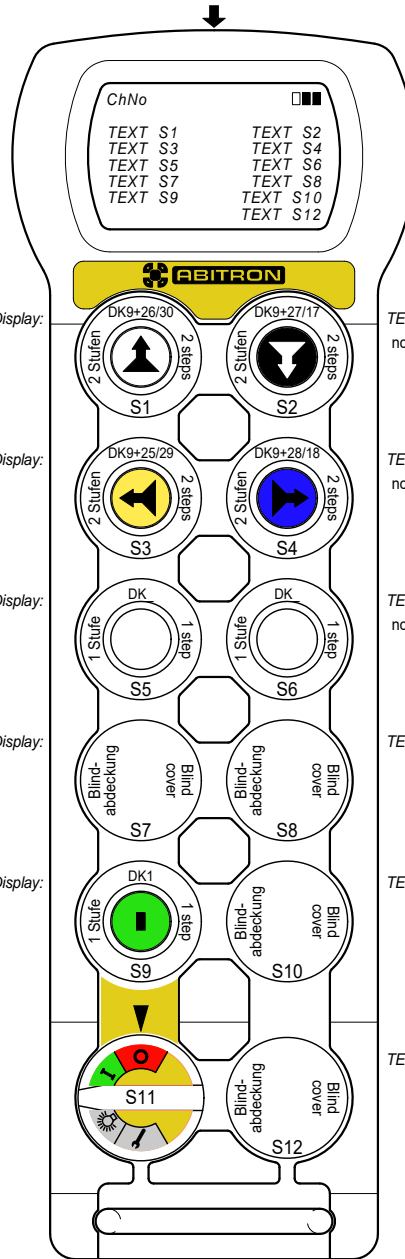


S0 "STOP"



TEXT S1 on Display:
not pressed: -
1. Step: P1.1
2. Step: P1.2

TEXT S3 on Display:
not pressed: -
1. Step: P3.1
2. Step: P3.2

TEXT S5 on Display:
not pressed: -
1. Step: P5.1

TEXT S7 on Display:
none

TEXT S9 on Display:
not pressed: -
1. Step: P9.1

TEXT S2 on Display:
not pressed: -
1. Step: P2.1
2. Step: P2.2

TEXT S4 on Display:
not pressed: -
1. Step: P4.1
2. Step: P4.2

TEXT S6 on Display:
not pressed: -
1. Step: P6.1

TEXT S8 on Display:
none

TEXT S10 on Display:
none

TEXT S12 on Display:
none

Standard-Einstellungen:
Standard Settings:

Summer: deaktiviert
Buzzer: OFF

PowerSave - Modus: deaktiviert
PowerSave - Mode: OFF

Stand-By - Modus: 15 min
Stand-By - Mode:

Display-Beleuchtung: ON-Mode
Display-Backlight:

Die 2 Tasten S5 - S6 werden nur im SETUP-Modus verwendet und haben im normalen Betrieb keine Funktion.

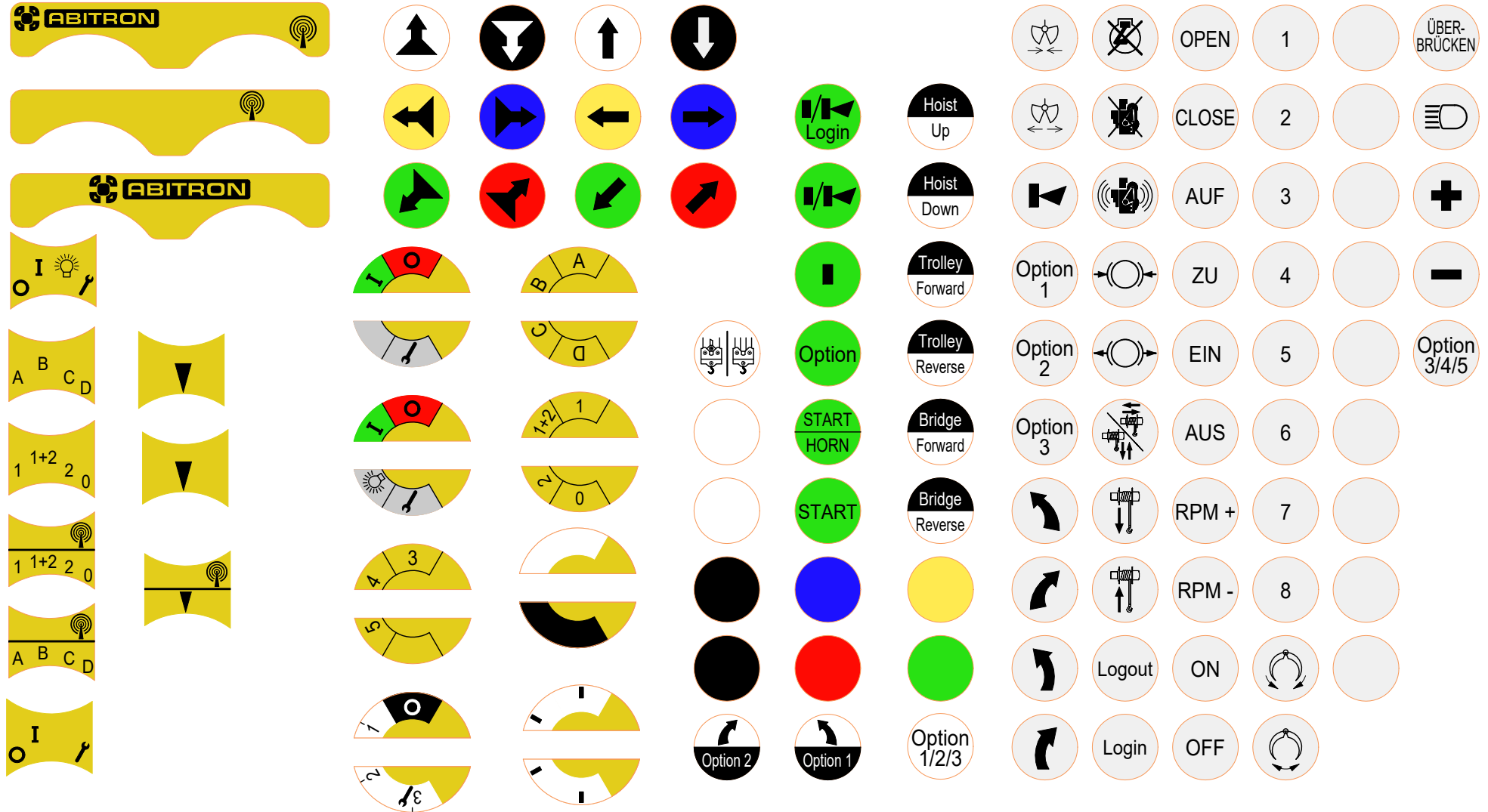
the 2 buttons S5 - S6 are only used in the SETUP-Mode, they have no use in normal operation.

R: rastend/maintain
T: tastend/momentary

	Maßstab: Scale: 1:1,5	erstellt von: created by: KÜT	Datum: Date: 13.10.2015	Kunde: Customer: -	Zeichnungsnr.: Drawing No.: KH80200644.A	
	Einheit: Unit: mm	geändert von: modified by: KÜT	Datum: Date: 08.03.2017	Artikel-Bez.: Article-name: TGA HH-M 4x2		Typ: Type: TG
					Sender Transmitter	Seite/Page: 1 / 2

Diese Aufkleber werden wie im Sender-Layout zu sehen ab Werk aufgeklebt, nicht verwendete Aufkleber werden in der Dokumenttasche beigelegt.

This stickers will be stuck on the transmitters as shown in the transmitter layout, the remaining stickers will be enclosed in the document bag.



	Maßstab: Scale: 1:1	erstellt von: created by: KOM	Datum: Date: 14.10.2016	Kunde: Customer: -	Zeichnungsnr.: Drawing No.: KH61630930.B
	Einheit: Unit: mm	geändert von: modified by: -	Datum: Date: -	Artikel-Bez.: Article-name: Aufklebersatz TGA / TGB	
					Seite/Page: 2 / 2