

# Saunasteuerung WAVECOM4 SET 1 - Finnische Sauna



723,60 €

Bestell-Nr.: 72238520

- für finnisches Saunaklima
- modernste Technik überzeugt
- formschönes Bedienteil
- das Bedienteil kann auch in der Sauna montiert werden!

#### Sentioted

#### WAVECOM4 SET 1 - FINN SAUNAKLIMA

Bedienteil (dunkel)

Einzigartige patentierte High-End-Saunasteuerung in Modulbauweise, die sowohl von außen als auch von innen bedienbar ist.

Wave.com4 aus dem Hause ABATEC ist das absolute Top-Produkt für wahre Genießer. Die High-End-Saunasteuerung bietet innovatives Design, komfortable Bedienung von innen und außen, individuelle Erweiterungsmöglichkeiten mit Feuchte und LED-Farblampe in einem.

### Technische Daten:

- - Maße: Leistungsteil 340\*240\*108 mm
- Außen- und Innenbedienteil 120\*92\*43 mm (Einbautiefe 36 mm)
- Geeignet für Saunaöfen bis 9 kW
- (Option: Leistungserweiterung 18kW bzw. 27kW)

## Lieferumfang:

- - Bedienteil (für Außen- und Innenmontage geeignet)
- Leistungsteil
- Temperaturfühler
- Übertemperatursicherung inkl. Silikonkabel
- Bedienungsanleitung

#### Innovative Technik:

- - Bedienteil für innerhalb und/oder außerhalb der Sauna
- Formschönes Bedienteil getrennt vom Leistungsteil
- Großzügiges Leistungsteil für einfache Montage bzw. nachträgliche Erweiterung
- Innenanzeige temperaturfest bis zu 120°C
- Modularer Steuerungsaufbau, Bussystem
- Erweiterbar mit Feuchtemodul und LED-Farblampe

- Programmierbare Startautomatik von 1h bis 24h
- Digitale Sanduhr
- Temperatureinstellung von 30°C bis 110°C (in 1°C Schritten)
- Komplette Programmierbarkeit der Sonderfunktionen wie Startzeit, Abschaltzeit,
- Korrekturwerte, Piepser usw.
- Beleuchtung dimmbar
- TÜV-geprüft
- Soft Touch Oberfläche
- Leistungsteil nicht sichtbar montierbar
- Mehrere Bedienteile können am selben Leistungsteil angeschlossen werden
- Fernaktivierung mittels Spannungssignal
- Hoher Sicherheitsstandard:
- Sicherheitstemperaturbegrenzung
- Programmierbare Sicherheitsabschaltung von 4h bis 12h
- Automatische Fehlererkennung bei Fühlerbruch,
- Fühlerkurzschluss oder Verlassen des Norm-Temperaturbereiches
- Fehleranzeige durch CODE-Ausgabe im Display
- Getrennter Heiz-und Lichtkreis
- (Unter Beachtung der Normen EN 60335-1 & EN 60335/2/53)

Bedienungsanleitung zur WAVECOM 4