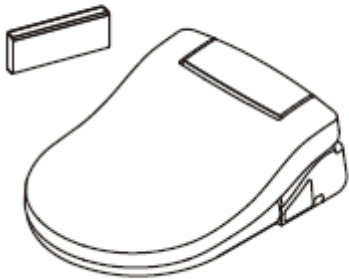
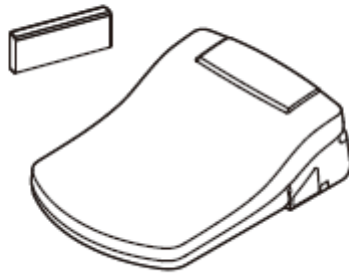


Roca

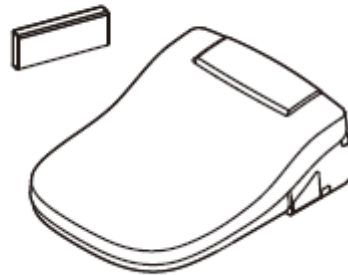
MULTICLEAN PREMIUM



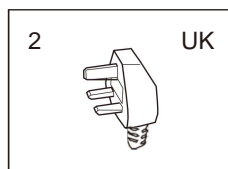
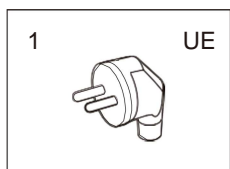
A80400600.



A80400700.



A80400800.



Ważne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

Podczas korzystania z urządzeń elektrycznych – zwłaszcza w obecności dzieci – zawsze przestrzegać podstawowych zasad bezpieczeństwa, w tym poniższych.

Przed montażem i użyciem produktu dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją.

NIEBEZPIECZEŃSTWO: przestrzegać poniższych zasad, aby ograniczyć ryzyko porażenia prądem.

1. Nie umieszczać ani nie przechowywać pilota w miejscu, z którego może spaść do wanny, umywalki lub zbiornika na wodę.
2. Nie zanurzać pilota w wodzie ani innej cieczy.
3. Nie spryskiwać produktu wodą.

OSTRZEŻENIE: przestrzegać poniższych zasad, aby ograniczyć ryzyko poparzenia, porażenia prądem, pożaru lub uszkodzenia ciała.

1. Urządzenie nie jest przeznaczone dla osób (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, czuciowych lub umysłowych, bądź osób nieposiadających doświadczenia i odpowiedniej wiedzy, chyba, że są one nadzorowane przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo lub otrzymały od niej wskazówki dotyczące używania urządzenia.
2. Dzieci powinny znajdować się pod nadzorem dorosłych, aby uniemożliwić im zabawę urządzeniem.
3. Używać produktu wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem opisanym w niniejszej instrukcji.
4. Nie używać produktu, jeśli przewód lub wtyczka są uszkodzone, wystąpiła awaria produktu lub jeżeli produkt został w jakikolwiek sposób uszkodzony bądź zanurzony w wodzie. W takich przypadkach oddać produkt do najbliższego autoryzowanego punktu serwisu w celu jego sprawdzenia, naprawy lub regulacji.
5. Unikać kontaktu przewodu zasilającego z gorącymi powierzchniami.
6. Nie wolno używać produktu, jeśli użytkownik jest senny.
7. Nie wolno wkładać jakichkolwiek przedmiotów do któregokolwiek z otworów produktu lub węża.
8. Nie używać produktu na wolnym powietrzu.
9. Jeśli sieć elektryczna jest w złym stanie technicznym, mogą wystąpić krótkie spadki napięcia podczas uruchamiania urządzenia. Może to mieć wpływ na inne sprzęty (np. migające światło lampy).
Takié zakłócenia nie powinny występować, gdy impedancja sieci wynosi $Z_{max} < 0,3 \text{ om}$. (w razie potrzeby dodatkowe informacje można uzyskać u dostawcy).
10. Zachować instrukcję do wglądu.

Wskazówki dotyczące uziemienia

1. Podłączyć wtyczkę do odpowiednio zamocowanego i uziemionego gniazda.
2. W przypadku krótkiego spięcia uziemienie ogranicza ryzyko porażenia prądem.
3. Gniazdo elektryczne (wymagane parametry: 220-240 V~, 50/60 Hz, co najmniej 15 A) powinno być uziemione i zamontowane na ścianie w odległości nieprzekraczającej długości przewodu zasilającego urządzenia.
4. W obwodzie zasilającym urządzenie powinien być zamontowany wyłącznik różnicowoprądowy (RCD).

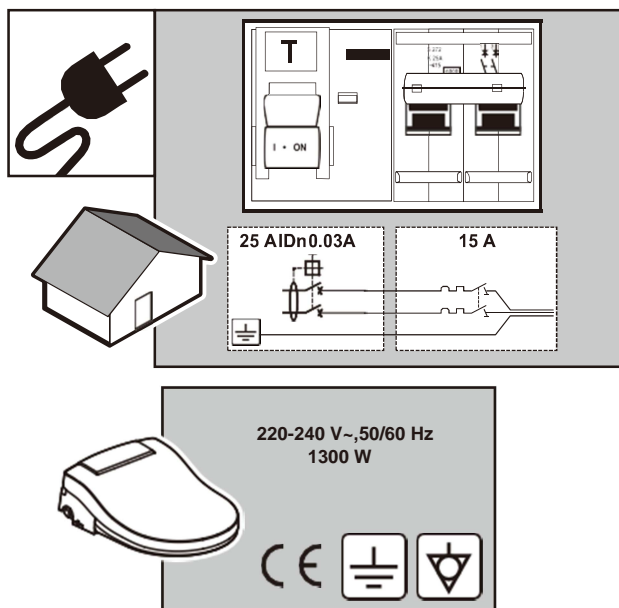


NIEBEZPIECZEŃSTWO: nieprawidłowe użycie wtyczki uziemiającej może grozić porażeniem prądem.

Jeśli wymagana jest naprawa lub wymiana przewodu bądź wtyczki, nie podłączać przewodu uziemiającego do któregokolwiek złącza płaskiego.

Jeśli wskazówki dotyczące uziemienia nie są w pełni zrozumiałe lub występują wątpliwości co do prawidłowego uziemienia produktu, skontaktować się z wykwalifikowanym elektrykiem lub serwisantem.

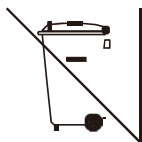
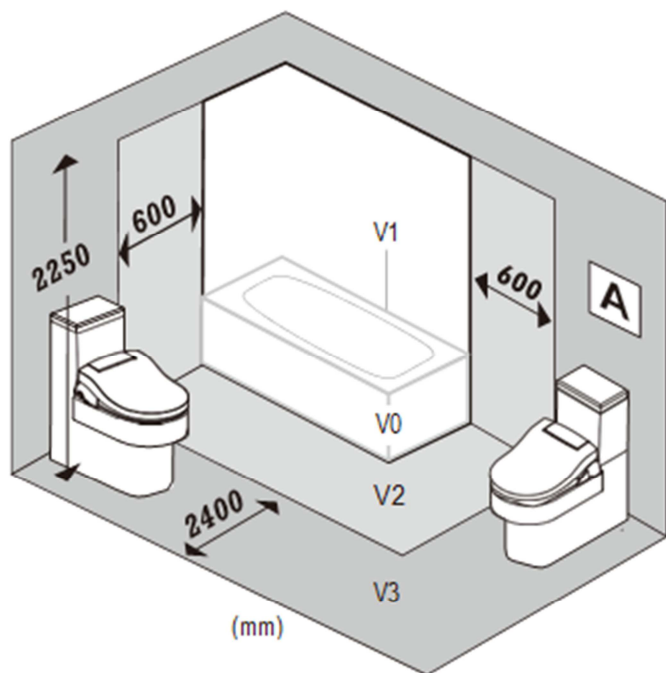
W razie konieczności użycia przedłużacza upewnić się, że jest on uziemiony.



Wskazówki dotyczące uziemienia



Niniejszą toaletę myjącą można zamontować w strefie 2, ale gniazdo ścienna, do którego jest podłączona, powinno zawsze znajdować się w strefie 3. Zalecenia te mają zastosowanie, dopóki montaż spełnia wymagania określone krajowymi przepisami. Do czyszczenia produktu nie wolno używać strumienia wody.



Utylizacja sprzętu elektrycznego i elektronicznego

UWAGA: prezentowany symbol i system recyklingu ma zastosowanie wyłącznie na terenie Unii Europejskiej. NIE dotyczy on innych terytoriów.

Firma ROCA dokłada wszelkich starań, aby chronić środowisko. Prosimy w związku z tym o pomoc i utylizację zużytego produktu w sposób odpowiedzialny, ponieważ pewne substancje zawarte w sprzęcie elektrycznym lub elektronicznym mogą być szkodliwe dla zdrowia i środowiska.

Symbol przekreślonego kontenera na kółkach widoczny powyżej i umieszczony na produkcie oznacza, że nie należy wyrzucać produktu razem z odpadami domowymi. Po zużyciu produktu powinien on zostać przekazany do odpowiedniego punktu zbiórki wyznaczonego przez lokalne instytucje rządowe lub do dostawcy, który prowadzi sprzedaż produktów tego typu lub urzędzeń odpowiadających funkcjonalnością zużytemu produktowi. Ostatni przypadek może nie mieć zastosowania w niektórych krajach, prosimy w takim przypadku uzyskać od lokalnych władz informacje o dostępnych systemach zbiórki i o lokalizacji najbliższego punktu zbiórki.

Dzięki temu możemy wspólnie chronić środowisko poprzez ponowne wykorzystanie i recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. W przeciwnym razie nieprzestrzeganie zasad utylizacji produktu może skutkować pociągnięciem do odpowiedzialności administracyjnej.

Przed utylizacją produktu wyjąć baterie i umieścić je osobno w odpowiednim kontenerze.

W celu zapewnienia bezpieczeństwa przestrzegać poniższych zasad.

Przed użyciem produktu zapoznać się z niniejszą instrukcją oraz zachować ją do wglądu.

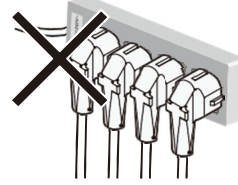
Nieprzestrzeganie lub ignorowanie poniższych zasad grozi uszkodzeniem produktu.

OSTRZEŻENIE: „Może prowadzić do poważnego uszczerbku na zdrowiu lub śmierci”

Upewnić się, że wtyczka została zamontowana prawidłowo. Wtyczka powinna być umieszczona w gnieździe w sposób stabilny. W przeciwnym razie nagrzewająca się wtyczka może być przyczyną pożaru. Wyjąć wtyczkę z gniazda, jeśli produkt nie będzie używany przez dłuższy czas.



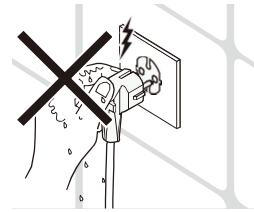
Nie podłączać wtyczki do gniazd wielokrotnych. Nie podłączać innych przewodów zasilających ani przedłużacza w trakcie korzystania z produktu, ponieważ może to prowadzić do pożaru lub porażenia prądem.



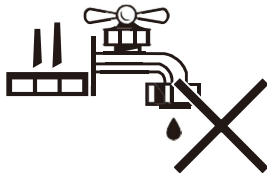
Nie używać ściernych i agresywnych środków czyszczących do czyszczenia produktu.



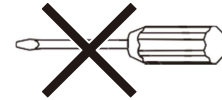
Nie dotykać wtyczki mokrymi dłońmi, ponieważ grozi to porażeniem prądem.



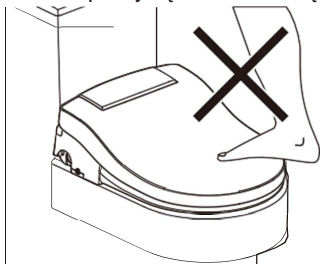
Używać wyłącznie zimnej wody z domowej instalacji wodnej.



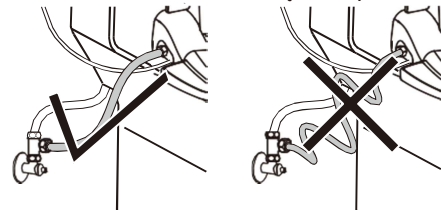
Nie dokonywać demontażu bez obecności autoryzowanego serwisanta.



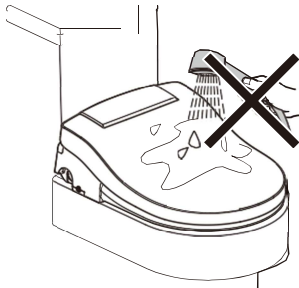
Nie stawać na produkcie stopami. Nie naciskać mocno na pokrywę ani na deskę.



Nie zginać ani nie ścisnąć węża i przewodu zasilającego. Może to zakłócić dopływ wody. Nie przerywać, modyfikować, zginać, ciągnąć, skręcać przewodu zasilającego ani nie stawiać na nim ciężkich przedmiotów.



Nie stosować do czyszczenia produktu wody.



Nie umieszczać w pobliżu produktu przedmiotów łatwopalnych ani papierosów.

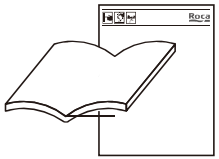

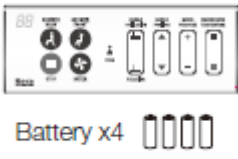
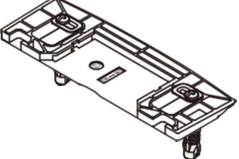
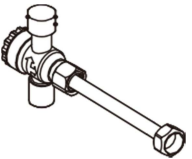


Regularnie usuwać kurz z gniazda i pod żadnym pozorem nigdy nie korzystać z przewodu zasilającego ani gniazda w przypadku uszkodzenia lub poluzowania. Nagromadzenie się kurzu, uszkodzenie lub poluzowanie gniazda może skutkować wystąpieniem wilgoci co z kolei grozi pożarem.

W przypadku przenoszenia produktu najpierw odłączyć przewód zasilający od gniazda.

W przeciwnym razie przewód zasilający może ulec awarii, co grozi pożarem lub porażeniem prądem.

Lista części

Instrukcja obsługi Instrukcja montażu	Karta gwarancyjna	Pilot	Płyta montażowa z oprzyrządowaniem	Zawór trójdrogowy z wężem bidetowym (60 cm)
				

Specyfikacja

Zasilanie	220-240 V~, 50/60 Hz	
Maksymalny pobór mocy	1300 W	
Natrysk przedni i tylny	Ciśnienie bieżącej wody (podłączenie do zimnej wody)	0,1-0,7 MPa (1-7 bar)
	Przepływ natrysku tylnego	0,2-0,8 l/min
	Przepływ natrysku przedniego	0,2-0,8 l/min
	Maksymalna moc grzałki	1200 W
	Układ grzewczy	Natychmiastowe podgrzewanie wody
	Temperatura wody	Wył. / 35 °C / 37 °C / 39 °C
	Zabezpieczenie	Bezpiecznik termiczny
Suszarka	Temperatura suszenia	40-60 °C
	Maksymalna moc grzałki	350 W
	Szybkość suszarki	12 m/s
	Zabezpieczenie	Bezpiecznik termiczny
Deska	Temperatura podgrzewanej deski	Wył. / 35 °C / 37 °C / 39 °C
	Moc grzałki	40 W
	Zabezpieczenie	Bezpiecznik termiczny
Oczyszczacz powietrza	Węgiel aktywny, przepustowość 0,1 m ³ /min	
Lampka nocna	Kontrolka LED	
Oszczędzanie energii	○	
Długość przewodu zasilającego	120 cm	
Masa produktu	3,7 kg (±0,3 kg)	

Pomiaru powyższej specyfikacji dokonano przy temperaturze pokojowej 25 °C, temperaturze wody zasilającej między 15 °C a 30 °C i ciśnieniu wody 0,2 MPa. Jeśli temperatura wody zasilającej wykracza poza ten zakres, temperatura wody wypływającej z dyszy myjącej może być niestabilna.

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany powyższej specyfikacji w dowolnym czasie bez wcześniejszego powiadomienia i bez jakichkolwiek zobowiązań.

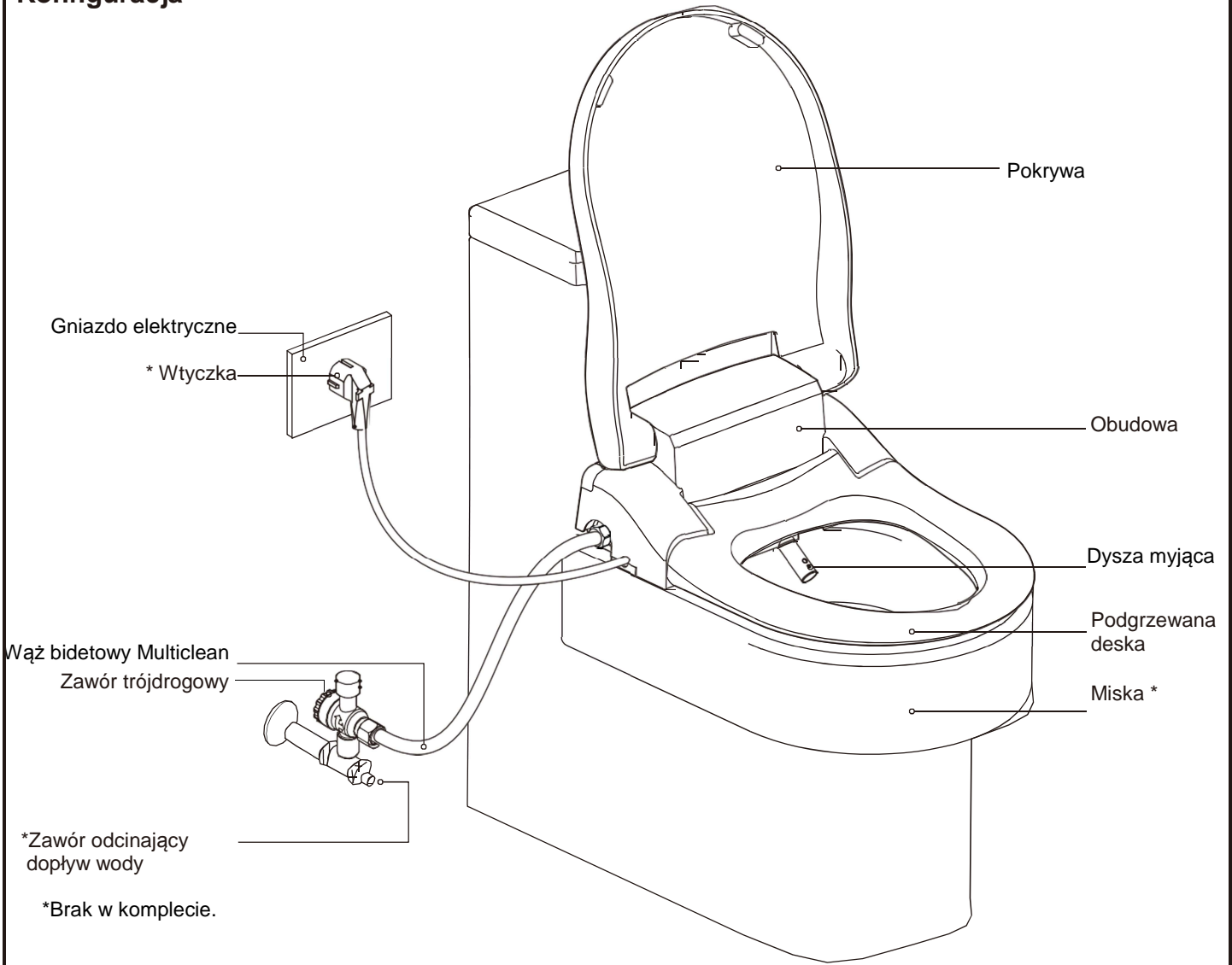
Ryzyko lekkiego oparzenia

Ustawić temperaturę deski i wody na najniższą wartość w przypadku następujących użytkowników:

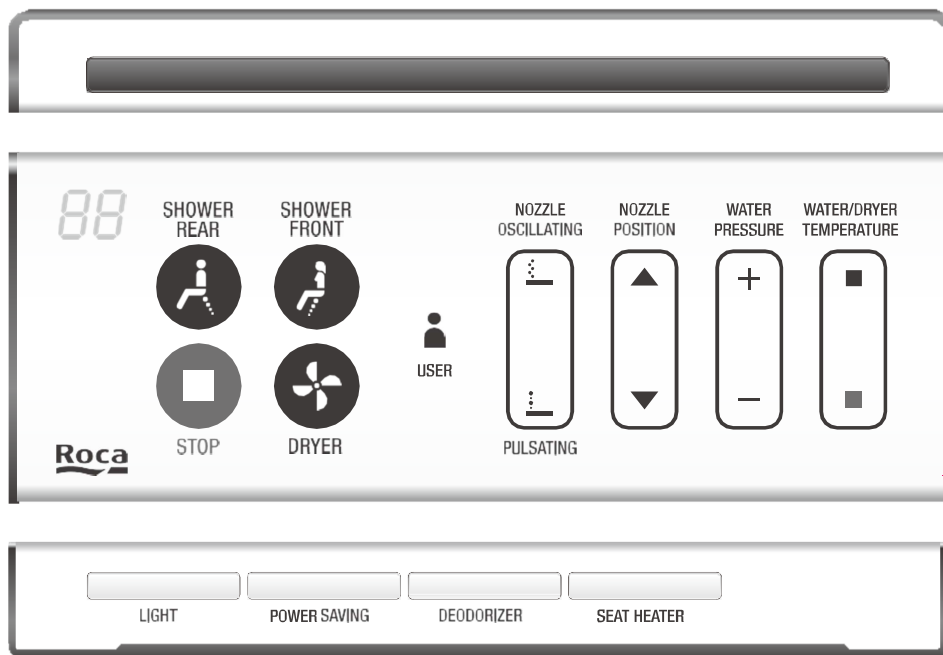
1. Dzieci, osoby starsze, pacjenci.
 2. Osoby ze skłonnościami do alergii skórnych.
 3. Osoby przyjmujące leki mogące wywoływać senność lub zmęczenie (tabletki nasenne, środki przeciw przeziębieniu itp.).
- Ustawić temperaturę na niską wartość (35 °C) w celu zapobiegnięcia lekkim oparzeniom, jakie mogą wystąpić w przypadku długotrwałego kontaktu skóry z produktem.

Dalsze instrukcje znajdują się w punkcie „Podgrzewanie deski”.

Konfiguracja



Pilot



Funkcja mycia

Usiąść na desce, aby aktywować zamontowany w niej czujnik.

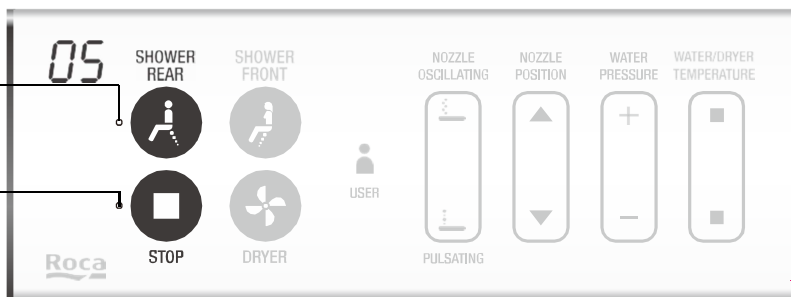
Natrysk tylny

1. Mycie

Nacisnąć przycisk natrysku tylnego, aby włączyć ten tryb.

2. Wyłączenie funkcji mycia

Nacisnąć przycisk Stop.



Natrysk przedni

1. Mycie

Nacisnąć przycisk natrysku przedniego, aby włączyć ten tryb.

2. Wyłączenie funkcji mycia

Nacisnąć przycisk Stop.



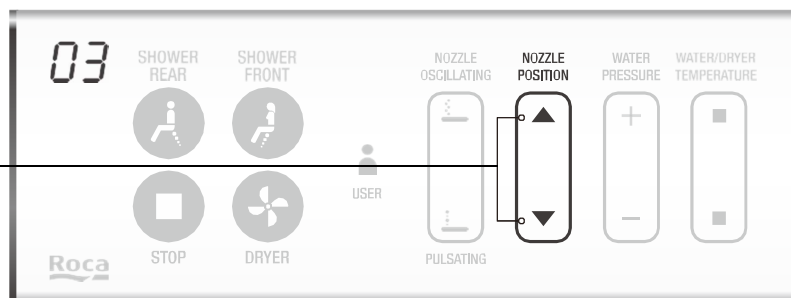
Regulacja ustawień natrysku tylnego i przedniego

Po włączeniu funkcji natrysku tylnego lub przedniego można dostosować następujące parametry: położenie dyszy myjącej, temperaturę wody, ciśnienie wody, natrysk z masażem.

Położenie dyszy myjącej

Regulacja położenia dyszy myjącej

Nacisnąć przycisk ▲ lub ▼, aby dostosować wysunięcie dyszy myjącej. Dostępnych jest 5 ustawień.



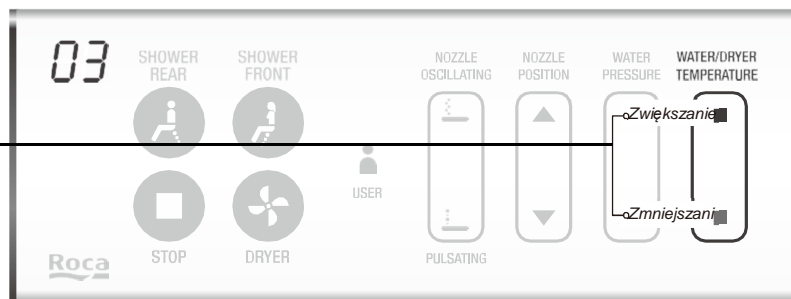
Temperatura wody

Regulacja temperatury wody

Nacisnąć ■, aby zwiększyć, lub ■, aby zmniejszyć temperaturę wody.

Dostępne są 4 ustawienia.

of ↔ 01 ↔ 02 ↔ 03
 Temperatura: WYŁ. 35°C 37°C 39°C

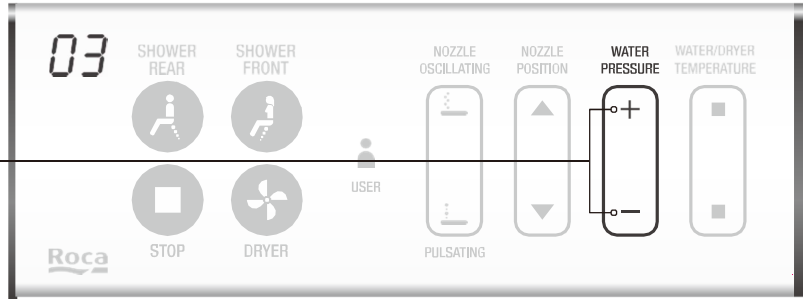


Ciśnienie wody

Regulacja przepływu wody

Nacisnąć przycisk +, aby zwiększyć, lub -, aby zmniejszyć przepływ wody podczas mycia.

Dostępnych jest 5 ustawień.
01 ↔ 02 ↔ 03 ↔ 04 ↔ 05



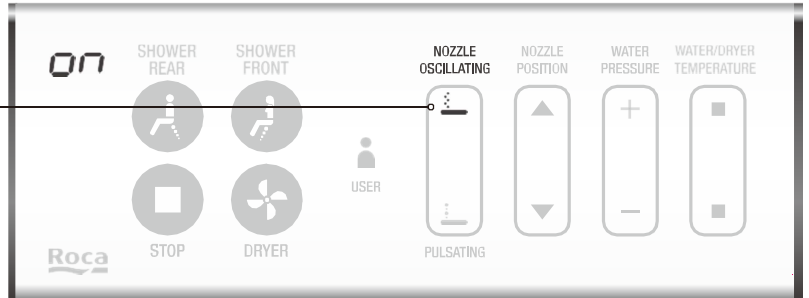
Natrysk z masażem

Mycie oscylacyjne

Po włączeniu funkcji mycia oscylacyjnego dysza myjąca będzie przesuwając się do przodu i do tyłu w celu zwiększenia powierzchni mycia.

Gdy funkcja mycia jest włączona, przycisk ten pozwala włączyć lub wyłączyć tryb mycia oscylacyjnego.

0n ↔ 0f

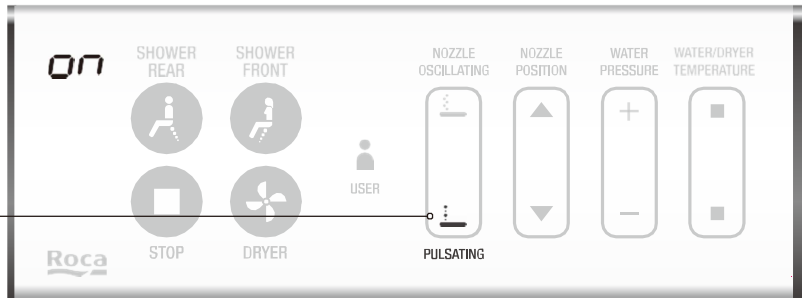


Mycie pulsacyjne

Po włączeniu funkcji mycia pulsacyjnego ciśnienie wody podczas mycia będzie wzrastać i maleć w określonym rytmie.

Gdy funkcja mycia jest włączona, przycisk ten pozwala włączyć lub wyłączyć tryb mycia pulsacyjnego.

0n ↔ 0f



Osuszanie

Usiąść na desce, aby aktywować czujnik.

1. Osuszanie

Nacisnąć przycisk osuszania, aby je włączyć.

2. Regulacja temperatury

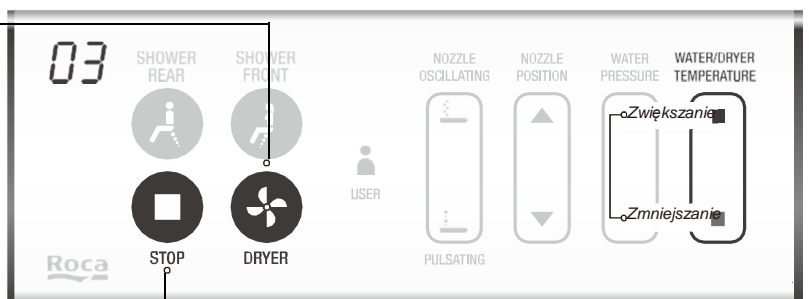
Nacisnąć ■, aby zwiększyć, lub ■, aby zmniejszyć temperaturę suszenia.

Dostępne są 3 ustawienia.

Temperatura:
40-60°C
01 ↔ 02 ↔ 03

3. Stop

Wyłączyć osuszanie.



Uwaga:

Nie wkładać do wentylatora palców ani żadnych przedmiotów.

Funkcja suszenia wyłącza się automatycznie po 5 minutach. Ponowne naciśnięcie przycisku wznowia działanie tej funkcji.

Podgrzewanie deski

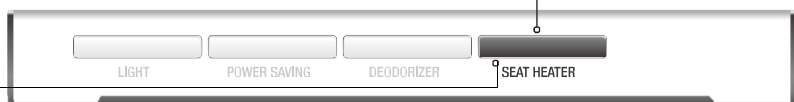
1. Temperatura deski

Nacisnąć przycisk grzałki deski, aby włączyć tę funkcję.

2. Regulacja temperatury

Nacisnąć przycisk grzałki deski ponownie, aby dostosować temperaturę do żądanej wartości. Dostępne są 4 ustawienia.

0F ↔ 01 ↔ 02 ↔ 03
 Temperatura: WYŁ. 35°C 37°C 39°C



Uwaga: podgrzewanie deski trwa kilka minut. Wprowadzona temperatura zostanie ustawiona i zapisana w pamięci.

Ustawienie użytkownika

Funkcja ustawienia użytkownika pozwala zapisać sześć profili użytkowników w pamięci podręcznej.

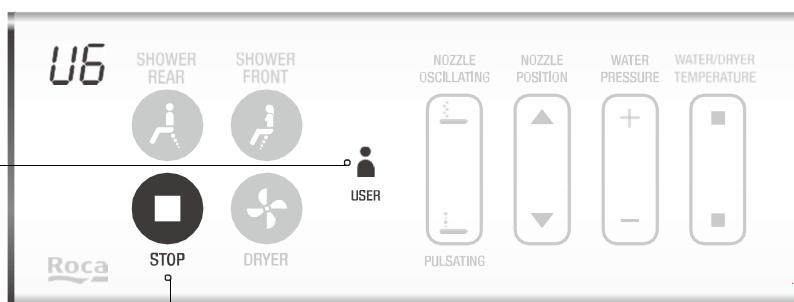
1. Wybór ustawienia funkcji

Usiąść na desce i dostosować ustawienia funkcji mycia do indywidualnych potrzeb.

- Ciśnienie wody
 - Temperatura wody
 - Położenie dyszy myjącej
 - Masaż (mycie oscylacyjne lub pulsacyjne)
 - Temperatura suszenia
- Wprowadzone ustawienia są tymczasowo zapisywane w pamięci.

2. Wybór ustawienia użytkownika

Nacisnąć przycisk użytkownika i przytrzymać przez 3 s, aż interfejs zacznie migać. Tymczasowo zapisane ustawienia można przypisać do wybranego numeru użytkownika. Naciskać przycisk użytkownika wielokrotnie, aby wybrać żądany numer użytkownika.



3. Potwierdzenie

Nacisnąć przycisk Stop, aby potwierdzić ustawienie.

Regulacja ustawień produktu

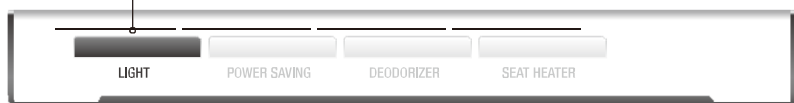
Lampka

Kontrolka LED zamontowana w kołnierzu włącza się o określonej godzinie, ułatwiając korzystanie z toalety w nocy.

Lampka

Nacisnąć przycisk lampki, aby włączyć lub wyłączyć funkcję lampki ręcznie.

0N ↔ 0F



Lampka automatyczna

1. Lampka automatyczna

Nacisnąć przycisk lampki i przytrzymać przez 3 s, aby włączyć *RL* lub wyłączyć - - funkcję lampki automatycznej.

RL ↔ - -
 Automatyczna lampka WŁ. / Automatyczna lampka WYŁ.

2. Regulacja zegara

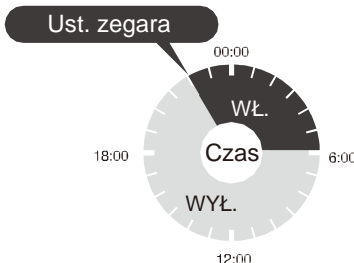
Po wybraniu trybu *RL* nacisnąć przycisk + lub -, aby ustawić godzinę.

3. Potwierdzenie

Nacisnąć przycisk Stop, aby potwierdzić ustawienie, lub odczekać 5 s.



Przykład: po ustawieniu 8 godzin począwszy od 22:00 lampka nocna będzie włączana codziennie od 22:00 do 6:00.

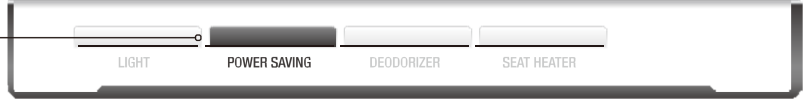


Tryb oszczędzania energii

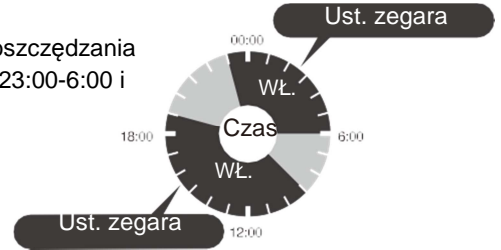
Po włączeniu trybu oszczędzania energii zasilanie zostanie automatycznie wyłączone, aby oszczędzać energię. Zasilanie zostanie włączone ponownie, gdy użytkownik usiądzie na desce.

Nacisnąć przycisk oszczędzania energii, aby włączyć lub wyłączyć ten tryb.

on ↔ of



W zależności od pory dnia toaleta MULTICLEAN automatycznie przechodzi w tryb oszczędzania energii. Przykład: tryb oszczędzania energii włącza się automatycznie w godzinach 23:00-6:00 i 9:00-19:00.



Oczyszczacz powietrza

Aktywny filtr węglowy usuwa nieprzyjemne zapachy.

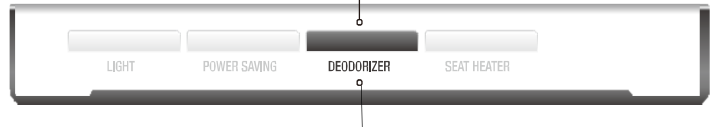
Automatyczny oczyszczacz powietrza samoczynnie się włącza, gdy użytkownik usiądzie na desce, i wyłącza minutę po jego wstaniu.

1. Oczyszczacz powietrza

Nacisnąć przycisk oczyszczacza powietrza, aby włączyć lub wyłączyć jego funkcję ręcznie.

on ↔ of

Uwaga: w trybie ręcznym funkcja oczyszczania jest włączana na okres 1 minuty.



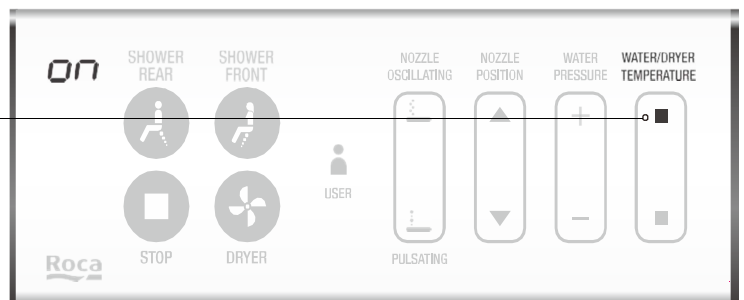
2. Automatyczny oczyszczacz powietrza

Nacisnąć przycisk oczyszczacza powietrza i przytrzymać przez 3 s, aby go włączyć *RU* lub wyłączyć.

Tryb cichy

Nacisnąć przycisk ■ i przytrzymać przez 3 s, aż rozlegnie się dźwięk. Powtórzyć ten krok, aby wrócić do trybu cichego.

on ↔ of



Obsługa dodatkowego panelu sterowania

Jeśli baterie w pilocie ulegną wyczerpaniu, główne funkcje można obsługiwać przy użyciu dodatkowego panelu sterowania.

Funkcja mycia

1. Wybór trybu mycia

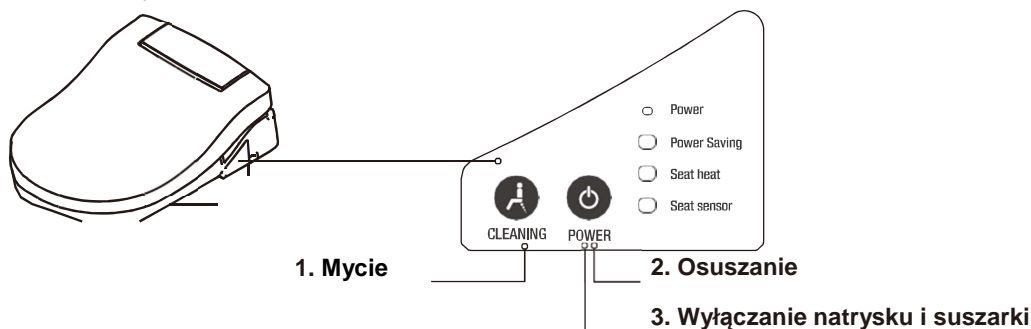
Nacisnąć przycisk natrysku tylnego, aby włączyć ten tryb. Nacisnąć ten sam przycisk wielokrotnie, aby dostosować ciśnienie wody. (Dotyczy to wyłącznie funkcji natrysku tylnego. Dodatkowy panel sterowania nie obsługuje funkcji natrysku przedniego).

2. Wybór trybu suszenia

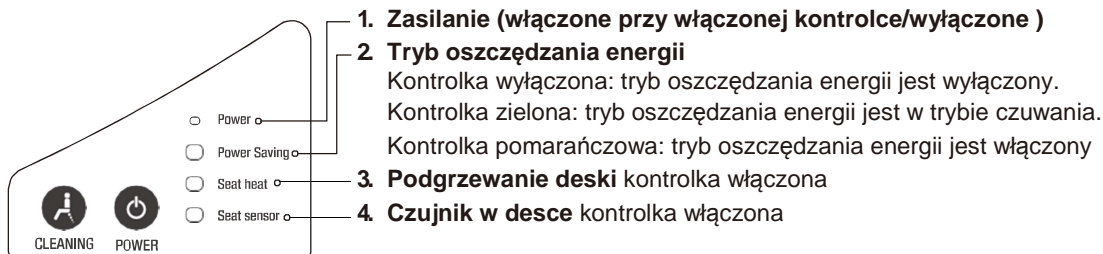
Nacisnąć przycisk zasilania, aby wybrać suszarkę (temperatura jest domyślnie ustawiona na wartość średnią). Średnia temperatura ↔ Wył.

3. Stop

Nacisnąć przycisk zasilania, aby wyłączyć tryb mycia lub suszenia. Funkcja natrysku i suszarki wyłącza się automatycznie 5 minut po włączeniu.



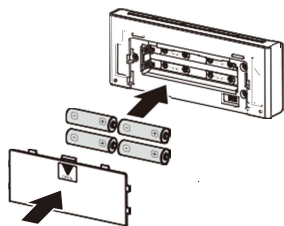
Wskazania kontroltek



Wymowanie baterii z pilota

Kontrolka migająca w czasie korzystania z pilota wskazuje na niski poziom naładowania baterii.

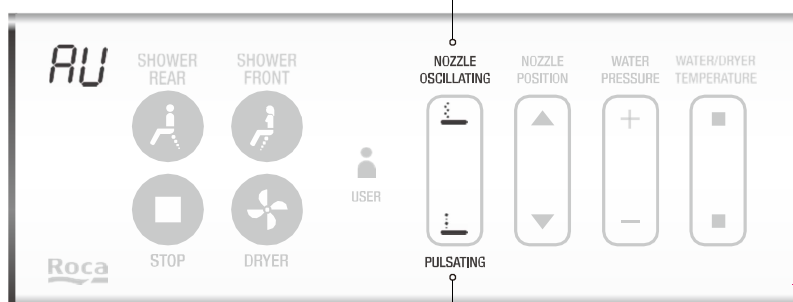
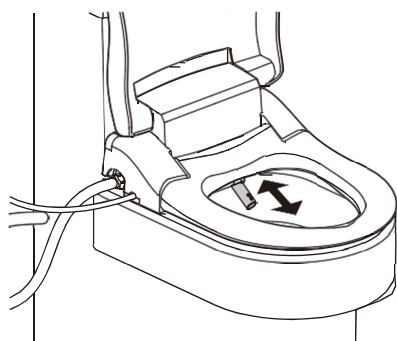
Wymienić baterie (4 baterie alkaliczne AA). Nie używać jednocześnie baterii nowych i używanych ani baterii różnych marek.



Czyszczenie i konserwacja

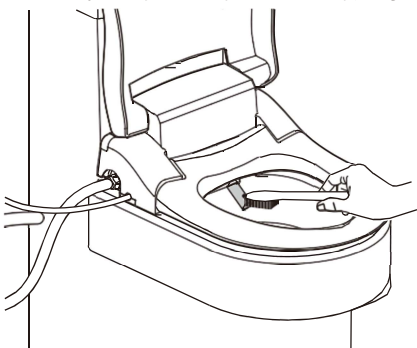
Czyszczenie dyszy myjącej

Nacisnąć przycisk mycia oscylacyjnego i przytrzymać przez 3 s – dysza myjąca zacznie automatycznie oscylować do przodu i do tyłu, co potrwa minutę. Aby wyłączyć tę funkcję, nacisnąć przycisk Stop.



Wysuwanie dyszy myjącej

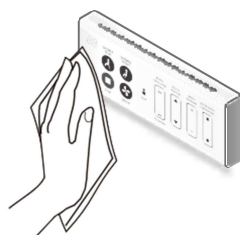
Nacisnąć przycisk mycia pulsacyjnego i przytrzymać przez 3 s – dysza myjąca zostanie automatycznie wysunięta na czas 1 minuty.



Nie używać ściernych środków czyszczących do czyszczenia produktu. Stosować wyłącznie neutralne środki czyszczące.
Nie ciągnąć i nie popychać dyszy myjącej ręcznie.
Nie wolno wysuwać dyszy myjącej ręką.

Czyszczenie pilota

1. Wyjąć baterie przed przystąpieniem do czyszczenia.
2. Przetrzeć pilot delikatnie wilgotną szmatką.
3. Jeśli pilot jest bardzo zabrudzony, użyć do czyszczenia rozcieńzonego, neutralnego środka czyszczącego.



Nie wolno polewać produktu wodą lub środkiem czyszczącym.

Czyszczenie i zdejmowanie

Delikatnie przetrzeć obudowę miękką, wilgotną szmatką lub gąbką.

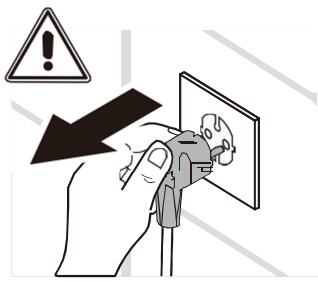
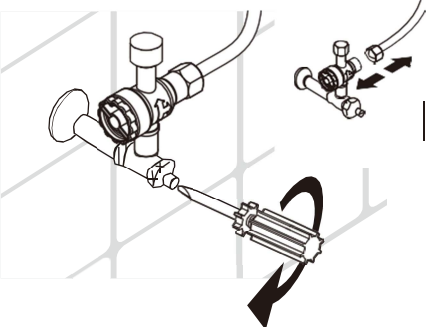
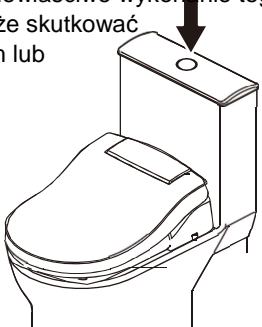
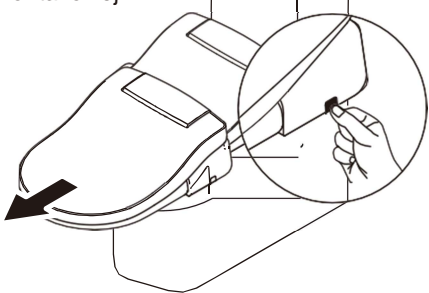
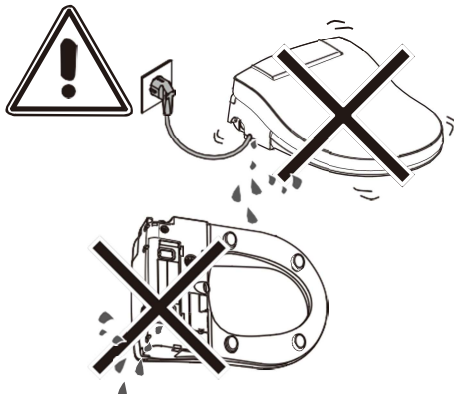
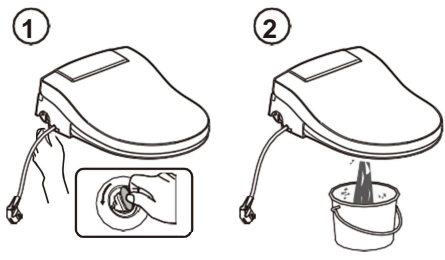
1. Nie używać ściernych ani żrących środków czyszczących do czyszczenia produktu. Stosować wyłącznie neutralne środki czyszczące.
2. Dokładne wyczyszczenie może wymagać zdjęcia produktu z toalety.
3. Podczas zdejmowania uważać, aby nie uszkodzić węża bidetowego, przewodu zasilającego lub przewodu uziemiającego.

Całkowite odłączenie

Jeśli produkt nie będzie używany przez dłuższy czas, powinien zostać całkowicie odłączony od miski.

Po zdjęciu produktu chronić go przed uderzeniem lub zarysowaniem.

Zdemontować płytę montażową oraz śruby i przechowywać je razem z produktem.

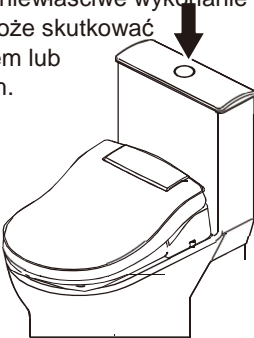
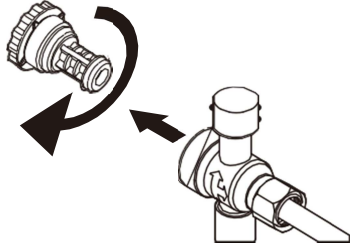
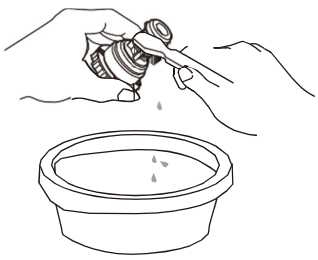
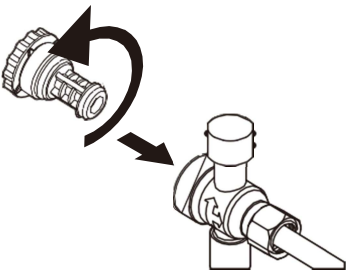
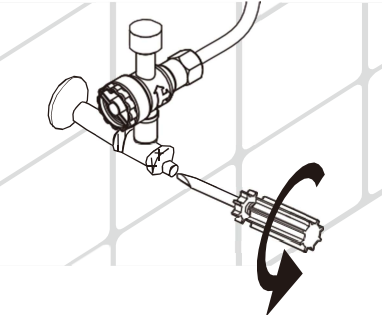
<p>1. Odłączyć produkt od zasilania przed przystąpieniem do czyszczenia.</p> 	<p>2. Całkowicie zakręcić zawór odcinający i odłączyć wąż bidetowy.</p> 	<p>2. Spuścić wodę w toalecie, aby opróżnić zbiornik na wodę. Uwaga: niewłaściwe wykonanie tego kroku może skutkować wyciekami lub zalaniem.</p> 
<p>3. Nacisnąć przycisk zwalniający umieszczony po prawej stronie z tyłu deski i odłączyć główną część od płyty montażowej.</p> 		<p>4. Odkręcić spust przy użyciu monety, aby opróżnić zbiornik. Usunąć wodę ze zbiornika.</p> 



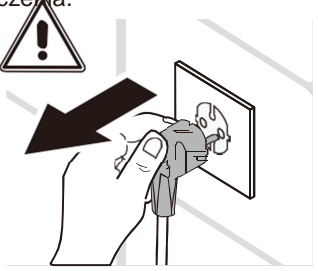
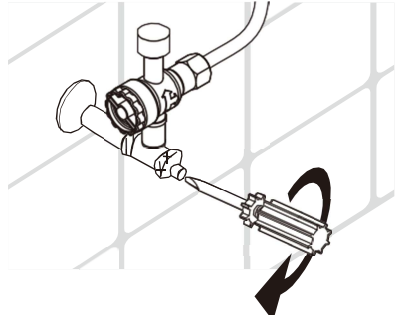
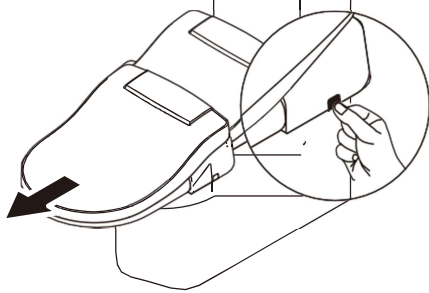
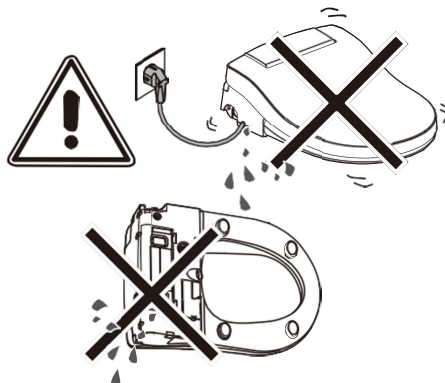
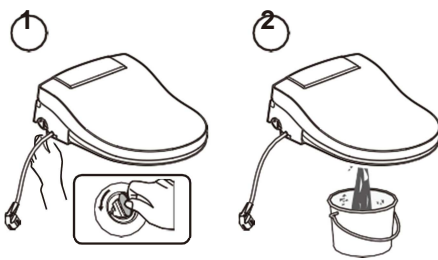
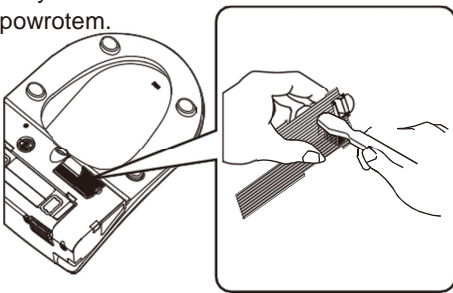
Środki ostrożności

1. Nie używać nadmiernej siły wobec którejkolwiek części produktu.
2. W czasie burzy odłączyć produkt od zasilania.
3. W czasie konserwacji domowej instalacji wodnej odłączyć dopływ wody, dopóki wszystkie rury nie zostaną oczyszczone.

Czyszczenie filtra

<p>1. Całkowicie zakręcić zawór odcinający dopływ wody.</p>	<p>2. Spuścić wodę w toalecie, aby opróżnić zbiornik na wodę. Uwaga: niewłaściwe wykonanie tego kroku może skutkować wyciekami lub zalaniem.</p> 	<p>3. Odkręcić filtr od zaworu trójdrogowego.</p> 
<p>4. Delikatnie oczyścić filtr szczotką i wodą, usuwając zanieczyszczenia.</p> 	<p>5. Podłączyć prawidłowo filtr do zaworu trójdrogowego. Uwaga: niewłaściwe wykonanie tego kroku może skutkować wyciekami lub zalaniem.</p> 	<p>6. Odkręcić zawór odcinający dopływ wody.</p> 

Czyszczenie Oczyszczacza Powietrza

<p>1. Odłączyć zasilanie i wyjąć wtyczkę z gniazdka przed przystąpieniem do czyszczenia.</p> 	<p>2. Całkowicie zakręcić zawór odcinający dopływ wody.</p> 	<p>3. Nacisnąć przycisk zwalniający umieszczony po prawej stronie z tyłu deski i odłączyć główną część od płyty montażowej.</p> 
<p>4.</p> 	<p>5. Odkręcić spust przy użyciu monety, aby opróżnić zbiornik. Usunąć wodę ze zbiornika.</p> 	<p>6. Wyjąć filtr oczyszczacza powietrza. Delikatnie oczyścić filtr szczotką, usuwając zanieczyszczenia. Po oczyszczeniu zamontować filtr z powrotem.</p> 

Rozwiązywanie problemów

Problem	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Nic nie działa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Odłączone zasilanie lub jego brak 2. Brak prądu 3. Produkt jest wyłączony 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Podłączyć produkt do zasilania 2. Sprawdzić, czy zasilanie ma odpowiednie parametry (220-240 V~) przy użyciu innego urządzenia (np. suszarki do włosów) 3. Nacisnąć przycisk zasilania (wyłącznik na dodatkowym panelu sterowania)
Niski przepływ lub ciśnienie wody	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapchany filtr 2. Skręcony wąż 3. Zablokowana nasadka dyszy myjącej 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Oczyszczyć filtr wody (str. 13) 2. Wyprostować wąż 3. Oczyszczyć nasadkę dyszy myjącej (str. 11)
Dysze nie działają prawidłowo	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zabrudzone dysze 2. Zapchany filtr 3. Zbyt niskie ciśnienie wody 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Oczyszczyć dysze (str. 11) 2. Oczyszczyć filtry (str. 13) 3. Wyregulować ciśnienie wody
Funkcja mycia nie działa lub z natrysku nie leci woda	Użytkownik nie siedzi na desce prawidłowo	Dopasować pozycję, w jakiej użytkownik siedzi
Produkt wyłącza się w trakcie korzystania	<ol style="list-style-type: none"> 1. Czas mycia przekroczył 5 minut 2. Awaria zasilania 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Włączyć ponownie funkcję mycia 2. Sprawdzić zasilanie lub zresetować produkt, odłączając przewód zasilający
Deska nie jest podgrzewana	Temperatura deski w pozycji Wył.	Ustawić ponownie temperaturę podgrzewanej deski (str. 8)
Woda nie jest podgrzewana	Temperatura wody w pozycji Wył.	Ustawić ponownie temperaturę wody (str. 6)
Osuszanie nie działa	Osuszanie działa wyłącznie po aktywacji	Usiąść na desce, aby aktywować suszarkę
Pilot nie działa	Niski poziom naładowania baterii (kontrolka sygnalizuje niski poziom naładowania baterii)	Wymienić baterie. (str. 11)
Kontrolka LED czujnika w desce na dodatkowym panelu sterowania miga	Błąd czujnika suszarki	Wyjąć wtyczkę, odczekać 20 s i ponownie podłączyć produkt do zasilania
Kontrolka LED podgrzewania deski na dodatkowym panelu sterowania miga na zielono.	Błąd temperatury deski	Wyjąć wtyczkę, odczekać 20 s i ponownie podłączyć produkt do zasilania
Kontrolka LED podgrzewania deski na dodatkowym panelu sterowania miga na czerwono.	Błąd temperatury wody	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ustawić temperaturę w pozycji Wył., włączyć funkcję mycia lub czyszczenia dyszy myjącej i stopniowo dostosować temperaturę 2. Wyjąć wtyczkę, odczekać 20 s i ponownie podłączyć produkt do zasilania
Kontrolka LED zasilania na dodatkowym panelu sterowania miga	Brak wody w zbiorniku	<ol style="list-style-type: none"> 1. Oczyszczyć filtr wody (str. 13) 2. Sprawdzić, czy przepływ (wlot) i ciśnienie wody są odpowiednie 3. Wyjąć wtyczkę, odczekać 20 s i ponownie podłączyć produkt do zasilania
Kontrolka LED trybu oszczędzania energii na dodatkowym panelu sterowania miga	Błąd wody do mycia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Oczyszczyć filtr wody (str. 13) 2. Sprawdzić, czy przepływ (wlot) i ciśnienie wody są odpowiednie 3. Wyjąć wtyczkę, odczekać 20 s i ponownie podłączyć produkt do zasilania



Roca Sanitario,
S.A.
Avda. Diagonal, 513
08029 Barcelona
HISZPANIA
www.roca.com

**902
304
848**  LÍNEA DE
ATENCIÓN AL
CONSUMIDOR
ESPAÑA

**902
400
423**  SERVICIO
TÉCNICO
ESPAÑA


productsupport.rs@roca.net
soporteproducto.rs@roca.net