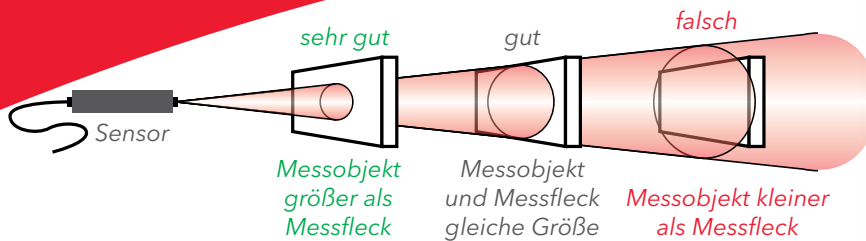
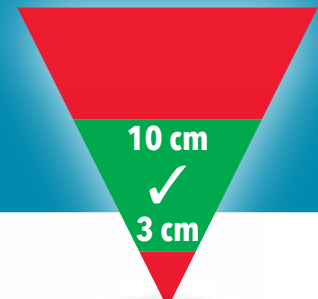


# Infrarot-Messung

MIT DEM TLC 730



Die ideale Messentfernung liegt zwischen 3 cm bis 10 cm

## Um mit dem Infrarotmessgerät ein optimales Messergebnis zu erzielen muss Folgendes beachtet werden:

- Nicht mit beschlagener oder verstaubter Linse messen. Die Optik muss sauber sein.
- Nicht von einem warmen in einen kalten Raum messen und umgekehrt.
- Vorgegebene Messentfernung einhalten (s. Abbildung)
- So lange messen, bis Messwert konstant angezeigt wird

### Sonstiges:

Keine Messung an metallischen / blanken Oberflächen (z.B. Joghurtdeckel)

Nicht durch Lufteinschlüsse messen

Der Radius des Messflecks muss sich auf dem zu messenden Objekt befinden

falsch



falsch



falsch



richtig



richtig



richtig



### Zentrale:

ebro® Electronic GmbH · Peringerstr. 10 · D-85055 Ingolstadt  
Tel.+49 (841) 954 78-0 · Fax+49 (841) 954 78-80  
Internet: www.ebro.com · E-Mail: ebro@xylem.com

### Vertretungen weltweit:

www.ebro.com

**-ebro-**  
a xylem brand