



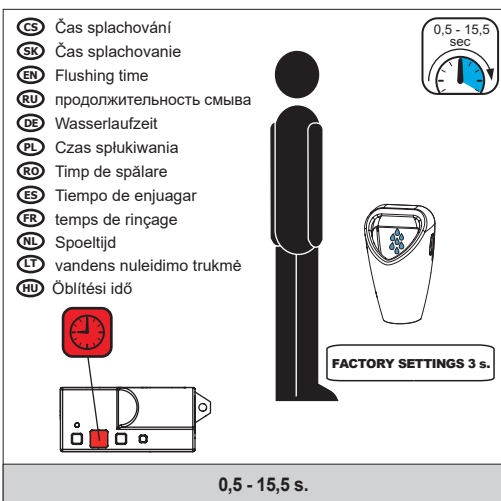
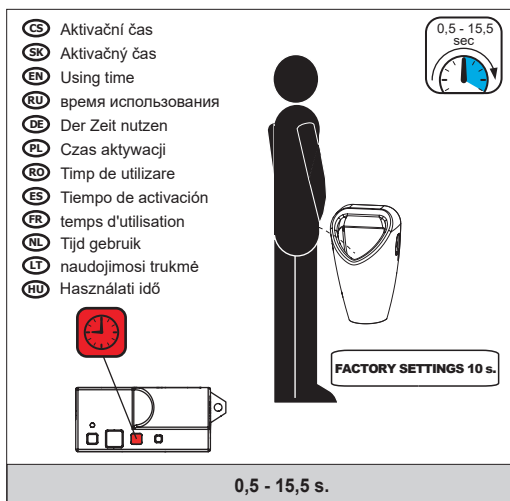
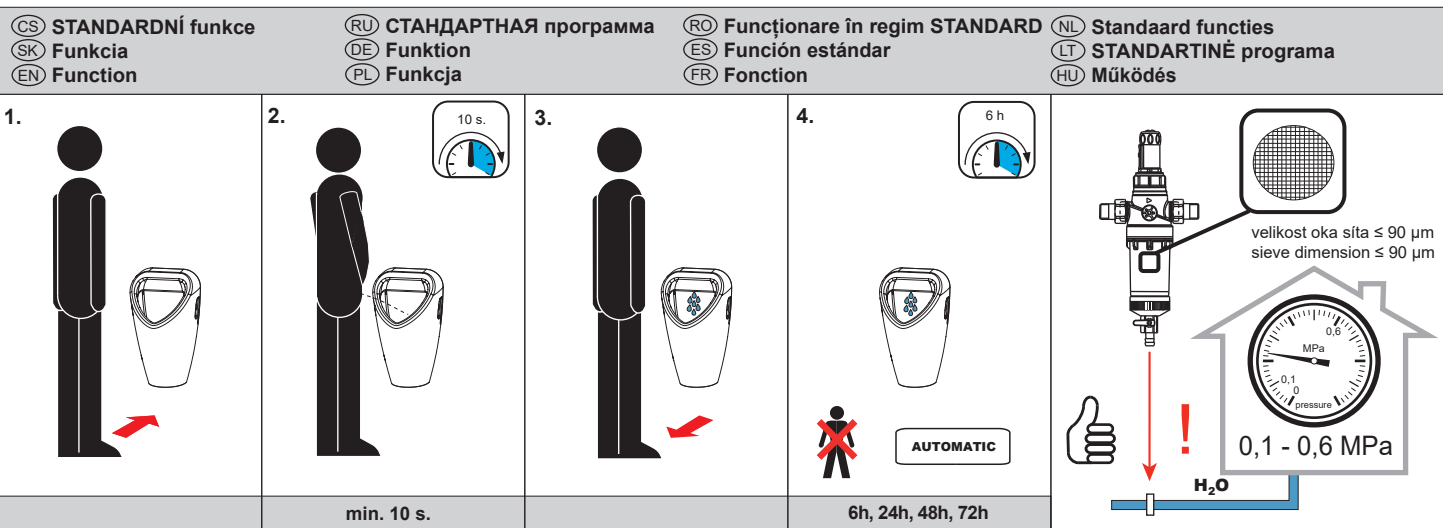
Pisoár Golem s radarovým splachovačem, 6 V
Urinal Golem with a radar flushing unit, 6 V

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

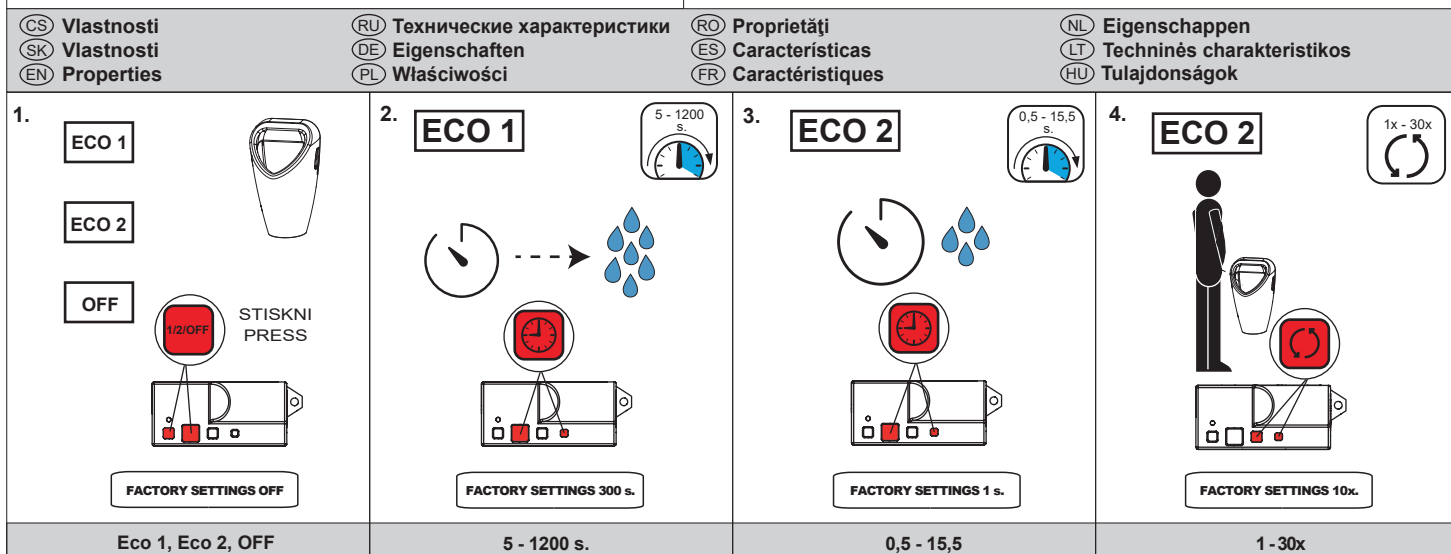
(RU) Инструкция по эксплуатации
(DE) Gebrauchsanleitung
(PL) Instrukcja użytkowania

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

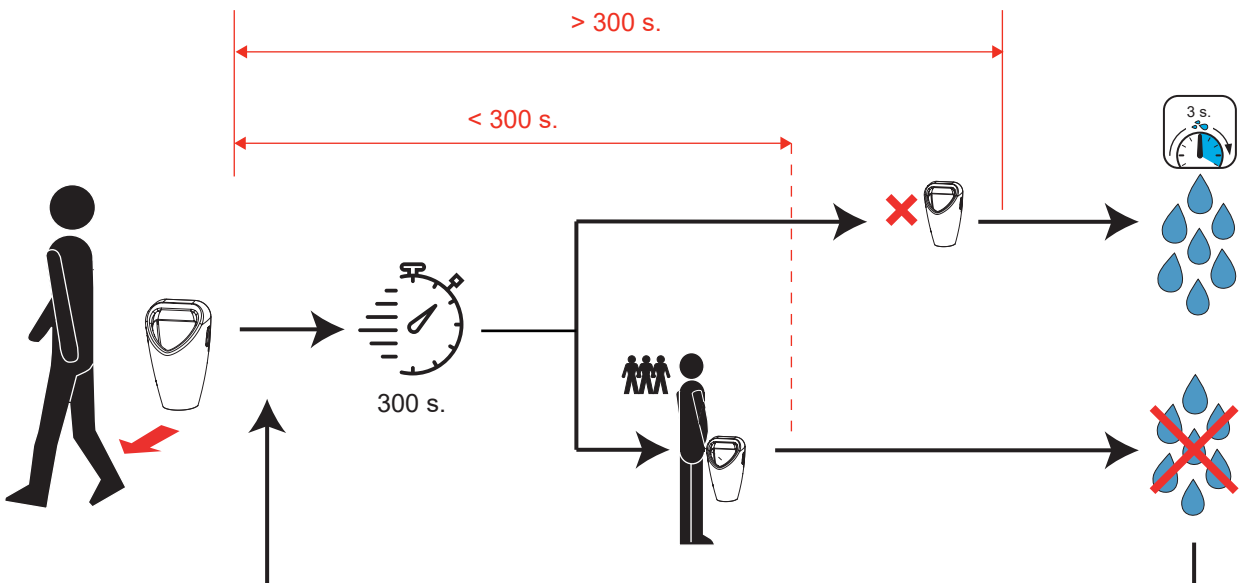
(NL) Gebruiksinstructies
(LT) Naudojimosi instrukcija
(HU) Használati útmutató



i Pouze pro radarové splachovače označené symbolem
Only for radar flushing unit marked with the symbol



Eco mode 1



CS

ECO 1

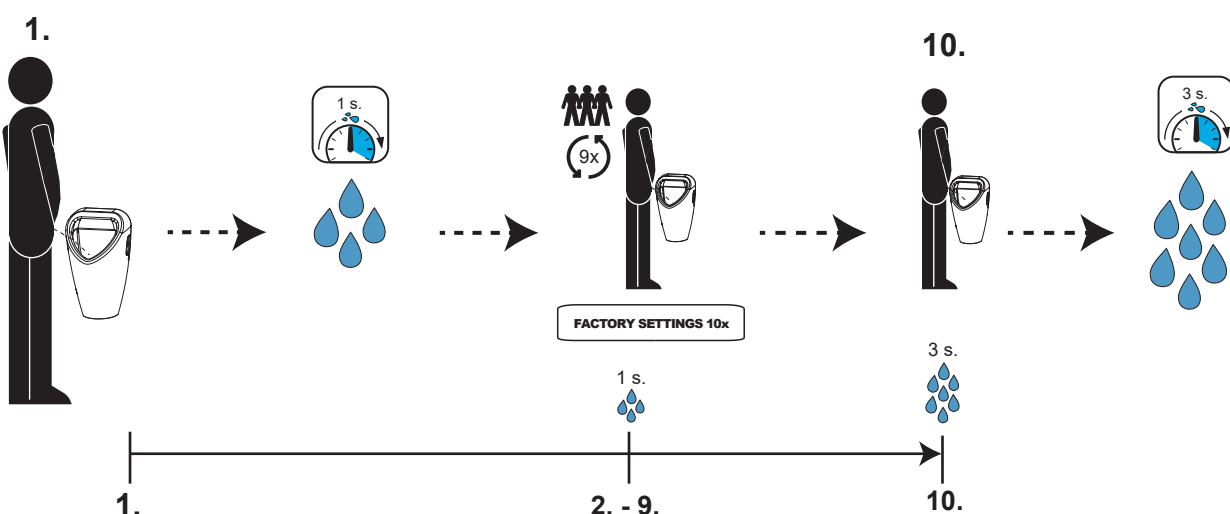
Funkce „přestávka“: Vhodná pro školy, sportovní stadiony, vše tam, kde se střídají krátké periody s velmi častým používáním a dlouhé periody bez použití. Po prvním použití začne elektronika měřit čas. Pokud v nastaveném čase (ECO mód 1 - Čas - 300s) detekuje další použití, tak nespácháje. Po vypršení 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.

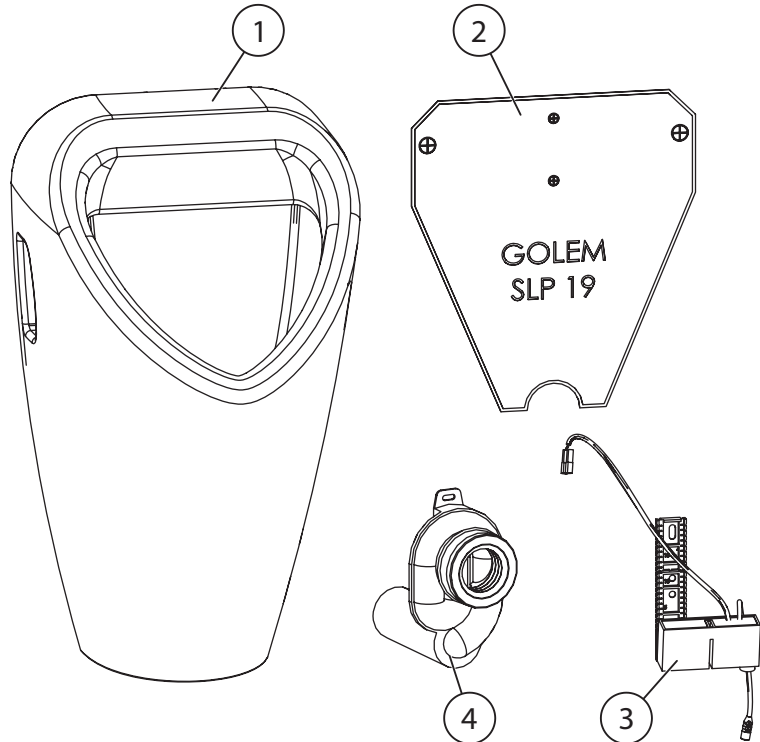
EN

ECO 2

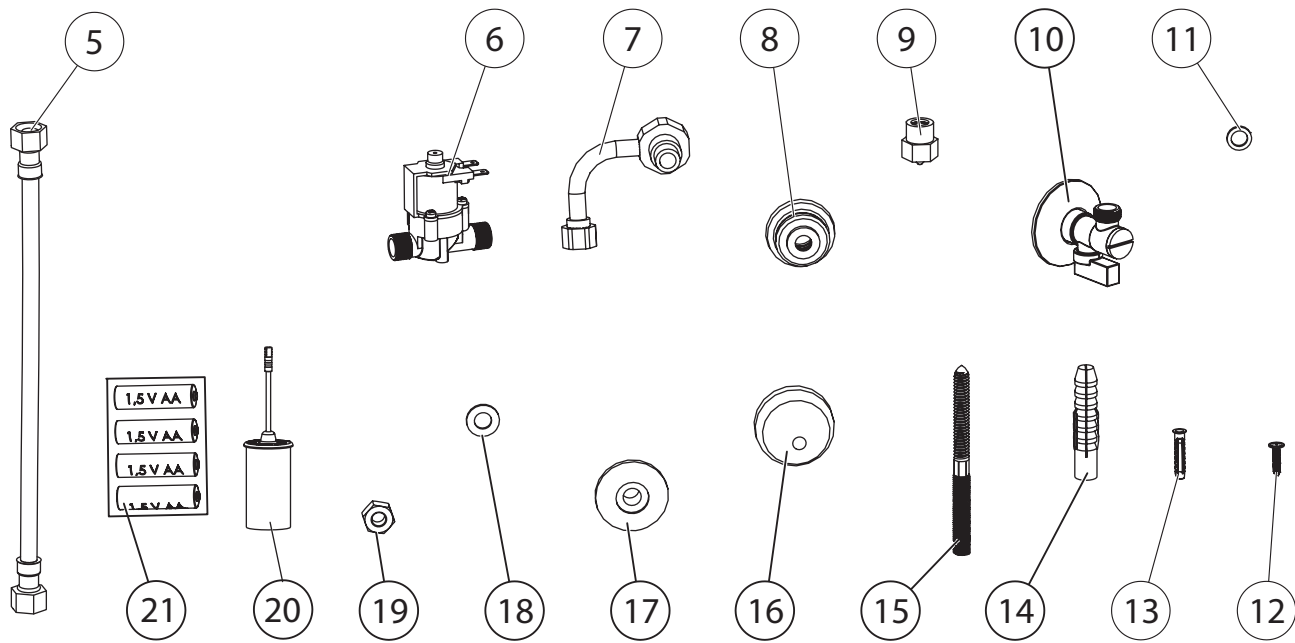
Function - "Office" Mode: The "Office" function is suitable for environments where a urinal is used in relatively short and irregular intervals throughout the day. The urinal flushes after each use but not always with the same volume of water. In the set (adjustable) ratio (ECO Mode 2 usage count - 10), "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 urinal trap. 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)** Tiektimo specifikacija**(HU)** Tartozékok

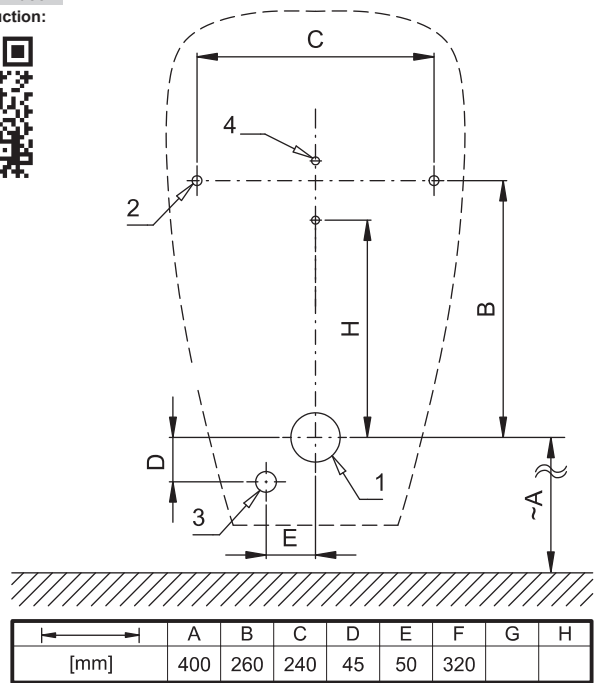
SLP 19RB - Obj. č. (Code Nr.) - 11197



Pozice / Position	Obj. číslo / Order num.	Počet / Quantity
1	45235	1
2	45624	1
3	50442	1
4	45252	1
5	45995	1
6	45935	1
7	44796	1
8	44743	1
9	46480	1
10	45940	1
11	45572	1
12	51603	2
13	46864	2
14		2
15		2
16		2
17		2
18		2
19		2
20	51361	1
21	06360	1



(CS) Instruktažní video:
 (EN) Video Instruction:

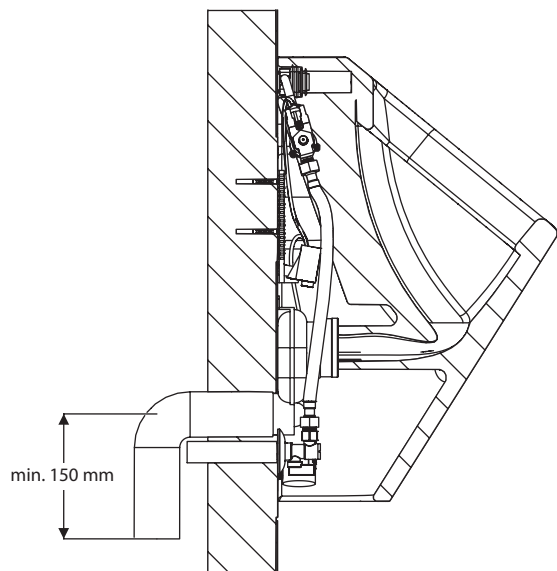


CS

- 1 - Odpadní potrubí Ø 50 mm
- 2 - Otvory pro uchycení pisoáru
- 3 - Přívod vody G1/2"
- 4 - Otvory pro uchycení elektroniky

EN

- 1 - Waste pipeline Ø 50 mm
- 2 - Holes for urinal attachment
- 3 - Water inlet G1/2"
- 4 - Holes for electronics mounting



(CS)

„~A“ pro výšku přední hrany pisoáru
650 mm nad zemí

(EN)

„~A“ for the height of the front edge of the
urinal 650 mm above the floor



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 beigelegten 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.

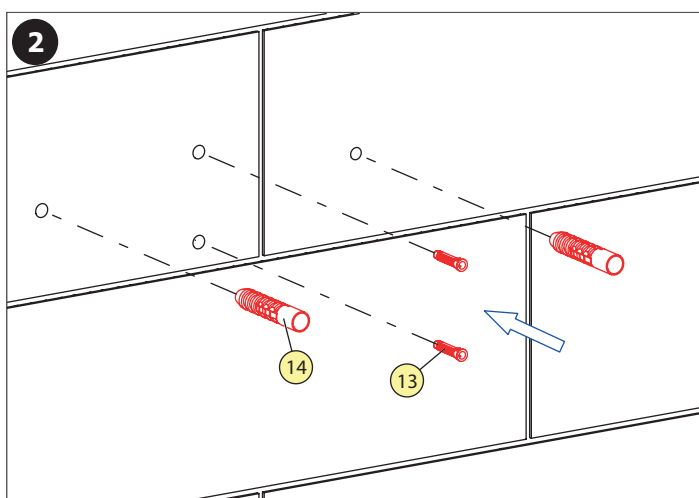
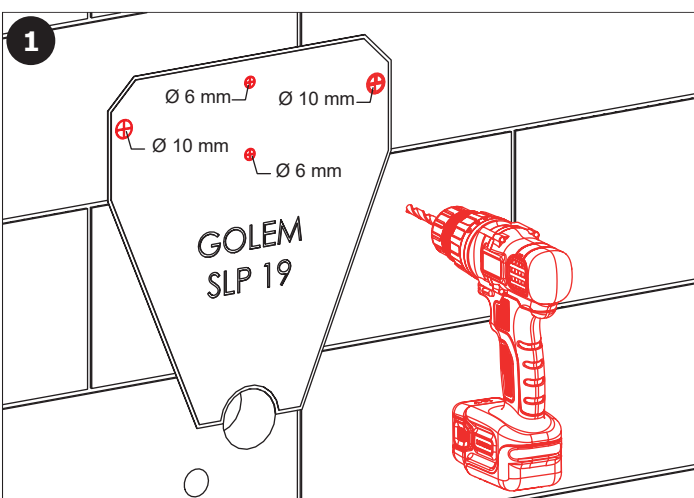
ES – Antes de la instalación, es esencial familiarizarse a fondo con las instrucciones de seguridad adjuntas.

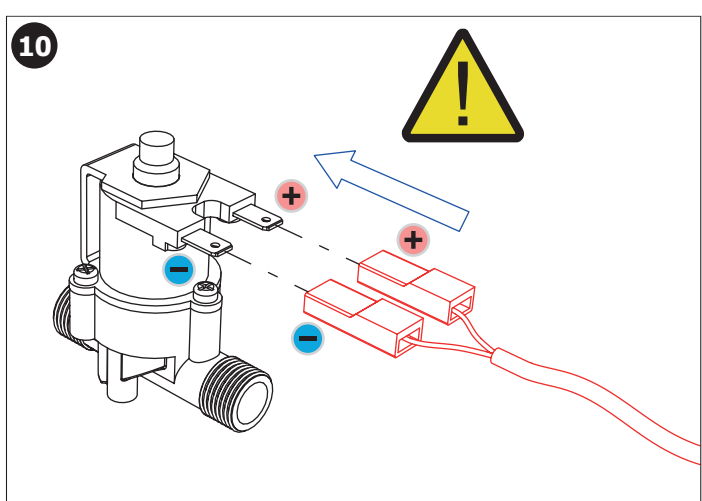
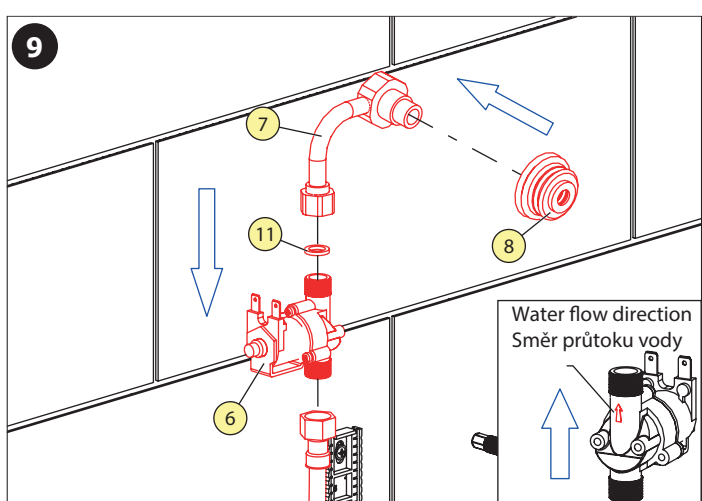
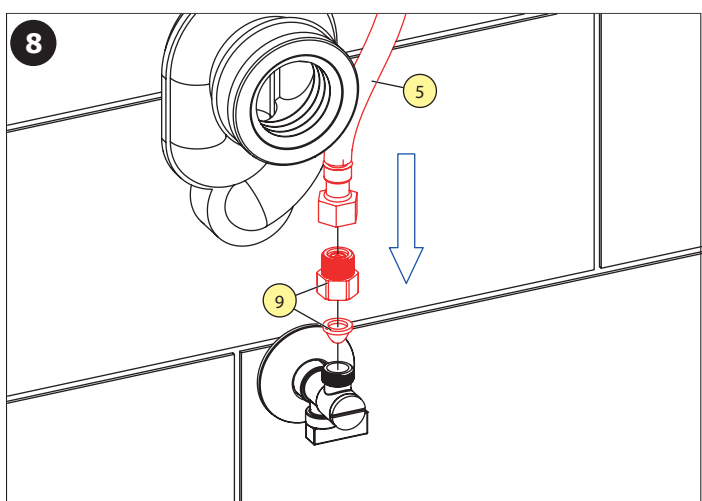
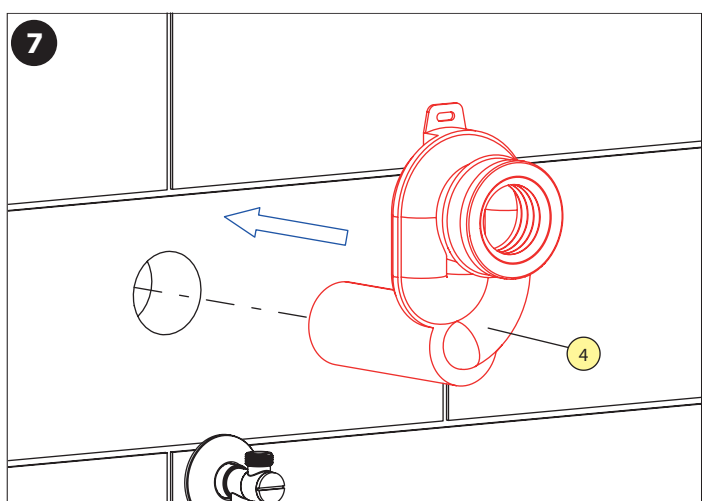
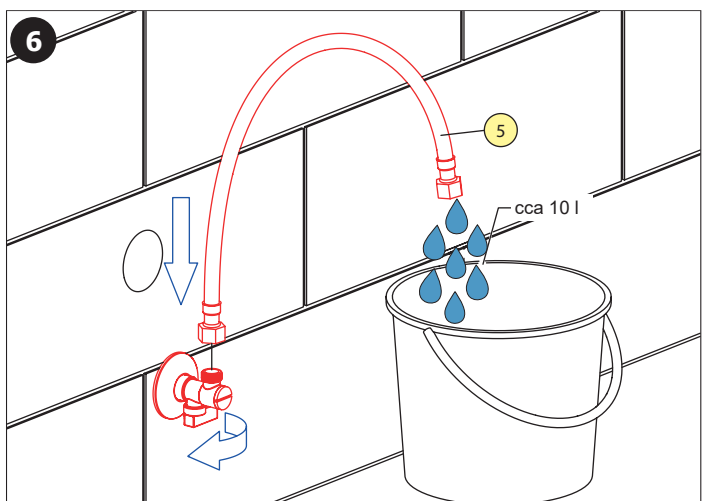
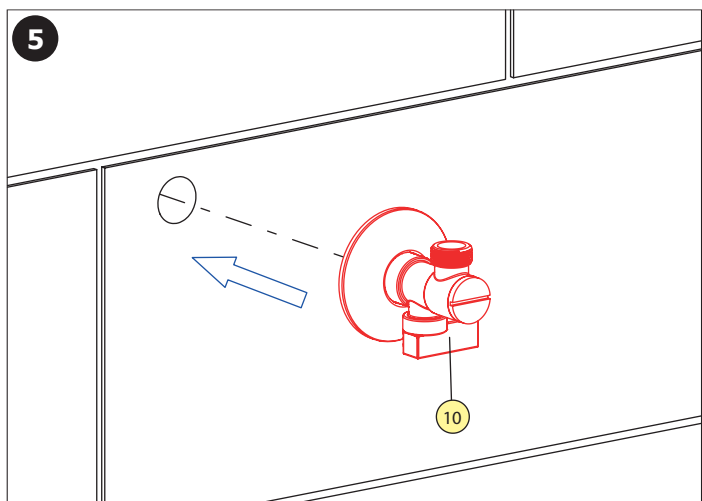
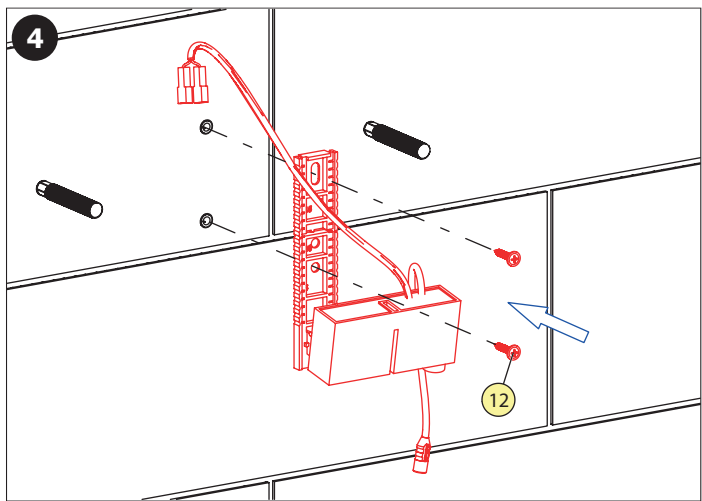
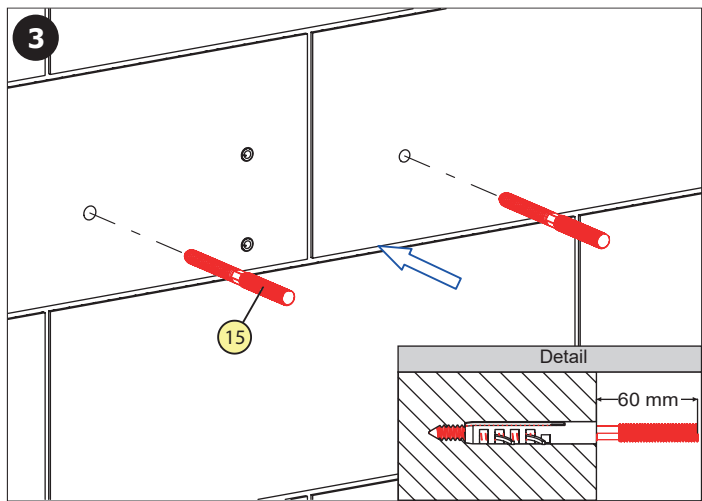
FR – Avant l'installation, il est indispensable de bien prendre connaissance des instructions de sécurité jointes.

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

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

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

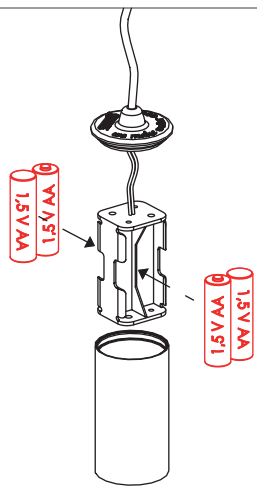




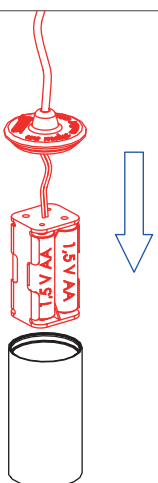
11



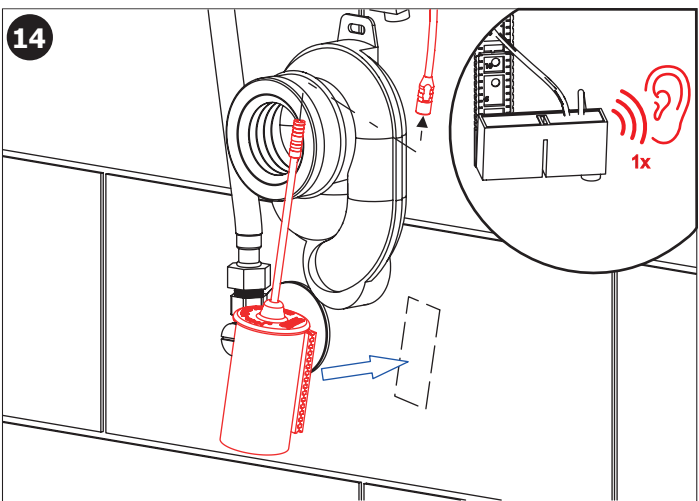
12



13



14



(C) Elektronika se zapne 15 minut po vložení baterií.
Poté se spustí automatické nastavení (1 minuta).



(SK) Elektronika sa zapne 15 min. po vložení batérií.

(EN) Automatické nastavanie (1 min.) sa spustí hned' potom.

(RU) Электроника включается через 15 минут после установки батареек.

Потом начинается автоматическая настройка (1 минута).

(DE) Elektronik aktiviert sich 15 Minuten nach Einsetzen der Batterien.

Danach startet die automatische Justierung.

(PL) System elektroniczny włącza się po 15 minutach od chwili włożenia baterii.

Następnie natychmiast rozpoczyna się dostosowanie automatyczne (1 min.).

(RO) Blocul electronic este pornit la 15 minute după introducerea bateriilor.

Reglarea automată (1 min.) se inițiază imediat după aceea.

(ES) Electrónica se enciende en 15 minutos después del insertar las baterías.

A continuación, se inicia la configuración automática (1 minuto).

(FR) L'électronique est mis sous tension 15 minutes après l'insertion des piles.

Le Réglage automatique prend (1 min.) puis prêt à l'emploi.

(NL) Het duurt 15 minuten na het invoeren van de batterijen voordat de elektronica werkt.

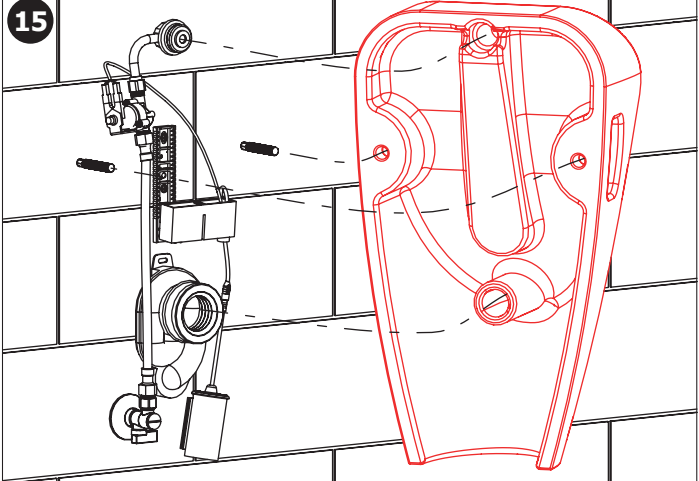
Instellingen worden direct na het opstarten automatisch ingesteld (1min).

(LT) !Idėjus baterijas elektroninė sistema įsijungia po 15 minučių.

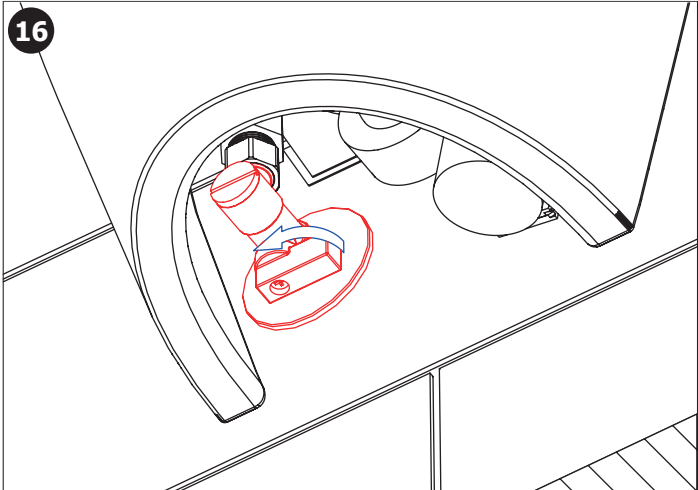
Tuomet pasileidžia automatinis reguliaivimas.

(HU) Az elektronika 15 percssel az elemek behelyezése után aktiválódik.

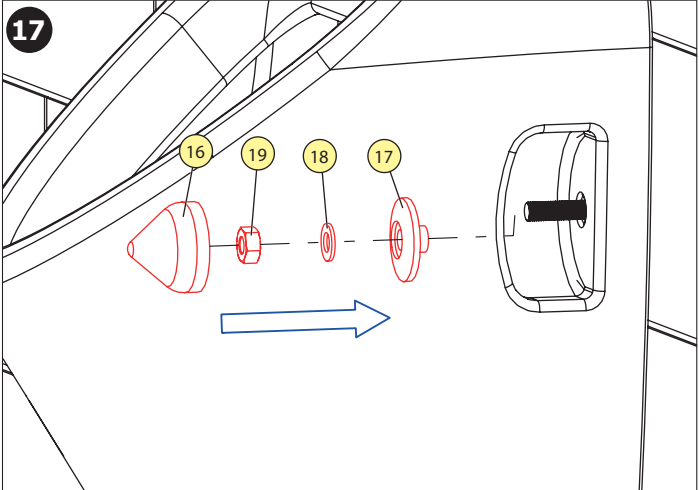
15



16



17



18

AUTOMATIC ADJUSTMENT



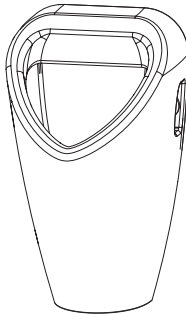
1X

1 min.



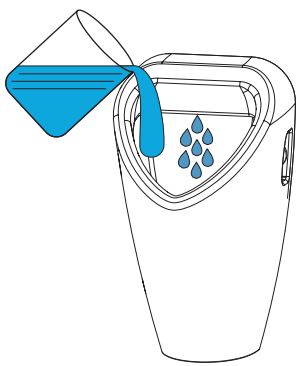
19

ADJUSTMENT MODE

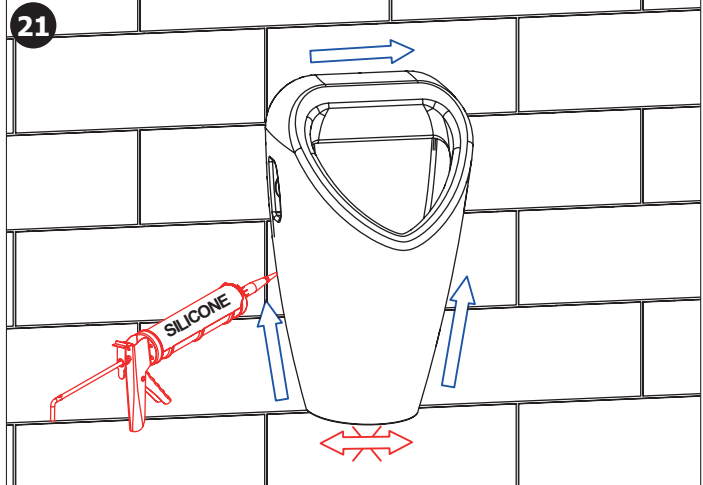


20 min.

20

TEST
min. 10 s.

21



(CS) Kontrola stavu napájecí baterie

(SK) Kontróla stavu napájacej batérie

(EN) Battery capacity control

(RU) Проверка состояния питающей батарейки

(DE) Batteriezustandsanzeige

(PL) Kontrola stanu baterii zasilajacej

(RO) Controlul capacitatii bateriei

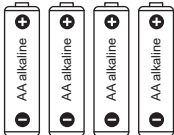
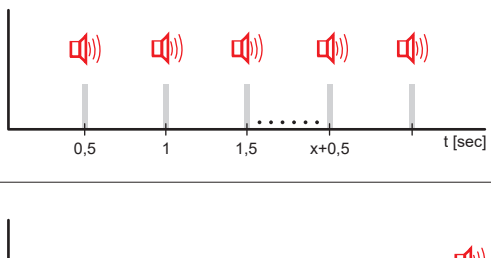
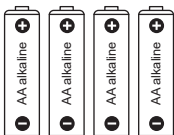
(ES) Control de la capacidad de la bateria

(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		ZAPNUT ON	DOPORUČENÁ RECOMMENDED
 0 % kapacita / capacity		VYPNUT OFF	NEZBYTNĚ NUTNÁ NECESSARY

Doporučené příslušenství

CS

- SLA 11** plastové vonné sítko do pisoáru, oranžové (vúně - mango)
SLA 11A plastové vonné sítko do pisoáru, červené (vúně - kiwi grep)
SLA 11B plastové vonné sítko do pisoáru, transparentní (vúně - zimolez)
SLA 11C plastové vonné sítko do pisoáru, modré (vúně - květ bavlny)
SLA 26 nerezové sítko do pisoáru Golem
SLA 36 sada 4 ks alkalických baterií AA, 1,5 V, 2700 mAh
SLD 04 dálkové ovládání pro nastavení radarových splachovačů a piezo ovládání
SLR 09 rám určený do SDK pro uchycení keramických pisoáru a keramických umyvadel

Recommended accessories

EN

- SLA 11** plastic urinal screen orange colour - mango scent
SLA 11A plastic urinal screen red colour - kiwi and grapefruit scent
SLA 11B plastic urinal screen transparent colour - honeysuckle scent
SLA 11C plastic urinal screen blue colour - cotton bloom scent
SLA 26 stainless steel sieve for urinal Golem
SLA 36 set of 4 pcs. of alkaline batteries AA type, 1,5 V, 2700 mAh
SLD 04 remote control for setting of radar flushing units and piezo controls
SLR 09 mounting frame to the plasterboard for ceramic urinals with built-in flush or for ceramic washbasins



(CS) Další informace
(SK) Ďalšie informácie
(EN) More information

(RU) Дополнительные информации
(DE) Weitere Informationen
(PL) Więcej informacji

(RO) Mai multe informații urmează
(ES) Más información
(FR) Plus d'information

(NL) Meer informatie
(LT) Daugiau informacijos
(HU) További Információ

CS

Vzhledem k možnosti zanesení ventili nečistotami z vody je doporučeno provést 1x ročně kontrolu síťka elektromagnetického ventili, dotahnutí šroubových spojů a dosadacích ploch konektorů. Po vybalení výrobku je nutné s obalem postupovat podle zákona o obalech.

Výrobce ujistuje, že na výrobek je vydáno prohlášení o shodě v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb.

EN

It is recommend to check up the sifter of electromagnetic valve once a year, because there is a possibility that valve could be fouled up. Checking of tightening of screw connections and connectors contact surfaces is also recommend once a year.
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.

DE

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.
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.

RO

Recomandăm curățarea filtrelor 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 șuruburilor.
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.

FR

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.
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.

LT

Kadangi ventilis gali užsiteršti vanderneje esančiais nešvarumais, patariame kartą per metus išvalyti elektromagnetinių ventilių, patikrinti varžtelius iveržimą ir nuosėdas ant jungčių.
Išpakavus produktą būtina laikytis taip, kad nesutinkant su jis, nebus galima naudoti.
Gamintojas garantuoja, kad šis produktas turi atitinkamą deklaraciją pagal reglamentą 73/23/EHS ir 92/31/EHS.

RU

Recomandăm curățarea filtrelor 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 șuruburilor.
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.

ES

Dada la posibilidad de obstrucción de la válvula por las impurezas del agua se recomienda llevar a cabo el control anual (una vez por año) del cedazo de la válvula de solenoide, el apretado de las conexiones de tornillo y las superficies del apoyo del conector.

Después de desembalar el producto es necesario proceder con el embalaje en acuerdo con la ley de los embalajes.

El productor asegura que este producto tiene declaración de conformidad de acuerdo con la ley núm. 73/23/EHS y 92/31/EHS.

NL

Het wordt aanbevolen om minimaal 1x per jaar de bewegende delen van de kleppen te controleren en indien nodig schoon te maken. Ook is het verstandig om aansluiting en schroeven te controleren of deze nog vast zitten.

Het is verplicht om de wet in acht te nemen betreffende het omgaan met verpakkingsmateriaal.

De producten worden geleverd met een verklaring van overeenstemming met 73/23/EHS en 92/31/EHS.

HU

Fennállt annak a lehetősége, hogy a szelep a vízben lévő szennyeződések miatt eltömödik, ezért ajánlott évente egyszer a mágnesszelep szűrőjének az ellenőrzése, a csavarok és csatlakozások utánuhúzása.
Mindez elengedhetetlen a törvényi rendelkezések szerint a cseréhez vagy az alkatrészpótláshoz.
A SANELA s r.o. kijelenti, hogy ez a termék az alábbi normának megfelelően készült: 73/023/EEC és 89/336/EEC. Pótalkatrész biztosításához.

(CS) Návod na údržbu
(SK) Návod na údržbu
(EN) Instructions for maintenance

(RU) Инструкция по уходу
(DE) Wartungsanleitung
(PL) Instrukcja obsługi

(RO) Instructiuni de întreținere
(ES) Instrucciones de cuidado
(FR) Instructions pour l'entretien

(NL) Onderhoudsinstructies
(LT) Priežiūros instrukcija
(HU) Karbantartási utasítások

Ke stažení zde:



For download:

