

1 Wichtige Informationen

„Lars Bambussen Design“ übernimmt keine Haftung für unsachgemäße Durchführung der Arbeiten durch Fremdpersonal.

Der Heizungsregler muss von einem autorisierten Elektriker installiert werden.

Vor der Befestigung, Entfernung und Reinigung ist der Strom abzuschalten!

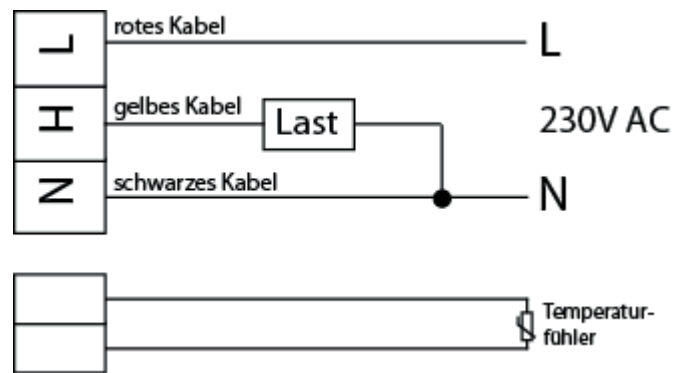
Lesen Sie diese Beschreibung sorgfältig durch bevor Sie das Thermostat montieren. Die Spannungsversorgung dieses Thermostats ist 230V. Der Anschluss an eine höhere Spannung ist nicht erlaubt.

2 Montage und Anschlussschema

Um das Thermostat von der Grundplatte abzunehmen heben Sie es vorsichtig an und schieben Sie es nach oben. Fixieren Sie dann die Grundplatte an der Wand oder am Einbaukasten.

Montieren Sie das Thermostat an einer Wand (Aufputz). Das Thermostat sollte nicht direktem Sonnenlicht ausgesetzt sein.

Verlegen Sie die Anschlusskabel durch die Öffnung und schließen Sie diese entsprechend dem Stromlaufplan an. Überprüfen Sie den Anschluss auf Korrektheit und ob die Litzen sicher geklemmt sind.



3 Bedienung, Einstellen der Temperatur

Schieben Sie den Regler auf die Stellung **ON** um das Thermostat einzuschalten. Durch das Stellrad können Sie eine Temperatur zwischen 20°C und 60°C einstellen.



4 Technische Daten

Betriebsspannung: AC 230V

Frequenz: 50Hz oder 60Hz

Max. Last: 16A

Einstelltemperaturbereich: 20°C bis + 60°C

Arbeitstemperaturbereich: 0°C bis + 60°C

Relative Luftfeuchtigkeit: >95%

Schutzart: IP20

Farbe: weiß