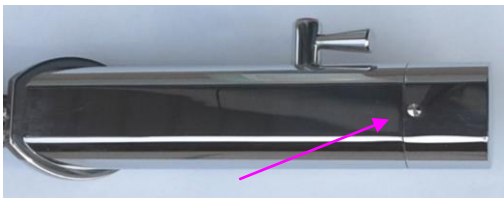
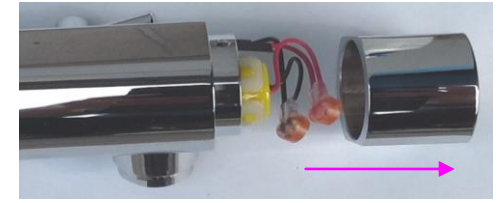






ČIŠTĚNÍ ELEKTROVENTILU

1	Vyšroubujte šroub na zadní straně kohoutu	
2	Sundejte kryt	
3	Vyšroubujte elektroventil a vyjměte jej z tělesa kohoutu	
4	Vyjměte těsnění se sítkou	
5	Filtr vyčistěte a zkontrolujte, zda se v něm nenacházejí nečistoty, které brání uzavření černé pryžové vložky.	
6	Po vyčištění díly namontujte zpět, elektroventil zašroubujte, nasadte krytku a utáhněte příslušný šroub	



Rubinetterie del Friuli s.r.l.

dal 1952 rubinetterie per grandi impianti

Zona industriale del cosa n°1 33097 Spilimbergo (PN) Italy

Tel. +39 0427419084 Fax +39 04272644

e.mail: info@rubfriuli.com

www.rubfriuli.com

**ELEKTRONICKÝ KOHOUT NA BATERII S
TEPLOU A STUDENOU VODOU
COD. 00342003**



**TECHNICKÉ ÚDAJE
MONTÁŽNÍ POKYNY
UPOZORNĚNÍ PRO UŽÍVÁNÍ**

IST 0010 rev.0 del 05/05/2015

INFORMACE PRO UŽIVATELE

TECHNICKÉ ÚDAJE

ZKOUŠKA	Lithiová baterie (4x1.5V AA)
MINIMÁLNÍ PROVOZNÍ TLAK	0.5 bar
MAXIMÁLNÍ PROVOZNÍ TLAK	4 bar
MAXIMÁLNÍ PROVOZNÍ TEPLOTA	70°
MINI MÁLNÍ VZDÁLENOST SENZORU	0.5 cm
MAXIMÁLNÍ VZÁDLENOST SENZORU	10 cm
PRŮTOČNÉ MNOŽSTVÍ	5 l/při minimálním tlaku 3 bar
PŘIPOJ HADIC	G 1/2" F
DÉLKA HADIC	35 cm
ZPĚTNÝ VENTIL	Zabudovaný v hadici
KONTROLKA VYBITÉ BATERIE	ANO
OCHRANNÝ SYSTÉM ANTIVANDAL	ANO
SNÍMAČ ODRUŠOVÁNÍ	ANO

MONTÁŽNÍ POKYNY

Před instalací nového kohoutu vždy vypusťte vodu z hadic.

- 1 Zavřete přívod vody.
- 2 Kohout nasadíte a hadici a kabel (B) protáhněte odpadním otvorem umyvadla pomocí sady z příslušenství.
- 3 Připojte hadici k vodnímu potrubí.
- 4 Upevněte pouzdro s bateriemi (C) na zeď pod umývadlem pomocí šroubů a vložek z příslušenství. Dávejte pozor, aby výstup kabelu byl podle obrázku otočen dolů.
- 5 Vložte 4 lithiové baterie do pouzdra, dávejte pozor na polaritu + a -.
- 6 K pouzdru s bateriemi připojte kabel (B).

POZOR: Kvůli delší životnosti baterií doporučujeme do 3" po připojení kabelů vložit ruce před senzor (A).

FUNGOVÁNÍ

Infračervený snímač (A) detekuje přítomnost rukou a spustí vodu, která teče, dokud je uživatel neodtáhne nebo nevyprší nastavená maximální doba (OCHRANNÝ SYSTÉM ANTIVANDAL).

V případě, že systém detekuje přítomnost cizího předmětu nepřetržitě asi 13/15 sekund, umožní automatické zavření vody do okamžiku, kdy je předmět odstraněn. Po odstranění cizího předmětu musí být senzor znovu naprogramován. Životnost lithiové baterie činí zhruba 2 roky, zatímco alkalické se vybijí za několik málo dnů.

Vybitou baterii signalizuje blikající červená kontrolka LED. Elektroventil se zavře a vypouštění vody se zablokuje, dokud baterie není vyměněna.

V případě, že voda neteče, zkontrolujte, zda jsou baterie nabitě a zkontrolujte jejich umístění.

Jelikož fungování kohoutu je zaručeno pouze čistou vodou, je zásadní nutností instalovat kohouty opatřené filtrem.

Používejte výhradně lithiové baterie, které jsou zárukou delší životnosti a účinnosti.

Rozměry skříňky s bateriemi

