

Důležitá upozornění

Váš vysílač pracuje s plovoucím kódem, který se při každém použití vysílače mění. Proto musí být vysílač naprogramován na každý přijímač, který má řídit (viz návod k přijímači).

Pozor!

- **Používejte vrata jen tehdy, máte-li přehled o dění v prostoru pohybu vrat!**
- **Dbějte, aby se v prostoru pohybu vrat nenacházely žádné osoby nebo předměty!**
- **Ruční vysílače nepatří do rukou dětem!**
- **Než vstoupíte do prostoru pohybu vrat, vyčkejte, dokud se vrata zcela nezastaví!**
- **Ujistěte se před vjezdem, resp. výjezdem, zda jsou vrata zcela otevřena!**
- **Ruční vysílače je nutno chránit před vlhkostí, prachem a slunečním zářením, jinak může dojít k ovlivnění funkce!**

Každé stlačení tlačítka na ručním vysílači je signalizováno diodou LED (a) (viz. obrázek 1). Rozsvícení diody přitom znamená, že ruční vysílač vysílá.

Jestliže dioda LED při stlačení tlačítka bliká, tak se sice ještě vysílá, ale baterie je téměř vybitá a měla by se co nejdříve vyměnit.

Neukazuje-li dioda LED žádnou reakci, je třeba prověřit, jestli je baterie správně vložená (viz. obrázek 1); příp. se musí vyměnit za novou.

Obr. 1**Uvedení do provozu/Výměna baterie**

- Ruční vysílač se otevírá dle návodu na obrázku.
- Vybitou baterii vyjmout a novou vložit – pozor na přepólování!
- Vysílač opět uzavřít.

Obr. 2**Načtení a uložení dat ručního vysílače u pohonu/přijímače**

Ruční vysílač pracuje se změnovým kódem (rolling code), který se při každém vysílání mění. Proto musí být provedeno načtení a uložení dat pro požadované tlačítko ručního vysílače u každého přijímače, který má být vysílačem ovládán.

1. Stiskněte krátce tlačítko P na krytu pohonu nebo tlačítko P přijímače. Červená LED začne blikat, čímž signalizuje, že lze provést načtení a uložení dat požadovaného tlačítka ručního vysílače.
2. Stiskněte a přidržte tlačítko ručního vysílače, dokud červená LED nezačne rychle blikat, potom tlačítko ručního vysílače uvolněte.

3. Během 15 sekund znovu stiskněte tlačítko ručního vysílače a držte je, dokud červená LED nezačne velmi rychle blikat, potom tlačítko ručního vysílače uvolněte. Po skončení velmi rychlého blikání je požadované tlačítko ručního vysílače úspěšně načteno a uloženo a červená LED svítí trvale.
4. Po načtení a uložení dat ručního vysílače nebo po rozšíření radiového systému proveďte funkční zkoušku.

Technická data

Frekvence: 433 MHz
Kódování: plovoucí kód
Povolený rozsah teplot: -20° C až +60° C
Baterie: 3 V, Lithium CR 2025 (Ø20 x 2,5 mm)

Prohlášení výrobce EU

Výrobce: Verkaufsgesellschaft KG
Upheider Weg 94-98
D-33803 Steinhagen

Výrobek: Ruční vysílač pro pohony vrat a příslušenství

Značka výrobku: RSC2
Označení výrobku: RSC2-433
Typ přístroje: RSC2
Frekvence: 433 MHz
Označení CE: CE 0682

Značka výrobku: RSC2
Označení výrobku: RSC2-433
Typ přístroje: RSC2-433
Frekvence: 433 MHz
Označení CE: CE 0359

Intended for use in all EU countries, Norway, Switzerland and others.

Výše označený výrobek odpovídá na základě své koncepce a konstrukce v provedení, ve kterém jej uvádíme na trh, příslušným základním požadavkům dále uvedených směrnic. Při změně výrobku, která námi nebyla schválena, ztrácí toto prohlášení svou platnost.

Příslušná ustanovení, kterým výrobek odpovídá

Shoda výše uvedeného výrobku s předpisy směrnic dle článku 3 směrnic R&TTE 1999/5/EU byla prokázána dodržáním následujících norem:

CE 0682

EN 300 220-1
EN 300 220-3
ETS 300 683

CE 0359
EN 300 220-2
EN 301 489-3
EN 50371
EN 60950-1

Steinhagen, dne 25.02.2008



ppa. Axel Becker
Vedení podniku

РУССКИЙ

Важные указания

Ваш ручной передатчик работает с переменным кодом, который изменяется после каждого процесса передачи сигнала. Поэтому ручной передатчик запрограммирован на соответствующий приемник, управление которым должно производиться, с помощью Вами выбранной клавиши ручного передатчика (см. руководство приемника)

ВНИМАНИЕ!

- Управление воротами следует производить лишь при условии, что Вы можете видеть зону движения ворот!
- Следите за тем, чтобы в зоне движения ворот не находились люди и посторонние предметы!
- Не допускайте попадания ручного передатчика в руки детей!
- Подождите, пока ворота полностью остановятся прежде, чем направляться в зону движения ворот!
- Перед заездом или выездом убедитесь в том, что ворота полностью открыты!
- Ручной передатчик необходимо защищать от воздействия влаги, пыли и прямых солнечных лучей. Невыполнение этого требования может отрицательно отразиться на работе передатчика!