# **GIRA**

# Sicherheit pur



Gira Sicherheitssystem Alarm Connect



- 03 Neues Sicherheitsgefühl04 Sicherheit mit System
- 08 Anwendungsbeispiele
- 10 Funk Melder 12 Gira Smart Home
- 14 Intuitive Bedienung
- 16 Sicherheitsfeatures 18 Einsatzgebiete
- 20 Installation
- 22 KfW-Förderung24 Produktübersicht
- 31 Sicherheitspakete
- 32 Gira Partner für Sicherheitssysteme

Das neue Gira Sicherheitssystem ...

# entspannt.

//

Mit dem Gira Sicherheitssystem Alarm Connect holen Sie sich ein ganz neues Gefühl von Freiheit und Geborgenheit ins Haus. Denn die neue Funkalarmanlage erinnert Sie nicht ständig an Gefahren, sondern schützt Sie wirkungsvoll davor. Durch richtungsweisende, intelligente Technik in zurückhaltendem Design. Das ist Sicherheit pur! Egal, wie jung oder alt Sie sind, ob Single oder Großfamilie.

Jetzt wachsen erstmals die Welten zusammen, die zusammengehören: Sicherheitstechnik, Türkommunikation und Smart Home. Einfach sicher und komfortabel. Von der Installation bis zur Bedienung. Immer voll verschlüsselt und sogar mit voller Kontrolle von unterwegs. Und im Fall der Fälle wird die Sirene aktiviert oder der Wachdienst alarmiert. Entdecken Sie das neue Sicherheitsgefühl: ganz entspannt auf den nächsten Seiten.



# Unternehmen Wir verantworten Zukunft



Gira Produktionsgebäude in Radevormwald

#### Familiengeführt seit 1905

Seit Anbeginn fühlen sich Gira und die Unternehmerfamilie Giersiepen dem Anspruch verpflichtet, in Denken und Handeln aktiv Verantwortung für die Gestaltung der Zukunft zu übernehmen. Nachhaltiges Handeln und Wirtschaften sind der Schlüssel dafür - zum Wohl von Umwelt, Mensch und Wirtschaft, Dies ist Gira eine Herzensangelegenheit und Ausdruck der inneren Haltung sowohl des Unternehmens als auch seiner Mitarbeiter. Und eine permanente Aufgabe, an der alle bei Gira Tag für Tag arbeiten. Diese ausgeprägte Verantwortungsbereitschaft speist sich aus einer in 112 Jahren gewachsenen Firmenkultur und Wertelandschaft, die im Umgang mit Marktpartnern und Mitarbeitern auf Verbindlichkeit. Berechenbarkeit. wechselseitigen Respekt und partnerschaftliches Miteinander setzt.

### Nachhaltig in Denken und Handeln

Hieran knüpft auch die Gira Nachhaltigkeitsstrategie an. Sie hat zum Ziel, im Unternehmen alle Prozesse und die Organisation so zu gestalten, dass sie ökonomischen, ökologischen und sozialen Belangen Rechnung tragen - inner- und außerhalb der eigenen Werkstore. Dementsprechend investiert Gira in die kontinuierliche Verbesserung seiner Umweltleistung und in den verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen. Und in die Entwicklung von Produkten und Lösungen, die über ihren gesamten Lebenszyklus hinweg besonders umweltverträglich sind. Materialrecycling in der Kunststofffertigung, ein Schalterprogramm aus natürlichen, ökologisch gut verträglichen und zugleich langlebigen Materialien, grundlegende Optimierung der Energieeffizienz von Produktion und Gebäuden, aktives Gesundheitsmanagement für die Mitarbeiter - Gira hat bereits einiges auf den Weg gebracht, um die gesteckten Ziele zu erreichen.

#### Zukunftstechnologien "Made in Germany"

Dass es Gira immer wieder gelingt, mit Pionierleistungen, innovativen Lösungen und interessanten Anwendungen zu punkten, hat mit dem außerordentlichen technologischen Know-how und dem ausgeprägten Erfindergeist seiner Mitarbeiter zu tun. Mehr als 130 Ingenieure unterschiedlicher Disziplinen vom Softwarespezialisten bis zum Maschinenbauer sorgen für eine hohe Innovationsqualität in Produktentwicklung und Fertigung. Dabei stehen Gira Produkte und Lösungen für den besonders hohen Qualitätsanspruch, der sich mit dem Label "Made in Germany" verbindet: nämlich für deutsche Ingenieurskunst und für Wertarbeit im besten Sinne des Wortes. Entsprechend überzeugen Gira Produkte durch ihre hochwertige Verarbeitung, ihre Zuverlässigkeit, Sicherheit und Langlebigkeit. Und ihre zeitlose Ästhetik und stilvolle Eleganz.

#### Ausgezeichnetes Design

Seit jeher legt Gira nicht nur besonderen Wert auf ein Höchstmaß an Funktionalität und Zuverlässigkeit der Produkte, sondern setzt zudem auf deren ansprechende und richtungweisende Gestaltung. Dabei versteht Gira die "gute Form" der Produkte und Lösungen nicht als Selbstzweck, sondern entwickelt sie aus dem Zusammenspiel von Design, Funktion, technischer Innovation und Emotionalität. Zahlreiche Auszeichnungen für Gira Produkte und Lösungen mit international renommierten Designpreisen – darunter der "iF Award", der "Red Dot Award" und der "German Design Award" - belegen die außerordentliche Designqualität. Und die Fähigkeit, Design und Funktion einfach erlebbar zu machen





## Home Sweet Home

//

Das ist Sicherheit mit Wohlfühlfaktor: Das Gira Sicherheitssystem Alarm Connect bietet Ihnen "Safer Smart Home" für alle Einsatzbereiche. Vom Schutz vor Einbruch, Sabotage und Feuer bis hin zu Aktivitätsüberwachung und Notruf. Dank Funktechnologie mühelos nachrüstbar.

- 1 Funk Bedieneinheit, Reinweiß glänzend
- 2 Funk Repeater, Reinweiß glänzend
- 3 Funk Bewegungsmelder, Reinweiß glänzend
- 4 Funk Innensirene, Reinweiß glänzend





# Weitergedacht: das neue Gira Sicherheitssystem

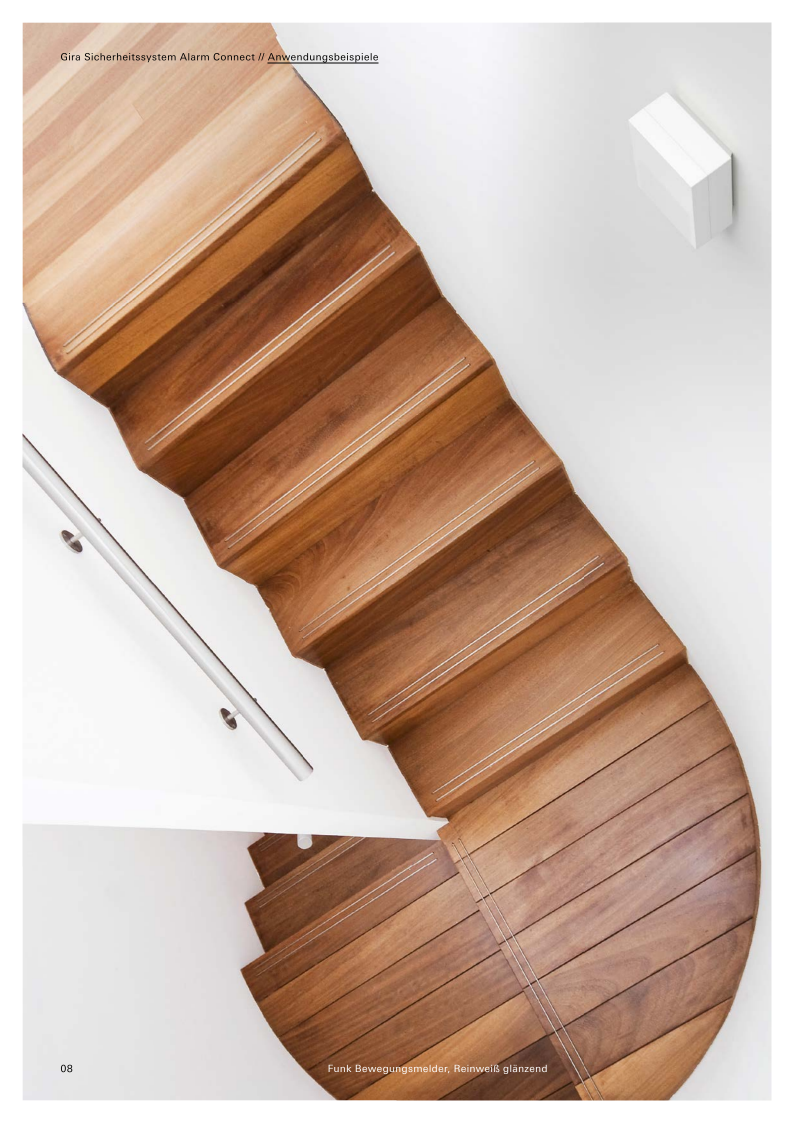
//

Wenn es um Schutz und Geborgenheit in den eigenen vier Wänden geht, gilt ausnahmsweise: mehr ist mehr. Darum verbindet das Gira Sicherheitssystem die drei Welten Sicherheit, Türkommunikation und Smart Home miteinander. Systemübergreifend, einfach und smart. Für Eigenheim, Büro und Kleingewerbe. Die intelligente und gegen unerwünschten Zugriff geschützte Kommunikation aller angebundenen Geräte sorgt für durchgängige Alarmbereitschaft und ein ganz neues Sicherheitsempfinden.

Herzstück des Systems ist die Alarmzentrale Connect. Sie steuert die störungsfreie Funktion aller Komponenten und leitet Alarme an Sirenen oder externe Wachdienste weiter. Bis zu 64 Melder sind anschließbar und das System ist flexibel um Zusatzfunktionen, wie Aktivitätsüberwachung oder Servicealarm, erweiterbar. So sind Sie und Ihre Liebsten vor allen erdenklichen Gefahren geschützt. Auch vor externen Zugriffen: durch eine sichere Verschlüsselung bei der Funkübertragung.

Dank der kabellosen Verbindungen verläuft die Installation durch einen Fachhandwerker immer einfach sauber. Selbst die Integration in bestehende Gira KNX Installationen erfolgt problemlos. Denn die Komponenten sind systemübergreifend nutzbar und nachrüstbar. Noch einfacher ist nur die intuitive Bedienung: per Funk Bedieneinheit, Gira G1 oder von unterwegs per Gira Smart Home App in Echtzeit. Smarter lässt sich Sicherheit nicht herstellen.





## Das neue Gira Sicherheitssystem

### ... entspannt.

Sie wollen einfach nur abschalten? Das Gira Sicherheitssystem Alarm Connect bleibt für Sie und Ihre Lieben aktiv. Mit Magnetkontakten an den Fenstern, Glasbruchmeldern und Bewegungsmeldern in den Räumen. Alles über Funk gesteuert und sauber installiert. So sorgt das Gira Sicherheitssystem für perfekten Einbruchschutz und Sicherheit.



Funk Magnetkontakt, Funk Glasbruchmelder und Funk Bewegungsmelder, Reinweiß glänzend



### ... befreit.

Sie sind unterwegs oder sogar im Urlaub? Kein Problem: Das Gira Sicherheitssystem lässt sich in Kombination mit dem voll verschlüsselten Gira S1 ganz einfach und sicher per Smartphone steuern. Von überall auf der Welt. Mit der Gira Smart Home App haben Sie die Sicherheit Ihres Zuhauses stets in Echtzeit im Blick und die Kontrolle über alle Funktionen. Sicher und komfortabel. Das ist Freiheit pur.

Gira Smart Home App kostenlos erhältlich im Google Play Store und Apple App Store

# ... beruhigt.

Sie wollen bis ins hohe Alter frei und selbstbestimmt leben? Mit dem Gira Sicherheitssystem wird dieser Wunsch Realität: So lässt sich bei medizinischen Problemen ganz einfach ein Notruf über die Bedieneinheit, einen Handsender oder mit der Gira Smart Home App per Smartphone und Tablet absetzen. Sollten Sie mal von Ihrem Tagesrhythmus abweichen, erkennt die Aktivitätsüberwachung auch das.



Funk Bedieneinheit und Funk Bewegungsmelder, Reinweiß glänzend, Funk Handsender



### ... beschützt.

In Ihrer Familie geht es oft turbulent zu? Dann ist es gut zu wissen, dass alle wohlbehütet sind. Auch wenn Sie nicht daheim sind. Zusätzlich bekommt jedes Kind einen persönlichen Code zum Unscharfschalten der Alarmanlage.

Funk Bedieneinheit, Reinweiß glänzend, Gira Smart Home App kostenlos erhältlich im Google Play Store und Apple App Store

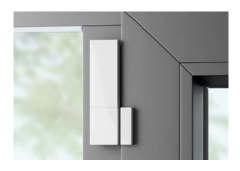




# Passen auf Sie auf: die Funk Melder des Sicherheitssystems

//

Sicher ist sicher. Besonders, wenn es um Ihr Zuhause geht. Deshalb lassen sich bis zu 64 Melder in das Gira Sicherheitssystem integrieren. Zum Beispiel Einbruch-, Glasbruch-, Rauchwarn-, Bewegungs- oder Notfallmelder. Alle Melder erfüllen die Norm 50131 Grad 2. Zudem fügt sich ihr zurückhaltendes Design perfekt in jedes Wohnambiente ein. So schön kann Sicherheit sein.



Der Gira Funk Magnetkontakt überwacht völlig drahtlos Türen und Fenster auf Öffnung und Verschluss. Sein schmales Design ermöglicht die einfache Montage auch an engen Stellen. Ein integrierter Sabotagekontakt sorgt für noch mehr Sicherheit.

Der Gira Funk Bewegungsmelder erkennt durch Infrarotstrahlen Bewegungen besonders sicher. Ein integrierter Sabotageschutz gehört auch hier zum Standard.



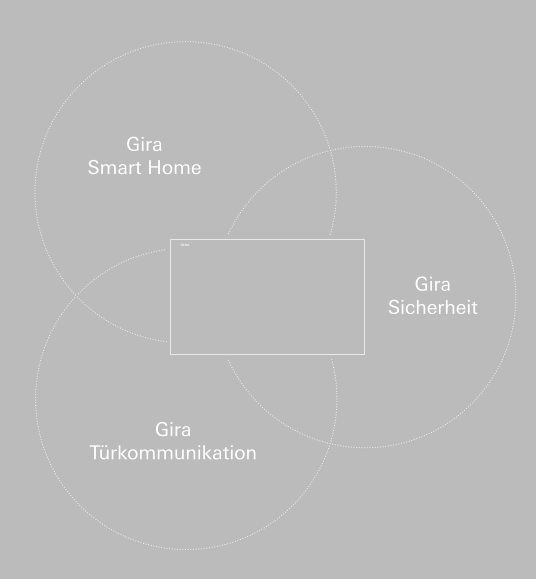


Der Gira Funk Glasbruchmelder dient der drahtlosen Überwachung von Fensterscheiben und Glastüren und meldet Glasbeschädigungen durch Fremdeinwirkung sofort. Dafür wertet er das Geräusch und den Schalldruck einer berstenden Glasscheibe aus und schlägt Alarm.

# Intelligent vereint: die drei Gira Welten

//

Innovative Lösungen für Sicherheit, Türkommunikation und Smart Home. Gira ist für zukunftsweisende und schöne Gebäudetechnik bekannt. Mit dem Gira Sicherheitssystem machen wir jetzt einen Innovationssprung: Erstmals werden alle drei Gira Welten miteinander verbunden. Alles wächst zu einem "Safer Smart Home" zusammen. Ganz einfach smart.



## "Safer Smart Home" mit Gira

//

Die clevere Basis für die Vereinigung der drei Gira Welten ist das KNX System. Es eröffnet eine neue Dimension modernen Wohnens. Das intelligente Konzept zur Vernetzung und Steuerung von Gebäudetechnik erhöht nicht nur spürbar den Wohnkomfort. Es sorgt auch für mehr Sicherheit.

#### Ein beruhigendes Gefühl

Mit dem Gira Sicherheitssystem sind Sie gegen Einbruch, Sabotage, Feuer, Wasser, Panik, medizinische Notfälle und vieles mehr bestens gewappnet. Dabei haben Sie immer volle Kontrolle über das System. Auch die Integration in bestehende Gira KNX Installationen ist möglich.

#### Flexibel und kompatibel

Das Gira Sicherheitssystem lässt sich mit dem Gira X1, dem Miniserver für das Einfamilienhaus, nahtlos in ein vorhandenes oder neu installiertes KNX System einbinden. Zur Steuerung kommt z.B. das Multitalent Gira G1 zum Einsatz: als Bediengerät für die Gebäudetechnik und das Sicherheitssystem sowie in Kombination mit dem Gira TKS-IP-Gateway als Wohnungsstation für die Türkommunikation. Wenn Sie wollen, auch für alle drei zusammen.

### Smarte Szenarien

Über den Gira G1 oder die Gira Smart Home App mit gleicher Bedienoberfläche lässt sich alles mit nur einem Fingertipp arrangieren. In Kombination des Gira Sicherheitssystems mit dem Gira X1 aktivieren Sie beispielsweise vor dem Schlafengehen die zuvor eingerichtete Szene "Nachtmodus" und Sie schalten nicht nur den Alarm scharf, sondern auch die Türklingel stumm. So schlafen Sie sicher und ungestört. Mit der Szenerie "Abwesend" aktivieren Sie die Alarmanlage und deaktivieren gleichzeitig nicht benötigte Stromverbraucher. Das beruhigt die Nerven und spart Kosten. Und bei "Alarm auslösen" werden zeitgleich im ganzen Haus Licht und Musikanlage eingeschaltet. Das erschreckt und vertreibt wirkungsvoll Einbrecher. Je nach Ihren individuellen Wünschen sind noch zahllose weitere Szenarien realisierbar.

#### Technische Meldungen

Sollte irgendwo in der Gebäudetechnik etwas Meldebedürftiges passieren, bekommen Sie sofort eine Technikmeldung. Direkt auf den Gira G1, auf die Gira Smart Home App, als SMS auf das Handy oder bei eingebundener Telefonanlage sogar als Anruf. Dies gilt auch für Alarme Ihres Sicherheitssystems. Das ist "Safer Smart Home" in Bestform. Immer zuverlässig, komfortabel und ganz einfach zu bedienen.



Gira G1 zur intuitiven Steuerung aller Funktionen

# Intuitive Bedienkonzepte: für jeden die passende Lösung

//

Das Gira Sicherheitssystem macht Sicherheit so einfach wie noch nie. Die Bedienung erst recht. Komfortabel. Intuitiv. Individuell. Gleich drei Bedienmöglichkeiten lassen keine Anwenderwünsche offen: Mit der Funk Bedieneinheit hat jeder die Sicherheitsfunktionen ganz leicht im Griff. Die Gira Smart Home App ermöglicht die mobile Kontrolle. Zu Hause und unterwegs. Und der Gira G1 verbindet Sicherheit, Türkommunikation und Smart Home Funktionen in einem Gerät. Intuitiv über das Multitouchdisplay steuerbar.



Funk Bedieneinheit

Intuitiv bedienbar mit selbsterklärendem Display

Anzeige und Quittierung aller Alarm- und Statusmeldungen

Bequeme Statusänderung des Sicherheitsbereichs

Einfaches Scharf-Unscharf-Schalten

Simples Auslösen manueller Alarme, wie Panikalarm



Gira Smart Home App

Systemkontrolle von zu Hause und unterwegs

Steuerung über Smartphone oder Tablet

Einfaches Scharf-Unscharf-Schalten

Anzeige und Quittierung aller Alarm- und Statusmeldungen

Optionale Einbindung von Türkommunikation, Gebäudesteuerung und weiteren Smart Home Funktionen

Durch Verschlüsselung und digitale Zertifikate gesicherter Fernzugriff über den Gira S1



Gira G1

Das Multitalent verbindet alle Gira Welten

Bediengerät für das Gira Sicherheitssystem, Wohnungsstation für Türkommunikation, Bedieneinheit für Gebäudetechnik und Smart Home

Intuitive Bedienung über gestenfähiges Multitouchdisplay

Leichte Bedienbarkeit durch identisches Interface wie Gira Smart Home App

Anzeige und Quittierung aller Alarm- und Statusmeldungen









# Beruhigend – auf allen Ebenen

//

Das Gira Sicherheitssystem bietet nicht nur höchsten Einbruchschutz, sondern beschützt Sie auch in Ihrem Alltag. Durch Aktivitätsüberwachung und manuelle Notruffunktion. Damit Sie sich immer sicher sein können, schützt sich das Gira Sicherheitssystem auch noch selbst: mit einer sicheren Verschlüsselung vor unbefugten Zugriffen.

So viel Sicherheit steckt im schicken Design des Gira Sicherheitssystems Alarm Connect.

Automatische Sicherheit: Sobald ein Melder ausgelöst wird, leitet die Alarmzentrale Connect den Alarm zuverlässig weiter. An eine Sirene, auf Ihr Smartphone oder direkt an einen externen Wachdienst. Der kann dann für Sie nach dem Rechten schauen.

Manuelle Sicherheit: Auch Sie selbst können verschiedene manuelle Alarme auslösen. Ganz einfach über die Funk Bedieneinheit, den Gira G1, die Gira Smart Home App oder einen Funk Handsender. Beispielsweise bei einem medizinischen Notfall. Dann wird automatisch Hilfe herbeigerufen. Das gibt, gerade im Alter, ein gewisses Mehr an Sicherheit.

Kümmerfunktion: Noch mehr Sicherheit für Ältere oder Pflegebedürftige bietet die Aktivitätsüberwachung. Bleibt bis zu einem vordefinierten Zeitpunkt am Tag eine Präsenzmeldung aus, wird automatisch ein Pflegenotruf abgesetzt.

Wie das genau funktioniert? Einfach einmal täglich einen Code in die Bedieneinheit tippen. Oder das System in eine vorhandene KNX Installation integrieren. Dann können Melder oder Schalter als automatische Präsenzmelder dienen. Zum Beispiel im Bad. So sind alle Angehörigen sicher: Sie sind einfach sicher.

Absolute Datensicherheit: Dank sicherer Verschlüsselung. Jeder Funkbefehl ist anders. Hierfür nutzt das System einen mathematischen Algorithmus, um zu erkennen, dass der Befehl nur von autorisierter Stelle kommt. Selbst wenn Unbefugte das Signal abfangen, können sie es nicht zur Deaktivierung der Anlage nutzen. Das ist besonders smart und sicher.



## Viele gute Gründe für Sicherheit von Gira

//

Viele leben mit der ständigen Angst vor Einbrüchen und hohen Schadenskosten. Da ist es doch beruhigend zu wissen, dass das eigene Zuhause davor geschützt ist. Ein sicheres Gefühl ist durch nichts zu ersetzen. Auch nicht von Versicherungen. Deshalb geht Gira einen innovativen Schritt für Sie weiter: Das Sicherheitssystem Alarm Connect hält auch noch viele andere Gefahren von Ihnen fern.

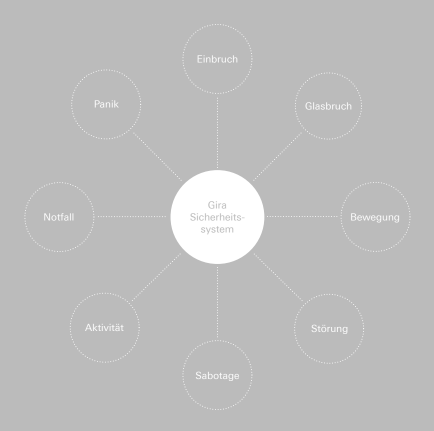
Beim Einbruchschutz deckt das Gira Sicherheitssystem alle Einsatzbereiche ab, beispielsweise durch Funk Magnetkontakte für Türen und Fenster sowie Glasbruch-, Bewegungs- und Notfallmelder. Sie werden sofort alarmiert. Da können Sie sicher sein. Insgesamt können 64 Melder an die Alarmzentrale angeschlossen werden. Die Alarmfunktionen umfassen neben Einbruch auch Sabotage, Feuer, Panik sowie Aktivitätsund Technikmeldungen.

Die integrierbare Panikfunktion gibt Ihnen innere Sicherheit, falls doch mal etwas Unerwartetes passiert.

Notfallmeldungen helfen bei Unwohlsein oder Stürzen, und eine Aktivitätsüberwachung alarmiert bei ausbleibender Präsenzmeldung automatisch Hilfe.

Selbst Ihre Gebäudetechnik können Sie mithilfe von Technikkontakten vollautomatisch überwachen lassen. Dann werden Sie sogar rechtzeitig vor diversen Gebäudeschäden und Störungen der Haustechnik gewarnt.

Es gibt also viele Gründe, bei Ihrer Sicherheit auf Gira zu vertrauen.



# Funk Technikkontakte: für viele Einsätze offen

//

Über Funk Technikkontakte oder ein I/O-Modul, das mit vier Ein- und Ausgängen die Einbindung mehrere Komponenten möglich macht, lassen sich auch drahtgebundene Sensoren oder Geräte ins drahtlose Gira Sicherheitssystem integrieren – selbst Gira fremde Komponenten – wenn diese über entsprechende Schnittstellen verfügen. Schließlich steht Ihre Sicherheit bei uns an erster Stelle. So können beispielsweise ganz einfach Störkontakte von Heizungsanlagen, Leckage-, Feuchtigkeits- oder Regensensoren und Füllstandanzeigen eingebunden werden.



# Automatischer Schutz vor Wasserschäden

Sie sind tagsüber unterwegs und Ihre Waschmaschine läuft aus. Wenn Sie abends heimkommen, ist alles zu spät und der Wasserschaden groß. Damit das nicht passiert, können Sie Ihre Waschmaschine indirekt per Funk Technikkontakt ins Gira Sicherheitssystem integrieren. Zum Beispiel über einen Leckagesensor. Läuft die Maschine aus, informiert Sie das System sofort per Telefonanruf. Kein Wunschtraum. Sondern Wirklichkeit.



### Die Heizungsanlage immer im Blick

Es sind Minusgrade und zu Hause fällt die Heizung aus. Sie sitzen noch schön im warmen Büro und freuen sich auf einen wohligen Feierabend. Können Sie ab jetzt auch. Dank der Funkeinbindung des Störkontakts Ihrer Heizungsanlage: Sie bekommen sofort eine detaillierte Störungsmeldung auf Ihre Gira Smart Home App. So können Sie Ihrem Heizungsfachmann gleich Bescheid geben.

# Einfach sauber gemacht: Installation und Nachrüstung

//

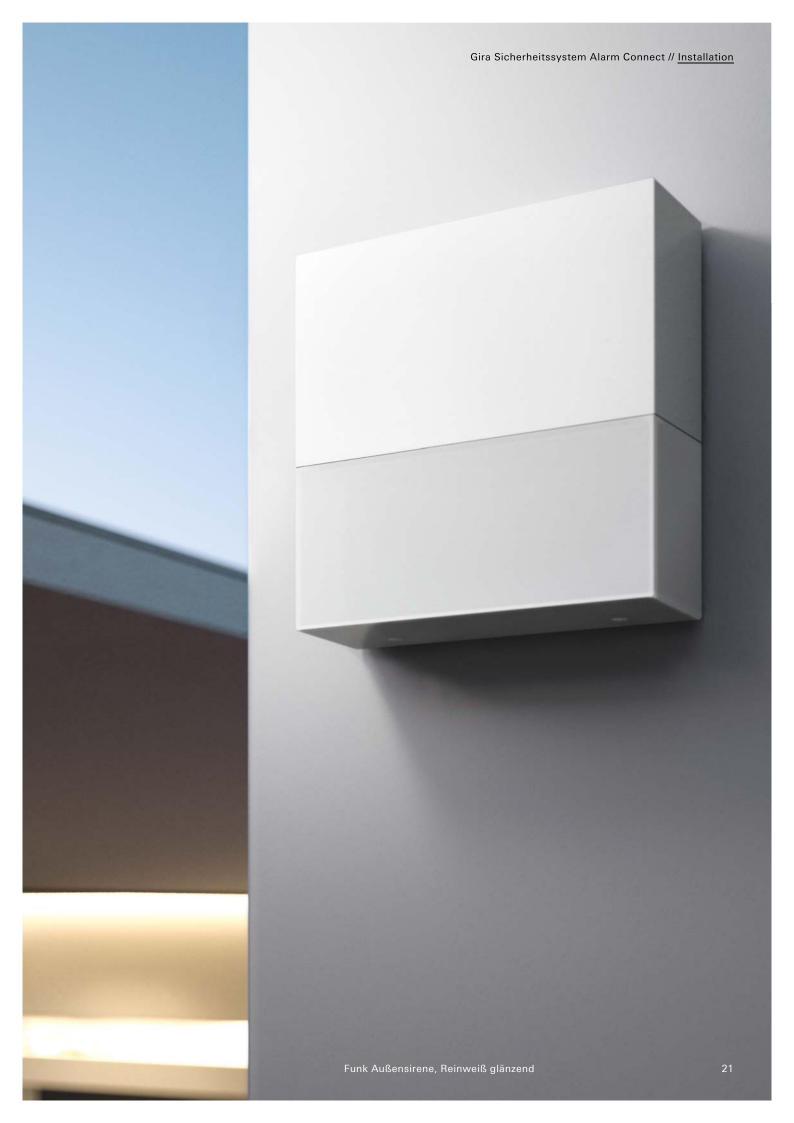
Eine Immobilie mit dem Gira Sicherheitssystem sicher zu machen, ist so einfach wie noch nie. Das gilt erst recht für die Installation. Die Funktechnologie macht's möglich. Da wird sogar das Nachrüsten bei Renovierung oder Modernisierung zum Kinderspiel. Denn eine komplizierte Verkabelung der Systemkomponenten entfällt.

Insgesamt sind bis zu vier verschiedene Bereiche in das Gira Sicherheitssystem integrierbar. Zum Beispiel der eigene Wohnbereich, Büro, Werkstatt und Einliegerwohnung. Alle separat abgesichert über ein zentrales durchgängiges Alarmsystem. Für die Funk Alarmanlage stellen hierbei selbst dickere Wände kein Hindernis dar. Das macht sie sogar für Altbauten höchst interessant und perfekt nachrüstbar.

Saubere Installation: Nicht nur die Installation der drahtlos miteinander verbundenen Systemkomponenten geht schnell und sauber, auch die Montage des Bediengeräts.

Simple Inbetriebnahme: Genauso reibungslos wie die Installation verläuft auch die Inbetriebnahme. Mithilfe des Gira Projekt Assistenten (GPA) geht Ihrem Fachhandwerker die Einrichtung des Systems professionell von der Hand.

Systemintegration: Sie möchten Sicherheitsund Gebäudetechnik zu einem "Safer Smart Home" vereinen? Ein Gira Türkommunikations-System kann einfach mit der Funk Alarmzentrale verbunden werden. Wenn Sie eine KNX Installation haben, ist diese ebenso leicht ins Sicherheitssystem integrierbar. Über den neuen Server Gira X1 ist auch das für Ihren Elektroprofi eine Leichtigkeit.



# Ihr Weg zur Sicherheit mit eingebauter Förderung

//

Gute Nachrichten. Seit November 2015 fördert die KfW-Bankengruppe Einzelmaßnahmen zum Schutz gegen Einbruch. Das heißt für Sie: Als Haus- und Wohnungseigentümer oder Mieter können Sie jetzt einen Zuschuss oder einen Kredit für Ihr Gira Sicherheitssystem Alarm Connect beantragen.

Wenn Sie sich von einem Fachbetrieb ein Gira Sicherheitssystem installieren lassen, wird dieses gefördert. Achtung: Aber auch nur dann. Einen kompetenten Gira Partner für Sicherheitssysteme finden Sie auf www.gira.de.

Wählen Sie einfach, ob Sie lieber einen Zuschuss von bis zu 1.600 Euro wünschen oder einen zinsgünstigen Kredit.

Der Zuschuss: Die ersten 1.000 Euro förderfähiger Investitionskosten werden mit 20% bezuschusst. Jeder weitere investierte Euro mit 10%. Inklusive Nebenkosten. Die Mindestinvestitionskosten betragen 500 Euro – die maximal geförderte Investition 15.000 Euro.

<u>Der Kredit:</u> Ab 0,75% effektiver Jahreszins. Bei vier bis zehn Jahren Laufzeit. Sie erhalten bis zu 50.000 Euro Kreditbetrag pro Wohnung. Die KfW übernimmt 100% der förderfähigen Investitionskosten inklusive Nebenkosten.

Nicht wundern: Förderanträge für Maßnahmen zum Einbruchschutz müssen über die Förderprogramme "Altersgerecht umbauen – Investitionszuschuss (455)" sowie "Altersgerecht umbauen – Kredit (159)" beantragt werden. Auch wenn Sie

keinen altersgerechten Umbau planen. In manchen Fällen ist sogar eine Kombination mit dem KfW-Programm "Energieeffizient sanieren" möglich. Alle Anträge und weitere Förderinfos gibt's hier: www.kfw.de.

<u>Die Auflagen:</u> Die Einbruchmeldeanlage muss mindestens die Anforderungen nach DIN EN 50131 Grad 2 zum Einbruchschutz erfüllen – so wie das Gira Sicherheitssystem Alarm Connect.

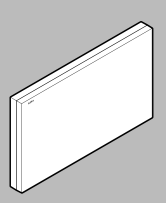
<u>Achtung!</u> Starten Sie mit Ihrem Vorhaben erst, nachdem Sie Ihren Förderantrag gestellt haben.

Ihr Gira Partner für Sicherheitssysteme hilft Ihnen gerne dabei und plant mit Ihnen alles so, dass einer Bewilligung nichts im Wege steht. Ihren regionalen Gira Partner finden Sie hier: www.gira.de.





# Gira Sicherheitssystem // Alarmzentrale



Alarmzentrale Connect

Saubere Installation durch kabellose Verbindung der Systemkomponenten

Komfortabel steuerbar über Internet, Gira S1 und Gira Smart Home App

Erlaubt den Fernzugriff mit geschütztem Datenverkehr z.B. von einer App aus

Kommuniziert intern mit angeschlossenen Systemgeräten

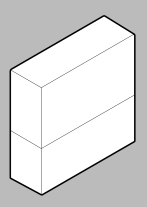
Bis zu 64 Melder anschließbar, für die Bereiche Einbruch-, Glasbruch-, Bewegungs- und Notfallmelder

Alarmfunktionen für Einbruch, Sabotage, Feuer, Panik, Aktivitäts- und Technikmeldungen

Leitet Alarme zu angeschlossenen Systemgeräten, wie z. B. einer Sirene und / oder zu Diensten, wie Fernalarmierung eines Wachdienstes

Überwacht die störungsfreie Funktion der angeschlossenen Systemgeräte

# // Alarmierung



Funk Außensirene

Zur visuellen und akustischen Alarmierung im Außenbereich

2facher, integrierter Sabotageschutz

Signalton:

- Lautstärke: ca. 110 dBA

Sicherheitsklasse: 2

Spannungsversorgung:
- extern (optional): DC 12 V

- intern (Batterie): 6 x Typ AA Lithium

Abmessungen in mm: Gehäusemaß: B 200, H 200, T 60

Reinweiß glänzend Best.-Nr. 5216 16

Anthrazit Best.-Nr. 5261 110

Funk Innensirene

Zur akustischen Alarmierung im Innenbereich

Integrierter Sabotageschutz

Signalton:

- Lautstärke: ca. 90 dBA

Spannungsversorgung: DC 12 V

Batterie: 1 x CR123A

Abmessungen in mm: B 126, H 55, T 13

Reinweiß glänzend Best.-Nr. 5231 03

Kann in die Schalterprogramme des System 55 integriert werden

Integrierter Sabotageschutz

Sicherheitsklasse: 2

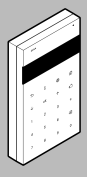
Spannungsversorgung:

extern: AC 230 V, 50/60 Hzintern (Akku): DC 16 V, 2,5 A

Abmessungen in mm: B 285, H 170, T 30

Reinweiß glänzend Best.-Nr. 5201 00

### // Bedieneinheiten



Funk Bedieneinheit

Alarme und Statusmeldungen anzeigen und quittieren

Status des Sicherungsbereichs ändern, z.B. "Extern Scharf"

Manuell Alarm, z.B. Panikalarm, durch Codeeingabe auslösen

Integrierter Sabotageschutz

Sicherheitsklasse: 2

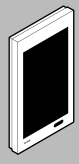
Spannungsversorgung:

- extern: DC 12 V

- intern (Batterie): 4 x CR123A

Abmessungen in mm: B 95, H 170, T 10

Reinweiß glänzend Best.-Nr. 5212 16



Gira G1

Bedienung über ein gestenfähiges Multitouchdisplay

Anbindung und Kommunikation ist variantenabhängig über LAN oder WLAN Gira G1 PoE

Glas Schwarz

Glas Weiß

Best.-Nr. 2069 05

Best.-Nr. 2069 12

Gira G1 230 V

Glas Schwarz

Glas Weiß

Gira G1 24 V

Glas Schwarz

Glas Weiß

Best.-Nr. 2077 05

Best.-Nr. 2077 12

Best.-Nr. 2067 05

Best.-Nr. 2067 12

Integrierter Lautsprecher

Integriertes Mikrofon mit Echokompensation

Einsatzmöglichkeiten und Kombinationen im Zusammenhang mit dem Gira Sicherheitssystem Alarm Connect:

- Anzeige- und Bediengerät für Alarmzentrale Connect
- Wohnungsstation Video (mit TKS-IP-Gateway)
- Wetterprognose
- Gira X1-Client

Display:

- Typ: TFT - Größe: 15,3 cm (6")

Spannungsversorgung:

- PoE-Leistungsklasse 0: DC 48 V PoE
- 230 V:
- AC 230 V, 50/60 Hz
- 24 V

AC/DC 10 bis 31 V

Abmessungen in mm: B 97, H 168, T 15



Funk Handsender

Der Funk Handsender bietet diese Bedienmöglichkeiten für einen Sicherungsbereich:

- "Extern scharf" schalten
- "Intern scharf" schalten
- "Unscharf" schalten
- "Panikalarm" auslösen

Sicherheitsklasse: 2

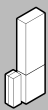
Spannungsversorgung:

- Batterie: 1 x CR2032

Abmessungen in mm: B 20, H 35, T 5

Schwarz Best.-Nr. 5217 00

# Gira Sicherheitssystem // Melder



### Funk Magnetkontakt

Der Funk Magnetkontakt überwacht mit integrierten Reedkontakten drahtlos Türen und Fenster auf Öffnung und Verschluss

Das schmale Design ermöglicht eine Montage auch an engen Stellen im Tür- und Fensterbereich

Integrierter Sabotagekontakt

Sicherheitsklasse: 2

Spannungsversorgung:

- Batterie: 2 x CR2032

Abmessungen in mm: - Sender: B 30, H 100, T 15 - Magnet: B 11, H 35, T 11

Reinweiß glänzend Best.-Nr. 5241 16



Funk Bewegungsmelder

Bewegungserkennung durch Infrarotstrahlen

Integrierter Sabotageschutz

Sicherheitsklasse: 2

Spannungsversorgung: - Batterie: 1 x CR123A

Abmessungen in mm: B 55, H 55, T 40

Reinweiß glänzend Best.-Nr. 5207 16



Funk Glasbruchmelder Aufputz

Der Funk Glasbruchmelder dient zur drahtlosen Überwachung von Fenstern und Glastüren

Das Gerät wertet das Geräusch und den Schalldruck einer berstenden Glasscheibe aus

Integrierter Sabotageschutz

Sicherheitsklasse: 2

Spannungsversorgung: - Batterie: 1 x CR123A

Abmessungen in mm: B 55, H 55, T 40

Reinweiß glänzend Best.-Nr. 5223 16



Funk Glasbruchmelder Unterputz

Der Funk Glasbruchmelder dient zur drahtlosen Überwachung von Fenstern und Glastüren

Das Gerät wertet das Geräusch und den Schalldruck einer berstenden Glasscheibe aus

Integrierter Sabotageschutz

Sicherheitsklasse: 2

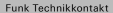
Spannungsversorgung: - Batterie: 1 x CR123A

Abmessungen in mm: B 55, H 55, T 40

Reinweiß glänzend Best.-Nr. 5222 03

Kann in die Schalterprogramme des System 55 integriert werden





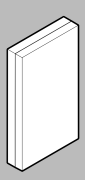
An den Funk Technikkontakt können drahtgebundene Sensoren oder Geräte mit entsprechenden Schnittstellen angeschlossen werden

Integrierter Sabotagekontakt

Spannungsversorgung: - Batterie: 2 x CR2032

Abmessungen in mm: Gehäusemaß: B 30, H 100, T 15

Reinweiß glänzend Best.-Nr. 5246 16



Funk I/O-Modul

Dient dem Empfang und der Weiterleitung von drahtgebundenen Signalen

An vier Eingänge und Ausgänge können drahtgebundene Komponenten (z. B. verdrahteter Magnetkontakt am Eingang und Sirene am Ausgang) angeschlossen werden

Integrierter Sabotagekontakt

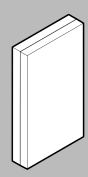
Sicherheitsklasse: 2

Spannungsversorgung:

- extern: AC 230 V, 50/60 Hz intern (Batterie): 1 x CR123A

Abmessungen in mm: B 100, H 170, T 40

Reinweiß glänzend Best.-Nr. 5251 16



Funk Repeater

Vergrößert die Reichweite und damit den Arbeitsbereich des Gira Sicherheitssystems Alarm

Empfängt die Funksignale der Melder und leitet diese an die Alarmzentrale Connect weiter

Damit lassen sich auch solche Projekte projektieren, die aufgrund ihrer Ausdehnung nur schwierig oder gar nicht zu realisieren wären

Sicherheitsklasse: 2

- Spannungsversorgung: extern: AC 230 V, 50/60 Hz
- intern (Batterie): 1 x CR123A

Abmessungen in mm: B 100, H 170, T 40

Reinweiß glänzend Best.-Nr. 5232 16

# Gira Sicherheitssystem // Zubehör



GSM-Modul (Zusatzmodul Alarmzentrale Connect)

GSM-Modul zur Aufnahme einer SIM-Karte für die Alarmzentrale

Zur Fernalarmierung per SMS, Telefon oder Wachschutz über GSM

Eine SIM-Karte ist nicht im Lieferumfang enthalten

Abmessungen in mm: H 32,5, B 63,5, T 7,8

Best.-Nr. 5204 00



Türmodul

Ermöglicht die Scharfschaltung "Extern Scharf" über einen angeschlossenen Schlüsselschalter in Kombination mit Sperrelement und Riegelschaltkontakt

Spannungsversorgung: - extern: DC 12 V

Best.-Nr. 5216 00



Spannungsversorgung DC 12 V Unterputz

Sicherheitsklasse: 2

Spannungsversorgung: - extern: AC 230 V, 50/60 Hz

Best.-Nr. 5219 00



#### Riegelschaltkontakt VdS

Elektromechanischer Kontakt zur Verschlussüberwachung von Türen

Kontakt wird unzugänglich in das Schließblech des Türrahmens eingelassen und beim Verschließen der Tür durch den Schlossriegel betätigt

Schaltpunkt des Riegelschaltkontakts kann funktionsgerecht angepasst werden

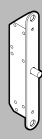
Mit Schalthebelverlängerung zur Anpassung an größere Riegelausschnitte oder spezielle Riegelformen

Spannungsversorgung:

- max. DC 30 V

Abmessungen in mm: B 11, H 40, T 22

Best.-Nr. 0924 00



#### Motorisches Sperrelement

Wird zusammen mit dem Riegelschaltkontakt zum mechanischen Versperren von Türen eingesetzt

Verhindert ein unbeabsichtigtes Betreten von scharf geschalteten Sicherheitsbereichen in Verbindung mit der Gira Alarmzentrale Connect

Kaskadierbar zum Versperren mehrerer Türen.

lst Teil einer Schalteinrichtung zur Erfüllung der Zwangsläufigkeit

Ausstattungsmerkmale:

- Stabiler Aufbau aus Kunststoff und Edelstahl.
- Elektrische und mechanische Notöffnungsmöglichkeit bei Ausfall des Sperrelements
- Geräuscharm
- Geringe Ruhestromaufnahme
- Integrierter Magnetkontakt
- Rückmeldemöglichkeit der Bolzenposition
- Ansteuermöglichkeit mit statischen oder dynamischen Signalen
- Einfacher Einbau in den Türrahmen

Betriebsspannung: DC 7 bis 15 V

Abmessungen in mm:

- Gehäuse: B 20, H 135, T 28
- Edelstahlstulp: B Ø 22, H 175, T 2
- Gegenstück 1: B 16, H 19
- Gegenstück 2: B 20, H 22
- Magnet: B 8, H 10

Best.-Nr. 0939 00



Schlüsselschalter/VdS

Zum Scharf- und Unscharfschalten von Alarmzentralen

Drahtgebunden

Abgedichtetes Gehäuse für Innen- und Außeneinsatz

Wahlweise Dauer- oder Impulskontakt

Zwei frei beschaltbare LED-Anzeigen

Summer zur Quittierungs- oder Verweigerungsanzeige

Abreiß- und Abhebekontakt zur Sabotagesicherung

Frontbohrschutz

Betriebsspannung: DC 9 bis 15 V

Nennspannung:

- DC 12 V

Abmessungen in mm:

- Aufputz-Gehäuse: B 79, H 113, T 54
- Unterputz-Frontplatte: B 10,1 H 135, T 3
- Unterputz-Gehäuse: B 79, H 113, T 54

Aufputz Best.-Nr. 0134 00

Unterputz Best.-Nr. 0135 00



Das neue Gira Sicherheitssystem ...

# beschützt.

Sie wollen Ihre Immobilie und Ihre Liebsten nicht nur vor Einbruch, sondern auch vor anderen Gefahren beschützen? Dann ist das Gira Sicherheitssystem Alarm Connect genau das Richtige für Sie. Egal ob für Wohnung, Haus, Büro oder Kleingewerbe – das breit gefächerte Produktsortiment bietet jedem die sicherste Lösung. Ganz einfach und unkompliziert. Gira Sicherheit pur.

# Das Gira Sicherheitssystem: genau das richtige Sicherheitspaket für Sie

//

Sie haben Interesse am Gira Sicherheitssystem. Bei Ihrem Fachhandwerker warten gleich zwei Kennenlernpakete auf Sie: Das Einsteigerpaket mit Alarmzentrale, Funk Bedieneinheit, Funk Bewegungsmelder, Funk Magnetkontakt und Funk Innensirene. Und das Expertenpaket mit zusätzlichem Glasbruchmelder, zweitem Funk Magnetkontakt und Außen- statt Innensirene. Ihr Fachpartner berät Sie gerne.



Einsteigerpaket und Expertenpaket (Gestaltungsbeispiele)

# So finden Sie Ihren Gira Partner für das Gira Sicherheitssystem

//

Sie suchen einen Gira Fachhändler, der Sie zum Thema Sicherheit kompetent berät oder Ihnen das neue Gira Sicherheitssystem installiert? Fachhandwerker in Ihrer Region finden Sie ganz einfach online über die Fachhandwerker-Suche auf www.gira.de.

### Fachhandwerker-Zertifizierung

//

Von der Beratung über die Installation bis hin zum Service soll immer alles zu Ihrer vollsten Zufriedenheit ablaufen. Deshalb unterstützt Gira Elektrofachkräfte mit qualifizierten Weiterbildungen. Hierfür bietet die Gira Akademie spezielle Web Based Trainings, Präsenzseminare und Webinare an. Finden Sie Ihren Gira Partner in der Fachhandwerker-Suche. Das gibt allen mehr Sicherheit – Ihnen und den Fachhandwerkern.

#### Mehr über Gira

Intelligente Gebäudetechnik von Gira bietet mehr Komfort, mehr Sicherheit, umfangreiche Funktionen und ein hohes Maß an Flexibilität und Mobilität. Gira entwickelt und produziert Systeme und Produkte, die sowohl in technologischer Hinsicht als auch unter Designaspekten Maßstäbe setzen

Weiterführende Informationen über Gira und die Gira Produkte finden Sie unter:

www.gira.de

Der Gira Designkonfigurator ist online abrufbar und enthält die Preise für ausgewählte Komplettgeräte und Funktionen:

www.designkonfigurator.gira.de

Folgen Sie der Gira Community auf Facebook, Twitter, YouTube, Instagram oder LinkedIn. Mehr Informationen unter:

www.gira.de/socialmedia











#### Herausgeber

Gira Giersiepen GmbH & Co. KG

#### Konzeption, Design, Redaktion

Gerschau.Kroth.Werbeagentur GmbH

Ley + Wiegandt GmbH + Co, Wuppertal

Technische Änderungen vorbehalten

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

### Gira und Nachhaltigkeit

Gira stellt sich der Aufgabe, verantwortungsvoll zu handeln und die nachhaltige Entwicklung der Gesellschaft zu unterstützen. Bei der Produktion der vorliegenden Broschüre haben wir uns deshalb bemüht, den Verbrauch von Ressourcen und den Ausstoß von klimaschädlichen Emissionen zu reduzieren und Umweltbelastungen so weit wie möglich zu vermeiden.

Diese Ziele wollen wir mit der Verwendung umweltfreundlicher Materialien erreichen. Die verwendeten Papiersorten sind FSC®-zertifiziert und bestehen zu mindestens 60% aus Altpapier.

Mehr Informationen über aktuelle Maßnahmen und Projekte finden Sie auf dem Gira Nachhaltigkeitsportal:

www.nachhaltigkeit.gira.de





# **GIRA**

Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Elektro-Installations-Systeme

Industriegebiet Mermbach Dahlienstraße 42477 Radevormwald

Postfach 1220 42461 Radevormwald

Deutschland

Tel +49 2195 602-0 Fax +49 2195 602-191

www.gira.de info@gira.de

Gira in Österreich

Tel 0800 293662 Fax 0800 293657

www.gira.at info@gira.at