



Stojánková vysoká umyvadlová směšovací baterie s elektronikou ALS, 6 V - SLU 60B

Automatic washbasin mixer, 6 V - SLU 60B

Stojánková vysoká umyvadlová směšovací baterie s elektronikou ALS, černá, 6 V - SLU 60VB

Automatic washbasin mixer, black, 6 V - SLU 60VB

(CS) Návod na použití	(RU) Инструкция по эксплуатации	(RO) Instrucțiuni de utilizare	(NL) Gebruiksaanwijzing
(SK) Návod na použitie	(DE) Gebrauchsanleitung	(ES) Instrucciones de uso	(LT) Naudojimosi instrukcija
(EN) Instructions for use	(PL) Instrukcja użytkowania	(FR) Mode d'emploi	(HU) Használati útmutató

(CS) STANDARDNÍ funkce	(RU) СТАНДАРТНАЯ программа	(RO) Funcționare în regim STANDARD	(NL) Standaard functies
(SK) Funkcia	(DE) Funktion	(ES) Función estándar	(LT) STANDARTINĖ programa
(EN) Function	(PL) Funkcja	(FR) Fonction	(HU) Működés

1.

2.
5 min max.

3.
TIME t

4.

velikost oka síta ≤ 90 μm
sieve dimension ≤ 90 μm

0,1 - 0,6 MPa
pressure

H₂O

automatic STOP 5 min.

(CS) Vlastnosti	(RU) Технические характеристики	(RO) Proprietăți	(NL) Eigenschappen
(SK) Vlastnosti	(DE) Eigenschaften	(ES) Características	(LT) Techninės charakteristikos
(EN) Properties	(PL) Właściwości	(FR) Caractéristiques	(HU) Tulajdonságok

0,1 MIN 0,3 m MAX

AUTOMATIC

0,1 - 0,3 m

0,25 - 7,75 SEC

FACTORY SETTINGS 0,25 s.

0,25 - 7,75 s.

STISKNI / PRESS

ON / OFF

INTERVAL HYGIENICÉHO PROPLACHU
HYGIENIC FLUSH INTERVAL

FACTORY SETTINGS OFF

OFF / 6 / 8 / 12 / 24 / 72 / 168 h

DĚLKA HYGIENICÉHO PROPLACHU
HYGIENIC FLUSH DURATION

FACTORY SETTINGS 5 s.

5 - 1200 s.

STANDARD ◀ ▶ START / STOP

STANDARD

START / STOP

1. Stiskni 1 s. Press 1 s.

max. 5 s.

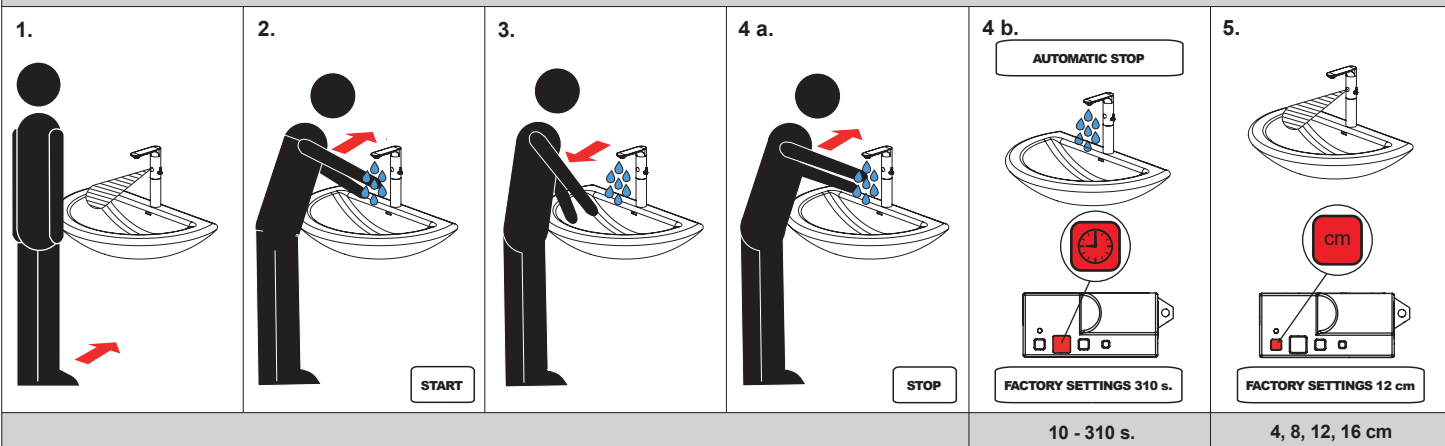
2. Stiskni 1 s. Press 1 s.

Změna parametrů
Parameter settings

SANELA Control

SLD 03

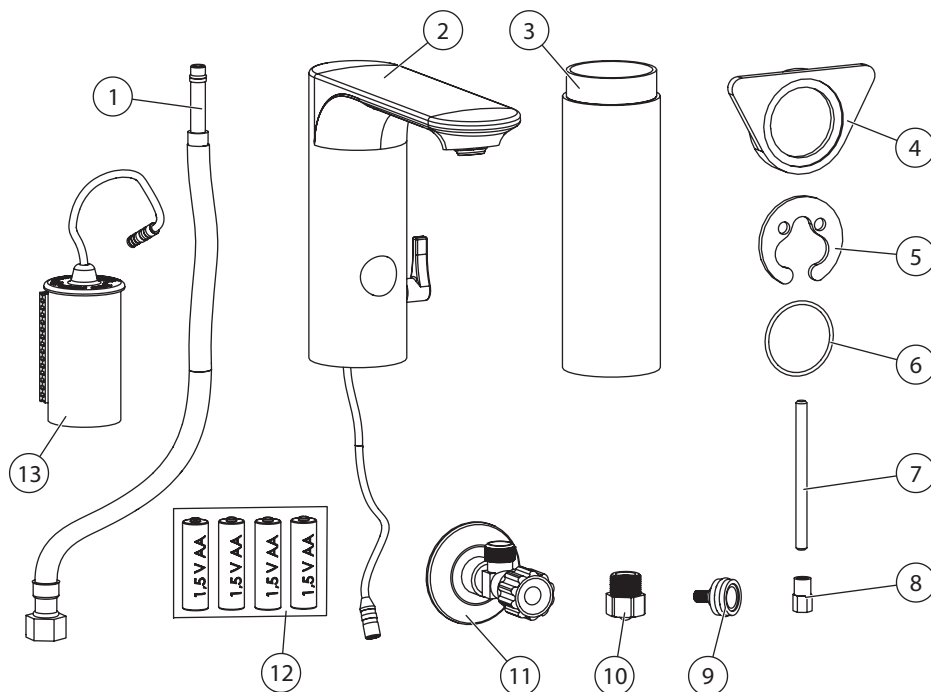
START / STOP



(CS) Návod na použití (RU) Инструкция по эксплуатации (RO) Instrucțiuni de utilizare (NL) Gebruiksaanwijzing
 (SK) Návod na použitie (DE) Gebrauchsanleitung (ES) Instrucciones de uso (LT) Naudojimosi instrukcija
 (EN) Instructions for use (PL) Instrukcja użytkowania (FR) Mode d'emploi (HU) Használati útmutató

(CS) STANDARDNÍ funkce (RU) СТАНДАРТНАЯ программа (RO) Funcționare în regim STANDARD (NL) Standaard functies
 (SK) Funkcia (DE) Funktion (ES) Función estándar (LT) STANDARTINĖ programa
 (EN) Function (PL) Funkcja (FR) Fonction (HU) Működés

SLU 60B - Obj. č. (Code Nr.) - 03605
 SLU 60VB - Obj. č. (Code Nr.) - 03607



SLU 60B

Pozice / Position	Obj. číslo / Order num.	Počet / Quantity
1	50374	2
2	47134	1
3		1
4		1
5		1
6		1
7		2
8		2
9		1
10	46480	2
11	45939	2
12	06360	1
13	51363	1

SLU 60VB

Pozice / Position	Obj. číslo / Order num.	Počet / Quantity
1	50374	2
2	48842	1
3		1
4		1
5		1
6		1
7		2
8		2
9		1
10	46480	2
11	45939	2
12	06360	1
13	51363	1



CS – Před instalací je nezbytné důkladně se seznámit s příloženými 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 beigefügten Sicherheitsanweisungen vertraut zu machen.

PL – Przed instalacją konieczne jest dokładnie zapoznanie się z dołączonymi instrukcjami bezpieczeństwa.

RO – Înainte de instalare, este necesar să vă familiarizați temeinic cu instrucțiunile de siguranță atașate.

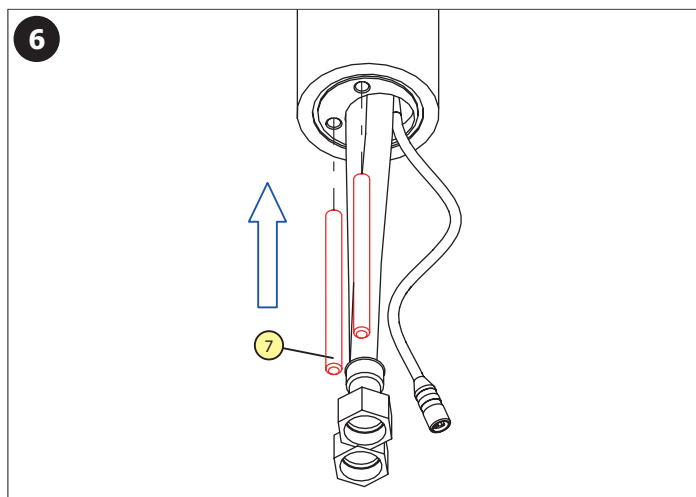
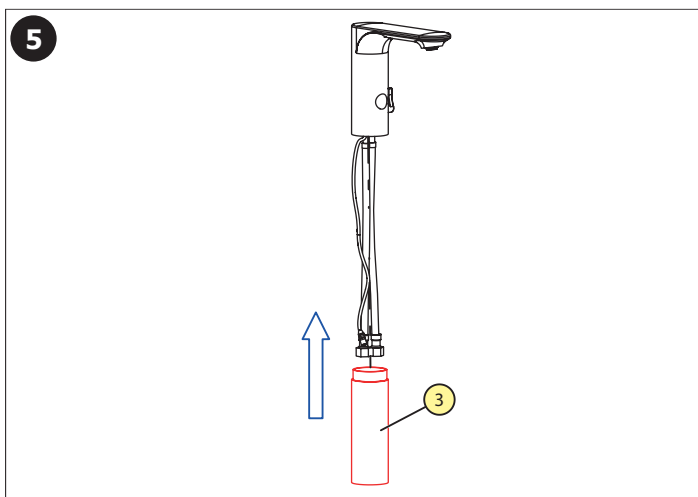
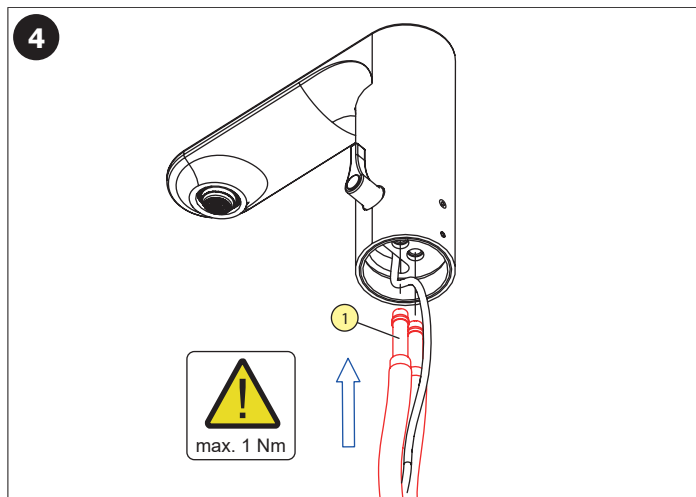
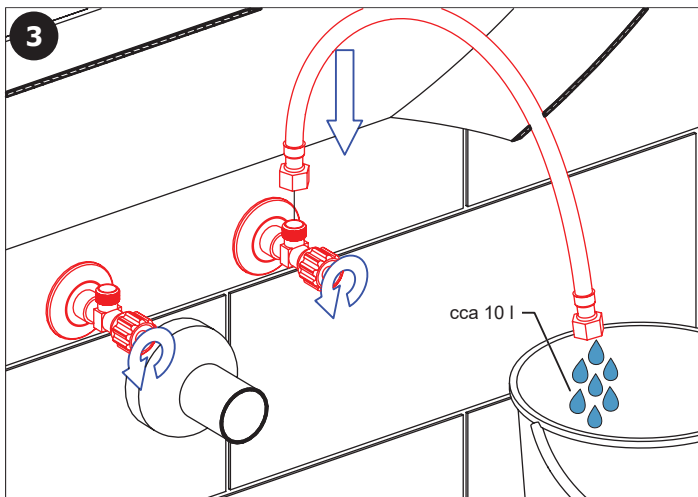
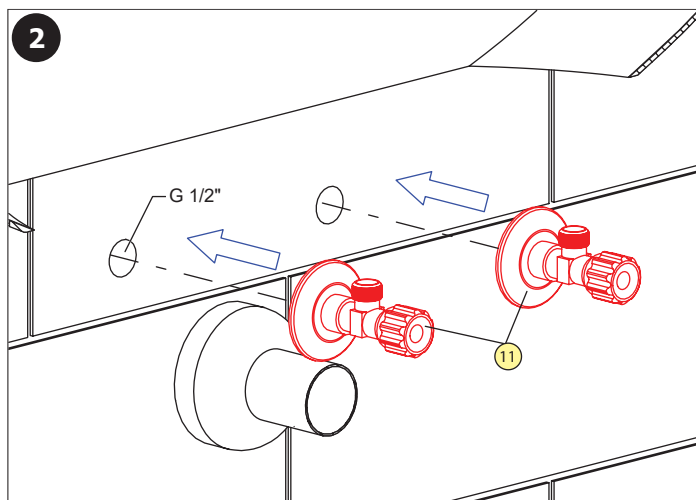
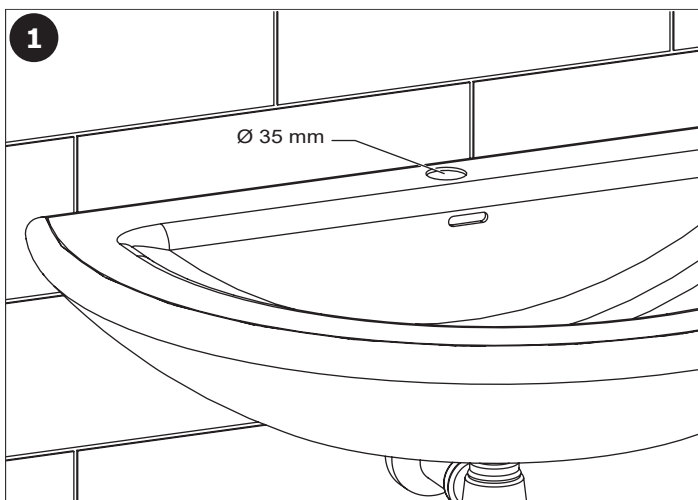
ES – Antes de la instalación, es esencial familiarizarse a fondo con las instrucciones de seguridad adjuntas.

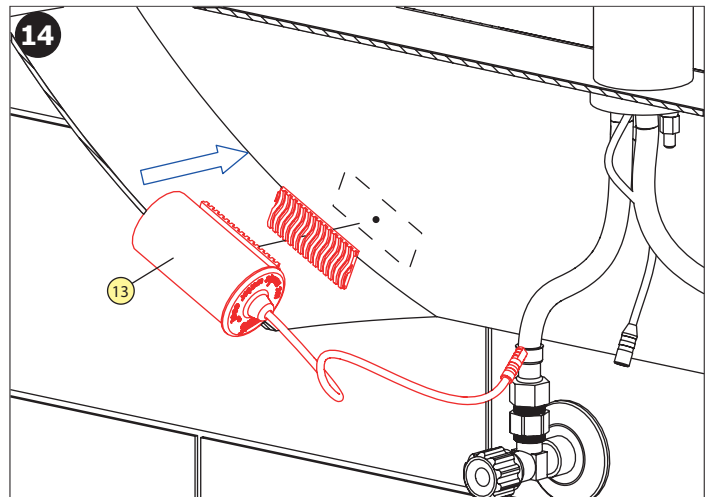
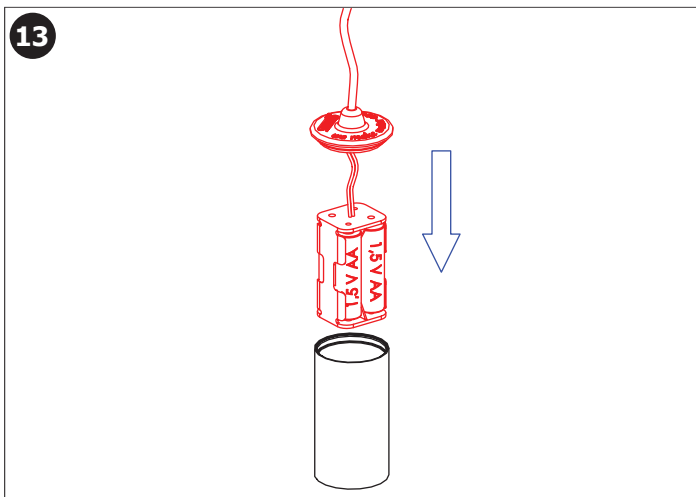
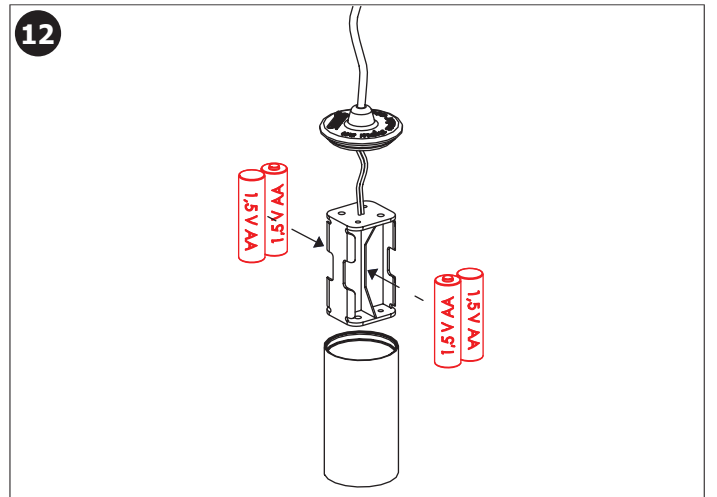
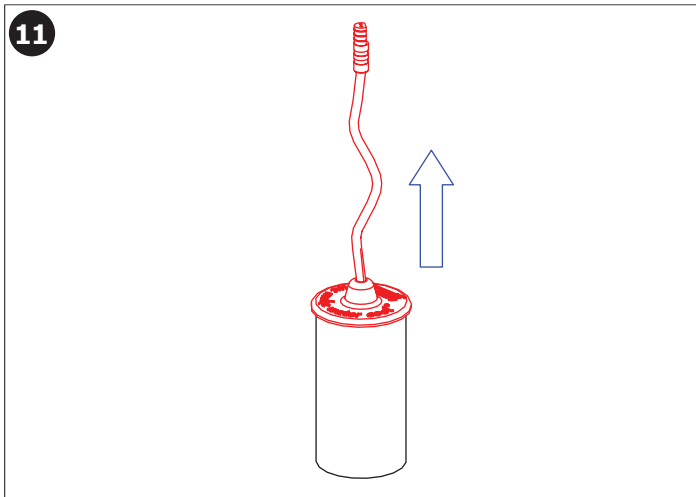
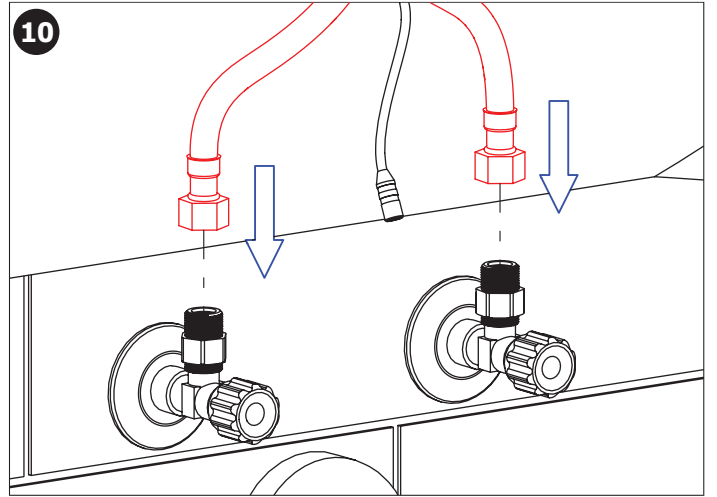
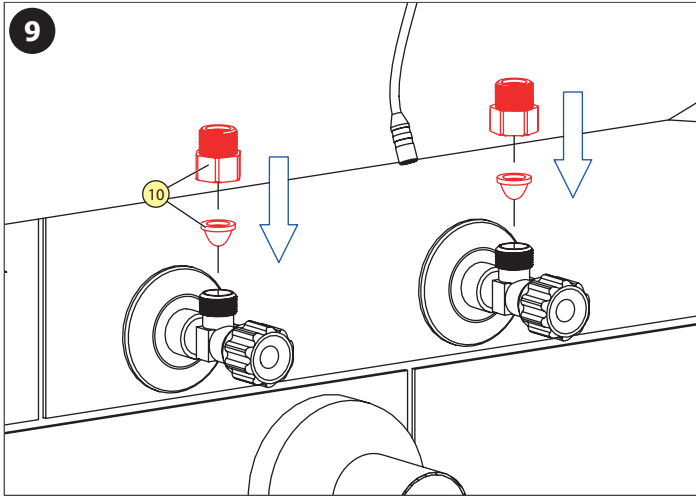
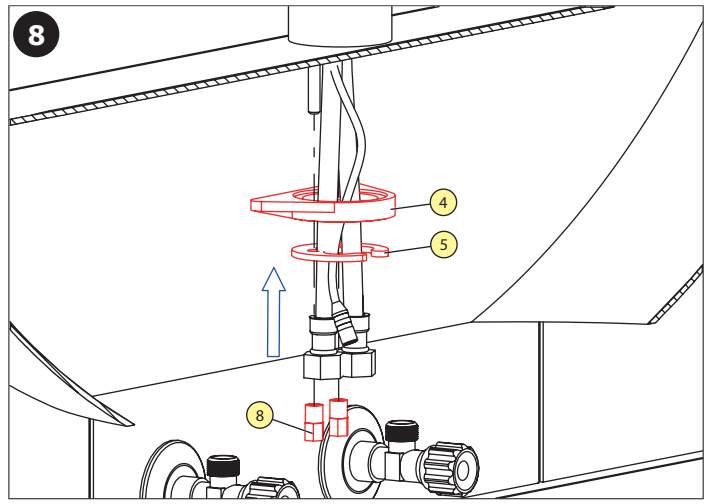
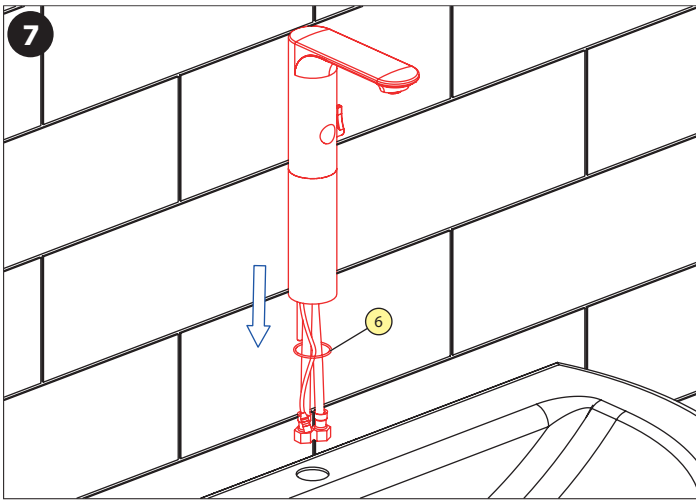
FR – Avant l'installation, il est indispensable de bien prendre connaissance des instructions de sécurité jointes.

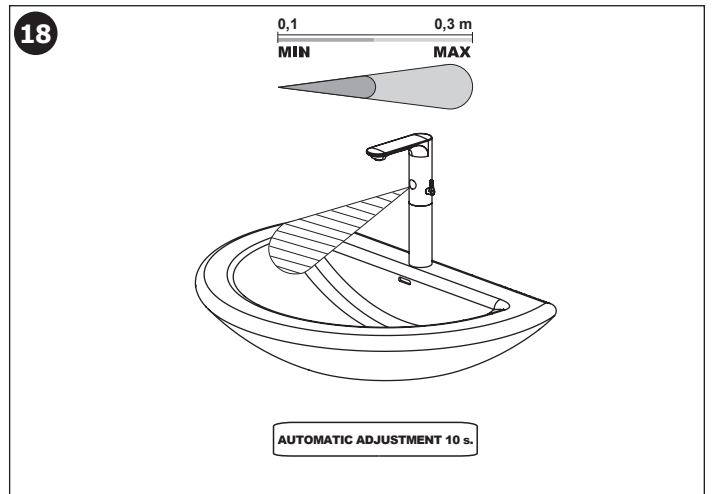
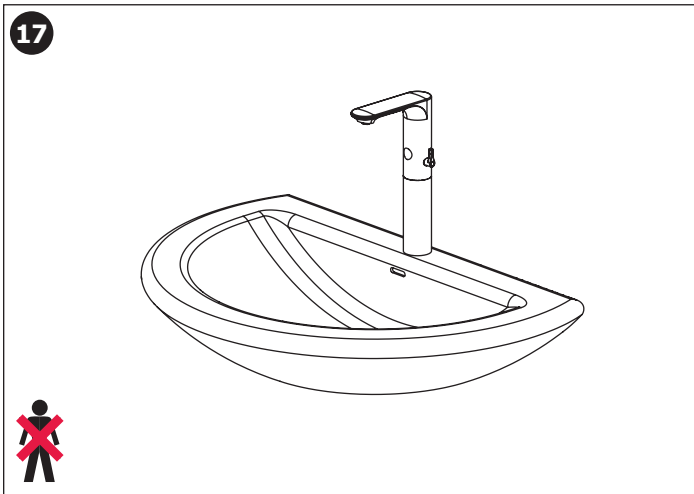
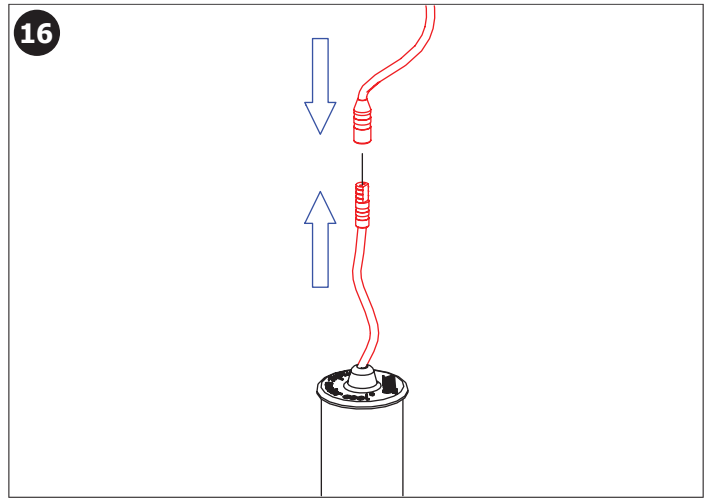
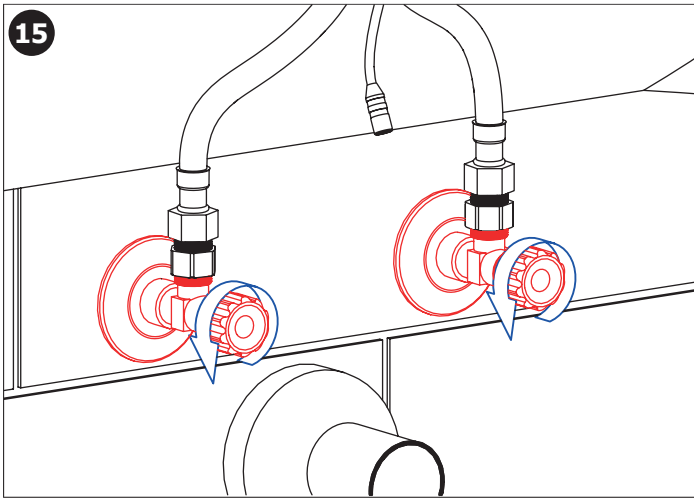
NL – Voor de installatie is het noodzakelijk om de bijgevoegde veiligheidsinstructies zorgvuldig door te lezen.

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

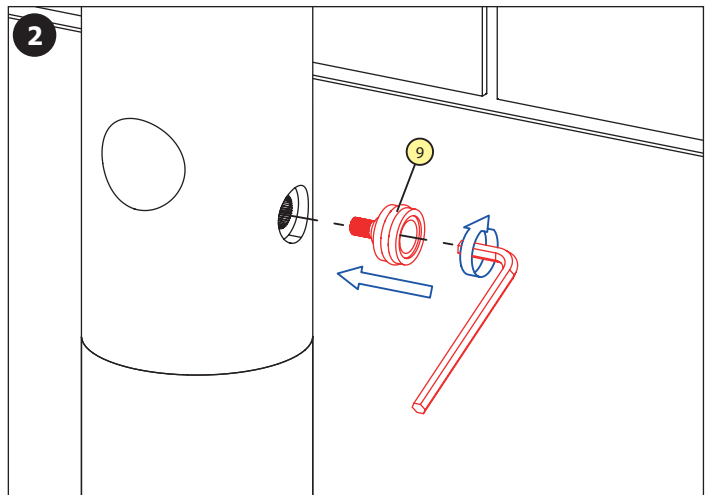
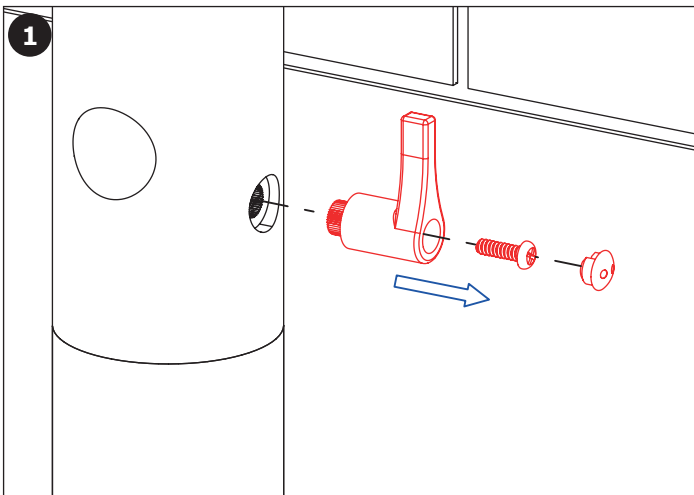
HU – A telepítés előtt elengedhetetlen, hogy alaposan megismerkedjen a mellékelt biztonsági utasításokkal.

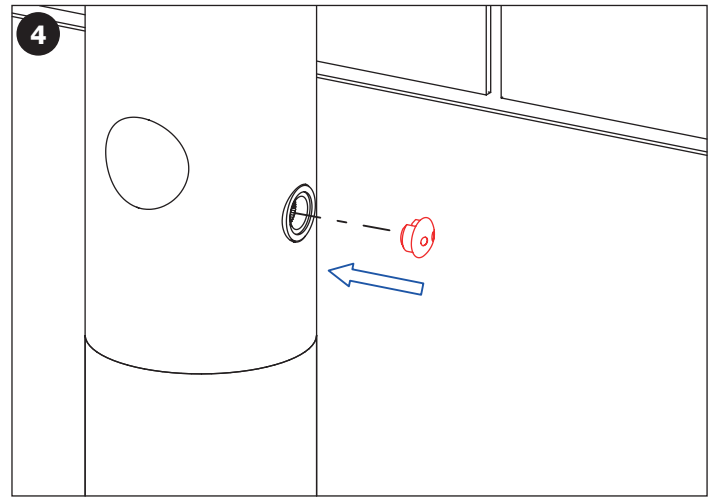
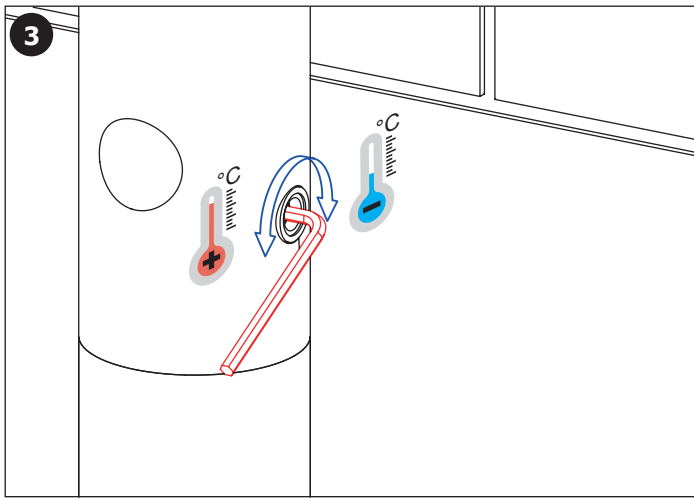






(CS) Záslepení regulace teploty	(DE) Abdeckung der Temperaturregelung	(FR) Couvercle du régulateur de température
(SK) Záslepenie regulácie teploty	(PL) Zakrycie regulacji temperatury	(NL) Het afdekken van de temperatuurregeling
(EN) Covering the temperature control	(RO) Acoperirea regulatorului de temperatură	(LT) Temperatūros reguliatoriaus uždengimas
(RU) Покрытие регулятора температуры	(ES) Cubriendo el regulador de temperatura	(HU) A hőmérséklet-szabályozó lefedése






INDIKACE INDICATION		ELEKTRONICKÝ SYSTÉM ELECTRONIC SYSTEM	VÝMĚNA BATERIE BATTERY EXCHANGE
<p>CS Kontrola stavu napájecí baterie</p> <p>SK Kontrola stavu napájacej batérie</p> <p>EN Battery capacity control</p> <p>RU Проверка состояния питающей батарейки</p> <p>DE Batteriezustandsanzeige</p> <p>PL Kontrola stanu baterii zasilającej</p> <p>RO Controlul capacității bateriei</p> <p>ES Control de la capacidad de la batería</p> <p>FR Contrôle de capacité de la Batterie</p> <p>NL Indicatie Batterij status</p> <p>LT Maitinimo baterijos patikrinimas schema</p> <p>HU Az akkumulátor kapacitása ellenőrzés</p>	<p>10 - 0 % kapacita / capacity</p>	ZAPNUT ON	DOPORUČENÁ RECOMMENDED
<p>0 % kapacita / capacity</p>	VYPNUT OFF	NEZBYTNĚ NUTNÁ NECESSARY	


Doporučené příslušenství		CS
SLA 36	sada 4 ks alkalických baterií AA, 1,5 V, 2700 mAh	
SLD 03	universální dálkové ovládání	
SLA 57A	úsporný perlátor 3,8 l/min	
SLA 57B	úsporný perlátor 1,9 l/min	

Recommended accessories		EN
SLA 36	set of 4 pcs. of alkaline batteries AA type, 1,5 V, 2700 mAh	
SLD 03	universal remote control for setting of infra-red sensors	
SLA 57A	economical aerator 3,8 l/min	
SLA 57B	economical aerator 1,9 l/min	


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




SANELA Control








SANELA Control





(CS) Další informace	(RU) Дополнительные информации	(RO) Mai multe informatii urmeaza	(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 sítky 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 kontrolu 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.
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 conections 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 73/23/EHS and 92/31/EHS.	RU	Учитывая возможность засорения вентиля грязью, приносимой водой, рекомендуется 1 раз в году выполнить контроль состояния сетки электромагнитного вентиля, подтянуть резьбовые соединения и зажимы коньекторов. 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.
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 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: 73/23/EHS und 92/31/EHS.	PL	Ze względu na zanieczyszczenia znajdujące się w wodzie zaleca się przynajmniej 1x do roku przeprowadzić kontrolę stanu sítka w elektrozaworze, dokręcić śrubki na obudowie elektrozaworu i sprawdzić podłączenie konektorów. 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.
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 73/23/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.
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.	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 73/23/EHS en 92/31/EHS.
LT	Kadangi ventilis gali užsiteršti vandenyje esančiais nešvarumais, patariame kartą per metus išvalyti elektromagnetinį ventiliį, patikrinti varžtelių įveržimą ir nuosėdas ant jungčių. Išpakavus produktą būtina laikytis taisyklių atsizvelgiant į medžiagą, iš kurios pagaminta pakuotė. Gamintojas garantuoja, kad šis produktas turi atitiktis deklaraciją pagal reglamentą 73/23/EHS ir 92/31/EHS.	HU	Fennáll annak a lehetőségé, hogy a szelep a vízben lévő szennyeződések miatt eltömődik, ezért ajánlott évente egyszer a mágnesszelep szűrőjének az ellenőrzése, a csavarok és csatlakozások utánhúzása. Mindez elengedhetetlen a törvényi rendelkezések szerint a cseréhez vagy az alkatrészpótláshoz. A SANELA s pol s.r.o. kijelenti, hogy ez a termék az alábbi normáknak megfelelően készült: 73/023/EEC és 89/336/EEC. pótalkatrész biztosításához.

(CS) 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
(EN) Instructions for maintenance	(PL) Instrukcja obsługi	(FR) Instructions pour l'entretien	(HU) Karbantartási utasítások

Ke stažení zde:



For download:

