

GIRA

Mein Leben.
Mein Komfort.
Mein Smart Home.

Smart Home.
Smart Building.
Smart Life.



Gira / Smart Home

Wir sind Gira.
Das sind die mit den Schaltern.
Aber wir sind auch so viel mehr.

Zukunftsorientiert.
Zertifiziert.
Verantwortungsvoll.

Wir sind die Türsteher, Vorausdenker,
Smart-Home-Pioniere, Weiterentwickler,
Systemexperten, KNX Partner,
Zukunftsgestalter, Patent-Meister,
Preisträger und Designer.

Aber vor allem sind wir die,
die zuhören.
Und zwar Ihnen.

Dezent, aber intelligent.
Mit einem klaren Anspruch an Qualität,
Materialität und Funktion.
Und voller Innovationskraft.

Im Herzen sind wir Ingenieure,
die begeistern wollen.
Für neue Technologien,
smarte Umsetzungen und
überzeugende Details.

Wir tun nie weniger als alles,
um für Sie die beste Lösung zu finden.
Mit Service, Design und Leistung
made in Germany.

Denn dafür stehen wir.
Und das schon seit 1905.*

*Gira verwendet aktuell an vielen Stellen in der Kommunikation grammatisch männliche Formulierungen. Selbstverständlich beziehen wir damit Menschen aller Geschlechter mit ein.

02 _____ 03

04	_____	Einleitung
06	_____	Überblick
08	_____	Licht
18	_____	Komfort
28	_____	Energie
36	_____	Sicherheit
44	_____	Systeme & Bedienelemente
58	_____	Services
60	_____	Unternehmen





Stellen Sie sich ein Haus vor, das Sie so gut kennt wie ein langjähriger Freund. Das weiß, was Sie brauchen – und Ihnen das Leben so leicht wie möglich macht. Treten Sie ein in eine Welt, die Sie sich zu eigen machen können. In unsere Smart-Home-Welt.



Was Sie von einem Smart Home erwarten. Und wir darunter verstehen.

Ein Smart Home ist mehr, als die Deckenleuchte per App einzuschalten. Ein Smart Home, das Ihren höchsten Ansprüchen genügt, ist ein umfangreiches Haustechnik-System, das individuell auf Ihr Leben eingerichtet ist. Das quasi mitdenkt und autark arbeitet.

- Ein Smart Home übernimmt viele Dinge, die Sie bisher selbst erledigt haben.
- Ein Smart Home ist individuell auf Ihre Wünsche eingestellt – und Sie behalten die Kontrolle.
- Im Smart Home interagieren Licht, Raumtemperatur, Jalousien und vieles mehr automatisch miteinander, etwa über selbst eingestellte Szenarien.
- Ein Smart Home funktioniert auch ohne eine spezielle Zentrale und sogar ohne Internet.
- Unsere Smart-Home-Systeme nutzen den seit über drei Jahrzehnten bewährten KNX Standard als technische Basis.
- KNX ist die Grundlage für die Kommunikation zwischen einzelnen Elektrogeräten in Ihrem Haushalt.
- Viele Hersteller elektronischer Geräte setzen auf KNX, wodurch sich unzählige Anwendungen miteinander kombinieren lassen.
- Unsere Smart-Home-Systeme sind immer auf dem neuesten Stand und datensicher durch die speziell entwickelte KNX Secure Verschlüsselung.

Kann meine
Beleuchtung
mir durchs
Haus folgen?



08

09



Wo ich bin, soll Licht sein.

Von Wand zu Wand bewegen sich die meisten Menschen durch ihre Häuser – denn überall wird zunächst der Lichtschalter betätigt. Ist das nicht ziemlich unnatürlich? Ideal ist es, wenn die Beleuchtung Sie auf dem Weg von

einem Raum zum anderen begleitet. Erst recht, wenn Sie keine Hand für den Lichtschalter frei haben. Diesen Komfort können Sie im KNX System sogar selbst realisieren – mit individuell angelegten Lichtszenarien.

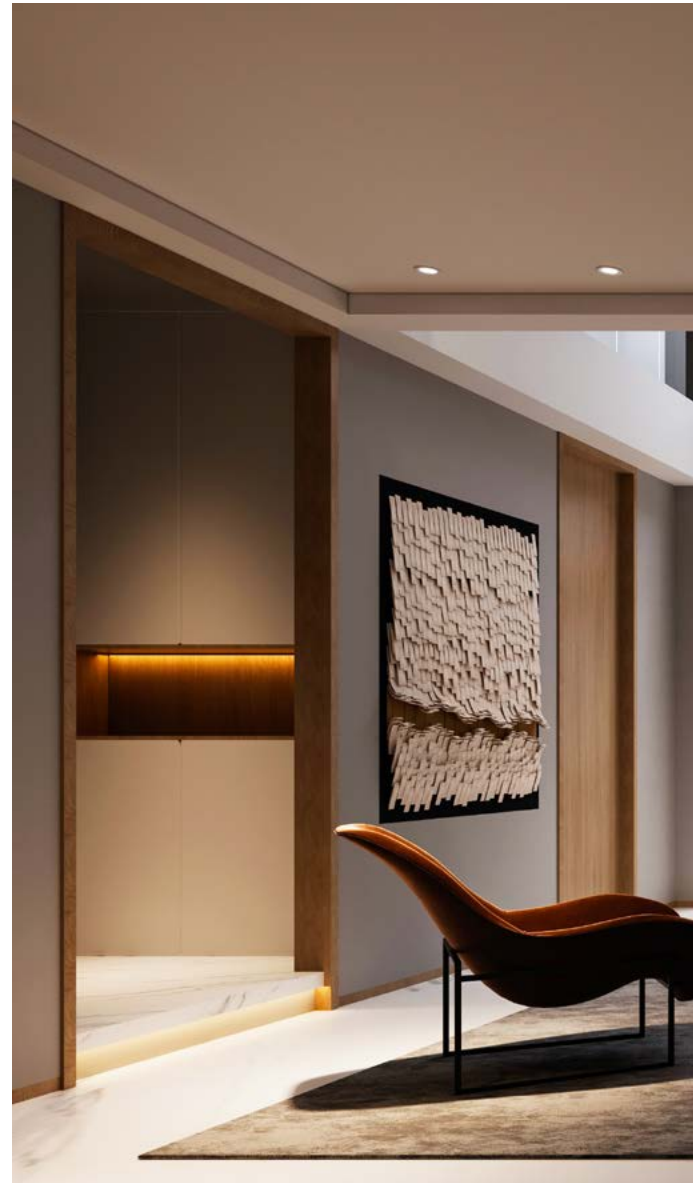


Highlights, Fakten und Vorteile Lichtszenarien:

Zahlreiche Möglichkeiten für die intelligente Steuerung der Beleuchtung.

Alle notwendigen Komponenten wie Sensoren und Bediengeräte.

Unauffällig im Raum integriert.





Gira
Präsenzmelder Mini

Unauffällig und kaum wahrnehmbar im Raum, erkennt der Präsenzmelder Bewegungen in einem Radius von 360°.



Stimmungsvoll auf Wellness eingestellt.

Das eigene Spa ist ein besonderer Luxus, den Sie sich gönnen. Wenn Sie Ihren Sauna- oder Pool-Bereich betreten, wollen Sie direkt in eine relaxte Wellness-Stimmung kommen. Dazu gehört die passende Lichtstimmung – etwa über smart angesteuerte LED-Stripes, dezente Spots oder indirekt hinterleuchtete Flächen. Individuell nach Ihrem Geschmack inszeniert.

⊕ Highlights, Fakten und Vorteile Lichtinszenierung im Spa-Bereich:

Unterschiedliche Beleuchtungsarten und
Lichtquellen integrieren.

Individuelles Szenario einstellen, etwa
nach Zeit oder Temperatur: Mittwoch,
18 Uhr, Sauna heizt vor, Lichtstimmung
startet.

Gira Tastsensor 4.55

Schaltet mehrere Funktionen wie Temperatur oder Beleuchtung. Ermöglicht die Steuerung voreingestellter Szenarien, etwa zur gewünschten Lichtstimmung.







Licht nach meinem Biorhythmus, Zeit oder Tagesverlauf.

Warm, weiß, bläulich, intensiv, gedimmt, gezielt oder indirekt: Sie können die Lichtquellen in Ihrem Haus auch so einstellen, dass sie sich nach Ihrem Biorhythmus richten und somit Ihr Wohlbefinden steigern. Ob frisch im Bad am Morgen, beim konzentrierten Arbeiten im Homeoffice, bei der entspannten Kaffeepause oder einem anregenden Dinner mit Freunden: Mit dem so genannten Human Centric Lighting regulieren Sie Lichtstärke und -farbe individuell.

⊕ Highlights, Fakten und Vorteile
Human Centric Lighting:

Biologisch wirksames Licht (Human Centric Lighting) in das Smart Home einbinden.

Lichtstimmung nach Tageszeit, Biorhythmus oder persönlichem Geschmack einstellen.

Licht im Raum so inszenieren, dass es zur Nutzung passt: etwa im Bad, Arbeitszimmer, Esszimmer.

Meine Stimmung, mein Ambiente.

In welcher Stimmung sind Sie heute Abend? Stellen Sie Ihren Wohnraum darauf ein. Mit vor eingestellten Szenarien, etwa zur Entspannung oder für das hauseigene Kino. Die Inszenierung beginnt per Tastendruck oder App-Befehl: Die Vorhänge ziehen sich zu, das Licht dimmt herab oder färbt sich in einem bestimmten Ton – bis ins kleinste stimmungsvolle Detail.



Highlights, Fakten und Vorteile
Inszenierung im Heimkino:

Vorhang- und Lichtsteuerung in das KNX Smart Home einbinden.

Audio-, Video- und andere elektronische Geräte integrieren.

Eigenes passendes Szenario programmieren und per App oder Taster auslösen.

Musiksteuerung von Geräten verschiedener Hersteller.





Gira Tastsensor 4.95

Schalten, Dimmen, Beschatten und Belüften ist mit dem Gira Tastsensor 4.95 komfortabel als Gruppensteuerung möglich. Voreingestellte Szenarien können damit aufgerufen und gesteuert werden.

Beamer	Vorhang
Licht	Ambiente

Schenkt mir
mein Haus
mehr Komfort?







Wenn die Beleuchtung lautlos klingelt.

Ihr Kind ist eingeschlafen, der gemütliche Teil des Abends beginnt gleich, wenn das Sushi-Taxi klingelt. Damit Ihr Kind von der Türklingel nicht wieder aufwacht, gibt es für Sie ein stilles, aber unübersehbares Lichtsignal: etwa über die Beleuchtung am Esszimmertisch. Mit dieser lautlosen Lichtklingel verpassen Sie niemanden an der Tür – und wecken dabei keine Hausbewohner.



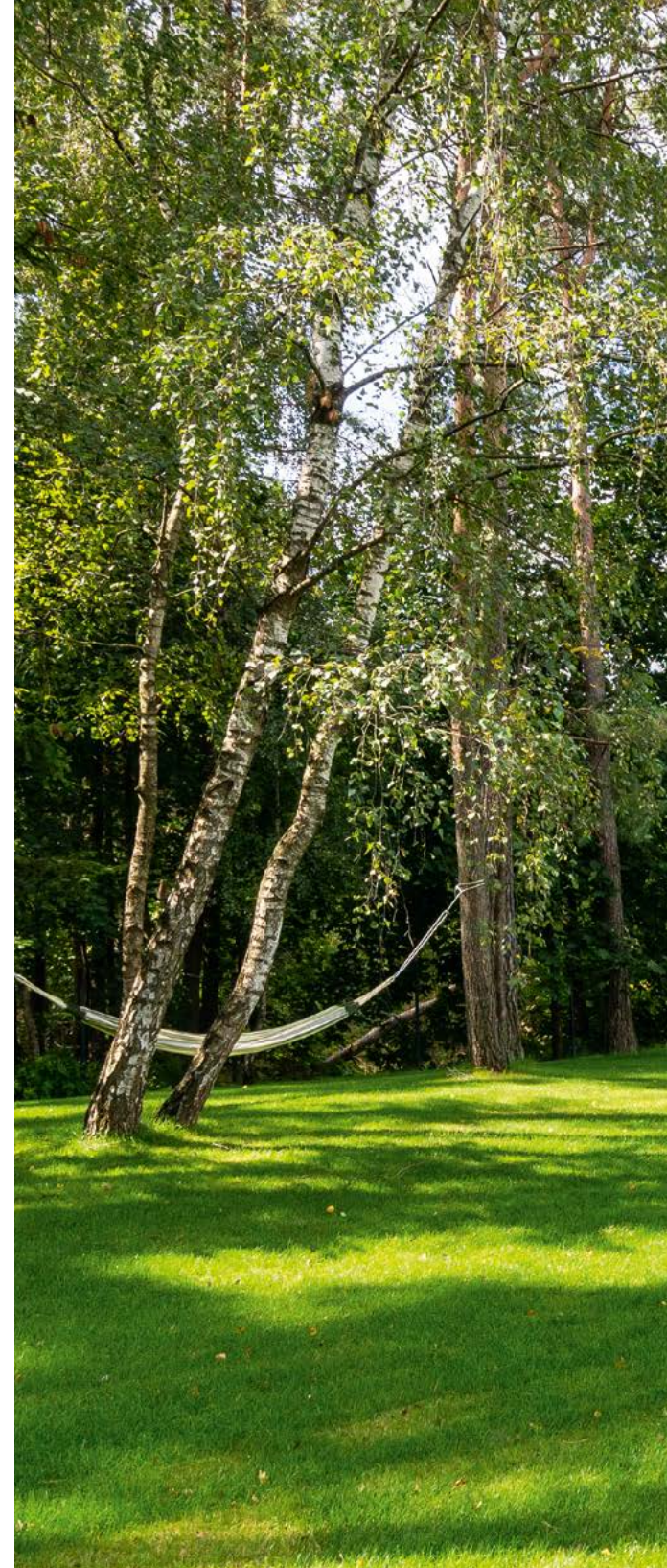
Highlights, Fakten und Vorteile
Lichtklingel:

Türklingel über KNX an die Lichtsteuerung anbinden.

Individuelles Szenario programmieren – auch ohne fremde Hilfe per Gira App.

Sattgrüner Rasen bei jedem Wetter.

Ein gepflegter Rasen braucht gerade im Sommer Wasser – in der richtigen Dosis und nur zu bestimmten Tageszeiten. So sollte bei der Bewässerung die Sonne nicht zu stark scheinen, damit der Rasen nicht „verbrennt“. Gärtner wissen so etwas – und Ihr Smart Home. Es registriert das Wetter, kennt sonnige und auch schattige Rasenflächen und stellt die Bewässerung darauf ein.



⊕ Highlights, Fakten und Vorteile
automatisierte Gartenpflege:

Smarte Gerätesteuerung, passend zum Wetter: je nach Temperatur, Sonnenstand, Niederschlagsrisiko.

Rasensprenger, Mähroboter, Markisenmotor und andere Geräte diverser Hersteller in das KNX Smart Home integrieren.



Gira Wetterstation

Von Temperatur über Sonnenstand bis Niederschlag: Die Wetterstation nutzt präzise Daten, um elektronische Geräte im Smart Home zu steuern.

„Gute Nacht, mein Haus.“



Spätabends, erste Etage, Sie liegen gemütlich im Bett. Jetzt noch einmal aufstehen, weil unten in der Küche noch das Licht brennt oder die Vorhänge im Wohnzimmer nicht zu-gezogen sind?

Drücken Sie einfach den Taster neben Ihrem Bett und sagen Sie Ihrem Haus „Gute Nacht“. Automatisiert stellen sich Beleuchtung, Heizung, Vorhänge und andere Geräte darauf ein. Bis morgen!



Highlights, Fakten und Vorteile „Gute Nacht“-Funktion:

Szenario „Alles Aus“ – etwa als „Gute Nacht“-Funktion oder beim Verlassen des Hauses.

Umsetzbar entweder mit Gira KNX Taster, Gira Tastsensor 4, Gira G1, Gira App oder per Sprachsteuerung.

Panikschaltung: Auf Tastendruck schaltet sich im Haus und Garten die Beleuchtung ein und startet eine installierte Überwachungskamera.



Gira KNX Taster

Der Gira KNX Taster schaltet Szenarien und zwei bis vier Funktionen wie Licht, Jalousien, Heizung. Dabei genügt das unterschiedlich lange Drücken einer Taste, um verschiedene Funktionen oder Szenarien auszulösen.





Gira Tastsensor 4

Unter der minimalistischen, eleganten Oberfläche verbirgt sich smarte Technik, mit der Sie etwa Jalousien und Leuchten in Ihrem Smart Home steuern können.



Vorhang auf oder zu: immer ein komfor- tabler Auftritt.



Viele Räume, viele Vorhänge – viel Arbeit beim Auf- und Zuziehen? Nicht im Smart Home. Hier entscheiden Sie, ob Sie einzelne Räume, verschiedene Wohnbereiche oder das ganze Haus per

Tastendruck verschatten wollen. Ohne Kraftanstrennung, ohne einen Vorhang in einem Raum zu vergessen. Auch zeitgesteuert bzw. während der Abwesenheit.

⊕ Highlights, Fakten und Vorteile Verschattung:

Automatische Steuerung von Vorhängen und Jalousien.

Umsetzbar wahlweise mit Gira KNX Taster, Gira Tastsensor 4, Gira G1, Gira App oder per Sprachsteuerung.

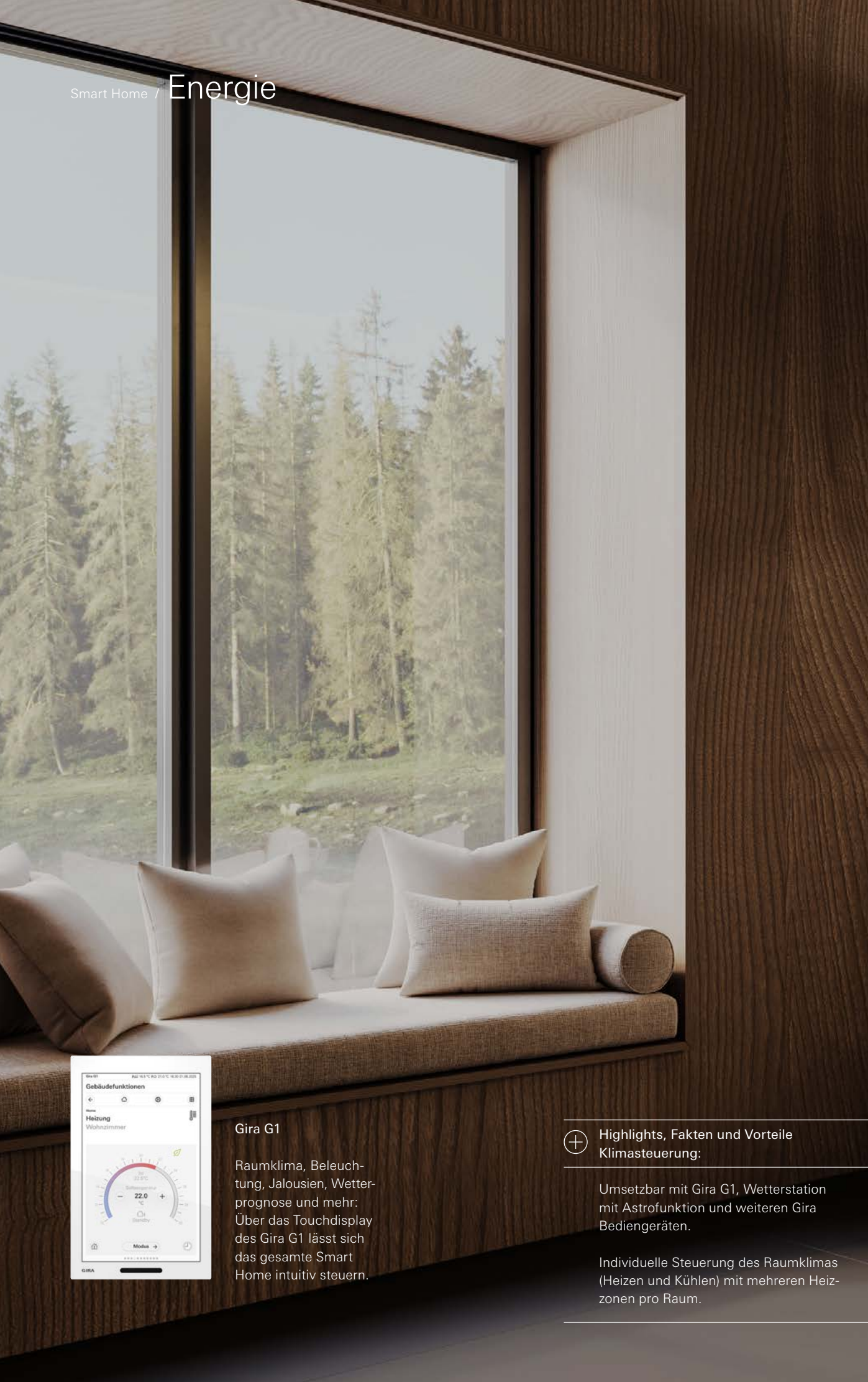
Räume, Etagen oder das komplette Haus individuell verschatten.

Steuerung nach Zeitplänen, An- und Abwesenheit, Sonne, Licht und Wetter.



Kann Komfort
auch nach-
haltig sein?





The image shows a large window in a modern interior, looking out onto a dense forest. In the foreground, a sofa with several pillows is visible. The interior has a warm, wooden aesthetic.

Gira G1

Raumklima, Beleuchtung, Jalousien, Wetterprognose und mehr: Über das Touchdisplay des Gira G1 lässt sich das gesamte Smart Home intuitiv steuern.

Gira G1

Gira G1 App Screenshot: The app interface shows 'Gira G1' at the top, followed by 'Gebäudefunktionen' (Building Functions). Under 'Wohnzimmer' (Living Room), there are buttons for 'Heizung' (Heating) and 'Wetterstation' (Weather Station). The main screen features a large circular temperature control with '22.0' in the center, flanked by '+' and '-' buttons. Below the control are buttons for 'Raumklima' (Room Climate), 'Beleuchtung' (Lighting), 'Jalousien' (Blinds), and 'Wetterprognose' (Weather Forecast). At the bottom, there are buttons for 'Modus' (Mode) and 'Astrofunktion' (Astrofunction). The bottom of the screen has a progress bar and the 'GIRA' logo.

Highlights, Fakten und Vorteile Klimasteuerung:

Umsetzbar mit Gira G1, Wetterstation mit Astrofunktion und weiteren Gira Bediengeräten.

Individuelle Steuerung des Raumklimas (Heizen und Kühlen) mit mehreren Heizzonen pro Raum.

Wohlfühl-temperatur zu jeder Jahreszeit.

Genießen Sie jederzeit das für Sie angenehmste Raumklima: Im Winter stellt sich morgens die Fußbodenheizung auf Sie ein. Verlassen Sie das Haus, fährt die

Heizung herunter – und wieder hoch, kurz bevor Sie zurückkommen. Das funktioniert so effizient, dass Sie nie-mals beim Komfort sparen, sondern nur bei der Energie.



Nach dem Bad in frischer Luft duschen.

Wenn bei einem heißen Wannenbad die Luftfeuchtigkeit ansteigt, müssen bald danach die Heizung heruntergeregelt, das Fenster geöffnet oder die Lüftung aktiviert werden. Von Ihnen? Nein: von Ihrem Smart Home. Das überwacht die Luftqualität ganz von selbst. Beschlagene Fenster und feuchte Oberflächen sind Vergangenheit. Während Sie befreit durchatmen können.

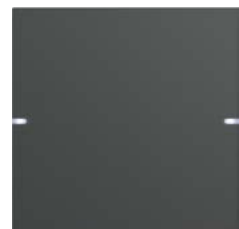


Highlights, Fakten und Vorteile
Luftqualität:

Automatisierte Überwachung und
Steuerung der Luftqualität.

Ideal für Feuchträume und Wintergärten.

Taupunktalarmierung, etwa für Kühl-
decken und Wintergärten.



Gira Tastsensor 4.95

Für eine geringe Luftfeuchtigkeit auch in der kalten Jahreszeit und das Vermeiden unnötiger Wärmeverluste: der Gira Tastsensor 4.95 mit integriertem Luftfeuchtigkeitssensor.

Energieverbrauch per App im Blick.

Steuern Sie Ihr KNX Smart Home einfach mit der Gira App. Neben Beleuchtung, Raumtemperatur, Heizung und smarten Haushaltsgeräten behalten Sie mit der App Ihren Energieverbrauch im Blick. Über automatische Zeitpläne und smarte Szenarien haben Sie alle Möglichkeiten für ein intelligentes Energiemanagement in Ihrem Zuhause.





Smarter Überblick – bis zur letzten Kilowattstunde.

Komfort zu Hause kann man noch besser genießen mit dem guten Gefühl, energieparend zu handeln. Dazu gehört, jederzeit von jedem elektrischen Gerät zu wissen, was, wann und wieviel es verbraucht. Am besten möglichst bequem – ohne großen persönlichen Energieaufwand – über eine App-Ansicht. Das ist zeitgemäßes Energiemanagement, wie Sie es erwarten dürfen.



Highlights, Fakten und Vorteile
Energiemanagement:

Detaillierte Verbrauchserfassung etwa
über den Gira HomeServer, Darstellung
über die Gira App.

Integration sämtlicher elektrischer
Verbraucher im Smart Home.

Analyse einzelner Geräte, Räume,
Nutzungszeiten.

Smart Home / Sicherheit



Wer passt auf
uns und unser
Haus auf?



Smart Home /

Sicherheit



Der Schlüssel, den ich nie vergessen werde.

Den Haustürschlüssel kann man mal vergessen, den eigenen Fingerabdruck hat man immer dabei: für die vielleicht smarteste Art und Weise, das eigene Haus zu betreten. Legen Sie zudem individuell fest, wer sonst wann per Fingerprint ins Haus hineindarf. Oder wie Sie hinter der Tür von Licht, Temperatur und etwa Musik begrüßt werden wollen.



Highlights, Fakten und Vorteile Keyless In:

Für Gira System 55, Gira System 106 und Gira TX_44.

Schlüsselloser Zugang auch realisierbar mit Gira Codetastatur.

Bestimmte Zugangszeiten einstellen, etwa für Gärtner oder Reinigungskraft.

Funktioniert als Stand-alone-Lösung oder als Teil der Gira Türkommunikation.

Gira Keyless In Fingerprint



Moderne Technologie erkennt den Fingerabdruck der untersten Hautschichten. So funktioniert der Zugang auch bei leicht verschmutzten Fingern, veränderter Hautstruktur im Alter oder kleinen Verletzungen.

Mein Licht geht mit – ganz sicher.

Nachts das Bad aufsuchen, das soll ohne zu stolpern gelingen. Licht auf dem Weg muss schon sein, aber Sie wollen weder im Dunklen den Schalter suchen, noch andere mit grellem Licht aufwecken. Ihr Smart Home weiß das – und begleitet Sie mit dezenten bodennahen Beleuchtung bei jedem Schritt durch Schlafzimmer und Flur. Oder auch die Treppe hinunter.



Highlights, Fakten und Vorteile beleuchtete Wegbegleitung

Unterschiedliche Beleuchtungslösungen mit Gira Bewegungs- oder Präsenzmelder steuern.

Komfort und Sicherheit im Smart Home verbinden.

Wunscheszenario einfach programmieren per Gira App.



**Gira Bewegungs-
melder**

Für mehr Komfort und Sicherheit, gerade in der Nacht, steuern Sie mit dem Gira Bewegungsmelder Ihr Licht berührungslos. Stellen Sie eine individuelle Nachlaufzeit ein, bis zu der das Licht automatisch ausgeschaltet wird.





Jemand zu Hause? Sieht so aus.

Übers Wochenende nach London – doch wer passt auf das Haus auf? Ihr Smart Home signalisiert allen da draußen, dass jemand zu Hause ist. Bei Tag und bei Nacht. Mit einer Anwesenheitssimulation werden

nach individuellen Vorgaben Licht, Vorhänge, Musik und sogar Überwachungskameras anderer Hersteller gesteuert. Auch der Rasensprenger kann tagsüber arbeiten. Ganz so, als wären Sie da.

⊕ Highlights, Fakten und Vorteile Anwesenheitssimulation:

Sicherheitskonzepte herstellerübergreifend im KNX Smart Home realisieren.

Steuerung und Überwachung aller Funktionen auch aus der Ferne per App.

Datensicherung über Gira S1.

Gibt es das universelle Smart-Home- System?



44

45



Jedes Zuhause – eine Lösung.

Ganz gleich wie Sie sich Ihr Smart Home vorstellen, wir haben die passende Lösung für Sie. Für alle Ihre kleinen und großen Wünsche. Unsere Systeme sind alle KNX-basiert und lassen sich daher auch später erweitern, wenn sich Ihre Anforderungen ändern. Gemeinsam mit Ihnen finden wir das geeignete Smart-Home-System für Sie.

Einzelne smarte Funktionen können auch ohne Server über KNX Bedienelemente eingerichtet werden.



Gira One

Gira One ist das System für alle Basisfunktionen, z.B. Lichtsteuerung, Beschaltung, Klimaregelung eines Smart Homes.



Gira X1

Viele individuelle Wünsche lassen sich mit dem Gira X1 umsetzen.



Gira HomeServer

Mit dem Gira HomeServer ist Ihr Smart Home völlig frei nach Ihren Vorstellungen konfigurierbar.



KNX RF

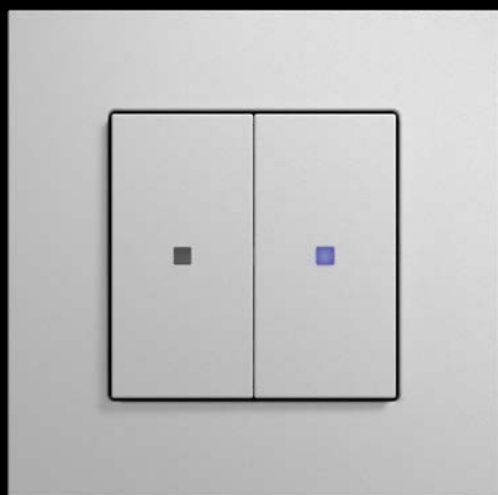
Auch per Funk lassen sich bestimmte Smart-Home-Funktionen aufbauen und bestehende Installationen ergänzen.



Smarte
Technik
klassisch
steuern.

Der Gira KNX Taster mit integriertem Temperaturfühler eignet sich besonders für Wohn- und Immobilienobjekte, bei denen ein Smart Home verbaut und klassische Bedienelemente genutzt werden sollen.

Der KNX Taster ist mit zwei bis vier Funktionen erhältlich. Dazu zählen das Schalten und Dimmen von Licht, Szenensteuerungen, das Auf- und Abfahren von Jalousien und einiges mehr.



Highlights, Fakten und Vorteile Gira KNX Taster:

Einfache Steuerung des Smart Homes: zum Schalten und Steuern von Licht, Jalousien, ganzen Szenen und mehr.

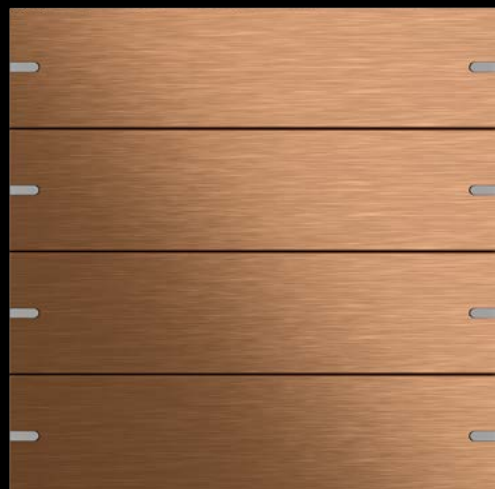
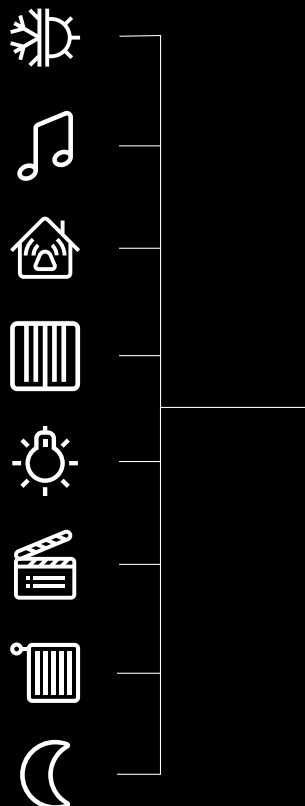
Manipulations- und abhörsicher durch KNX Secure.

Wippen mit Symbolen beschriftbar.

Erhältlich in zahlreichen Farben, passend zu den Gira Rahmenvarianten.

Zukunftssicher durch Updatefähigkeit.

Bis zu acht Funktionen auf kleinstem Raum.



Highlights, Fakten und Vorteile Gira Tastsensor 4:

Minimalistisches Design mit großer Farb- und hochwertiger Materialauswahl.

Frei belegbare Tasten für diverse Smart-Home-Funktionen.

Integrierter Temperatur- und Feuchtigkeits-sensor.

Intuitiv bedienbar.

Der Gira Tastsensor 4 nimmt viel weniger Platz an der Wand ein als die sonst üblichen Schalterleisten. Er ersetzt bis zu sieben Bediengeräte wie Thermostat, Klimagerät, Lichtschalter, Beleuchtungssteuerung etc., die zum Teil alle unterschiedlich aussehen.

Mit seiner sehr minimalistischen Optik fügt sich der Tastsensor 4 in Ihr Wohndesign nahtlos ein. Um ihn an Ihren Einrichtungsstil anzupassen, können Sie aus edlen Designs, Farben und Materialien wie Aluminium, Edelstahl und Glas wählen.



Der Gira Tastsensor 4 im Format 95 x 95 mm ist mit zwei, vier oder acht Tasten erhältlich.



Der Gira Tastsensor 4 ist im Format 55 x 55 mm farblich passend in viele Gira Rahmen einsetzbar.

Das Multitalent im Smart Home.



Der Gira G1 ist die intelligente Bedienzentrale für Ihr Smart Home. Er wird wie ein normaler Schalter installiert und versteht mehr als 20 Sprachen. Über das brillante Multitouch-

Display steuern Sie alle Funktionen komfortabel per Fingertipp oder Geste. Dabei passt sich die Steuerung an Ihren Lebensrhythmus an.



⊕ Highlights, Fakten und Vorteile
Gira G1:

Intuitiv bedienbares Interface.

Steuert die gesamte Gebäudetechnik:
Licht, Beschattung, Temperatur, Klima,
Musik und mehr.

Kann auch in ein Türkommunikations-
system integriert werden.

Zeigt aktuelle Wetterdaten und
Prognosen an.

Steuert auch smarte Lösungen
anderer Hersteller.

Ihr Haus in Ihrer Hand. Überall.

Mit der Gira Smart Home App kontrollieren Sie Ihr gesamtes Eigenheim bequem von jedem Ort der Welt aus. Über Ihr Smartphone oder Tablet steuern Sie Beleuchtung, Raumtemperaturen, smarte Haushaltsgeräte und mehr. Sie können in der App auch Zeitpläne und Szenarien anlegen. Alles für ein Gefühl von Sicherheit und Komfort – überall.

 Highlights, Fakten und Vorteile
Gira Smart Home App:

Funktionen und Szenarien intuitiv bedienen.

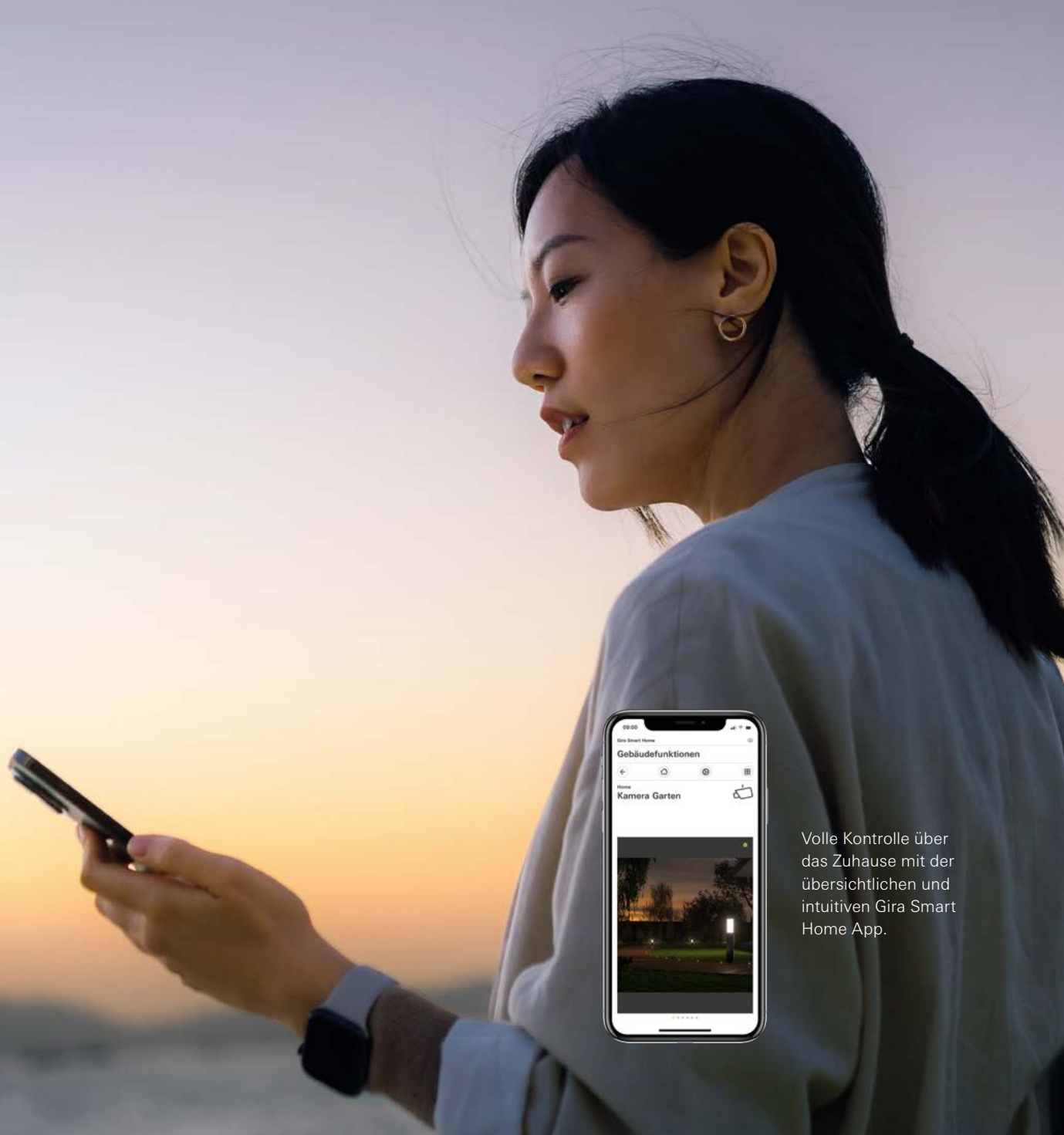
Display individuell konfigurieren.

Verschlüsselter, datengeschützter Zugriff.

Inklusive Verbrauchsanalysen, Strom abschalten, Zugriff auf externe Kameras und Bewegungssensoren.

Push-Nachrichten bei Störungen und anderen Ereignissen.





Volle Kontrolle über
das Zuhause mit der
übersichtlichen und
intuitiven Gira Smart
Home App.

Ihr Stil. Ihre Einrichtung.

Einheitliche Farben und Formen von Schaltern, Steckdosen und anderen Geräten sind oft Teil einer stilvollen Inneneinrichtung. Das Gira System 55 bietet daher Rahmen und Funktionsein-

sätze in zahlreichen modernen Farben, Materialien und Formen. Passend zu Ihrem individuellen Einrichtungsstil. Möglich macht es das standardisierte Innenmaß von 55 x 55 mm.

Highlights, Fakten und Vorteile Gira System 55:

Mehr als 300 Funktionseinsätze verfügbar.

Rahmen und Einsätze frei kombinierbar.

Umfassender Spielraum für die Gestaltung von Innenräumen.

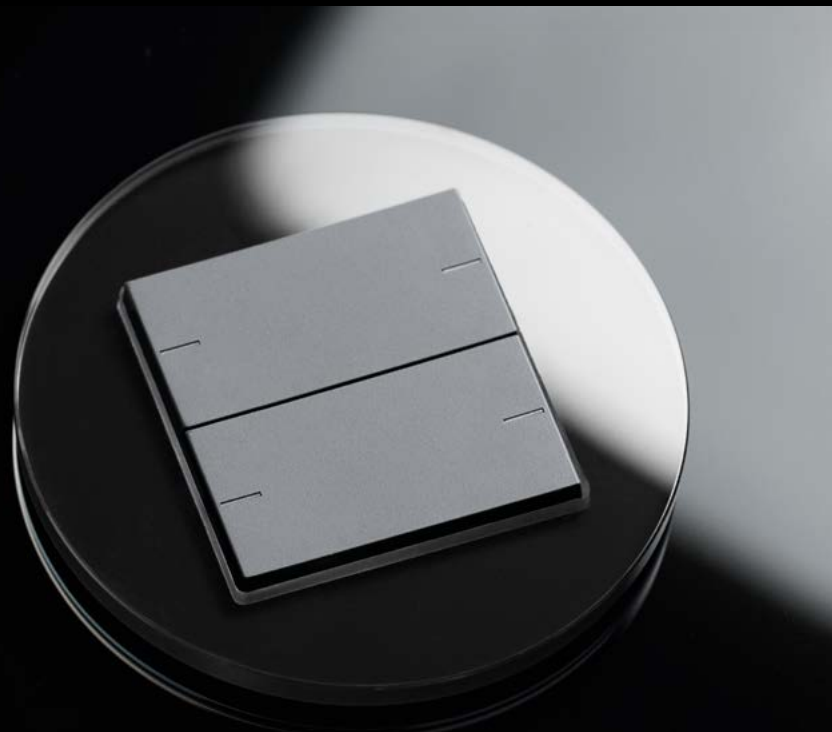
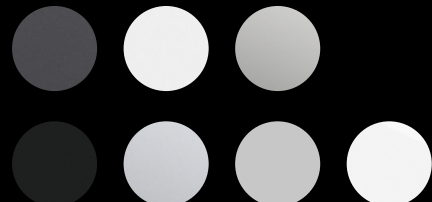
Gira Esprit

Große Auswahl an echten Materialien wie Aluminium, Edelstahl, Glas oder anderen hochwertigen Farbvarianten wie Bronze.



Gira E2

Zeitloses, reduziertes Design, das sich dezent in jeden Raum integriert.



Gira Studio

Mix aus rundem und eckigem Design als Akzent für moderne Innenarchitektur.



Manche Dinge muss man erleben, um sie zu verstehen.



Showrooms

Erleben Sie unsere Smart-Home-Lösungen und vielseitiges Design in einem unserer Showrooms in Ihrer Nähe. Hier lassen sich auch gleich Fragen stellen, die von unseren Fachleuten direkt beantwortet werden.

Weitere Infos auf www.gira.at



Beschriftungsservice

Viele Gira Produkte lassen sich über unseren Beschriftungsservice individualisieren. So sind z. B. Klingelschilder oder die Tastsensoren mit sauberer Gravur eindeutig benennbar.

Mehr Infos unter marking.gira.com





Nürnberg, Deutschland – Architektur: Markus Gentner Architekten / © Stefan Meyer

Referenzen

So gut könnte Ihr Smart Home aussehen und sich anfühlen. Lassen Sie sich von echten Projekten inspirieren – von komfortablen Lösungen, die Ihren Alltag ein Stück einfacher machen, bis zu den Möglichkeiten unserer Designvielfalt.

Video

Referenz-Villa Steurer



Smart-Home-Ratgeber

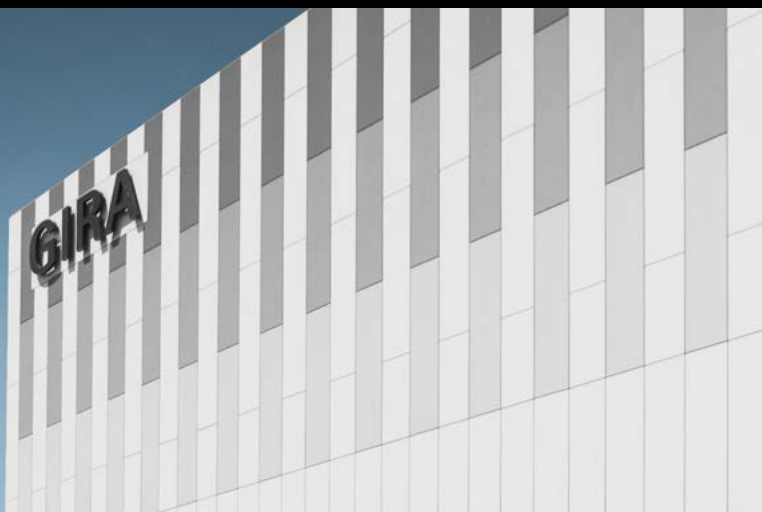
Sie haben allgemeine Fragen zur Thematik Smart Home oder zu unserem Angebot im Speziellen? Unser Planungsratgeber bietet Ihnen Erstinformationen, zeigt die Eckpunkte eines typischen Smart-Home-Projekts auf und bietet Ansatzpunkte für Ihr potenzielles Bauvorhaben.

Weitere Infos auf www.gira.at



Innovativ sein heißt, über die eigenen vier Wände hinauszudenken.

Seit 1905 sind wir die mit den Schaltern, aber auch noch so viel mehr ... Denn Innovationen sind unsere große Leidenschaft. Unser Pioniergeist treibt uns an, immer wieder mit neuartigen Lösungen das Wohnen ein Stück komfortabler und besser zu machen.



„Made by Vielfalt“.

Gira produziert seit mehr als 100 Jahren am Standort in Radevormwald. Das Unternehmen bekennt sich ohne Wenn und Aber zum Qualitätsanspruch „Made in Germany“. Dafür arbeiten 1.250 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus 27 Nationen – jede und jeder von ihnen mit unterschiedlichen Talenten, eigenem Know-how, vielfältigen Erfahrungen, verschiedenen Lebensgeschichten. Diese Vielfalt – getragen von gemeinsamen Werten – ist die Basis für unsere Kreativität, Innovationsstärke und Zukunftsfähigkeit.

**Innovative Technik,
ausgezeichnetes Design.**

Wir haben seit jeher den Anspruch, ein Höchstmaß an Funktionalität und Zuverlässigkeit in ein einzigartiges Design zu fassen, um besondere Bedienerlebnisse zu ermöglichen. Zahlreiche international renommierte Auszeichnungen honorieren die außerordentliche Designqualität und die Funktionalität unserer Produkte.



gira.de/unternehmen#auszeichnungen

Herausgeber:
Gira Giersiepen GmbH & Co. KG

Bildnachweis:
Abbildungen Seite 06, 20, 30, 34,
51, 53, 55, 58
Icons Seite 47, 50
schmitz Visuelle Kommunikation
hgschmitz.de

Technische Änderungen vorbehalten.

Eventuelle farbliche Abweichungen zwischen den Abbildungen in dieser Produktinformation und dem Produkt sind drucktechnisch bedingt und lassen sich nicht vermeiden.

Die Zukunft zu gestalten heißt für uns, in allen Unternehmensbereichen Ernst zu machen mit nachhaltigem Wirtschaften. Auch mit dieser Broschüre tragen wir dazu bei, indem wir verantwortungsvoll mit den benötigten Ressourcen umgehen und umweltverträgliche Materialien verwenden. Mit dem FSC-Warenzeichen werden Papiere ausgezeichnet, die aus vorbildlich bewirtschafteten, FSC®-zertifizierten Wäldern, wiedergewonnenem Material und anderen kontrollierten Quellen stammen und unabhängig zertifiziert sind. Der Druck erfolgt klimaneutral.

www.nachhaltigkeit.gira.de



GIRA

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG

Dahlienstraße
42477 Radevormwald

Postfach 12 20
42461 Radevormwald
Deutschland

Tel. +49 2195 602-0

www.gira.de
info@gira.de

Gira Austria GmbH

Europastraße 10 / Top I
5020 Salzburg
Österreich

Tel. 00800 00602123

www.gira.at
info@gira.at

Gira Swiss GmbH

Firstrasse 34
8835 Feusisberg
Schweiz

Tel. +41 43 5087 210

www.gira.ch
info@gira.ch