



RU

Информация об изделии

Hörmann homee Brain

PL

Informacje o produkcie

Hörmann homee Brain

HU

Megjegyzések a termékhez

Hörmann homee Brain

+

CS

SK

LT

LV

SR

RO

SL

TR

ET

HR

EL

BG

HÖRMANN

Obsah

1	K tomuto dokumentu	28
2	Bezpečnostní pokyny.....	29
3	Čištění	31
4	Likvidace	31
5	Technická data	32
6	Prohlášení o shodě EU.....	32

Šíření a rozmnožování tohoto dokumentu, komerční využití a sdělování jeho obsahu je zakázáno, pokud to není výslovně povoleno. Jednání v rozporu s tímto ustanovením zavazuje k náhradě škody. Všechna práva pro případ zápisu patentu, užitého vzoru nebo průmyslového vzoru jsou vyhrazena. Změny vyhrazeny.

Vážení zákazníci,

děkujeme vám, že jste se rozhodli pro kvalitní výrobek našeho podniku.

1 K tomuto dokumentu

Pročtěte si pečlivě a kompletně tento dokument, obsahuje důležité bezpečnostní a výstražné pokyny.

Pečlivě tento dokument uschovejte a zajistěte, aby byl uživateli výrobku kdykoli k dispozici pro nahlédnutí.

OZNÁMENÍ

- ▶ Dodržujte všechny předpisy, normy a bezpečnostní předpisy platné na místě použití Hörmann homee Brain.
- ▶ Používejte Hörmann homee Brain pouze v suchých prostorech.
- ▶ Než uvedete Hörmann homee Brain do provozu, ujistěte se, že znáte všechny předpisy, normy a bezpečnostní předpisy, a řiďte se jimi.
- ▶ Neprovádějte na Hörmann homee Brain žádné změny.

2 Bezpečnostní pokyny

**NEBEZPEČÍ****Síťové napětí**

Při kontaktu se síťovým napětím hrozí nebezpečí smrtelného úrazu elektrickým proudem.

Dodržujte proto bezpodmínečně následující pokyny:

- ▶ Elektroinstalace na straně stavby musí odpovídat příslušným bezpečnostním předpisům (90–264 V AC, 50 / 60 Hz).
- ▶ Dojde-li k poškození síťového přívodu, musí jej vyměnit odborný elektrotechnik, aby nedošlo k ohrožení.

POZOR

Ovlivňování funkce vlivy okolního prostředí

Nedodržení těchto pravidel může mít za následek zhoršení funkce!

Chraňte Hörmann homee Brain před těmito vlivy:

- Přímé sluneční záření (přípustná teplota okolí: 0 °C až +50 °C)
- Vlhkost
- Prašnost

OZNÁMENÍ

- Používejte výhradně originální díly.
- Místní podmínky mohou ovlivňovat dosah systému dálkového ovládání.

3 Čištění

POZOR

Poškození Hörmann homee Brain nesprávným čištěním

Čištěním Hörmann homee Brain nevhodnými čisticími prostředky může dojít k narušení povrchu.

- ▶ Čistěte Hörmann homee Brain jen suchou, měkkou a antistatickou tkaninou.

4 Likvidace



Elektrické a elektronické přístroje a baterie se nesmějí vyhazovat do komunálního nebo zbytkového komunálního odpadu, ale musejí se odevzdávat v přijímacích a sběrných místech, která jsou k tomu zřízena.



5 Technická data

Typ	Hörmann homee Brain
Frekvence	868 MHz (BiSecur) 2400 – 2483,5 MHz (WLAN)
Napájecí zdroj	5 V DC, 0,7 A
Přípustná okolní teplota	0 °C až +50 °C
Třída ochrany	IP 20

6 Prohlášení o shodě EU

Výrobce	Hörmann KG Verkaufsgesellschaft
Adresa	Upheider Weg 94 – 98 33803 Steinhagen Německo

Výše uvedený výrobce tímto na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že tento výrobek

Zařízení	Centrála Smart Home
Model	Hörmann homee Brain V2
Řádné používání	Ovládání pohonů a příslušenství pro dveře a vrata

Vysílací frekvence 1	868 MHz
Zářivý výkon 1	max. 10 mW (EIRP)
Vysílací frekvence 2	2400 – 2483,5 MHz
Zářivý výkon 2	max. 100 mW (EIRP)

na základě své koncepce a konstrukce a v provedení, které uvádíme do oběhu, odpovídá při řádném používání příslušným základním požadavkům níže uvedených směrnic.

2014/53/EU (RED)	Směrnice EU týkající se dodávání rádiových zařízení na trh
2015/863/EU (RoHS)	Omezení používání některých nebezpečných látek

Použité normy a specifikace

EN 62368-1:2014 + AC:2015 + A11:2017	Bezpečnost produktu (článek 3.1(a) normy 2014/53/EU)
EN 62311:2008	Ochrana zdraví (článek 3.1(a) normy 2014/53/EU)
EN 50581:2012 / EN IEC 63000:2018	Omezení používání některých nebezpečných látek

ETSI EN 301489-1 V2.2.1 ETSI EN 301489-3 V2.1.1 ETSI EN 301489-17 V3.2.0	Elektromagnetická kompatibilita (článek 3.1(b) normy 2014/53/EU)
ETSI EN 300220-1 V3.1.1 ETSI EN 300220-2 V3.2.1 ETSI EN 300328 V2.1.1	Efektivní využívání rádiového spektra (článek 3.2 normy 2014/53/EU)

V případě námi neodsouhlasené změny výrobku zaniká platnost tohoto prohlášení.

Šíření a rozmnožování tohoto dokumentu, komerční využití a sdělování jeho obsahu je zakázáno, pokud to není výslovně povoleno. Jednání v rozporu s tímto ustanovením zavazuje k náhradě škody. Všechna práva pro případ zápisu patentu, užitého vzoru nebo průmyslového vzoru jsou vyhrazena. Změny vyhrazeny.

Steinhagen, dne 30.6.2020



ppa. Axel Becker
Vedení společnosti