



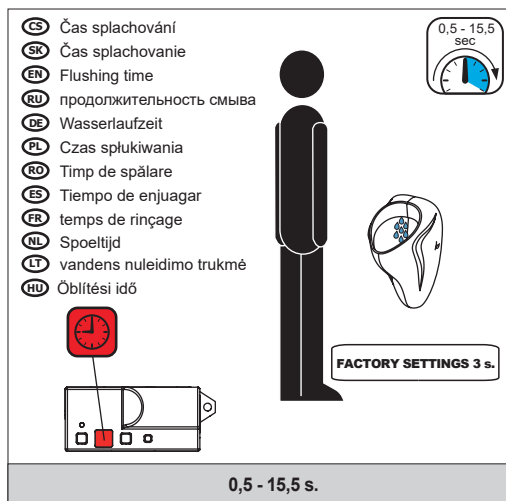
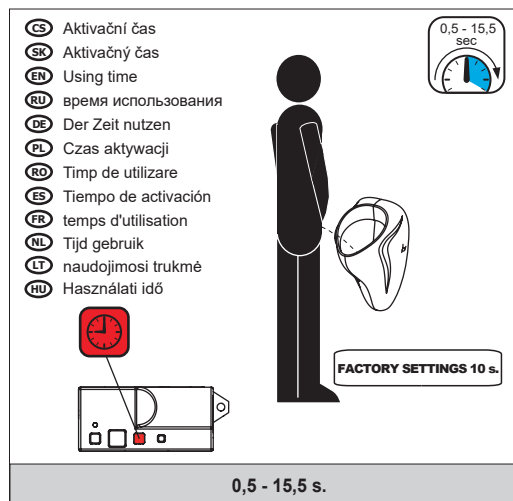
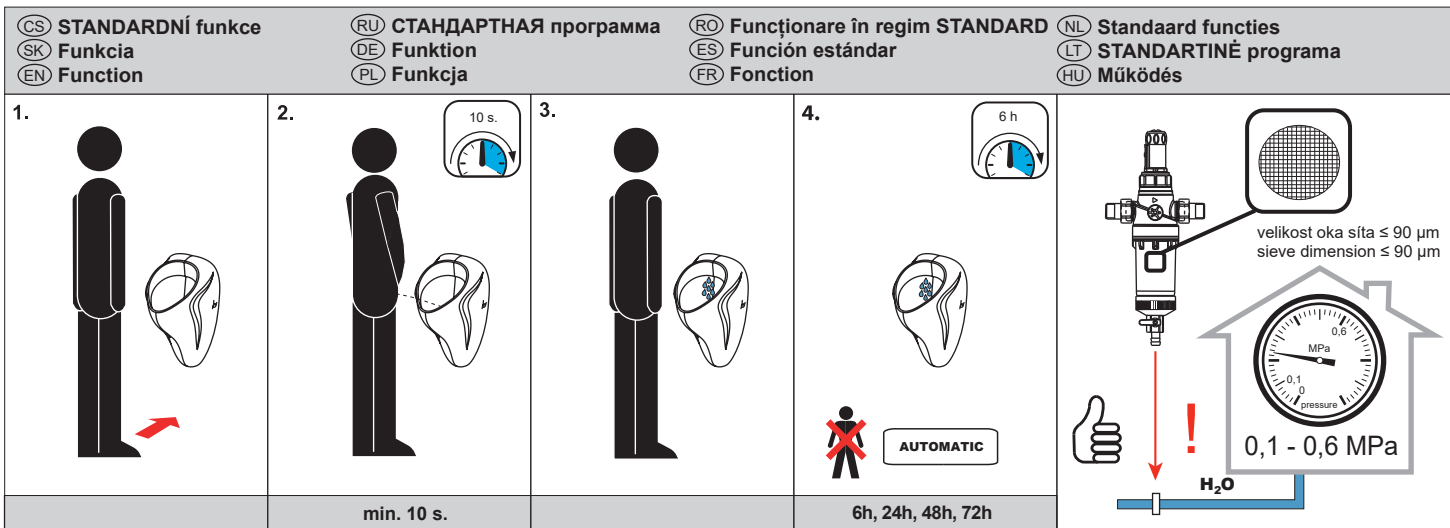
Pisoár Alex s lepeným radarovým splachovačem, 24 V DC
Urinal Alex with a radar flushing unit, 24 V DC (plug & play)

(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) 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

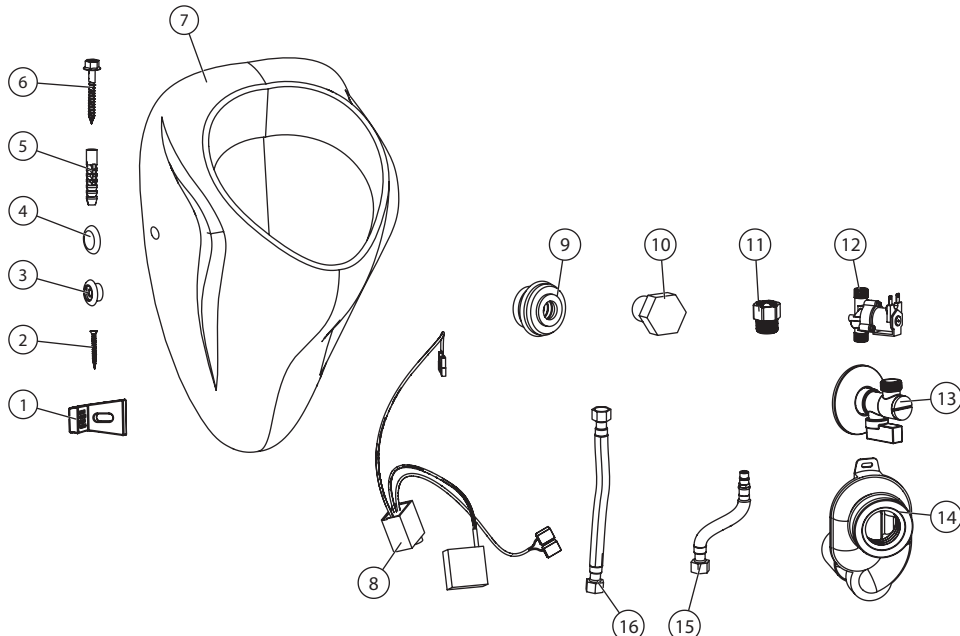
(FR) Equipements fournies

(NL) Leveringsomvang

(LT) Tiekiamo specifikacija

(HU) Tartozékok

SLP 18RS - Obj. č. (Code Nr.) - 11185



Pozice / Position	Obj. číslo / Order num.	Počet / Quantity
1	48965	2
2		2
3		2
4		2
5		2
6		2
7		1
8	50274	1
9	44737	1
10	44570	1
11	46480	1
12	45936	1
13	45940	1
14	45252	1
15	44613	1
16	47147	1

(CS) Stavební přípravenost

(SK) Stavebná príprava

(EN) Technical Drawing

(RU) Технический рисунок

(DE) Technische Zeichnung

(PL) Zestawienie budowlane

(RO) Schita Tehnica

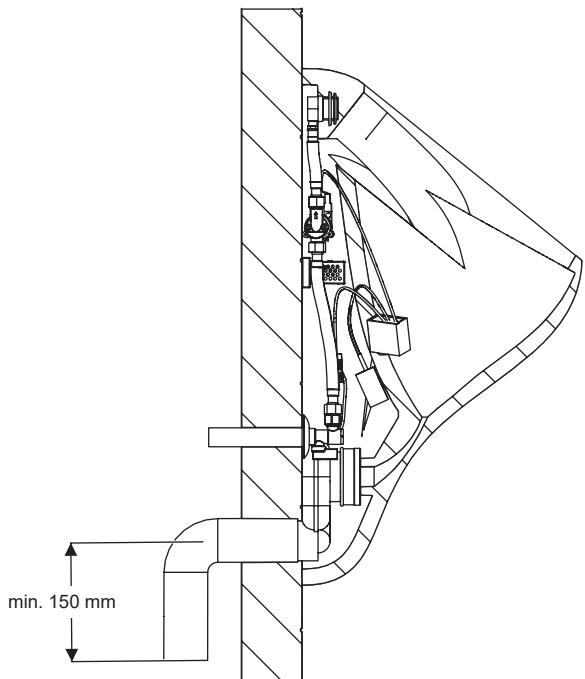
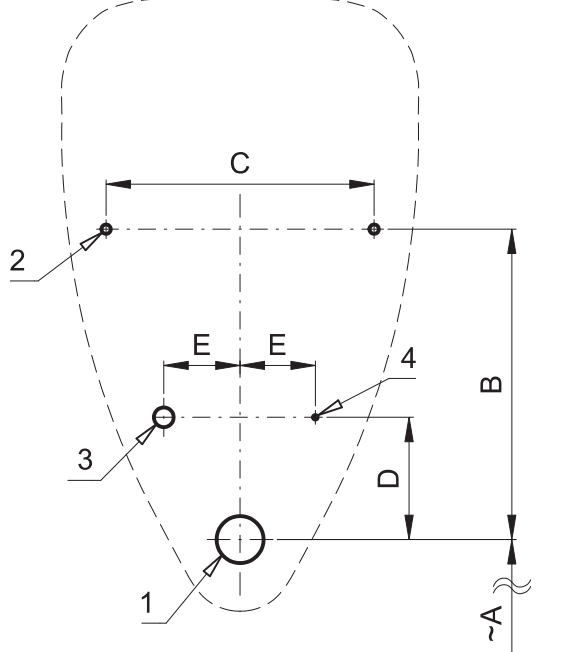
(ES) Dibujo técnico

(FR) Dessin technique

(NL) Technische Tekening

(LT) Techninis brėžinys

(HU) Műszaki rajz



KÓTY	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
ROZMĚRY [mm]	320	330	285	130	70							

CS

EN

1 - odpadní potrubí Ø 50 mm

2 - 2x otvor pro úchyty

3 - vstup vody do pisoáru G 1/2"

4 - napájecí kabel 24 V DC

5 - 2x otvor pro hmoždinku

1 - waste pipeline Ø 50 mm

2 - holes for fitting

3 - water supply G 1/2"

4 - power supply 24 V DC

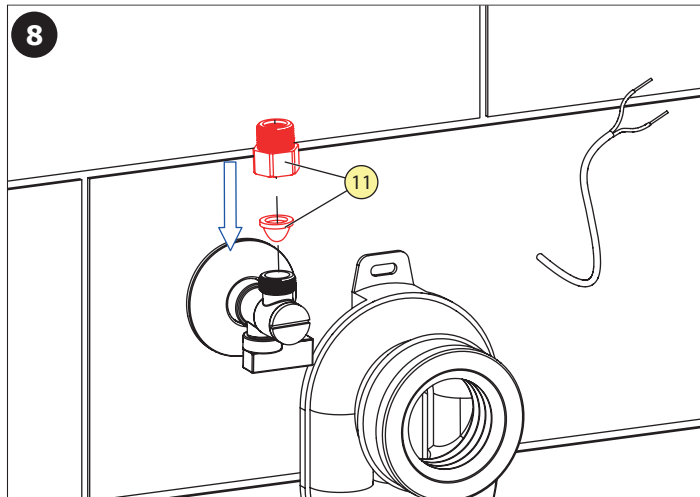
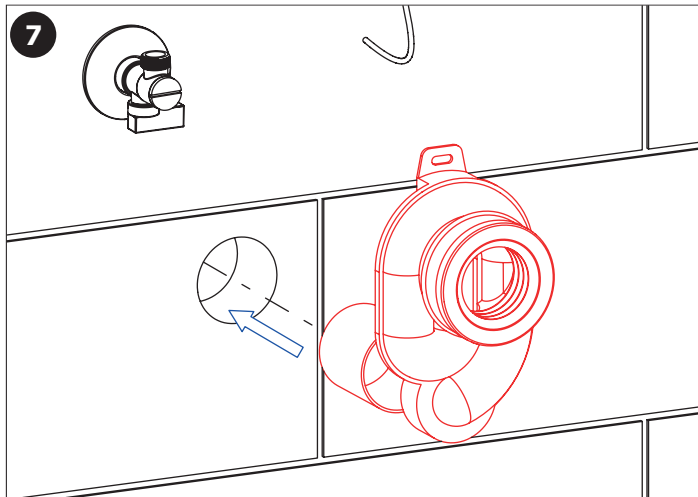
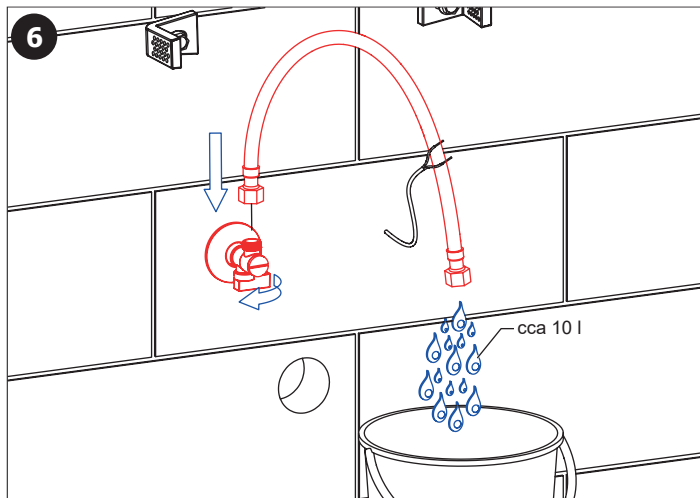
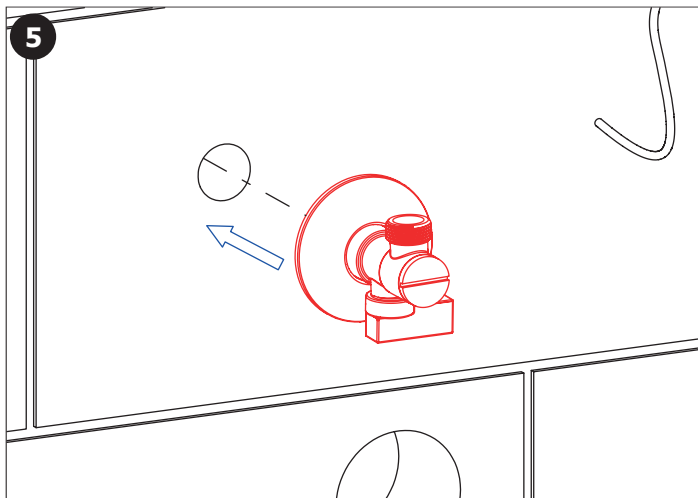
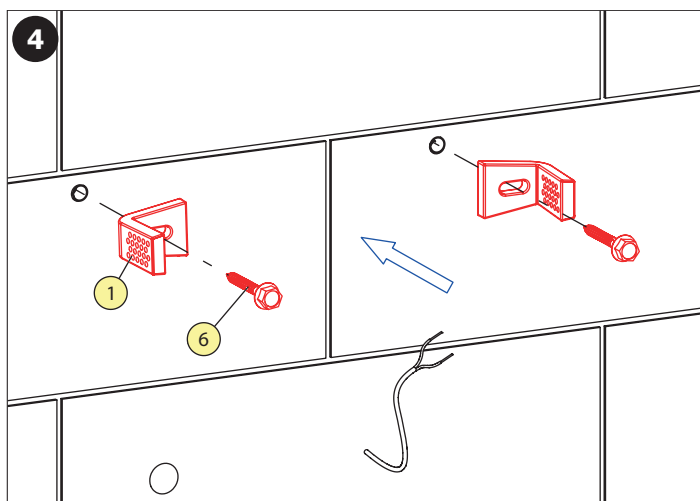
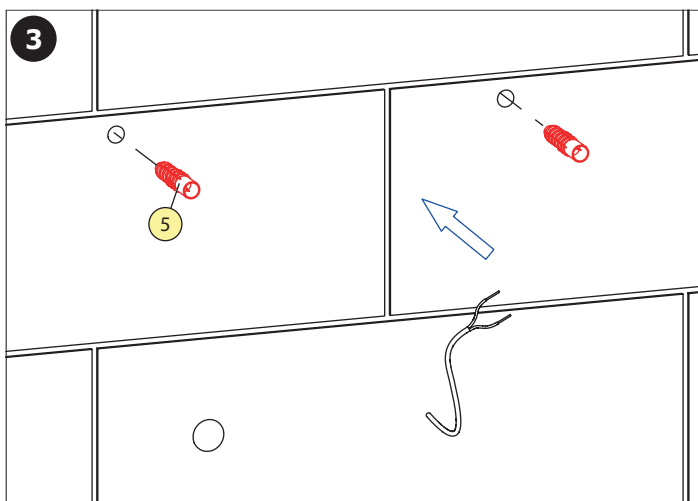
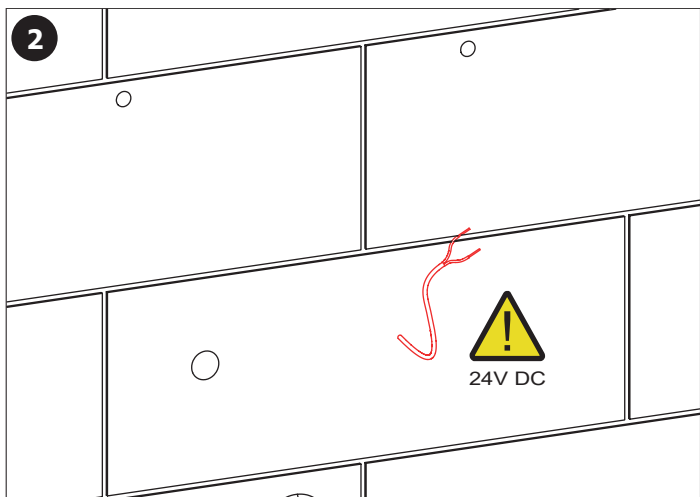
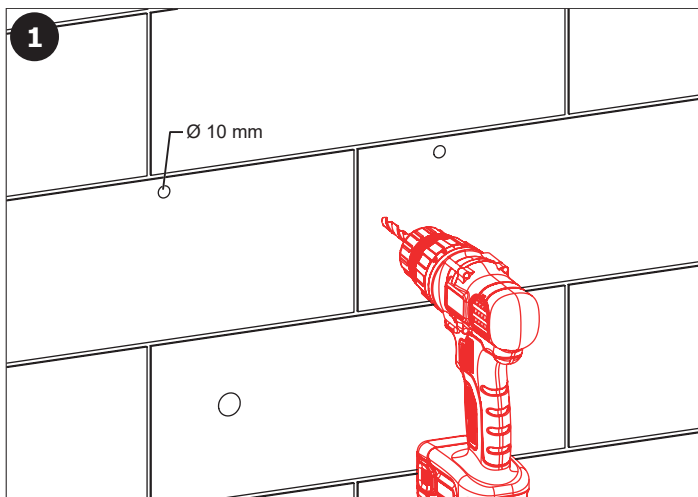
5 - holes for wall plug

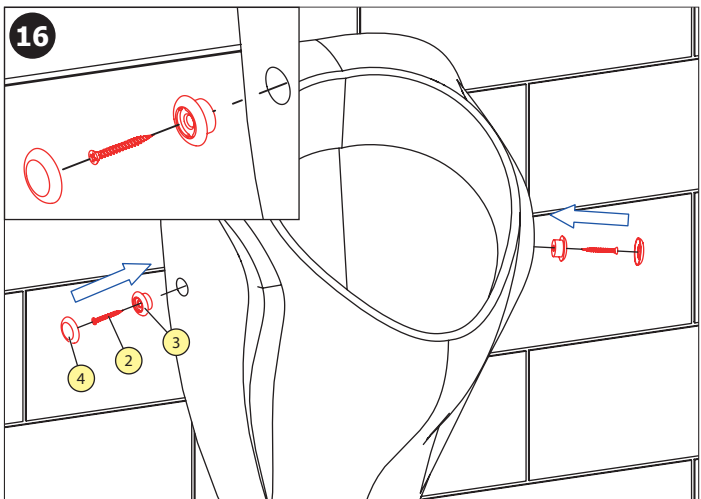
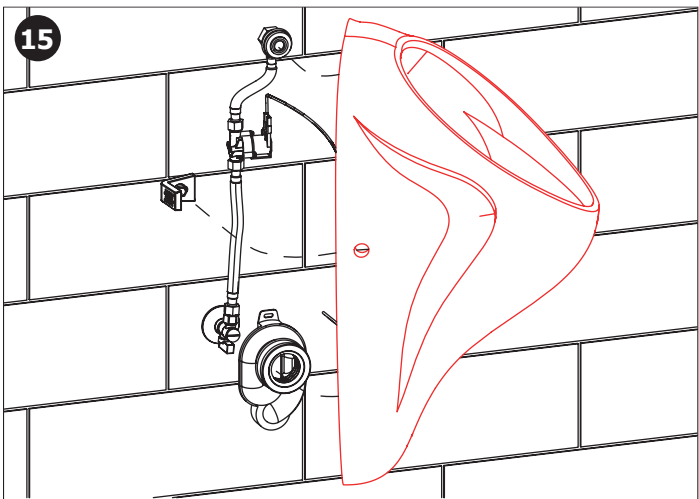
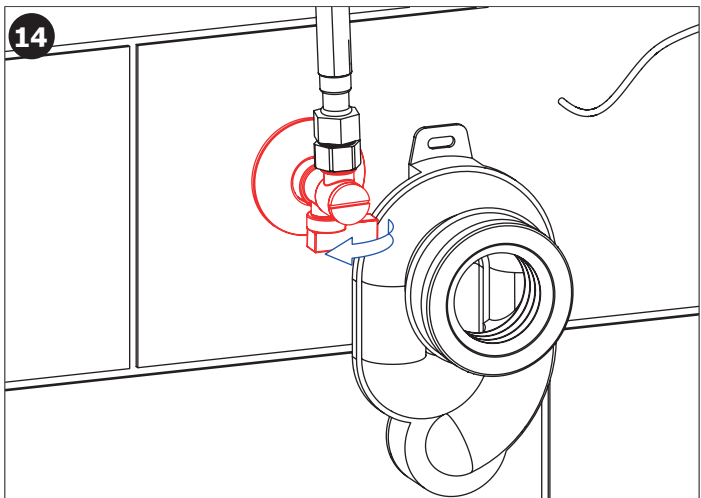
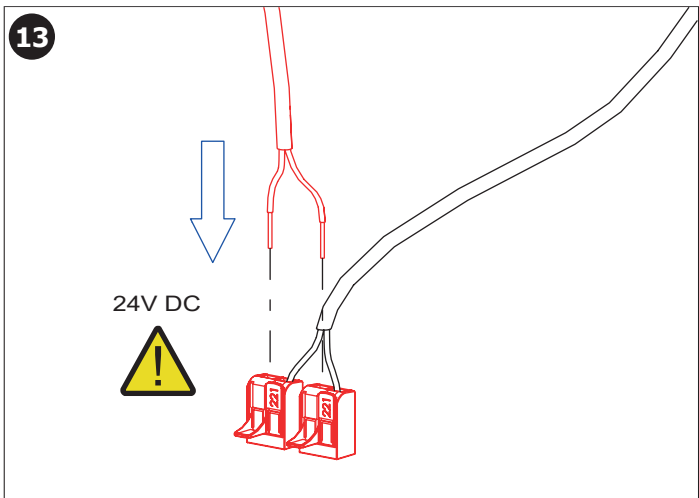
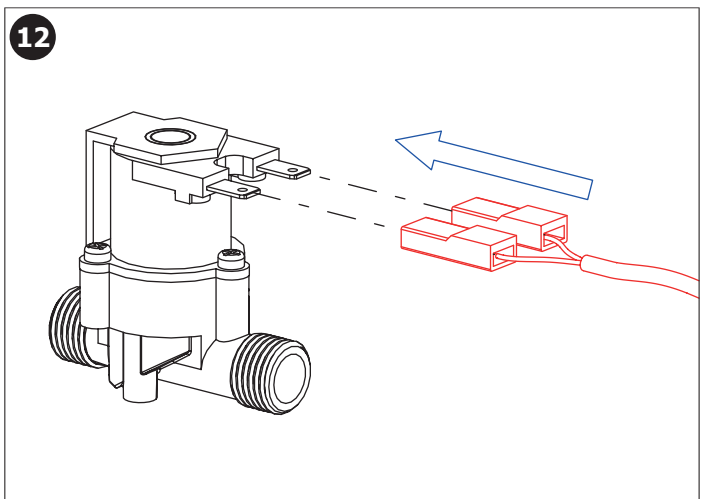
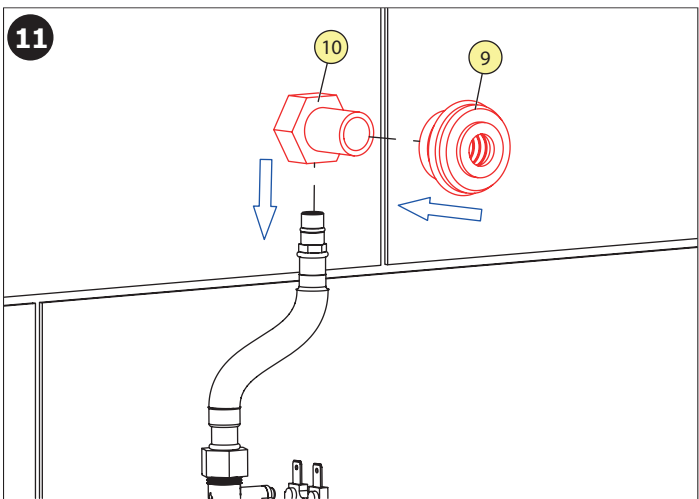
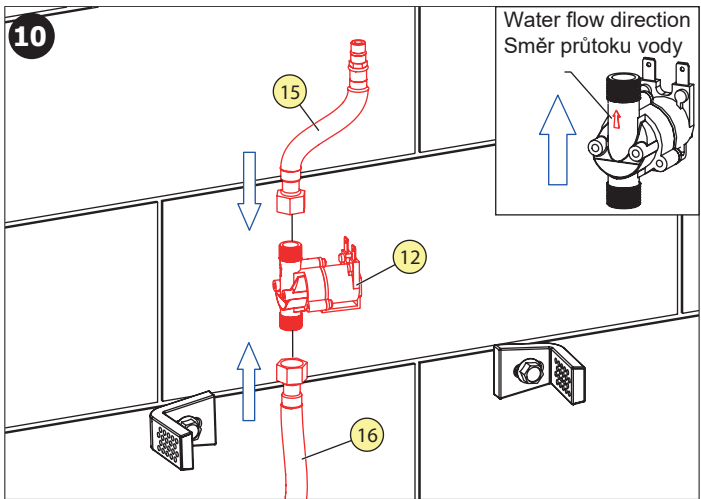
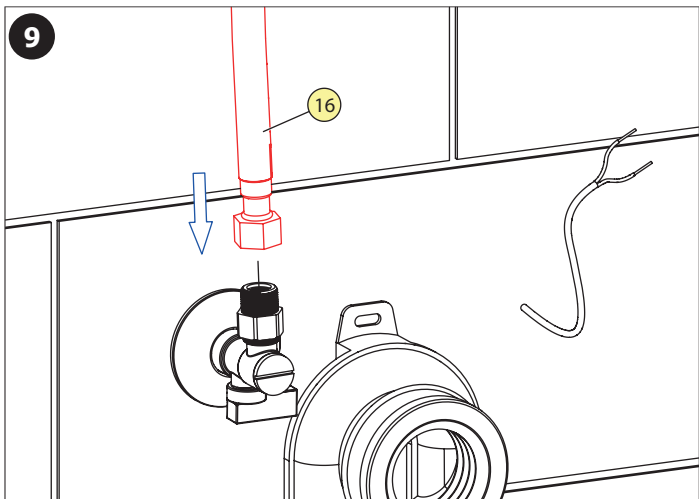
(CS)

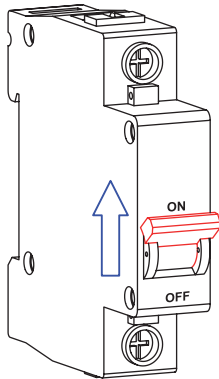
„~A“ pro výšku přední hrany pisoáru
650 mm nad zemí

(EN)

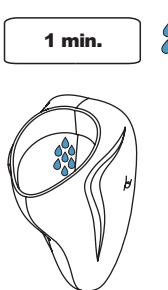
„~A“ for the height of the front edge of the
urinal 650 mm above the floor



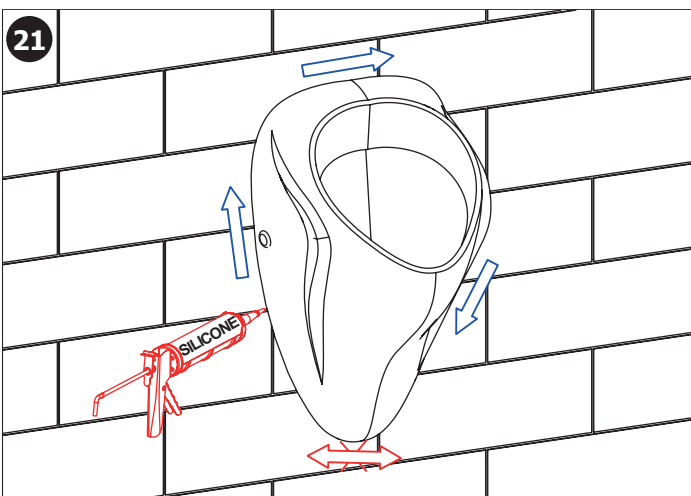


17

- 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 (nepripojuvať 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 šaltinio prie šviesos grandinės jungiklio)!
- HU** A megfelelő működéshez elengedhetetlen, hogy az egységet állandó feszültség alatt tartsuk. (a trafót ne kapcsolt áramkörre kössük!)

18**AUTOMATIC ADJUSTMENT****1X** **1 min.****19****ADJUSTMENT MODE**

20 min.

**20****TEST**
min. 10 s.**21****Doporučené příslušenství****CS**

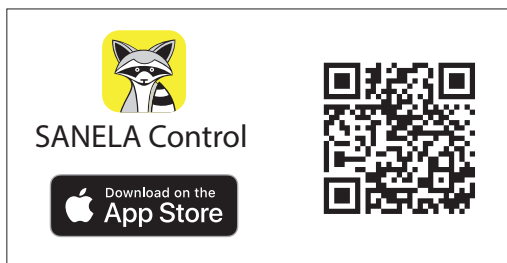
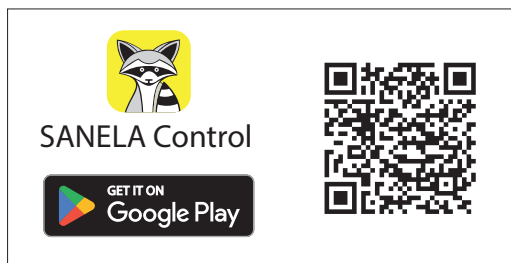
- SLA 11** plastové vonné sítko do pisoáru, oranžové (vúně - mango)
- SLA 11A** plastové vonné sítko do pisoáru, červené (vúně - kiwi grep)
- SLA 11B** plastové vonné sítko do pisoáru, transparentní (vúně - zimolez)
- SLA 11C** plastové vonné sítko do pisoáru, modré (vúně - květ bavlny)
- SLD 04** dálkové ovládání pro nastavení radarových splachovačů a piezo ovládání
- SLZ 01Y** napájecí zdroj 24V DC pro max. 5 ks splachovačů
- SLZ 01Z** napájecí zdroj 24V DC pro max. 9 ks splachovačů
- SLZ 04Y** napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 5 ks splachovačů
- SLZ 04Z** napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 9 ks splachovačů
- SLZ 04X** napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 15 ks splachovačů
- SLZ 06** napájecí zdroj 24 V DC pro max. 1 ks splachovače
- SLR 09** rám určený do SDK pro uchycení keramických pisoárů a nerezových 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
SLD 04 remote control for setting of radar flushing units and piezo controls
SLZ 01Y external power supply 24V DC for operating of max 5 pc. of flushing units
SLZ 01Z external power supply 24V DC for operating of max 9 pc. of flushing units
SLZ 04Y external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 5 pcs. of flushing units
SLZ 04Z external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 9 pcs. of flushing units
SLZ 04X external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 15 pcs. of flushing units
SLZ 06 power supply 24 V DC for operating of max. 1 pc. of flushing unit
SLR 09 mounting frame to the plasterboard for ceramic urinals with built-in flush or for stainless steel washbasins

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



(CS) Další informace (SK) Ďalšie informácie (EN) More information	(RU) Дополнительные информации (DE) Weitere Informationen (PL) Więcej informacji	(RO) Mai multe informații urmeaza (ES) Más información (FR) Plus d'information	(NL) Meer informatie (LT) Daugiau informacijos (HU) További Információ
CS Vzhledem k možnosti zanesení ventilu nečistotami z vody je doporučeno provést 1x ročně kontrolu sítka elektromagnetického ventili, dotažení šroubových spojů a dosedacích plach konektorů. Po vybalení výrobku je nutné s obalem postupovat podle zákona o obalech. Výrobce ujištěuje, 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. 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.	SK Vzhľadom k možnosti zanesenia ventilu nečistotami z vody sa doporučuje previesť 1xročne kontroľu sítka elektromagnetického ventili, dotiahnutia skrutkových spojov a dosadacich plach konektorov. Po vybalení výrobku je potrebné s obalom postupovať podľa zákona o obalech. Výrobca garantuje, že na výrobok je vydávané prehľásenie o shode v súlade so zákonom č. 22/1997 Sb.	RU Учитывая возможность засорения вентиля грязью, приносимой водой, рекомендуется 1 раз в году выполнить контроль состояния сетки электромагнитного вентиля, затянуть резьбовые соединения и зажимы конекторов. 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 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.	PL Ze względu na zanieczyszczenia znajdujące się w wodzie zaleca się przynajmniej 1x do roku przeprowadzić kontrolę stanu ситка 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 deklarację 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. 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. 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.
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 vandenye esančiais nešvarumais, patariame kartą per metus išvalyti elektromagnetinį ventilių, patikrinti varžtelių įveržimą į nuosėdas ant jungčių. Išpakavus produkta būtina laikytis atsižvelgiant į medžiagą, iš kurios pagaminta pakuočia. Gamintojas garantuoja, kad šis produktas turi atitinkančią deklaraciją pagal reglamentą 73/23/EHS ir 92/31/EHS.	HU Fennáll annak a lehetősége, hogy a szelep a vízben lévő szennyeződések miatt eltörödik, ezért ajánljott előre egyszer a mágnesszelep szűréjének az ellenőrzése, a csavarok és csatlakozások utánhúzása. Mindez engedélyetlen 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.	Page Number 03/2024