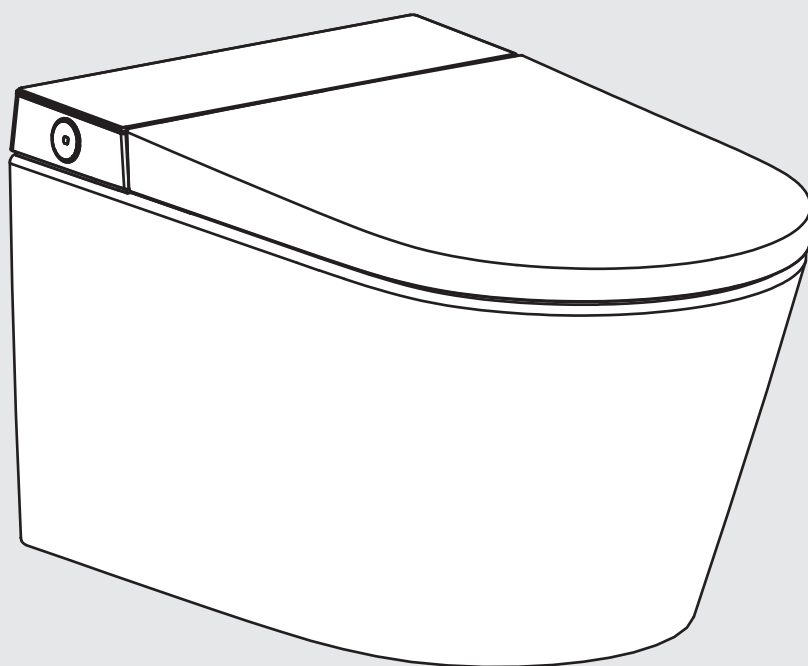


INSTRUKCJA INSTALACJI TOALETY MYJĄCEJ



**Internity
Home**

Instrukcja bezpieczeństwa	2
Lista materiałów	5
Rysunki techniczne	7
Wymagane akcesoria do stelaża podtynkowego	9
Wymiary montażowe	11
Sprawdzenie przed instalacją	12
Przed instalacją	14
Procedura instalacji	16

INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA - Podczas korzystania z produktów elektrycznych, zwłaszcza w obecności dzieci, należy zawsze przestrzegać podstawowych środków ostrożności:

- Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.
- Dzieci nie mogą wykonywać czynności związanych z czyszczeniem i konserwacją bez nadzoru osoby dorosłej.

ZAPOZNAJ SIĘ Z TREŚCIĄ INSTRUKCJI

⚠ NIEBEZPIECZEŃSTWO - Aby zmniejszyć ryzyko porażenia prądem:

- Nie należy myć modułu głównego ani wtyczki elektrycznej wodą lub detergentem.
- Nie należy dotykać wtyczki elektrycznej mokrymi rękami.
- Nie należy blokować wylotu osuszacza.
- Nie należy demontować, naprawiać ani modyfikować produktu na własną rękę.
- Podczas instalacji, demontażu, naprawy i konserwacji produktu należy wyłączyć wtyczkę zasilania i odciąć dopływ wody.

⚠ OSTRZEŻENIE

- Gdy produkt jest używany przez dzieci lub przez osoby z niepełnosprawnościami lub w ich pobliżu, konieczny jest nadzór osób dorosłych.
- Produktu należy używać wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem opisanym w niniejszej instrukcji.
- Nie należy używać osprzętu niezalecanego przez producenta.
- Nie należy używać produktu, jeśli: ma uszkodzony przewód lub wtyczkę; nie działa prawidłowo; został upuszczony, uszkodzony lub wpadł do wody. W takich przypadkach należy zwrócić produkt do centrum serwisowego w celu sprawdzenia i naprawy.
- Przewód należy trzymać z dala od rozgrzanych powierzchni.
- Produkt należy podłączać wyłącznie do prawidłowo uziemionego gniazdka (sprawdź instrukcje dotyczące uziemienia).
- Nie należy wrzucać papierosów ani innych łatwopalnych materiałów do toalety, ponieważ może to spowodować pożar.
- Produkt jest urządzeniem elektrycznym, dlatego należy go umieścić z dala od wody i innych cieczy.
- Nie należy kłaść produktu na boku lub do góry nogami podczas działania obwodu elektrycznego.
- Zabrania się używania innych urządzeń elektrycznych w tym samym gniazdku.
- Zabronione jest korzystanie z przedłużacza lub niestabilnego, luźnego gniazdka.
- Nie należy ponownie używać węży doprowadzających wodę, ponieważ może to spowodować wyciek, pożar lub porażenie prądem. Instalacja powinna obejmować określone komponenty oraz nowy wąż doprowadzający wodę.

⚠ UWAGA - Niezastosowanie się do instrukcji może spowodować obrażenia ciała lub zniszczenie mienia.

- Zaleca się stosowanie wodoodpornego gniazdka elektrycznego, które powinno być zainstalowane w miejscu nienarażonym na kontakt z wodą.
- Produkt powinien być używany tylko z prądem elektrycznym 220V-240V, 50/60Hz, prąd obciążenia powinien wynosić co najmniej 10A. Wtyczka zasilania musi być wyposażona w wyłącznik różnicowoprądowy lub zabezpieczenie różnicowoprądowe lub podobny wyłącznik o wysokiej czułości (prąd znamionowy poniżej 10 mA).
- Nie należy stawiać na misce, desce ani pokrywie.
- Nie należy opierać się o pokrywę podczas korzystania z produktu, aby uniknąć uszkodzenia.
- Produkt jest wyposażony w samozamykającą się deskę i pokrywę. Nie należy popychać deski sedesowej w celu jej zamknięcia, ponieważ może to spowodować jej uszkodzenie.
- Do czyszczenia produktu nie należy używać żrących środków chemicznych ani szczotek do szorowania.
- Wystawienie na bezpośrednie działanie promieni słonecznych jest zabronione.
- Należy używać wyłącznie wody z kranu lub wody pitnej.
- Nie należy podłączać instalacji wodnej do źródła gorącej wody. Należy upewnić się, że temperatura wody na wlocie mieści się w zakresie 3~35°C/37,4~95°F.
- W przypadku nieużywania produktu przez 3 dni należy spuścić wodę z toalety i wyjąć wtyczkę elektryczną z gniazdka.
- W przypadku nieprawidłowego działania produktu należy zaprzestać jego używania i wyłączyć zasilanie. W celu naprawienia produktu najlepiej zamówić profesjonalny serwis techniczny.

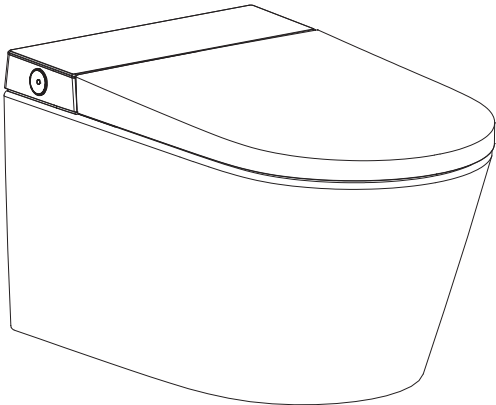



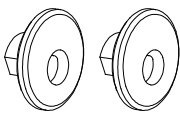

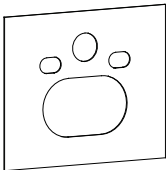
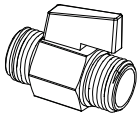
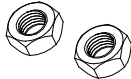


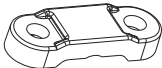

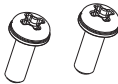
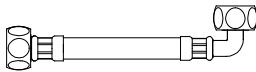
INSTRUKCJE DOTYCZĄCE UZIEMIENIA

Produkt powinien być uziemiony. W przypadku zwarcia elektrycznego, uziemienie zmniejsza ryzyko porażenia prądem, odprowadzając prąd elektryczny. Wtyczka musi być podłączona do prawidłowo zainstalowanego i uziemionego gniazdka.

⚠ NIEBEZPIECZEŃSTWO - Niewłaściwe użycie wtyczki uziemiającej może spowodować ryzyko porażenia prądem.

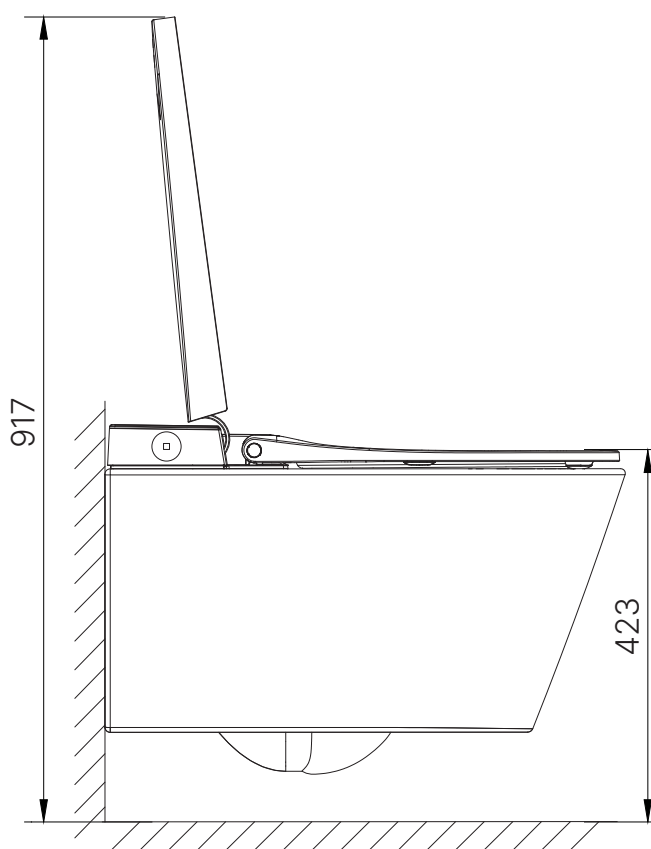
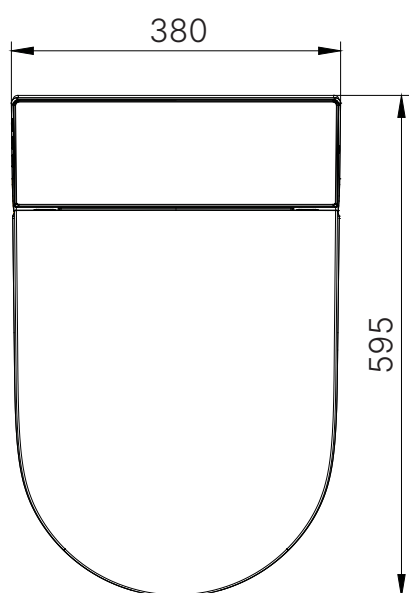
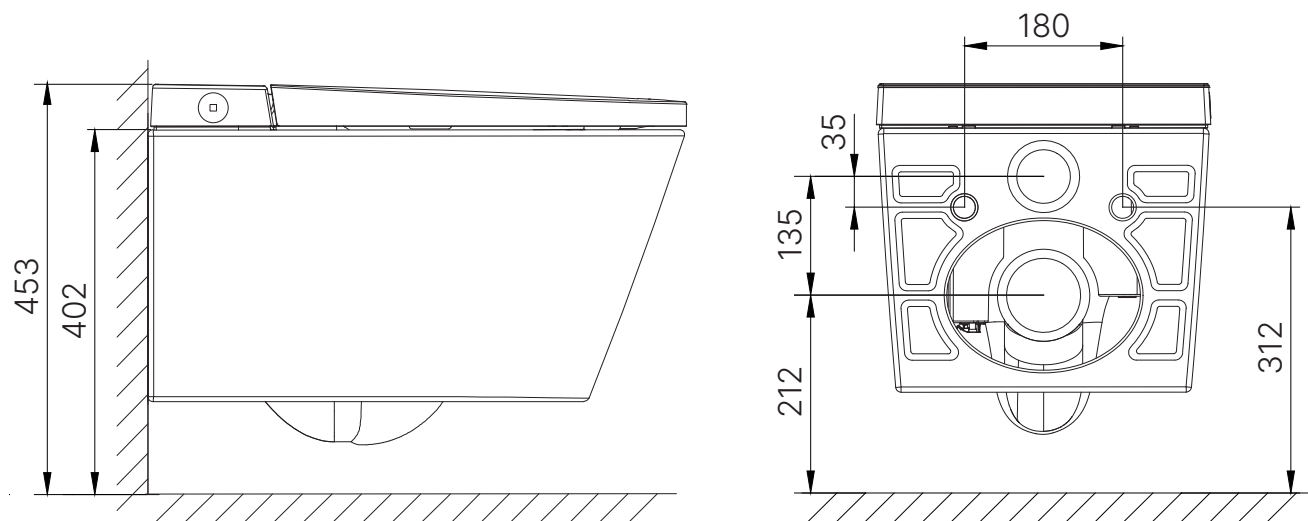
Jeśli konieczna jest naprawa lub wymiana przewodu lub wtyczki, nie należy podłączać przewodu uziemiającego do żadnego z płaskich zacisków. Jeśli instrukcje dotyczące przewodu uziemiającego nie są w pełni zrozumiałe lub w przypadku wątpliwości co do prawidłowego uziemienia produktu, należy skontaktować się z wykwalifikowanym elektrykiem lub serwisantem. Produkt jest fabrycznie wyposażony w specjalny przewód elektryczny i wtyczkę umożliwiające podłączenie do odpowiedniego obwodu elektrycznego. Należy upewnić się, że produkt jest podłączony do gniazdka o takiej samej konfiguracji jak wtyczka. Nie należy używać żadnego adaptera z tym produktem. Nie należy modyfikować dostarczonej wtyczki - jeśli nie pasuje ona do gniazdka, należy zlecić instalację odpowiedniego gniazdka wykwalifikowanemu elektrykowi. Jeśli produkt musi zostać ponownie podłączony do innego typu obwodu elektrycznego, ponowne podłączenie powinno zostać wykonane przez wykwalifikowany personel serwisowy.

LISTA MATERIAŁÓW

<p>Miska myjąca</p> 		<p>Instrukcja instalacji</p> 	
		<p>Pilot zdalnego sterowania</p> 	
<p>Dekoracyjna nakładka</p> 	<p>Przejściówka</p> 	<p>Uchwyt do pilota</p> 	
<p>Podkładka</p> 	<p>Zawór kulowy</p> 	<p>Nakrętka zabezpieczająca (M12)</p> 	
		<p>Podkładka płaska</p> 	
<p>Przewód zasilający (należy użyć własnego)</p> 	<p>Element zaciskany</p> 	<p>Gumowa podkładka przewodu zasilającego</p> 	<p>Śruba elementu dociskowego</p> 
			<p>Wąż</p> 

RYSUNKI TECHNICZNE

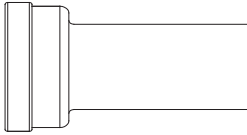

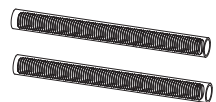
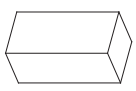
Wymiary w [mm]



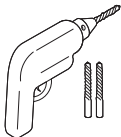
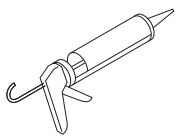
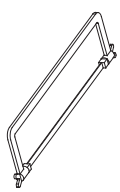
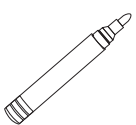
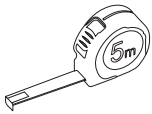

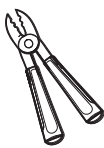

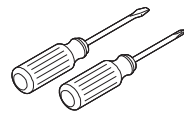
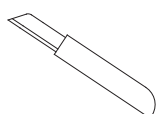

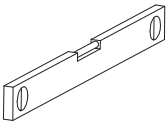

WYMAGANE AKCESORIA DO STELAŻA PODTYNKOWEGO

- + narzędzia do instalacji
- + wymiary montażowe

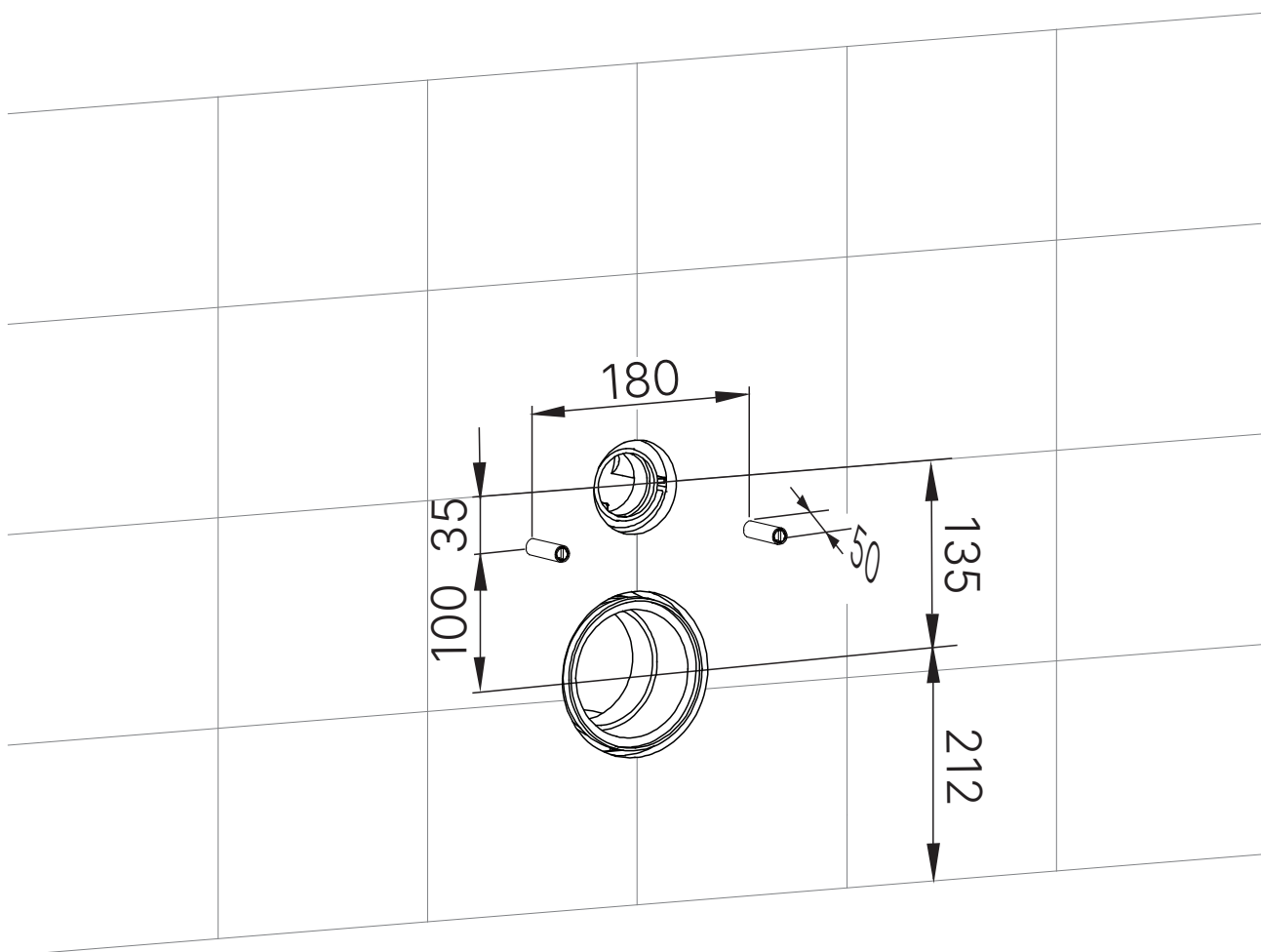
Wymagane akcesoria do stelaża podtynkowego

<p>Przedłużona rura spustowa + Uszczelka</p> 	<p>Rura splukująca + Uszczelka</p> 	<p>Śruby</p> 	<p>Gąbka silikonowa</p> 
--	--	---	---

Narzędzia do instalacji

<p>Wiertarka (z wiertłem 1/4")</p> 	<p>Pistolet do uszczelniania</p> 	<p>Piła</p> 	<p>Marker</p> 	<p>Taśma miernicza</p> 
<p>Klucze płaskie</p> 	<p>Ściągacz izolacji</p> 	<p>Pilnik</p> 	<p>Śrubokręty</p> 	<p>Obcinak</p> 
<p>Taśma teflonowa</p> 	<p>Poziomica</p> 	<p>Linijka</p> 		

Wymiary montażowe [mm]



SPRAWDZENIE PRZED INSTALACJĄ

WSTĘPNA INSTALACJA OBWODU:

- zainstalować stały obwód zasilania elektrycznego (w tym przewód neutralny, przewód pod napięciem i przewód uziemiający);
- potwierdzić lokalizację połączenia elektrycznego;
- wybrać rurociąg dla obwodu elektrycznego.

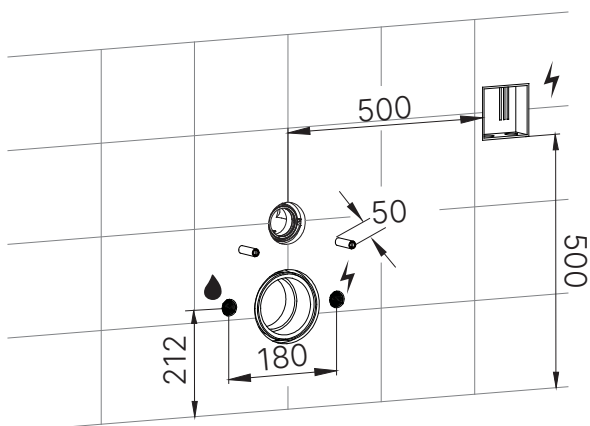
WSTĘPNA INSTALACJA WYŁĄCZNIKA AUTOMATYCZNEGO:

- podłączyć oddzielny wyłącznik automatyczny;
- w przypadku innych niezależnych obwodów należy wstępnie podłączyć wyłącznik różnicowoprądowy lub zabezpieczenie uziemiające.

WSTĘPNA INSTALACJA PRZEWODÓW WODNYCH:

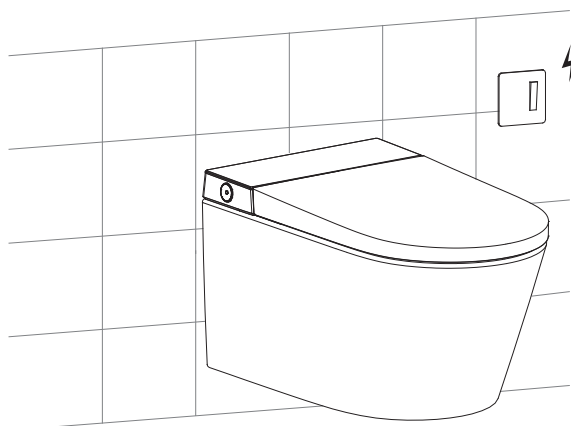
- wybrać rurociąg dla węża doprowadzającego wodę.

Wymiary PRZED instalacją wodno-elektryczną



⚡ Uwaga: Obwód musi mieć funkcję zabezpieczenia przed wyciekami oraz musi być możliwość wyłączenia go oddzielnie.

Widok PO instalacji wodno-elektrycznej



PRZED INSTALACJĄ

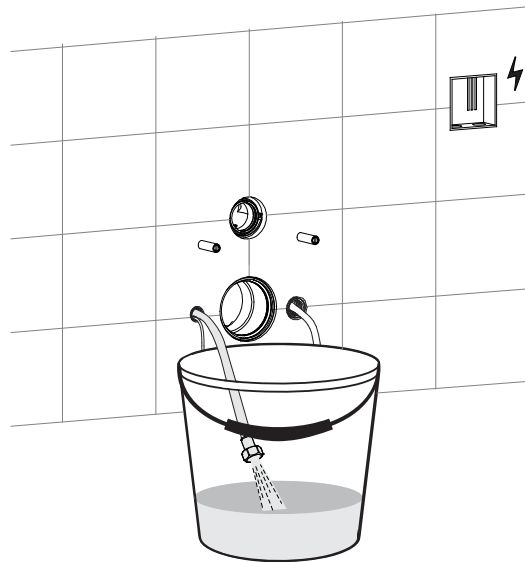
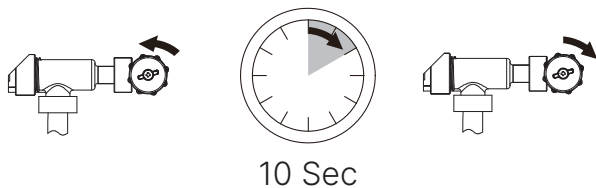
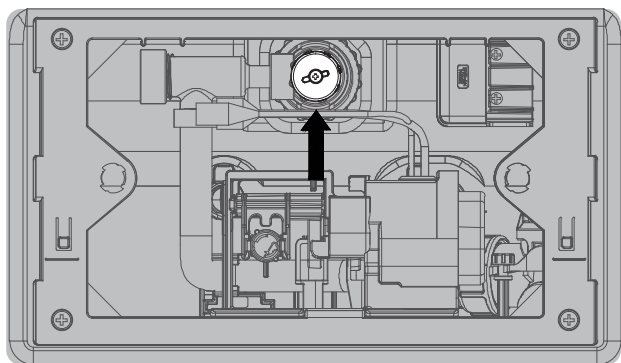
1

SPRAWDŹ MINIMALNE CIŚNIENIE STATYCZNE WODY: 0,08+MPa (8,5+L/MIN).

BRAK ODPOWIEDNIEGO CIŚNIENIA NIE ZAPEWNI OPTIMALNEGO EFEKTU SPŁUKIWANIA.

UWAGA - jeśli nie dysponujesz specjalnym urządzeniem do testowania ciśnienia wody, zastosuj poniższe metody.

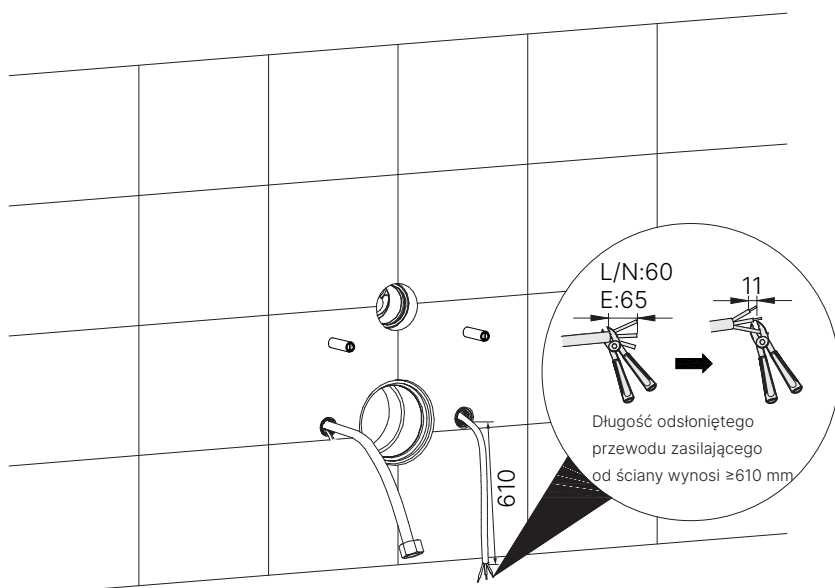
- należy otworzyć zawór kątowy, aby sprawdzić objętość wody. Jeśli objętość wody po 10 sekundach jest większa niż 1,42 L, można kontynuować instalację.



2

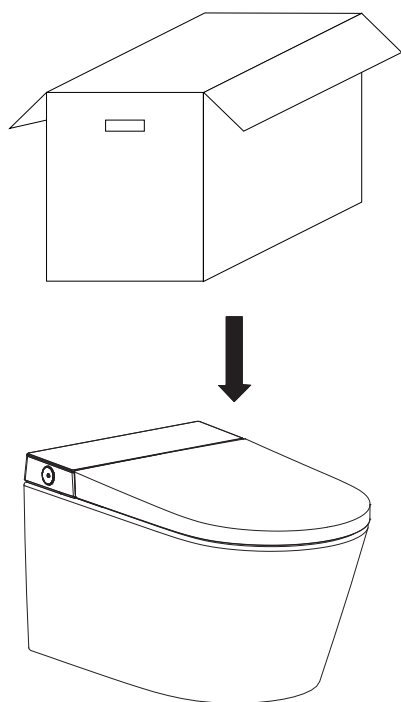
PRZELÓŻ PRZEWÓD PRZEZ ŚCIANĘ, A NASTĘPNIE ZDJEJMIJ Z NIEGO IZOLACJĘ, ABY UPEWNIĆ SIĘ, ŻE PRZEWÓD UZIEMIAJĄCY JEST O 5 MM DŁUŻSZY NIŻ PRZEWÓD NEUTRALNY I PRZEWÓD POD NAPIĘCIEM.

UWAGA - jeśli używasz trzech oddzielnych przewodów uziemiających/pod napięciem/neutralnych, nie ma potrzeby odwoływania się do danych 60/65 mm.

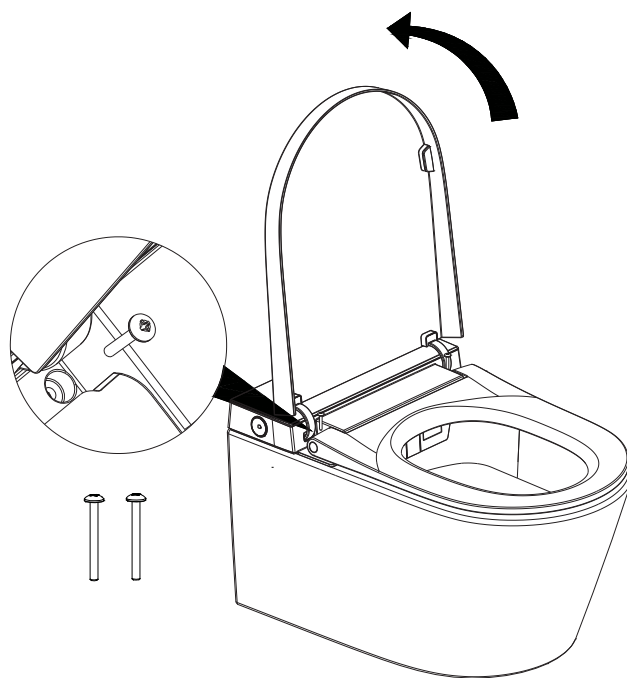


PROCEDURA INSTALACJI

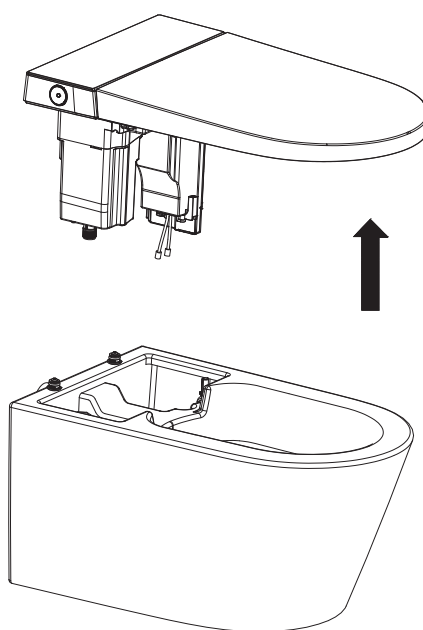
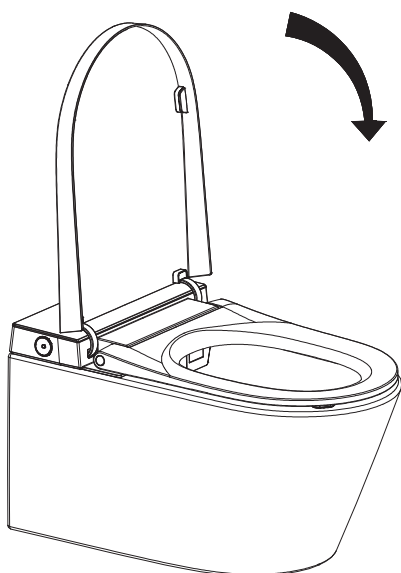
1 Rozpakuj i sprawdź listę materiałów.



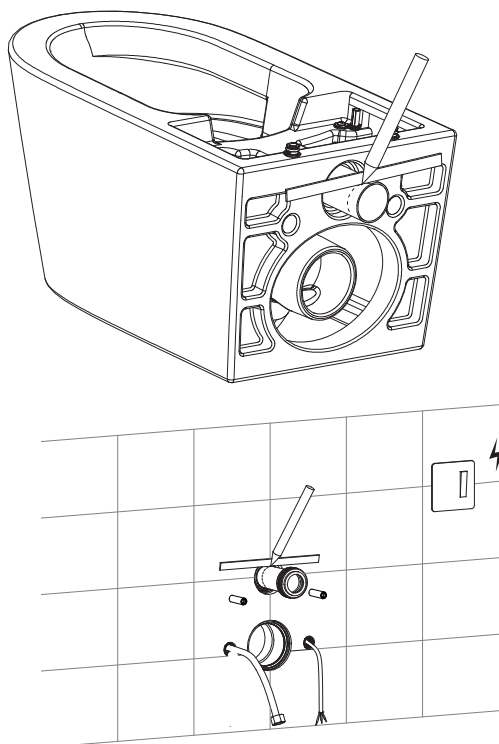
2 Otwórz pokrywę deski, a następnie usuń śruby.



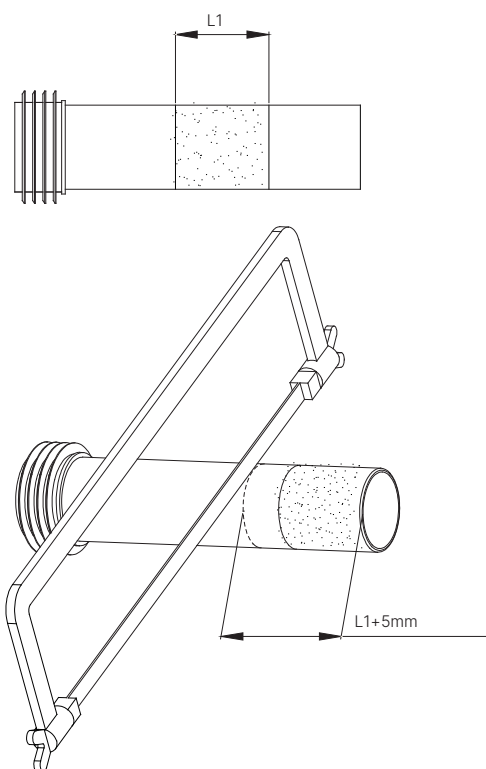
3 Zamknij pokrywę i deskę, a następnie wyjmij dyszę myjącą z ceramiki. Należy uważać, aby nie uszkodzić produktu.



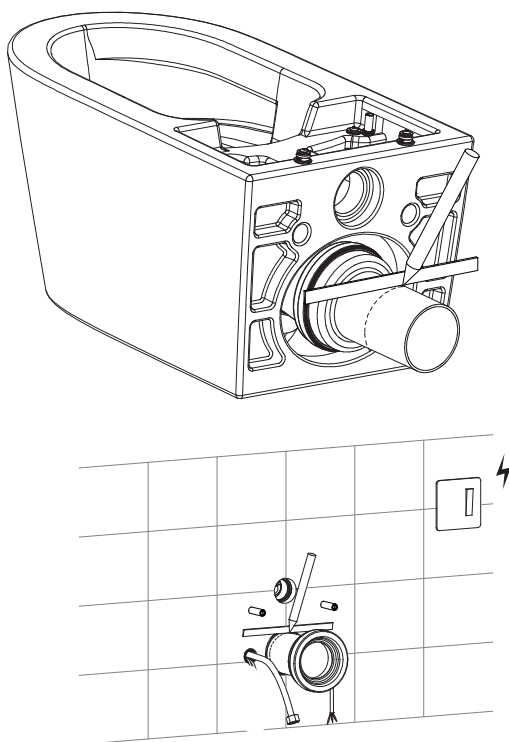
- 4 Dokonaj pomiaru rury spłukającej.



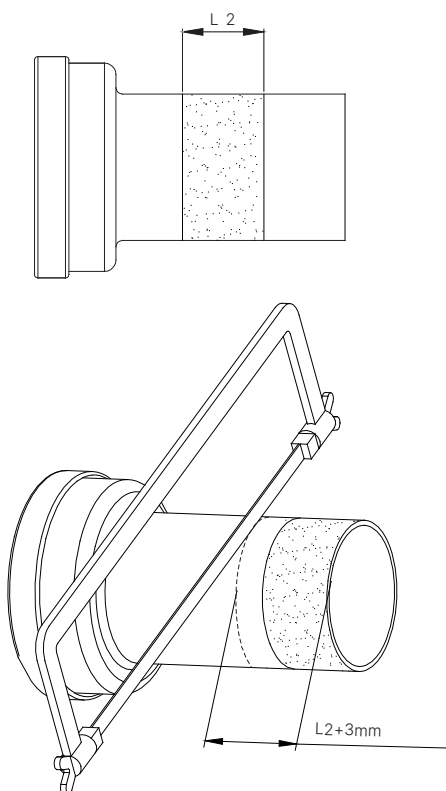
- 5 Odetnij nadmiar rury.



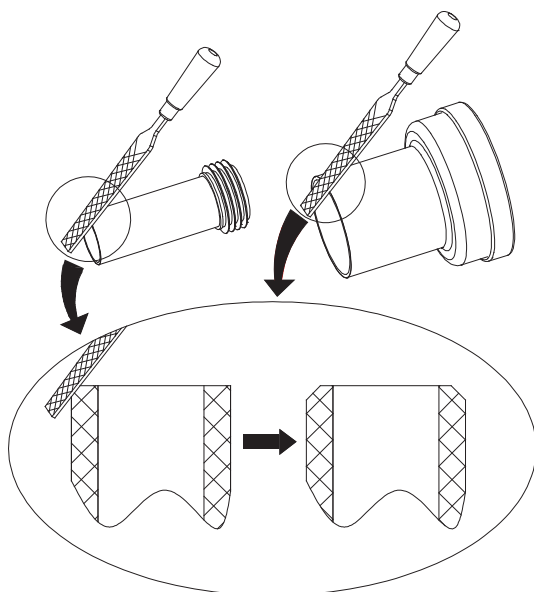
- 6 Zmierz rurę spustową.



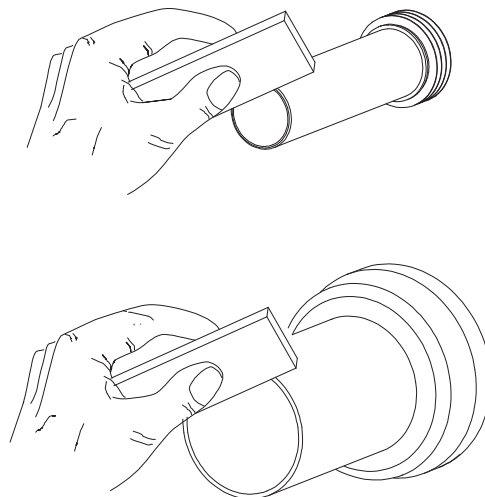
- 7 Odetnij nadmiar rury.



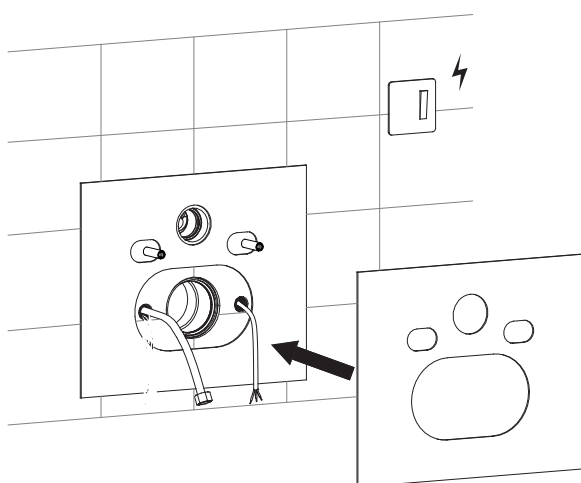
8 Usuń zadziory z ostrych krawędzi.



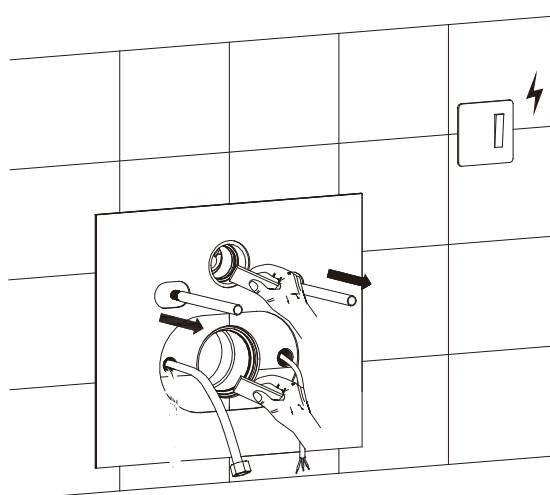
9 Nałóż olej silikonowy na powierzchnię cięcia.



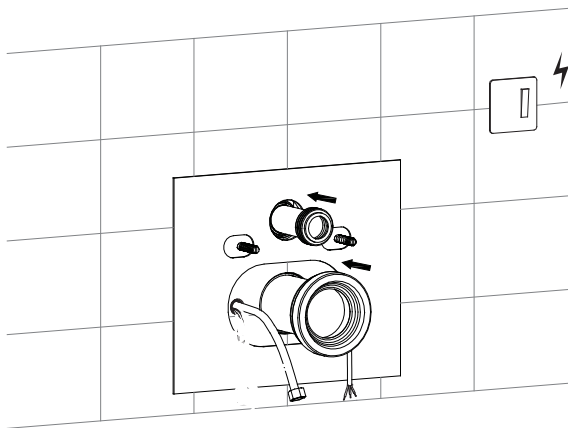
10 Zainstaluj podkładkę.



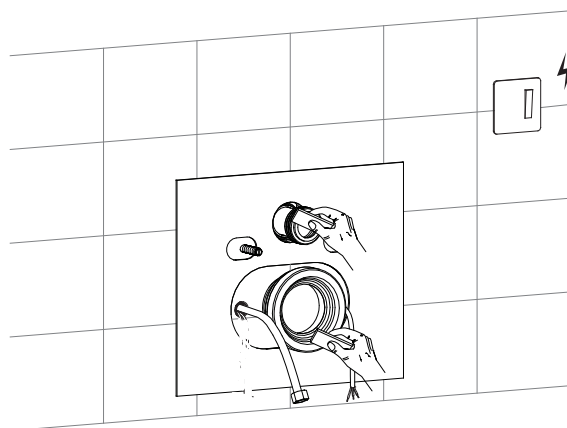
11 Zdejmij rękaw ochronny ze śrub.
Nałóż olej silikonowy na podtylną rurę spłukującą i kryzę rury spustowej.



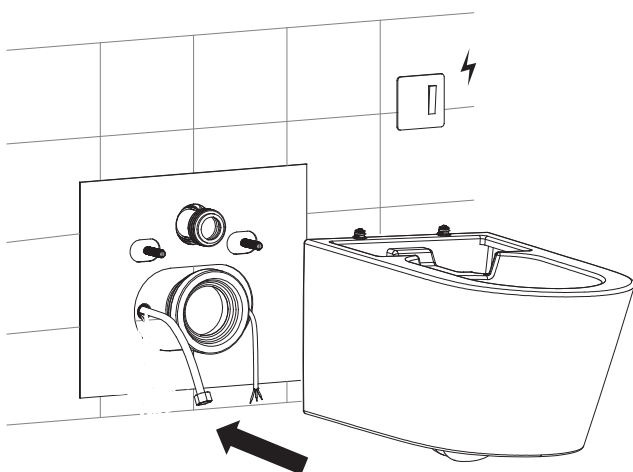
- 12 Zamontuj rurę splukującą i rurę spustową.



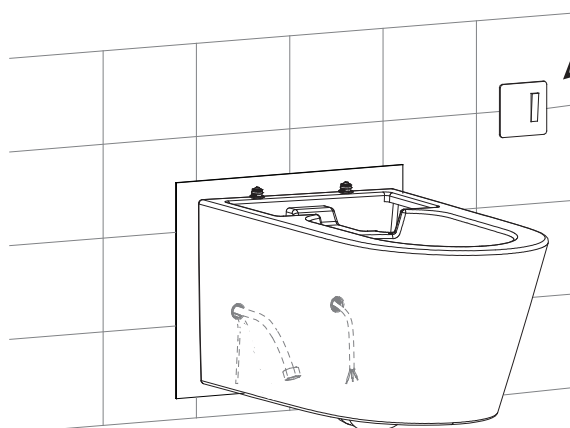
- 13 Nałóż olej silikonowy na rurę splukującą i rurę spustową.



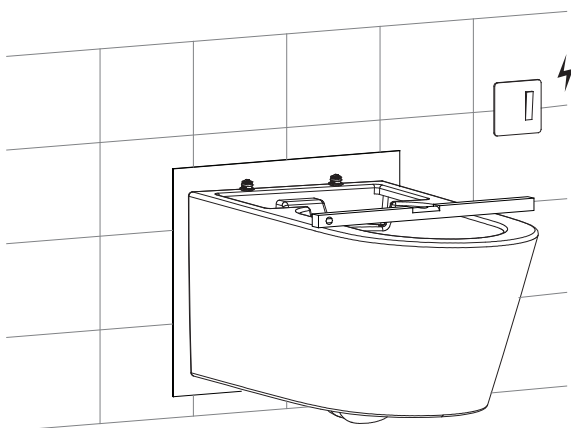
- 14 Przyłóż miskę WC do ściany.



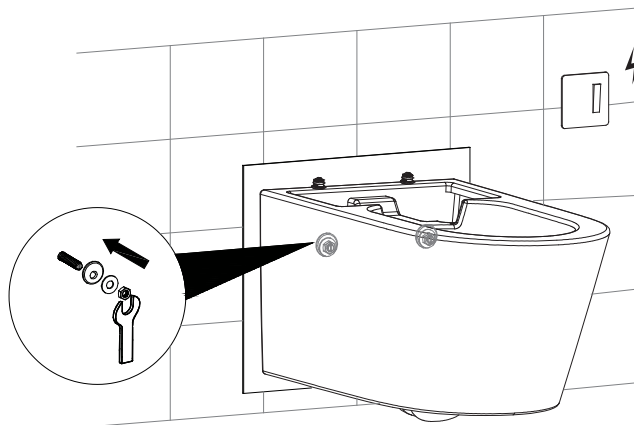
- 15 Przeprowadź przez miskę WC wąż doprowadzający wodę, kabel zasilający, rurę splukującą pompy powietrza.



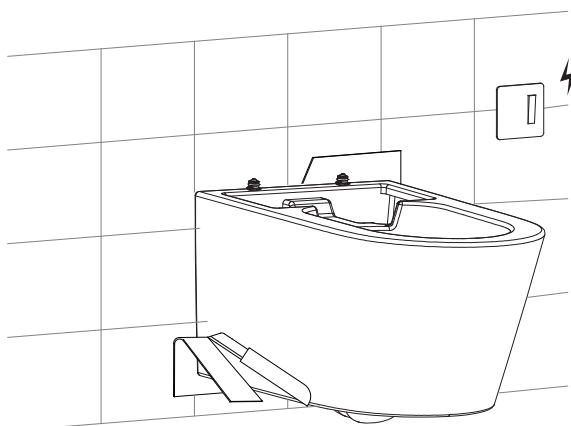
16 Wypoziomuj misę.



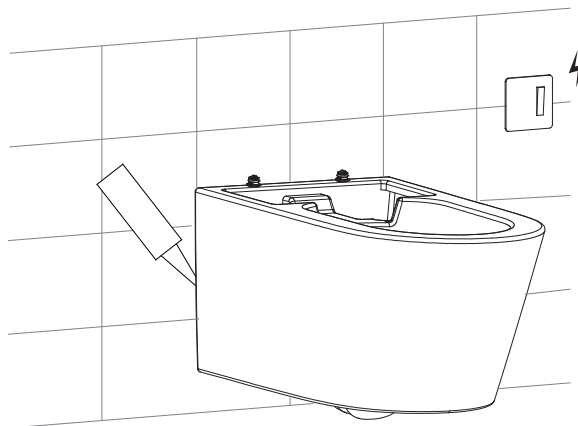
17 Zamontuj podkładkę i dokręć nakrętkę.



18 Odetnij nadmiar podkładki.

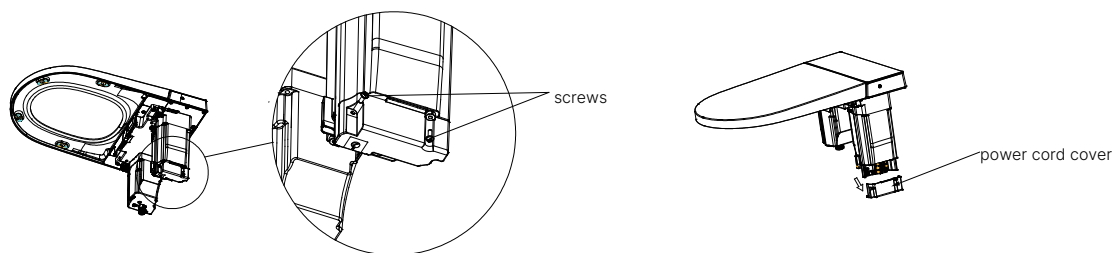


19 Uszczelnij przestrzeń wokół toalety za pomocą szczeliwa.

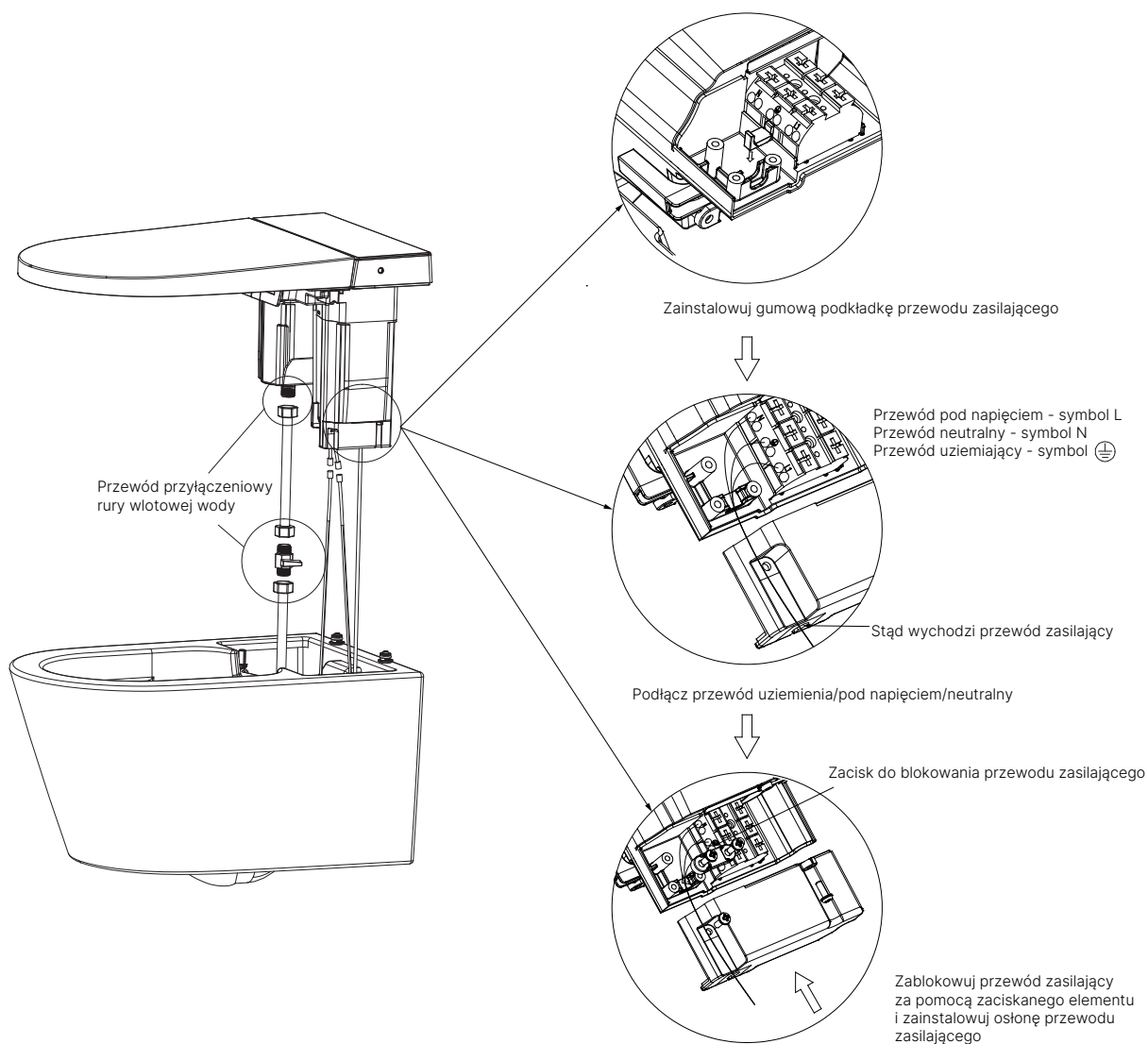


20 Podłącz przewód zasilający i wąż doprowadzający wodę. Uwaga! Przewód zasilający nie może krzyżować się ani nakładać z innymi przewodami połączeniowymi!

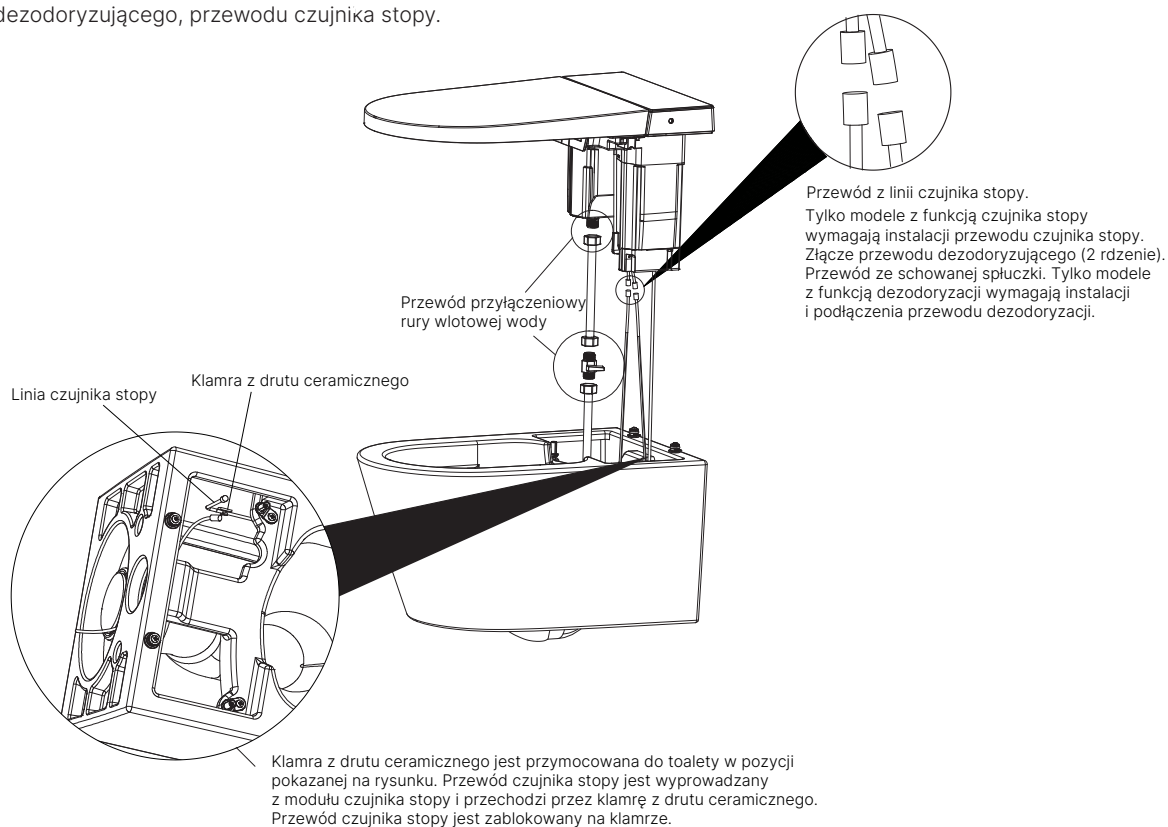
- Odkręć 2 śruby i zdejmij pokrywę przewodu zasilającego



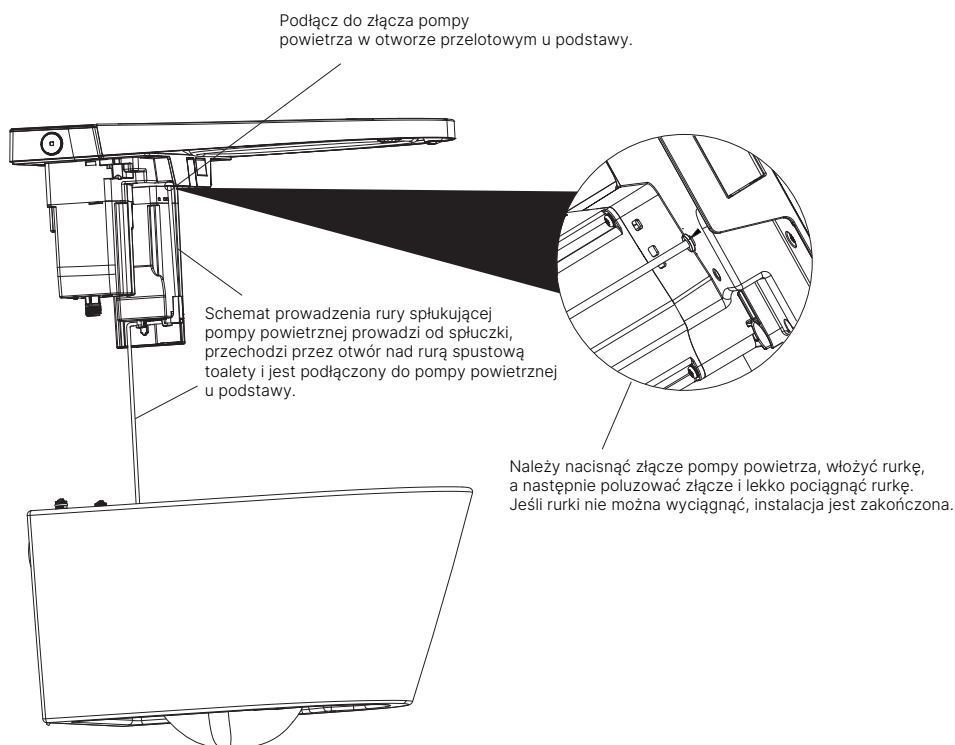
- Zainstaluj gumową podkładkę przewodu zasilającego, podłącz przewód uziemiający/pod napięciem/neutralny. Po ściśnięciu przewodu zasilającego za pomocą zaciskarki, zainstaluj osłonę przewodu zasilającego. Okablowanie jest przedstawione na poniższym rysunku.
- Podłącz wąż wlotowy wody.



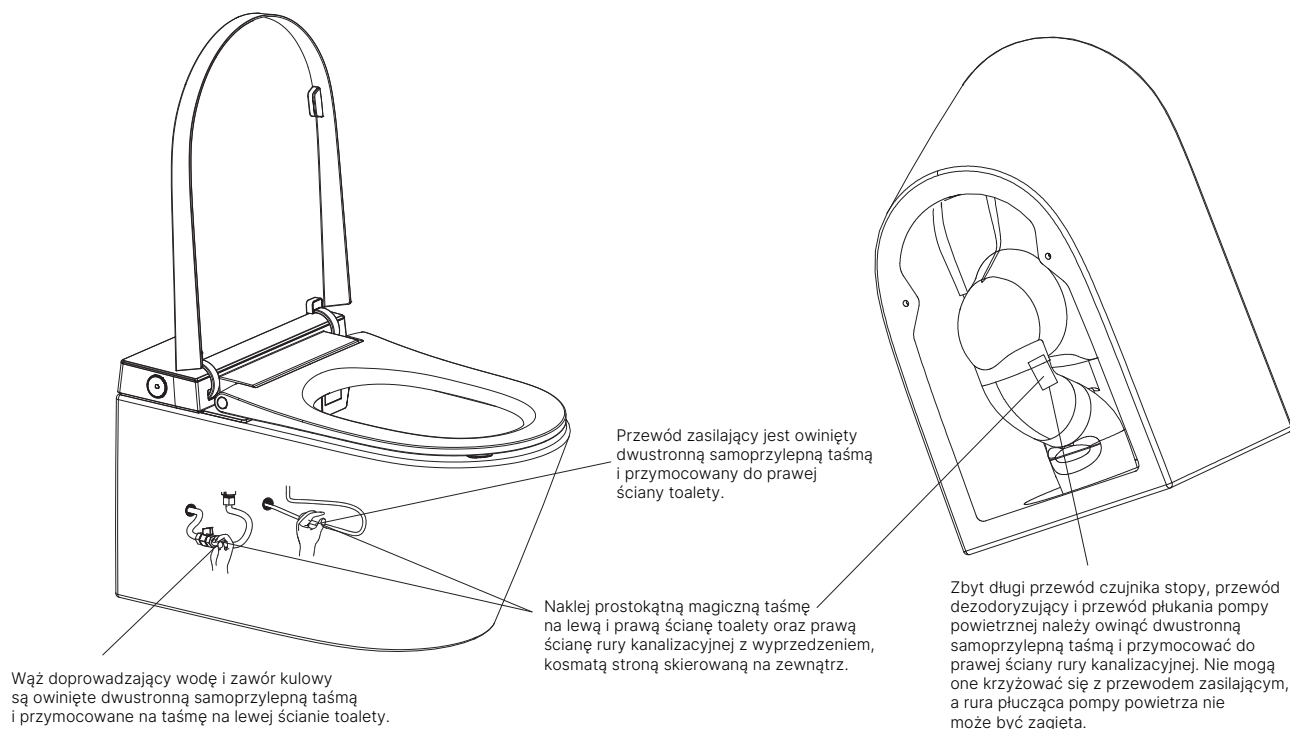
- 21 Instalacja podłączenia węża wlotowego wody, przewodu dezodoryzującego, przewodu czujnika stopy.



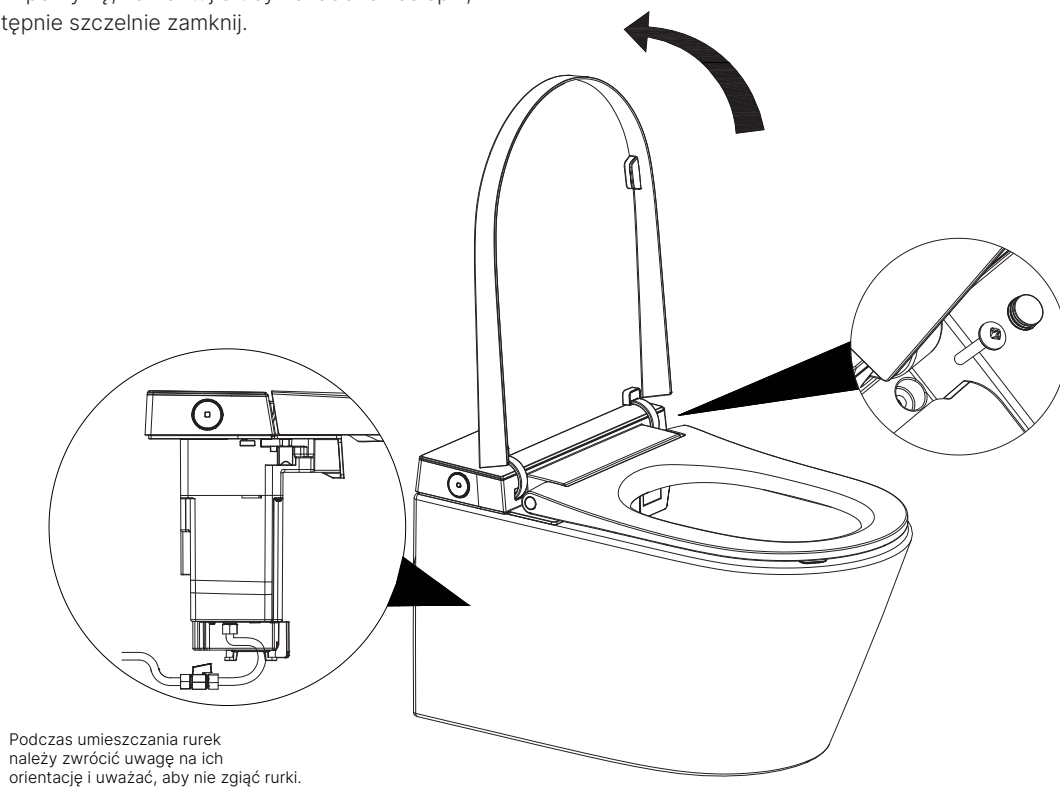
- 22 Podłączenie kabla spłukującego czujnika stopy (4-żyłowy) i kabla bidetowego (4-żyłowy) jest pokazane na rysunku poniżej.



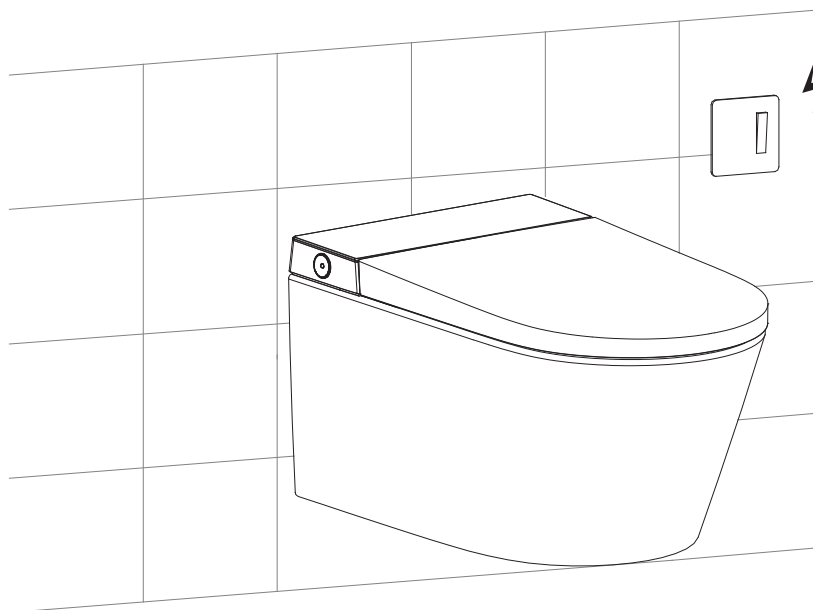
- 23 Umieść elektroniczną deskę myjącą na toalecie i wyreguluj jej ustawienie tak, aby odstępy były równe.

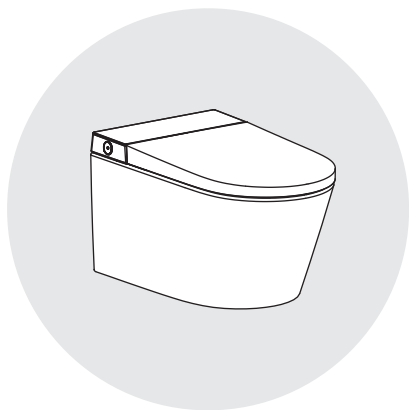


- 24 Otwórz pokrywę, zamontuj śruby i ozdobne zaślepki, a następnie szczelnie zamknij.



25 Zamknij pokrywę i deskę





**Internity
Home**

**INSTRUKCJA
INSTALACJI
TOALETY
MYJĄCEJ**