



Nerezový pisoár se skrytým splachováním, 230 V AC

Stainless steel automatic urinal with integrated thermic flushing unit, 230 V AC

(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

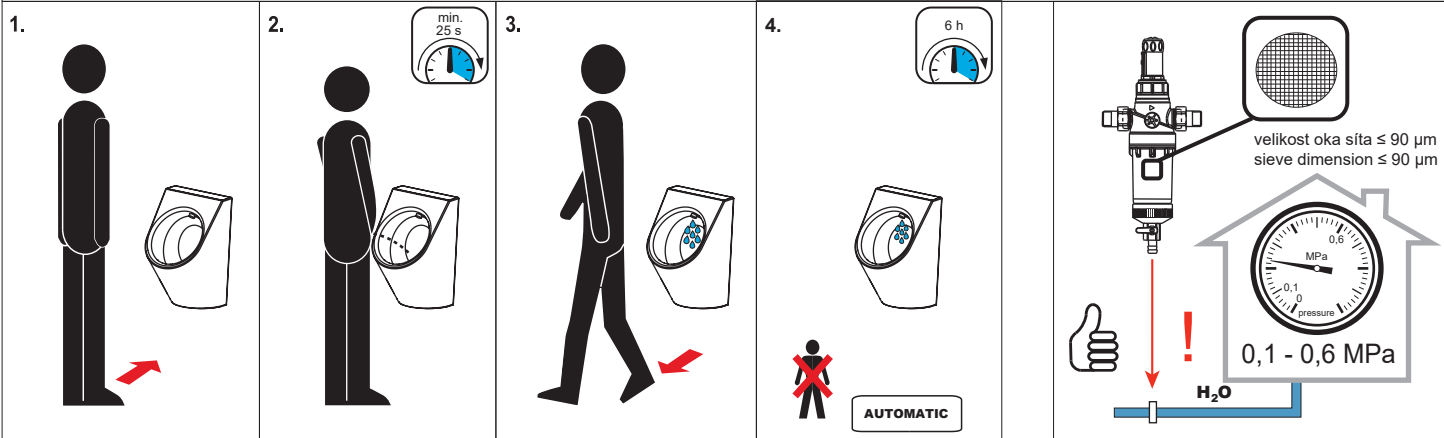
(NL) Gebruiksinstructies  
(LT) Naudojimosi instrukcija  
(HU) Használati útmutató

(CS) STANDARDNÍ funkce  
(SK) Funkcia  
(EN) Function

(RU) СТАНДАРТНАЯ программа  
(DE) Funktion  
(PL) Funkcja

(RO) Funcționare în regim STANDARD  
(ES) Función estándar  
(FR) Fonction

(NL) Standaard functies  
(LT) STANDARTINĖ programa  
(HU) Működés

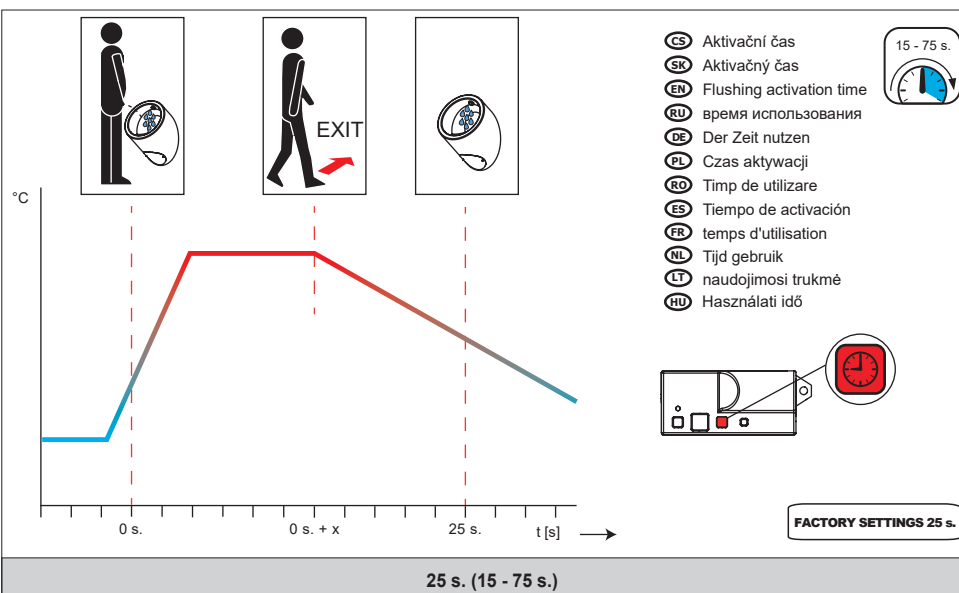
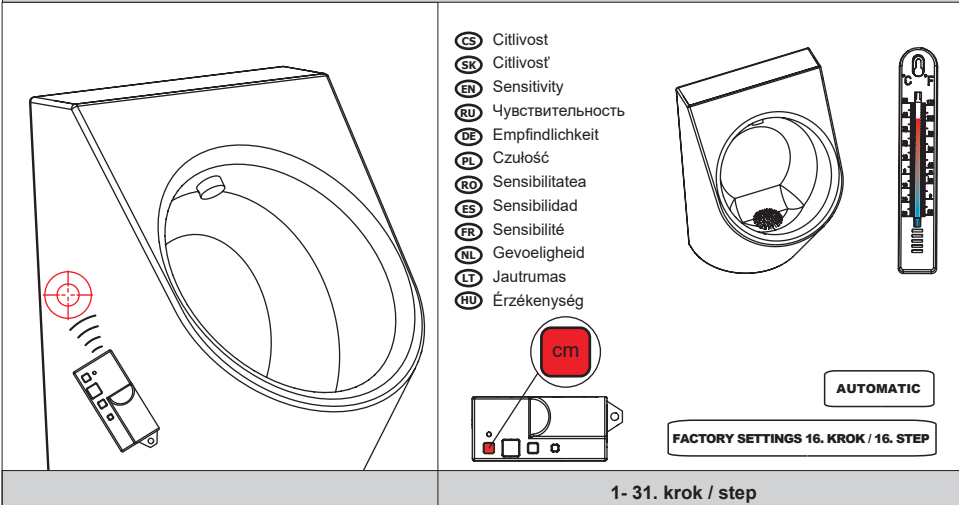


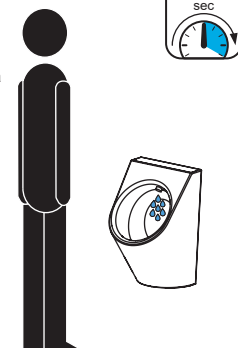
(CS) Vlastnosti  
(SK) Vlastnosti  
(EN) Properties

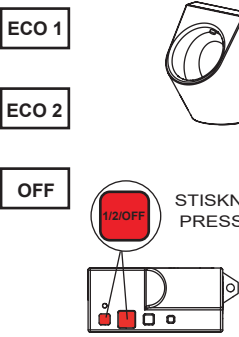
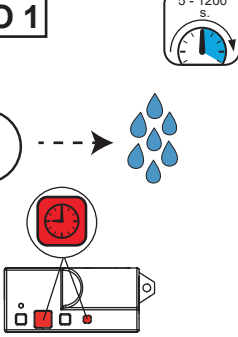
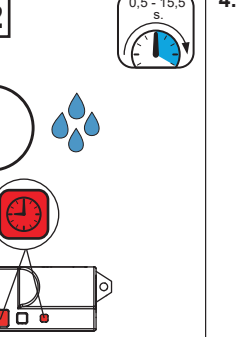
(RU) Технические характеристики  
(DE) Eigenschaften  
(PL) Właściwości

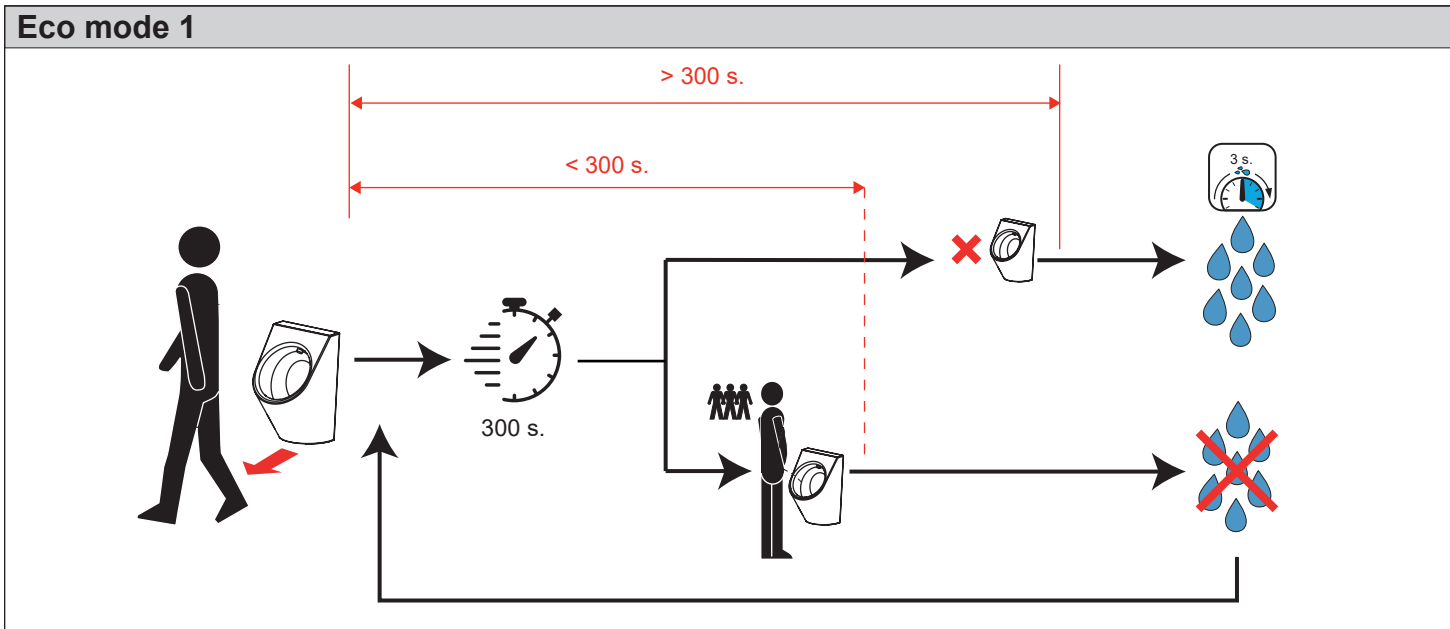
(RO) Proprietăți  
(ES) Características  
(FR) Caractéristiques

(NL) Eigenschappen  
(LT) Techninės charakteristikos  
(HU) Tulajdonságok



<p><b>ČS</b> Čas splachování  <b>SK</b> Čas splachovanie  <b>EN</b> Flushing time  <b>RU</b> продолжительность смыва  <b>DE</b> Wasserlaufzeit  <b>PL</b> Czas splukiwania  <b>RO</b> Timp de spălare  <b>ES</b> Tiempo de enjuagar  <b>FR</b> temps de rinçage  <b>NL</b> Spoeltijd  <b>LIT</b> vandens nuleidimo trukmė  <b>HU</b> Öblítési idő</p>  <p><b>FACTORY SETTINGS 5 s.</b></p> <p>5 s. (0,5 - 15,5 s.)</p>	<p><b>INTERVAL HYGIENICKÉHO PROPLACHU</b>  <b>HYGIENIC FLUSH INTERVAL</b></p>  <p>Stiskni před zapnutí napájení Push before switch on power</p> <p><b>FACTORY SETTINGS 6 h.</b></p> <p>OFF / 6 / 8 / 12 / 24 / 72 / 168 h.</p>	 <p><b>ON / OFF</b></p> <p><b>STISKNI PRESS</b></p> <p>ON / OFF</p>
---	---	--

<p><b>i</b> Pouze pro radarové splachovače označené symbolem <b>ECO</b> Only for radar flushing unit marked with the symbol <b>ECO</b></p>			
1.	2.	3.	4.
 <p><b>FACTORY SETTINGS OFF</b></p> <p>Eco 1, Eco 2, OFF</p>	<p><b>ECO 1</b></p>  <p><b>FACTORY SETTINGS 300 s.</b></p> <p>5 - 1200 s.</p>	<p><b>ECO 2</b></p>  <p><b>FACTORY SETTINGS 1 s.</b></p> <p>0,5 - 15,5</p>	<p><b>ECO 2</b></p>  <p><b>FACTORY SETTINGS 10x.</b></p> <p>1 - 30x</p>

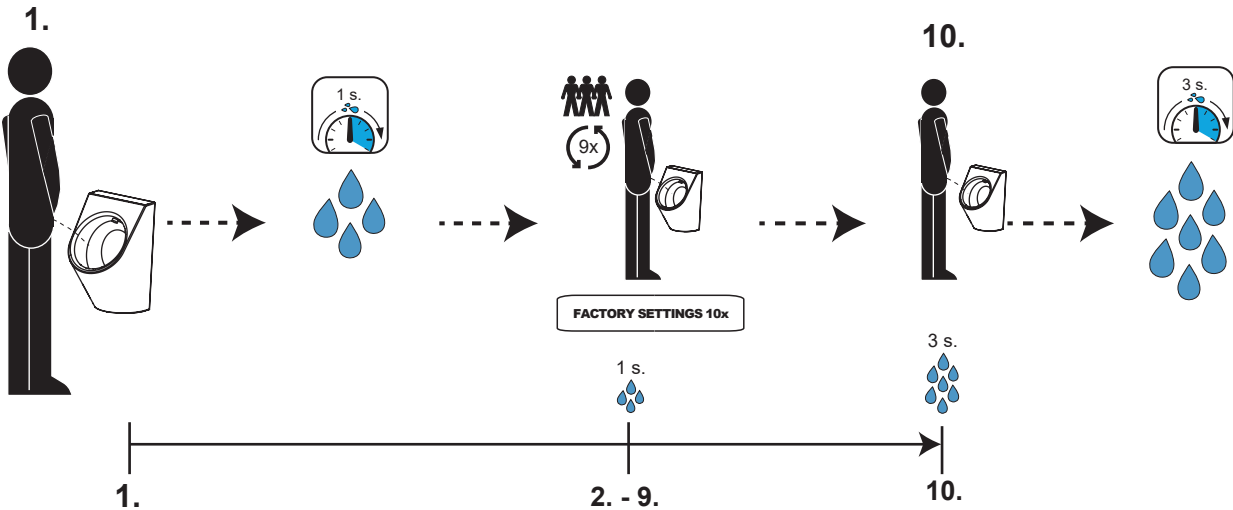


<b>ECO 1</b>	CS
<p>Funkce „přestávka“: Vhodná pro školy, sportovní stadiony, všude tam, kde se střídají krátké periody s velmi častým používáním a dlouhé periody bez použití. Po prvním použití začne elektronika měřit čas. Pokud v nastaveném čase (ECO mód 1 - Čas - 300s) detekuje další použití, tak nesplachuje. Po vypršení nastaveného času automaticky spláchne s nastavenou dobou splachování (Délka spláchnutí - 3 s). Pokud po tomto spláchnutí není detekováno další použití, tak k žádnému splachování a měření času nedochází. Pokud dojde k dalšímu použití, začne být opět měřen čas (ECO mód 1 - Čas - 300s), po jeho vypršení elektronika opět spláchne. Uživatel podle četnosti a délky přestávek nastaví optimální parametry.</p>	
<b>ECO 1</b>	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 splachuje 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 zápacu a „velká“ (Délka spláchnutí — 3 s) spláchnutí, kterými je vycílen 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.

(CS) Montážní návod  
(SK) Montážny návod  
(EN) Mounting instructions

(RU) Инструкция по монтажу  
(DE) Montageanleitung  
(PL) Instrukcja montażu

(RO) Instrucțiuni de montaj  
(ES) Manual de instrucciones  
(FR) Notice de montage

(NL) Montage instructie  
(LT) Montavimo instrukcija  
(HU) Szerelési útmutató

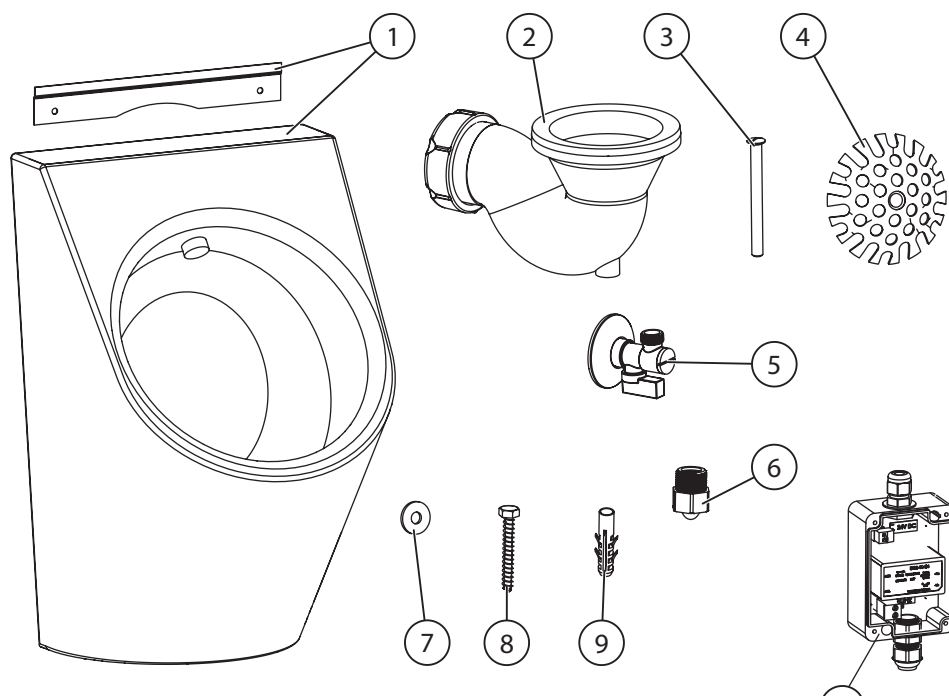
(CS) Specifikace dodávky  
(SK) Špecifikácia dodávky  
(EN) Supplied equipment

(RU) Спецификация поставки  
(DE) Lieferumfang  
(PL) Specyfikacja dostawy

(RO) Componente livrate  
(ES) Especificación de suministro  
(FR) Equipements fournies

(NL) Leveringsomvang  
(LT) Tiekimo specifikacija  
(HU) Tartozékok

SLPN 07CZ - Obj. č. (Code Nr.) - 91075



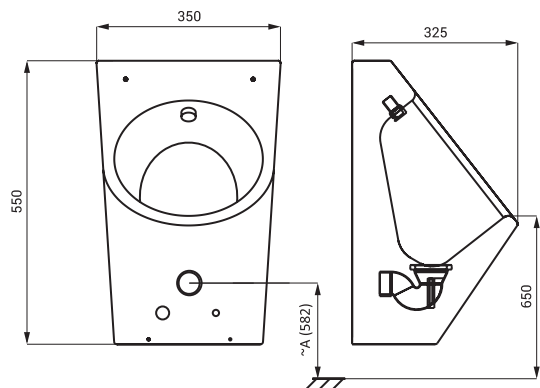
Pozice / Position	Obj. číslo / Order num.	Počet / Quantity
1	46904	1
2		1
3		1
4		1
5	45940	1
6	46480	1
7	45836	4
8	45847	4
9	45782	4
10	44467	1
11		1
12		4

(CS) Rozměry  
(SK) Rozmery  
(EN) Dimensions

(RU) Размеры  
(DE) Abmessungen  
(PL) Rozmiary

(RO) Dimensiuni  
(ES) Dimensiones  
(FR) Dimensions

(NL) Afmetingen  
(LT) Dydis  
(HU) Méretek

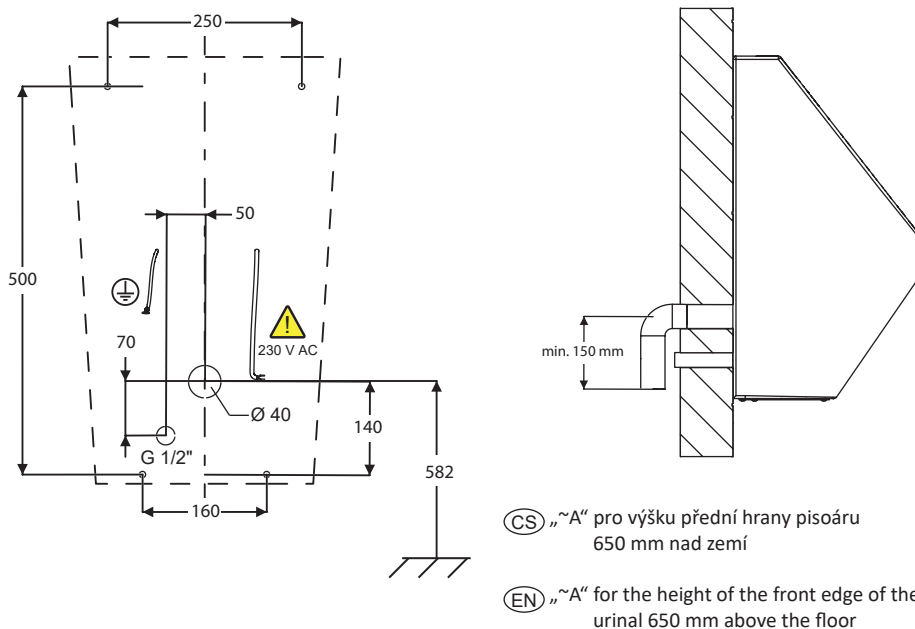


(CS) Stavební přípravenost  
(SK) Stavebná príprava  
(EN) Technical Drawing

(RU) Технический рисунок  
(DE) Technische Zeichnung  
(PL) Zestawienie budowlane

(RO) Schita Tehnica  
(ES) Dibujo técnico  
(FR) Dessin technique

(NL) Technische Tekening  
(LT) Techninis brėžinys  
(HU) Műszaki rajz

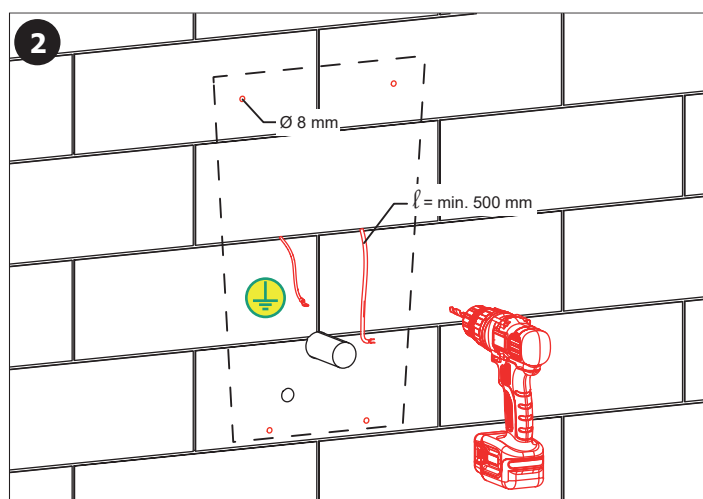
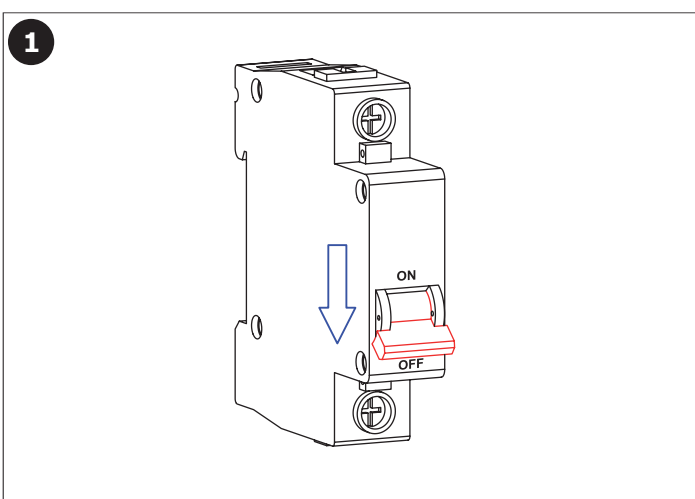


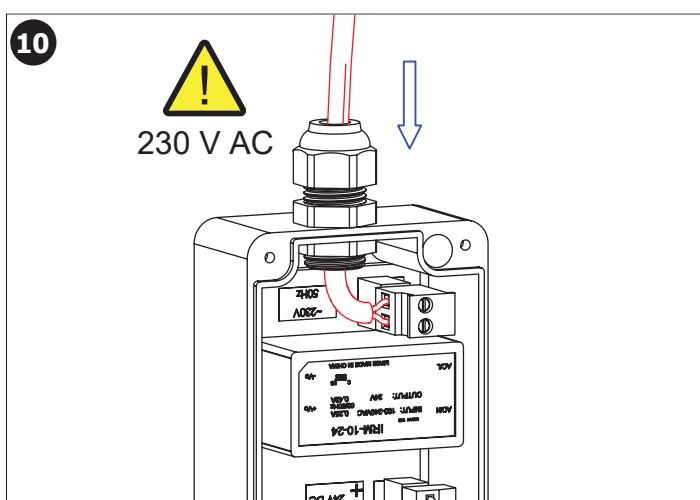
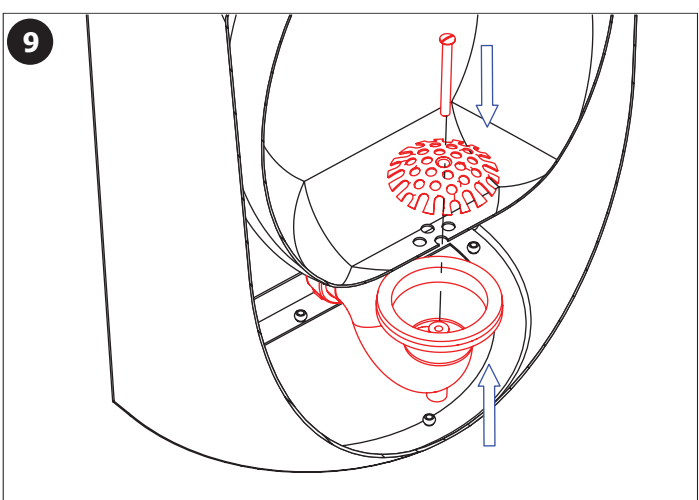
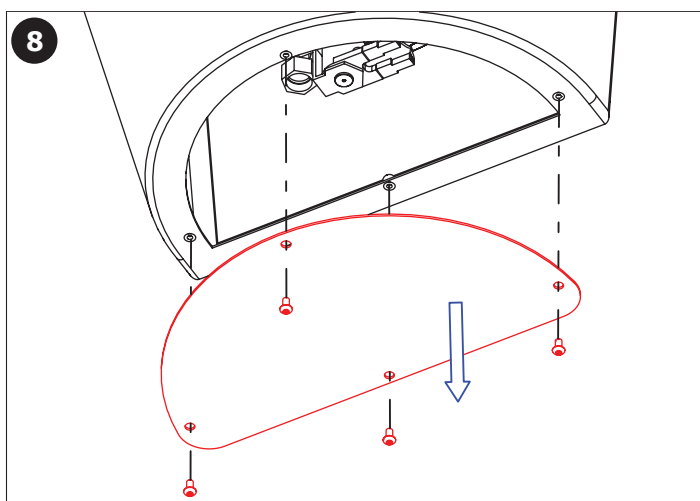
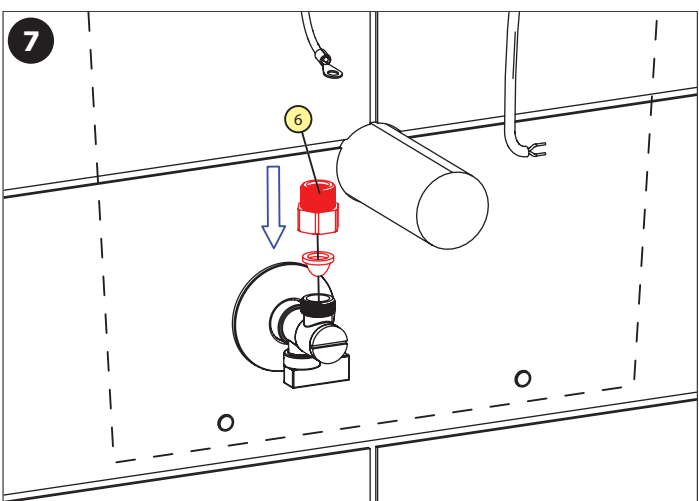
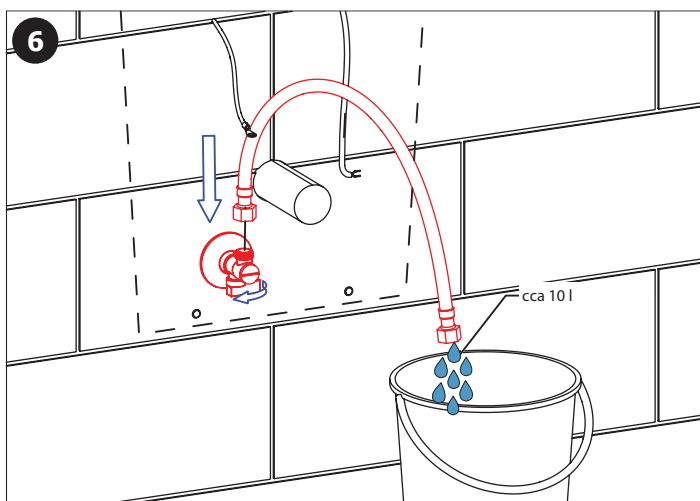
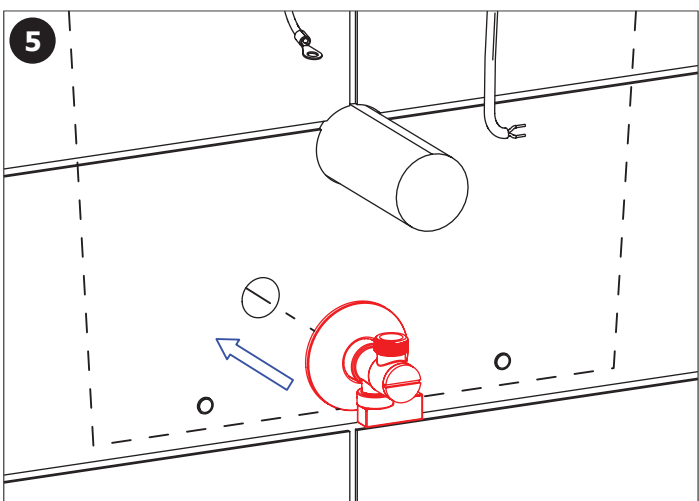
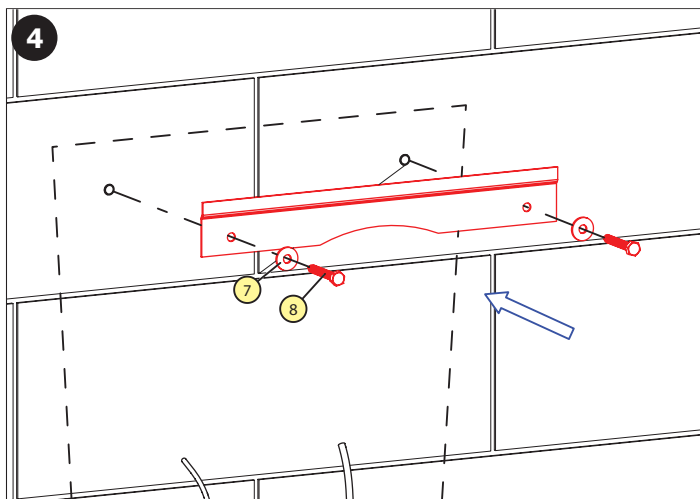
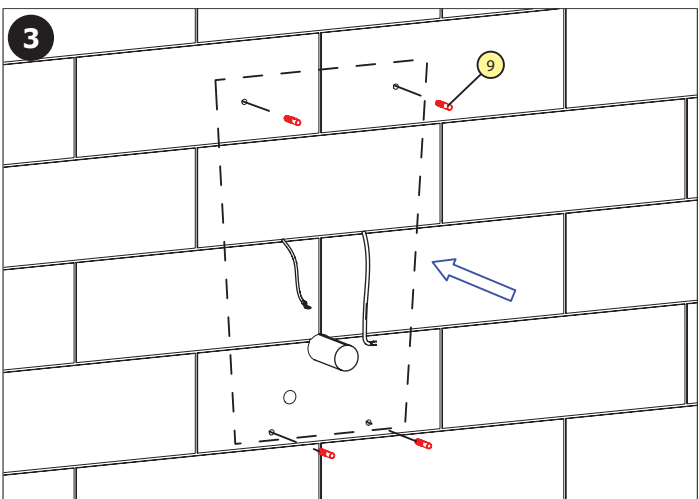
(CS) Instalace  
(SK) Inštalácia  
(EN) Installation

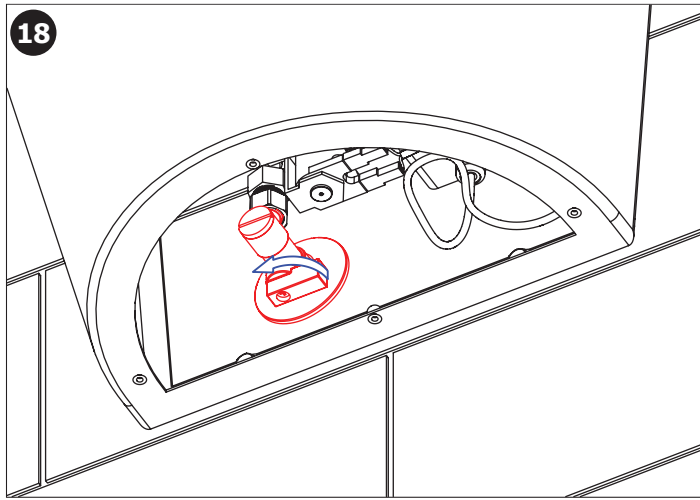
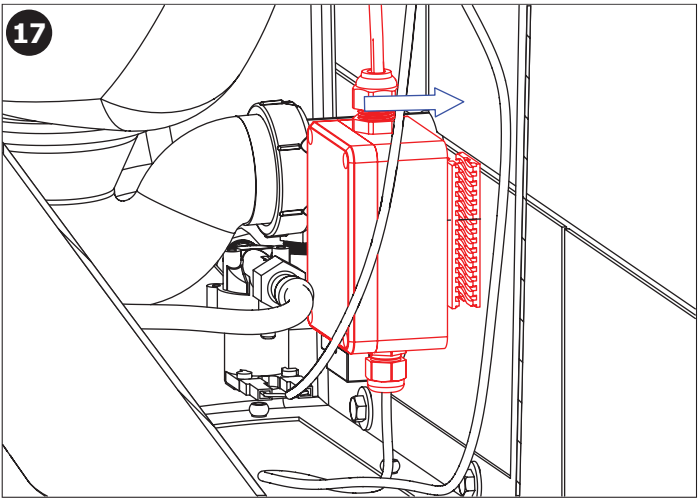
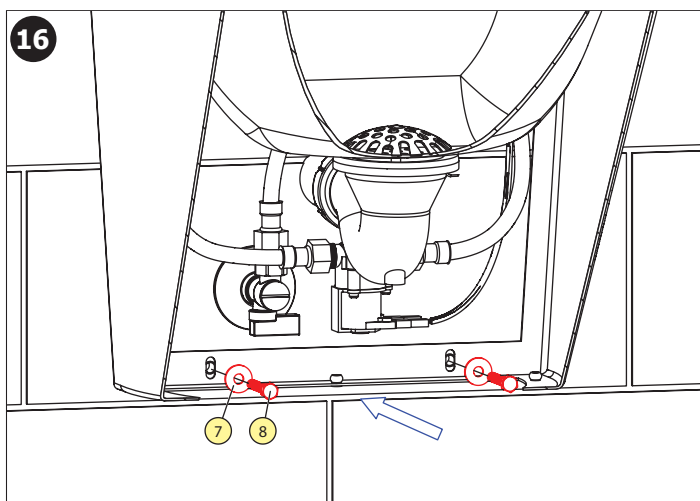
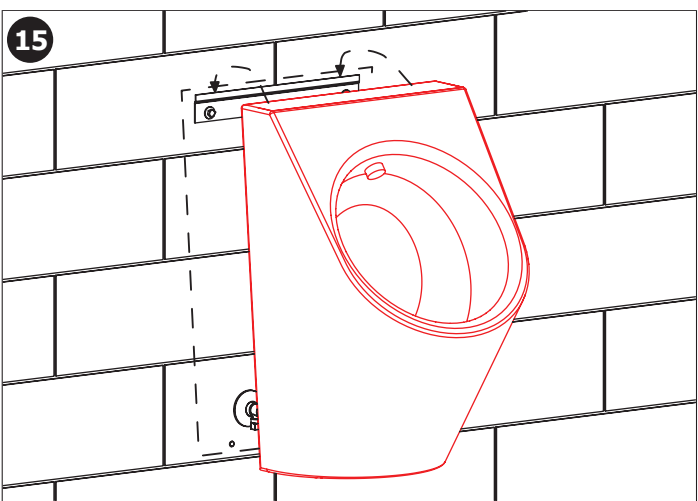
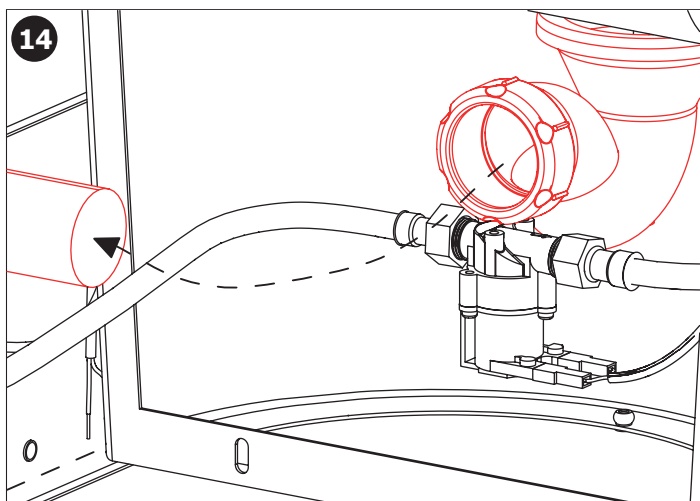
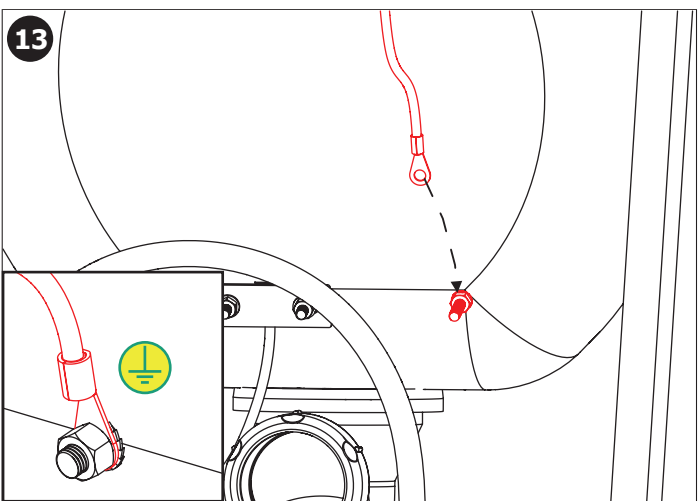
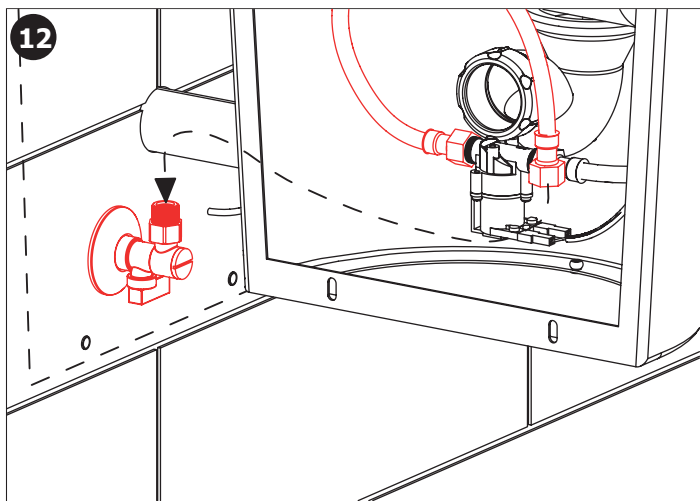
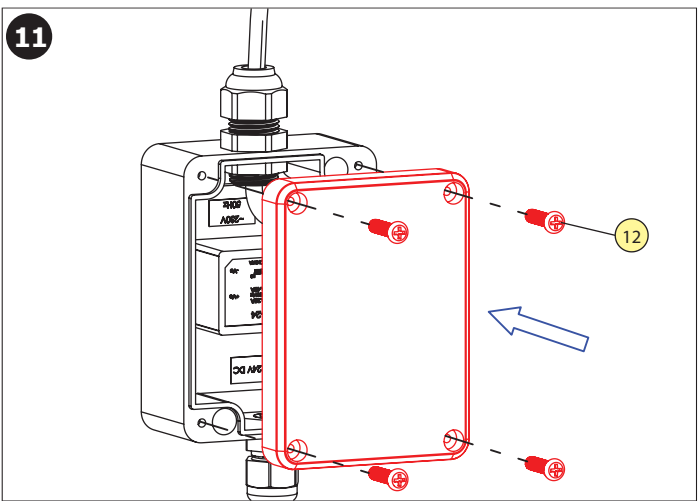
(RU) Схема включения и монтажа  
(DE) Installation  
(PL) Instalacja

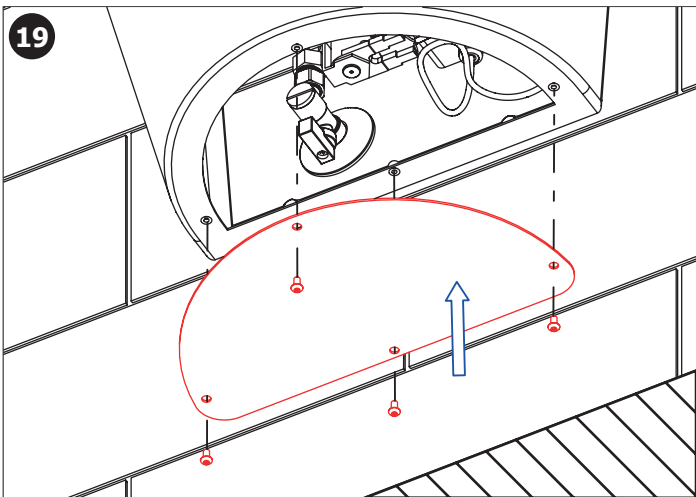
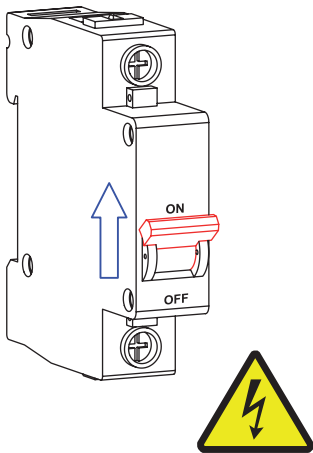
(RO) Instalare  
(ES) Instalación  
(FR) Installation

(NL) Installatie  
(LT) Montavimo ir įjungimo schema  
(HU) Beüzemelés

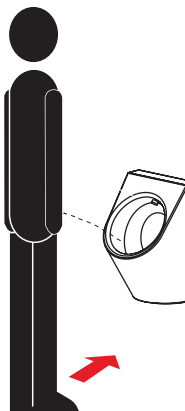
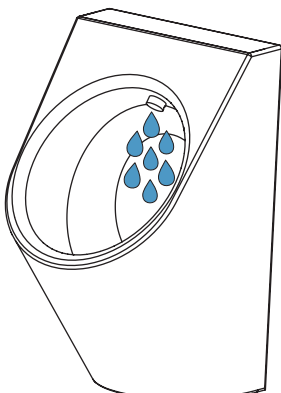






**19****20**

- CS** Pro správnou funkci musí být výrobek trvale pod napětím (nepřipojovat napájecí zdroj za vypínač světelného okruhu)!
- SK** Pre správnu funkci musí byť výrobok trvale pod napäťom (nepripojať napájací zdroj za vypínač svetelného okruhu)!
- EN** It is necessary, for the proper function, to keep the unit under constant voltage (don't connect the power supply unit behind the switch into the light circuit)!
- RU** Для бесперебойной работы, изделие должно быть постоянно под напряжением (нельзя подключать источник питания за выключателем световой цепи)!
- DE** Für die richtige Funktion ist es erforderlich, die Einheit unter konstanter Spannung zu halten (den Anschluss des Transformators nicht nach dem Schalter in einem Lichtstromkreis anschliessen)!
- PL** Dla prawidłowego działania urządzenia potrzebne jest stałe zasilanie (nie podłączaj zasilania urządzenia pod czujnik ruchu)!
- RO** Pentru a funcționa corespunzător, unitatea trebuie să fie sub tensiune în mod constant (nu conectați transformatorul după înterupătorul de la sistemul de iluminat)!
- ES** Para el funcionamiento correcto del producto debe estar sometido a tensión permanente (no conecte la fuente de alimentación del interruptor de trás del circuito de iluminación)!
- FR** Pour le bon fonctionnement il est nécessaire de maintenir l'unité sous tension constante (ne pas connecter l'alimentation derrière un interrupteur)!
- NL** Voor een goede functionaliteit is het noodzakelijk om de unit onder continue spanning te houden (niet de voeding aansluiten achter de knop van het licht-circuit)!
- LT** Kad tinkamai veikty yra būtina užtikrinti, kad vienetas būtų nuolatinėje įtamppoje (neprijunginėkite maitinimo šaltinio prie šviesos grandinės jungiklio)!
- HU** A megfelelő működéshez engedélyeztetni kell, hogy az egységet állandó feszültség alatt tartsuk. (a trafót ne kapcsolt áramkörre kössük!)

**21****22**

#### Doporučené příslušenství

CS

SLD 04 dálkové ovládání pro nastavení parametrů

SLR 10 montážní rám pro nerezové pisoáry se splachovačem v pisoáru nebo nerezová umyvadla

#### Recommended accessories

EN

SLD 04 remote control for an adjustment of parameters

SLR 10 mounting frame for stainless steel urinals with built-in flush or stainless steel washbasins

#### SANELA Control aplikace pro nastavení radarových splachovačů / applications for setting of radar flushing units


SANELA Control




SANELA Control



<b>(CS) Další informace</b>	<b>(RU) Дополнительные информации</b>	<b>(RO) Mai multe informații urmează</b>	<b>(NL) Meer informatie</b>
<b>(SK) Ďalšie informácie</b>	<b>(DE) Weitere Informationen</b>	<b>(ES) Más información</b>	<b>(LT) Daugiau informacijos</b>
<b>(EN) More information</b>	<b>(PL) Więcej informacji</b>	<b>(FR) Plus d'information</b>	<b>(HU) További Információ</b>

<b>CS</b>	<b>SK</b>
Vzhledem k možnosti zanesení ventili nečistotami z vody je doporučeno provést 1x ročné kontrolu sítka elektromagnetického ventili, dotažení šroubových spojů a dosedacích ploch konektorů. Veškeré nerezové díly je možné čistit pouze vodou, mydlem a měkkým hadrem. V žádném případě není možné použít agresivní a abrazivní čisticí prostředky. Doporučujeme použít k čištění výrobek SLA 37 z nabídky Sanelu. Po vybalení výrobku je nutné s obalem postupovat podle zákona o obalech. Výrobce ujišťuje, že na výrobek je vydáno prohlášení o shodě v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb.	
<b>EN</b>	<b>RU</b>
It is recommend to check up the filter of electromagnetic valve once a year, because of there is a possibility that valve could be fouled up. Checking of tightening of screw connections and connectors contact surfaces is also recommended once a year. All stainless steel components should be cleaned only by water soap and soft rag. It is strictly forbidden to use aggressive and abrasive cleansers! We recommend to use for cleaning the product SLA 37 from SANELA assortment. It is necessary to proceed according to the law about packaging material after unpacking of the product. Producer assures that this product has declaration of conformity in accordance with the regulation 73/23/EHS and 92/31/EHS.	
<b>DE</b>	<b>PL</b>
Wegen der Möglichkeit, daß Ventil mit Schmutz vom Wasser verstopft kann sein, wird empfohlen, 1-mal pro Jahr Kontrolle des Siebes des elektromagnetischen Ventils, Nachziehung der Schraubverbindungen und Aufsitzflächen der Anschlüsse durchzuführen. Alle Edelstahlteile und Chromierungen sind möglich nur mit Wasser, Seife und weichem Tuch putzen. Nicht aggressive und abraderende Putzmittel benutzen! Wir empfehlen für die Reinigung das Produkt SLA 37, welches im SANELA – Sortiment erhältlich ist. Dies ist erforderlich auf der Grundlage der gesetzlichen Bestimmungen für die Rücknahme und/oder Entsorgung von Verpackungsmaterial. Wir SANELA spol. s.r.o. erklären dass dieser Product ist in Übereinstimmung mit die nächste Norm: 73/23/EHS und 92/31/EHS.	
<b>RO</b>	<b>ES</b>
Recomandăm curățirea fitrelor și a electrovalvei cel puțin o dată pe an, impuritățile din apă pot bloca electrovalva. Este recomandată și verificarea conexiunilor electrice, curățarea contactelor și strângerea suruburilor. Componentele cromate și din oțel inox se vor curăța numai cu detergenți normali, apă și săpun. Este interzisă folosirea substanțelor și materialelor abrazive. Pentru întreținerea produselor din oțel inox recomandăm soluția SLA 37. Gestionarea ambalajelor se va realiza conform legislației în vigoare. Producătorul garantează că aceste produse au declarații de conformitate care respectă reglementările 73/23/EHS și 92/31/EHS.	
<b>FR</b>	<b>NL</b>
Il est recommandé de vérifier le tamis de l'électrovanne une fois par an, afin de vérifier que la membrane ne soit pas encrassée. La vérification du serrage des vis et des surfaces de contact des connecteurs est également recommandé une fois par an. Tous les composants en acier inoxydable doivent être nettoyés avec de l'eau savonneuse et un chiffon doux. Il est strictement interdit d'utiliser des nettoyeurs agressifs et abrasifs. Nous recommandons d'utiliser pour le nettoyage le produit SLA 37 de SANELA assortiment. Conformément à la loi. Il est nécessaire de se conformer à la procédure de déballage du produit. Le fabricant garantie que ce produit est en conformité avec la réglementation 73/23/EHS et 92/31/EHS.	
<b>LT</b>	<b>HU</b>
Kadangi ventilis gali užsiteršti vandenye esančiais nešvarumais, patariame kartą per metus išvalyti elektromagnetinių ventilių, patikrinti varžtelius įveržimą į nuosėdas ant jungčių. Valymui naudoti tik vandenį, muišį ir minkštą medžiagą. Jokiu būdu negalima naudoti abrazyvinį medžiagą turinčiu priemonių. Mes siūlome gaminių valymui naudoti SLA 37 iš kompanijos SANELA assortiment. Išpakavus produktą būtina laikytis tašykių atsižvelgiant į medžiagą, iš kurios pagaminta pakuoč. Gamintojas garantuoja, kad šis produktas turi atitinkantes deklaraciją pagal reglamentą 73/23/EHS ir 92/31/EHS.	

<b>(CS) Návod na údržbu</b>	<b>(RU) Инструкция по уходу</b>	<b>(RO) Instrucțiuni de întreținere</b>	<b>(NL) Onderhoudsinstructies</b>
<b>(SK) Návod na údržbu</b>	<b>(DE) Wartungsanleitung</b>	<b>(ES) Instrucciones de cuidado</b>	<b>(LT) Priežiūros instrukcija</b>
<b>(EN) Instructions for maintenance</b>	<b>(PL) Instrukcja obsługi</b>	<b>(FR) Instructions pour l'entretien</b>	<b>(HU) Karbantartási utasítások</b>



Ke stažení zde:



For download: