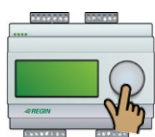


# Optigo OP10

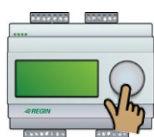
## Kurzanleitung / Guide de démarrage rapide

Das vollständige OP10-Handbuch kann auf [www.regincontrols.de](http://www.regincontrols.de) heruntergeladen werden.  
 Pour plus d'information sur OP10, voir le manuel correspondant, disponible sur [www.regin.fr](http://www.regin.fr)

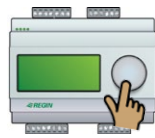
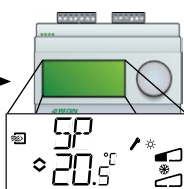
### Sollwert ändern / Modifier la valeur de consigne



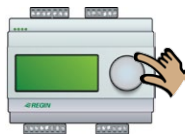
1. Zum Aktiv. drücken /  
Appuyer pour activer



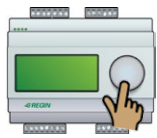
2. Drücken /  
Appuyer



3. Drücken / Appuyer

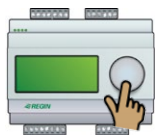


4. ← →

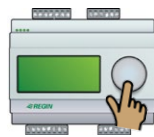


5. Drücken / Appuyer

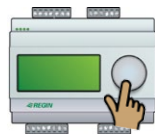
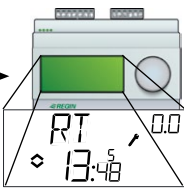
### Uhrzeit einstellen / Régler l'horloge



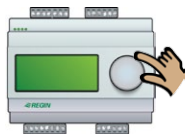
1. Zum Aktiv. drücken /  
Appuyer pour activer



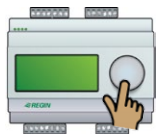
2. 3 sek drücken /  
appuyer pendant 3 s



3. Drücken / Appuyer

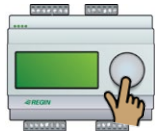


4. ← →

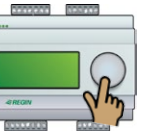


5. Drücken / Appuyer

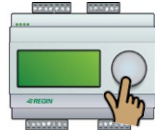
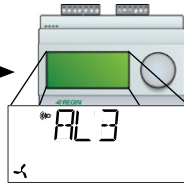
### Alarm quittieren / Acquitter une alarme



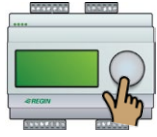
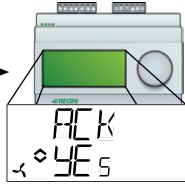
1. Zum Aktiv. drücken /  
Appuyer pour activer



2. Drücken /  
Appuyer



3. Drücken / Appuyer



4. Drücken / Appuyer

- AL1 Frostschutzalarm / Alarme protection antigel
- AL2 Übertemperaturschutz aktiviert / Protection surchauffe activée
- AL3 Störmeldung Ventilator / Alarme défaut ventilateur
- AL4 Fühlerfehler. Kein Fühler angeschlossen/Eingang offen. / Erreur sonde. Une entrée sonde n'est pas connectée.

### Displaysymbole / Affichage

Einstellg. Regelkurve / Réglage loi d'eau  
 Betriebsmeld. Ventilator / Indication de fonctionnement du ventilateur  
 Aktives 0...10V-Eingangssignal / Entrée 0...10V active  
 Alarmanzeige / Indication d'alarme  
 Konfigurationsmenü / Niveau configuration  
 Menünummer / Numéro du menu  
 Grafisches Symbol AO1 / Symbole de la config. sur AO1  
 Ausgangssignal AO1 / Signal de sortie AO1  
 Ausgangssignal AO2 / Signal de sortie AO2  
 grafisches Symbol AO2 / Symbole de la config. sur AO2  
 Menü mit einstellbaren Werten od. Anz. 3-Punkt-Stellsignal / Menu avec des valeurs paramétrables ou sortie 3 points

### Technischer Support / Support technique

