

2024
2025

Runt motorn

Elektroniska motorreglage

Typ EC4

Hög kvalitet med den senaste teknologin

Högkvalitativt elektroniskt reglage med spakar och hus i höglanspolerat rostfritt stål AISI 316 som lämpar sig väl för såväl motor- som segelbåt. Den kan styra en eller två motorer och har kapacitet för flera styrplatser med identiska reglage vid alla styrplatser. Kommunikationen går via CAN-bus. EC4 är enkel att installera och konfigurera och uppfyller EMC kraven.

I korta drag

- Finns för 12 och 24 Volt
- Vattensäker (IP67)
- Lämpar sig för såväl helt mekaniskt styrda maskiner, som delvis, eller elektroniskt styrda
- Lämpar sig för såväl hydrauliska som mekaniska backslag och drev

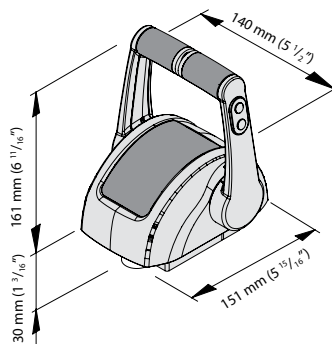
Tillval

Kontroll för: slirventil, trimplan eller bogpropeller



EC4

Typ	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Motorer
EC4H1	151	140	161	1 (spak t. vänster)
EC4H1R	151	140	161	1 (spak t. höger)
EC4HT1	151	140	161	1 med trimkontroll
EC4H2	151	140	161	2
EC4HT2	151	140	161	2 med trimkontroll



Motorkontrollboxar

Det här reglaget kan användas med elektroniskt och/eller mekaniskt styrda motorer och backslag. Kontakta din närmsta VETUS återförsäljare för mer information.

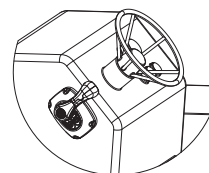


Typ EC4HSM

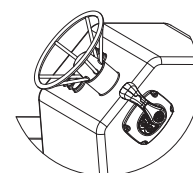
NYHET!

EC4 serien har nu utökats till att även innefatta ett sidomonterat reglage. Samma väl beprövade teknologi, men nu även för sidomontering. Beronde på var i båten reglaget är avsett att monteras har vi fyra olika varianter att erbjuda. Se bilder för respektive modell.

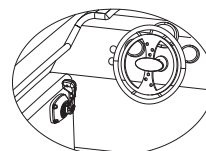
Typ	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Motorer
EC4HSM1CL	160	120	200	1 (vänster sida av mittpulpet)
EC4HSM1CR	160	120	200	1 (höger sida av mittpulpet)
EC4HSM1WL	160	120	200	1 (babords sida i båten)
EC4HSM1WR	160	120	200	1 (styrbords sida i båten)



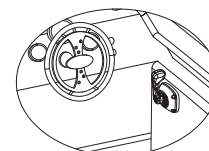
EC4HSM1CL



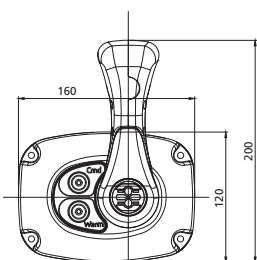
EC4HSM1CR



EC4HSM1WL



EC4HSM1WR



EC4HSM





Komponenttabell

EC4 Elektroniska motorreglage			1 Motor	2 Motor	1 Motor	2 Motor	1 Motor	2 Motor	1 Motor	2 Motor	Tillval
Utläsningmetod: första tecknet=Gas, andra tecknet = Växel M = Mekanisk, E = Elektrisk			M/M	M/M	M/E	M/E	E/E	E/E	E/M	E/M	Reglage, max. antal enheter = 4
EC4 Reglage i rostfritt stål, 1 motor	EC4H1/EC4H1R (höger)		1		1		1		1		+1/+2/+3
EC4 Reglage i rostfritt stål, 1 motor + Trimknappar	EC4HT1		1		1		1		1		+1/+2/+3
EC4 Reglage i rostfritt stål, 2 motorer	EC4H2			1		1		1		1	+1/+2/+3
EC4 Reglage i rostfritt stål, 2 motorer + Trimknappar	EC4HT2			1		1		1		1	+1/+2/+3
EC4 Reglage i rostfritt stål för sidomontage 1 motor för montering på vänster sida av mittpulpet	EC4HSM1CL		1		1		1		1		+1/+2/+3
EC4 Reglage i rostfritt stål för sidomontage 1 motor för montering på höger sida av mittpulpet	EC4HSM1CR		1		1		1		1		+1/+2/+3
EC4 Reglage i rostfritt stål för sidomontage 1 motor för montering på babords sida i båten	EC4HSM1WL		1		1		1		1		+1/+2/+3
EC4 Reglage i rostfritt stål för sidomontage 1 motor för montering på styrbords sida i båten	EC4HSM1WR		1		1		1		1		+1/+2/+3
Elektronisk kontrollbox för 1 x mekaniskt styrd motor med mekaniskt styrt backslag	12 +24V	EC4UMM1	1	2	x	x	x	x	x	x	
Elektronisk kontrollbox för 1 x mekaniskt styrd motor med mekaniskt styrt backslag och trim	12+24V	EC4UMMT1	1	2	x	x	x	x	x	x	
Elektronisk kontrollbox för 1 x mekaniskt styrd motor med elektroniskt styrt backslag och trim	12+24V	EC4UMET1	x	x	1	2	x	x	x	x	
Elektronisk kontrollbox för 2 x mekaniskt styrda motorer med elektroniskt styrda backslag och trim	12+24V	EC4UMET2	x	x	x	1	x	x	x	x	
Elektronisk kontrollbox för 1 x mekaniskt styrd motor med elektroniskt styrt backslag och trolling	12+24V	EC4UMETR1	x	x	1	2	x	x	x	x	
Elektronisk kontrollbox för 1, eller 2 x mekaniskt styrda motorer (0-5V) med elektroniskt styrda backslag och trim	12+24V	EC4UEE	x	x	x	x	1	1	x	x	
Elektronisk kontrollbox för 1, eller 2 x mekaniskt styrda motorer (0-5V) med elektroniskt styrda backslag och trolling	12+24V	EC4UEETR	x	x	x	x	1	1	x	x	
Elektronisk kontrollbox för 1 x elektroniskt styrd motor (0-5V) med mekaniskt styrt backslag	12V	EC4UEM1	x	x	x	x	x	x	1	x	
Elektronisk kontrollbox för 2 x elektroniskt styrda motorer (0-5V) med mekaniskt styrda backslag	12V+24V	EC4UEM2	x	x	x	x	x	x	1	1	
Signalkabel för elektroniskt styrd gas, universal L = 3 m		EC3E3U	x	x	x	x	1	2	1	2	
Signalkabel för elektroniskt styrd gas för VF-motorer L = 2 m	Sista lager	EC3E2	x	x	x	x	1	2	1	2	
Signalkabel för elektroniskt styrd gas för VF-motorer L = 3 m			x	x	x	x	1	2	1	2	
Signalkabel för elektroniskt styrd gas för D-motorer L = 3 m		EC3E3MD	x	x	x	x	1	2	1	2	
Signalkabel för elektroniskt styrt backslag (endast för 12 volts boxar, 3 ledad kabel) L = 3 m		EC3G3M	x	x	1	2	1	2	x	x	För box med 3-polig anslutning
Trim/Trolling kabel L = 3 m		EC3TM	O = 1		O = 1		O = 1		O = 1		Tillval endast för trim/trolling
Trim/Trolling kabel för Mercruiser L = 3 m		EC3T3MM	O = 1		O = 1		O = 1		O = 1		Tillval endast för trim/trolling

X = Ej möjligt 1 eller 2 = Välj önskad modell och indikerat antal