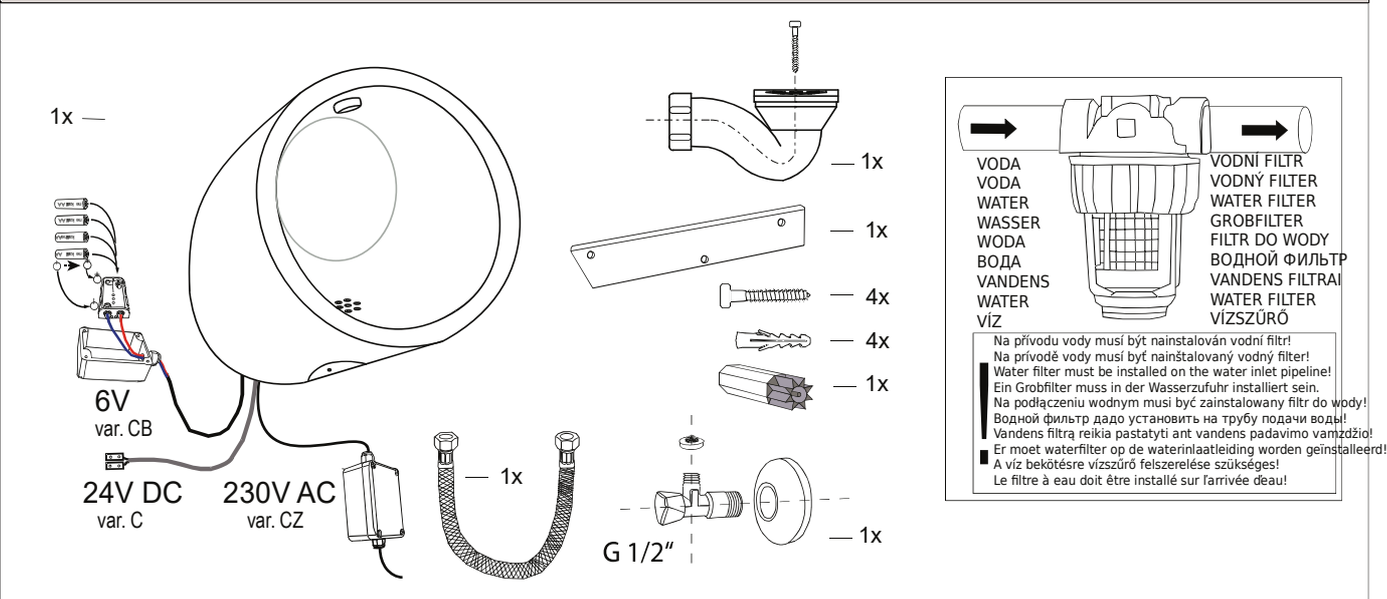


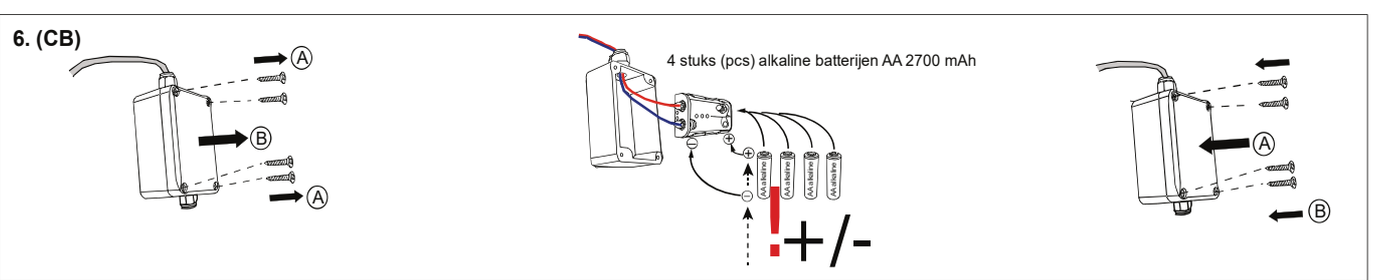
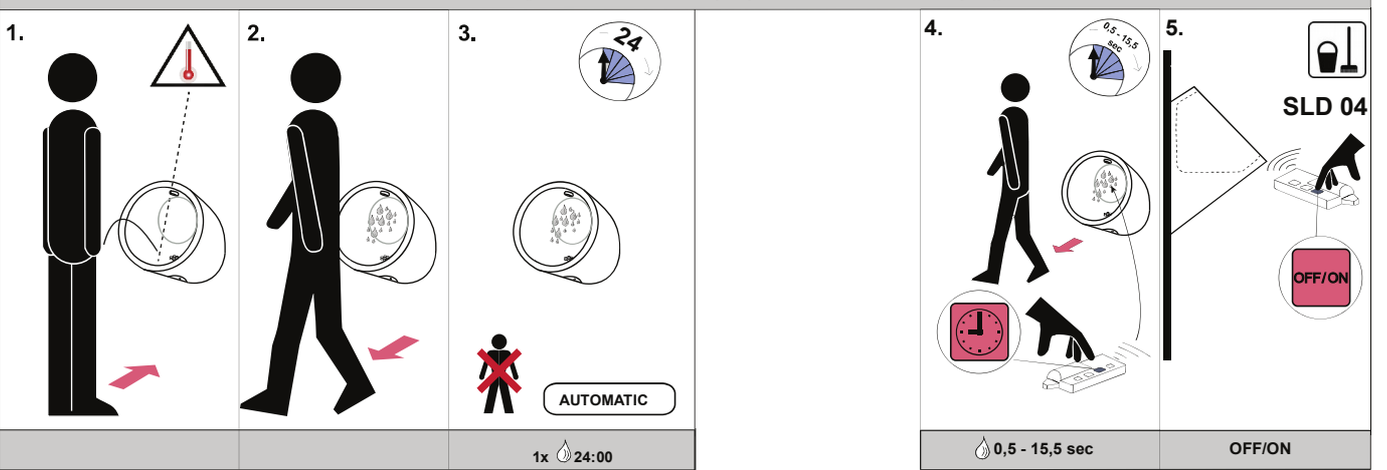


**Montážní návod, Montážny návod, Mounting instructions, Montageanleitung, Instrukcja montażu, Инструкция по монтажу, Montavimo instrukcija, Montage instructie, Felszerelési útmutatás, Instructions de montage**

Specifikace dodávky - SLPN 09C Obj. č. 91093, SLPN 09CB Obj. č. 91094, SLPN 09CZ Obj. č. 91095  
 Špecifikácia dodávky - SLPN 09C Obj. č. 91093, SLPN 09CB Obj. č. 91094, SLPN 09CZ Obj. č. 91095  
 Supplied equipment - SLPN 09C Code Nr. 91093, SLPN 09CB Code Nr. 91094, SLPN 09CZ Code Nr. 91095  
 Lieferumfang - SLPN 09C Code Nr. 91093, SLPN 09CB Code Nr. 91094, SLPN 09CZ Code Nr. 91095  
 Specyfikacja dostawy - SLPN 09C nr wyr. 91093, SLPN 09CB nr wyr. 91094, SLPN 09CZ nr wyr. 91095  
 Спецификация поставки - SLPN 09C арт. № 91093, SLPN 09CB арт. № 91094, SLPN 09CZ арт. № 91095  
 Leveringsomvang - SLPN 09C Bestel nr. 91093, SLPN 09CB Bestel nr. 91094, SLPN 09 CZ Bestel nr. 91095  
 Componente livrate - SLPN 09C cod nr. 91093, SLPN 09CB cod nr. 91094, SLPN 09CZ cod nr. 91095



**STANDARTNÍ funkce, Funkcia, Function, Funktion, Funkcja, СТАНДАРТНАЯ программа, STANDARTINÉ programa, STANDAARD functies**

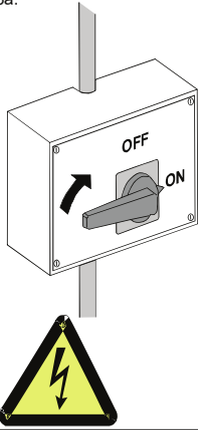


SLPN 09C / SLPN 09CZ

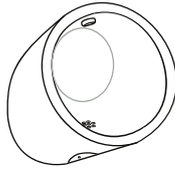
7a.



8a.



9a.



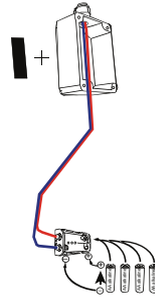
AUTOMATICKY 5s  
 AUTOMATIK 5s  
 AUTOMATISCH 5s  
 AUTO-AJUSTEMENT 5 s  
 АВТОМАТИЧЕСКИ 5s

SLPN 09CB

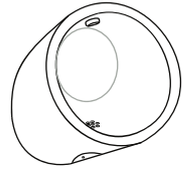
7b.



8b.

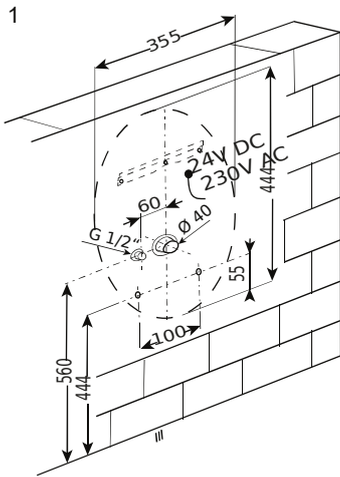


9b.

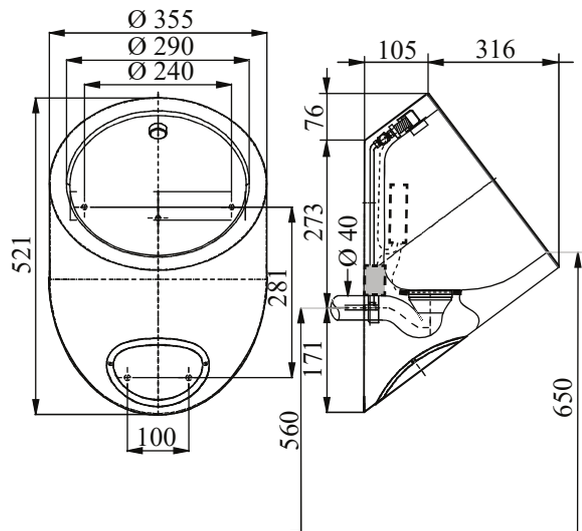
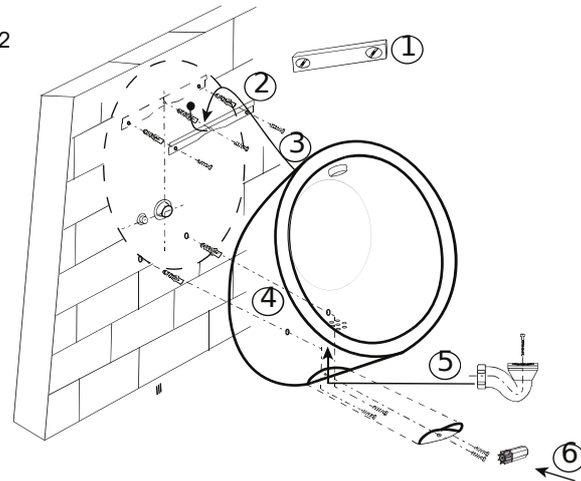


AUTOMATICKY 5s  
 AUTOMATIK 5s  
 AUTOMATISCH 5s  
 AUTO-AJUSTEMENT 5 s  
 АВТОМАТИЧЕСКИ 5s

Instalace, Inštalácia, Instalacja, Installation, Схема включения и монтажа, Installatie



2



SLPN 09C, CB, CZ

<b>Servis</b>	<b>CZ</b>
<p>Vzhledem k možnosti zanesení ventilu nečistotami z vody je doporučeno provést 1x ročně kontrolu sítka elektromagnetického ventilu, dotažení šroubových spojů a dosadacích ploch konektorů. Doporučujeme 1x měsíčně protočit regulačním a termostatickým ventilem, aby se zabránilo zanesení a následně zatuhnutí regulačního ventilu.</p> <p>Veškeré nerezové díly je možné čistit pouze vodou, mýdlem a měkkým hadrem. V žádném případě není možné použít agresivní a abrazivní čisticí prostředky. Doporučujeme použít k čištění výrobek SLA 37 z nabídky Sanela.</p> <p>Po vybalení výrobku je nutné s obalem postupovat podle zákona o obalech.</p> <p>Výrobce ujišťuje, že na výrobek je vydáno prohlášení o shodě v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb.</p>	
<b>Servis</b>	<b>SK</b>
<p>Vzhľadom k možnosti zanesenia ventilu nečistotami z vody sa doporučuje previesť 1x ročne kontrolu sítka elektromagnetického ventilu, dotiahnutia skrutkových spojov a dosadacích ploch konektorov. Doporučujeme 1x mesačne pretočiť regulačným a termostatickým ventilom, aby sa zabránilo zaneseniu a následne zatuhnutiu regulačného ventilu.</p> <p>Všetky nerezové diely je možné čistiť iba vodou, mydlom a jemnou handričkou, v žiadnom prípade nie je možné použiť agresívne a abrazívne čistiace prostriedky. Doporučujeme použiť k čisteniu výrobok SLA 37 z ponuky Sanela.</p> <p>Po vybalení výrobku je potrebné s obalom postupovať podľa zákona o obaloch.</p> <p>Výrobca garantuje, že na výrobok je vydávané prehlásenie o shode v súlade so zákonom č. 22/1997 Sb.</p>	
<b>Service</b>	<b>GB</b>
<p>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 recommended to move with the mixer once a month to avoid clogging and follow-up blocking of the mixer.</p> <p>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.</p> <p>Producer assures that this product has declaration of conformity in accordance with the regulation 73/023/EEC and 89/336/EEC.</p>	
<b>Service</b>	<b>D/A</b>
<p>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. Wir empfehlen, den Temperaturwahlhebel einmal monatlich nach vorne und hinten zu bewegen, damit dieser sich nicht festsetzt (z.B. Kalkablagerungen etc.)</p> <p>Alle Edelstahlteile und Chromierenteile wird möglich nur mit Wasser, Seife und weichem Tuch putzen. Nicht aggressive und abradierende Putzmittel benutzen! Wir empfehlen für die Reinigung das Produkt SLA 37, welches im SANELA – Sortiment erhältlich ist.</p> <p>Wir, SANELA spol. s r.o. erklären dass dieser Product ist in Übereinstimmung mit die nächste Norm: 73/023/EEC und 89/336/EEC.</p>	
<b>Serwis</b>	<b>PL</b>
<p>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.</p> <p>Wszystkie wyroby ze stali nierdzewnej można czyścić tylko wodą, mydłem i miękką szmatką. W żadnym przypadku nie można czyścić środkami chemicznymi. Zaleca się używanie środka czyszczącego o nazwie SLA 37 z oferty Saneli.</p> <p>Zaleca się 1 x miesięcznie do przekręcenia elektrozaworu celem usunięcia zanieczyszczeń w nim znajdujących się.</p> <p>Po wypakowaniu urządzenia zaleca się postępować y opakowaniem według przepisu o opakowaniach.</p> <p>Producent posiada na swoje wyroby deklaracje zgodności na podstawie przepisu c.22/1997 sb.</p>	
<b>Сервис</b>	<b>RUS</b>
<p>Учитывая возможность засорения вентиля грязью, приносимой водой, рекомендуется 1 раз в году выполнить контроль состояния сетки электромагнитного вентиля, дотянуть резьбовые соединения и зажимы конькторов.</p> <p>Все нержавеющие части можно чистить только водой, мылом и мягкой тряпкой. Мы предлагаем использовать для очистки изделие SLA 37 из ассортимента а компании SANELA.</p> <p>Рекомендуется один раз в месяц покрутить рычажком, что бы предотвратить засорение и последующее блокирование рычажка. Ни в коем случае нельзя применять агрессивные и абразивные чистящие средства.</p>	
<b>Servisas</b>	<b>LT</b>
<p>Kadangi ventilis gali užtersėti vandenyje esančiais nešvarumais, patariame kartą per metus išvalyti elektromagnetinį ventili, patikrinti varžtelių įveržimą ir nuosėdas ant jungčių.</p> <p>Valymui naudoti tik vandenį, muilą ir minkštą medžiagą.</p> <p>Mes siūlome gaminių valymui naudoti SLA 37 iš kompanijos SANELA asortimento.</p> <p>Rekomenduojama vieną kartą per mėnesį pasukti rankelę, kad išvengtų rankenėlės užsstrigimo dėl kalkių susidarymo.</p> <p>Jokiu būdu negalima naudoti abrazyviųjų medžiagų turinčių priemonių.</p>	
<b>Service</b>	<b>NL</b>
<p>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 wordt aanbevolen om één keer per maand met het thermostaatventiel te bewegen om verstopping en blokkering van het ventiel te voorkomen.</p> <p>Alle roestvaststalen 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 raden aan om het SLA 37 schoonmaakmiddel van Sanela te gebruiken.</p> <p>Het is verplicht om de wet in acht te nemen betreffende het omgaan met verpakkingsmateriaal.</p> <p>De producten worden geleverd met een verklaring van overeenstemming met 73/023/EEC en 89/336/EEC.</p>	
<b>Szerviz</b>	<b>H</b>
<p> Javasolt a mágnesszelep szűrőét évente egyszer tisztítani. Évi rendszerességgel javasolt a csavarok feszességének ellenőrzése is.</p> <p>A rozsdamentes acél felületek tisztítása szappanos vízbe mártott ruhaanyaggal történjen.</p> <p>Szigorúan tilos agresszív vagy dörzsölő anyagok használata! Javasoljuk havonta legalább egyszer minden irányba elmozdítani a csapok karját hogy elkerüljük a kerámiabetét leragadását.</p> <p>Jelen termék gyártója, a Sanela spol. s r.o. kijelenti, hogy a termék megfelel a 73/023/EEC 89/336/EEC rendelkezéseinek.</p>	

<b>Maintance</b>	<b>FR</b>
<p><i>Il est recommandé de vérifier le filtre de l'électrovanne une fois par an, pour éviter un encrassement de la vanne. Il est également recommandé de vérifier annuellement le serrage des vis et des raccordements.</i></p> <p><i>Tous les composants en acier inoxydable doivent être nettoyés à l'eau savonneuse et chiffon doux. L'usage de javel et nettoyeurs agressifs ou abrasifs est interdit.</i></p> <p><i>Fabrication conforme aux normes 73/023/EEC et 89/336/EEC.</i></p>	
<b>Doporučené příslušenství</b>	<b>CZ</b>
SLD 04	Dálkové ovládání pro nastavování parametrů radarového splachovače
<b>Doporučené príslušenstvo</b>	<b>SK</b>
SLD 04	Diaľkový ovládač pre nastavenie parametrov radarového splachovača
<b>Recommended accessories</b>	<b>GB</b>
SLD 04	Remote control for the parameters adjustment
<b>Empfohlenes Zubehör</b>	<b>D / A</b>
SLD 04	Fernbedienung für Parameterstellung der Radarsensoren und Piezo-Elektronik
<b>Wyposażenie dodatkowe</b>	<b>PL</b>
SLD 04	Pilot regulacyjny - radarowy i piezo
<b>Рекомендуемые принадлежности</b>	<b>RUS</b>
SLD 04	Дистанционное управление для радарной и пьезо системы
<b>Naudojimosi rekomendacijos</b>	<b>LT</b>
SLD 04	Nuotolinis valdymas,radariniu davikliu ir piezo sistemu parametrms nustatyti
<b>Aanbevolen accessoires</b>	<b>NL</b>
SLD 04	Afstandsbediening voor het aanpassen van de radarspoeler parameters
<b>Javasolt tartozékok</b>	<b>H</b>
SLD 04	Távoli vezérlőegység a paraméterek állításához
<b>Accessoires recommandés</b>	<b>FR</b>
SLD 04	Télécommande pour ajustement des paramètres.