup>216</sup> , 8A27M <sup>141, 216</sup> , 9A31 <sup>141, 216</sup> , 8A31DTM <sup>141, 216</sup>

140 - Havalandırmalı pod. Elektrolit seviyelerini kontrol edin. Terminaleri temiz tutun.

141 - Yedek pil, OE'den daha uzun, daha yüksek ve/veya daha geniş olabilir. Tepsi/tutma yeri veya pil kutusunun değiştirilmesi gerekebilir.

216 - OE özelliklerini karşılamak için paralel 2 pil gerekir. Ek alan, kutu veya kablolar gerekebilir.

**ÖNERİ 65 UYARISI:**Akü kutup başları, terminaler ve ilgili aksesuarlar kurşun ve kurşun bileşikleri, Kaliforniya Eyaleti'nin kansere ve üremeye zarar verdiği bilinen kimyasallar içerir. Aküler ayrıca Kaliforniya Eyaleti'nin kansere neden olduğu bilinen diğer kimyasalları da içerir.

**ELLEÇLEMEDEN SONRA ELLERİNİZİ YIKAYIN.**



Doğu Penn Üretim Şirketi

Lyon İstasyonu, PA 19536-0147

EPM Formu No. 0406 Rev. 2/21

© 2021 EPM tarafından ABD'de basılmıştır

**BAS**  
AKÜMÜLATÖR

BAS AKÜMÜLATÖR SAN. VE TİC. A.Ş.

ÇAVUŞOĞLU MH. YENİYURT SK. BAS PLAZA NO:9/1 KARTAL İSTANBUL

+90 216 306 71 74 / 306 74 45 info@basaku.com.tr

www.basaku.com.tr