

JUNG



**JUNG HOME.
JUST SMART.**



Machen Sie Ihr Zuhause smart.

Sie wünschen sich mehr Komfort und Sicherheit in Ihrem Eigenheim? Sie möchten Energie effizienter nutzen, Ihre Stromkosten senken und einen Beitrag zum Klimaschutz leisten? Professionelle Smart-Home-Technik kann Ihnen dabei helfen, Ihre Wünsche zu realisieren. Um Ihr Zuhause smart zu machen, müssen Sie kein Technik-Experte sein.

Die Digitalisierung eines Hauses oder einer Wohnung kann so einfach sein, wie Steckdosen und Schalter zu installieren. Alles, was es dazu braucht, ist die richtige Technik. Nutzen Sie das Smart-Home-Potenzial Ihres Zuhauses und profitieren Sie von den Vorteilen einer intelligent vernetzten Elektroinstallation.



JUNG HOME – die digitale Infrastruktur für Ihr Zuhause.

Mit JUNG HOME haben wir ein einfaches und preiswertes System entwickelt, mit dem Sie Ihr Zuhause smartifizieren. Es basiert auf der konventionellen 230-Volt-Installation. Damit erfüllt auch Ihr Gebäude die Voraussetzung für eine digitale Infrastruktur.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Klassische Planung, Verkabelung und Montage durch den Profi
- Keine Geräte in der Unterverteilung notwendig
- Unterputz-Systemeinsätze werden nach Bedarf ausgewählt und wie gewohnt montiert.
- Aufsätze werden aufgesteckt und sind sofort ohne Internetverbindung funktionsfähig.
- Das gesamte System funktioniert mit Bluetooth, ohne Internetverbindung oder Server.
- Für die Inbetriebnahme genügt ein Smartphone mit der JUNG HOME App.
- Ihr Zuhause ist sofort „Smart Home ready“.

Ohne Server,
ohne Internet,
ohne Bohrhammer.
Das ist smart!



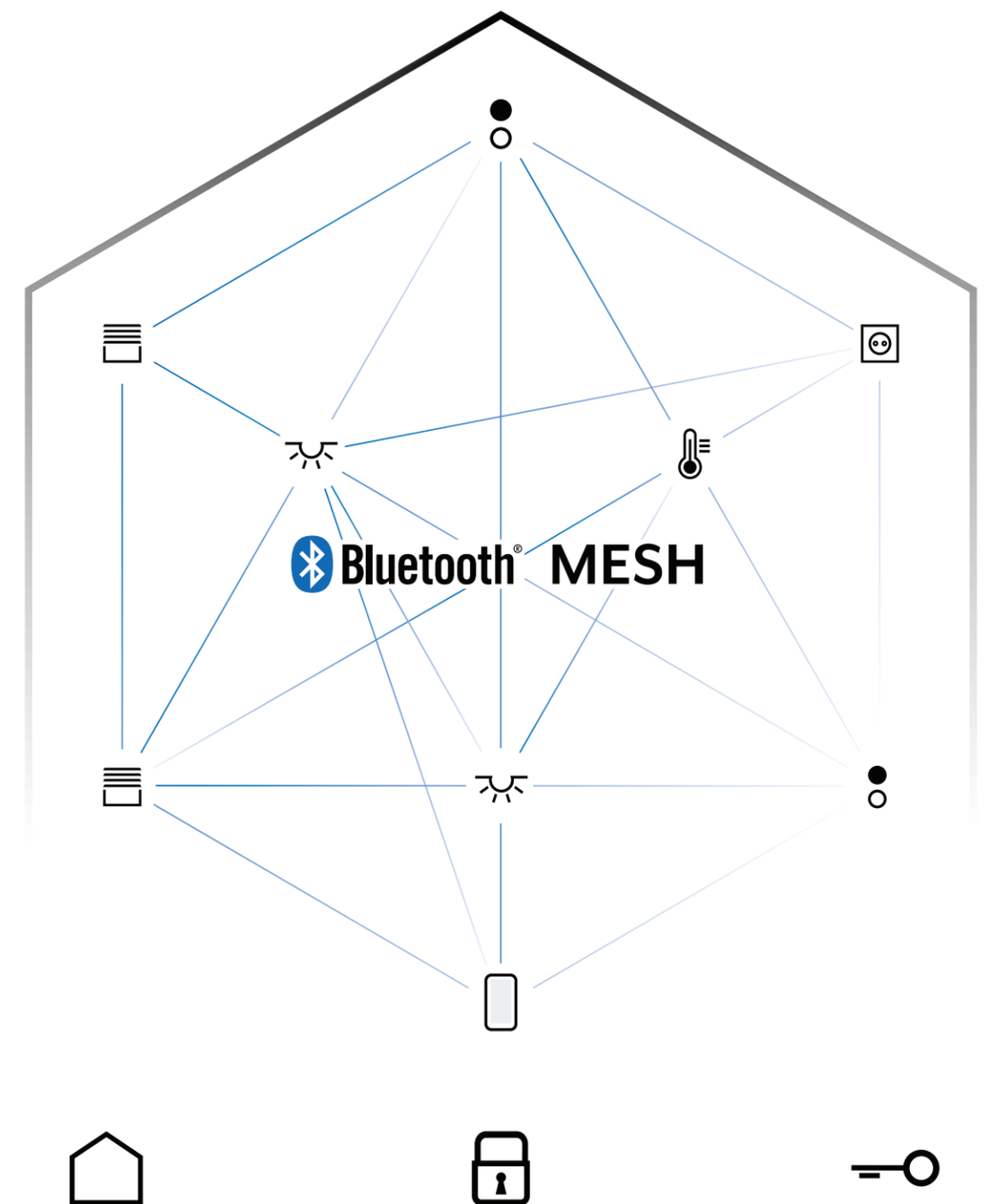
Sicher vernetzt im Schalterdesign.

JUNG HOME Geräte sind über Bluetooth® SIG Mesh vernetzt. Durch die automatische Verschlüsselung macht der weltweite Standard die drahtlose Datenübertragung besonders sicher.

Bluetooth® Mesh Technologie ermöglicht den Aufbau eines dezentralen, drahtlosen Netzwerks. JUNG HOME Geräte wie beispielsweise Taster und Steckdosen sind darin zugleich Sender und Empfänger. Sie kommunizieren mit hoher Verschlüsselung (AES-128) untereinander. Übertragene Befehle springen über das Netzwerk von Gerät zu Gerät, bis sie ihr Ziel erreichen. Dies ermöglicht eine Kommunikation, die wesentlich über die direkte drahtlose Reichweite hinausgeht. Bluetooth Mesh funktioniert ganz ohne Internet oder Server. Die Daten bleiben im Haus.

JUNG HOME ist skalierbar. Das heißt: Sie können es einfach erweitern. Funktion für Funktion. Raum für Raum. Etage für Etage. So lassen sich kleine bis große Anwendungen realisieren. Auch die Konfiguration benötigt keinen Internetzugang. Jedes Gerät wird mit dem Smartphone und der JUNG HOME App eingelernt und konfiguriert. Ist das System einmal eingerichtet, können Sie das Projekt an die mobilen Endgeräte der Familienmitglieder übermitteln.

Die smarten JUNG HOME Komponenten lassen sich auf den ersten Blick nicht von den bekannten JUNG Schaltern und Steckdosen unterscheiden. Die Bedienung ist einfach und intuitiv, die Integration in bestehende Installationen harmonisch.



Das System funktioniert
mit der JUNG HOME
App lokal.

Ihre Daten bleiben sicher
und gelangen nicht
in das Internet.

Automatisch sicher mit
128-Bit verschlüsselt
und authentifiziert.

Das Herzstück: Die JUNG HOME App.

Inbetriebnahme, Bedienung, Updates,
Service: Sie brauchen nur eine App.

Die JUNG HOME App bietet Ihnen den direkten Zugriff auf alle Geräte. Ganz ohne Internet, WLAN-Router oder Server. Alles ganz einfach, denn die Menüführung ist klar und intuitiv. Der Profi installiert und konfiguriert das System nach Ihren Vorstellungen. Sie können es mit der JUNG HOME App jederzeit ergänzen oder verändern. Auch Cloud-Dienste wie Amazon Alexa und Google Home lassen sich auf Wunsch mit der App anbinden. Dafür ist das JUNG HOME Gateway notwendig.

Ihre Vorteile mit der JUNG HOME App auf einen Blick:

- Inbetriebnahme, Konfiguration und Bedienung aller JUNG HOME Geräte
- Einfache Verknüpfung von Sendern und Empfängern
- Einfaches Einrichten von Szenen, z. B. alles EIN
- Update aller JUNG HOME Geräte bei neuen Releases und Funktionen
- Voll verschlüsselte drahtlose Bluetooth-Mesh-Kommunikation



Einfach herunterladen:

Die JUNG HOME App steht in den
Stores von Apple und Google bereit.



Intelligente Technik ...

... stilvoll designt.



Sieht aus wie
eine Steckdose,
kann aber viel mehr.



 Bluetooth® MESH

Die smarten SCHUKO® Steckdosen.

Mit den JUNG HOME SCHUKO® Steckdosen reduzieren Sie Ihren Stromverbrauch und gewinnen gleichzeitig an Komfort und Sicherheit. Über die JUNG HOME Taster, die App und an der Steckdose selbst sind sie schaltbar. Geräte im Stand-by-Modus können Sie so unkompliziert ausschalten. Das senkt Kosten und sorgt, zum Beispiel bei Toaster oder Kaffeemaschine, für zusätzliche Sicherheit. Mit frei einstellbaren Zeitschaltpunkten und einer Astro-Funktion machen die smarten Steckdosen Ihr Zuhause noch komfortabler.

Die JUNG HOME SCHUKO® Steckdose auf einen Blick:

- Mehrfarbig hinterleuchtete Bedientaste zum Schalten der Steckdose zeigen den Funktionsstatus des Geräts an.
- 16 Zeitprogramme mit Astro-Funktion*, Sommer- bzw. Winterzeit und automatischer Sommer- bzw. Winterzeitumstellung
- Nachlaufzeit, Einschalt- und Ausschaltverzögerung
- Voll verschlüsselte drahtlose Kommunikation und Mesh-Repeaterfunktion
- Sicher dank JUNG Standard „Safety Plus“

*Zukünftig per Update verfügbar. Hinweise zu aktuellen Releases finden Sie unter www.jung.de/junghome

Noch nie war das Schalten
und Messen des Energie-
verbrauchs so einfach.

 Bluetooth® MESH

JUNG HOME SCHUKO® Steckdose Energy.

Diese smarte Steckdose misst den Stromverbrauch und ermöglicht so ein gezieltes Energiemanagement. Die Energieverbrauchsdaten können Sie in der App abrufen.

Zusätzliche Funktionen der JUNG HOME SCHUKO® Steckdose Energy:

- Integrierte Leistungs- (W) und Energiemessung (kWh)
- Leistungsmessung von 0,1 bis 3650 Watt
- Aufzeichnung des Energieverlaufes der letzten 24 Stunden und der letzten 31 Tage (Charting)
- Betriebsstundenzähler, Zeitraum der Energiemessung
- Power-Save-Funktion (Abschalten von Standby-Verbrauchern)
- Überstrom-Schutzabschaltung



Punktgenaues Charting pro Stunde oder Tag: Die JUNG HOME App zeigt den exakten Energieverbrauch.

Die JUNG HOME Taster.

Licht, Schatten, Temperatur: Im JUNG HOME können Sie mit smarten Tastern alle Funktionen steuern. Die Taster sind in den JUNG Designserien A, CD, LS und in LS 990 in den Farben von Les Couleurs® Le Corbusier erhältlich und integrieren sich harmonisch in jedes Interieur. Es gibt sie in einfacher und zweifacher Ausführung, kabelgebunden oder batterieversorgt.

Der Systemeinsatz bestimmt die Hauptfunktion: Beleuchtung, Jalousien oder Heizung. 1-fach Taster können mit ein oder zwei Funktionen belegt werden, 2-fach Taster mit bis zu vier. In der App werden die JUNG HOME Taster konfiguriert. Jede Wippe enthält eine mehrfarbige LED für die Statusanzeige. Auch ein Nachtmodus* ist möglich.

Ausgewählte Funktionen der JUNG HOME Taster:

- Inbetriebnahme über die JUNG HOME App
- Freie Verknüpfung der Bedientasten mit dem Aktor im Einsatz oder drahtlos mit weiteren JUNG HOME Geräten
- Szenen oder Sperrfunktionen* mit Bedientasten auslösen
- Bedienung oben, unten und vollflächig
- Bediensperre einrichtbar
- Bis zu 16 Zeitprogramme steuern die Funktionen des jeweiligen Einsatzes (z. B. EIN-/AUS-Schalten, Dimmen, Jalousie verfahren, Temperatur verstellen).
- Automatikfunktionen: Astro-Funktion*, Zeitsynchronisation, Nachlaufzeit, Ein- und Ausschaltverzögerung
- Einschalthelligkeit konfigurierbar
- Auswertung der Nebensteileneingänge (Bedienung über Nebenstelle 2-Draht, 3-Draht, Drehnebenstelle oder Taster)
- Sperr- und Zwangsfunktion: Aussperrschutz*, Dauer-EIN/-AUS* oder für feste Zeit EIN/AUS*
- Zentralfunktionen: Alles EIN, Alles AUS, Szenen aufrufen
- Voll verschlüsselte drahtlose Kommunikation und Mesh-Repeaterfunktion

* Zukünftig per Update verfügbar. Hinweise zu aktuellen Releases finden Sie unter www.jung.de/junghome

 Bluetooth® MESH



JUNG HOME Taster mit Batterieversorgung.

Diese smarten Taster können unabhängig von der 230-Volt-Installation platziert werden. Sie kommen zum Einsatz, wenn keine Leitungen vorhanden sind oder verlegt werden können.

Ihr Profi montiert die Taster ganz flexibel: auf glatten Oberflächen mit einem Klebepad oder direkt auf Installationsdosen. Einzelne Bedienstellen lassen sich mit den batterieversorgten Tastern und einem Mehrfachrahmen erweitern, ohne eine weitere Gerätedose zu montieren.

Ausgewählte Funktionen der JUNG HOME Taster mit Batterieversorgung:

- Bedienung oben, unten und vollflächig
- Freie Verknüpfung der Bedientasten zur drahtlosen Steuerung von JUNG HOME Aktoren
- Szenen oder Sperrfunktionen mit Bedientasten auslösen*
- Sperr- und Zwangsfunktion: Aussperrschutz*, Dauer-EIN/-AUS* oder für feste Zeit EIN/AUS*
- Zentralfunktionen: Alles EIN, Alles AUS, Szenen aufrufen
- Mehrfarbige LED-Statusanzeige mit fest konfiguriertem Nachtmodus
- Aktoren-Zustandsrückmeldung über Status-LED
- Bediensperre einrichtbar
- Batteriestatus über LED-Anzeige und App
- Voll verschlüsselte drahtlose Kommunikation – keine Repeaterfunktion
- Inbetriebnahme über JUNG HOME App

* Zukünftig per Update verfügbar. Hinweise zu aktuellen Releases finden Sie unter www.jung.de/junghome
Lieferbar im 2. Halbjahr 2023



Kein Bohrlärm, kein Schmutz: Die Taster werden ohne zusätzlichen Montageaufwand angebracht.



 Bluetooth® MESH

Die JUNG HOME Temperatursteuerung.

Per Taster, App oder Sprachbefehl: Mit JUNG HOME steuern Sie die Temperatur in Ihrem Zuhause, wie es Ihnen gefällt. Immer bedarfsgerecht, energieeffizient und smart.

JUNG HOME ermöglicht die Steuerung von wassergeführten Fußbodenheizungen, Elektroheizungen, elektrischen Fußbodenheizungen oder Infrarotheizungen. In Kombination mit einer modernen Wärmepumpenanlage ist zusätzlich auch die Raumkühlung möglich.

Die JUNG HOME Temperatursteuerung im Überblick:

- Steuerung der Temperatur über Sprachbefehle, App und JUNG HOME Taster
- Kann in Szenen eingebunden werden, z. B.: Über einen Taster an der Haustür versetzen Sie die Heizung in den ECO-Betrieb und schalten in allen Räumen das Licht aus, wenn Sie das Haus verlassen.
- Schneller Zugriff auf alle Raumthermostate per App



Das JUNG HOME Raumthermostat-Display.

Das Raumthermostat mit Display aus Echtglas ermöglicht die Steuerung der Heizung in Ihrem Smart Home.

Es erkennt einen Temperatursturz, zum Beispiel bei Fensteröffnung, und schaltet die Heizung in den Frostschutz-Modus. Die Temperatursteuerung kann in Szenen eingebunden werden.

Ausgewählte Funktionen des JUNG HOME Raumthermostat-Displays:

- Manuelles und zeitgesteuertes Regeln der Raumtemperatur
- 16 Zeitprogramme für automatisches Heizen
- Einfaches Aktivieren und Deaktivieren einzelner Zeitprogramme über die App
- Konfiguration von Komfort-, Eco-, Kühl- und Frostschutztemperaturen
- Unterstützt internen und externen Temperaturfühler
- Das Urlaubsprogramm* senkt Heizkosten und sorgt für Komfort bei Rückkehr.
- Schnelles Aufheizen der Räume durch die Boost-Funktion
- Mehrstufige Bediensperre* gegen versehentliche Bedienung und Sperre der Konfiguration einrichtbar

* Zukünftig per Update verfügbar. Hinweise zu aktuellen Releases finden Sie unter www.jung.de/junghome



Überblick und Kontrolle:

Über die JUNG HOME App bestimmen Sie die Temperatur in Ihrem Smart Home.



 Bluetooth® MESH

Smart schalten durch Bewegung.

Licht nach Bedarf, angenehme Temperaturen bei Anwesenheit: In einem energieeffizienten JUNG HOME System dürfen Bewegungs- und Präsenzmelder nicht fehlen. Sie haben ein besonders großes Erfassungsfeld von 180 Grad beim Bewegungsmelder und 360 Grad beim Präsenzmelder. Bei einer Bewegung im Erfassungsfeld schalten sie das Licht zuverlässig ein und – nach Ablauf einer individuell konfigurierbaren Nachlaufzeit und keiner weiteren Bewegungserfassung – wieder aus. Das spart Energie und sorgt für mehr Komfort und Sicherheit im Zuhause.



 **Bluetooth® MESH**

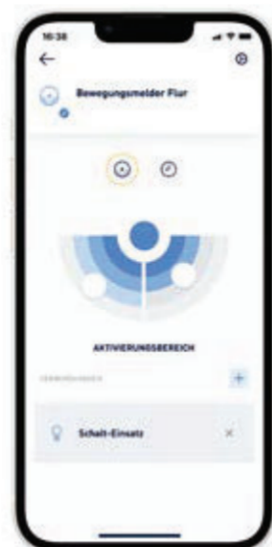
JUNG HOME Bewegungsmelder.

JUNG HOME bietet zwei Bewegungsmelder-Varianten an, für Montagehöhen von 1,10 Meter und 2,20 Meter.

Ausgewählte Funktionen der JUNG HOME Bewegungsmelder 1,10 und 2,20 Meter:

- Automatisches Schalten und Dimmen von Beleuchtung, abhängig von Bewegung und Umgebungshelligkeit
- Erfassungsbereich 180 Grad
- Freie Verknüpfung mit dem Aktor im Einsatz oder drahtlos mit weiteren JUNG HOME Geräten
- Schiebeschalter bzw. Bedientasten zum Aktivieren von Dauer-EIN/-AUS
- Bis zu 16 Zeitprogramme steuern die Funktionen des jeweiligen Einsatzes
- Automatikfunktionen: Astro-Funktion*, Zeitsynchronisation, Nachlaufzeit, dynamische Nachlaufzeit*, Ein- und Ausschaltverzögerung
- Zentralfunktionen: Alles EIN, Alles AUS, Szenen aufrufen
- In Verbindung mit einer optionalen Dichtung ist eine IP 44 spritzwassergeschützte Installation gewährleistet.

* Zukünftig per Update verfügbar. Hinweis zu aktuellen Releases finden sie unter www.jung.de/junghome

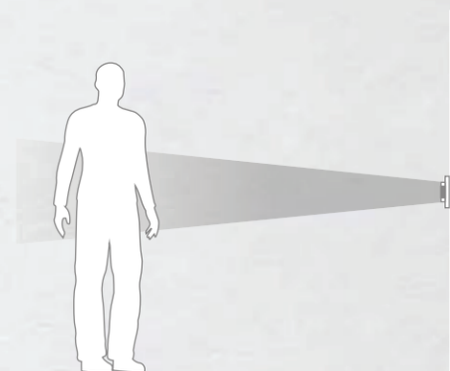


Erfassungsbereich und Nachlaufzeit werden in der JUNG HOME App einfach konfiguriert.

Bewegungsmelder 1,10 m



 Bluetooth® MESH



Bewegungsmelder 2,20 m



 Bluetooth® MESH



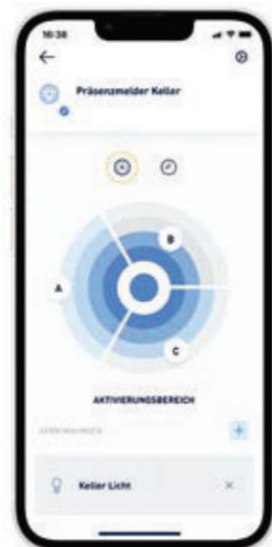
JUNG HOME Präsenzmelder.

Der smarte Präsenzmelder an der Decke erfasst in einem 360-Grad-Erfassungsbereich zuverlässig alle Bewegungen in einem Radius von bis zu 20 Metern.

Die drei PIR-Sensoren des JUNG HOME Präsenzmelders lassen sich voneinander unabhängig konfigurieren und aktivieren. Alle Einstellungen nehmen Sie bequem in der JUNG HOME App vor. Darüber hinaus besitzt der Melder einen vergleichbar großen Funktionsumfang wie die JUNG HOME Bewegungsmelder: Von 16 Zeitprogrammen bis zur Nachtlicht- und Treppenhausfunktion. Zusätzlich verfügt er sogar über eine Konstantlichtregelung*.

Wie alle anderen JUNG HOME Aufsätze kann der Präsenzmelder den angeschlossenen Systemeinsatz schalten oder dank Bluetooth Mesh verknüpfte JUNG HOME Aktoren bedienen: Ein Gerät, das beispielsweise im Flur eine Bewegung feststellt, schaltet so das Licht im ganzen Geschoss ein.

*Zukünftig per Update verfügbar. Hinweise zu aktuellen Releases finden Sie unter www.jung.de/junghome



Dank der JUNG HOME App konfigurieren Sie die Präsenzmelder direkt vom Boden aus, ohne auf eine Leiter zu steigen.

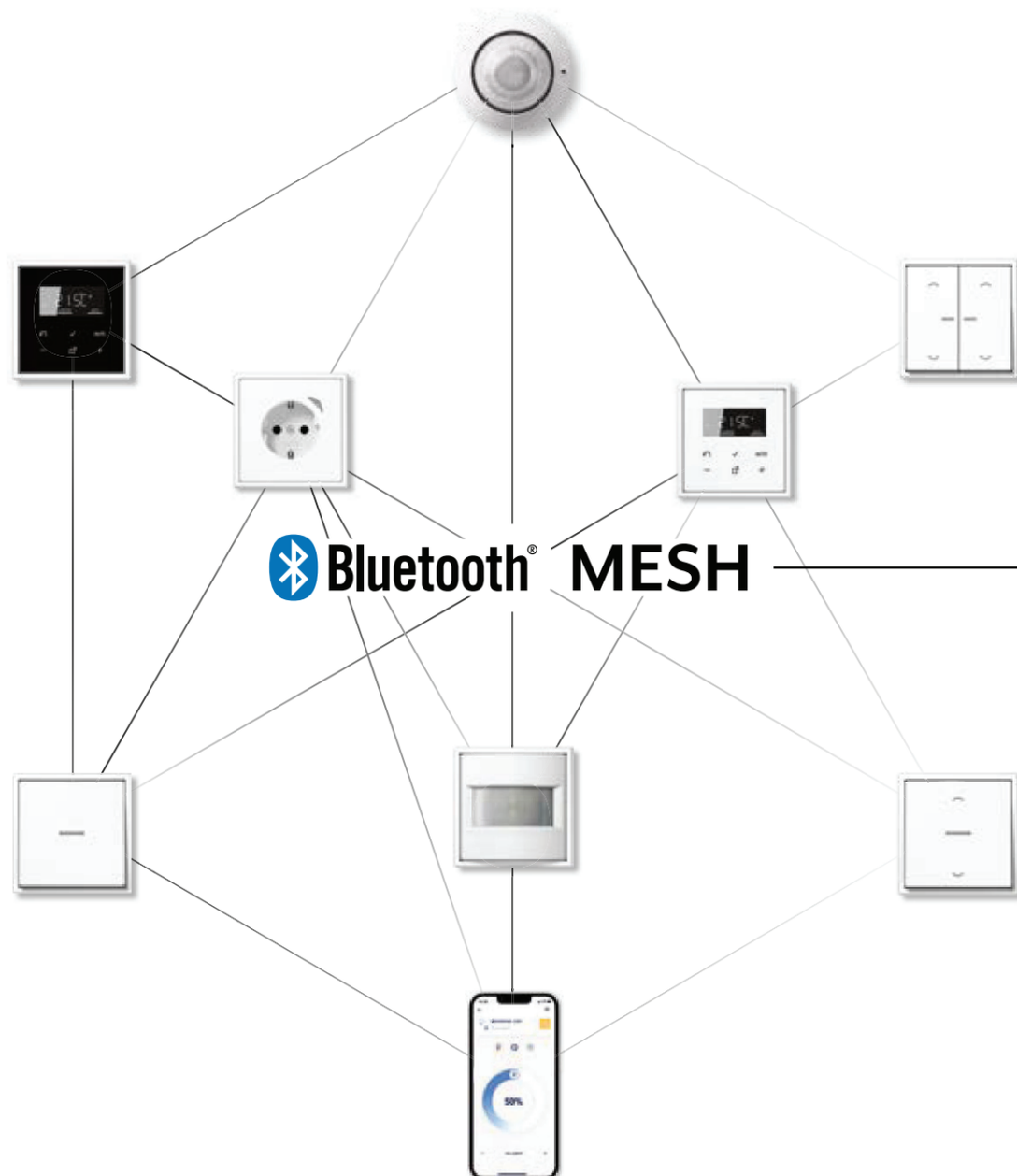


 **Bluetooth® MESH**



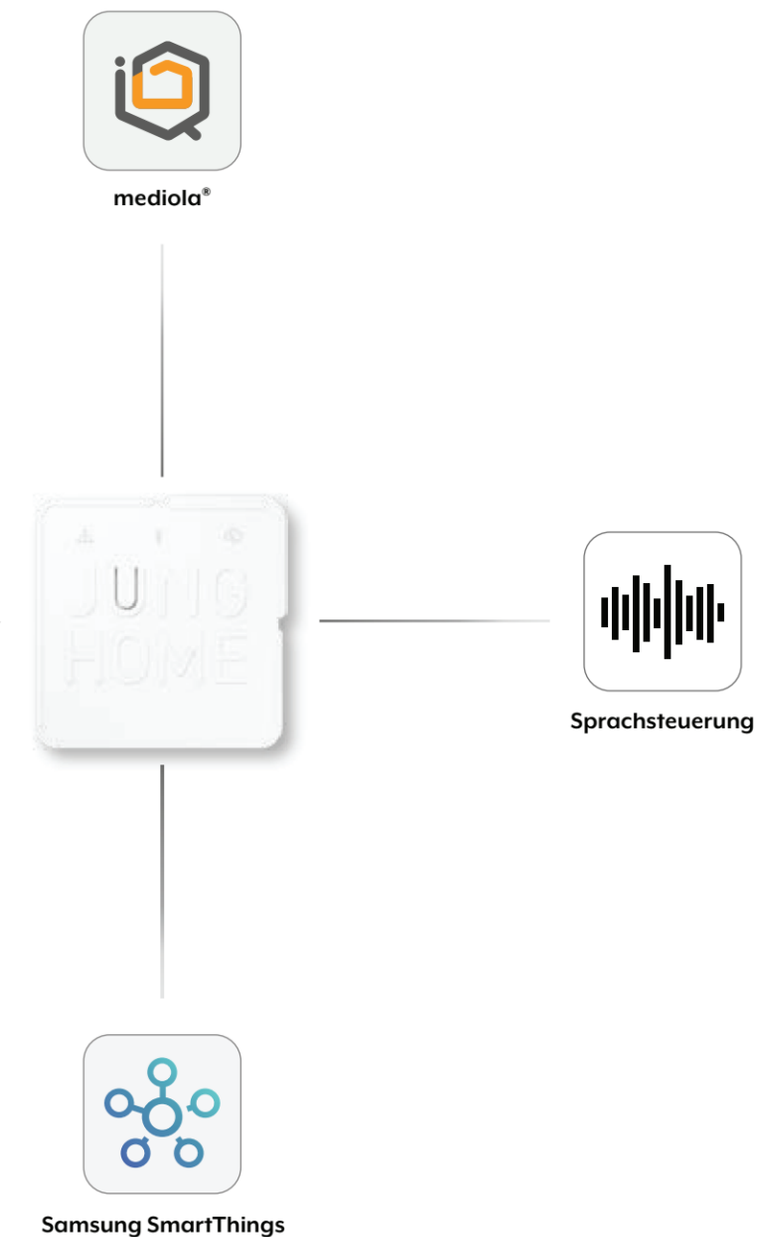
Das System JUNG HOME.

Ohne Internet-Anbindung kommuniziert das gesamte System lokal über Bluetooth Mesh. Sämtliche Daten bleiben im Haus.



Hallo IoT-Welt.

Mit dem JUNG HOME Gateway verbinden Sie das System mit anderen Gateways oder dem Internet. Damit können Sie viele Funktionen und Dienste unterschiedlicher Anbieter in Ihr vernetztes Zuhause integrieren.



Das JUNG HOME Gateway.

Das smarte Gateway öffnet Ihr JUNG HOME für die Welt des IoT.

Ausgewählte Funktionen:

- Verbindet JUNG HOME Geräte per Bluetooth Mesh mit der myJUNG Cloud
- Ermöglicht die Sprachsteuerung aller JUNG HOME Geräte sowie angebundener smarterer Lösungen anderer Markenhersteller
- Bedienung per Fernzugriff über die Apps Amazon Alexa oder Google Assistant möglich
- Ermöglicht sowohl dem mediola® Gateway als auch Samsung Smart Things im lokalen Netzwerk den Zugriff auf JUNG HOME Geräte
- Drei separate LEDs (Netzwerk, Bluetooth und Cloud) helfen bei der Einrichtung durch eindeutige Statusanzeige.
- Zur Wandmontage oder als Tischgerät (optional REG-Montage mit separat erhältlichem Hutschienenadapter)
- RJ45-Buchse und beiliegendes LAN-Kabel zum Anschluss an WLAN-Router
- Inbetriebnahme und Bedienung über die JUNG HOME App
- Voll verschlüsselte drahtlose Kommunikation und Mesh Repeaterfunktion
- Das Gateway ist vom VDE-Institut ausgezeichnet mit dem Zertifikat „Smart Home – Informationssicherheit geprüft“.



Willkommen im Internet der Dinge.

Die Integration von JUNG HOME in das Hersteller-Netzwerk WORKS WITH mediola® eröffnet Ihnen zahlreiche Möglichkeiten zur Vernetzung mit Produkten aus der IoT-Welt – alles bedienbar mit den JUNG HOME Tastern.

Produkte und Lösungen von Netatmo, Eltako, VELUX, Schüco, Danfoss, Novoferm, Vaillant, Sonos, Philips Hue und vielen weiteren Anbietern können in Ihr JUNG HOME integriert werden. Um alle Möglichkeiten auszuschöpfen, benötigen Sie neben einem JUNG HOME Gateway das mediola® AIO Gateway. Einrichtung und Steuerung erfolgen per Smartphone über die App IQONT-ROL NEO von mediola®.

* Zukünftig per Update verfügbar. Hinweise zu aktuellen Releases finden Sie unter www.jung.de/junghome



Weitere Anwendungsmöglichkeiten und ausführliche Kompatibilitätslisten finden Sie online unter mediola.de



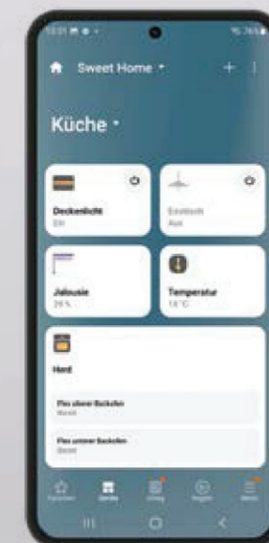
Es geht so viel mehr.
Zeit, individuelle
Ideen zu leben.



JUNG HOME und Samsung SmartThings.

Über das JUNG HOME Gateway können Sie Ihr JUNG HOME außerdem mit Samsung SmartThings verknüpfen. Bei SmartThings handelt es sich um eine Samsung-eigene App, die es ermöglicht, Smart-Home-Elemente per Handy, Smart Watch oder Sprache zu steuern. Dazu gehören etwa intelligente Lampen, Thermostate und Steckdosen. Samsung SmartThings eignet sich gleichermaßen für Android und iOS.

Zukünftig per Update verfügbar. Hinweise zu aktuellen Releases finden Sie unter www.jung.de/junghome

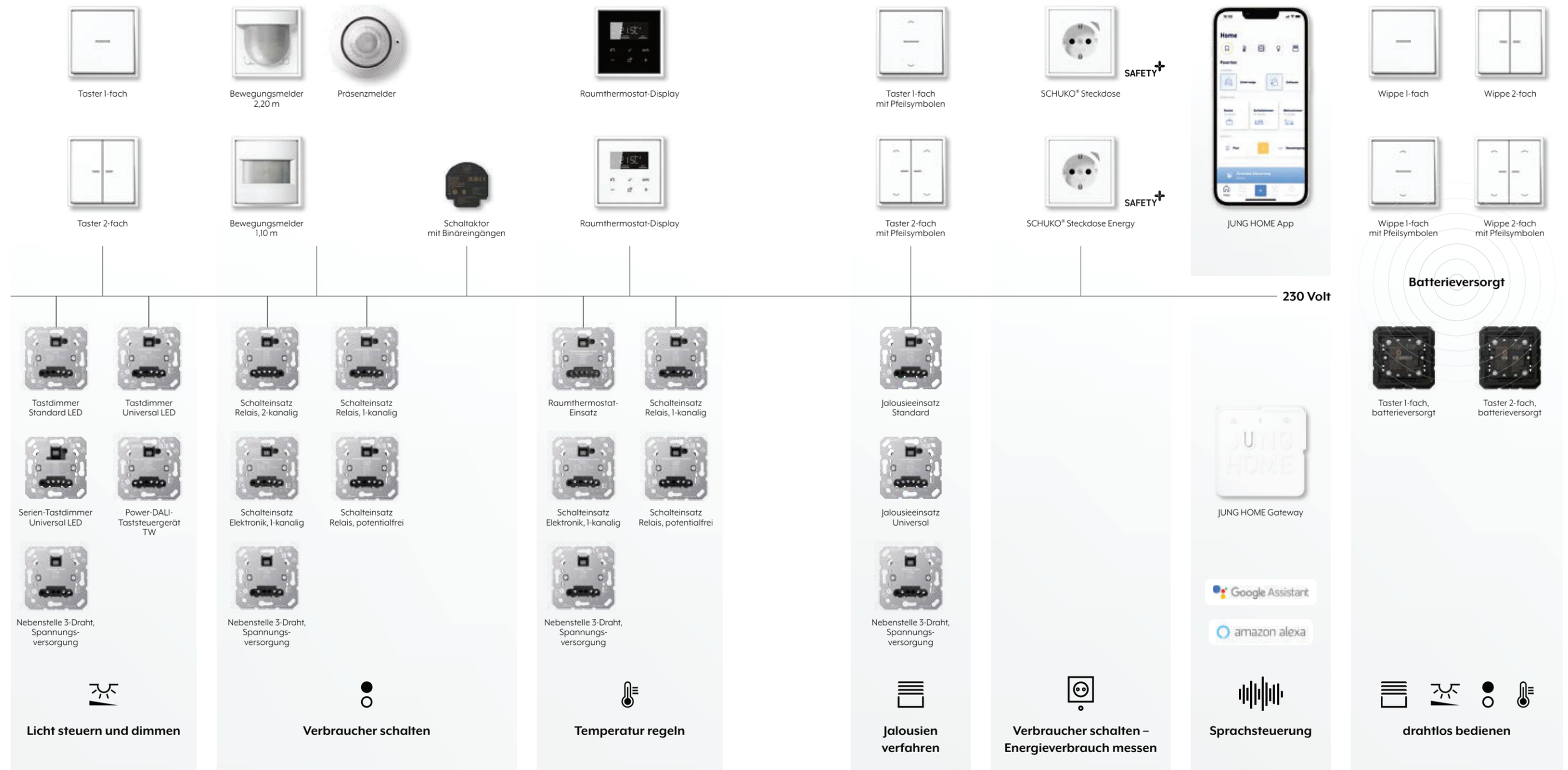


Die offene Plattform bringt Hersteller, Entwickler und Dienste zusammen.

JUNG HOME im Überblick.

Licht, Schatten, Temperatur: JUNG HOME ist modular und besteht im Kern aus Systemeinsätzen, Aufsätzen und Steckdosen. Lokal vernetzt über Bluetooth Mesh.

 **Bluetooth® MESH**





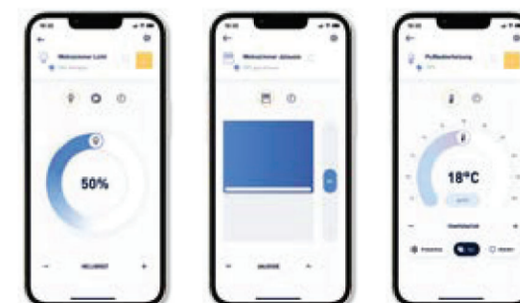
JUNG HOME Systemeinsätze.

Licht schalten und dimmen, Jalousien und Rollläden steuern und die Temperatur regeln: Die verkaufte Basis für die JUNG HOME Installation sind die Systemeinsätze.

Alle Leitungen werden klassisch unter Putz installiert. Die Auswahl der Systemeinsätze richtet sich nach den gewünschten Funktionen. Das JUNG HOME System ist skalierbar, das heißt, zusätzliche Funktionen lassen sich einfach Raum für Raum oder Etage für Etage hinzufügen.

Die JUNG HOME Systemeinsätze auf einen Blick:

- Verwenden der vorhandenen 230-Volt-Installation
- Licht, Beschattung und Temperatur: Die Auswahl richtet sich nach der gewünschten Funktion.
- Profigerechte flache Bauform erleichtert den Einbau



Inbetriebnahme und Steuerung

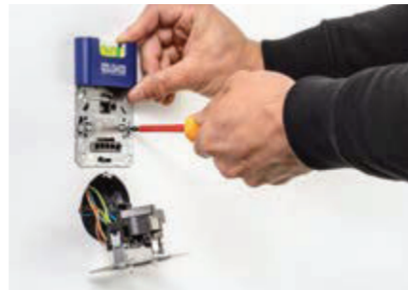
Jede Anwendung ist in der JUNG HOME App klar und transparent aufbereitet, sodass die Bedienung ganz einfach ist.

So einfach geht smart.

Der Profi tauscht einfach die bestehende Steckdose gegen eine neue JUNG HOME SCHUKO® Steckdose aus. Sobald die smarten Steckdosen installiert sind, können sie über die JUNG HOME App auf dem Smartphone eingelernt, Räumen zugeordnet oder in Szenen eingebunden werden.



Schritt 1: Bestehende Steckdosen werden entfernt. Die vorhandenen Leitungen können genutzt werden.



Schritt 2: JUNG HOME SCHUKO® Steckdosen und Systemeinsätze werden montiert.



Schritt 3: Rahmen und Aufsätze werden aufgesteckt.



Schritt 4: Über die JUNG HOME App werden die Geräte dem System hinzugefügt und konfiguriert.

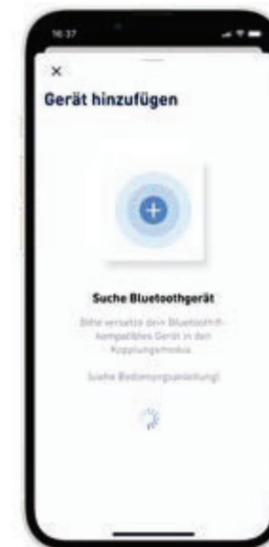
Von 230 Volt auf
Smart in 5 Minuten.



Für ein smartes Zuhause müssen Sie kein Technik-Experte sein.

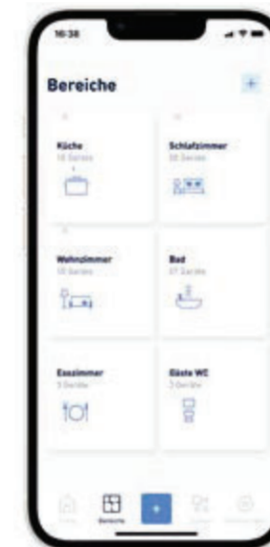
JUNG HOME einrichten.

Ihr Profi lernt die JUNG HOME Geräte ein und konfiguriert sie nach Ihren Wünschen. Mit der JUNG HOME App können Sie selbst jederzeit die Konfiguration ändern, neue Geräte hinzufügen oder auch Szenen einrichten. In drei Schritten erfolgt die Konfiguration – schnell und einfach:



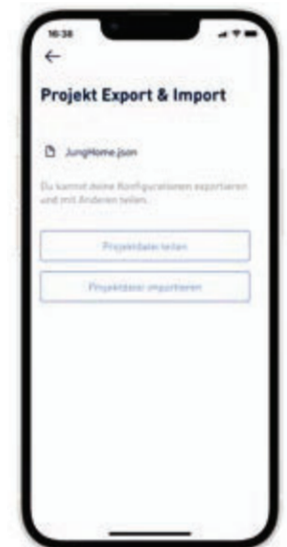
Schritt 1

Geräte über jeweilige Taste in den Koppel-Modus versetzen, in der JUNG HOME App Bluetooth-Geräte suchen und hinzufügen.



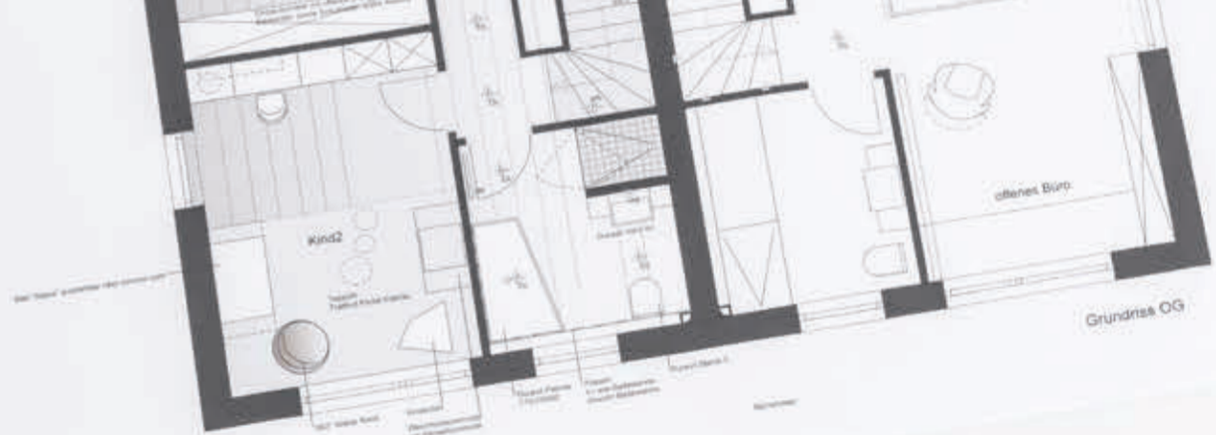
Schritt 2

JUNG HOME Geräte für unterschiedliche Bereiche (z. B. Beleuchtung, Beschattung) oder Räume individuell mit der App konfigurieren und bedienen.



Schritt 3

Geräte nach Wunsch in Szenen verknüpfen. Über die JUNG HOME App sind alle Daten jederzeit verfügbar.



Smarte Technik ...

... die zu Ihnen passt.





Serie LS

Vielfalt im Quadrat: Schmale oder breite Rahmen, Kunststoff, Echtmetall oder Glas und eine Vielzahl an Farben, matt oder glänzend – die Serie LS bietet zeitlose Schalter für jeden Einrichtungsstil.



 **Bluetooth® MESH**



LS 990

Der Klassiker unter den Flächenschaltern: Mit besonders schmalen Rahmen und maximaler Bedienfläche überzeugt der LS 990 Bauherren und Architekten seit mehr als 50 Jahren.



LS ZERO

Manche Dinge stechen hervor, indem sie sich zurücknehmen. LS ZERO ist das konsequent flächenbündige Schalterprogramm von JUNG.



LS CUBE

Die Lösung für alle Bereiche, in denen keine Unterputzinstallation möglich oder gewünscht ist: LS CUBE ist die stillvolle Aufputz-Variante des Designklassikers LS 990.



LS-DESIGN

Ein Schalterprogramm, das sich abhebt: Durch eine Schattenfuge an der Rahmenrückseite setzen sich die Schalter und Steckdosen optisch leicht von der Wand ab.



LS PLUS

Setzt besondere Akzente: Die auffällig breiten Designrahmen aus hochwertigem Glas machen Schalter und Steckdosen des Programms LS PLUS zum Blickfang.



Les Couleurs® Le Corbusier

Weltweit einzigartig: Mit LS 990 Les Couleurs® Les Corbusier bietet JUNG Lichtschalter, Steckdosen und Bedienelemente in den 63 originalen Farben Les Couleurs® Le Corbusier an.

LS 990

Zeitgemäße Formgebung, hohe Funktionalität, gestalterische Inspiration und nachhaltige Qualität verbinden sich zu einem Ganzen. Diesem Anspruch werden die LS 990 Schalter in hochwertigen Metallausführungen auf besondere Weise gerecht.

LS 990 aus Metall



LS 990 in Edelstahl



LS 990 in Aluminium



LS 990 in Anthrazit



LS 990 in Dark



LS 990 in Messing Classic



LS 990 in Messing Antik

LS 990 aus Kunststoff



LS 990 in Weiß



LS 990 in Alpinweiß



LS 990 in Lichtgrau



LS 990 in Schwarz



LS 990 in Schneeweiß matt



LS 990 in Graphitschwarz matt

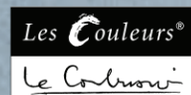


LS 990 in Les Couleurs® Le Corbusier

Le Corbusiers universelles Farbsystem, die Polychromie Architecturale, begeistert mit zeitloser Farbpalette und bemerkenswerter Kombinationsfähigkeit.



 **Bluetooth® MESH**



Weltweit exklusiv bietet JUNG Lichtschalter, Steckdosen und Systeme der Gebäudetechnik in den 63 Farben von Les Couleurs® Le Corbusier an. Die Fertigung erfolgt auftragsbezogen und in Handlackierung durch erfahrene Fachkräfte – made in Germany.



Die Klaviaturen der Farben

Le Corbusier kreierte sein System der Farben als Werkzeug für Architekt/-innen, Innenarchitekt/-innen und Designer/-innen. Seine zeitlosen Farbkaviaturen haben auch nach über 90 Jahren nicht an Aktualität verloren.

Mehr unter jung.de/lc





Serie A und AS

Mit Rahmen aus Kunststoff oder Glas setzt die Serie A frische Akzente im Raum. Die Serie AS überzeugt durch ihr großes Anwendungsspektrum.



 **Bluetooth MESH**



A 550

Die markante Linienführung von A 550 ist kompromisslos stilvoll. Das Schalterprogramm steht für modernes Design und ergänzt zeitgemäße Einrichtungsstile.



A FLOW

Dezent gerundete Rahmen, eckige Abdeckungen: A FLOW passt mit seiner Linienführung zu frischen Wohnideen und entspanntem Stilmix.



A CREATION

Farbe trifft Materialität: Mit markantem Glasrahmen in acht ausdrucksstarken Farben setzt A CREATION glänzende Akzente in jedem Raum.



AS 500

Lichtschalter und Steckdosen aus dem Programm AS 500 sind die Lösung für alle Bereiche, in denen Funktionalität und Verlässlichkeit eine besondere Rolle spielen.

Farben Serie A

AS 500



AS 500 in Weiß

A 550



A 550 in Alpinweiß



A 550 in Aluminium-Optik

A FLOW



A FLOW in Alpinweiß

A CREATION



A CREATION aus Glas, Alpinweiß



A CREATION aus Glas, Silber



AS 500 in Alpinweiß



A 550 in Schwarz



A 550 in Schneeweiß matt



A FLOW in Schwarz



A CREATION in Champagner



A CREATION in Mokka



A 550 in Graphitschwarz matt



A 550 in Anthrazit matt



A FLOW in Aluminium-Optik



A CREATION aus Glas, Champagner



A CREATION aus Glas, Mokka



Serie CD

Dezente Farbgebung und eine organische Form bestimmen das Design der Serie CD. Eine optische Besonderheit ist die Winklung in der Wippenfläche.



 **Bluetooth MESH**



CD 500 in Weiß



CD 500 in Alpinweiß



CD 500 in Braun



CD 500 in Grau



CD 500 in Lichtgrau



CD 500 in Schwarz



CD 500 in Gold-Bronze-Optik



CD 500 in Platin-Optik

Mit zwei Varianten aus eloxiertem Aluminium setzt CD 500 überall dort Akzente, wo der Fokus auf dem Besonderen liegt.

Rahmen mit 28-mm-Aufbauhöhe.

Falls vor Ort bereits Standard-Gerätedosen < 53 mm montiert sind, kommt der erhöhte Rahmen zum Einsatz.



Rahmen mit 28-mm-Aufbauhöhe
1- und 2-fach im Programm A 550.

Rahmen mit 28-mm-Aufbauhöhe
1- und 2-fach im Programm LS 990.



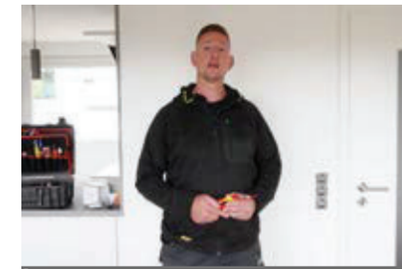
Noch mehr JUNG HOME.

Sie interessieren sich für JUNG HOME und möchten mehr dazu erfahren? Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite, im JUNG HOME Installationsfilm und beim virtuellen Rundgang durch unser smartes Zuhause.



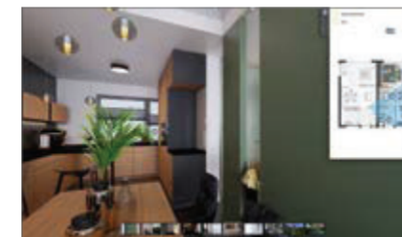
Die Webseite

Umfangreiche und detaillierte Informationen zum Thema JUNG HOME finden Sie auf unserer Webseite. Hier erfahren Sie alles zu Systemeinsätzen und Aufsätzen, zur Vernetzung mit dem IoT, zum Design und zu allem, was zu unserem neuen System dazugehört. www.jung.de/junghome



Der Film

Sie möchten wissen, wie JUNG HOME installiert wird? Wir haben ein Haus mit JUNG HOME ausgestattet und die Installation filmisch begleitet. Den Film finden Sie auf unserer Webseite: www.jung.de/junghome



JUNG HOME in Virtual Reality.

JUNG HOME macht Ihr Zuhause komfortabler, sicherer und energieeffizienter. Informieren Sie sich über die Möglichkeiten des neuen Systems bei einem virtuellen Rundgang durch unser 3D-Haus: www.jung.de/junghome



ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG

Volmestraße 1

58579 Schalksmühle

Deutschland

Telefon +49 2355 806-0

Telefax +49 2355 806-204

kundencenter@jung.de

JUNG.DE