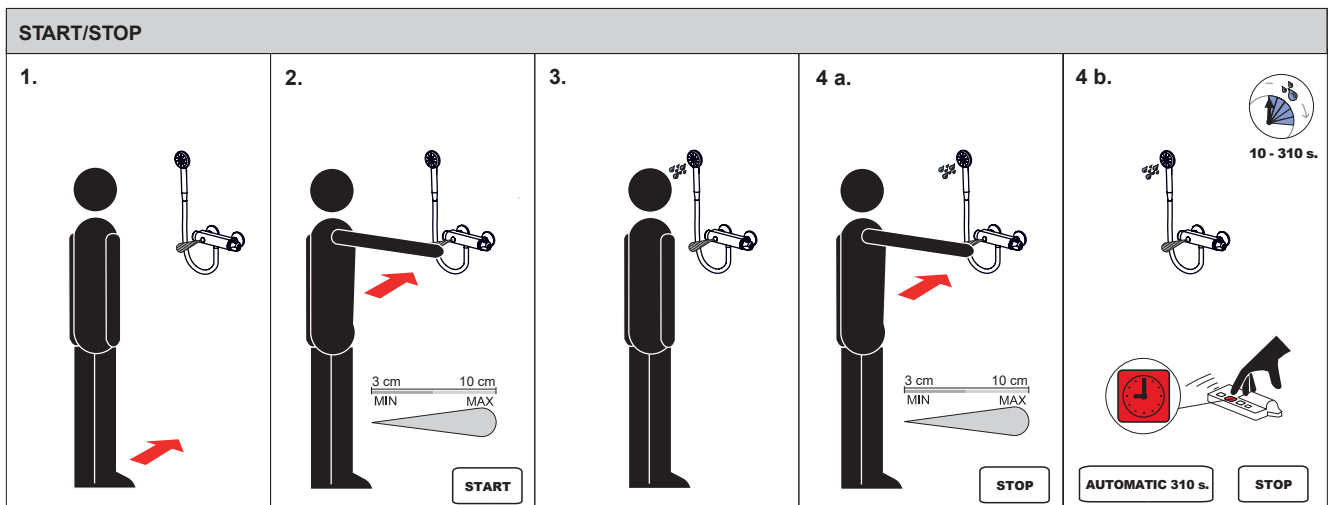
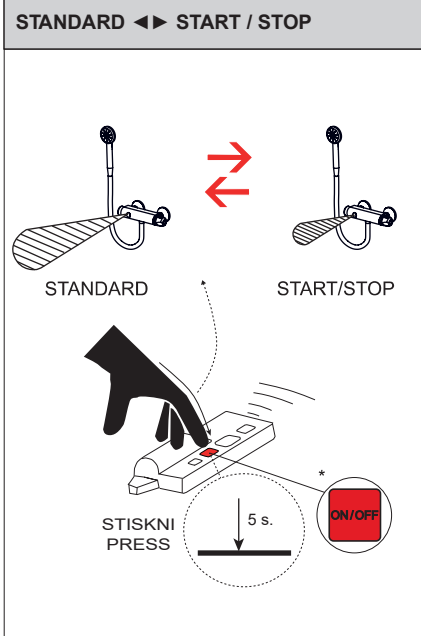
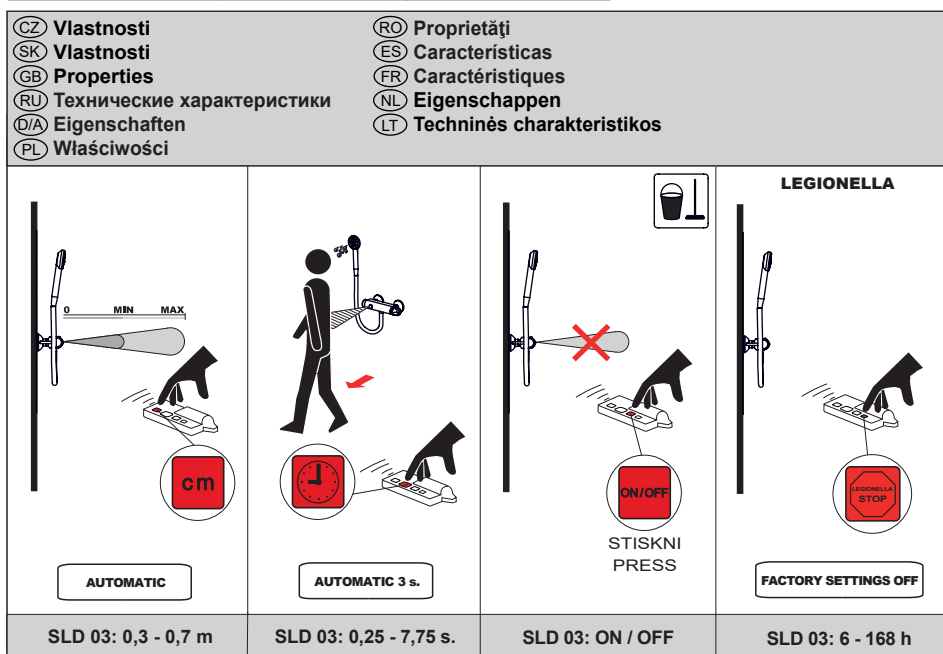
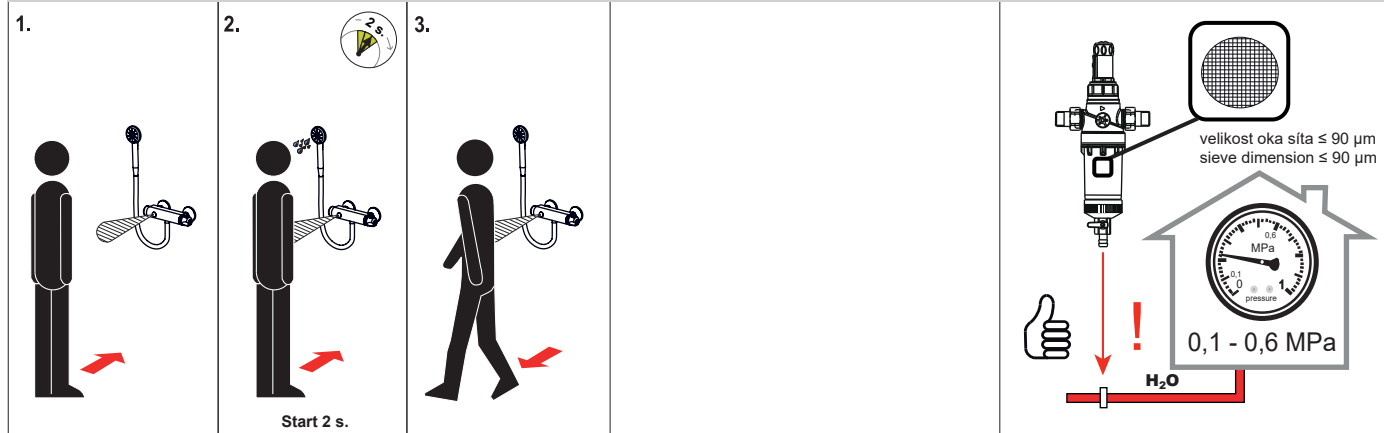




Automatické nástenné ovládání sprchy s elektronikou ALS se spodním vývodem a termostatickým ventilem
pro připojení ke sprchovému setu, 24 V DC
Wall-mounted shower control with thermostatic mixer, bottom outlet, 24 V DC

(CZ) Návod na použití	(RU) Инструкция по эксплуатации	(RO) Instrucțiuni de utilizare	(NL) Gebruiksinstucties
(SK) Návod na použitie	(DA) Gebrauchsanleitung	(ES) Instrucciones de uso	(LT) Naudojimosi instrukcija
(GB) Instructions for use	(PL) Instrukcja użytkowania	(FR) Mode d'emploi	

(CZ) STANDARDNÍ funkce	(RU) СТАНДАРТНАЯ программа	(RO) Funcționare în regim STANDARD	(NL) Standaard functies
(SK) Funkcia	(DA) Funktion	(ES) Función estàndar	(LT) STANDARTINĖ programa
(GB) Function	(PL) Funkcja	(FR) Fonction	



CZ Montážní návod
SK Montážny návod
GB Mounting instructions

RU Инструкция по монтажу
D/A Montageanleitung
PL Instrukcja montażu

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

NL Montage instructie
LT Montavimo instrukcija

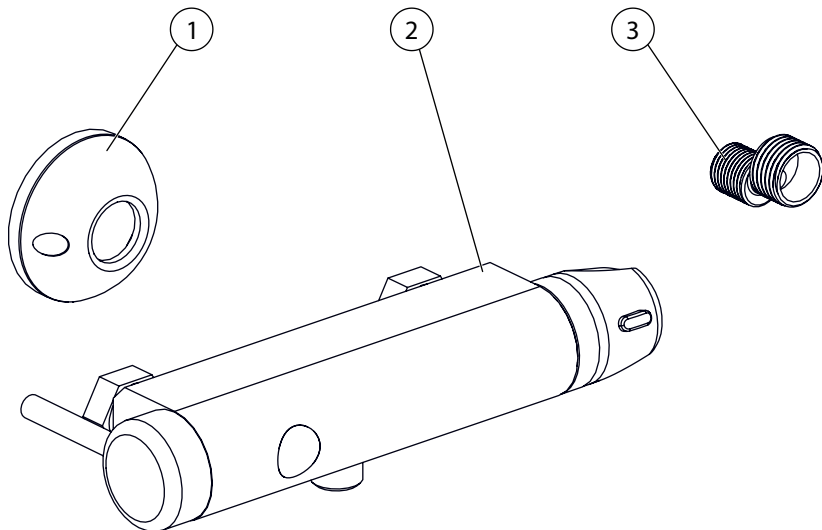
CZ Specifikace dodávky
SK Špecifikácia dodávky
GB Supplied equipment

RU Спецификация поставки
D/A Lieferumfang
PL Specyfikacja dostawy

RO Componente livrate
ES Especificación de suministro
FR Equipements fournies

NL Leveringsomvang
LT Tiekiimo specifikacija

SLS 03S - Obj. č. (Code Nr.) - 02038



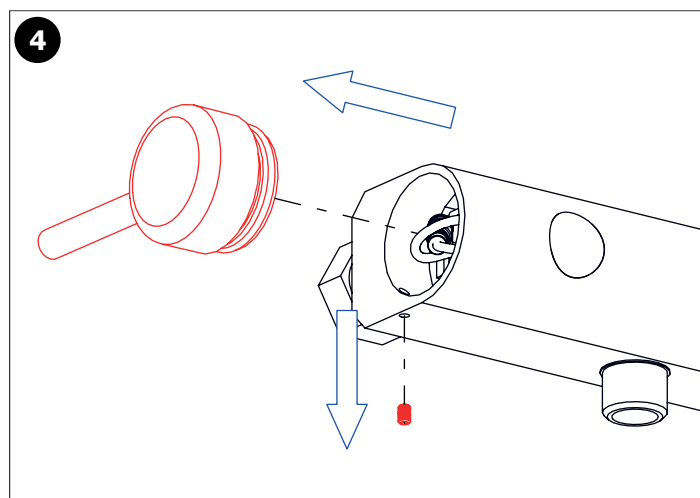
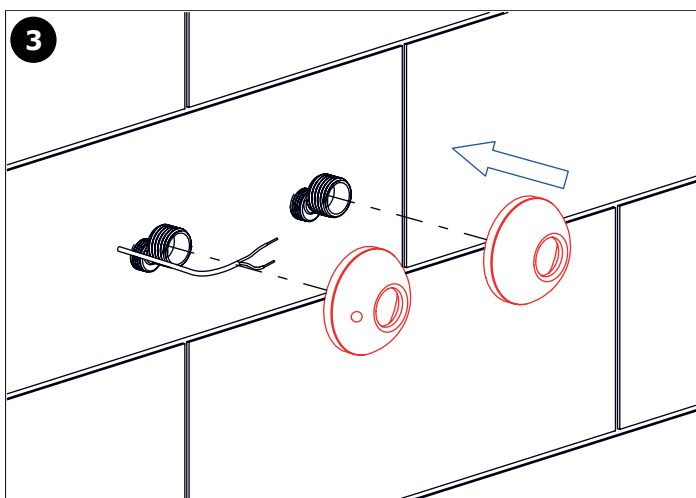
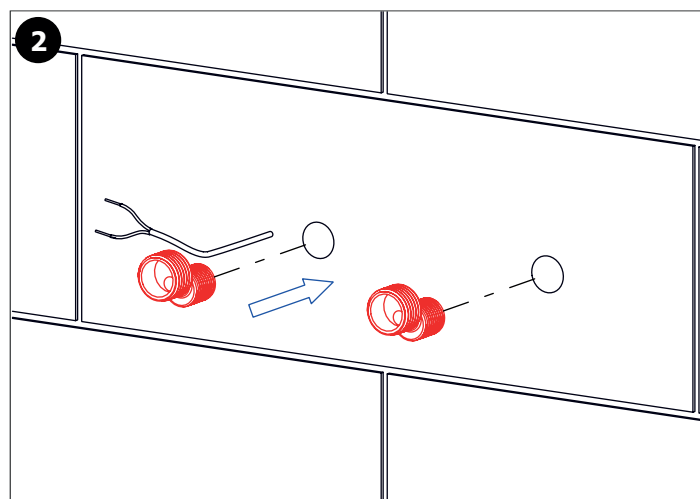
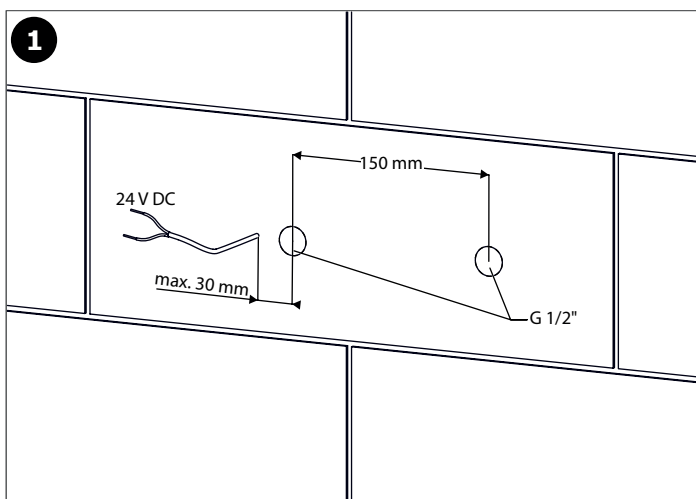
Pozice / Position	Počet / Quantity
1	2
2	1
3	2

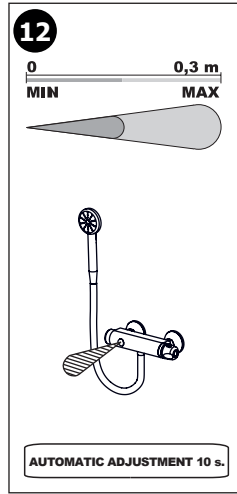
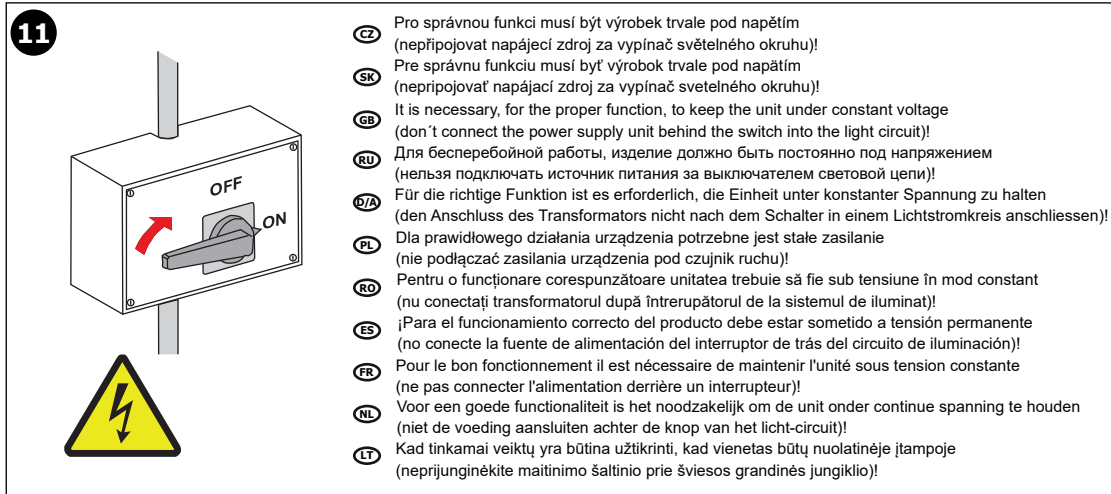
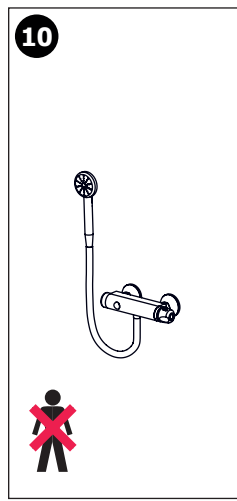
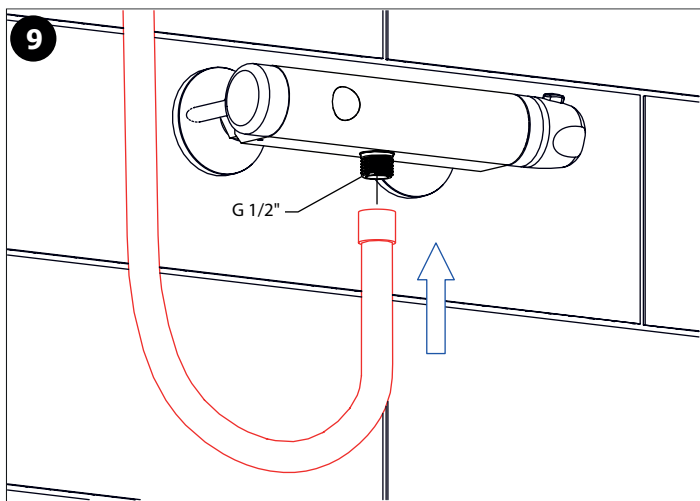
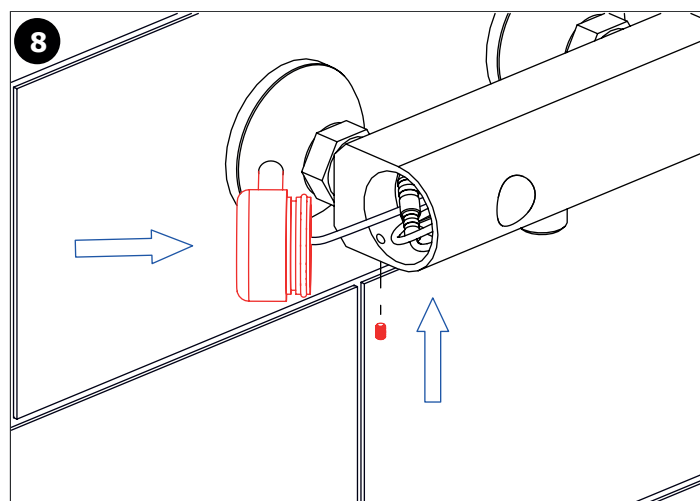
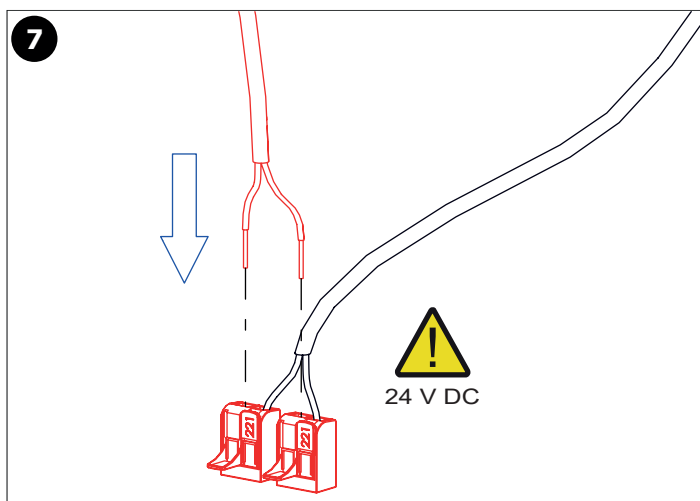
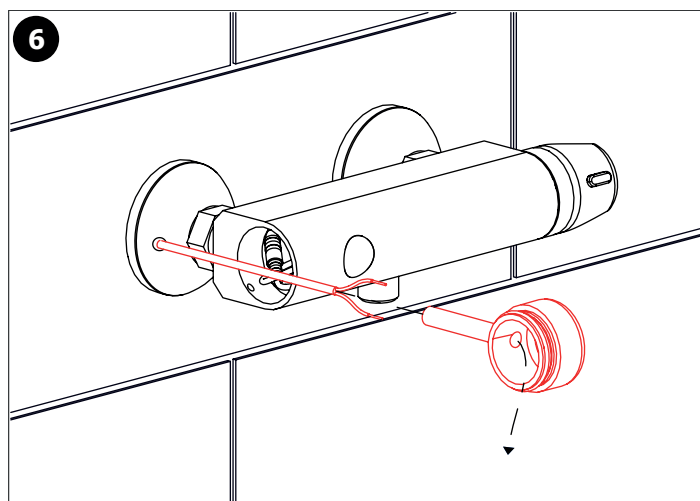
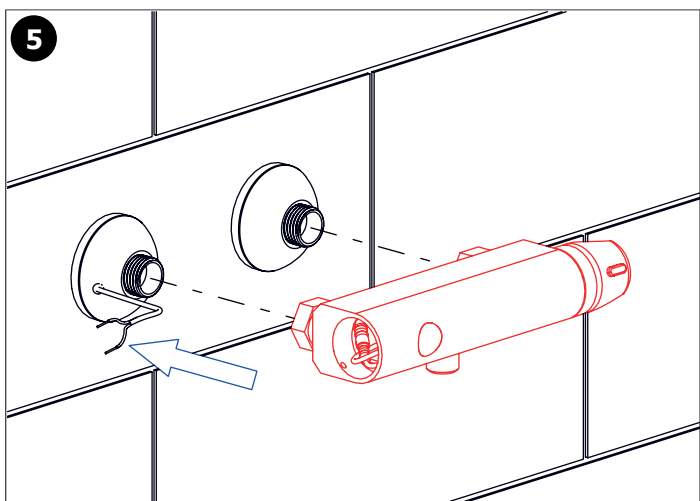
CZ Instalace
SK Inštalácia
GB Installation

RU Схема включения и монтажа
D/A Installation
PL Instalacja

RO Instalare
ES Instalación
FR Installation

NL Installatie
LT Montavimo ir įjungimo schema





<input checked="" type="checkbox"/> CZ Návod na údržbu	<input type="checkbox"/> RU Инструкция по уходу	<input type="checkbox"/> RO Instrucțiuni de întreținere	<input type="checkbox"/> NL Onderhoudsinstructies
<input type="checkbox"/> SK Návod na údržbu	<input checked="" type="checkbox"/> D/A Wartungsanleitung	<input type="checkbox"/> ES Instrucciones de cuidado	<input type="checkbox"/> LT Priežiūros instrukcija
<input type="checkbox"/> GB Instructions for maintenance	<input type="checkbox"/> PL Instrukcja obsługi	<input type="checkbox"/> FR Instructions pour l'entretien	

CZ

Vzhledem k možnosti zanesení ventilu nečistotami z vody je doporučeno provést 1x ročně kontrolu sítka elektromagnetického ventilu, dotažení šroubových spojů a dosedacích ploch konektorů.

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.

SK

Vzhľadom k možnosti zanesenia ventilu nečistotami z vody sa doporučuje previesť 1x ročne kontrólu sítka elektromagnetického ventilu, dotiahnutia skrutkových spojov a dosadacích plôch konektorov.

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

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

GB

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 conectors 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 conforminty in accordance with the regulation 73/023/EEC and 89/336/EEC.

RU

Учитывая возможность засорения вентиля грязью, приносимой водой, рекомендуется 1 раз в году выполнить контроль состояния сетки электромагнитного вентиля, дотянуть резьбовые соединения и зажмы коннекторов.

Утилизация упаковочного материала должна производиться в соответствии с законом.

Производитель подтверждает, что у этого изделия есть Декларация Соответствия в соответствии с нормами 73/023/EEC и 89/336/EEC.

D / A

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: 73/023/EEC und 89/336/EEC.

PL

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

Po wypakowaniu urządzenia zaleca się postępować zgodnie z instrukcją obsługi.

Producent posiada na swoje wyroby deklaracje zgodności na podstawie przepisu c.73/023/EEC i 89/336/EEC.

RO

Recomandăm curățirea fitrelor și a electrovalvei cel puțin o dată pe an, impuritățile din apă pot bloca electrovalva.
Este recomandată și verificarea conexiunilor electrice, curățirea 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 73/023/EEC și 89/336/EEC.

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. 73/023/EEC y 89/336/EEC.

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 73/023/EEC et 89/336/EEC.

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.

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 73/023/EEC en 89/336/EEC.

LT

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

Išpakavus produktą būtina laikytis taisyklių atsižvelgiant į medžiagą, iš kurios pagaminta pakuotė.

Gamintojas garantuoja, kad šis produktas turi atitinkies deklaraciją pagal reglamentą 73/023/EEC ir 89/336/EEC.

CZ

Doporučené příslušenství

- SLD 03** universální dálkové ovládání
- SLZ 01Y** napájecí zdroj 24V DC pro max. 10 ks sprch
- SLZ 01Z** napájecí zdroj 24V DC pro max. 20 ks sprch
- SLZ 04Y** napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 10 ks sprch
- SLZ 04Z** napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 20 ks sprch
- SLZ 04X** napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 33 ks sprch

GB

Recommended accessories

- SLD 03** universal remote control for setting of infra-red sensors
- SLZ 01Y** external power supply 24V DC for operating of max. 10 pcs. of shower controls
- SLZ 01Z** external power supply 24V DC for operating of max. 20 pcs. of shower controls
- SLZ 04Y** external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 10 pcs. of shower controls
- SLZ 04Z** external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 20 pcs. of shower controls
- SLZ 04X** external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 33 pcs. of shower controls