



V 3025

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

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

# CERTIFIKÁT SHODY

Evidenční číslo: TT – 165/2012

pro

**Richter s.r.o.**  
**Křesomyslova 13, 140 00 Praha 4**

**NA VÝROBEK** Bezpečnostní kování  
(identifikace): R 101PZ (madlo/klika), R 102PZ (madlo/klika),  
R 111PZ (klika/klika), R 112PZ (klika/klika)  
bez překrytí cylindrické vložky  
R 101ZA (madlo/klika), R 102ZA (madlo/klika),  
R 111ZA (klika/klika), R 112ZA (klika/klika)  
s ozdobnou krytkou cylindrické vložky  
výrobce Richter s.r.o., Křesomyslova 13, 140 00 Praha 4  
CZ-CPA 25.72.12

**KLASIFIKACE** Předmětný výrobek je dle certifikačního systému 5 Pokynu ISO/IEC 67  
(výrobku):

ve shodě s požadavky kladenými na

## *třídu bezpečnosti 3*

podle ČSN EN 1906:2003 příloha A tab. A1

Certifikát je vydán v rozsahu akreditace udělené osvědčením č. 363/2011 vydaným ČIA  
dne 13. září 2011 na základě certifikačního protokolu č. C 119/2012

Předseda Certifikační rady COV č. 3025  
Ing. Oldřich UHLÍŘ

Místopředseda Certifikační rady COV č. 3025  
Ing. Daniela ČÍŽKOVÁ

Datum vydání: 10. 05. 2012

Datum účinnosti: 10. 05. 2012  
Platnost dokumentu do: 10. 05. 2015



Tento certifikát shody se smí používat a rozmnožovat pouze nezměněn.



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

# CERTIFIKÁT SHODY

Evidenční číslo: TT – 166/2012

pro

Richter s.r.o.  
Křesomyslova 13, 140 00 Praha 4

**NA VÝROBEK**  
(identifikace):

Bezpečnostní kování  
R 101PZ (madlo/klika), R 102PZ (madlo/klika),  
R 111PZ (klika/klika), R 112PZ (klika/klika)  
bez překrytí cylindrické vložky  
R 101ZA (madlo/klika), R 102ZA (madlo/klika),  
R 111ZA (klika/klika), R 112ZA (klika/klika)  
s ozdobnou krytkou cylindrické vložky  
výrobce Richter s.r.o., Křesomyslova 13, 140 00 Praha 4  
CZ-CPA 25.72.12

**KLASIFIKACE**  
(výrobku):

Předmětný výrobek je dle certifikačního systému 5 Pokynu ISO/IEC 67  
a certifikačního postupu NBÚ – verze 2012

ve shodě s požadavky kladenými na

## *bezpečnostní třídu RC 3*

podle ČSN EN 1627:2012 kap. 4

Certifikát je vydán na základě certifikačního protokolu č. C 119/2012



Ing. Petr KOKTAN  
ředitel společnosti

Datum vydání: 10. 05. 2012

Datum účinnosti: 10. 05. 2012  
Platnost dokumentu do: 10. 05. 2015

Tento certifikát shody se smí používat a rozmnožovat pouze nezměněn.



# NÁRODNÍ BEZPEČNOSTNÍ ÚŘAD

Pošt. příhr. 49  
150 06 Praha 56

Národní bezpečnostní úřad vydává podle § 46 zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti

## CERTIFIKÁT

technického prostředku

Evidenční číslo: T0009/2014

Bezpečnostní kování

R 101PZ, R 102PZ, R 111PZ, R 112PZ, R 101ZA, R 102ZA, R 111ZA, R 112ZA

(Název a typové označení technického prostředku)

Výrobce: Richter, spol. s r.o.

Sídlo: Křesomyslova 543  
140 00 Praha 4 - Nusle

IČ:  
40613283

Držitel: Richter, spol. s r.o.

Sídlo: Křesomyslova 543  
140 00 Praha 4 - Nusle

IČ:  
40613283

Tento certifikát potvrzuje ověření způsobilosti technického prostředku typu:

**2**

Bodové hodnocení technického prostředku podle přílohy č. 1 vyhlášky č. 528/2005 Sb.,  
o fyzické bezpečnosti a certifikaci technických prostředků:

**SS4=2**

Platnost certifikátu do: 10.5.2015

Datum vydání certifikátu: 28.1.2014

Náměstek ředitele  
Národního bezpečnostního úřadu



Mgr. Marek Šimandl, MPA

014253

Přílohy 1/1

(Příloha je nedílnou součástí certifikátu a lze je reprodukovat pouze společně)



# NÁRODNÍ BEZPEČNOSTNÍ ÚŘAD

Pošt. příhr. 49  
150 06 Praha 56

Národní bezpečnostní úřad vydává podle § 46 zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti

## PŘÍLOHU K CERTIFIKÁTU

Identifikační číslo: **T0009/2014**

Příloha číslo: **1**

Bezpečnostní kování: R 101PZ, R 102PZ (madlo/klika) bez překrytí cylindrické vložky; R 111PZ, R 112PZ (klika/klika) bez překrytí cylindrické vložky; R 101ZA, R 102ZA (madlo/klika) s ozdobnou krytkou cylindrické vložky; R 111ZA, R 112ZA (klika/klika) s ozdobnou krytkou cylindrické vložky. Výrobek je vyráběn v režimu akreditované certifikace od 10.5.2012.

Platnost certifikátu do: 10.5.2015

Datum vydání certifikátu: 28.1.2014

Otisk úředního razítka



Náměstek ředitele

Národního bezpečnostního úřadu

  
Mgr. Marek Šimandl, MPA

Certifikát a přílohu lze reprodukovat pouze společně.



## NÁRODNÍ BEZPEČNOSTNÍ ÚŘAD

P.O. BOX 49  
150 06 PRAHA 56

Č. j.: 490/2014 - NBÚ/90

Praha 28. ledna 2014  
Počet listů: 1  
Přílohy: 1/2

Richter s.r.o.  
Křesomyslova 543/13  
140 00 Praha 4

### Certifikace technických prostředků

Na základě Vaší žádosti ze dne 20. 1. 2014 Národní bezpečnostní úřad vydal v souladu s ustanovením § 46 zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 528/2005 Sb., o fyzické bezpečnosti a certifikaci technických prostředků, ve znění pozdějších předpisů, certifikát technického prostředku uvedeného v tabulce.

Číslo certifikátu	Technický prostředek	Označení
T0009/2014	Bezpečnostní kování	R 101PZ, R 102PZ, R 111PZ, R 112PZ, R 101ZA, R 102ZA, R 111ZA, R 112ZA

Vyřizuje : Ing. Jaroslav Rosina

Telefon : 257 283 440

  
Mgr. Marek Šimandl, MPA  
náměstek ředitele  
Národního bezpečnostního úřadu