



MOFÉM

EN ISO 9001:2015

Gyártó/Forgalmazó:  
STROHM MOFÉM Zrt.  
9200 Mosonmagyaróvár Terv u. 92.

Automata mosdó csaptelep, 24V DC  
Automatic washbasin mixer, 24 V DC

MLU-54N24

## Használati útmutató

**EN** Instructions for use  
**DE** Gebrauchsanleitung  
**ES** Instrucciones de uso

**RU** Инструкция по эксплуатации  
**RO** Instrucțiuni de utilizare  
**LT** Naudojimosi instrukcija

**CZ** Návod na použití  
**SK** Návod na použitie  
**PL** Instrukcja użytkowania

**FR** Mode d'emploi  
**NL** Gebruiksinstructies

### Általános funkciók

**EN** Function  
**DE** Funktion  
**ES** Función estandar

**RU** СТАНДАРТНАЯ программа  
**RO** Funcționare în regim STANDARD  
**LT** STANDARTINĖ programa

**CZ** STANDARDNÍ funkce  
**SK** Funkcia  
**PL** Funkcja

**FR** Fonction  
**NL** Standaard functies



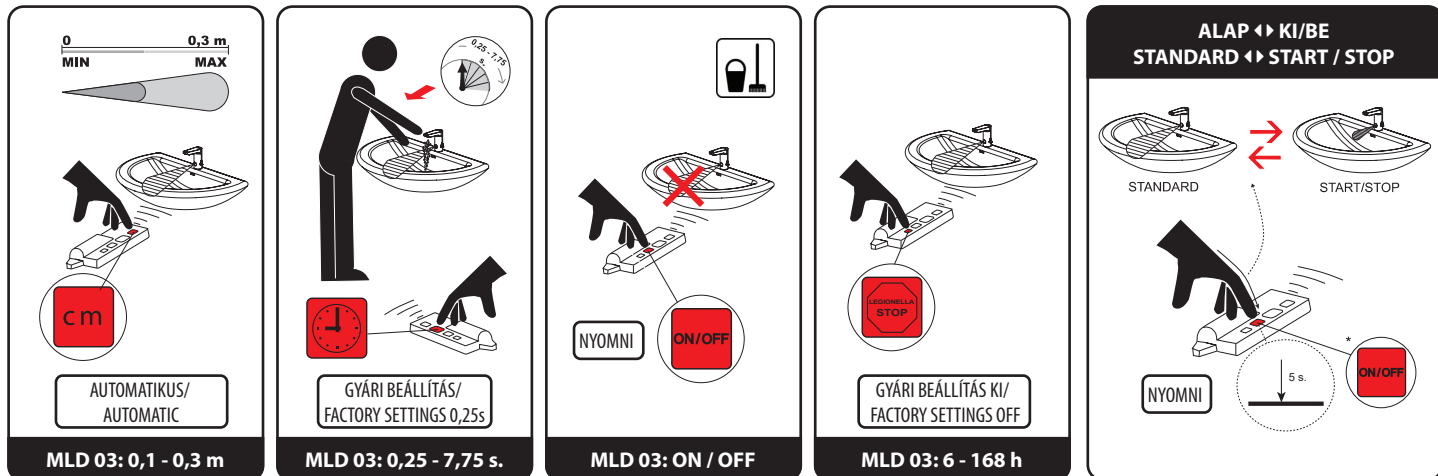
### Műszaki paraméterek

**EN** Properties  
**DE** Eigenschaften  
**ES** Características

**RU** Технические характеристики  
**RO** Proprietăți  
**LT** Techninės charakteristikos

**CZ** Vlastnosti  
**SK** Vlastnosti  
**PL** Właściwości

**FR** Caractéristiques  
**NL** Eigenschappen





## Szerelési útmutató

EN Mounting instructions  
DE Montageanleitung  
ES Manual de instrucciones

RU Инструкция по монтажу  
RO Instrucțiuni de montaj  
LT Montavimo instrukcija

CZ Montážní návod  
SK Montážny návod  
PL Instrukcja montażu

FR Notice de montage  
NL Montage instructie

### Csomag tartalma

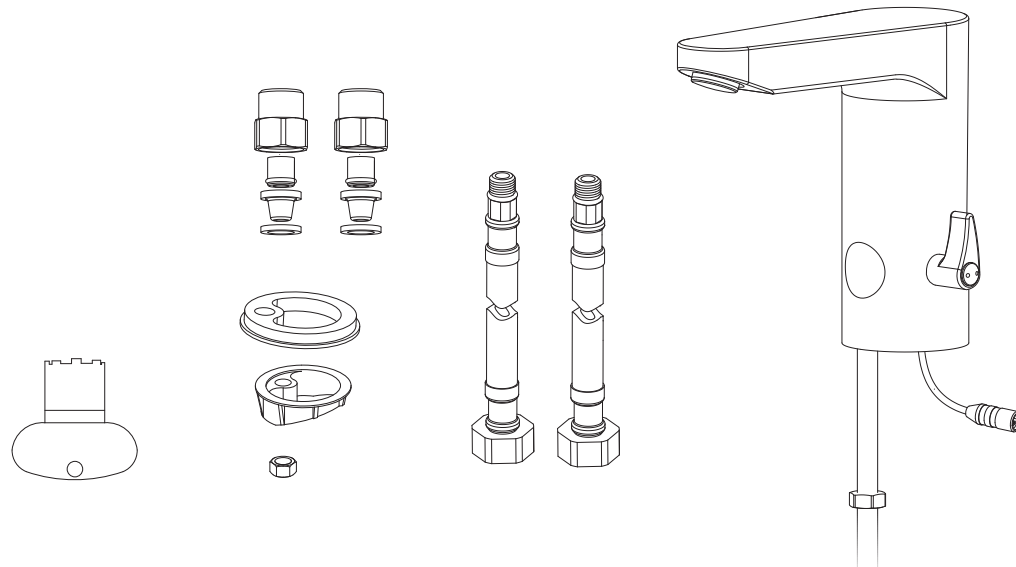
EN Supplied equipment  
DE Lieferumfang  
ES Especificación de suministro

RU Спецификация поставки  
RO Componente livrate  
LT Tiekiro specifikacija

CZ Specifikace dodávky  
SK Špecifikácia dodávky  
PL Specyfikacja dostawy

FR Equipements fournies  
NL Leveringsomvang

MLU-54N24 - 7530928G0



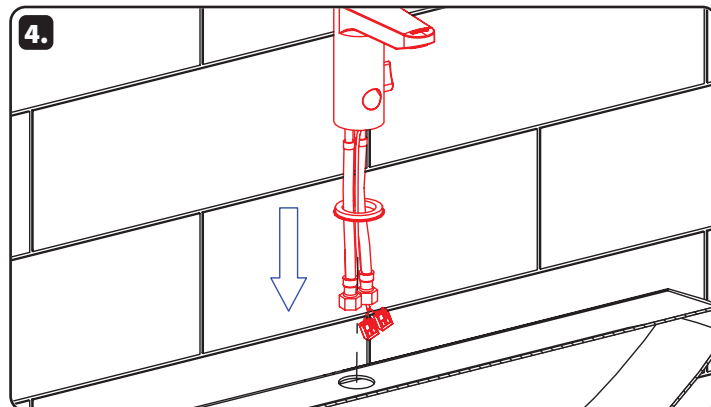
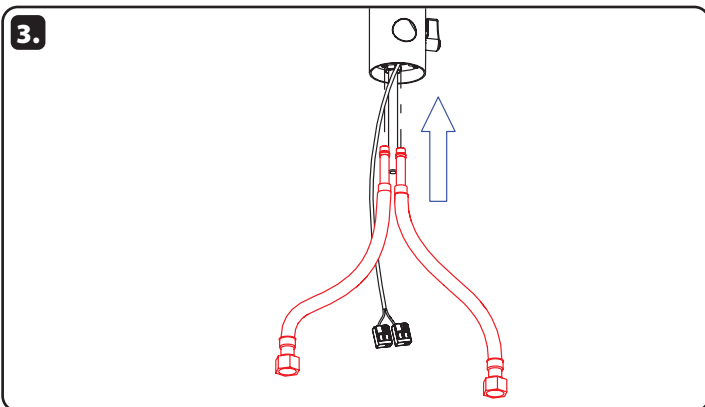
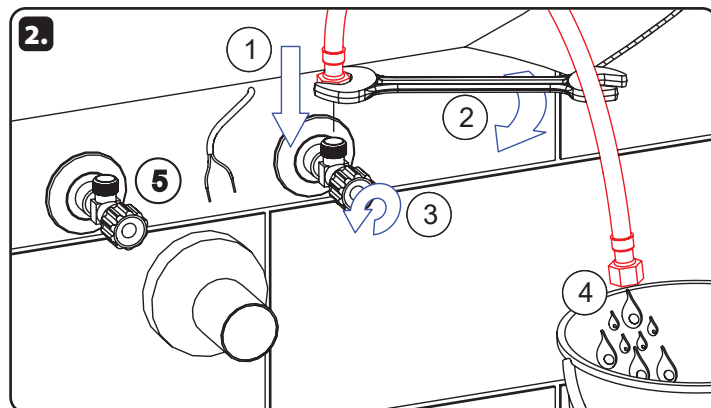
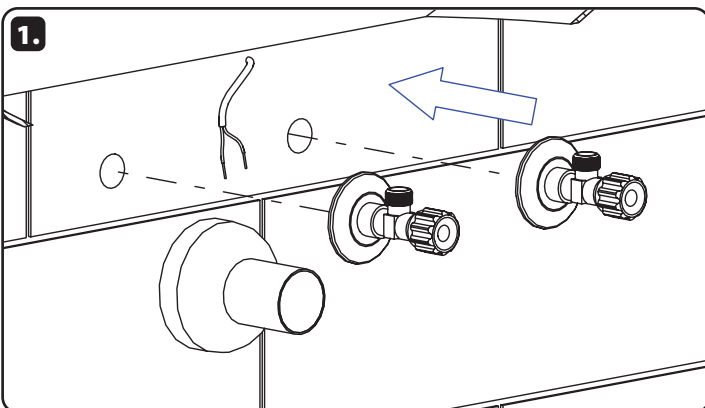
### Telepítés

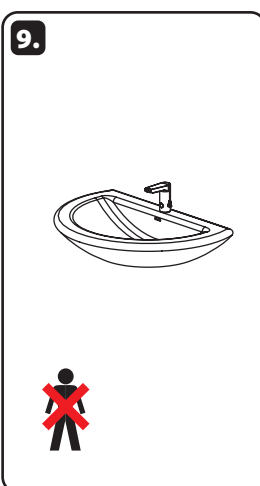
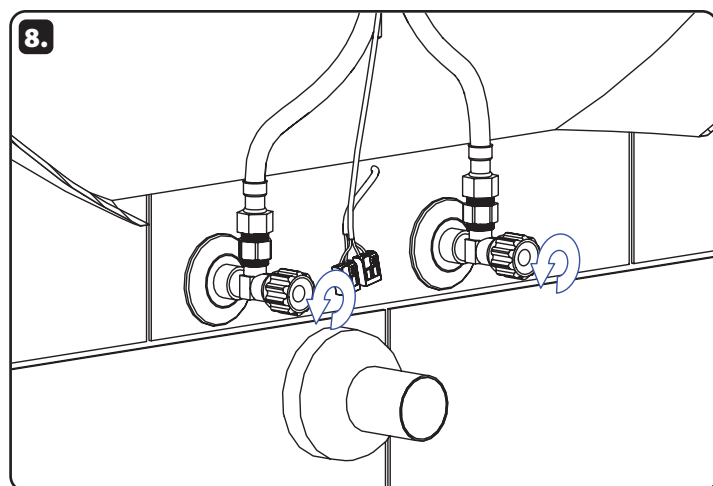
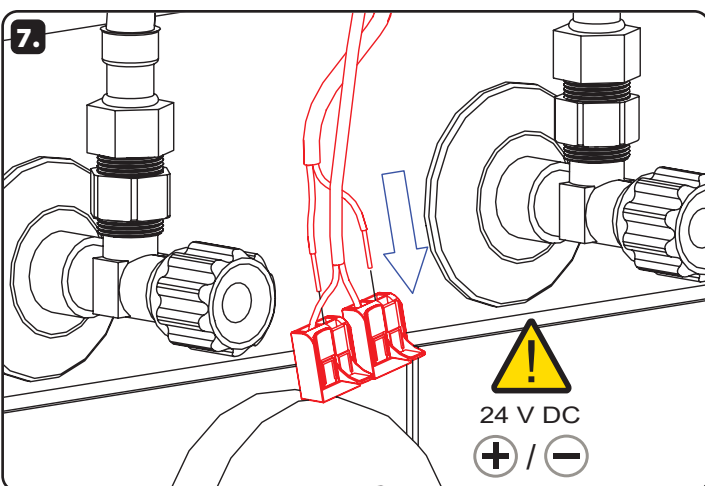
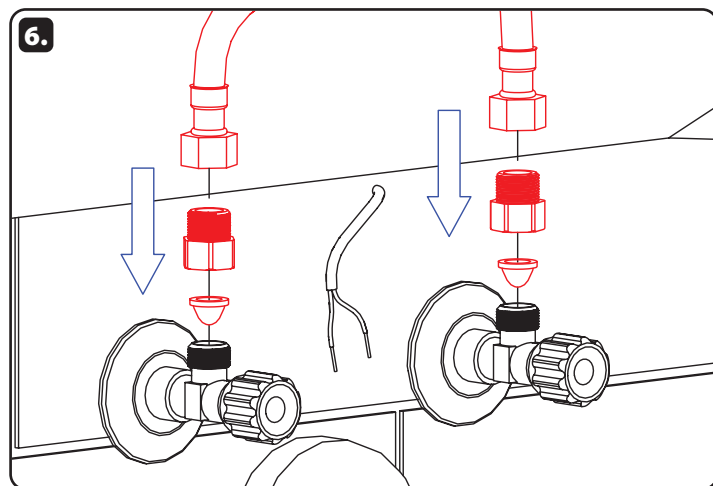
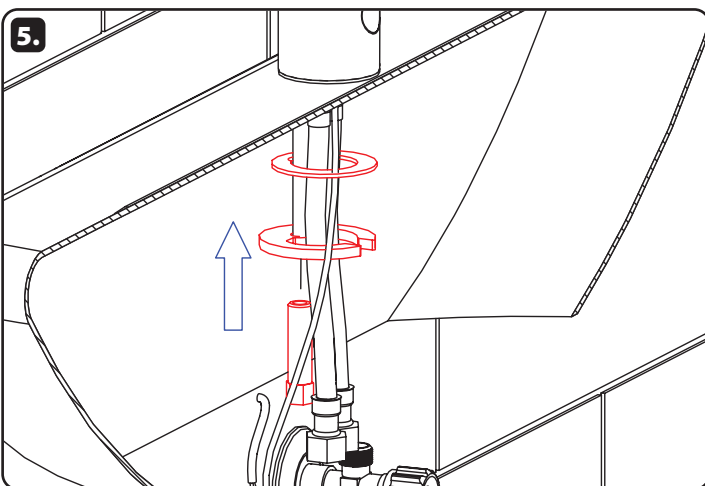
EN Installation  
DE Installation  
ES Instalación

RU Схема включения и монтажа  
RO Instalare  
LT Montavimo ir įjungimo schema

CZ Instalace  
SK Inštalácia  
PL Instalacja

FR Installation  
NL Installatie





|  |   |   |
|--|---|---|
|  | <p><b>HU</b> A csaptelep megfelelő működéséhez állandó feszültségre kell kötni! (Ne csatlakoztassa a világítás áramkörére!)<br/><b>GB</b> 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)!<br/><b>DE</b> 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)!<br/><b>ES</b> 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)!<br/><b>RU</b> Для бесперебойной работы, изделие должно быть постоянно под напряжением (нельзя подключать источник питания за выключателем световой цепи)!<br/><b>RO</b> Pentru o funcționare corespunzătoare unitatea trebuie să fie sub tensiune în mod constant (nu conectați transformatorul după întrerupătorul de la sistemul de iluminat)!<br/><b>LT</b> Kad tinkamai veiktu yra būtina užtikrinti, kad vienetas būtų nuolatinėje įtamposje (neprijunginėkite maitinimo šaltinio prie šviesos grandinės jungiklio)!<br/><b>CZ</b> Pro správnou funkci musí být výrobek trvale pod napětím (nepřipojovat napájecí zdroj za vypínač světelného okruhu)!<br/><b>SK</b> Pre správnu funkciu musí byť výrobok trvale pod napäťom (nepripojovať napájací zdroj za vypínač svetelného okruhu)!</p> | <p><b>PL</b> Dla prawidłowego działania urządzenia potrzebne jest stałe zasilanie (nie podłączac zasilania urządzenia pod czujnik ruchu)!<br/><b>FR</b> Pour le bon fonctionnement il est nécessaire de maintenir l'unité sous tension constante (ne pas connecter l'alimentation derrière un interrupteur)!<br/><b>NL</b> 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)!</p> |
|  |   |   |



## Karbantartási útmutató

EN Instructions for maintenance  
DE Wartungsanleitung  
ES Instrucciones de cuidado

RU Инструкция по уходу  
RO Instrucțiuni de întreținere  
LT Priežiūros instrukcija

CZ Návod na údržbu  
SK Návod na údržbu  
PL Instrukcja obsługi

FR Instructions pour l'entretien  
NL Onderhoudsinstructies

### Karbantartási útmutató

Javasolt a mágnesszelep szűrőjét évente egyszer tisztítani, mert elszennyeződhet. Ajánlott évente egyszer ellenőrizni a csavarkötések állapotát, valamint az érintkező felületeket. A csomagoló anyagokat a szabályok betartásával helyezze el miután kicsomagolta a termékét. Jelen termék gyártója tanúsítja, hogy a termék megfelel a 73/023/EEC és 89/336/EEC rendelkezéseinek.

### EN Instructions for use

It is recommended 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 recommended 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 73/023/EEC and 89/336/EEC.

### DE Gebrauchsanleitung

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.

### ES Instrucciones de uso

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.

### RU Инструкция по эксплуатации

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

### RO Instrucțiuni de utilizare

Recomandăm curățarea fitrelor și a electrovalvei cel puțin o dată pe an, impuritătile din apă pot bloca electrovalva. Este recomandată și verificarea conexiunilor electrice, curățarea contactelor și strângerea suruburilor. Gestionaarea 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.

### Ajánlott kiegészítők

- MLD 03 univerzális távirányító az infravörös szenzorok beállításához
- MLZ 01Y Külső tápegység 24V DC max 10 mosdó csaptelep működtetésére
- MLZ 01Z Külső tápegység 24V DC max 20 mosdó csaptelep működtetésére
- MLZ 04Y Külső tápegység 24V DC DIN sines max 10 mosdó csaptelep működtetésére
- MLZ 04Z Külső tápegység 24V DC DIN sines max 20 mosdó csaptelep működtetésére
- MLZ 04X Külső tápegység 24V DC DIN sines max 30 mosdó csaptelep működtetésére

### Naudojimosi instrukcija

Kadangi ventilis gali užsiteršti vandenye esančiais nešvarumais, patariame kartą per metus išvalyti elektromagnetinį ventili, patikrinti varžtelių įveržimą ir nuosėdas ant jungčių. Išpakavus produktą būtina laikytis taisykliai atsižvelgiant į medžiagą, iš kurios pagaminta pakuotė. Gamintojas garantuoja, kad šis produktas turi atitinkties deklaraciją pagal reglamentą 73/023/EEC ir 89/336/EEC.

### CZ Návod na údržbu

Vzhledem k možnosti zanesení ventilu nečistotami z vody je doporučeno provést 1x ročně kontrolu sítnka elektromagnetického ventilu, dotažení šroubových spojů a dosedacích plôch 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 Návod na použitie

Vzhľadom k možnosti znesenia ventilu nečistotami z vody sa doporučuje previesť 1x ročne kontrolu sítnka 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.

### PL Instrukcja użytkowania

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 podłączenie 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.

### FR Mode d'emploi

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 Gebruiksinstructies

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.

### Recommended accessories

- MLD 03 universal remote control for setting of infra-red sensors
- MLZ 01Y external power supply 24V DC for operating of max 10 pcs. of washbasin taps
- MLZ 01Z external power supply 24V DC for operating of max 20 pcs. of washbasin taps
- MLZ 04Y external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 10 pcs. of washbasin taps
- MLZ 04Z external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 20 pcs. of washbasin taps
- MLZ 04X external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 30 pcs. of washbasin taps