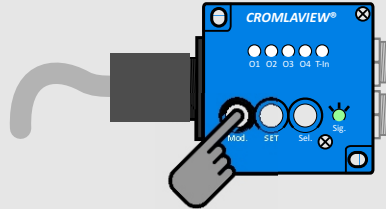


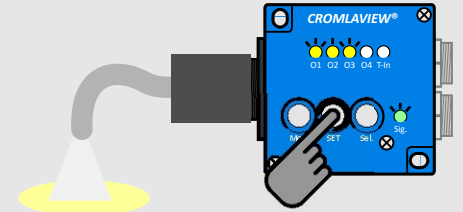
Einstellung des Signalpegels | Adjustment of signal level

1



Signalmodus einschalten | *switch to signal mode*

2

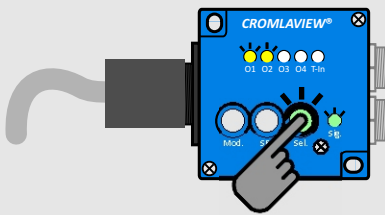


hellstes Messobjekt |
*brightest object
to measure*

2 Sek. | 5 Sek. warten |
2 sec. → wait 5 sec.

Automatische Signalanpassung |
automatic signal adjustment

3 *

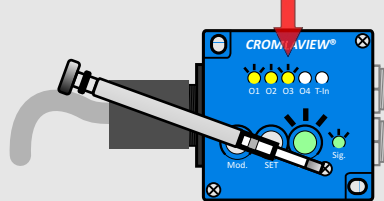


zur Anzeige des
Stabilisierungskanals |
wechseln

*switch to level meter
of stabilization channel*

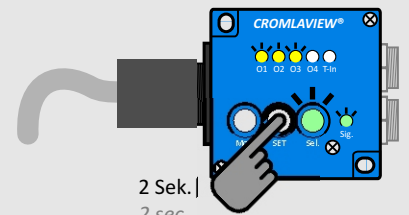
4 *

Aussteuerung auf ca. 75% (LED 03) | *Levelling to approx.
75% (LED 03)*



- ↳ Kunststoffschuttschraube entfernen (Schraubendreher 3,8mm)
- ↳ Aussteuerung des Stabilisierungskanals (Schraubendreher 1,4mm)
Pegelanhebung: im Uhrzeigersinn;
Pegelanhebung: gegen Uhrzeigersinn
- ↳ Kunststoffschraube wieder einschrauben
- ↳ *remove protective plastic screw (screwdriver 3.8 mm)*
- ↳ *levelling of the stabilization channel (1.4 mm Screwdriver)
level attenuation: clockwise; level rise: counterclockwise*
- ↳ *re-insert plastic screw*

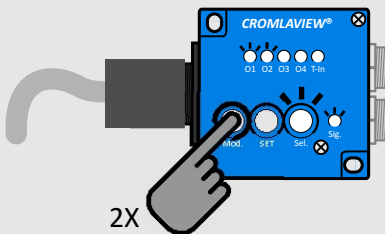
5 *



2 Sek. |
2 sec.

Stabilisierungsreferenzwert aufnehmen |
sample stabilization reference value

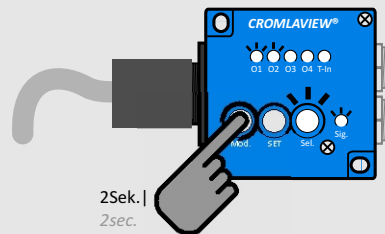
6



2X

Zurückkehren in den Runningmodus |
return to running mode

7



2Sek. |
2sec.

Dauerhaftes Speichern der Änderungen |
permanent storage of changes



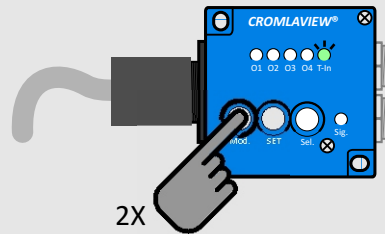
* nur bei aktivierter Stabilisierungsfunktion |
only with activated stabilization function

CROMLAVIEW®
The natural view of color sensing!

Einlernen von Farben und Toleranzeinstellung | Color Teach-In and Tolerance adjustment

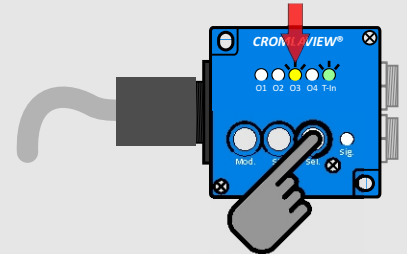
Bitte achten Sie darauf, dass vor dem Einlernen die Signalpegel korrekt eingestellt sind (siehe Seite 1). |
Before you teach the sensor please make sure that sensor levels are set correctly (see page 1).

1



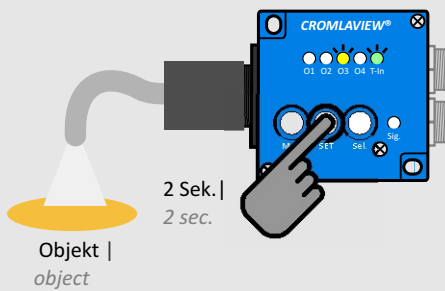
Teach-In-Modus einschalten | switch to Teach-In-Mode

2



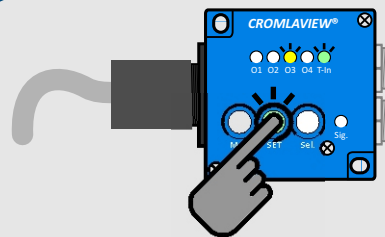
Tabellenplatz auswählen | select table entry

3



Farbe speichern | save color

4



Toleranz einstellen | change tolerance

Blinkimpulse Flash impulses	Toleranz Tolerance	Toleranzwert Tolerance value
1	Sehr klein Very small	3
2	Klein Small	6
3	Mittel Medium	9
4	Groß Large	15
5	Sehr groß Very large	20

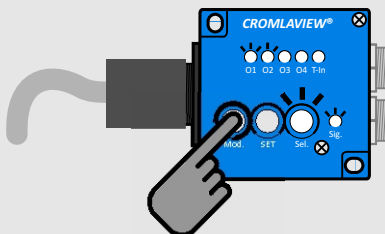
5

Wiederholen von
repeat points

2 3 4

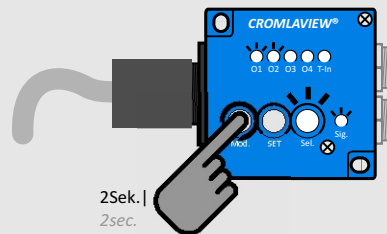
für weitere Farben
for further colors

6



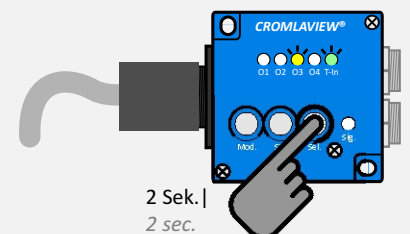
Zurückkehren in den Runningmodus |
return to running mode

7



Dauerhaftes Speichern der Änderungen |
permanent storage of changes

Farbtabelle löschen | Clear color table



im Teach-In-Modus | in Teach-In-Mode

→ 7

CROMLAVIEW[®]
The natural view of color sensing!