



# KADEN-VODOMĚRY



KADEN-VODOMĚRY, s.r.o., Osečnice 51, 517 03 Skuhrov nad Bělou  
IČO: 60930985, DIČ: CZ60930985  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeným krajským soudem v Hradci Králové,  
oddíl C, vložka 5748 – 3.2.1994, číslo spisové značky F 11705/2000 C 5748/5

## vydává jako výrobce

ve smyslu Zákona č. 22/1997 Sb., Nařízení vlády č. 464/2005 Sb. a ČSN ISO/IEC 17 050 – 1 a 2



## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobky

### BYTOVÉ VODOMĚRY KADEN

typů S 050 a S 055 - mechanické s válečkovým počítadlem  
typů S 060 a S 065 - elektronické s radiovým odečtem  
typů S 150 a S 155 - mechanické s impulzním snímačem

určené pro měření protečeného objemu studené pitné vody a teplé užitkové vody  
do maximálního průtoku 2 m<sup>3</sup>/hod.

kterým potvrzujeme že :

1.

Výše uvedené typy vodoměrů Kaden jsou za podmínek obvyklého a doporučeného použití bezpečné, splňují veškeré metrologické požadavky a

#### jsou ve shodě

s následujícími metrologickými normativy :

- Nařízení vlády č. 464/2005 Sb. o požadavcích na měřidla, které implementuje Směrnici Evropského parlamentu a Rady č. 2004/22/ES (modul B a D)
- ČSN EN 14 154 – 1 až 3 Vodoměry
- Certifikát přezkoušení typu TCM 142/09 – 4706 vydaný Notifikovanou osobou č. 1383 ČMI Brno

2.

Výše uvedené typy vodoměrů Kaden jsou zdravotně nezávadné, ve smyslu odst. b) čl.1 §5 vyhl. 409/2005 Sb. jsou určeny pro trvalý styk s pitnou vodou, určeny pro styk s teplou vodou a

#### jsou ve shodě

s následujícími hygienickými normativy a dokumenty :

- Zákon č. 258/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů o ochraně veřejného zdraví
- Vyhláška č. 409/2005 Sb. o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou
- Výsledné zhodnocení výrobku Zdravotním ústavem se sídlem v Hradci Králové Zn. 9103/2003, protokol č. 2540/2003.
- Ověření zdravotní nezávadnosti Krajskou hygienickou stanicí Hradec Králové č. 9216/2001, analýza č. 1886/OM/01 (výluhové testy)

**3.**

Při výrobě výše uvedených typů vodoměrů Kaden jsme přijali veškerá potřebná opatření, kterými zabezpečíme shodu všech vodoměrů uváděných na trh s legislativními požadavky. Ve všech procesech naší společnosti je zaveden a uplatňován systém jakosti podle ČSN EN ISO 9001, certifikovaný TÜV NORD CERT.

#### **Proces prokazování shody**

je realizován podle Nařízení vlády č. 464/2005 Sb., modul D, certifikovaný a dohlížený Notifikovanou osobou č. 1383 ČMI Brno a

#### **je ve shodě**

s následujícími dokumenty

- Nařízení vlády č. 464/2005 Sb. o požadavcích na měřidla, které implementuje Směrnici Evropského parlamentu a Rady č. 2004/22/ES (modul B a D)
- Certifikát o systému managementu jakosti č. 0119-SJ-C008-09 vydaný Notifikovanou osobou č. 1383 ČMI Brno
- Certifikát systému managementu kvality podle ČSN EN ISO 9001, vydaný TÜV NORD CERT
- ČSN EN ISO/IEC 17 025 Posuzování shody – požadavky na laboratoře
- ČSN EN ISO 9001 Systémy managementu kvality - Požadavky

**4.**

Elektronické vodoměry Kaden s radiovým odečtem typů S 060 a S 065 splňují veškeré požadavky na elektromagnetickou kompatibilitu, používání telekomunikačních pásem, modulaci, komunikaci, elektromagnetické vyzařování a

#### **jsou ve shodě**

s následujícími normativy

- Nařízení vlády č. 616/2006 Sb. o technických požadavcích na výrobky – EMC
- Nařízení vlády č. 426/2000 Sb. o technických požadavcích na rádiová a telekomunikační zařízení
- Všeobecné oprávnění ČTÚ číslo ČTÚ VO-R/10/05.2006-22
- ČSN EN 55014 -1 - Elektromagnetická kompatibilita - požadavky
- ČSN EN 61000-6-1 - Elektromagnetická kompatibilita - požadavky
- ČSN EN 55022 - Informační technika – vysokofrekvenční rušení – meze a metody
- ČSN EN 60950 - Bezpečnost – zařízení informační technologie

V Osečnici dne 4. prosince 2009

Bedřich Janáček  
jednatel společnosti