

# SELVE

Technik, die bewegt

## Iveo Home Server



### Bedienungsanleitung

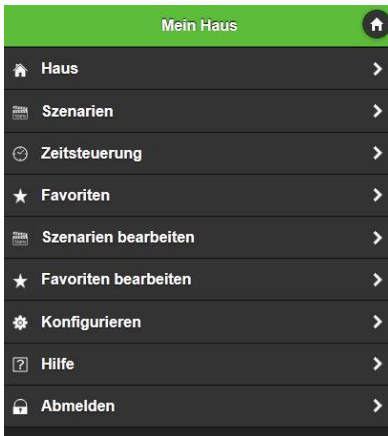
Bitte bewahren Sie die Anleitung auf

Software: ab 1.2.34


**Inhaltsverzeichnis:**

1	Home-Bildschirm .....	3
2	Einlernen von Funkempfänger / Funkantriebe .....	4
3	Haus Konfigurieren .....	5
4	Szenarien .....	6
	4.1 Szenarien erstellen .....	6
	4.2 Anpassen von Szenarien .....	6
	4.3 Löschen von Szenarien .....	6
5	Zeitsteuerung .....	7
	5.1 Zeitsteuerung erstellen .....	7
6	Favoriten .....	8
	6.1 Favoritenauswahl .....	8
	6.2 Löschen von Favoriten .....	8
	6.3 Sortieren von Favoriten .....	8
7	Slider-Funktion .....	8
	7.1 Das fahren der Objekte via Slider-Funktion .....	9
8	Objekte bearbeiten .....	9
	8.1 Objekte hinzufügen .....	9
	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
	15.1 Einstellungen sichern .....	11
	15.2 Einstellungen laden .....	11
16	Update .....	11
17	Einstellungen zurücksetzen .....	12

# 1 Home-Bildschirm



Der Home-Bildschirm ist die zentrale Steuerplattform die man nach dem aufrufen des ivo Home Servers sieht. Von hier aus gelangt 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 ivo 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  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



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 2 (Lüftungsposition) Licht aus und Endlage unten. Angelegte Szenarien können über 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

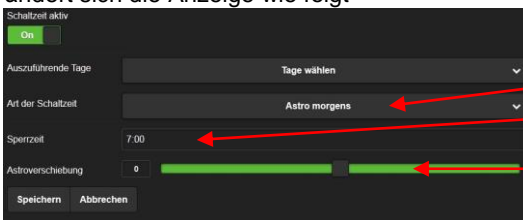
Home-Bildschirm > Zeitsteuerung > Szenario auswählen > Schaltzeit hinzufügen >



Ein und ausschalten der Schaltzeit  
Montag bis Sonntag  
Individuell, Astro morgens / Abend  
Schaltzeit

Wenn „**Art der Schaltzeit**“ Astro morgens / abends gewählt ist,

ändert sich die Anzeige wie folgt



Astro Funktion gewählt  
Fahre nicht vor dieser Uhrzeit  
Verschiebung der Astrofahrzeit (+/-)

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

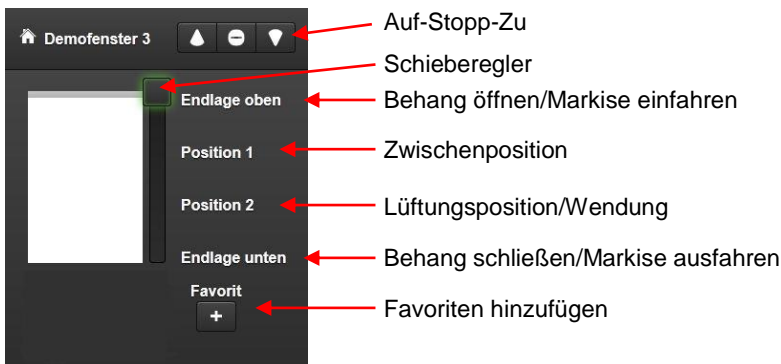
## 7 Slider-Funktion

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 ivo 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 ivo Home Server einmal die PROG-Taste  anklicken > Speichern

## 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 ivo Home Servers als altes Kennwort.

## 10 Benutzerkennwort ändern

Ist ein Benutzerkennwort eingerichtet wird es bei jeder Kontaktierung des Home Servers abgefragt (im Auslieferungszustand 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 ivo 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](http://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 Gerätenamen und der Beschreibung ein. Nach erfolgreichem Freischalten können Sie Ihren iveo Home Server über die Homepage [www.my-selve.de](http://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 Anschluss die `ih.config` Datei abspeichern.

### 15.2 Einstellungen laden

Zum Laden der Konfigurationsdatei auf >Durchsuchen< klicken, und die vorher gespeicherte `ih.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 Update-Datei 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 wird 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

Technik, die bewegt

SELVE GmbH & Co. KG

Werdohler Landstraße 286

D-58513 Lüdenscheid

Tel.: +49 2351 925-0

Fax: +49 2351 925-111

Internet: [www.selve.de](http://www.selve.de)

E-Mail: [info@selve.de](mailto:info@selve.de)