

Iveo Home Server



Bedienungsanleitung

Bitte bewaren Sie die Anleitung auf

Software: ab 1.2.34

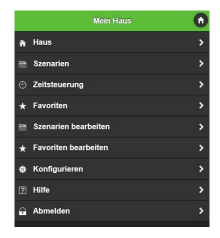


Inhaltsverzeichnis:

1	Home-Bildschirm	3
2	Einlernen von Funkempfänger / Funkantriebe	4
3	Haus Konfigurieren	
4	Szenarien	
	4.1 Szenarien erstellen	6
	4.2 Anpassen von Szenarien	6
	4.3 Löschen von Szenarien	
5	Zeitsteuerung	7
	5.1 Zeitsteuerung erstellen	
6	Favoriten	8
	6.1 Favoritenauswahl	8
	6.2 Löschen von Favoriten	8
	6.3 Sortieren von Favoriten	8
7	Slider-Funktion	
	7.1 Das fahren der Objekte via Slider-Funktion	9
8	Objekte bearbeiten	9
	8.1 Objekte hinzufügen	
	8.2 Objekte umbenennen	9
	8.3 Objekte entfernen	9
	8.4 Objekte sortieren	10
9	Admin-Kennwort ändern	10
10	Benutzerkennwort ändern	10
11	Geographische Lage	10
12	Uhrzeiteinstellung	10
13	Repeatermodus	10
14	Internetsteuerung	11
15	Einstellungen laden / sichern	11
	15.1Einstellungen sichern	11
	15.2Einstellungen laden	
16	Update	11
17	Finstellungen zurücksetzen	12



1 Home-Bildschirm



Der Home-Bildschirm ist die zentrale Steuerplattform die man nach dem aufrufen des iveo Home Servers sieht. Von hier ausgelangt man zu sämtlichen Einstellungen und Bedienungsmöglichkeiten.

Über den Home-Button kehrt man immer wieder dort hin zurück.

1. Haus

Übersicht der verschiedenen Bedienebenen

2. Szenarien

Übersicht der eingerichteten Szenarien

3. Zeitsteuerung

Konfiguration und Übersicht der Zeitsteuerung/ Schaltzeiten

4. Favoriten

Schnellzugriff auf die Favoriten

5. Szenarien bearbeiten

Erstellen, bearbeiten oder löschen von Szenarien

6. Favoriten bearbeiten

Anlegen und sortieren von Favoriten

7. Konfigurieren

Einstellung und Einrichtung des iveo Home Servers

8. Hilfe

Bedienungsanleitung.

9. Abmelden

Administrator abmelden



2 Einlernen von Funkempfänger / Funkantriebe

Das Einlernen von Empfängern und Funkantrieben ist nur als Administrator möglich

1. Als Administrator anmelden

Home-Bildschirm > Konfigurieren > Als Administrator anmelden > Kennwort eingeben und bestätigen

2. Funkmodule / Motore einlernen

Konfigurieren > Objekte hinzufügen > Empfänger auswählen > Namen für den Antrieb vergeben > Eingabe mit Pfeiltaste bestätigen > den Antrieb über den intronic/iveo Sender mit 3 Sek. PROG-Taste in Lernbereitschaft setzen >

im Homeserver einmal die PROG-Taste PROG. anklicken > Probefahrt über den Homeserver durchführen> Funktion gegeben? > Speichern Sollte keine Funktion zu sehen sein, wiederholen Sie diesen Abschnitt.



3 Haus Konfigurieren

Das Konfigurieren eines Hauses ist nur als Administrator möglich. Unter dem Menüpunkt Haus konfigurieren haben Sie die Möglichkeit den Aufbau ihres Hauses anzulegen.

(Hausname, Geschossaufteilung, vorhandene Räume)

1. Haus benennen:

Home-Bildschirm > Konfigurieren > Haus konfigurieren > Haus benennen > Name eingeben z.B. Mein Haus > Speichern

2. Geschosse konfigurieren:

Geschosse auswählen > Speichern

3. Räume konfigurieren:

Geschoss wählen wo sich der Raum befindet > Raumnamen vergeben oder Vorauswahl wählen > mit der Plustaste bestätigen > gegebenenfalls weitere Räume hinzufügen > Beenden

4. Objekte zuordnen:

Raum auswählen > Objekt wählen > mit der Plustaste + bestätigen > gegebenenfalls weitere Objekte dem Raum hinzufügen > Beenden



4 Szenarien Szenarien

Ein Szenario ist eine angelegte Gruppe von Funkempfänger/Funkantrieben, die einen eingestellten Zielzustand (z.B. Endlage oben / Licht ein) durch einen manuellen Fahrbefehl oder über die Zeitsteuerung anfahren/ausgelöst. Weitere Zielzustände sind Position 1 (Zwischenposition), Position (Lüftungsposition) Licht aus und Endlage unten. Angelegte Szenarien können über Start den Punkt Szenarien im Home-Bildschirm direkt mit der Taste und bedient werden.

4.1 Szenarien erstellen

Home-Bildschirm > Szenario bearbeiten > Szenario erstellen > Szenario benennen > mit bestätigen > Objekte für das Szenario auswählen >Weiter > Zielzustand auswählen (z.B. Endlage oben, Position 1, Licht an) > speichern

4.2 Anpassen von Szenarien

Home-Bildschirm > Szenario bearbeiten > Szenario anpassen > Szenario anwählen > Objekte an bzw. abwählen > ggf. Zielzustand ändern > speichern

4.3 Löschen von Szenarien

Home-Bildschirm > Szenario bearbeiten > Szenario löschen > Szenario anwählen > Speichern



5 Zeitsteuerung © Zeitsteuerung

Die Zeitsteuerung ermöglicht das automatische Starten von Szenarien. Hier können die Tage, die Schaltzeitarten (individuell, Astro morgen/abends, Zufall), Sperrzeiten und die Verschiebung für die Astrofunktion gewählt werden.

Der Schiebeschalter aktiviert oder deaktiviert die automatische Zeitsteuerung für das Szenario. Für jeden automatischen Fahrbefehl muss ein entsprechendes Szenario angelegt werden.

5.1 Zeitsteuerung erstellen

Home-Bildschirm > Zeitsteuerung > Szenario auswählen > Schaltzeit hinzufügen >



Wenn "Art der Schaltzeit" Astro morgens / abends gewählt ist,



Nach Abschluss der Einstellungen > Speichern



6 Favoriten ★ Favoriten

Die Favoriten ermöglichen einen schnellen Zugriff auf die häufig zu steuernden Objekte.

6.1 Favoritenauswahl

Home-Bildschirm > Favoriten bearbeiten > Favoritenauswahl > Objekte auswählen > Speichern

6.2 Löschen von Favoriten

Home-Bildschirm > Favoriten bearbeiten > Favoritenauswahl > Favorit abwählen > Speichern

6.3 Sortieren von Favoriten

Home-Bildschirm > Favoriten bearbeiten > Favoriten sortieren > Objekte mit Hilfe der Schaltfläche auf die gewünschte Position schieben > Speichern

7 Slider-Funktion

Die Slider-Funktion ermöglicht ein intuitives bedienen des Antriebes mit Hilfe eines virtuellen Schiebereglers. Hierfür müssen vorher gemäß der Anleitung des Antriebes die Position 1 (Zwischenposition) und Position 2 (Lüftungsposition) mit Hilfe des iveo/intronic Handsenders einprogrammiert werden. Zu der Slider-Funktion gelangt man über die Favoriten oder die in der Hausübersicht angezeigten einzelnen Objekte. Durch das ziehen des Schiebereglers in die gewünschte Position wird dann der entsprechende Fahrbefehl gesendet. Hier können Sie auch den Antrieb mit Hilfe der Plus-Taste den Favoriten hinzufügen.



7.1 Das fahren der Objekte via Slider-Funktion

Home-Bildschirm > Haus > unter Objekte einen Motor wählen >



8 Objekte bearbeiten

Hier lassen sich die Objekte hinzufügen, umbenennen, entfernen und man hat die Möglichkeit die Reihenfolge der Objektanordnung in der Hausübersicht zu sortieren.

8.1 Objekte hinzufügen

Einlernen eines Objekts (siehe Einlernen von Funkempfängern und Funkantrieben)

8.2 Objekte umbenennen

Editieren der Namen von den Objekten

8.3 Objekte entfernen

Auslernen der Objekte (Funkempfängern und Funkantrieben) aus dem iveo Home Server

Home-Bildschirm > Konfigurieren > Objekte bearbeiten > Objekte entfernen > Objekttyp wählen > Objekt wählen > den Antrieb über die intronic/iveo Fernbedienung mit 3 Sek. PROG-Taste in Lernbereitschaft setzen > im iveo Home Server einmal die PROG-Taste



8.4 Objekte sortieren

Home-Bildschirm > Konfigurieren > Objekte bearbeiten > Objekte mit Hilfe der Schaltfläche auf die gewünschte Position schieben > Speichern

9 Admin-Kennwort ändern

Hier lässt sich das alte Kennwort durch ein neues Passwort ersetzen. Sollte man das alte Passwort vergessen haben dient die MAC Adresse auf der Rückseite des iven Home Servers als altes Kennwort.

10 Benutzerkennwort ändern

Ist ein Benutzerkennwort eingerichtet wird es bei jeder Kontaktierung des Home Servers abgefragt (im Auslieferzustand deaktiviert).

11 Geographische Lage

Dient der geographischen Zuordnung der Sonnen Auf und Untergangszeiten. Diese Daten werden für die Astrofunktion genutzt.

12 Uhrzeiteinstellung

Hier lassen sich Datum und Uhrzeit und die Zeitzone des iveo Home Servers einstellen. Des Weiteren gibt es hier die Möglichkeit die Zeit über das Internet zu synchronisieren.

13 Repeatermodus

Sollte in Ihrer Funksteuerung ein Repeater zum Einsatz kommen, können Sie hier den Repeatermodus aktivieren, um eine Reibungslose Kommunikation unter den Objekten zu gewährleisten.



14 Internetsteuerung

Um das Gerät für die Internetsteuerung frei zu geben, registrieren Sie sich bitte auf www.my-selve.de und gehen zu "neues Gerät hinzufügen". Nach der Registrierung erhalten Sie einen Aktivierungscode. Den geben Sie bitte im Feld Aktivierungscode zusammen mit dem Gerätename und der Beschreibung ein. Nach erfolgreichem Freischalten können Sie Ihren iveo Home Server über die

Homepage www.my-selve.de extern steuern und bedienen.

15 Einstellungen laden / sichern

15.1 Einstellungen sichern

Zum sichern des fertig konfigurierten iveo Home Servers auf den Button >Jetzt sichern< klicken.

Im Anschuss die ihs.config Datei abspeichern.

15.2 Einstellungen laden

Zum Laden der Konfigurationsdatei auf >Durchsuchen< klicken, und die vorher gespeicherte ihs.config Datei suchen und auswählen. Jetzt den Button >Laden< klicken, die Datei wird nun übertragen. Nach kurzer Zeit lesen Sie die Meldung >Die Einstellungen wurden erfolgreich geladen<

16 Update

Über das Menü Update lässt sich der aktuelle Softwarestand des iveo Home Servers anzeigen. Dazu kommt noch die Funktion eine aktuelle Updateversion aufzuspielen.

Zum Laden der Updatedatei auf >Durchsuchen< klicken, und die vorher gespeicherte Update-Datei suchen und auswählen. Jetzt den Button >Hochladen< klicken, die Datei wird nun übertragen. Nach Ablauf der eingeblendeten Zeit wir der iveo Home Server neu gestartet.

Bitte löschen Sie nach einer Aktualisierung der Software die temporären Internetdateien (Cache) des Browsers.



17 Einstellungen zurücksetzen

Hinweis:

Um die Einstellungen zurückzusetzen müssen Sie als Administrator angemeldet sein. Bevor die Einstellungen zurück gesetzt werden können, müssen die Antriebe aus dem Home Server ausgelernt werden. (siehe Punkt Objekte entfernen).

Home-Bildschirm > Konfigurieren > Einstellungen zurücksetzen > Admin-Kennwort eingeben > Zurücksetzen



SELVE GmbH & Co. KG Werdohler Landstraße 286

D-58513 Lüdenscheid

Tel.: +49 2351 925-0 Fax: +49 2351 925-111 Internet: www.selve.de

E-Mail: info@selve.de