



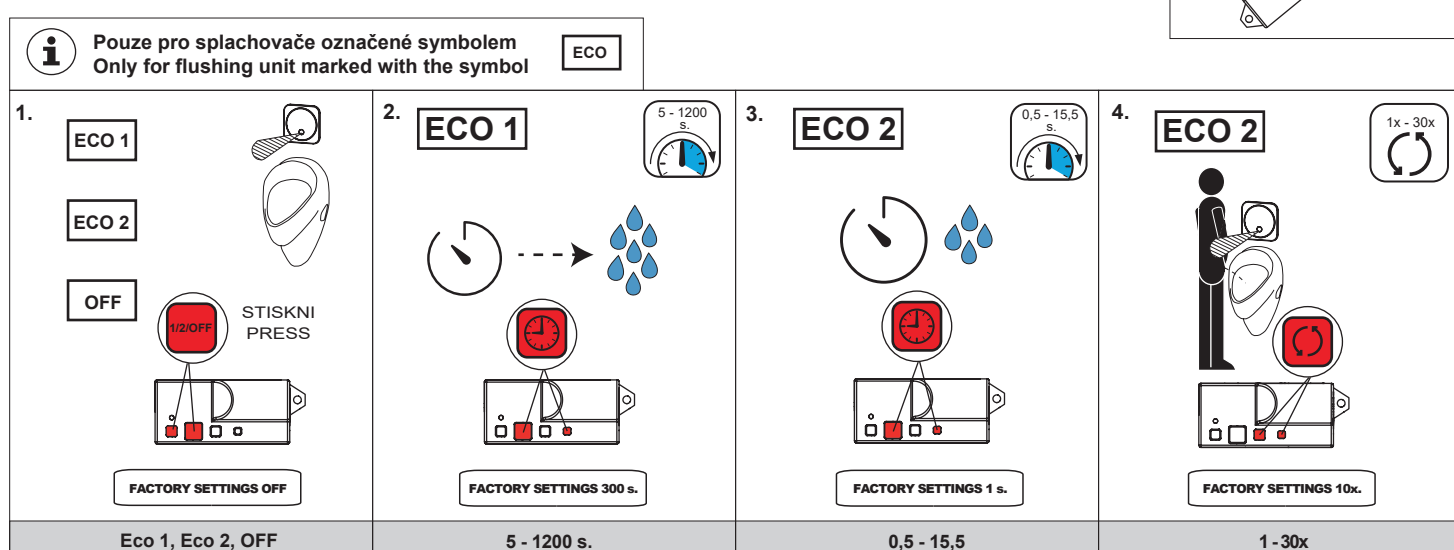
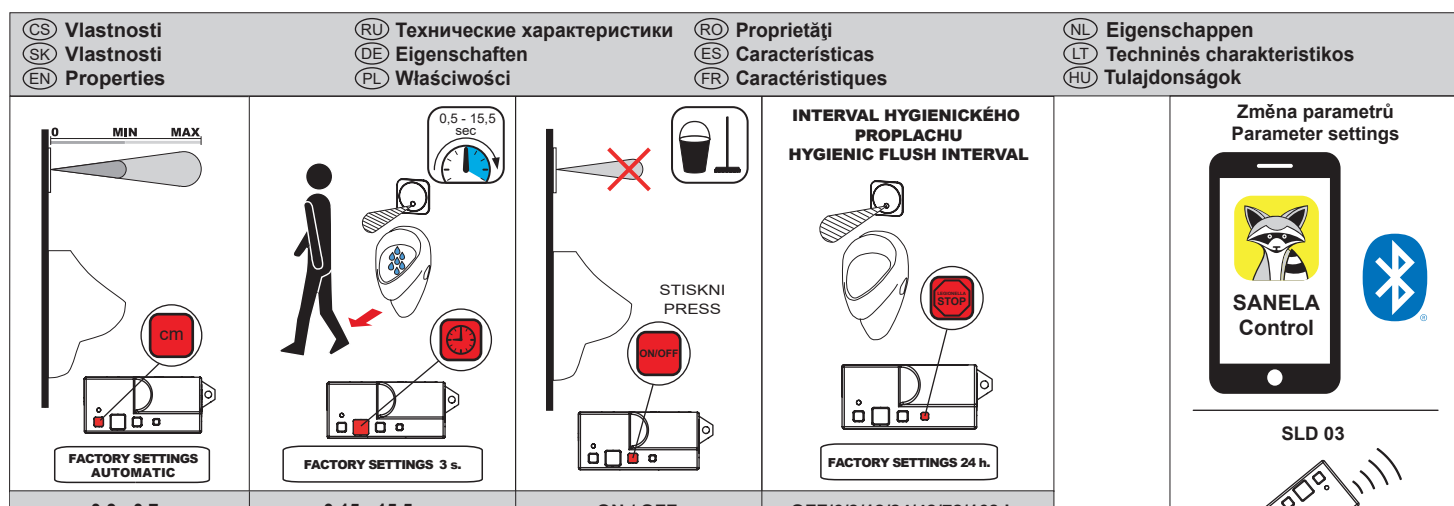
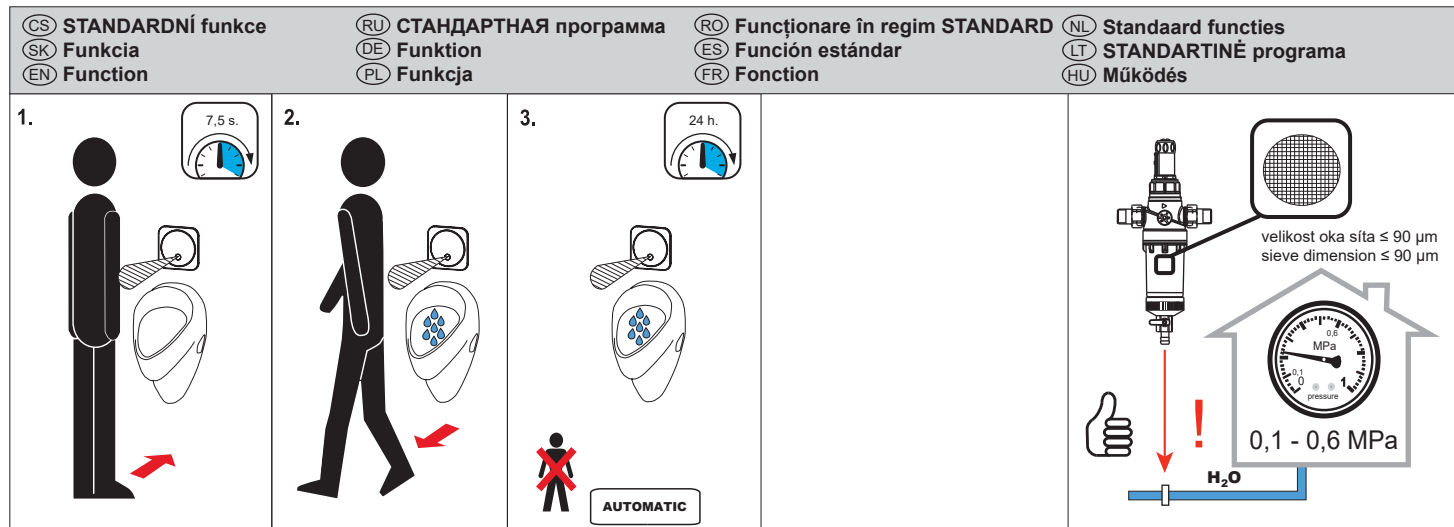
Automatický splachovač pisoáru s elektronikou ALS, 6 V  
Urinal infra-red flushing unit with a mounting box, 6 V

(CS) Návod na použití  
(SK) Návod na použitie  
(EN) Instructions for use

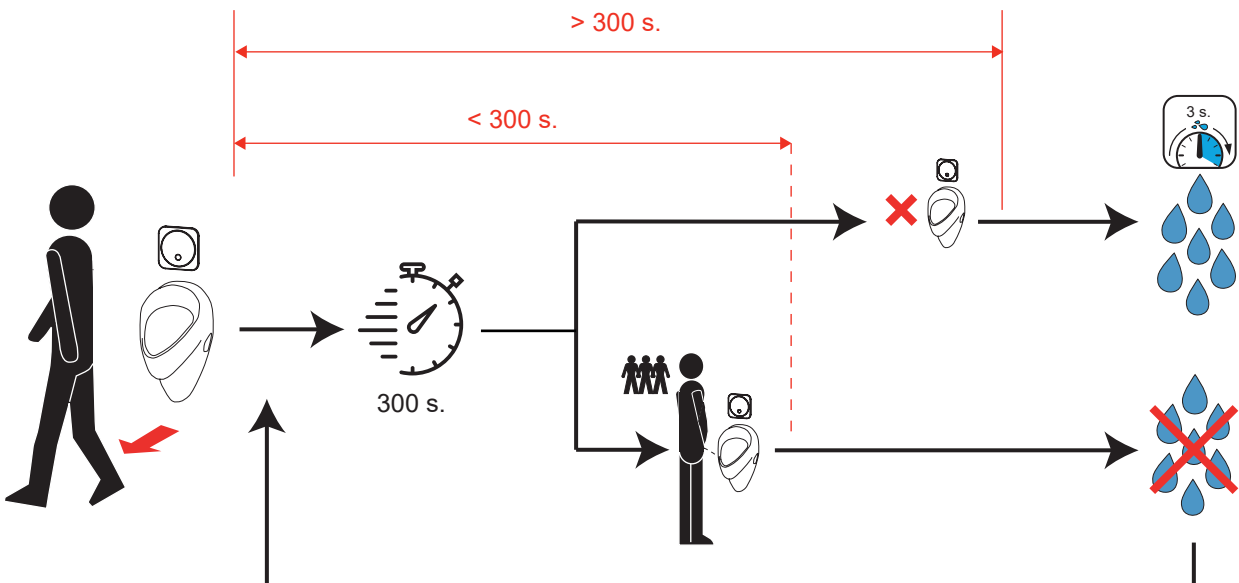
(RU) Инструкция по эксплуатации  
(DE) Gebrauchsanleitung  
(PL) Instrukcja użytkowania

(RO) Instrucțiuni de utilizare  
(ES) Instrucciones de uso  
(FR) Mode d'emploi

(NL) Gebruiksinstructies  
(LT) Naudojimosi instrukcija  
(HU) Használati útmutató



## Eco mode 1



CS

### ECO 1

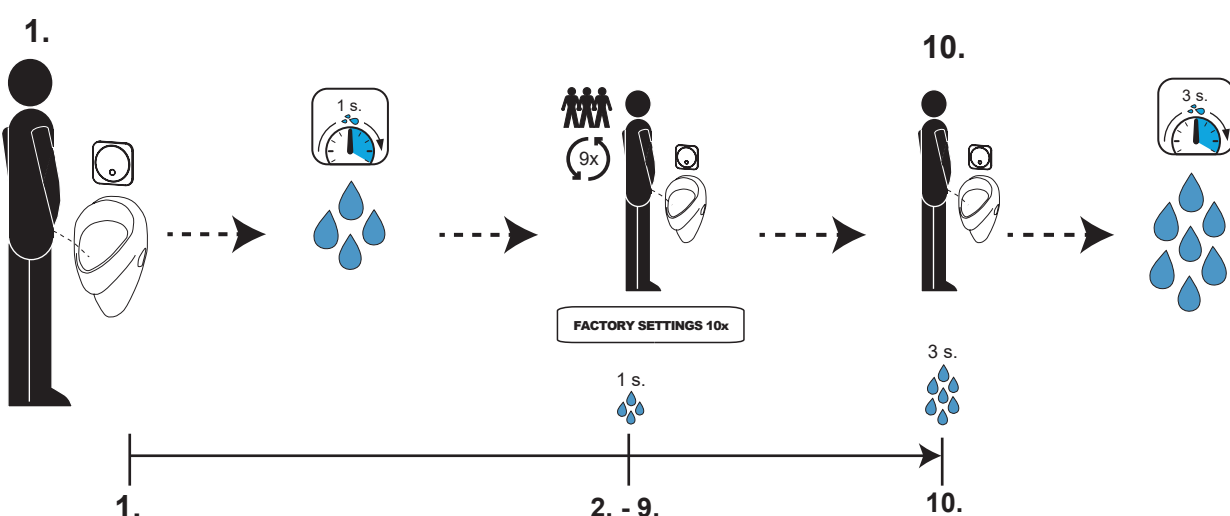
Funkce „přestávka“: Vhodná pro školy, sportovní stadiony, vše tam, kde se střídají krátké periody s velmi častým používáním a dlouhé periody bez použití. Po prvním použití začne elektronika měřit čas. Pokud v nastaveném čase (ECO mód 1 - Čas - 300s) detekuje další použití, tak nespácháje. Po vypršení nastaveného času automaticky spláchně s nastavenou dobou spláchování (Délka spláchnutí - 3 s). Pokud po tomto spláchnutí není detekováno další použití, tak k žádnému spláchaní a měření času nedochází. Pokud dojde k dalšímu použití, začne být opět měřen čas (ECO mód 1 - Čas - 300s), po jeho vypršení elektronika opět spláchně. Uživatel podle četnosti a délky přestávek nastaví optimální parametry.

EN

### ECO 1

Function - "Break" mode: The "Break" function is suitable for environments such as schools, sports stadiums, or any place where short periods of frequent use alternate with long periods of inactivity. After the first use, the electronics initiate time measurement. If another use is detected within the set time (ECO Mode 1 - Time - 300s), the system does not flush. After the expiration of the set time, it automatically flushes with the configured flushing time (Flush Duration - 3 s). If no further use is detected after this flush, no flushing or time measurement occurs. If there is another use, the time measurement starts again (ECO Mode 1 - Time - 300s), and after its expiration, the electronics flush again. The user can adjust optimal parameters based on the frequency and duration of breaks.

## Eco mode 2



CS

### ECO 2

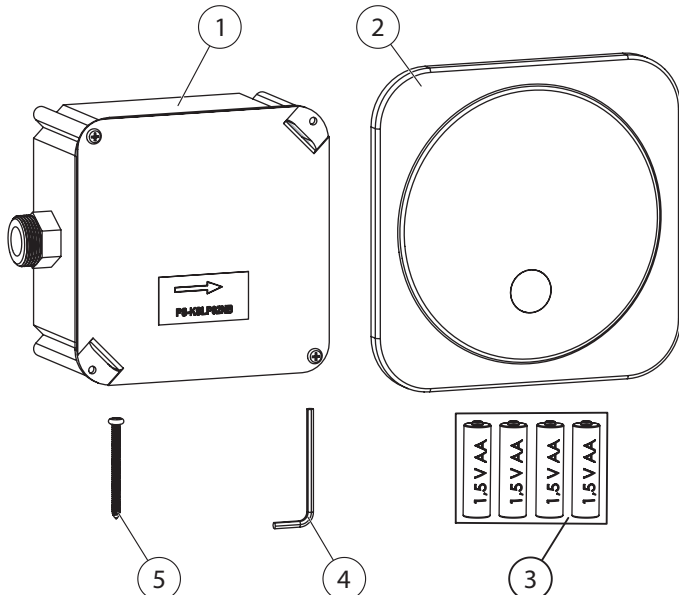
Funkce „kancelář“: Vhodná tam, kde je pisoár v průběhu dne používán v relativně krátkých, nepravidelných intervalech. Pisoár spláchuje po každém použití, ale ne vždy stejným objemem vody. V nastaveném (nastavitelném) poměru (ECO mód 2 počet použití—10) se střídají „malá“ spláchnutí (ECO mód 2 délka spláchnutí)—1s, která slouží pouze k oplachu pisoáru, aby se předešlo zápuštu a „velká“ (Délka spláchnutí — 3 s) spláchnutí, kterými je vyčištěn sifon pisoáru. V tomto továrním nastavení je 48 litrů vody spotřebováno za 118 spláchnutí. Uživatel si podle předpokládané četnosti použití nastaví optimální parametry.

EN

### ECO 2

Function - "Office" mode: The "Office" function is suitable for environments where a urinal is used in relatively short and irregular intervals throughout the day. The urinal flushes after each use but not always with the same volume of water. In the set (adjustable) ratio (ECO Mode 2 usage count - 10), "small" flushes (ECO Mode 2 flush duration - 1s) alternate, serving only to rinse the urinal and prevent odors, with "large" flushes (Flush Duration - 3 s) that clean the siphon. In this factory setting, 48 liters of water are consumed for 118 flushes. The user can adjust optimal parameters based on the anticipated frequency of use.

SLP 02NB - Obj. č. (Code Nr.) - 42025



Pozice / Position	Obj. číslo / Order num.	Počet / Quantity
1	45340	1
2	46589	1
3	06360	1
4	45784	1
5	45840	4



CS – Před instalací je nezbytné důkladně se seznámit s přiloženými Bezpečnostními pokyny.

EN – Before installation, it is essential to thoroughly familiarize yourself with the attached Safety Instructions.

SK – Pred inštaláciou je nevyhnutné dôkladne sa oboznámiť s priloženými Bezpečnostnými pokynmi.

RU – Перед установкой необходимо внимательно ознакомиться с приложенными инструкциями по безопасности.

DE – Vor der Installation ist es erforderlich, sich gründlich mit den beigefügten Sicherheitsanweisungen vertraut zu machen.

PL – Przed instalacją konieczne jest dokładne zapoznanie się z dołączonymi instrukcjami bezpieczeństwa.

RO – Înainte de instalare, este necesar să vă familiarizați temeinic cu instrucțiunile de siguranță atașate.

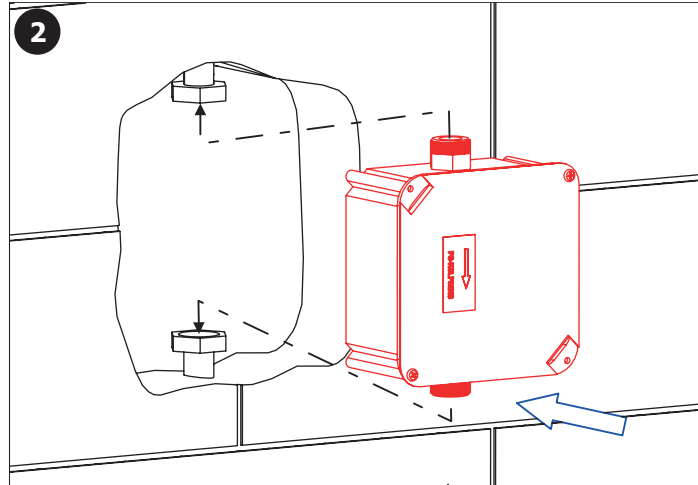
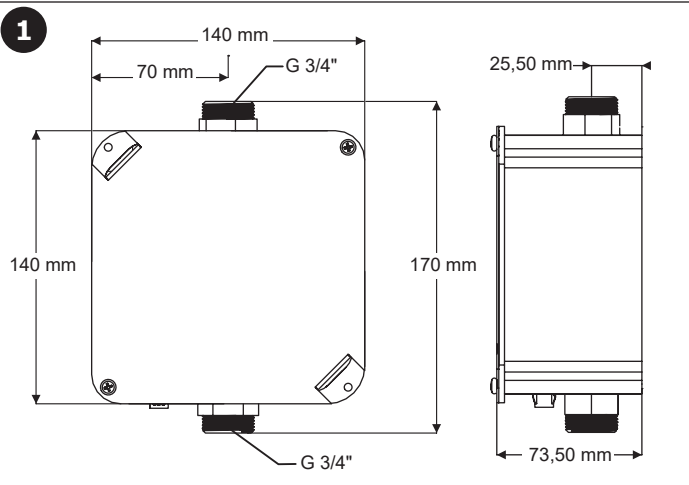
ES – Antes de la instalación, es esencial familiarizarse a fondo con las instrucciones de seguridad adjuntas.

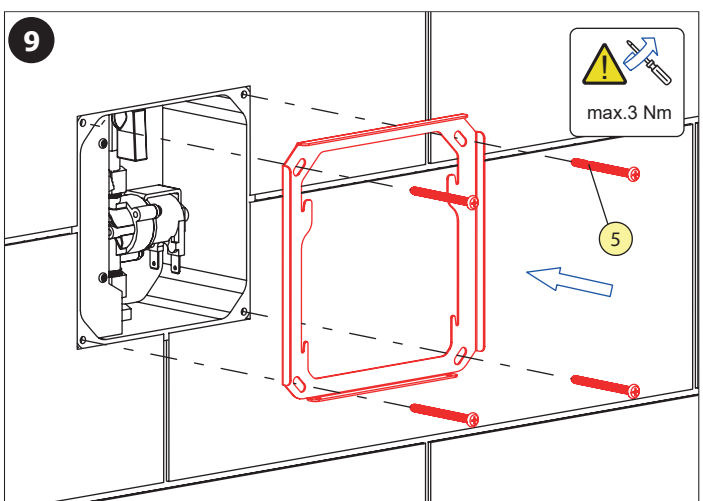
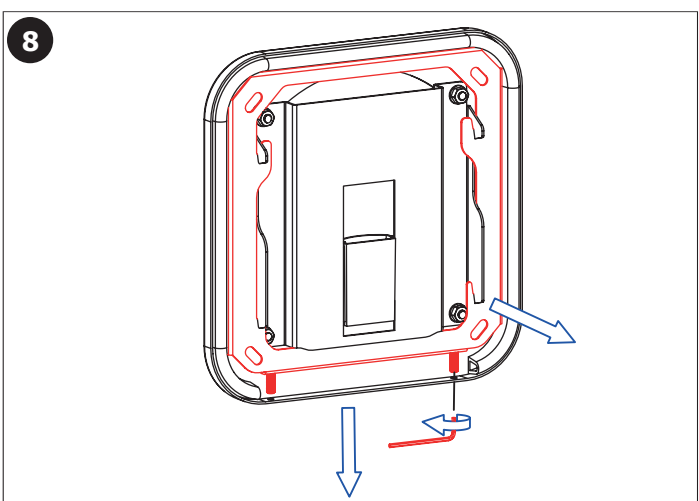
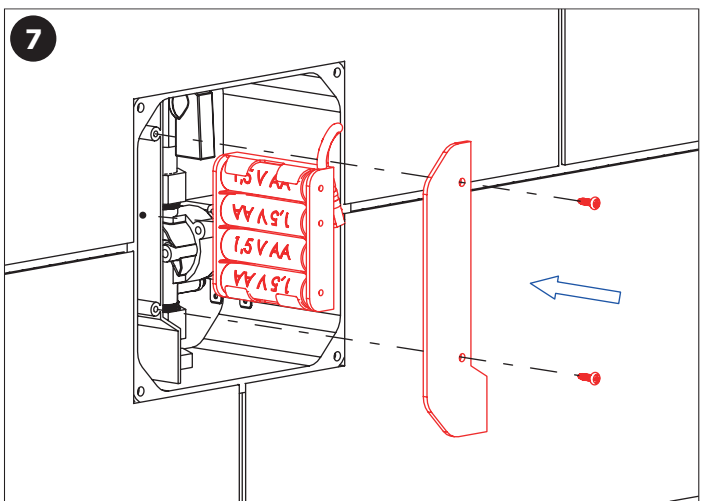
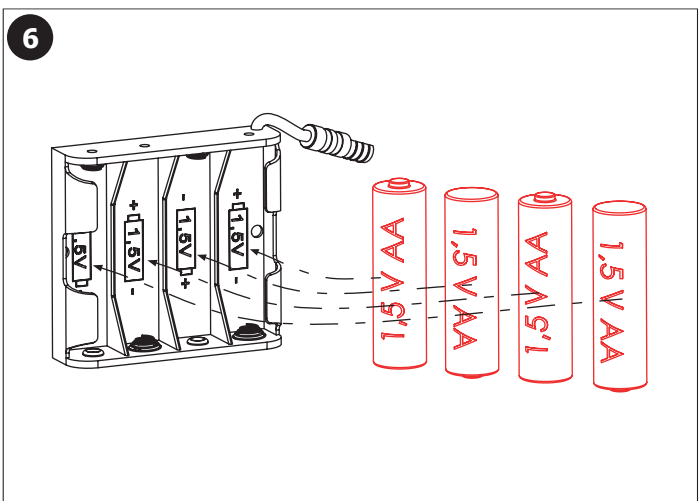
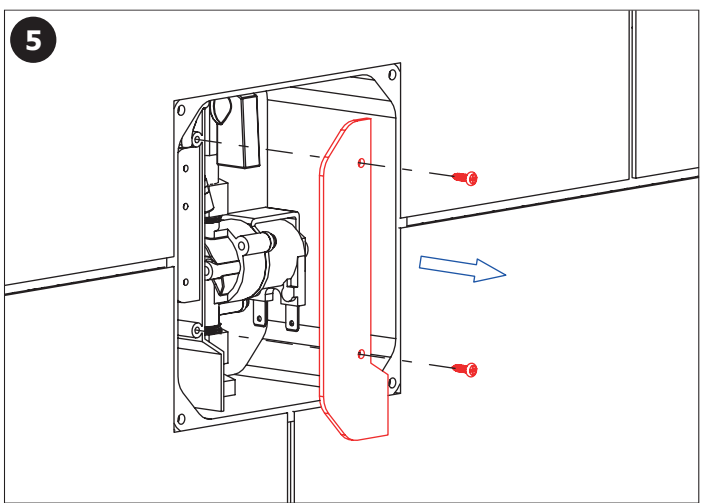
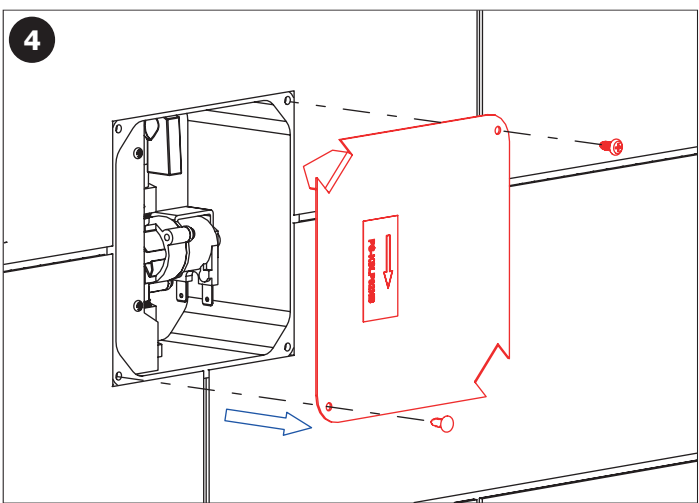
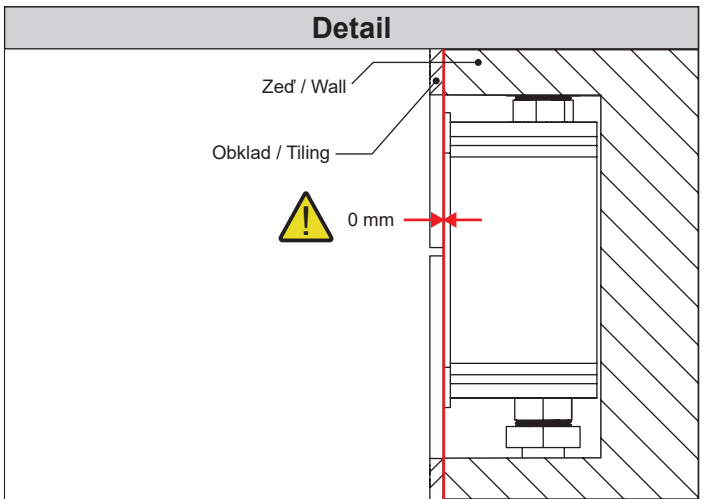
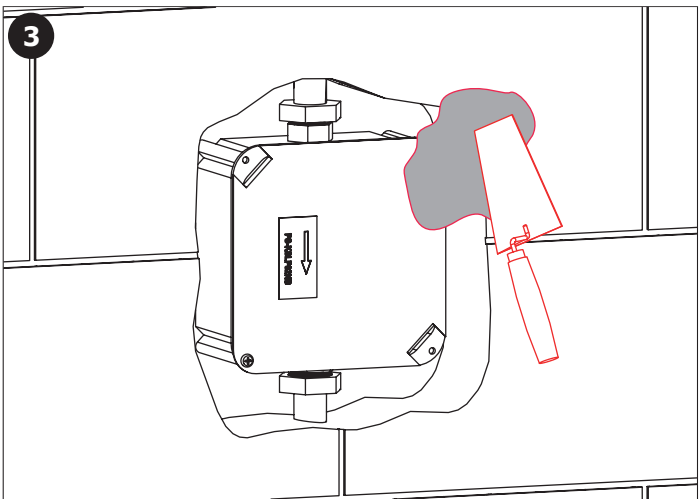
FR – Avant l'installation, il est indispensable de bien prendre connaissance des instructions de sécurité jointes.

NL – Voor de installatie is het noodzakelijk om de bijgevoegde veiligheidsinstructies zorgvuldig door te lezen.

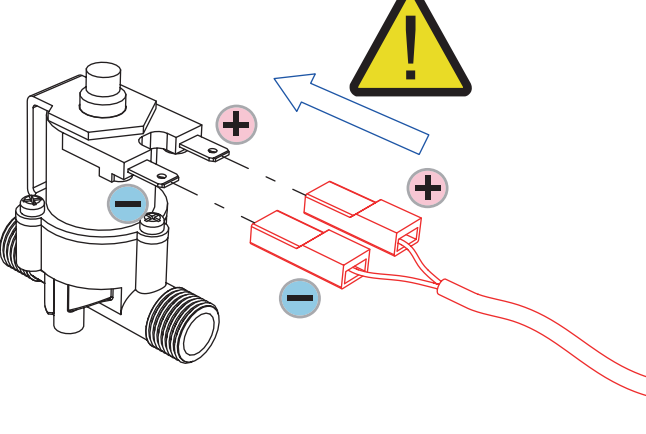
LT – Prieš montavim būtina atidžiai susipažinti su pridėtomis saugos instrukcijomis.

HU – A telepítés előtt elengedhetetlen, hogy alaposan megismerkedjen a mellékelt biztonsági utasításokkal.

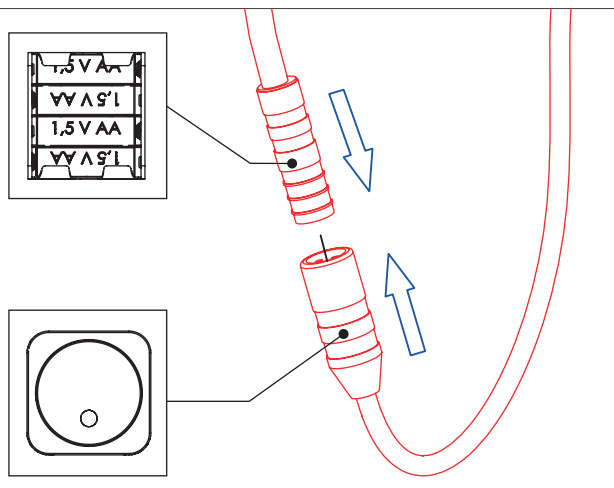




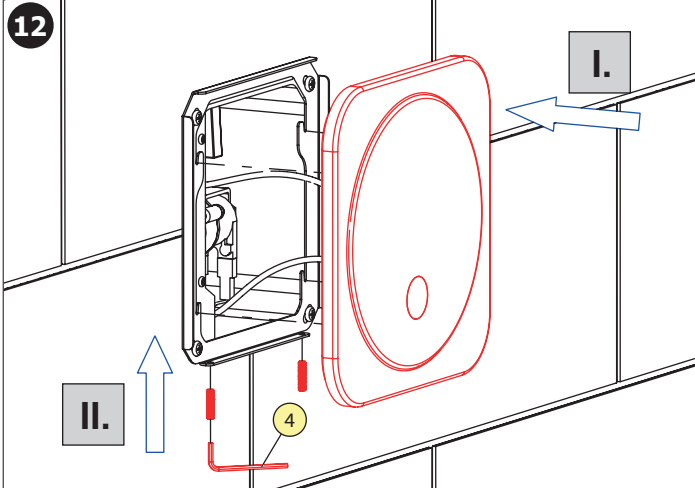
10



11



12



13



14



15



(CS) Kontrola stavu napájecí baterie

(SK) Kontróla stavu napájacej batérie

(EN) Battery capacity control

(RU) Проверка состояния питающей батареики

(DE) Batteriezustandsanzeige

(PL) Kontrola stanu baterii zasilającej

(RO) Controlul capacitatii bateriei

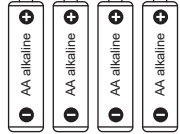
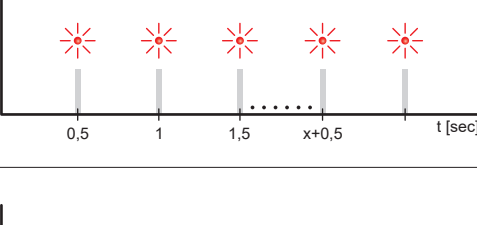
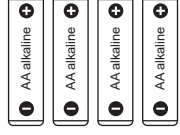
(ES) Control de la capacidad de la bateria

(FR) Contrôle de capacité de la Batterie

(NL) Indicatie Batterij status

(LT) Maitinimo baterijos patikrinimas schema

(HU) Az akkumulátor kapacitása ellenőrzés

	INDIKACE INDICATION	ELEKTRONICKÝ SYSTÉM ELECTRONIC SYSTEM	VÝMĚNA BATERIE BATTERY EXCHANGE
 10 - 0 % kapacita / capacity	 t [sec]	ZAPNUT ON	DOPORUČENÁ RECOMMENDED
 0 % kapacita / capacity	 t [sec]	VYPNUT OFF	NEZBYTNĚ NUTNÁ NECESSARY

## Doporučené příslušenství

CS

<b>SLD 03</b>	univerzální dálkové ovládání
<b>SLA 02</b>	vtoková armatura s těsněním pro přívod vody do pisoárů se zadním vtokem
<b>SLA 04</b>	plastové propojení splachovače s pisoárem se zadním vtokem
<b>SLR 08</b>	montážní rámeček pro keramické pisoáry se splachovačem ve zdi
<b>SLR 22</b>	rám do sádrokartonových konstrukcí, pro ukotvení na zem a do zadní zdi, pro uchycení keramických pisoárů a nerezových pisoárů (SLPN 07, SLPN 09) a pro splachovače (SLP 02, SLP 06) se senzorem umístěným nad pisoárem
<b>SLA 36</b>	sada 4 ks alkalických baterií AA, 1,5 V, 2700 mAh

## Recommended accessories

EN

<b>SLD 03</b>	universal remote control for parameters adjustment
<b>SLA 02</b>	inlet fitting with a rubber seal for urinals with a back water inlet
<b>SLA 04</b>	plastic connection with a rubber seal between urinal with back water inlet and flushing unit
<b>SLR 08</b>	mounting frame for ceramic urinals with in-wall flush
<b>SLR 22</b>	mounting frame to the plasterboard constructions, for mounting to the floor and to the back wall, is destined for ceramic urinals and Sanelia stainless steel urinals (SLPN 07, SLPN 09) and infra-red flushing unit, which is placed above the urinal (SLP 02, SLP 06)
<b>SLA 36</b>	set of 4 pcs. of alkaline batteries AA type, 1,5 V, 2700 mAh

**SANELA Control** aplikace pro nastavení výrobku Sanelia / application for configuring Sanelia product



(CS) Návod na údržbu

(SK) Návod na údržbu

(EN) Instructions for maintenance

(RU) Инструкция по уходу

(DE) Wartungsanleitung

(PL) Instrukcja obsługi

(RO) Instrucțiuni de întreținere

(ES) Instrucciones de cuidado

(FR) Instructions pour l'entretien

(NL) Onderhoudsinstructies

(LT) Priežiūros instrukcija

(HU) Karbantartási utasítások

Ke stažení zde:



For download:



