



Gebrauchsanleitung

LED-Lichterkette

gültig ab 25.01.2011

Service Anforderung bei:

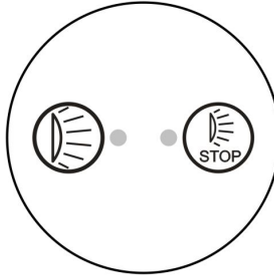
**Polypex Wiro - Kunststoff
Fabrik GesmbH & Co KG**
Linzer Straße 246
4600 Wels
Tel.: +43-7242-43057
Fax: +43-7242-60213

Rudolf KOLLER GmbH
Kudlichgasse 36
1100 Wien
Tel.: +43-1-6044333
Fax: +43-1-6049286

Inbetriebnahme der LED-Lichterkette

Das Ein- und Ausschalten erfolgt mittels des auf dem Wannенrand angebrachten Tastschalters (12 Volt Sicherheits-Kleinspannung). Ein kurzes Betätigen (ca. 0,5 Sekunden) genügt, um die LED-Lichterkette in Betrieb zu setzen bzw. abzuschalten.

Bedienelement Tastschalter



Funktionen:

LED-Lichterkette

-  Einschalten der LED-Lichterkette
-  Stop-Funktion des Farbrades
-  Ausschalten der LED-Lichterkette

- 2 Sekunden drücken  Umschalten in den Modus: Direkte Farbauswahl
- Im Modus: Direkte Farbauswahl  Mit jeder Tastenbetätigung können nun die Farben in folgender Reihenfolge gewechselt werden: rot; gelb; grün; türkis; blau; violett; weiss
- Erneute Tastenbetätigung  Ausschalten der LED-Lichterkette

Laufzeitbegrenzung

Diese Funktion wird auch noch OFF-TIMER genannt. Die automatische Abschaltung ist eine Schutzfunktion gegen unbeaufsichtigten Betrieb.

Wenn die Steuerung die erste Betätigung einer Taste registriert, aktiviert sich die 20 Minuten Laufzeitbegrenzung. Nach Erreichen der Laufzeitgrenze wird die LED-Lichterkette abgeschaltet. Die LED-Lichterkette kann nach dem automatischen Stop sofort wieder eingeschaltet werden.

LED-Lichterkette

Die 256 Farben zaubern eine faszinierende Atmosphäre in ihre Wanne und erhöhen den Erholungswert. Sie durchlaufen einen bestimmten Rhythmus zur Harmonisierung von Körper und Seele. Die LED-Lichterkette kann über die entsprechende Taste beliebig ein- und ausgeschaltet werden. Die Stop-Funktion des

Farbrades, kann durch Betätigen der Stop-Taste  die Farbänderung an jeder beliebigen Stelle angehalten werden, ein zweiter Tastendruck startet das Farbrad erneut.

Es können auch Einzelfarben im Modus „Direkte Farbauswahl“ gewählt werden. Dazu die Taste Licht  für 2 Sekunden drücken. Jetzt können die einzelnen Farben (rot; gelb; grün; türkis; blau; violett; weiss) mit Hilfe der Stop-Taste  gewechselt werden. Eine erneute Betätigung der Taste Licht  schaltet die LED-Lichterkette aus.

Bei den umlaufenden Lichtquellen der LED-Lichterkette kann es leichte Helligkeits- und Farbunterschiede geben. Dies ist auf die Streuung der Leuchtdioden zurückzuführen. Jede Einzelfarbe entsteht durch das Mischen der Basisfarben rot, grün und blau.

Wannen, die mit einer LED-Lichterkette ausgestattet sind, müssen von allen Seiten frei zugänglich sein bzw. muss die Wanne so eingebaut werden, dass diese aus der Verkleidung bzw. aus der Vermauerung herausgenommen werden kann. Die Kosten für das Freimachen und wieder Einbauen der Wanne bei einer eventuellen Reparatur, werden nicht von der Fa. Koller übernommen (auch nicht innerhalb der Garantiezeit)! Sollte die Wanne nicht allseitig frei zugänglich sein, ist eine eventuelle Reparatur oder ein Austausch nicht möglich.

Lieferumfang bei Normalausstattung

Jedes System besteht aus der gewählten Wanne (Modell und Sanitärfarbe) und der kompletten Systemtechnik. Die elektronische Steuerung, Bedienungselemente und verstellbare Füße sind an der Wanne bereits fix montiert.

Um eine individuelle Anordnung der technischen Anlagen fertigen zu können, ist es unbedingt notwendig, eine Skizze der Einbausituation der Wanne der Bestellung beizufügen.

Reinigung und Pflege der Wanne

Zur normalen täglichen Pflege nehmen Sie einen Schwamm oder ein weiches Tuch mit flüssigen Reinigern, am besten fettlösende Spülmittel oder unseren Spezialreiniger. Anschließend nachspülen - fertig! Nehmen Sie auf keinen Fall Scheuermittel, auch nicht in flüssiger Form! Sie schaden damit der Acryloberfläche. Rückstände durch Ablagerungen, etwa durch Eisen, Kalk oder andere Mineralien hervorgerufen, entfernen Sie mühelos mit POLYPEX - Kalklöser. Bitte keine anderen Kalkentferner oder Lösungsmittel verwenden, die organische Säuren enthalten könnten. Die Acryloberfläche kann sich für immer verfärben!

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten!