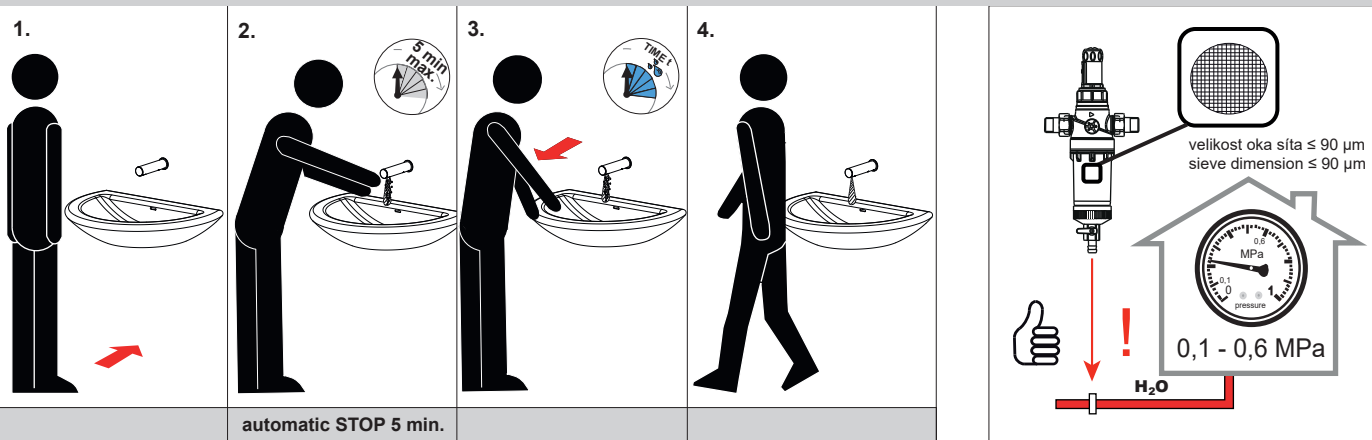




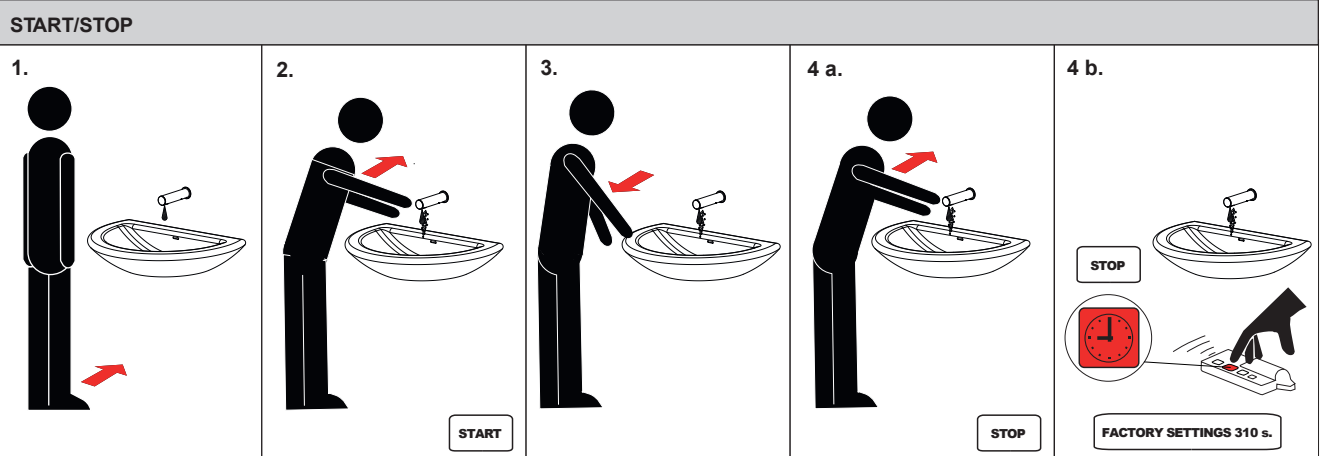
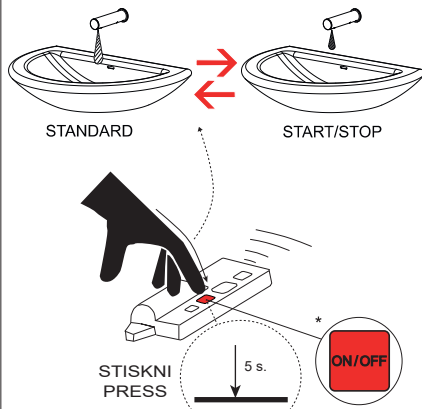
Automatická nerezová nástenná baterie na jednu vodu s elektronikou ALS, 24 V DC
Automatic wall-mounted stainless steel washbasin tap for cold or premixed water, 24 V DC

(CZ) Návod na použití	(RU) Инструкция по эксплуатации	(RO) Instrucțiuni de utilizare	(NL) Gebruiksinstructies
(SK) Návod na použitie	(DE) 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) Funcionare în regim STANDARD	(NL) Standaard functies
(SK) Funkcia	(DE) Funktion	(ES) Función estándar	(LT) STANDARTINĖ programa
(GB) Function	(PL) Funkcja	(FR) Fonction	



(CZ) Vlastnosti	(RO) Proprietăți
(SK) Vlastnosti	(ES) Características
(GB) Properties	(FR) Caractéristiques
(RU) Технические характеристики	(NL) Eigenschappen
(DE) Eigenschaften	(LT) Techninės charakteristikos
(PL) Właściwości	


STANDARD ▶ START / STOP


(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

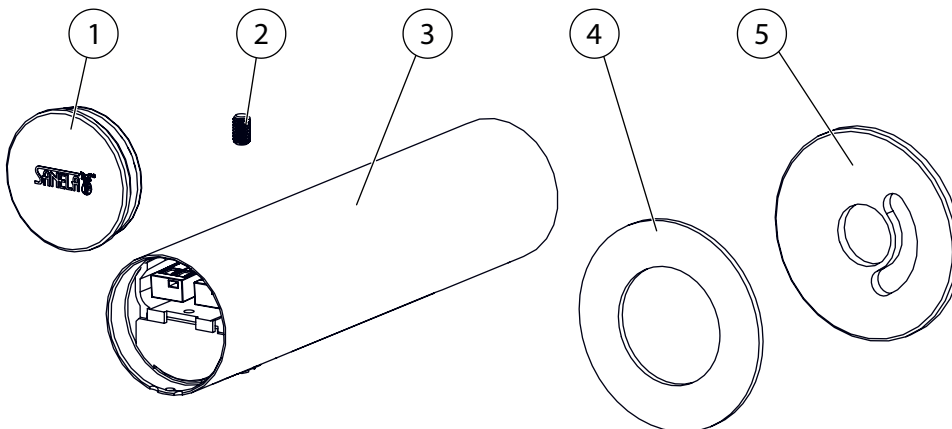
(ES) Especificación de suministro

(FR) Equipements fournies

(NL) Leveringsomvang

(LT) Tiekiimo specifikacija

SLU 43 - Obj. č. (Code Nr.) - 03430



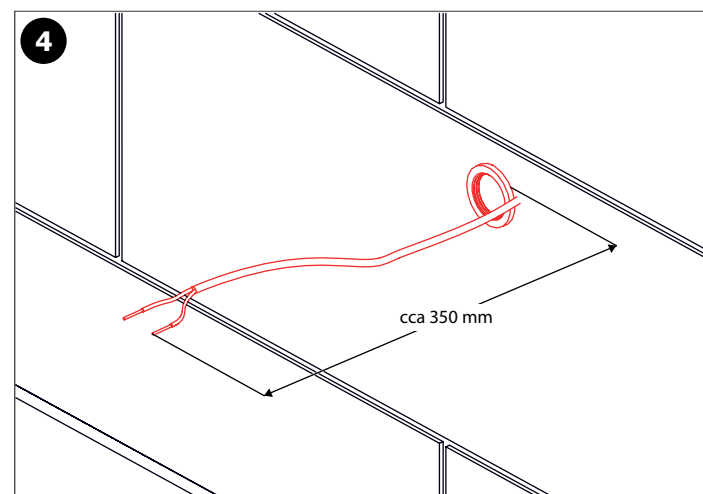
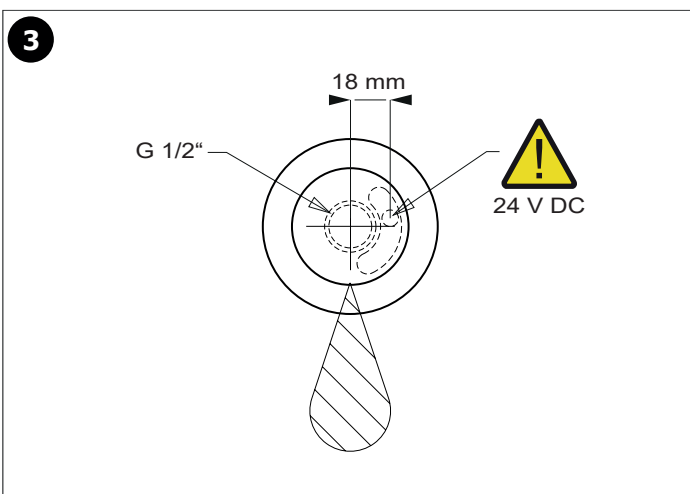
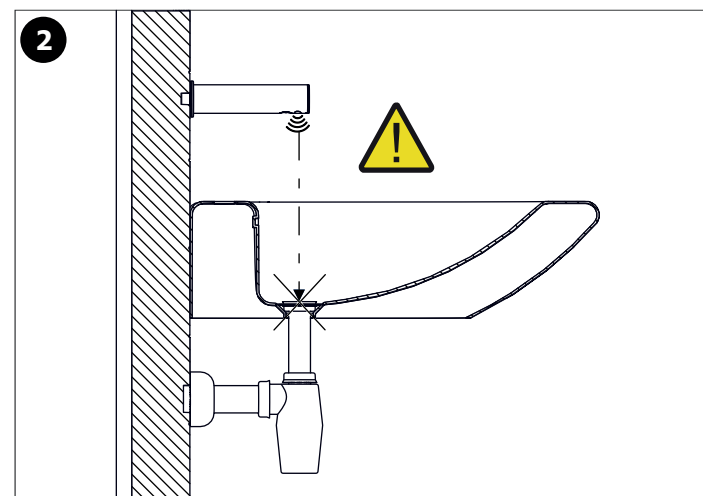
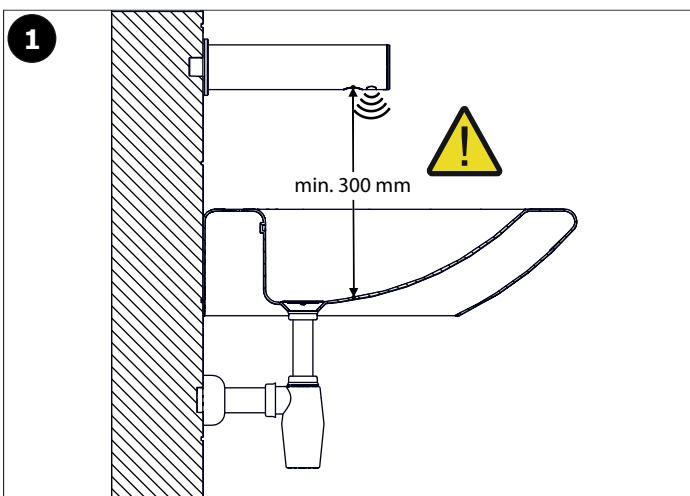
Pozice / Position	Obj. číslo / Order num.	Počet / Quantity
1	47275	1
2	45825	1
3	47507	1
4	46283	1
5	46276	1

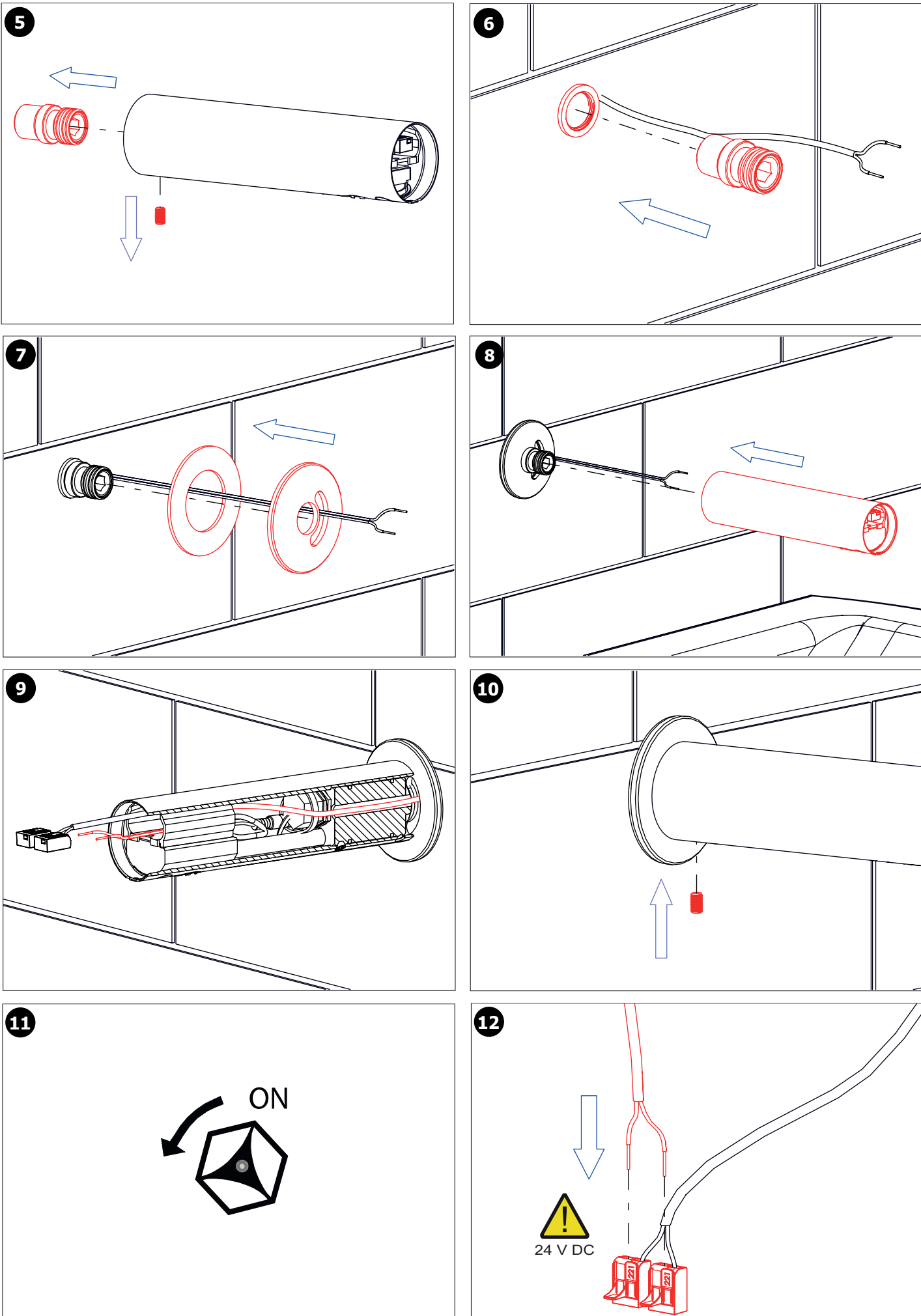
(CZ) Instalace
(SK) Inštalácia
(GB) Installation

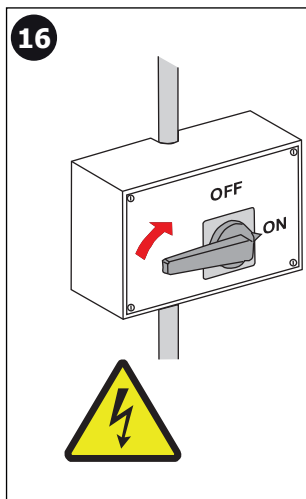
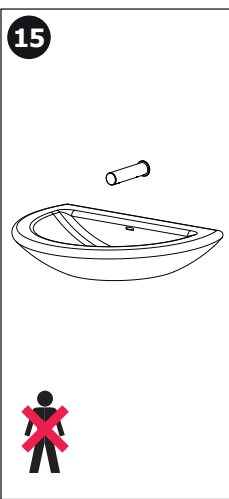
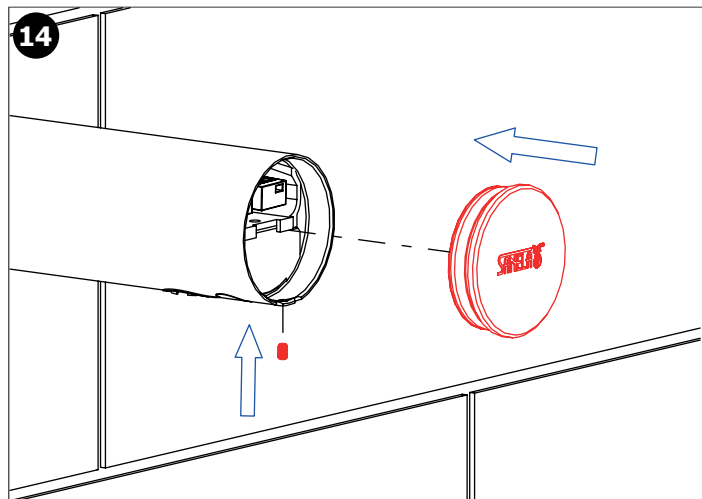
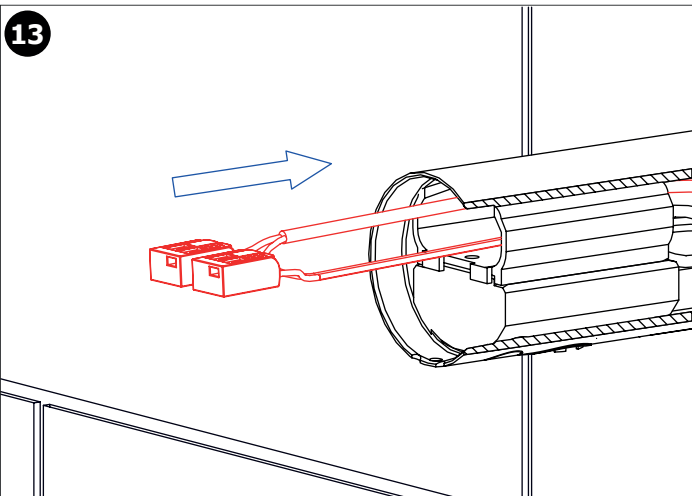
(RU) Схема включения и монтажа
(D/A) Installation
(PL) Instalacja

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

(NL) Installatie
(LT) Montavimo ir įjungimo schema







Pro správnu funkciu musí byť výrobok trvale pod napäťom (nepripojovať napájaci zdroj za vypínač svetelného okruhu)!

SK Pre správnu funkciu musí byť výrobok trvale pod napäťom (nepripojuvať napájaci zdroj za vypínač svetelného okruhu)!

GB 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 Transformatorschalters nicht nach dem Schalter in einem Lichtstromkreis anschließen)!

PL Dla prawidłowego działania urządzenia potrzebne jest stałe zasilanie (nie podłączać zasilania urządzenia pod czujnik ruchu)!

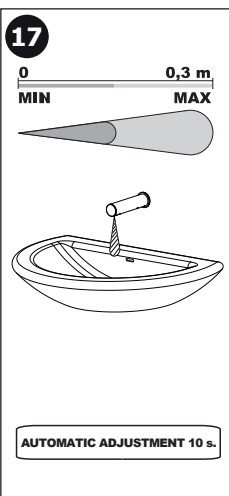
RO Pentru o funcționare corespunzătoare unitatea trebuie să fie sub tensiune în mod constant (nu conectați transformatorul după întrerupătorul de la sistemul de iluminat)!

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 veiklą yra būtina užtikrinti, kad vienetas būtų nuolatinėje įtamposje (neprijunginėkite maitinimo šaltinio prie šviesos grandinės jungiklio)!



(CZ) Návod na údržbu	(RU) Инструкция по уходу	(RO) Instrucțiuni de întreținere	(NL) Onderhoudsinstructies
(SK) Návod na údržbu	(DE) Wartungsanleitung	(ES) Instrucciones de cuidado	(LT) Priežiūros instrukcija
(GB) Instructions for maintenance	(PL) Instrukcja obsługi	(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 зажимы 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 durchführen.

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 sitka 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 conectores.

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 pakuočė.

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

CZ

Doporučené příslušenství

SLD 03	dálkové ovládání pro nastavení parametrů infračervených čidel
SLR 24	montážní rám pro nástenný dávkovač mýdla a automatické nástěnné baterie
SLT 04	termostatický směšovací ventil 3/4" (28 l/min. při tlaku 0,1 MPa)
SLT 05	termostatický ventil podomítkový 1/2" (42 l/min. při tlaku 0,1 MPa)
SLZ 01Y	napájecí zdroj 24 V DC pro max. 5 ks umyvadlových baterií
SLZ 01Z	napájecí zdroj 24 V DC pro max. 9 ks umyvadlových baterií
SLZ 04Y	napájecí zdroj 24 V DC na DIN lištu, pro max. 5 ks umyvadlových baterií
SLZ 04Z	napájecí zdroj 24 V DC na DIN lištu, pro max. 9 ks umyvadlových baterií
SLZ 04X	napájecí zdroj 24 V DC na DIN lištu, pro max. 15 ks umyvadlových baterií
SLZN 83E	automatický nerezový nástěnný dávkovač mýdla, 230 V AC
SLZN 83ER	automatický nerezový nástěnný dávkovač mýdla včetně montážního rámu SLR 24, nádržka na mýdlo 1 l, 230 V AC

GB

Recommended accessories

SLD 03	universal remote control for setting of infra-red sensors
SLR 24	mouting frame for automatic wall-mounted washbasin tap and automatic soap dispenser
SLT 04	thermostatic mixing valve 3/4" (28l/min)
SLT 05	thermostatic mixing valve 1/2" (42l/min)
SLZ 01Y	external power supply 24 V DC for operating of max 5 pc. of washbasin taps
SLZ 01Z	external power supply 24 V DC for operating of max 9 pc. of washbasin taps
SLZ 04Y	external power supply 24 V DC on DIN rail, for operating of max. 5 pcs. of washbasin taps
SLZ 04Z	external power supply 24 V DC on DIN rail, for operating of max. 9 pcs. of washbasin taps
SLZ 04X	external power supply 24 V DC on DIN rail, for operating of max. 15 pcs. of washbasin taps
SLZN 83E	automatic stainless steel wall hung soap dispenser, 1 l soap canister, 230 V AC
SLZN 83ER	automatic stainless steel wall hung soap dispenser, 1 l soap canister, mounting frame SLR 24 included, 230 V AC