

Bedienungsanleitung

SCALEO*heat*



Bitte lesen Sie diese Anleitung vor Gebrauch aufmerksam durch. Bitte nicht entsorgen.

SCALEO

ACHTUNG: WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE - Alle Hinweise vor Gebrauch lesen!

In dieser Bedienungsanleitung werden Betriebs-, Wartungs- und Sicherheitshinweise behandelt. Bitte lesen Sie vor Inbetriebnahme der Heizungsregelung die gesamte Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren diese gut auf, um jederzeit darauf zugreifen zu können.



ACHTUNG! Das Produkt enthält Magnete. Die Funktion von Herzschrittmachern kann durch diese beeinträchtigt werden.



ACHTUNG! Bei der Variante mit zwei EO-Cords ist die Polung am Ausgang vertauscht gegenüber der üblichen Belegung von Stromquellen. (Pin=Plus, Buchse=Minus).



ACHTUNG! kann bei Defekt zu Ausfall der Heizung führen.

- Bewahren Sie die Heizungsregelung für Kinder und Tiere unzugänglich auf.
- Trennen Sie die Heizungsregelung bei Rauch- oder Dampfentwicklung umgehend vom Akku.
- Trennen Sie die Heizungsregelung für die Lagerung oder den Transport von dem Akku.
- Halten Sie die Heizungsregelung von hoher Hitze oder offenen Flammen fern. Es kann zu Überhitzung, Bränden, Zerstörung, Stromschlägen und Verletzungen kommen.
- Bei Beschädigung ist der Betrieb schnellstmöglich einzustellen. Erst nach einer Behebung des Schadens durch qualifizierte Fachkräfte darf die Heizungsregelung wieder verwendet werden.
- Den Hinweisen in der nachfolgenden Bedienungsanleitung ist zwingend Folge zu leisten. Ansonsten kann es zu Schäden, Personenschäden oder zum Tod führen!
- Das Zerlegen oder Verändern der Heizungsregelung beeinträchtigt die Produktsicherheit. Veränderungen an der Heizungsregelung, die nicht in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind, dürfen ausschließlich von qualifizierten Fachkräften durchgeführt werden.

VERWENDUNG, LEISTUNGSMERKMALE & TECHNISCHE DATEN

Der Heizungsregelung ist für den Betrieb unter Wasser ausgelegt, im Speziellen für das Tauchen in Trockentauchanzügen. Der Betrieb an Land ist nicht vorgesehen. Das Fluten des Anzuges kann die Heizungsregelung beschädigen.

Kompatibel mit den meisten gängigen Heizungsdurchführungen

Maße: Ø 22 mm x 34 mm

Länge Zwischensteckversion inkl Kabel: 240 mm

Zulässige Wassertemperatur: -4°C bis 30°C

Zulässige Wassertiefe: 200m

Leistung maximal: 160W und 12A

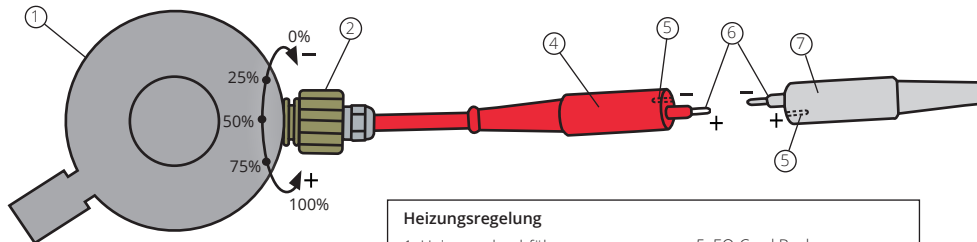
Eingangsspannung: 7 - 24 V

WAM Cord: mit 1,5 mm²

Seewasserbeständige Bronze

PRODUKTDDETAILS

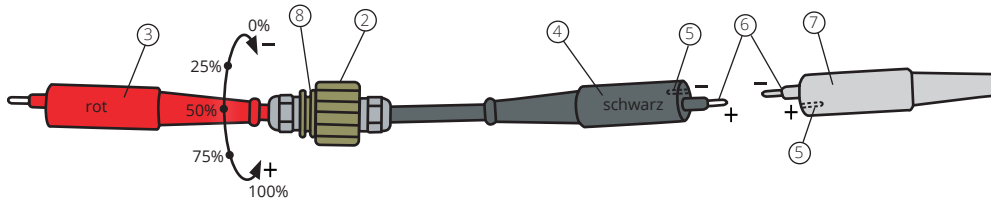
Integrierte Version



Heizungsregelung

- | | |
|----------------------------------|-----------------------|
| 1. Heizungsdurchführung | 5. EO-Cord Buchse |
| 2. Drehbarer Ring | 6. EO-Cord Pin |
| 3. EO-Cord für Heizungsanschluss | 7. EO-Cord von Akku |
| 4. EO-Cord für Akkuanschluss | 8. Nut für Halteklipp |

Zwischensteckversion



INBETRIEBNAHME & EINSATZ



ACHTUNG: Stellen Sie sicher, dass die die Polarität des akkuseitigen EO-Cords wie folgt ist:
Pin = Minuspol, Buchse = Pluspol. Falsche Polarität führt zur Zerstörung der Heizungssteuerung!



1. Die Heizungsregelung wird mit dem roten Ende (3) an die Heizung angeschlossen und mit dem schwarzen Ende (4) an den Akku (7).
2. Nun kann die Temperatur über den drehbaren Ring (2) reguliert werden. Die Drehrichtung verhält sich dabei wie bei einem Flaschengewinde. D.h. aufdrehen → Leistung steigt, zudrehen → Leistung sinkt.
3. Nach der Benutzung die Heizungsregelung vom Akku trennen.

MONTAGEANLEITUNG (NUR BEI INTEGRIERTER VERSION)

Sollten Sie Fragen zur Montage haben, so wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an die unten genannte Adresse. Für Schäden, die durch unsachgemäße Montage entstehen, wird nicht gehaftet.

1. Entfernen Sie den Stecker auf der Innenseite der Heizungsdurchführung vom Kabel.
2. Entfernen Sie das Heizungsanschlusskabel sammt Kabelverschraubung von der Anzugsdurchführung, wie in der Anleitung des Durchführungsherstellers beschrieben.
3. Stellen Sie sicher, dass eine O-Ring Dichtung an der Heizungsregelung angebracht und diese gefettet ist.
4. Montieren Sie die Heizungsregelung an die Durchführung. Achten Sie dabei darauf das Kabel so wenig wie möglich zu knicken. Helfen sie dem Kabel auf der Innenseite, indem Sie es dort mitdrehen.
5. Montieren Sie nun wieder den Stecker an das innere Ende der Durchführung.

PFLEGE- & TRANSPORTHINWEISE

Damit Sie lange Freude an der Heizungsregelung haben, sollten Sie die nachfolgenden Pflegehinweise beachten.

- Prüfen Sie vor jedem Tauchgang, ob die Heizungsregelung fest mit der Heizung und dem Akku verbunden ist.
- Spülen Sie die Heizungsregelung nach jedem Tauchgang gründlich mit sauberem Süßwasser und trocknen Sie sie anschließend ab. Verwenden Sie dazu keine Reinigungsmittel.

Um Heizungsregelung sicher zu transportieren, trennen Sie die Heizungsregelung vom Akku.

Made by:
RP-Engineering GmbH
Heilbronner Str. 50
73728 Esslingen am Neckar

www.rp-engineering.de
info@rp-engineering.de

Customer Service:
+49 (0)711 / 35133 874



Dieses Gerät entspricht der Europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE).

This device complies with European Directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)



Dieses Gerät entspricht der Europäischen Richtlinie über Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) 2014/30/EU.

This device complies with the European Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU.