

Schalter für das
schönere Wohnen.



18





LS ZERO
Interior Design in Perfektion



LB-Management
Licht und Beschattung



eNet SMART HOME
Komfort per Funk einschalten



KNX
Der smarte Standard

DESIGN

Serie LS	4
Serie A	14
SL 500 und Serie CD	22

LÖSUNGEN

LB-Management	30
ZigBee Lichtsteuerung	34
Temperatur-Management	36
LED-Lichtmanagement	38
Musik	40
Multimedia	42
Rauchwarnmelder	44
eNet Funk-System	46
Türkommunikation	48

KNX SMART HOME

Sensoren im Schalterdesign	52
Mobile Steuerung	56
Smart-Panels	58
JUNG Visu Pro	60
Multirooming	62
Graphic-Tool	64
JUNG – Fortschritt als Tradition	66



Serie LS Zeit für echte Klassiker.

Es gibt Designs, die nie aus der Mode kommen: Echte Klassiker wie die Komponenten aus der Serie LS. Mit ihrer quadratischen Form, eingefasst in schmale oder breite Rahmen, fügen sie sich dezent in jedes Ambiente ein. Dabei bietet die Auswahl an hochwertigen Materialien alle Möglichkeiten, persönliche Einrichtungsvorstellungen zu realisieren.





LS 990

Schöner wohnen mit Klassikern: LS 990 in Schwarz oder Weiß, Lichtgrau oder Alpinweiß. Besonders Anhänger klarer Formen schätzen die Geometrie der Sachlichkeit in zeitlosen Farbtönen. Deshalb zählen die Komponenten aus diesem Programm immer dann zu den Favoriten, wenn es um puristische Einrichtungskonzepte geht.

Den Fokus auf Materialität legen die LS 990 Varianten aus echtem Metall: Kühles Aluminium, Dark oder Anthrazit, eleganter Edelstahl, hochglänzender Chrom oder edle Goldauflage – sie alle setzen gekonnt Highlights. Zwei Variationen aus Messing ergänzen das Portfolio.





© FLC/Politeiris 2014

blanc	gris 31	gris clair 31	outremer moyen	bleu céruléen 31	vert foncé	rouge vermillon 31
l'ocre rouge	terre sienne brûlée 31	terre sienne brique	terre sienne pâle	ombre brûlée claire	ombre naturelle 31	ombre naturelle claire
rouge vermillon 59	terre sienne brûlée 59	vert olive vif	terre d'ombre brûlée 59	bleu outremer 59	le rubis	ombre naturelle 59
orange vif	bleu outremer foncé	blanc ivoire	noir d'ivoire	le jaune vif		



LS 990 bekennt Farbe.

Mit LS 990 in Les Couleurs® Le Corbusier setzt JUNG Akzente. Das Besondere an diesem Farbsystem: Jede der 63 Farben kann mit einer beliebigen anderen des Systems harmonisch kombiniert werden. Überzeugt von der außergewöhnlichen Optik bietet JUNG seinen Schalterklassiker weltweit exklusiv in den beeindruckenden Tönen an. Die matte Oberfläche entsteht in einem speziellen Verfahren durch Handlackierung. Beschriftungen über das Graphic-Tool sind möglich, zudem sind alle Artikel dank des JUNG Baukastensystems kombinierbar.

LS ZERO

Zeitlos, reduziert, konsequent: LS ZERO überträgt die Designkonstanten des Klassikers LS 990 in eine flächenbündige Neuinterpretation. Mauerwerk, Trockenbau oder Möbeleinbau – LS ZERO schafft in jeder Montagevariante eine plane Verbindung zwischen Oberfläche und Bedienelement. So bekommen Einrichtungskonzepte eine stringente gestalterische Aussage. LS ZERO gibt es in den Farben Alpinweiß sowie in den Tönen Edelstahl, Aluminium, Messing Classic, Dark und Les Couleurs® Le Corbusier.



LS plus

Mit LS plus kommt Abwechslung ins Wohnen. Im Blickpunkt stehen die breiten Rahmen in erlesenen Farben und Materialien. Zusammen mit den großflächigen Wippen sorgen sie für eine Optik, die überraschend anders ist. Ob die Wahl nun auf poliertes Glanzchrom, echtes Glas, Aluminium oder Edelstahl fällt: Die erzielte Wirkung setzt in jedem Fall Maßstäbe in Eleganz und Ästhetik.



Mattweiß

Schwarz

Alpinweiß

Aluminium

Glanzchrom

Edelstahl



LS-design

Die eleganten LS-design Rahmen aus hochwertigem Metall oder Kunststoff harmonieren perfekt mit den entsprechenden Elementen aus der Serie LS. An der Wand montiert, erweckt eine zusätzliche Schattenfuge den Anschein schwebender Leichtigkeit. Dabei bietet das Baukastenprinzip von JUNG jederzeit die Möglichkeit, immer neue Kombinationen passend zum jeweiligen Ambiente zusammenzustellen.



Edelstahl

Aluminium

Anthrazit

Dark

Glanzchrom

Messing
ClassicMessing
Antik

Serie A – Kreativität zeigt Vielfalt.

Die moderne Serie A bietet eine Fülle interessanter Ideen in Form, Farbe und Material. So macht es Spaß, neue Varianten zusammenzustellen und frische Akzente im Raum zu setzen. Dabei wirken die farbigen Rahmen aus hochwertigem Kunststoff oder Glas besonders leicht und frisch.



A creation

Das Programm A creation setzt Akzente im Raum. Es überzeugt nicht nur mit der klaren Bauform, sondern auch mit der Materialauswahl.

Stilsicher erfüllt das Programm alle Anforderungen an eine moderne Elektroinstallation. Neben den Varianten in Thermoplast gibt es A creation auch aus dem bewährten Kunststoff Duroplast sowie mit Rahmen aus echtem Glas.

Kunststoff



Alpinweiß

Anthrazit
matt

Aluminium



Schwarz



Champagner



Mokka

Glasrahmen



Mattweiß



Alpinweiß



Blaugrau



Schwarz



Rot



Silber



Champagner



Mokka



A 500

Perfekte Einheit in Form und Funktion: Die moderne Elektroinstallation lässt sich mit A 500 ideal realisieren. Rahmen und Abdeckungen bilden eine geschlossene, stimmige Einheit. Für eine geradlinige Gestaltung.



Alpinweiß

Aluminium

Schwarz

Champagner

Mokka



A plus

Freiheit in der Gestaltung: Das bietet das Programm A plus durch eine Vielfalt ausgewählter Farben und eine große Kombinationsfähigkeit.

Alpinweiß mit
Blau

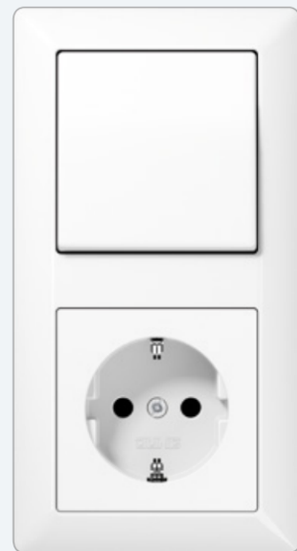
Aluminium

Glanzchrom

Aluminium mit
Aluminium

Anthrazit

Glanzchrom

SCHALTER-STECKDOSEN-KOMBINATION

Individuell zusammenstellbar

DREHDIMMER IN ALPINWEISS

Stufenlose Regelung der Beleuchtung

SCHUKO® STECKDOSE IN WEISS

Mit integriertem erhöhten Berührungsschutz



AS 500

Zusätzlich zu der harmonischen Linienführung bei AS 500 in Weiß und Alpinweiß entsteht durch die Beugung der Wippen-Fläche ein optischer Akzent. Das Anwendungsspektrum schließt sämtliche technischen Möglichkeiten fortschrittlicher Elektroinstallation ein. Als Alternative dazu steht die Ausführung AS 500 bruchsicher zur Verfügung. Im gleichen Design aus bruchsicherem Material gefertigt, bietet es unter anderem eine spritzwassergeschützte Ausführung IP 44.



SL 500 und Serie CD – Eleganz ohne Ecken und Kanten.

SL 500 und die Serie CD setzen auf Harmonie. Damit wird das klassische Quadrat neu interpretiert. Die geradwinkelige, geometrische Kontur wirkt durch die abgerundeten Kanten weniger streng. Eine Optik, die sich auf ideale Weise in ein Umfeld einfügt, in dem weiche Formen dominieren.





SL 500

Weiche Linien und eine außergewöhnliche Materialkombination geben diesem Designprogramm seine Wertigkeit. Der Acrylglaskörper des Rahmens ist wahlweise mit farbigem Metall in Alpinweiß, Goldbronze oder Silber hinterlegt; die Bedienelemente bestehen aus speziell behandeltem Metall. Unterstrichen wird das elegante Erscheinungsbild durch eine permanente Planstellung der Wippen.

SCHALTER-STECKDOSEN-KOMBINATION IN SILBER-SCHWARZ



Eleganter Auftritt

DREHDIMMER IN GOLD-BRONZE



Einfache Lichtsteuerung

AUTOMATIK-SCHALTER IN ALPINWEISS



Mehr Sicherheit



CD plus

Farbe bekennen fällt hier nicht schwer. CD plus lässt mit seiner umfangreichen Palette an Farbtönen so gut wie keine Wünsche offen. Zu den Rahmengrößen von ein- bis fünffach in drei Farben kommen zwei Arten von Applikationen in farbiger Auswahl hinzu. Und zwar jeweils in elf Varianten, darunter dekorative Metallics, dezente Pastells und kräftige Töne, die zum Blickfang werden.

Farben

Lichtgrau		Granit		Rot-Metallic	
Gelb		Grün-Metallic		Glanzchrom	
Lichtgrün		Schwarz-Metallic		Glanzgold	
Edelstahl		Blau-Metallic			



CD 500

Bei CD 500 bilden Form, Farbe und Funktion eine perfekte Einheit, die sich in jeden Wohnraum problemlos integrieren lässt. Diese Anpassungsfähigkeit an den vorhandenen Einrichtungsstil beruht unter anderem auf der Farbauswahl von dezenten Tönen. Dazu bietet das Programm noch eine optische Besonderheit, die durch eine Beugung in der Wippenfläche erreicht wird.

Kunststoff



Weiß



Alpinweiß



Grau



Schwarz



Lichtgrau



Braun

Metall



Platin



Gold-Bronze



Zuhause komfortabel leben.

Schalter sollen nicht nur gut aussehen, sie müssen auch etliches leisten. Der Brückenschlag zwischen anspruchsvollem Design und fortschrittlicher Technik gelingt JUNG seit über 100 Jahren auf vorbildliche Weise.



Licht und Beschattung steuern.

Das LB-Management ist das clevere Baukastensystem für die moderne Licht- und Beschattungssteuerung.

STEUERTASTE UNIVERSAL



Beschattung und Licht steuern mit Komfortfunktionen

STEUERTASTE STANDARD



Beschattung und Licht einfach manuell steuern

TIMER STANDARD



Automatisch Licht und Beschattung regeln

TIMER UNIVERSAL BLUETOOTH



Steuerung nach Wunsch – per Tastendruck oder über Clever Config App

Mehr Sicherheit zu Hause, mehr Schutz gegen Wind und Wetter. Die Lösungen von JUNG bieten maßgeschneiderten Komfort beim Steuern von Rollläden, Jalousien und Markisen. So funktioniert Beschattung ganz einfach per Tastendruck, automatisch nach programmiertem Fahrplan oder über Bluetooth mit dem Smartphone. Wird die Steuerung von Rollläden und Beleuchtung kombiniert, zahlt sich das auch energiewirtschaftlich aus.

Licht inszenieren.

Ein romantischer Abend zu zweit, eine Party mit Freunden, ein formelles Geschäftsessen oder allein mit einem guten Buch: Mit einer zukunfts-sicheren Beleuchtungssteuerung über das JUNG LB-Management stellt sich die passende Atmosphäre wie von selbst ein. Ganz bequem, energiesparend und auf Wunsch auch automatisch.



LED-UNIVERSAL-TASTDIMMER

Einer für alle: Der LED-Universal-Tastdimmer dimmt und schaltet sicher und komfortabel alle gängigen Leuchtmittel. Das ist zukunfts-sicherer Dimmkomfort.



LED-UNIVERSAL-DREHDIMMER

Perfektes Licht im Handumdrehen: Im vielfältigen JUNG Design dimmt und schaltet der LED-Universal-Drehdimmer zuverlässig alle gängigen Leuchtmittel.



TIMER STANDARD

Schalten, Dimmen oder Lamellenverstellung: Der Timer Standard mit Echtglasfront steuert Licht- und Beschattung in einem System. Automatisch und mit intelligenter Timer-Funktionalität.



AUTOMATIK-SCHALTER

Licht bei Bedarf: Nur wenn sich jemand im Erfassungsbereich des Automatik-Schalters aufhält, wird das Licht eingeschaltet – und danach zuverlässig wieder ausgeschaltet. Das spart Energie.



ZigBee in Stimmung bringen.

Lichtsteuerung neu erleben: Die Wandsender ZigBee im Schalterdesign sowie die Handsender regeln moderne, funkgesteuerte Leuchtmittel nach individuellen Wünschen. Stimmungsvolle Lichtszenen lassen sich nach persönlichen Vorlieben einfach konfigurieren und komfortabel bedienen. So kann in der tageslichtweiß ausgeleuchteten Küche perfekt das Essen zubereitet werden, während das Licht über dem Esstisch schon passend warmweiß gedimmt ist. RGB-Farblichtakzente setzen andere Bereiche gekonnt in Szene – passend zu Atmosphäre und Ambiente.



Folgende Leuchtmittel/Hersteller unterstützen das ZigBee Light Link Protokoll: Philips Hue, Osram LIGHTIFY, General Electric Company u.a.

Temperatur regeln.

Die ideale Raumtemperatur hängt sehr vom individuellen Empfinden ab. Die persönliche Wohlfühltemperatur schafft Behaglichkeit. Überdies sorgt die flexible Regelung von Heizung, Lüftung und Kühlung auch für ein gesundes Raumklima. Und auch unter energiewirtschaftlichen Aspekten können Bewohner mit einer bedarfsgerechten Heizungs- und Klimasteuerung nur gewinnen.

RAUMTEMPERATURREGLER



Individuelle Einstellung der Raumtemperatur über das Stellrad des Raumtemperaturreglers.

FUSSBODENHEIZUNGSREGLER



Mit dem Fußbodenheizungsregler lassen sich elektrische Fußbodenheizungen und Bodentemperiersysteme komfortabel einstellen.



Behaglichkeit vorprogrammiert: Über den Raumtemperaturregler mit Display erfolgt die automatische Temperaturregelung abhängig von den Tagesabläufen der Bewohner – komfortabel und energiesparend.

Sichere Orientierung.

Mit dem LED-Lichtmanagement gibt es ein Orientierungssystem, das auch bei Dunkelheit gut lesbar ist, klare Zeichen setzt und wirksam auf Gefahrenquellen hinweisen kann. Geringer Energieverbrauch und eine lange Lebensdauer garantieren zudem ein hohes Maß an Wirtschaftlichkeit.

LED-HINWEISSCHILD



Sichere Orientierung dank beleuchteter Beschriftung in Weiß oder Blau.

LED-LESELICHT



Das LED-Leselicht zum Wandeinbau sorgt für optimale Beleuchtung.

LED-LICHTSIGNAL



Orientierung mit System schafft das LED-Lichtsignal durch individuelle Beschriftung.

LED-LICHTSIGNAL AMPELFUNKTION



Die hinterleuchtete Ampelanzeige signalisiert klar und deutlich die gewünschte Aufforderung.



Das LED-Orientierungslicht der neuen SCHUKO® Steckdose im planem Design strahlt definiert und blendfrei nach unten. Das sorgt für mehr Sicherheit im Dunkeln.



Bluetooth Connect.

Bluetooth Connect empfängt und verstärkt Audio-Signale vom Smartphone oder Tablet. Die Bedienung erfolgt mittels Sensortasten. Der eingebaute Verstärker sorgt in Verbindung mit den Lautsprechern für besten Klang. Der AUX-Ausgang ermöglicht den Anschluss an einen externen Verstärker oder das Smart Radio.



Smart Radio.

Das Smart Radio mit Touch-Display in Schwarz oder Weiß verfügt über Shortcut-Funktionen für Wecker, Sleep-Timer und Favoriten. Display- und Tastenhelligkeit sind einstellbar. Im Nachtmodus werden Display und Tasten komplett abgedunkelt. RDS-Betrieb, Nebenstellen- und AUX-Eingang runden die Features ab.



Optimale Verbindung.

Tablet, Smartphone oder Fernseher sind aus unserem Leben nicht mehr wegzudenken. Die JUNG Komponenten bieten dafür intelligente Lösungen, die den Alltag erleichtern.

USB-LADESTATION



Schnelles Aufladen mobiler Endgeräte. Ideal zur Nachrüstung, da die Ladestation anstatt einer Steckdose verbaut werden kann.

WLAN ACCESS POINT



Schneller Zugang zum Internet – überall im Haus. Mit dem WLAN Access Point im Schalterdesign.

MULTIMEDIA-ANSCHLUSSSYSTEM



Home-Cinema, Spielekonsole und Full-HD-Bildschirm: Damit hier kein Kabeldurcheinander entsteht, gibt es das Multimedia-Anschlussystem für analoge, digitale und mobile Endgeräte.



Sicherer Brandschutz.

Rauchwarnmelder retten Leben! Ob in Flur, Küche, Schlaf- oder Kinderzimmer: Durch den Einsatz der JUNG Rauchwarnmelder werden die Bewohner sicher und zuverlässig bei Rauch- und Hitzeentwicklung im Brandfall alarmiert. Mit 12 Jahren Batterielebensdauer sind die Geräte besonders lange sicher – und dank Magnet-Klebe-System außerdem schnell und schmutzfrei montiert. Auf Wunsch auch in der Funk-Ausführung, ideal für Ein- und Mehrfamilienhäuser geeignet.

FUNKVERNETZTE SICHERHEIT

Funk-Ausführung des Rauchwarnmelders mit Repeaterfunktion: Maximal 15 Funk-Rauchwarnmelder lassen sich pro Gruppe vernetzen. Praktisch, zum Beispiel für den Einsatz im Treppenhaus eines Mehrfamilienhauses, ist die Möglichkeit der vernetzten Gemeinschaftsgruppe. Dieser lassen sich wiederum bis zu 14 Gruppen/Wohnungen zuordnen.





eNet SMART HOME ist der Funk-Standard für eine fortschrittliche und komfortable Bedienung mittels Smartphone, lokal oder im Fernzugriff. Für eine sichere, vollverschlüsselte Kommunikation.

Dabei zeichnet es sich durch eine schnelle Installation, einfache Handhabung und eine hohe Flexibilität und Zukunftssicherheit aus. So ist es mit eNet denkbar einfach, Funktionen

zu vernetzen, in Szenen zu kombinieren und komfortabel über verschiedene Bediengeräte zu steuern.

STEUERUNG MIT FERNBEDIENUNG



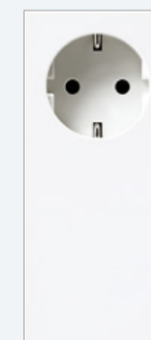
Mobile Steuerung mit den eNet Handsendern

STEUERUNG MIT WANDSENDER



Per Tastendruck im Schalterdesign

eNet EMPFÄNGER



Diese stehen in verschiedenen Bauformen zur Verfügung und können je nach örtlichen Gegebenheiten passend installiert werden.

HEIZUNGSSTEUERUNG



Im eNet SMART HOME lassen sich gewerkeübergreifende Funktionen realisieren, inkl. der smarten tado° Heizungssteuerung.

JUNG Innenstationen mit Siedle Systemtechnik.



SIEDLE Systemtechnik
In-Home

HIGHLIGHT: SMARTES BEDIENPANEL ALS TÜRSPRECHSTELLE

Das Bedienpanel JUNG Smart-Control wird über das Siedle Smart Gateway zur Video-Sprechstelle für die Türkommunikation. Die übersichtlich strukturierte Oberfläche ermöglicht eine intuitive Bedienung – und die große, klare Anzeige sorgt für mehr Sicherheit auf einen Blick.

Türkommunikation mit Anspruch: Die JUNG Innenstationen Video und Audio im Schalterdesign beeindruckend durch ihre Funktionalität und Optik. So verfügen sie nicht nur über eine besonders große Designauswahl, sondern sind durch den Einsatz von Siedle

Systemtechnik perfekt kompatibel mit den Türstationen von Siedle. Die Vorteile: einfache Bedienbarkeit und eine neue Vielfalt an Möglichkeiten. Passend zur übrigen Elektroinstallation fügen sich die JUNG Innenstationen dabei harmonisch in das Gesamtbild ein.

VIDEO-INNENSTATION IN A CREATION



Die Module der Video-Innenstation sind frei kombinierbar; der große TFT-Farbmonitor (2,7"/70 mm) zeigt, wer vor der Tür steht.

AUDIO-INNENSTATION STANDARD MIT GLASRAHMEN



Die Audio-Innenstation Standard lässt sich mit verschiedenen Design-Rahmen passend zum Ambiente kombinieren.

AUDIO-INNENSTATION IN LS 990 ALUMINIUM



Der hochwertige Klang durch beste Lautsprecherqualität sorgt bei der Audio-Innenstation für einwandfreie Türgespräche.



KNX® Smart Home.

Die Aufgabe einer fortschrittlichen Gebäudetechnik besteht darin, Wohn- und Arbeitswelten intelligent zu steuern und dabei individuelle Gestaltungswünsche zu berücksichtigen. Zugleich müssen Faktoren wie Komfort, Sicherheit, Wirtschaftlichkeit und Energieeffizienz sowie eine repräsentative Wirkung beachtet werden. Das JUNG KNX-System bindet das Haus in ein Netzwerk miteinander kommunizierender Geräte ein und regelt wie von selbst Beleuchtung, Klima, Sicherheit und Multimedia.

F 40 – komfortable Bedienung.

KNX TASTSENSOREN



Smart Home einfach bedienen: mit den durchgängig großen Bedientasten

KNX TASTSENSOREN RF



Smart Home über Funk: mit den batteriebetriebenen Wandsendern

KNX KOMPAKT-RAUMCONTROLLER



Viefältige Funktionen, intuitive Bedienung

KNX RAUMCONTROLLER OLED



Brillante Darstellung über das hochauflösende OLED-Display



Die KNX Sensoren und Raumcontroller der F 40-Familie im Schalterdesign setzen auf die komfortable Bedienung über ihre großflächigen Tasten. Hierüber werden sowohl die klassischen Raumfunktionen wie Beleuchtung, Rollläden und Temperatur als auch ganze Wohlfühl-Szenen oder MultimediaKomponenten gesteuert. Je nach Wunsch und Einsatzzweck lassen diese sich über das JUNG Graphic-Tool zur besseren Funktionszuordnung individuell kennzeichnen. Mittig angeordnete, farbige LEDs zur Betriebs- und Statusanzeige runden die einfache Handhabung ab.



Die KNX-Komponenten der Familie F 50 sind einheitlich mit Bedientasten links und rechts sowie einem großflächigen Display oder Cover in der Mitte aufgebaut. Dieses ist entweder als transparentes Beschriftungsfeld oder als Design-Cover passend zur Tastenfarbe erhältlich, je nach Wunsch und Einsatzzweck. Eine Kennzeichnung mittels Graphic-Tool optimiert die Funktionszuordnung; einstellbare, farbige LEDs ergänzen das Designkonzept. So gilt für Tastensensoren wie Raumcontroller im vielfältigen Schaltdesign: Funktionen und Szenen lassen sich intuitiv bedienen.

F 50 – homogene Optik.

KNX TASTSENSOREN



Homogene Optik durch das mittig angeordnete Design-Cover oder Display

KNX TASTSENSOREN RF



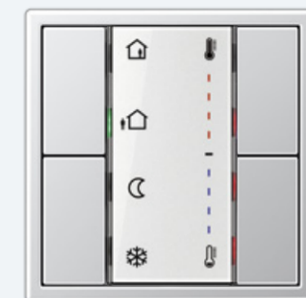
Platzierung nach Wunsch: Die Wandsender werden einfach aufgeklebt.

KNX KOMPAKT-RAUMCONTROLLER



Die Geräte mit Display steuern komfortabel Temperatur, Licht und Jalousien.

KNX STETIGREGLER



Smarte Temperaturregelung im vielfältigen JUNG Design



Einfache Visualisierung.

SMART VISU SERVER

Die einfache Visualisierung für das Smart Home



Beleuchtung, Temperatur, Sonnenschutz, Musik oder das Farblichtsystem Philips Hue: Über die Benutzeroberfläche Smart Visu Home wird die Auswahl per Fingertipp auf das Smartphone getroffen. Sollen neue Geräte hinzukommen, sind diese schnell eingelernt. Anwender können über Smart Visu Home individuell eigene Einstellungen vornehmen. Sowohl zu Hause als auch unterwegs mit dem gesicherten Fernzugriff, sicher und komfortabel.

So lassen sich mit dem Smart Visu Server schnell und kostengünstig KNX-Funktionen realisieren. Die Software ist update- und upgradefähig.





Intuitive Steuerung.

Steuerzentralen zum Wandeinbau: Die KNX Smart-Panels mit farbigem TFT-Touchscreen. Über diesen werden Funktionen im Haus wie Beleuchtung, Rollläden, Temperatur und Multimedia komfortabel geregelt. Zudem sorgt die integrierte Meldeanlage für ein Plus an Sicherheit. Zusatzfunktionen wie eine Wochenschaltuhr mit Zufalls- und Astrofunktion, die vorkonfigurierte Lichtszenenverwaltung und Datenlogger für Verbrauchsdaten optimieren die Features.



Einheitliche JUNG Bedienoberfläche für eine intuitive Handhabung.



Verwendung einer frei gestaltbaren Bedienoberfläche für mehr Individualität.

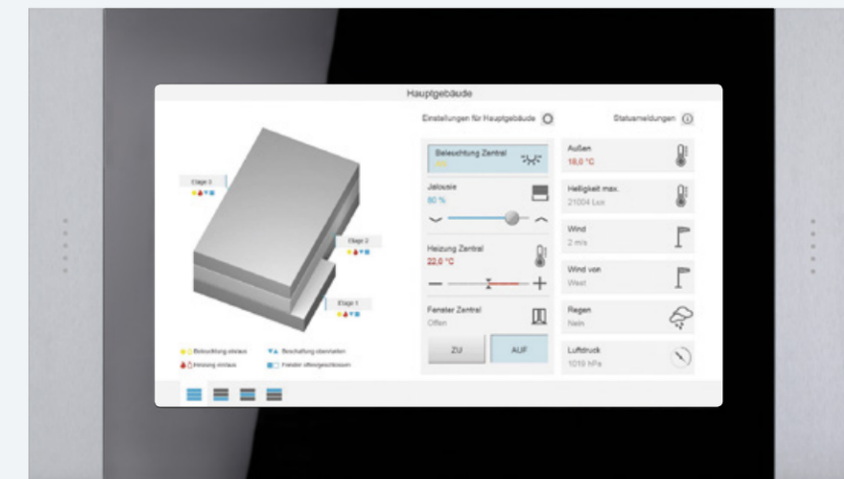
Visualisierung und Steuerung erfolgen über das 5 Zoll große Display. Nach Wunsch kommt dabei die einheitliche JUNG Bedienoberfläche zum Einsatz, die eine logische und intuitive Regelung der verschiedenen Funktionen erlaubt. Alternativ oder ergänzend kann auch eine frei gestaltbare Benutzeroberfläche verwendet werden, die die Umsetzung einer individuellen Darstellung ermöglicht.



KNX professionell managen.

JUNG Visu Pro ist die professionelle Möglichkeit zur Visualisierung und Steuerung der Gebäudeautomation. Gleich mehrere unabhängige KNX-Anlagen können so komfortabel gemanagt werden.

JUNG VISU PRO



JUNG Visu Pro ist für komplexe KNX-Anwendungen geeignet – im privaten wie auch im gewerblichen Bereich. Mit JUNG Visu Pro werden nicht nur KNX-Raumfunktionen wie Beschattung, Licht und Temperatur mit Multimedia, Alarmanlage und mehr verknüpft, sondern die Anwender sind auch bei der Bedienung äußerst flexibel. Ob über Smart-Control, einen angeschlossenen Monitor oder mobil über Tablet bzw. Smartphone – dank der intelligenten Vernetzung haben die Bewohner ihre gesamte Gebäudetechnik immer im Griff.

Musik nach Wunsch.

Tollen Sound erleben im ganzen Haus – mit den Multirooming-Lösungen von JUNG. In der Küche Radio hören, im Wohnzimmer ein Klassikkonzert und im Kinderzimmer Hörspiele: Mit dem Multiroom-Verstärker inklusive Web-Radio und MP3-Player als zentrale Musikverteilung geht das ganz einfach.

KOMFORTABLE UND EINFACHE BEDIENUNG



Multirooming und klassische Raumfunktionen gemeinsam steuern über die KNX Bedienelemente

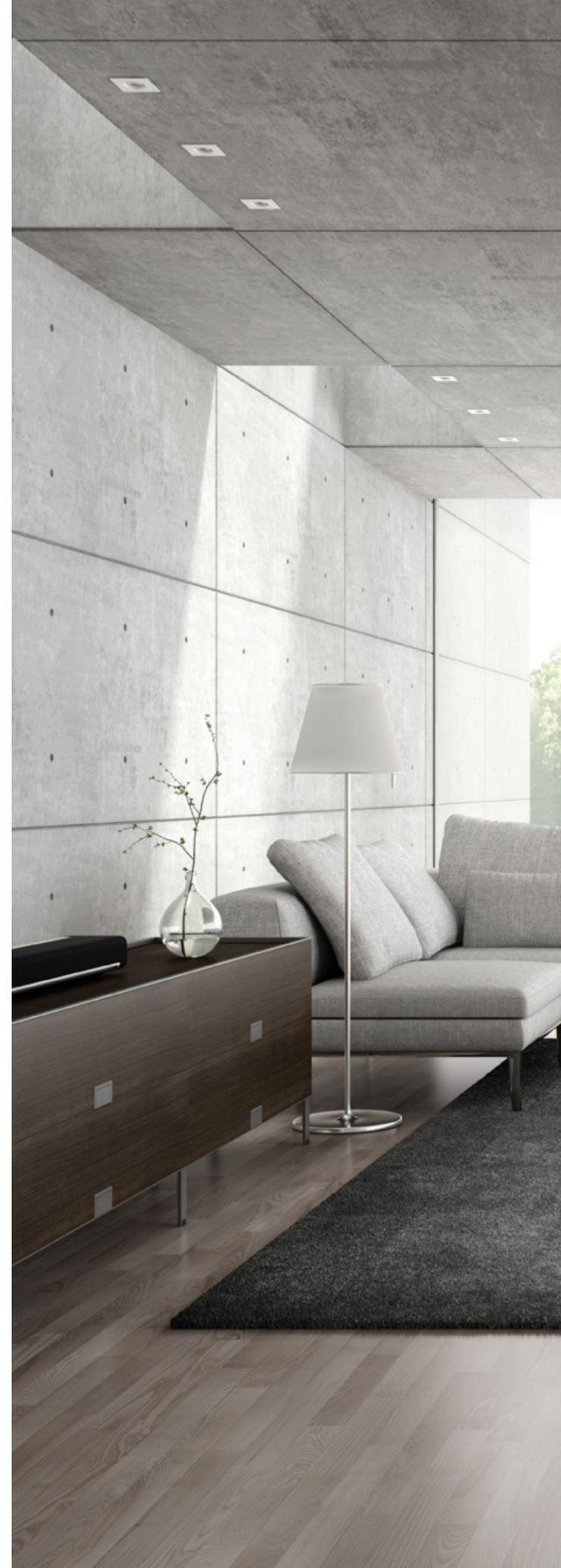
MUSIKVERTEILUNG IM KNX-SYSTEM



Der Multiroom-Verstärker mit Webradio und integriertem MP3-Player ist die komfortable Audiozentrale für das gesamte Haus.

Alternativ dazu kann auch das Sonos-Soundsystem in die Haussteuerung eingebunden werden. Dafür sorgt eine spezielle Schnittstelle: das KNX Sonos-Gateway zum Einbau in die Verteilung. Die Bedienung erfolgt in beiden

Fällen über die KNX-Sensoren und Raumcontroller, zusammen mit den klassischen Raumfunktionen – auf Wunsch auch in Szenen kombiniert.



Gestaltung nach Wunsch.

LASERGRAVUR



Bei der Lasergravur werden durch den genauen Abtrag der Oberfläche auch die Konturen von Symbolen, Texten und Ornamenten umgesetzt.

FARBDRUCK



Die Bedruckung im abriebfesten Farbdruckverfahren bietet zahlreiche Möglichkeiten der individuellen Gestaltung.

LABELLING



Integrierte Beschriftungsfelder lassen sich über das Labelling kennzeichnen. Das optimiert die Funktionszuordnung.

Mit dem online Graphic-Tool unter www.jung.de/gt gewinnen JUNG Produkte an Individualität. Je nach Produkt, Material und persönlicher Anforderung kommen dabei Lasergravur, Farbdruck oder Labelling zum Einsatz. Mit Texten, Symbolen oder Motiven wird damit nicht nur eine individuelle Gestaltung, sondern auch eine Optimierung der Funktionszuordnung erreicht.





Ernst Paris

Firmengründer Albrecht Jung

Fortschritt als Tradition. Jeden Tag.

Als Albrecht Jung 1912 seine Firma gründete, waren ihm bereits drei Dinge wichtig: Fortschritt, Qualität und Design. Diese Grundsätze prägen JUNG bis heute und sind in allen Teilen des Unternehmens spürbar und erlebbar.

„Fortschritt als Tradition“ ist eine Haltung, ist die Verpflichtung zum stetig neuen Denken. Eine Verpflichtung zur Entwicklung von Ideen, die Neues hervorbringen, für eine einfachere Anwendung, eine bessere Funktionalität, eine schönere Optik und einen kundenfreundlicheren Service. Das treibt uns an und verbindet uns bei JUNG. Jeden Tag.

WIR SIND JUNG:

1912 Mittelständisches Familienunternehmen in dritter Generation



„Made in Germany“
seit über 100 Jahren



Rund 1.200 Mitarbeiter



17 Tochterfirmen und über
70 Vertretungen weltweit

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

JUNG ist Mitglied bei:



Kompetente Elektrofachbetriebe in Ihrer Nähe finden Sie unter:

Mein-Elektroinstallateur.de

JUNG Produkte erhalten Sie ausschließlich bei Ihrem Elektroinstallateur. Nach DIN VDE 0100 dürfen Einbau und Abnahme elektrischer Geräte nur durch eine Elektro-Fachkraft erfolgen.