

# Návod k montáži / Záruční list

## bezpečnostního kování v bezpečnostní třídě RC2 podle ČSN EN 1627 R101 a R111

### Kování se dodává v provedení:

typ R101 = madlo / klika

typ R111 = klika / klika

PZ = kování bez překrytí vložky

ZA = kování s ozdobnou krytkou vložky

F1 = stříbrný elox

F4 = bronzový elox

F9 = elox imitace nerezi

F9016 = bílá barva lesklá RAL 9016

### Pro tloušťku dveří:

40 – 55 mm u roztečí 72 a 90 mm

67 – 80 mm u rozteče 92 mm

V případě požadavku na jinou tloušťku dveří kontaktujte svého dodavatele kování !

### Provedení R101 obsahuje:

1 ks štít vnější ( tloušťka 15 mm)

1 ks štít vnitřní ( tloušťka 7 mm)

1 ks madlo

1 ks klika

1 ks příslušenství

1 ks vrtací šablona

1 ks návod k montáži / záruční list

### Provedení R111 obsahuje:

1 ks štít vnější ( tloušťka 15 mm)

1 ks štít vnitřní ( tloušťka 7 mm)

2 ks klika

1 ks příslušenství

1 ks vrtací šablona

1 ks návod k montáži / záruční list

### Příslušenství R101 obsahuje :

1 ks čtyřhran 8x8 se závitem typ „fix gap“

1 ks redukce 8/10 mm (pouze u rozteče 92 mm)

2 ks matice M10 x 1 se závitem M6

2 ks ocelová kulička

2 ks pevnostní šroub M6 x 35

2 ks plastová krytka pevnostních šroubů

1 ks silonový kroužek

1 ks šroubek M6 x 7 pro upevnění kliky

1 ks ocelové podložky s otvorem

1 ks šestihřanný klíč č. 3

1 ks šestihřanný klíč č. 4

1 ks ocelový klíč 8/M17

### Příslušenství R111 obsahuje :

1 ks čtyřhran 8x8 „fix gap“

1 ks redukce 8/10 mm (pouze u rozteče 92 mm)

2 ks matice M10 x 1 se závitem M6

2 ks ocelová kulička

2 ks pevnostní šroub M6 x 35

2 ks plastová krytka pevnostních šroubů

2 ks silonový kroužek

2 ks šroubek M6 x 7 pro upevnění kliky

1 ks šestihřanný klíč č. 3

1 ks šestihřanný klíč č. 4

### Postup montáže kování

#### 1. Příprava dveří

Do dveří se dle přiložené vrtací šablony vyvrtají 2 otvory o průměru 12 mm.

#### 2. Sestavení kování

Nejprve sestavte štít vnější. Položte jej na vnější stranu , tj. závitovými otvory nahoru do kterých se vloží 2 ks ocelové kuličky . Pozor ! Kuličky jsou důležité, slouží k ochraně proti odvrtání matice a šroubu. Poté našroubujte matice, a dotáhněte je stranovým klíčem č. 9.

##### 2.1 R101 Madlo / klika

Do vnějšího štítu vložte madlo orientované dle typu dveří (pravé či levé). Do stejného otvoru, ale z vnitřní strany vložte ocelovou podložku s otvorem. Poté čtyřhran přichyťte závitem do madla. Pevné utažení docílíte pomocí ocelového klíče.

Nasaďte jej na čtyřhran a matici, poté nasaďte na čtyřhran kliku a otáčejte dokola až bude matice čtyřhranu na podložce zcela utažená. Do kliky našroubujte šroubek M6x7. Silonový kroužek o průměru 20 / 18 mm nasuňte na kliku.

##### 2.2 R111 Klika / klika

Do obou klik našroubujte šroubek M6 x 7 a nasuňte silonové kroužky.

#### 3. Montáž kování na dveře

Před vlastní montáží kování instalujte do zadlabacího zámku cylindrickou vložkou !

##### 3.1 R101 Madlo / klika

Vnější štít se čtyřhranem nasuňte do zámku. Nasaďte štít vnitřní a pevnostními šrouby M6 jej spojte se štítem vnějším (klíčem č.4). Poté nasaďte kliku na čtyřhran a natlačte ji na štít. Zeslabenou stranu čtyřhranu směřujte ke šroubku kliky.

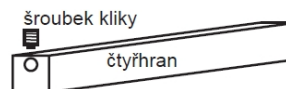
Šroubkem M6 utáhněte kliku (klíčem č.3). Do pevnostních šroubů vložte plastové krytky a zamáčkněte je.

##### 3.2 R111 Klika / klika

Na cylindrickou vložku nasaďte oba štíty a pevnostními šrouby M6 je spojte (klíčem č.4). Nyní do zámku vložte čtyřhran a přidržte jej v poloze, ve které ze štítů vyčnívají oba konce čtyřhranu stejně. Na jeden konec čtyřhranu nasuňte kliku a utáhněte ji (klíčem č.3). Zeslabenou stranu čtyřhranu směřujte ke šroubku kliky.

Na čtyřhran nasaďte též druhou kliku a obě kliky stlačte k sobě.

Ve druhé klice utáhněte šroubek (klíčem č.3). Do šestihřanů vložte plastové krytky a zamáčkněte je.



#### 4. Záruka

Záruka na kování se poskytuje na dobu dvou let od datumu prodeje. Záruka se nevztahuje na běžné opotřebení a poškození způsobené neodbornou montáží.

Kompletoval / datum kompletace :	Prodejce / datum prodeje :	Výrobce :
		Richter Czech s r.o. Křesomyslova 13 Praha 4 140 00

**USCHOVEJTE PRO PŘÍPAD REKLAMACE !**



**TREZOR TEST s.r.o.**  
**Na Vršku 67, 250 67 Klecany**

CERTIFIKAČNÍ ORGÁN č. 3025  
AKREDITOVANÝ ČESKÝM  
INSTITUTEM PRO AKREDITACI, o.p.s.

# CERTIFIKÁT SHODY

**Evidenční číslo: TT – 4/2019**  
**pro**  
**Richter Czech s.r.o.**  
**Křesomyslova 543/13, 140 00 Praha 4**

**NA VÝROBEK** Bezpečnostní kování  
(identifikace): R101PZ-TB2 (madlo/klika), R111PZ-TB2 (klika/klika)  
bez překrytí cylindrické vložky  
R101ZA-TB2 (madlo/klika), R111ZA-TB2 (klika/klika)  
s ozdobnou krytkou cylindrické vložky  
výrobce: Richter Czech s.r.o.  
Křesomyslova 543/13, 140 00 Praha 4  
CZ-CPA 25.72.1

**KLASIFIKACE** Předmětný výrobek je dle certifikačního schématu 5 ČSN EN ISO/IEC  
(výrobku): 17067:2014 a certifikačního postupu NBÚ

ve shodě s požadavky pro  
**uzamykací systém typ 1 – dveřní štíty**

podle Přílohy č. 1 k vyhlášce č. 528/2005 Sb.

určené pro otvorové výplně v RC 2 podle ČSN EN 1627:2012

Certifikát je vydán v rozsahu akreditace udělené osvědčením č. 234/2018 vydaným ČIA  
dne 10. května 2018 na základě certifikačního protokolu č. C 297/2018.

Předseda Certifikační rady COV č. 3025  
Ing. Oldřich UHLÍŘ



Místopředseda Certifikační rady COV č. 3025  
Ing. Daniela ČÍŽKOVÁ

Datum vydání: 10. 01. 2019

Datum účinnosti: 24. 03. 2019  
Platnost dokumentu do: 24. 03. 2022

Tento certifikát shody se smí používat a rozmnožovat pouze nezměněn.