

SELVE

Technik, die bewegt

commeo Home Server



Inbetriebnahmeanleitung

Bitte bewahren Sie die Anleitung auf

Inhaltsverzeichnis

1	Sicherheitshinweise.....	3
2	Allgemeines.....	4
3	Bestimmungsgemäße Verwendung.....	4
4	Lieferumfang.....	5
5	Systemvoraussetzungen.....	5
6	Anzeigen- und Tastenerklärung.....	6
7	Montage/Anschluss.....	7
8	Erstinbetriebnahme.....	9
9	Internetsteuerung.....	10
10	Wartung und Pflege.....	10
11	Technische Daten.....	10
12	Allgemeine Konformitätserklärung.....	11

1 Sicherheitshinweise

Lesen Sie vor der Benutzung des comemo Home Servers die komplette Anleitung.

Sicherheitszeichenerklärung



Warnung!

Warnung vor Gefahr für Leib und Leben durch elektrischen Schlag.



Vorsicht!

Wichtige Hinweise die bei Nichtbeachtung zu Verletzungen und Schäden führen können.

Sicherheitshinweise:



- Verletzungsgefahr durch Stromschlag.
- Vor Montage oder Wartung den comemo Home Server spannungsfrei schalten (Netzstecker ziehen)



- Sicherheitsmaßnahmen gegen unbeabsichtigtes Einschalten treffen.
- Verwenden Sie nur unveränderte SELVE-Originalteile.
- Halten Sie Personen aus dem Fahrbereich der Anlagen fern.
- Eine automatisch gesteuerte Rollladen- oder Sonnenschutzanlage kann unerwartet fahren. Keine Gegenstände in den Fahrbereich der Anlage stellen.
- Halten Sie Kinder und nicht eingewiesene Personen von Steuerungen fern.
- Die landesspezifischen Bestimmungen sind zu beachten.
- Beachten Sie auch die Anweisungen für den Rollladen, den Sonnenschutz, den Antrieb und die Steuerung.
- Die entsprechenden Bauvorschriften sind einzuhalten.
- Das automatische und das manuelle Fahren bei Vereisung und Unwetter können Schäden an der Anlage verursachen.
- Bei Stromausfall sind die Empfänger (z. B. Funkantriebe) nicht mehr funktionsfähig. Eine ausgefahrene Sonnenschutzanlage kann dann bei Sturm nicht mehr eingefahren werden.
- Bei Beschädigungen an der Anlage oder der Steuerung oder an Teilen der Steuerung darf die Steuerung nicht in Betrieb genommen werden.

2 Allgemeines

Mit dem comemo Home Server können alle SELVE comemo Empfänger und Funkantriebe über den Browser eines Computers, Tablets oder Smartphone gesteuert werden. Zur Steuerung ist ein freier LAN Anschluss am Router notwendig.

Diese Anleitung beinhaltet wichtige Sicherheitshinweise und beschreibt die Inbetriebnahme des comemo Home Sever. Die weiteren Konfigurationsschritte und die Bedienung sind in der Bedienungsanleitung für den comemo Home Server unter www.selve.de zu finden.

3 Bestimmungsgemäße Verwendung

Der comemo Home Server darf nur für die Ansteuerung von SELVE comemo Empfängern und Funkantrieben verwendet werden.



- Bitte beachten Sie, dass Funkanlagen nicht in Bereichen mit erhöhtem Störungsrisiko betrieben werden dürfen (z. B. Krankenhäuser, Flughäfen).
- Die Fernsteuerung ist nur für Geräte und Anlagen zulässig, bei denen eine Funktionsstörung im Handsender oder Empfänger keine Gefahr für Personen, Tiere oder Sachen ergibt oder dieses Risiko durch andere Sicherheitseinrichtungen abgedeckt ist.
- Der Betreiber genießt keinerlei Schutz vor Störungen durch andere Fernmeldeanlagen und Endeinrichtungen (z.B. auch durch Funkanlagen, die ordnungsgemäß im gleichen Frequenzbereich betrieben werden).
- Funkempfänger nur mit vom Hersteller zugelassenen Geräten und Anlagen verbinden.

4 Lieferumfang

Der comemo Home Server besteht aus den folgenden Teilen:

- Home Server
- comemo USB-RF Stick
- Steckdosenadapter
- Kleingeräteadapter
- Netzanschlusskabel für Kleingeräteadapter
- LAN-Kabel

5 Systemvoraussetzungen

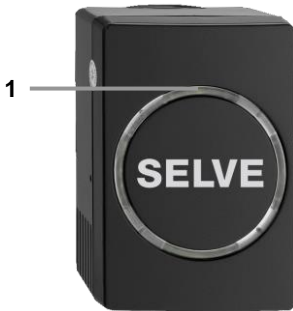
Zum Betreiben des comemo Home Servers werden die folgenden Komponenten benötigt, die nicht Bestandteil des comemo Home Servers sind.

- SELVE comemo Funkempfänger oder SELVE RC-Funkantriebe
- Router mit DHCP- Server
- Ein freier LAN-Anschluss im Netzwerk oder Router
- Ein Computer, Tablet oder Smartphone mit aktuellen Browser*, Cookies müssen erlaubt sein.

Die Bedienoberfläche des comemo Home Servers kann je nach verwendetem Browser und Auflösung des Bildschirms variieren.

6 Anzeigen- und Tastenerklärung

Vorderseite:



1. LED 1 grün:
Netzspannung eingeschaltet

Rückseite



1. Netzanschlusskontakt
2. Arretierung des
Netzspannungsadapters
3. MAC-Adresse

Unten



1. LAN-Buchse RJ45
2. USB-Buchse

7 Montage/Anschluss

Hinweis:

Achten Sie darauf, dass die Steuerung nicht im Bereich metallischer Flächen oder magnetischer Felder installiert und betrieben wird. Metallische Flächen oder Glasscheiben mit Metallbeschichtung, die innerhalb der Funkstrecke liegen, können die Reichweite erheblich reduzieren.

Funkanlagen, die auf der gleichen Frequenz senden, können zur Störung des Empfangs führen.

Es ist zu beachten, dass die Reichweite des Funksignals durch den Gesetzgeber und die baulichen Maßnahmen begrenzt ist.

Montage:

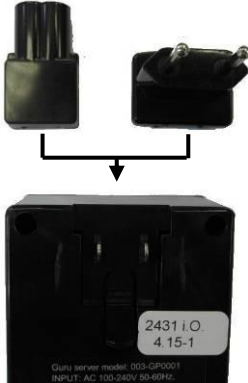


- Verletzungsgefahr durch Stromschlag.



- Vor Montage oder Wartung den commeo Home Server spannungsfrei schalten (Netzstecker ziehen)
- Teile der Netzspannungsversorgung auf Schäden kontrollieren. Bei Beschädigungen an der Anlage oder der Steuerung oder an Teilen der Steuerung darf die Steuerung nicht in Betrieb genommen werden.

1.



Schieben Sie einen der beiden Steckadapter auf den Netzanschlusskontakt. Achten Sie darauf, dass der Adapter einrastet

2.



1. Stecken Sie den commeo USB-RF Stick in einer der beiden USB-Buchsen.
2. Verbinden Sie den commeo Home Server mit dem LAN-Kabel mit Ihrem Router

3.



Schließen Sie den Home Server an die Netzspannung an. Die LED 1 leuchtet grün auf.

8 Erstinbetriebnahme

Nach ca. 1 Minute ist der commeo Home Server einsatzbereit. Zum Aufrufen des commeo Home Servers den Browser starten und in der Adresszeile die folgende Adresse eingeben:

`http://commeo-home`

Hinweis:

Sollte der commeo Home Server nicht vom Browser erkannt werden, suchen Sie sich bitte die durch Ihren DHCP-Router vergebene IP-Adresse in der Maske des Routers heraus. Geben Sie die IP-Adresse in die Adresszeile des Browsers ein um den commeo Home Server aufzurufen.

z.B. `http://192.200.177.15`

Falls Sie die IP in Ihrem Router nicht finden, gibt es im Internet auch verschiedene Programme zum suchen der IP im Netzwerk wie z.B. Angry IP Scanner.

Die weiteren Einrichtungsschritte entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung die unter www.selve.de zu finden ist.

Hinweis:

Zum Lesen der Online-Anleitung wird ein PDF-Reader benötigt.

9 Internetsteuerung

Eine Internetsteuerung des Gerätes ist über der Internetseite www.my-selve.de oder über einen Drittanbieter möglich

Um das Gerät für die Internetsteuerung über www.my-selve.de 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 Gerätenamen und der Beschreibung ein. Nach erfolgreichem Freischalten können Sie den comemo Home Server über die Android und iOS App steuern.

Alternative ist das Steuern des comemo Home Server aus dem Internet über Drittanbieter für DNS-Dienste wie Selfhost, No-IP, DyNS oder FreeDNS möglich. Hierzu ist eine Anmeldung bei den Drittanbietern notwendig und es können weitere Kosten entstehen. Außerdem müssen Einstellungen im Router vorgenommen werden. Hinweise hierzu finden sie auf den Internetseiten der Anbieter.

10 Wartung und Pflege

Reinigen Sie das Gerät nur mit einem trockenen Tuch. Verwenden Sie kein Reinigungsmittel, da dieses den Kunststoff angreifen kann.

11 Technische Daten

Home Server

Nennspannung:	100 – 240V / 50 – 60Hz
Leistungsaufnahme:	ca. 5W, maximal 20W
Schutzart:	IP20
Zulässige Umgebungstemperatur:	+5°C bis +40°C, trockener Wohnraum
LAN:	1 x Gigabit Ethernet
USB:	2 x USB 2.0
Maße	95mm x 65mm x 49mm, ohne Stecker

Comemo USB-RF Stick

Anschluss:	USB 2.0
Schutzart:	IP 20
Zulässige Umgebungstemperatur:	+5°C bis +40°C, trockener Wohnraum
Funkfrequenz:	868,1MHz / 10mW
Reichweite:	Die maximale Funkreichweite beträgt im Gebäude bis zu 25 m und im freien Feld bis zu 350 m.
Maße	67mm x 23mm x 9mm

12 Allgemeine Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Firma SELVE GmbH & Co. KG, dass sich der SELVE Home Server und der commeo USB-RF Stick in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 2014/53/EU befindet. Die Konformitätserklärung ist einsehbar unter www.selve.de.

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
E-Mail: info@selve.de