

# Fernregler

## MTA1 CAN

CAN-Bus Multifunktionsfernregler passend für Steuerungen A2, A4, A22, A24, TA4, TA6, TA23, TA24, MA23, MA23A, MA24, MA4, MA6, U6 und Aristo™ U8.

**E-Hand:** Regler 1: Schweißstrom Regler 2: Arc Force  
**WIG:** Regler 1: Pulsstrom Regler 2: Grundstrom  
**MIG/MAG:** Regler 1: Drahtvorschub Regler 2: Schweißspannung  
**MIG/MAG Syn:** Regler 1: Drahtvorschub Regler 2: Spannungsanpassung +/-

**MTA1 CAN**

**0459 491 880**



## M1 10Prog CAN

CAN-Bus MIG/MAG Synergiefernregler passend für Steuerungen MA6, U6 und Aristo™ U8.

**MIG/MAG :** Speicherplatz 1-10 und Spannungsanpassung +/-

**M1 10Prog CAN**

**0459 491 882**



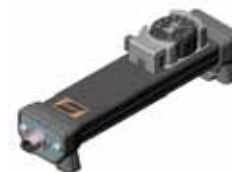
## AT1 CAN

CAN-Bus E-Hand- und WIG-Fernregler passend für Steuerungen A2, A4, A22, A24, TA4, TA6, TA23 und TA24.

**E-Hand/WIG:** Schweißstrom

**AT1 CAN**

**0459 491 883**



## AT1 CoarseFine CAN

CAN-Bus E-Hand- und WIG-Fernregler passend für Steuerungen A2, A4, A22, A24, TA4, TA6, TA23 und TA24.

**E-Hand/WIG:** Regler 1: Strom, grob Regler 2: Strom, fein

**AT1 CoarseFine CAN**

**0459 491 884**



## Fernregleradapter für CAN - Bus Systeme

Für analoge E-Hand und WIG Fernregler.

Für analoge MIG/MAG Fernregler und 3-stufige Programmwahlschalter RS3.

**RA 12 für E-Hand und WIG (incl. Halter)**

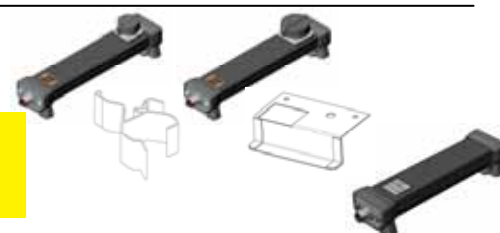
**0459 491 910**

**RA 23 für MIG/MAG und RS3 (incl. Halter)**

**0459 491 911**

**RA T1 für WIG-Brenner inkl. Halter und Kabel**

**0459 491 912**



## M1

Analoger MIG/MAG Fernregler passend für Steuerungen M10, M12 und M13.

**MIG/MAG:** Drahtvorschub und Schweißspannung

**M1**

**0459 491 895**



## AT1

Analoger E-Hand- und WIG-Fernregler

**E-Hand/WIG:** Schweißstrom

**AT1**

**0459 491 896**



## AT1 CoarseFine

Analoger E-Hand- und WIG-Fernregler

**E-Hand/WIG:** Regler 1: Strom, grob Regler 2: Strom, fein

**AT1 CoarseFine**

**0459 491 897**

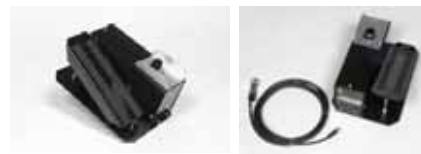


## Fußfernregler FS002 - WIG

Komplett mit 5 m Gummileitung und 12 poligem Burndystecker

**FS002 analog**  
**FS002 CAN**

**0349 090 886**  
**0349 090 890**



## T1 Foot CAN

Komplett mit 5 m Gummikabel und 12-poligem Burndy Stecker  
Regelbereich wird am Bedienfeld der Maschine eingestellt

**T1 Foot CAN**

**0460 315 880**



## Fernreglerleitungen:

<u>Länge</u>	<u>CAN 12 p</u>	<u>CAN 10 p</u>			
0,25 m	0459 554 884	0459 960 883	5 m analog	23 p	0459 553 880
5 m	0459 554 880	0459 960 880	5 m analog	12 p	0459 552 880
10 m	0459 554 881	0459 960 881	10 m analog	12 p	0459 552 881
15 m	0459 554 882		15 m analog	12 p	0459 552 882
25 m	0459 554 883	0459 960 882	25 m analog	12 p	0459 552 883
5 m HD	0459 554 980	0459 960 980			
10 m HD	-	0459 960 981			
25 m HD	-	0459 960 982			

## Fernregler MIG 2

Der analoge Fernregler MIG 2 besitzt 2 Potentiometer zum Einstellen der Drahtvorschubgeschwindigkeit und der Schweißspannung. Lieferumfang: 5 m Gummileitung mit 23 poligem Burndystecker, Metallhaken

**Fernregler MIG 2 komplett mit 5 m Leitung**

**0349 501 028**



## Fernregler MMA1

Der analoge Fernregler MMA 1 besitzt 1 Potentiometer zum Einstellen des Schweißstromes. Lieferumfang: 10 m Gummileitung mit 12 poligem Burndystecker, Metallhaken

**Fernregler MMA1 komplett mit 10 m Leitung**

**0349 501 024**



## Fernregler MMA2

Der analoge Fernregler MMA 2 besitzt 2 Potentiometer zur Grob- und Feineinstellung des Schweißstromes. Lieferumfang: 10 m Gummileitung mit 12 poligem Burndystecker, Metallhaken

**Fernregler MMA2 komplett mit 10 m Leitung**

**0349 501 025**



## NO2

Ist ein kabelloses Fernreglersystem für Arc 410c/650c/810c, A12 und LHF 405/615 PIPEWELD

**NO2**

**0349 304 617**



	MTA1 CAN	M1 10P CAN	AT1 CAN	AT1 CF CAN	M1	AT1	AT1 CF	RA12	RA23	RA T1	FS002 CAN	FS002	T1 Foot CAN	MIG 2	MMA 1	MMA2
Caddy™ Tig 2200i AC/DC	X		X	X						X	X		X			
Origo™ Tig 3000i	X		X	X						X	X		X			
Origo™ Tig 3000i AC/DC	X		X	X						X	X		X			
Origo™ Tig 4300w AC/DC	X		X	X						X	X		X			
Caddy™ Tig 1500i/2200i, TA34	X		X	X						X	X		X			
LHF and Arc 410c/650c/810c						X	X								X	X
Caddy™ Professional						X	X								X	X
Caddy™ Arc 251i						X	X								X	X
Caddy™ Arc 150i						X	X								X	X
Caddy™ Arc 151i/201i, A33						X	X					X			X	X
Caddy™ Tig 150i/200i						X	X					X			X	X
Origo™ Feed M12						X								X		
Origo™ Feed M13						X								X		
Origo™ Feed MA23/24	X															
Aristo™ Feed MA4	X		X	X					X							
Aristo™ Feed MA6	X	X	X	X				X	X							
Aristo™ Feed U6	X	X	X	X				X	X		X		X			
Aristo™ Feed M0 / U8	X	X	X	X				X	X		X					
Origo™ Arc A2	X		X	X				X								
Aristo™ Arc A4	X		X	X				X								
Aristo™ Tig TA4	X		X	X				X		X	X		X			
Aristo™ Tig TA6	X	X	X	X				X		X	X		X			



**Deutschland**  
ESAB GmbH Solingen  
Beethovenstraße 135  
D-42655 SOLINGEN  
Telefon: 0212 298-0  
Telefax: 0212 298-215  
E-mail: info@esab.de  
www.esab.de

**www.esab.com**

**Schweiz**  
ESAB AG  
Silberstrasse 18  
CH-8953 DIETIKON  
Telefon: 44-741 25 25  
Telefax: 44-740 30 55  
E-mail: info@esab.ch  
www.esab.ch

**Österreich**  
ESAB Ges.m.b.H.  
Dirnhirngasse 110  
AT-1235 WIEN-Liesing  
Telefon: 01-888 25 11  
Telefax: 01-888 25 11-85  
E-mail: info@esab.co.at  
www.esab.co.at

