



Piezo antivandalová nerezová umyvadlová baterie, pro teplou a studenou vodu, 24 V DC - SLU 93NP
 Piezo stainless steel washbasin tap for cold and hot water, 24 V DC - SLU 93NP

Piezo antivandalová nerezová umyvadlová baterie pro teplou a studenou vodu, delší ramínko, 24 V DC - SLU 93NPD
 Piezo stainless steel washbasin tap for cold and hot water, longer outlet arm, 24 V DC - SLU 93NPD

(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

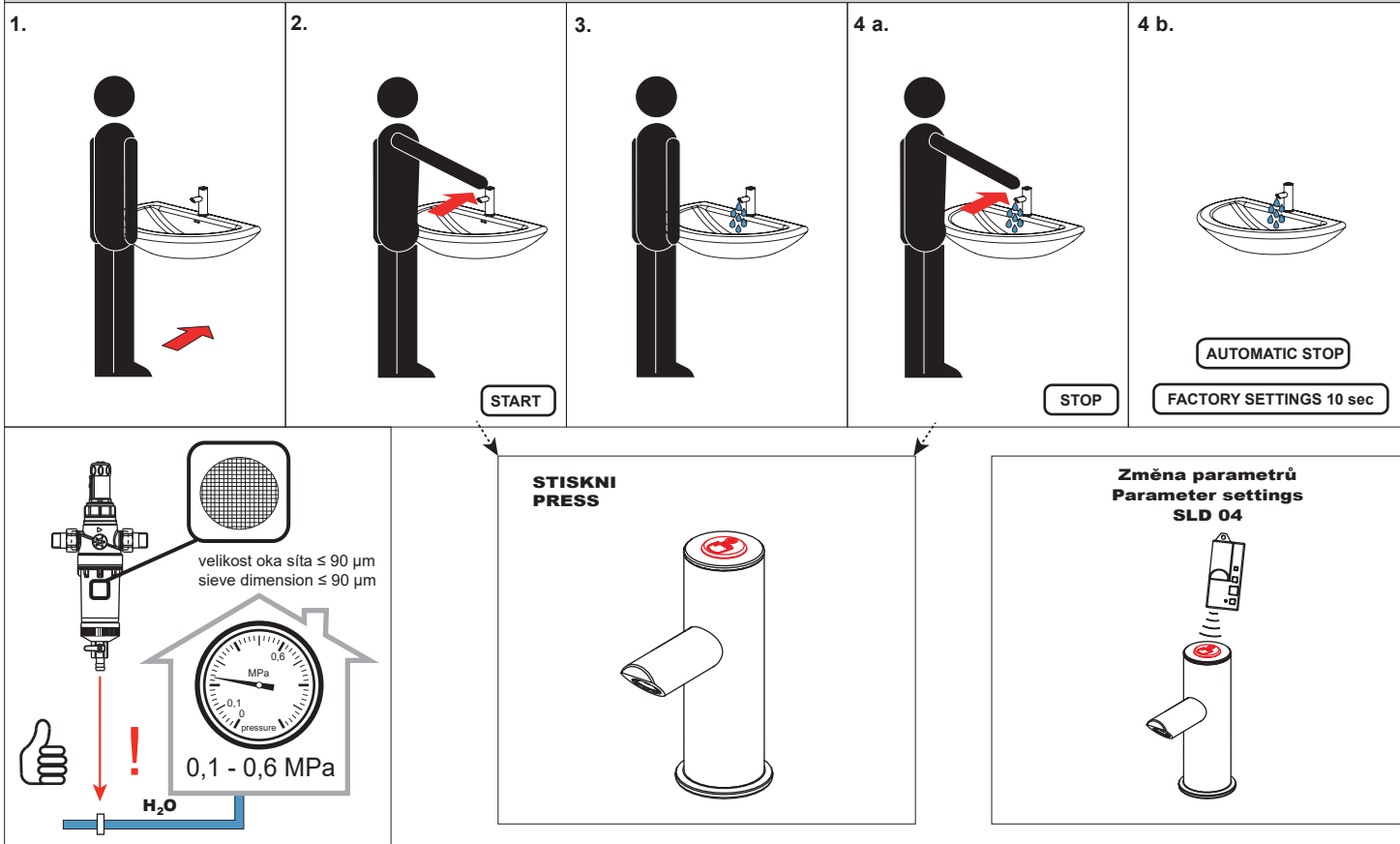
(NL) Gebruiksinstructies
 (LT) Naudojimosi instrukcija
 (HU) Használati útmutató

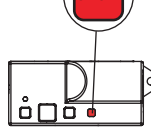
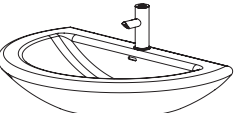
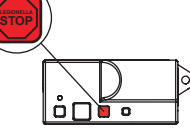
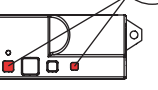
(CS) STANDARDNÍ funkce
 (SK) Funkcia
 (EN) Function

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

(RO) Funcționare în regim STANDARD
 (ES) Funció estàndar
 (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 |
|---|---|---|---|
|    STISKNI PRESS | AUTOMATIC STOP   FACTORY SETTINGS 10 sec | INTERVAL HYGIENICKÉHO PROPLACHU HYGIENIC FLUSH INTERVAL   FACTORY SETTINGS OFF | DĚLKA HYGIENICKÉHO PROPLACHU HYGIENIC FLUSH DURATION   FACTORY SETTINGS 5 s. |
| SLD 04: ON / OFF | SLD 04: 2- 62 s. | SLD 04: OFF 6, 8, 12, 24, 72, 168 h | SLD 04: 5 - 1200 s. |

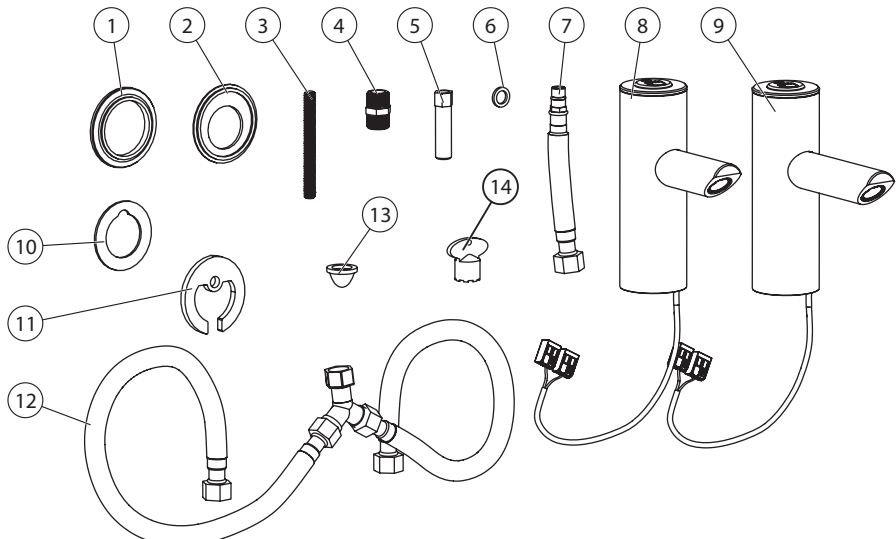
CS Specifikace dodávky
SK Špecifikácia dodávky
EN Supplied equipment

RU Спецификация поставки
DE Lieferumfang
PL Specyfikacja dostawy

RO Componente livrate
ES Especificación de suministro
FR Equipements fournies

NL Leveringsomvang
LT Tiekiimo specifikacija
HU Tartozékok

SLU 93NP - Obj. č. (Code Nr.) - 66931
SLU 93NPD - Obj. č. (Code Nr.) - 66933



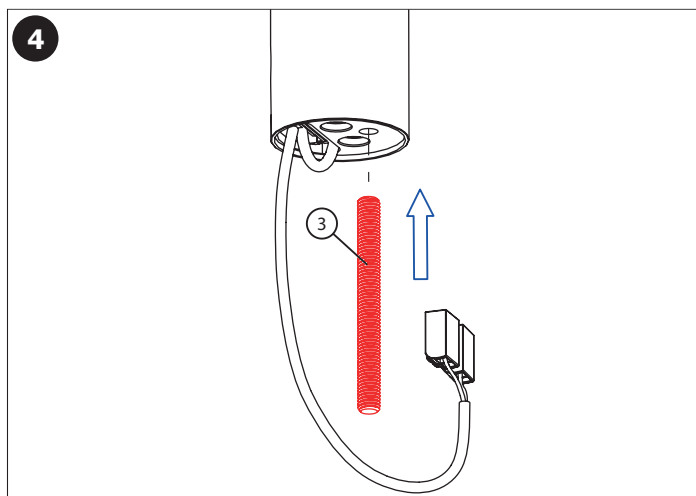
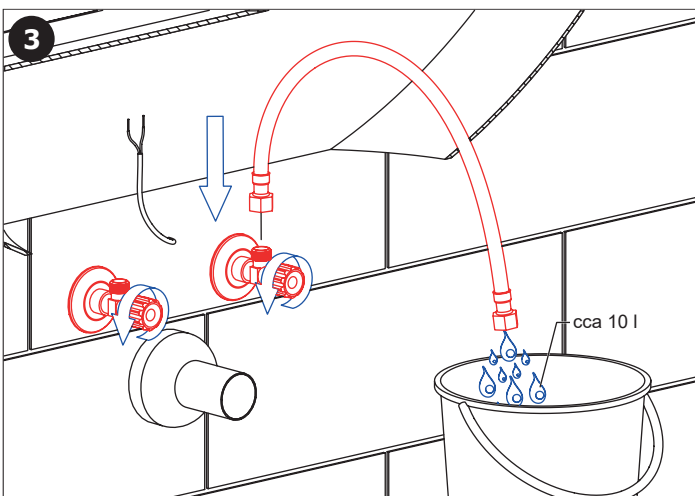
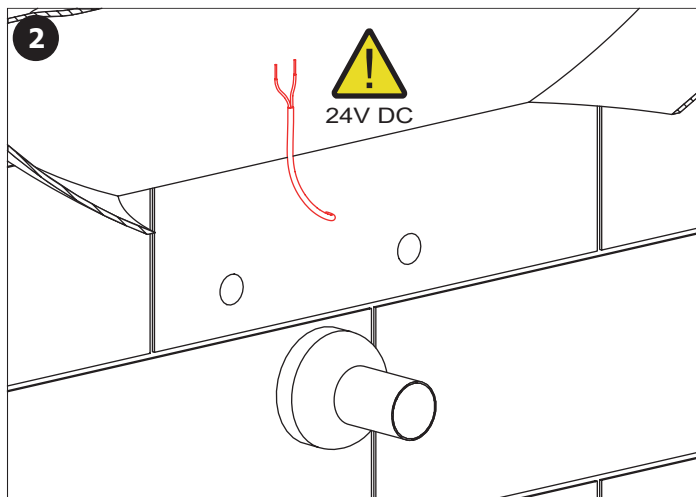
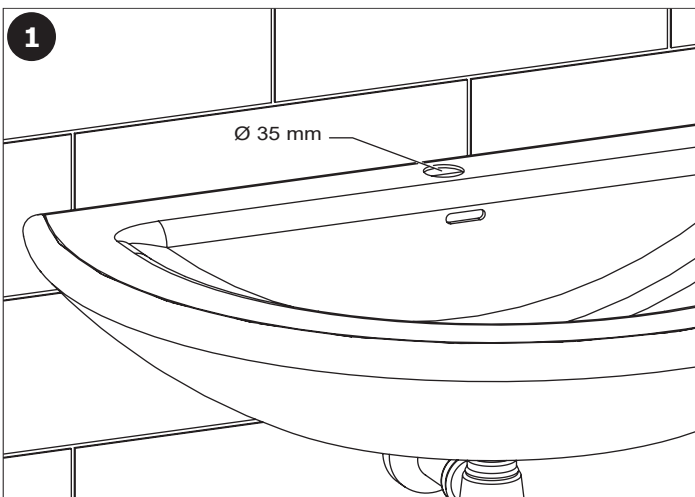
| Pozice / Position | Obj. číslo / Order num. | Počet / Quantity | Poznámka / Note |
|-------------------|-------------------------|------------------|-----------------|
| 1 | 44713 | 1 | - |
| 2 | 44741 | 1 | - |
| 3 | 44649 | 1 | - |
| 4 | 44788 | 1 | - |
| 5 | 44649 | 1 | - |
| 6 | 45572 | 1 | - |
| 7 | 44550 | 1 | - |
| 8 | 47292 | 1 | SLU 93NP |
| 9 | 47294 | 1 | SLU 93NPD |
| 10 | 44745 | 1 | - |
| 11 | 44672 | 1 | - |
| 12 | 45380 | | - |
| 13 | 46268 | 2 | - |
| 14 | 47834 | 1 | - |

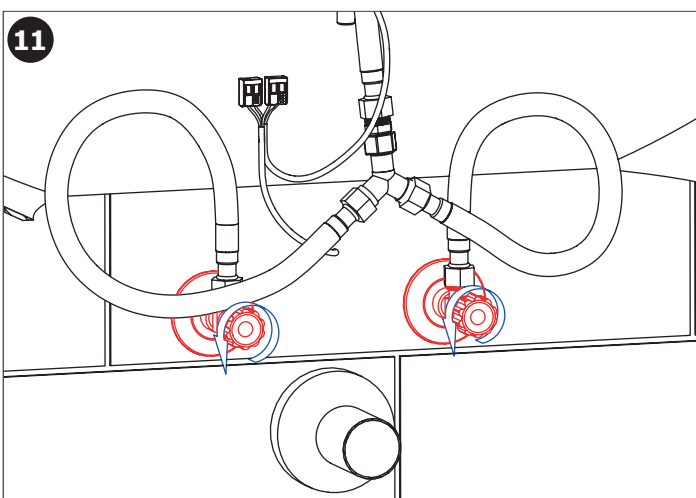
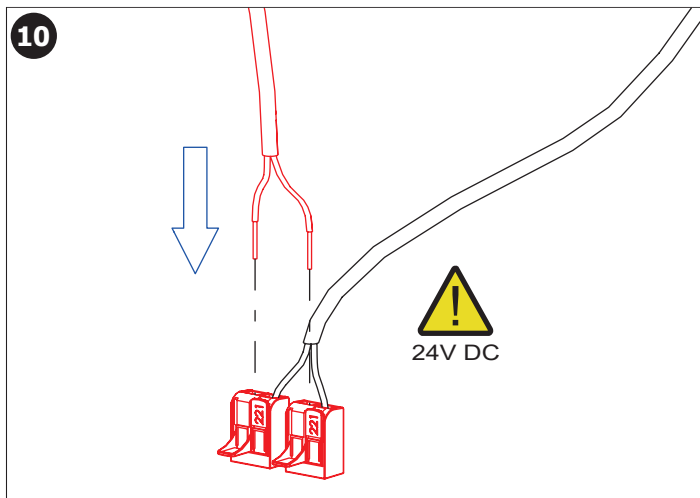
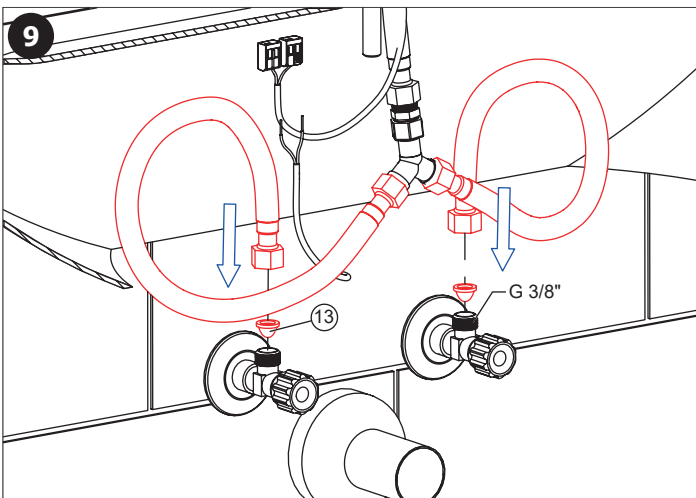
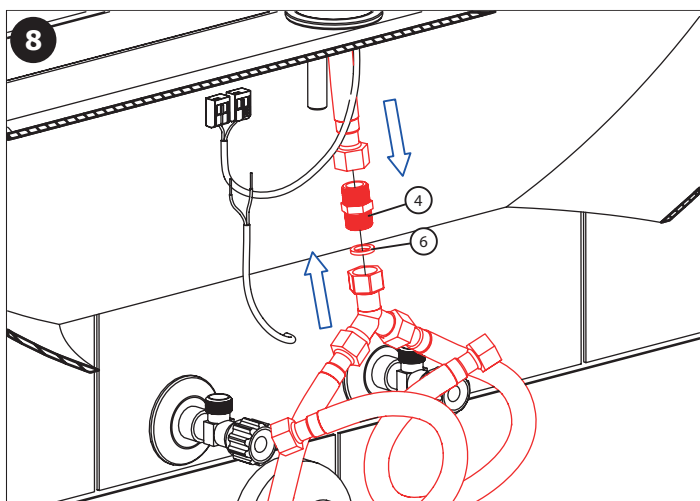
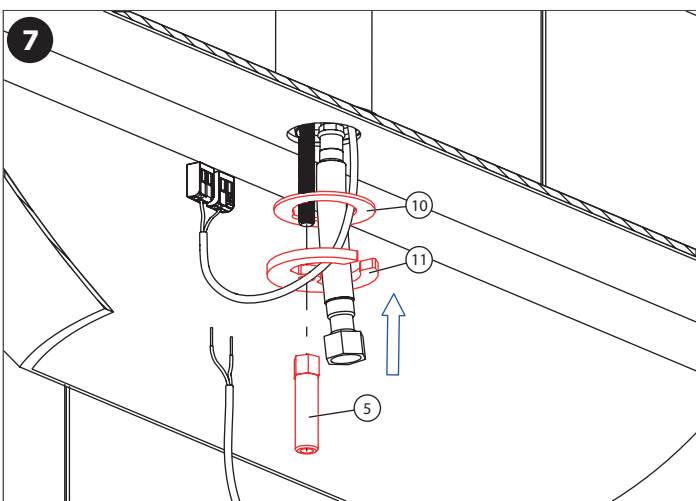
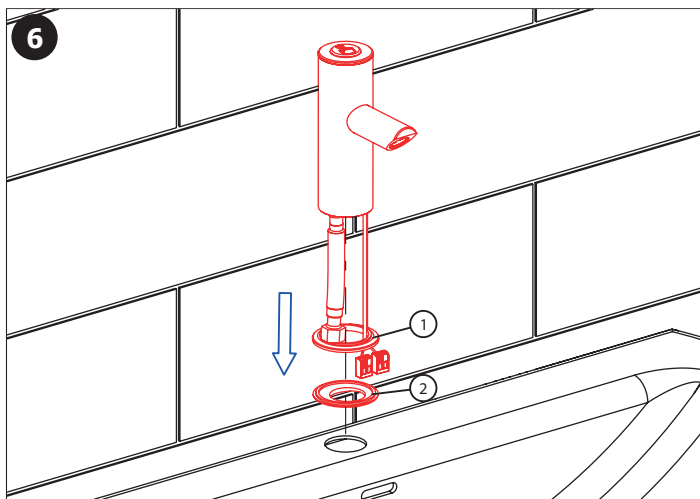
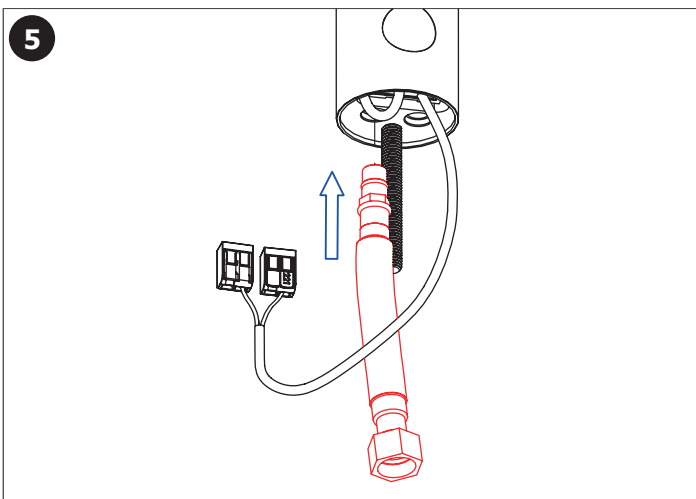
CS Instalace
SK Inštalácia
EN Installation

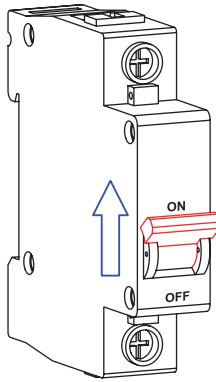
RU Схема включения и монтажа
DE Installation
PL Instalacja

RO Instalare
ES Instalación
FR Installation

NL Installatie
LT Montavimo ir įjungimo schema
HU Beüzemelés







- CS** Pro správnu funkciu musí byť výrobek trvale pod napäťom
(nepripojovať napájaci zdroj za vypínač svetelného okruhu)!
- SK** Pre správnu funkciu musí byť výrobok trvale pod napäťom
(nepripojovať napájaci 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 podłączać zasilania urządzenia pod czujnik ruchu)!
- RO** Pentru o funcționare corespunzătoare unitatea trebuie să fie sub tensiune în mod constant
(nu conectați transformatorul după întrerupătorul 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 veiktu yra būtina užtikrinti, kad vienetas būtų nuolatinėje įtamppoje
(neprijunginėkite maitinimo šaltinius prie šviesos grandinės jungiklio)!
- HU** A megfelelő működéshez elengedhetetlen, hogy az egységet állandó feszültség alatt tartsuk.
(a trafót ne kapcsolt áramkörre kössük!)

Doporučené příslušenství

CS

- SLA 32** univerzální nerezové prodloužení 30 mm pro SLU 91, 92, 93
- SLA 33** univerzální nerezové prodloužení 150 mm pro SLU 91, 92, 93
- SLD 04** dálkové ovládání pro nastavení parametrů
- SLZ 01Y** napájecí zdroj 24V DC pro max. 10 ks umyvadlových baterií
- SLZ 01Z** napájecí zdroj 24V DC pro max. 20 ks umyvadlových baterií
- SLZ 04Y** napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 10 ks umyvadlových baterií
- SLZ 04Z** napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 20 ks umyvadlových baterií
- SLZ 04X** napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 30 ks umyvadlových baterií
- SLZ 06** napájecí zdroj 24V DC pro max. 1 ks umyvadlové baterie
- SLA 56A** úsporný perlátor 3,8 l/min
- SLA 56B** úsporný perlátor 1,9 l/min

Recommended accessories

EN

- SLA 32** universal stainless steel tap body extension 30 mm
- SLA 33** universal stainless steel tap body extension 150 mm
- SLD 04** remote control for an adjustment of parameters
- SLZ 01Y** external power supply 24V DC for operating of max 10 pcs. of washbasin taps
- SLZ 01Z** external power supply 24V DC for operating of max 20 pcs. of washbasin taps
- SLZ 04Y** external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 10 pcs. of washbasin taps
- SLZ 04Z** external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 20 pcs. of washbasin taps
- SLZ 04X** external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 30 pcs. of washbasin taps
- SLZ 06** external power supply 24V DC for operating of max. 1 pc. of washbasin tap
- SLA 56A** economical aerator 3,8 l/min
- SLA 56B** economical aerator 1,9 l/min

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

CS

Vzhledem k možnosti zanesení ventilu nečistotami z vody je doporučeno provést 1x ročně kontrolu sítk elektromagnetického ventilu, dotavení šroubových spojů a dosedacích ploch konektorů. Veškeré nerezové díly je možné čistit pouze vodou, mydlem a měkkým hadrem. V žádém případě není možné použít agresivní a abrazivní čisticí prostředky. Doporučujeme použít k čistení 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.

EN

It is recommend to check up the sifter 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 recommend 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.

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.

Alle Edelstahlteile und Chromierenteile wird 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.

RO

Recomandăm curățirea 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.

Componentele cromate și din oțel inox se vor curăta 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 declarări 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.

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 nettoyants 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.

LT

Kadangi ventilius gali užsiteršti vandenye esančiais nešvarumais, patariame kartą per metus išvalyti elektromagnetinių ventilių, patikrinti varžtelių įveržimą ir nuosėdas ant jungčių.

Valymui naudoti tik vandenį, miulių ir minkištą medžiagą. Jokiu būdu negalima naudoti abrazyvinį medžiagą turinčiu premoniu. Mes siūlome gaminių valymui naudoti SLA 37 iš kompanijos SANELA assortimento.

Išpakavus produktą būtina laikytis taisyklių atsižvelgiant į medžiagą, iš kurios pagaminta pakuočė. Gamintojas garantuoja, kad šis produktas turi atitinkamas deklaraciją pagal reglamentą 73/23/EHS ir 92/31/EHS.

SK

Vzhľadom k možnosti zanesenia ventilu nečistotami z vody sa doporučuje previesť 1xročne kontroľu sítka elektromagnetického ventilu, dotiahnutia skrutkových spojov a dosadacích ploch konektorov. Všetky nerezové diely je možné čistiť iba vodou, mydлом a jemnou handičkou, v žiadnom prípade nie je možné použiť agresívne a abrazívne čistiacie prostriedky. Doporučujeme použiť k čisteniu výrobok SLA 37 z ponuky Sanelu.

Po vybalení výrobku je potrebné s obalom postupovať podľa zákona o obaloch.

Výrobca ujišťuje, že na výrobok je vydáno prehlásenie o shode v súlade so zákonom č. 22/1997 Sb.

RU

Учитывая возможность засорения вентиля грязью, присоединим водой, рекомендуется 1 раз в году выполнить контроль состояния сетки электромагнитного вентиля, затянуть резьбовые соединения и зажимы конекторов.

Все нержавеющие части можно чистить только водой, мылом и мягкой тряпкой. Ни в коем случае нельзя применять агрессивные и абразивные чистящие средства. Мы предлагаем использовать для очистки изделие SLA 37 из ассортимента компании SANELA.

Утилизация упаковочного материала должна производиться в соответствии с законом. Производитель подтверждает, что у этого изделия есть Декларация Соответствия в соответствии с нормами 73/23/EHS и 92/31/EHS.

PL

Ze względu na zanieczyszczenia znajdujące się w wodzie zaleca się przynajmniej 1x do roku przeprowadzić kontrolę stanu ситka w elektrozaworze, dokręcić śrubki na obudowie elektrozaworu i sprawdzić połączenie konectorów.

Wszystkie wyroby ze stali nierdzewnej można czyścić tylko wodą, mydłem i miękką szmatką. W żadnym przypadku nie można czycić środkami chemicznymi. Zaleca się używanie środka czyszczącego o nazwie SLA 37 z oferty Saneli.

Po wypakowaniu urządzenia zaleca się postępować zgodnie z instrukcją obsługi. Producent posiada na swoje wyroby deklaracje zgodności na podstawie przepisu c.73/23/EHS i 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.

Todas las piezas de acero inoxidable se pueden limpiar con agua, jabón y un paño suave. En cualquier caso, no es posible utilizar productos de limpieza agresivos y abrasivos. Recomendamos utilizar un producto de limpieza SLA 37 de Saneli.

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 1 x 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.

Alle roestvaststaal onderdelen moeten schoongemaakt worden met water, zeep en een zachte doek. Het is ten strengste verboden om een agressief en/of schurend middel te gebruiken. Wij bevelen aan om het schoonmaakmiddel van Saneli te gebruiken (SLA 37).

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

Fennáll annak a lehetősége, hogy a szelep a vízben lévő szennyeződések miatt eltömődik, ezért ajánlott évente egyszer a mágneszselep szűréjének az ellenőrzése, a csavarok és csatlakozások utánhúzása.

A rozsdamentes részeket kizárolag vizivel, szappannal és puha kendővel szabad tisztítani. Agressív, csiszoló hatású tisztítószerek használata tilos. Ajánljuk a Sanela SLA 37 típusú tisztítószerének használatát.

Minden engedélytlen a törvényi rendelkezések szerint a cseréhez vagy az alkatrészpótláshoz. A SANELA s r.o. kijelenti, hogy ez a termék az alábbi normáknak megfelelően készült: 73/023/EEC és 89/336/EEC. pótalkatrész biztosításához.