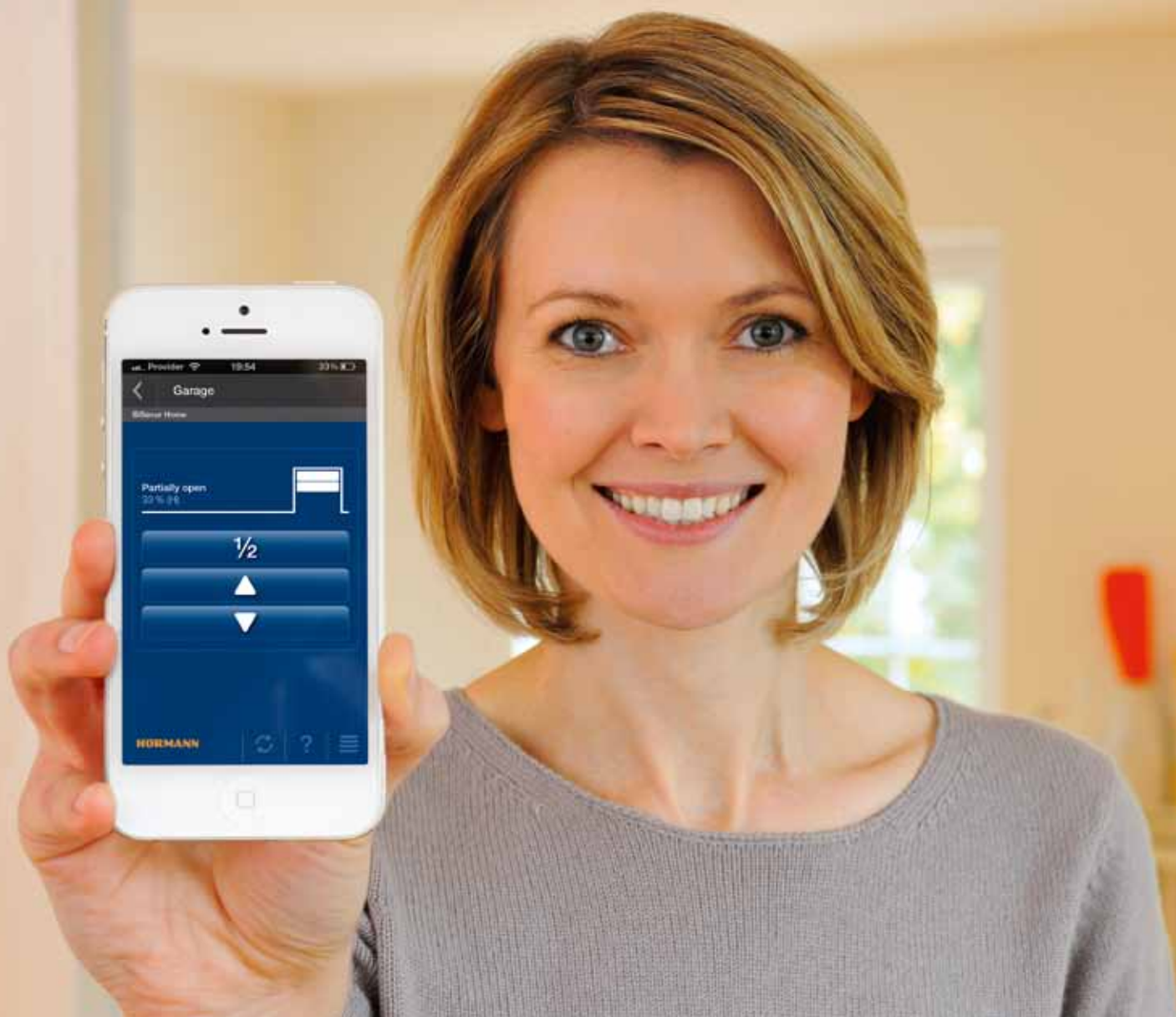


NOVEDAD

 BiSecur



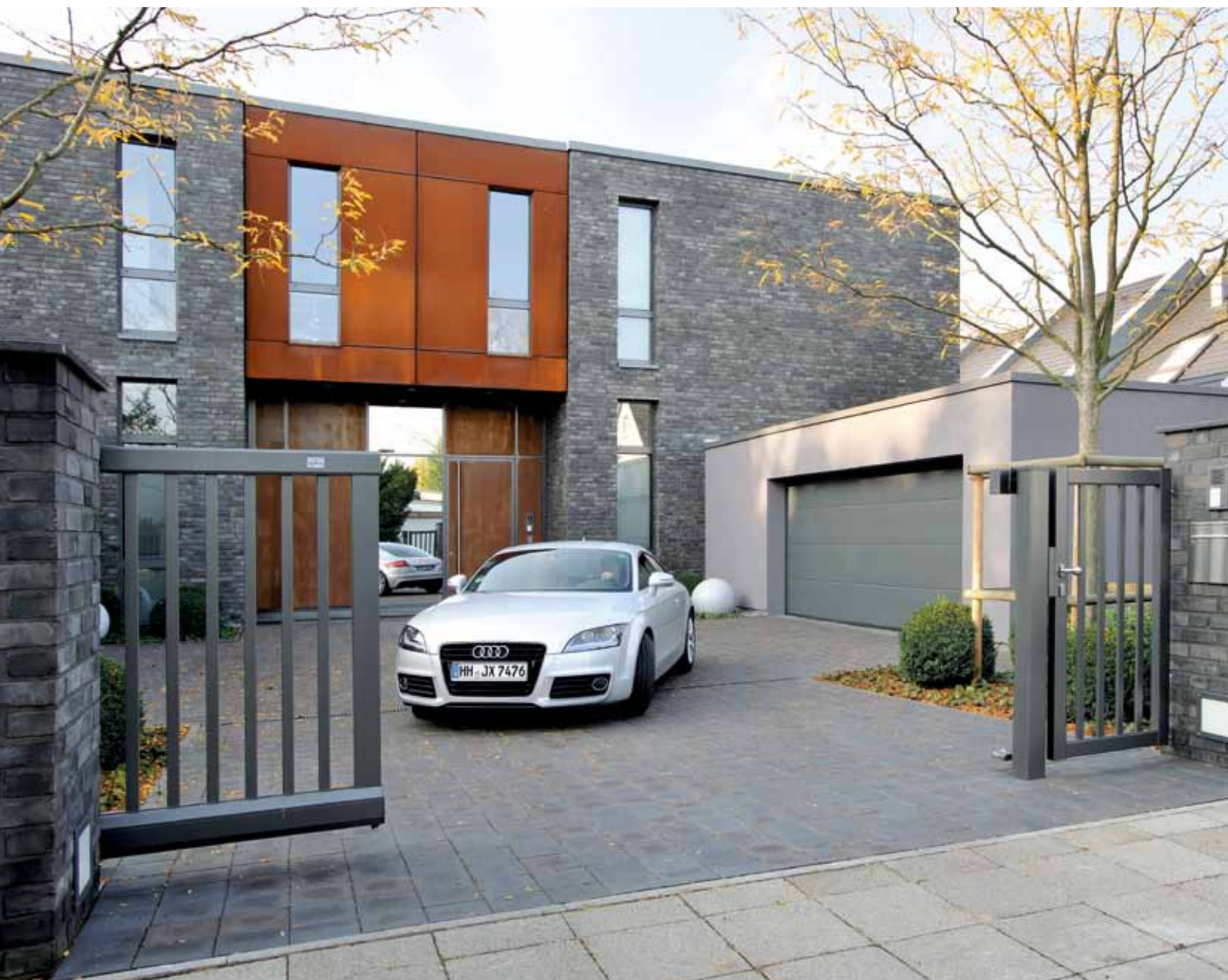
BiSecur Gateway con App para smartphone

Para el manejo de automatismos, puertas de entrada
y otros dispositivos: una solución inteligente en todo
momento y desde cualquier lugar



BiSecur Gateway

Para el control central de sus automatismos y receptores vía radiofrecuencia de Hörmann



Con el BiSecur Gateway de Hörmann puede controlar cómodamente a través de un smartphone o una tableta sus automatismos para puertas de garaje y cancelas, su puerta de entrada, así como otros dispositivos eléctricos equipados con receptores vía radiofrecuencia de Hörmann, como p. ej. lámparas. Además, la aplicación le mostrará también la posición de la puerta de sus automatismos para puertas de garaje y cancelas, así como el estado de bloqueo de su puerta de entrada*.



Cómodamente desde casa

Con la aplicación, App BiSecur, que permite un manejo intuitivo podrá manejar y controlar el estado actual de su puerta de garaje, su cancela y su puerta de entrada* a través de su smartphone o tableta: cómodamente desde cualquier lugar dentro de su red doméstica. Para ello, puede crear fácilmente una conexión a través de WLAN.



Desde cualquier lugar del mundo vía Internet

También podrá disfrutar de este confort cuando no esté en casa. Tan sólo deberá registrar su gateway y su smartphone o tableta en Internet en www.bisecur-home.com para crear un acceso personal. A continuación, podrá controlar todas las funciones con la App BiSecur a través de la conexión de Internet de su smartphone o tableta desde cualquier lugar.



Fácil y rápido de instalar y configurar

El BiSecur Gateway se conecta simplemente por un cable de red o por WLAN con su router. La configuración de cada dispositivo equipado con receptores vía radiofrecuencia de Hörmann se lleva a cabo mediante la App BiSecur de su smartphone o tableta. El programa va guiándole paso a paso en la configuración de uno o varios automatismos, así como otros dispositivos conectados.

* Con equipamiento especial

App BiSecur

Para un manejo sencillo de su smartphone o tableta

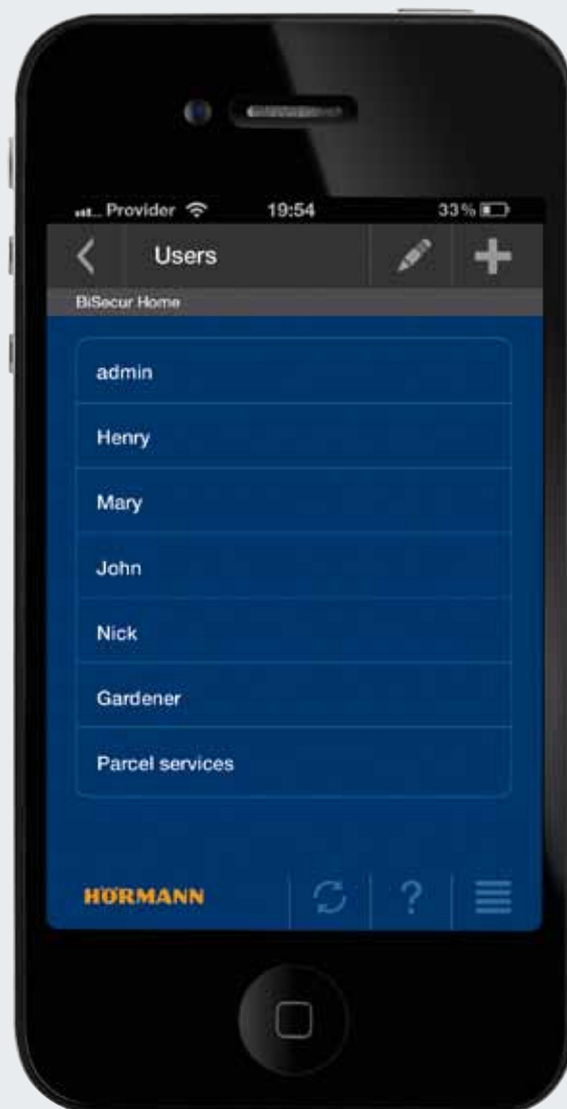


Manejo cómodo

Todas las funciones controlables mediante sus emisores manuales pueden realizarse también mediante la App BiSecur. El intuitivo menú facilita el manejo.

A simple vista

Con la App BiSecur tendrá siempre a simple vista el estado actual de su puerta de garaje, su cancela y su puerta de entrada*. Símbolos autoexplicativos le muestran si sus puertas están abiertas o cerradas, y si su puerta de entrada* está bloqueada o sin bloquear.



Configuración de “escenarios”

Combine simplemente varias funciones individuales para crear un escenario. De esta forma podrá p. ej. abrir o cerrar** su puerta de garaje y cancela al mismo tiempo, controlar su puerta de entrada* junto con la iluminación exterior o ajustar la posición de ventilación en dos puertas de garaje con automatismo SupraMatic al mismo tiempo con tan sólo una presión de pulsador. Según sus deseos puede configurar los escenarios de forma individual para su aplicación App personal.

* Con equipamiento especial

** Sólo con automatismo para puertas de garaje SupraMatic y receptor vía radiofrecuencia ESE opcional (ver página 7).

Gestión de usuarios sencilla

Como administrador puede determinar qué dispositivos pueden ser manejados por el respectivo usuario. Así tendrá la seguridad de que, p. ej. su vecino pueda abrir la cancela durante sus vacaciones, pero no pueda abrir su puerta de entrada y acceder a su casa.

Sistema BiSecur Gateway

Interacción perfecta con su red doméstica

App para smartphone



Control desde casa por WLAN



Control desde cualquier lugar del mundo por Internet



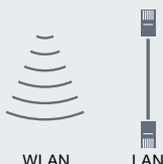
Red doméstica



Router



Internet



WLAN

LAN

Control vía radiofrecuencia a través del gateway



Gateway



Control de p. ej.: puertas de garaje, cancelas, puertas de entrada y otros dispositivos

Requisitos del sistema

Dispositivos Android

- Versión de software 2.3
- mín. 256 MB RAM
- Adobe® AIR a partir de la versión 4.0

Dispositivos iOS

- a partir de la versión software iOS 6
- a partir del iPod touch 4ª generación
- a partir del iPhone 4
- a partir del iPad 2
- a partir del iPad mini

Red doméstica

- Acceso a Internet de banda ancha
- Router WLAN, estándar WLAN IEEE 802.11b/g/n, codificación WPA-PSK o WPA2-PSK, nombre de red sin espacios, acceso para otros dispositivos terminales
- Navegador Internet Internet Explorer a partir de la versión 10, Firefox a partir de la versión 14, Chrome a partir de la versión 22, Safari a partir de la versión 4, otros navegadores Internet que soporten Javascript y CSS3
- Contactos LAN libres en el router
- Alimentación de tensión (110–240 V CA / 50 / 60 Hz)
- Smartphone o tableta con acceso al App StoreSM o a GoogleTM play
- Ubicación con conexión vía radiofrecuencia al dispositivo que se desea accionar

Configuración Internet a través del Portal Hörmann

A través de la página Internet www.bisecur-home.com puede registrar su gateway y su smartphone o tableta para el control desde cualquier lugar del mundo vía Internet. El registro se realiza una sola vez a través de una página web certificada de Hörmann, y garantiza la máxima seguridad para los datos.



Ver el vídeo en:
www.bisecur-home.com/videos





BiSecur Gateway

La unidad de control central para sus automatismos y receptores vía radiofrecuencia permite el manejo para hasta 10 usuarios. Cada usuario puede realizar hasta un total de 16 funciones.

La conexión con su router en la red doméstica puede realizarse mediante un cable de red (LAN) o de forma inalámbrica (WLAN). La intensidad de la señal WLAN puede verificarse a través de un LED en el Gateway. El Gateway debe encontrarse en el alcance vía radiofrecuencia de los dispositivos que se deseen manejar (automatismos o receptores vía radiofrecuencia).



Receptor vía radiofrecuencia ESE

En los automatismos para puertas de garaje, las órdenes “Puerta abierta – Parar – Puerta cerrada” se controlan de serie con **un pulsador**. Con el receptor vía radiofrecuencia ESE podrá asignar en el automatismo SupraMatic* cada una de estas órdenes a pulsadores individuales. Así, su puerta de garaje se desplaza en la dirección deseada. Además, tiene la posibilidad de integrar su puerta de garaje con automatismo SupraMatic* en escenarios especiales, de modo que su puerta de garaje y su cancela se abran y cierren con una sola orden.



Célula fotoeléctrica

Para manejar sus puerta y cancela a través de la App BiSecur sin tener visión sobre las mismas, éstas deberán estar aseguradas, además de la limitación de la fuerza de serie, con una célula fotoeléctrica.



Encontrará una lista de todos los automatismos y receptores compatibles, así como los requisitos del sistema en www.bisecur-home.com/systemkomponenten

* SupraMatic a partir del año de fabricación 2014, versión de serie CI



Para más información sobre los automatismos de Hörmann ver el catálogo Automatismos para puertas de garaje y cancelas.

Hörmann: Máxima calidad



Hörmann KG Amshausen, Alemania



Hörmann KG Antriebstechnik, Alemania



Hörmann KG Brandis, Alemania



Hörmann KG Brockhagen, Alemania



Hörmann KG Dissen, Alemania



Hörmann KG Eckelhausen, Alemania



Hörmann KG Freisen, Alemania



Hörmann KG Ichtshausen, Alemania



Hörmann KG Werne, Alemania



Hörmann Genk NV, Bélgica



Hörmann Alkmaar B.V., Países Bajos



Hörmann Legnica Sp. z o.o., Polonia



Hörmann Beijing, China



Hörmann Tianjin, China



Hörmann LLC, Montgomery IL, EE.UU.



Hörmann Flexon LLC, Burgettstown PA, EE.UU.

El Grupo Hörmann es el único fabricante en el mercado internacional que ofrece todos los elementos principales de construcción de fabricación propia. El material se fabrica en centros altamente especializadas y con métodos y técnicas al más alto nivel. Mediante una red especializada de distribución y servicio en Europa y con presencia en América y China, Hörmann es para usted el interlocutor internacional más capacitado para grandes proyectos de construcción con una calidad incondicional.

PUERTAS DE GARAJE
AUTOMATISMOS
PUERTAS INDUSTRIALES
EQUIPAMIENTOS PARA CARGA Y DESCARGA
PUERTAS PEATONALES
CERCOS

