

# Genial einfach.



# MyHOME\_Up

DIE (R)EVOLUTION DER HAUSAUTOMATION

## MyHOME\_Up: SMARTE LÖSUNGEN FÜR IHREN ALLTAG



### App **MyHOME\_Up**

Genial einfach:  
Mit einer einzigen App  
konfigurieren Sie intuitiv  
alle Geräte und steuern  
sämtliche Funktionen.



### **MyHOME\_Up** Server

Das Herzstück des Systems:  
Der Server stellt die Verbindung zwischen App  
und Cloud sicher.

# KEINE SOFTWARE ODER PC - FÜR DIE INBETRIEBNAHME ERFORDERLICH!

Die kostenlose App "**MyHOME\_Up**"  
für Ihr Tablet oder Smartphone finden  
Sie in den jeweiligen Online-Stores:



1

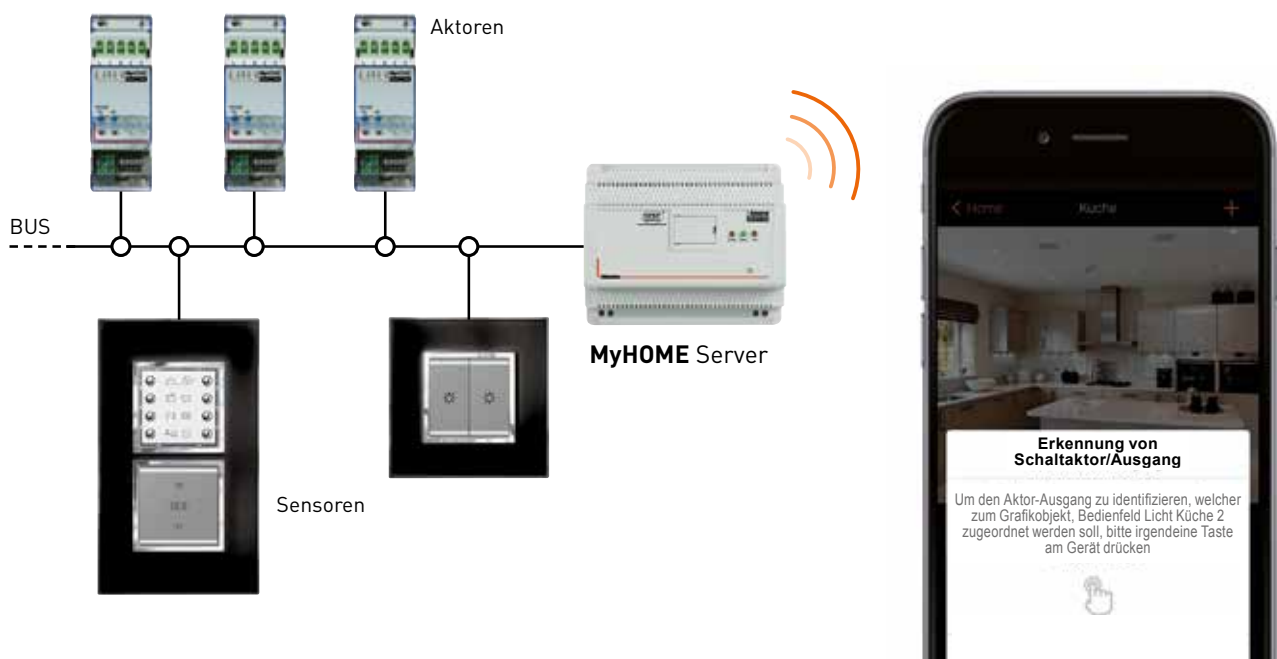
Alle Geräte (Sensoren, Aktoren und MyHOME\_Up Server) werden über die Busleitung miteinander verbunden.

2

Sobald der MyHOME\_Up Server mit dem Netzwerk verbunden ist, scannt dieser alle Produkte, die sich auf dem Bus befinden, und konfiguriert sie automatisch.

3

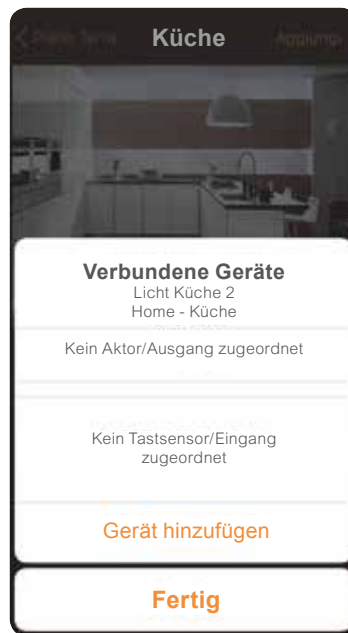
Öffnen Sie die App "MyHOME\_Up" und ordnen Sie ganz einfach die gewünschten Befehle den Aktoren und Sensoren zu.



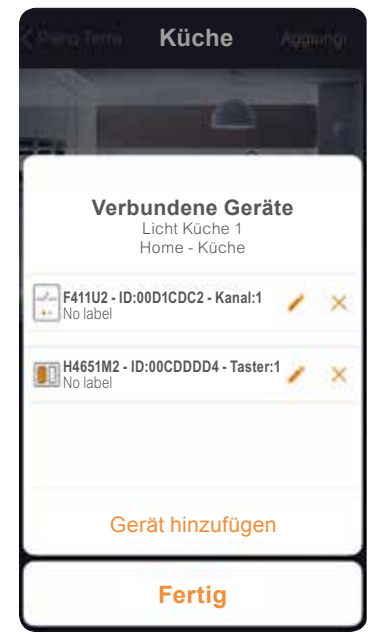
## Ganz einfach und selbsterklärend - Schritt für Schritt mit der App durch die Konfiguration



Symbol aussuchen, um Funktion festzulegen.  
Die App "MyHOME\_UP" erledigt alles weitere für Sie.



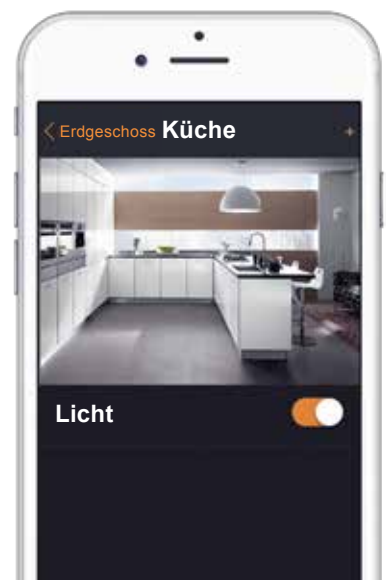
Sie werden nun aufgefordert, die Tasten an den gewünschten Aktoren / Sensoren zu drücken.



Die Verknüpfung der Geräte und die Zuordnung der Funktionen wurde durchgeführt. PC, Software oder Programmierkenntnisse sind dafür nicht notwendig.

**Keine Umstellung für Sie:  
nur eine App für Sie und den Endnutzer!**

Sofortige Nutzung der App direkt  
nach der Inbetriebnahme.



# INTUITIVE STEUERUNG UND UNZÄHLIGE **MÖGLICHKEITEN!**

Mit der App bedienen Sie auf einfachste Art und Weise alle Funktionen des Hauses via Smartphone oder Tablet.

## **Eigene Szenarien mit der App erstellen.**

Ganz einfach - ohne die Hilfe komplexer Software. Szenarien können zeit-, situations- oder standortabhängig aktiviert werden.



### **ZEIT:**

Sie können Szenarien zu vorgegebenen Zeiten ablaufen lassen, wie etwa das Öffnen und Schließen der Rollläden.



### **ÄUSSERE BEDINGUNGEN:**

Die Aktivierung eines Szenarios kann sich nach Ihrer Vorgabe richten, wie z. B. die Zimmertemperatur oder ein Schaltzustand. Sie kann aber auch von äußeren Faktoren abhängen, wie die Änderung der Wetterbedingungen.



### **STANDORT:**

Je nachdem, wie weit entfernt Sie sich von Ihrem Haus befinden, können vordefinierte Szenarien aktiviert werden. Zum Beispiel das Einschalten der Beleuchtung und das Hochfahren der Heizung, sobald Sie sich Ihrem Haus nähern...

**MyHOME\_Up** Nutzer sind per Mail und SMS immer bestens über aktivierte Szenarien informiert.





Externe Systeme können per App verbunden und gesteuert werden.

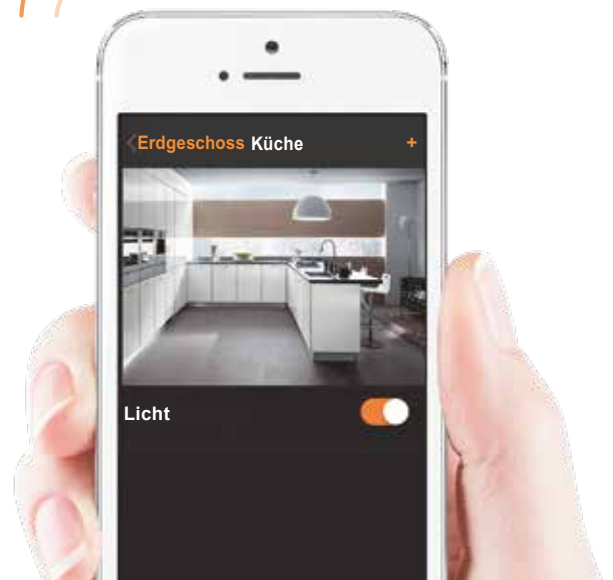



**Beschallungs-  
system**  
(Nuvo, Sonos)



**"Intelligente"  
Beleuchtung**  
(Philips Hue, Lixf)

**Dank der Cloud-Technik ist die Verbindung mit MyHOME\_Up einfach** und ohne Netzwerkspezialist durchführbar. So haben Sie permanenten Zugriff auf die Steuerung Ihrer Hausautomation. Ob Zuhause, unterwegs oder aus dem Ausland.





Die App von MyHOME\_Up macht es Ihnen leicht! Denn mit einer einzigen App wird die Inbetriebnahme, die Administration und die Steuerung der Hausautomation durchgeführt.

- KEINE KOMPLEXE KONFIGURATION
- KEINE ZUSÄTZLICHE SOFTWARE
- KEINE NETZWERK- ODER PROGRAMMIERKENNTNISSE NOTWENDIG

Alle Geräte werden per App automatisch verbunden.  
Szenarien erstellen Sie einfach und intuitiv.



**Der neue Hometouch besitzt einen 7" Bildschirm (17,8 cm)** mit kapazitiver Touch-Oberfläche und ist sowohl Steuerzentrale für Ihre MyHOME-Hausautomation als auch Video-Hausstation mit integrierter Smartphone-Anbindung.

Die Anbindung an das Heimnetzwerk, zur Nutzung der Cloud-Funktionen, ist mittels LAN oder WLAN möglich.





**Über den Hometouch** steuern und verwalten Sie Ihre komplette Hausautomation, wie z. B. Licht und Rollläden betätigen, Heizung regeln, die Beschallung aktivieren, Szenarien abrufen, uvm.

Gleichzeitig ist der Hometouch eine vollwertige Video-Hausstation mit integrierter Smartphone-Anbindung. Für die wichtigsten Sprechanlagen-Funktionen sind physische Tasten am Gerät vorhanden.

Natürlich können auch benutzerdefinierte Profile erstellt und die Hintergrundgrafiken angepasst werden.

Ein einfaches Steuern der Anlage durch die optimale Übersicht und raumspezifische Navigation ist kein Problem.

Der Hometouch weiß immer, wenn Sie vor ihm stehen! Der Bildschirm wird automatisch durch den integrierten Annäherungssensor aktiviert.



Mittels kostenloser App „Door Entry for Hometouch“ (erhältlich für iOS und Android im jeweiligen Online-Store) bekommen Sie die komplette Funktionalität einer Sprechanlage auch auf Ihr Smartphone.

**Durch seine kompakten Abmessungen** - die Aufbauhöhe beträgt nur 24 mm - fügt er sich tadellos in jedes Ambiente ein. Bei Unterputzinstallation reduziert sich die Aufbauhöhe auf lediglich 7 mm.



## MyHOME\_Up

### MASSGESCHNEIDERTE ELEKTROINSTALLATION

Durch kontinuierliche Weiterentwicklung in der Hausautomation ist die App "MyHOME\_Up" entstanden, welches Ihnen eine - auf Ihre Anforderungen - zugeschnittene Elektroinstallation ermöglicht und noch mehr Freiheiten in puncto Bedienkomfort bietet.

### AN IHRE BEDÜRFNISSE ANGEPASST

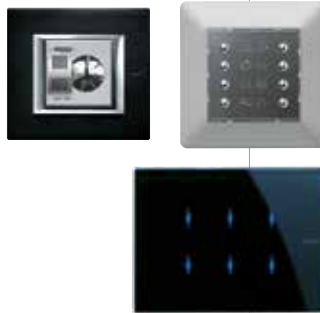
Mit MyHOME\_Up kann Ihre Hausautomation jederzeit erweitert oder angepasst werden, je nachdem wie es Ihre Lebenssituation erfordert. Wählen Sie beim Konfigurieren Ihres Systems, welche Funktionen Sie sofort benötigen und welche Sie zu einem späteren Zeitpunkt hinzufügen wollen.

### BEWÄHRTE TECHNOLOGIE

MyHOME verwendet die bewährte 2-Draht-Bustechnologie. Mit MyHOME wählen Sie eine Technik, die sich an Ihrem Leben orientiert. Denn MyHOME passt sich auch später Ihren Anforderungen ganz einfach an und ist jederzeit erweiterbar.

### UNEINGESCHRÄNKTE DESIGNAUSWAHL

Sie haben die Wahl zwischen unzähligen Designs der Schalterprogramme von Bticino und Legrand, aber mittels Tasterschnittstellen können Sie MyHOME auch in jedem anderen Schalterprogramm einsetzen.



### Digitale Bedienelemente

Ein einfacher Tastendruck oder eine simple Berührung zum Steuern aller Funktionen – die Tastsensoren machen es möglich.



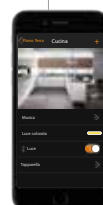
### Soundmanagement

Erleben Sie Ihre Musik in jedem Raum, aus jeder beliebigen Quelle, zu jeder Zeit.



### Video-Türkommunikation

Die optimale Ergänzung zu MyHOME stellen die Video-Sprechanlagen von Bticino dar. Der Hometouch 7" ist Steuerzentrale und Video-Hausstation in einem.



### Benutzeroptimierte Steuerung

Wie wollen Sie Ihr Eigenheim steuern? Mittels Tastsensoren, Touchscreen oder doch lieber mittels App auf Ihrem Smartphone oder Tablet? Sie entscheiden.

# MyHOME Hausautomation - BUS

## MyHOME\_Up



MyHOME Server1



3488

VE	Best.Nr.	Server MyHOME_Up
1	<b>MyHOME Server1</b>	<p>Der MyHOME_Up Server ermöglicht die Inbetriebnahme und automatisierte Steuerung von Licht, Rollläden und Heizung mittels App „MyHome_Up“. Er dient auch als Schnittstelle zu externen Systemen, wie z. B. Beleuchtungssteuerungen von Philips HUE und LIFX sowie Audiosystemen von NUVO und SONOS.</p> <p>Des weiteren dient er als Gateway im Legrand-Cloudservice (Heimnetzwerk vorausgesetzt), um alle Funktionen des Hauses, auch von unterwegs, steuern zu können.</p> <p>Die dazu notwendige App „MyHome_Up“ - für Smartphones und Tablets - steht kostenlos auf den jeweiligen Online-Stores von Apple und Android zur Verfügung. Sobald der Server mit dem Netzwerk verbunden ist, scannt dieser alle Produkte die sich auf dem Bus befinden. Das Verknüpfen der Aktoren und Sensoren erfolgt danach mittels App.</p> <p>Die individuell erstellten Szenen (zeit-, bedingungs- oder ortsabhängig) werden ebenfalls im Server gespeichert.</p> <p>Abmessungen: 6 TE DIN</p>
1	<b>905999</b>	<p><b>MyHOME_Up Kernpaket</b></p> <p>Das Kernpaket enthält die wichtigsten Basiskomponenten zur Erstellung einer MyHome-Anlage und kann mit den Schalterprogrammen von Legrand (Valena Life, Valena Allure, Axolute, Living Light, Creo, Galea Life) oder – mittels Tasterschnittstellen – auch mit anderen Fabrikaten erweitert werden.</p> <p>Inhalt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Stk. MyHOME Server1, 6 TE DIN</li> <li>- 1 Stk. Router</li> <li>- 1 Stk. Bus-Netzgerät 27 V DC, Best.Nr. E46ADCN, 8 TE DIN</li> <li>- 3 Stk. Aktor 2-fach für Licht und Rollläden, Best.Nr. F411U2, je 2 TE DIN</li> <li>- 3 Stk. Aktor 4-fach für Licht und Rollläden, Best.Nr. F411/4, je 2 TE DIN</li> </ul>

VE	Best.Nr.	Hometouch 7"
1	<b>3488</b>	<p>Touchscreen mit 7" Bildschirm und kapazitiver Touch-Oberfläche zur Verwendung als Steuerzentrale der MyHome-Hausautomation (nur in Verbindung mit Server Best.Nr. MYHOMESERVER1).</p> <p>Zusätzlich enthalten ist die Funktion als Video-Hausstation mit integrierter Smartphone-Anbindung. Die dafür notwendige App "Door Entry for Hometouch" für iOS und Android ist kostenlos im jeweiligen Online-Store erhältlich.</p> <p>Der Hometouch verfügt über physische Tasten für die Sprechanlagenfunktionen, einen Annäherungssensor und über eine eindeutige LED-Signalisierung.</p> <p>Die Anbindung an das Heimnetzwerk ist mittels LAN oder WLAN möglich.</p> <p>Neben der kompletten Funktionalität einer Hausautomation (Licht- und Rollläden steuern, Heizung, Beschallung, Szenarien abrufen, etc.) und einer Sprechanlage (Sprechen, Videobild, Abrufen von externen Kameras, etc.) ermöglicht der Hometouch unter anderem auch das Erstellen benutzerdefinierter Profile, das Anpassen der Hintergrundgrafiken und raumspezifische Navigation.</p> <p>Anschlüsse: 1x BUS MyHOME, 1x BUS Sprechanlage, 1x Zusatzversorgung, 1x RJ45, 1x WiFi-Anbindung</p> <p>Abmessungen bei Aufputzmontage (B x H x T): 196 x 147 x 24 mm (zur Unterbringung der Anschlusskabel wird eine Standard UP-Dose empfohlen).</p> <p>Bei Verwendung der Unterputzdose Best. Nr. 3487 beträgt die Aufbauhöhe lediglich 7 mm, keine zusätzlichen Abdeckrahmen notwendig.</p> <p><b>Netzgerät Best.Nr. 346020 als Zusatzspannungsversorgung erforderlich.</b></p> <p>Farbe: Schwarz</p> <p><b>Hinweis:</b> In Verbindung mit der Hausautomation ist der Hometouch 7" nur mit dem Server MyHome_Up (Best.Nr. MYHOMESERVER1) verwendbar! Kann auch ohne Hausautomation, nur als Videohausstation, betrieben werden.</p>
1	<b>3487</b>	<p><b>UP-Dose für Hometouch 7"</b></p> <p>Unterputz-Dose für Hometouch 7" zur Realisierung einer Aufbauhöhe von 7 mm.</p> <p>Abmessungen (B x H x T): 180 x 130 x 35 mm</p>

## FOLGEN SIE UNS AUF

@ unserer Homepage

 Youtube

 Facebook

### **Legrand GmbH**

Am Silberg 14  
D-59494 Soest

T 0 29 21/104-0  
F 0 29 21/104-202

info.service@legrand.de  
www.legrand.de

### **Legrand Austria GmbH**

Floridsdorfer Hauptstraße 1  
A-1210 Wien

T 01 / 277 62  
F 01 / 277 62 - 2 25

office.austria@legrand.at  
www.legrand.at