



Der Wandsender ermöglicht ein komfortables Schalten des econ.maxx®. Die Zirkulationspumpe kann sowohl ein- als auch ausgeschaltet werden.

Code-Einstellung (Abb. 1):

Hebeln Sie mit einem kleinen Schraubendreher den Betätigungsdeckel des Wandsenders ab.



Abb 1



Abb 2

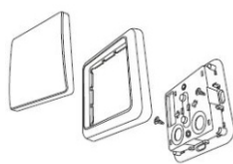


Abb 3

Anschließend stellen Sie mit den Einstellrädern sowohl die Zahl als auch den Buchstaben auf die identischen Werte wie beim Empfänger ein (Abb.2)

Danach muss der Sender-Code mit dem econ.maxx® wie folgt synchronisiert werden:

- Lernknopf (L) am Empfänger kurz drücken (bis LED blinkt)
 - Sofort am Sender "ON" drücken
 - Die LED blinkt nun 2x zur Bestätigung daß der Code angenommen wurde.
- Bei der Verwendung von mehreren Sendern muß bei jedem Sender die identische Codierung eingestellt sein oder der Einlern-Vorgang für jeden Sender neu durchgeführt werden

Batteriewechsel:

Der Mobilsender wird mit einer CN23A - 12VDC-Batterie betrieben. Bei Nachlassen der Sender-Reichweite muss ein Batteriewechsel vorgenommen werden. Dazu den Betätigungsdeckel mit einem kleinen Schraubendreher abheben und die Batterie tauschen. Dabei bitte unbedingt auf die richtige Polarität achten.

Der Wandsender kann sowohl mittels PAD aufgeklebt als auch mit Hilfe der mitgelieferten Schrauben direkt angeschraubt werden. Nach Abheben des Betätigungsdeckels und des Rahmens sind die Durchgangsbohrungen für die Schrauben zugänglich.

Liebe Kundin, lieber Kunde !

Bitte unbedingt beachten: Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll. Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde, seines Stadtteils oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können.

Batterien und Akkus bitte nur im entladenen Zustand abgeben !

Nicht vollständig entladene Batterien oder Akkus bitte an den Polen mittels Klebestreifen gegen Kurzschluss isolieren.



Das Produkt entspricht den Richtlinien 73/23/EWG und 99/5/EG
Funkschnittstellenparameter FSB LDO15 Die Sendeabstrahlung stellt keinerlei Gefährdung dar

Serviceadresse:

Evenes GmbH
Rote Länder 4
7233 Balingen

eMail: info@evenes.de



Der Wandsender ermöglicht ein komfortables Schalten des econ.maxx®. Die Zirkulationspumpe kann sowohl ein- als auch ausgeschaltet werden.

Code-Einstellung (Abb. 1):

Hebeln Sie mit einem kleinen Schraubendreher den Betätigungsdeckel des Wandsenders ab.



Abb 1



Abb 2

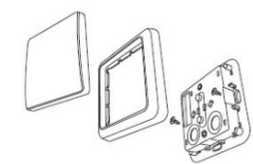


Abb 3

Anschließend stellen Sie mit den Einstellrädern sowohl die Zahl als auch den Buchstaben auf die identischen Werte wie beim Empfänger ein (Abb.2)

Danach muss der Sender-Code mit dem econ.maxx® wie folgt synchronisiert werden:

- Lernknopf (L) am Empfänger kurz drücken (bis LED blinkt)
 - Sofort am Sender "ON" drücken
 - Die LED blinkt nun 2x zur Bestätigung daß der Code angenommen wurde.
- Bei der Verwendung von mehreren Sendern muß bei jedem Sender die identische Codierung eingestellt sein oder der Einlern-Vorgang für jeden Sender neu durchgeführt werden

Batteriewechsel:

Der Mobilsender wird mit einer CN23A - 12VDC-Batterie betrieben. Bei Nachlassen der Sender-Reichweite muss ein Batteriewechsel vorgenommen werden. Dazu den Betätigungsdeckel mit einem kleinen Schraubendreher abheben und die Batterie tauschen. Dabei bitte unbedingt auf die richtige Polarität achten.

Der Wandsender kann sowohl mittels PAD aufgeklebt als auch mit Hilfe der mitgelieferten Schrauben direkt angeschraubt werden. Nach Abheben des Betätigungsdeckels und des Rahmens sind die Durchgangsbohrungen für die Schrauben zugänglich.

Liebe Kundin, lieber Kunde !

Bitte unbedingt beachten: Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll. Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde, seines Stadtteils oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können.

Batterien und Akkus bitte nur im entladenen Zustand abgeben !

Nicht vollständig entladene Batterien oder Akkus bitte an den Polen mittels Klebestreifen gegen Kurzschluss isolieren.



Das Produkt entspricht den Richtlinien 73/23/EWG und 99/5/EG
Funkschnittstellenparameter FSB LDO15 Die Sendeabstrahlung stellt keinerlei Gefährdung dar

Serviceadresse:

Evenes GmbH
Rote Länder 4
7233 Balingen

eMail: info@evenes.de