



Hörmann ma nową ofertę dla inteligentnych domów. To centralka Smart Home homee Brain, za pomocą której można sterować wszystkimi napędami i odbiornikami radiowymi firmy Hörmann, a w razie potrzeby w wygodny sposób korzystać także z innych urządzeń technologii bezprzewodowej.

W idealnym Smart Home wszystkie urządzenia są połączone w jedną sieć w ten sposób, że można nimi łatwo i wygodnie sterować przez jeden system. Rzeczywistość bywa niestety inna, gdyż produkty Smart Home bazują na różnych protokołach radiowych i korzystają z własnych aplikacji do obsługi.

Dlatego, aby uprościć zastosowanie, potrzebna jest jedna centralka, która może komunikować się z wszystkimi urządzeniami niezależnie od wykorzystywanych przez nie technologii. Smart Home Hörmann homee jest właśnie takim integrującym rozwiązaniem.

### **Zbudowany z modułów**

System jest zbudowany modułowo, dzięki czemu można go w dowolnej chwili elastycznie rozbudować. Komunikuje się bezprzewodowo z wszystkimi napędami firmy Hörmann - napędami do bram garażowych i wjazdowych, napędami do drzwi wewnętrznych, a także zamkami do drzwi zewnętrznych i innymi urządzeniami elektrycznymi wyposażonymi w odbiorniki radiowe Hörmann BiSecur. Komunikacja może odbywać się także z urządzeniami innych technologii Smart Home, takimi jak instalacje alarmowe, osłony przeciwsłoneczne i termostaty do grzejników.

### **Hörmann homee Brain**

Centralną jednostką systemu jest Hörmann homee Brain Cube - biała poręczna kostka posiadająca połączenie WLAN, którą można ustawić w domu w dowolnym miejscu. Inne kolorowe kostki - w zależności od potrzeb i indywidualnego wyposażenia Smart Home - ustawia się właśnie na tej białej kostce. Kolorowe kostki posiadają różne protokoły radiowe, takie jak ZigBee, EnOcean lub Z-Wave. Hörmann homee Brain Cube łączy wszystkie te protokoły i pozwala na jednoczesną obsługę wszystkich zainstalowanych bram, drzwi i odbiorników radiowych firmy Hörmann oraz urządzeń innych producentów. Centralka Hörmann homee Brain jest też kompatybilna z asystentami głosowymi Alexa, Google Home i Siri.

### **Prosta instalacja**

Instalacja Hörmann homee Brain jest bardzo łatwa: wystarczy podłączyć kostkę bazową do zasilania, zainstalować darmową aplikację Hörmann homee na tablecie lub smartfonie, a następnie skonfigurować urządzenie. I gotowe!

### **Hörmann BiSecur**

Bramy, drzwi i odbiorniki radiowe firmy Hörmann obsługiwane są przez system sterowania radiowego BiSecur. System ten działa dwukierunkowo, dlatego umożliwia sprawdzenie statusu każdego urządzenia. Użytkownik może w ten sposób - z dowolnego miejsca na świecie - sprawdzić, czy np. brama jest zamknięta czy otwarta.

Dzięki swoim rozszerzonym funkcjom Hörmann homee zastępuje dotychczasową bramkę Gateway BiSecur.

Sprzedaż Hörmann homee Brain Cube prowadzą wyłącznie partnerzy handlowi firmy Hörmann. Wszystkie pozostałe kostki można zakupić na stronie internetowej [www.homee.de](http://www.homee.de)



*Protokół radiowy BiSecur białej kostki Hörmann homee Brain umożliwia sterowanie bramami, drzwiami, odbiornikami radiowymi firmy Hörmann. Inne kolorowe kostki posiadają takie protokoły radiowe jak ZigBee, EnOcean lub Z-Wave umożliwiające sterowanie urządzeniami innych producentów, takimi jak oświetlenie, rolety, kamery i termostaty w grzejnikach.*



*Dzięki Hörmann homee można sterować szeregiem różnych urządzeń gospodarstwa domowego za pomocą aplikacji lub interfejsu sieciowego: ryglować zewnętrzne drzwi wejściowe, otwierać bramę garażową, wjazdową i drzwi zewnętrzne, włączać oświetlenie lub regulować temperaturę w pomieszczeniach.*

**Hörmann Polska**

press box