

Nowoczesne życie, mądry wybór

Inteligentna toaleta

Instrukcja obsługi

CZYSTOŚĆ KOMFORT HIGIENA

Spis treści

Środki ostrożności.....	2
Opis części.....	6
Zasada działania.....	8
Test próbny.....	10
Konserwacja.....	11
Rozwiązywanie problemów.....	12
Specyfikacja techniczna.....	14
Gwarancja.....	15
Ważne informacje dla użytkownika.....	16

Środki ostrożności

Przed użyciem zapoznaj się z wszystkimi zaleceniami.

Zachowaj instrukcję obsługi na przyszłość.



Ostrzeżenie

Może spowodować śmierć lub poważne obrażenia.



Uwaga

Może spowodować obrażenia lub zniszczenie mienia.



Ostrzeżenie

1. Nie używaj uszkodzonej wtyczki lub luźnego gniazdka elektrycznego.
2. Przed użyciem upewnij się, że korzystasz z dedykowanego gniazdka elektrycznego. Nieprzestrzeganie tej zasady może spowodować porażenie prądem lub uszkodzenie produktu.
3. Nie przesuwaj produktu pociągając za wtyczkę
4. Nie dotykaj przewodu zasilającego mokrymi rękami.
5. Nie wyginaj gwałtownie przewodu zasilającego i nie mocuj go za pomocą kombinerek, żeby nie dopuścić do jego uszkodzenia lub zdeformowania.
6. Nie podłączaj ani nie wyjmuj gwałtownie wtyczki zasilającej z gniazdka.
7. Odłącz produkt od zasilania przed każdorazowym czyszczeniem, naprawą, kontrolą lub wymianą części.
8. Staraj się na bieżąco usuwać kurz i wodę z wtyczki.
9. Nie podłączaj innych urządzeń do tej samej listwy lub przedłużacza, co mogłoby doprowadzić do przeciążenia sieci.
10. Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony nie próbuj go samodzielnie naprawiać, modyfikować lub wymieniać. W tym celu skontaktuj się z naszym działem serwisowym.
11. Jeśli produkt wydaje dziwne dźwięki, wydobywa zapach spalenizny lub wydziela dym, natychmiast odłącz go od gniazdka elektrycznego i skontaktuj się z naszym działem serwisowym. W przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem elektrycznym lub pożaru.
12. Nie wkładaj przewodów ani ostrych przedmiotów do szczelin produktu lub wylotu ciepłego powietrza. Może to spowodować porażenie prądem lub uszkodzenie produktu.
13. Nie umieszczaj grzejnika elektrycznego w pobliżu urządzenia ani nie wrzucaj do niego jakichkolwiek zapalonych materiałów, takich jak papieros, aby uniknąć pożaru lub deformacji produktu.

Środki ostrożności

14. Nie umieszczaj na produkcie jakichkolwiek materiałów łatwopalnych. Dostanie się ciała obcego do wnętrza urządzenia może spowodować porażenie prądem lub pożar.

15. Nie używaj produktu w miejscach narażonych na nadmierną wilgoć i nie spryskuj go wodą.

16. Nie używaj produktu w momencie, gdy nie działa prawidłowo. W takim wypadku natychmiast odłącz urządzenie od zasilania oraz źródła dopływu wody, a następnie skontaktuj się z naszym działem serwisowym. Nieprzestrzeganie tej zasady może spowodować porażenie prądem lub wywołać pożar.

17. Podczas brania prysznicą lub sprzątania łazienki wyjmij wtyczkę z gniazdka elektrycznego i zachowaj ostrożność, aby woda lub detergent nie zachlapał produktu, aby nie dopuścić do pożaru lub porażenia prądem.

18. Nie demontuj, nie naprawiaj ani nie modyfikuj samodzielnie produktu.

19. Nie używaj produktu podczas kąpieli.

20. Nie umieszczaj ani nie przechowuj produktu w miejscu, gdzie mógłby być narażony na upadek.

21. Nie umieszczaj produktu w wodzie lub innym płynie.

22. Nie korzystaj z produktu w momencie, gdy jest zalany wodą. W takim wypadku natychmiast odłącz urządzenie od zasilania.

23. Nie używaj ani nie przechowuj produktu w miejscach, w których używane są materiały łatwopalne.

24. Nie korzystaj z wody przemysłowej w toalecie, co mogłoby spowodować uszkodzenie skóry.

25. Nie blokuj ręką wylotu ciepłego powietrza.

26. Odłącz źródło dopływu wody podczas czyszczenia urządzenia.

27. W przypadku dzieci i osób starszych, które mają trudności z odpowiednim reagowaniem na zmianę temperatury lub mają wrażliwą skórę należy ustawić temperaturę mycia i suszenia na poziom "niski" lub "wyłączony", aby zapobiec oparzeniom.

28. W przypadku, gdy produkt jest używany przez dzieci lub osoby wymagające pomocy obowiązkowy jest ścisły nadzór.

29. Nie naciskaj przycisków z użyciem nadmiernej siły.

30. Nie stawaj ani nie kładź ciężkich przedmiotów na desce toaletowej lub pokrywie.

31. Używaj tego produktu tylko zgodnie z jego przeznaczeniem i opisem w niniejszej instrukcji. Nie używaj produktu w oparciu o dodatkowe załączniki, które nie są przez nas zalecane.

Środki ostrożności

32. Nigdy nie używaj tego produktu, jeśli ma uszkodzony kabel lub wtyczkę, nie działa prawidłowo, został upuszczony, uszkodzony lub miał kontakt z wodą. W takim wypadku zwróć produkt do naszego działu serwisowego w celu sprawdzenia i naprawy.

33. Trzymaj przewód elektryczny z dala od gorących powierzchni.

34. Nie blokuj otworów wentylacyjnych urządzenia. Nie umieszczaj produktu na miękkiej powierzchni takiej jak łóżko lub kanapa, co mogłoby blokować otwory wentylacyjne.

35. Nie korzystaj z produktu podczas snu lub gdy jesteś senny.

36. Nie upuszczaj ani nie umieszczaj żadnych przedmiotów w otworach urządzenia.

37. Nie używaj produktu na zewnątrz lub w miejscach, w których używane są produkty w aerozolu (sprayu) lub w których urządzenie może być narażone na działanie tlenu.

38. Produkt powinien być uziemiony. W przypadku nastąpienia zwarcia elektrycznego uziemienie zmniejsza ryzyko porażenia prądem elektrycznym. Ten produkt jest wyposażony w złącze składające się z przewodu uziemiającego z wtyczką uziemiającą. Wtyczka ta musi być podłączona do gniazdka, które jest prawidłowo zainstalowane i uziemione.

39. Przed napełnianiem zbiornika odłącz urządzenie od prądu. Napełniaj zbiornik wyłącznie czystą wodą. Nie przekraczaj limitu poziomu napełnienia wody.

40. Dzieci bez nadzoru nie mogą czyścić ani konserwować urządzenia.

41. Urządzenie musi być uziemione.

42. W sytuacji, gdy przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub inną odpowiednio wykwalifikowaną osobę w celu uniknięcia zagrożenia.

43. Podłącz produkt za pomocą wytrzymałego węża wodnego.

44. Urządzenia stacjonarne niewyposażone w środki do odłączania od sieci zasilającej, posiadające separację styków na wszystkich biegunach, zapewniające pełne odłączenie w III kategorii przepięciowej, muszą być włączone do stałego okablowania zgodnie z przepisami dotyczącymi okablowania.

45. Produkt należy podłączyć do źródła wody jednym węzem wodnym, z nie zestawem węży.

Środki ostrożności Uwaga

1. Nie podłączaj głównego zaworu wodnego do źródła dopływu ciepłej wody. Podłącz wyłącznie do źródła dopływu zimnej wody.

2. Po zakończeniu instalacji sprawdź wszystkie połączenia doprowadzające wodę pod kątem szczelności. W miejscu łączenia węża dopływowego z trójnikiem zamontuj uszczelkę.

3. Nie otwieraj ani nie zamykaj deski lub pokrywy z użyciem nadmiernej siły.

4. Podczas korzystania z produktu uważaj, żeby fekalia nie miały styczności z dyszami lub wylotem gorącego powietrza, co mogłoby spowodować powstanie nieprzyjemnych zapachów lub nieprawidłowe działanie.

5. Jeśli produkt nie będzie używany przez dłuższy czas odłącz przewód zasilający oraz źródło dopływu wody i spuść całą wodę ze zbiornika.

6. Nie pociągaj za wąż przyłączeniowy z użyciem nadmiernej siły.

7. Nie używaj rozcieńczalników, benzenu, kwaśnych środków chemicznych, chloru lub kwasu chlorowodorowego, co mogłoby spowodować korozję metalowych części, powstanie odbarwień lub zarysowanie korpusu bidetu.

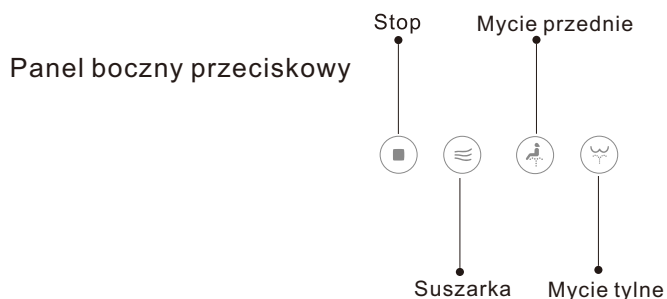
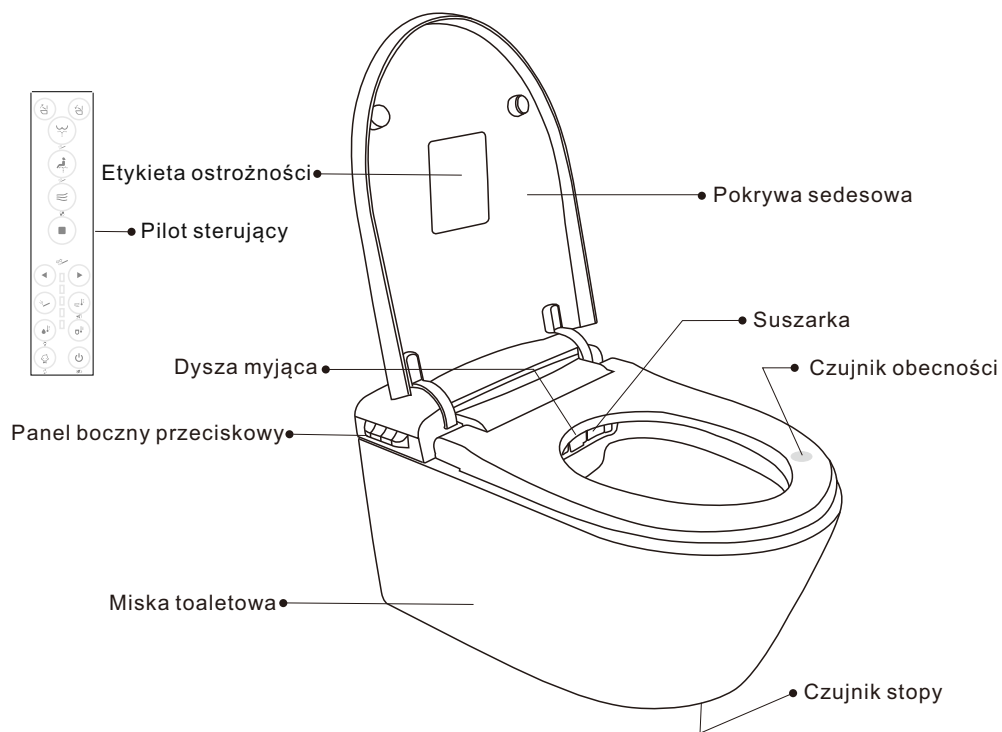
8. Osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych, umysłowych lub z brakiem doświadczenia i wiedzy powinny korzystać z urządzenia pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo. Proszę zwracać szczególną uwagę, aby dzieci nie bawiły się urządzeniem.

9. Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub podobnie wykwalifikowaną osobę w celu uniknięcia zagrożenia.

10. To oznaczenie wskazuje, że tego produktu nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami domowymi na terenie całej Unii Europejskiej. Aby zapobiec możliwym szkodom dla środowiska lub zdrowia ludzkiego w wyniku niekontrolowanego usuwania odpadów, należy poddać je recyklingowi w sposób odpowiedzialny, aby promować zrównoważone ponowne wykorzystanie zasobów materialnych. Aby zwrócić zużyte urządzenie, należy skorzystać z możliwości zwrotu i odbioru sprzętu przez wykwalifikowaną firmę lub skontaktować się ze sprzedawcą, u którego produkt został zakupiony. Docelowo produkt powinien zostać poddany procesowi recyklingu w sposób bezpieczny dla środowiska.

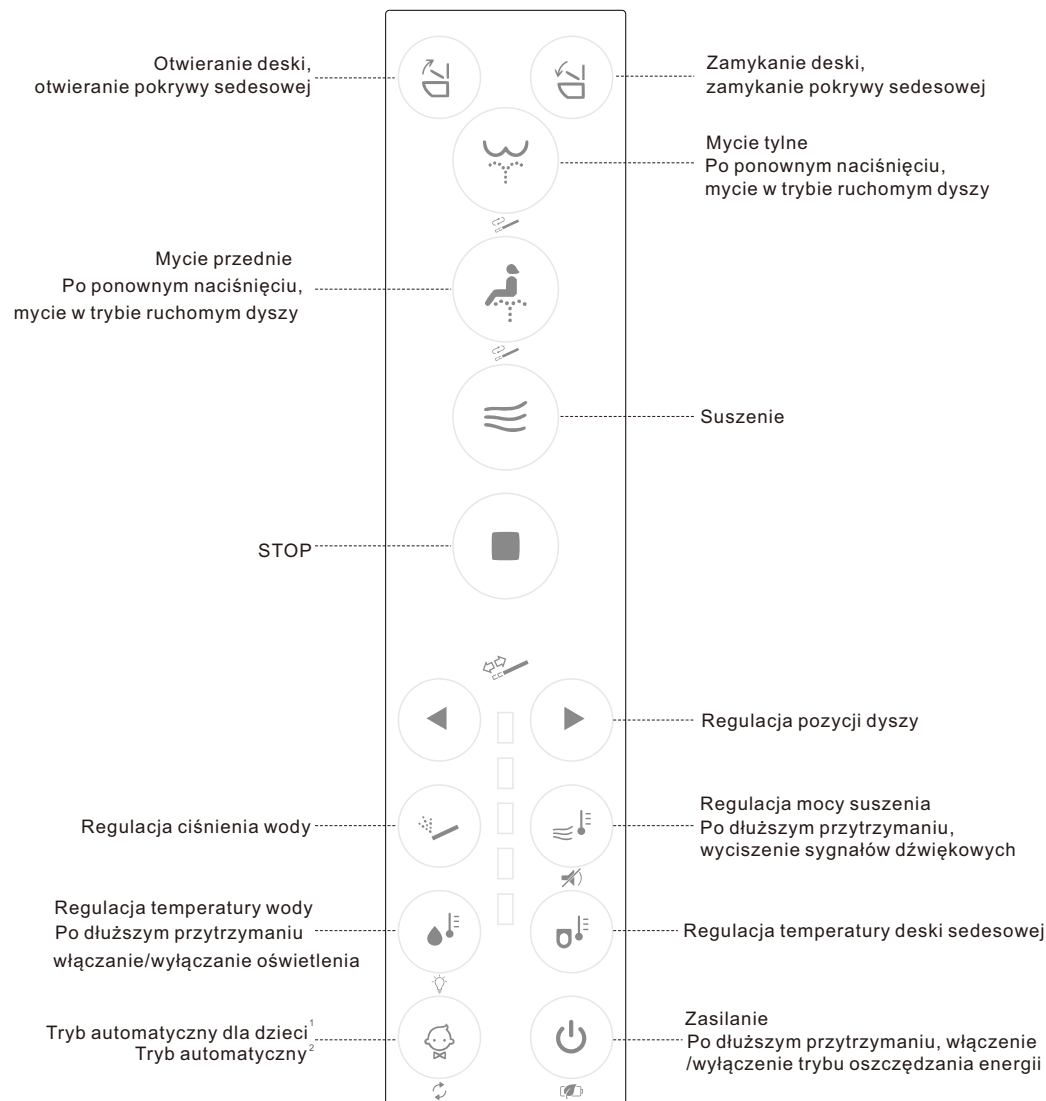


Opis części



Uwaga: 1. Funkcje dostępne po dłuższym przytrzymaniu przycisków są opcjonalne.
 2. Przedstawiony powyżej rysunek jest jedynie przykładem, Twoja wersja produktu może się różnić od tej przedstawionej na powyższym rysunku.

Opis części



Uwaga: 1. Funkcje dostępne po dłuższym przytrzymaniu przycisków są opcjonalne.
 2. Przedstawiony powyżej rysunek jest jedynie przykładem, Twoja wersja produktu może się różnić od tej przedstawionej na powyższym rysunku.

Zasada działania



Otwieranie deski i pokrywy sedesowej

Naciśnij przycisk „Otwieranie deski, otwieranie pokrywy sedesowej”, aby otworzyć deskę i/lub pokrywę sedesową.



Zamykanie deski i pokrywy sedesowej

Naciśnij przycisk „Zamykanie deski, zamykanie pokrywy sedesowej”, aby zamknąć deskę i/lub pokrywę sedesową. Deska i pokrywa sedesowa zostaną zamknięte automatycznie, gdy czujnik laserowy nie wykryje ruchu przez 90 sekund.



Mycie tylne / Mycie w trybie ruchomym dyszy

Po zajęciu pozycji siedzącej, naciśnij przycisk, aby aktywować tryb mycia tylnego, który trwa 2 minuty. Podczas trwania procesu mycia, przytrzymaj przycisk dłużej, aby zainicjować tryb ruchomy dyszy. W trybie ruchomym dysza porusza się naprzemiennie do przodu i do tyłu dając przyjemniejszy i dokładniejszy efekt mycia. Po ponownym naciśnięciu przycisku, proces mycia zostanie zatrzymany.



Mycie przednie / Mycie w trybie ruchomym dyszy

Po zajęciu pozycji siedzącej, naciśnij przycisk, aby aktywować tryb mycia przedniego, który trwa 2 minuty. Podczas trwania procesu mycia, przytrzymaj przycisk dłużej, aby zainicjować tryb ruchomy dyszy. W trybie ruchomym dysza porusza się naprzemiennie do przodu i do tyłu dając przyjemniejszy i dokładniejszy efekt mycia. Po ponownym naciśnięciu przycisku, proces mycia zostanie zatrzymany.



Suszenie

Po zajęciu pozycji siedzącej, naciśnij przycisk, aby aktywować tryb suszenia ciała po umyciu. Proces suszenia trwa 3 minut, a następnie zostanie automatycznie przerwany. W celu przerwania pracy w dowolnym momencie, należy nacisnąć przycisk „STOP” lub po prostu wstać z siedziska.



Zatrzymanie pracy

Po zajęciu pozycji siedzącej, naciśnij przycisk, aby zatrzymać dowolną aktualnie wykonywaną funkcję.

Pozycja dyszy

Naciśnij przycisk, aby ustawić pozycję dyszy myjącej. Naciśnij przyciski „1” i „2”, aby wyregulować pozycję dyszy według własnych preferencji.

Dysza może być wysuwana w 4 różnych pozycjach. Domyślnie dysza wysuwa się do poziomu ustawionego przez użytkownika, który jako ostatni korzystał z urządzenia. Podczas aktywacji trybu mycia, pozycję dyszy można dowolnie regulować.

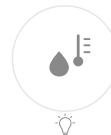


Zasada działania



Ciśnienie wody

Naciśnij przycisk, aby dostosować ciśnienie wody według własnych preferencji. Dostępne są 3 poziomy ciśnienia wody. Domyślnie ciśnienie wody jest zgodne z ustawieniem dokonanym przez użytkownika, który jako ostatni korzystał z urządzenia. Ciśnienie wody można regulować w dowolnym momencie w trakcie korzystania z funkcji mycia



Temperatura wody / Oświetlenie

Naciśnij przycisk, aby dostosować temperaturę wody według własnych preferencji. Dostępne są 4 poziomy temperatury wody. Domyślnie temperatura wody jest zgodna z ustawieniem dokonanym przez użytkownika, który jako ostatni korzystał z urządzenia. Po dłuższym przytrzymaniu włączanie/wyłączanie oświetlenia



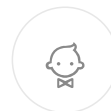
Temperatura suszenia / Wyciszenie

Naciśnij przycisk, aby dostosować temperaturę suszenia według własnych preferencji. Dostępne są 4 poziomy temperatury suszenia. Domyślnie moc suszenia jest zgodna z ustawieniem dokonanym przez użytkownika, który jako ostatni korzystał z urządzenia. Moc suszenia można regulować w dowolnym momencie.



Temperatura deski sedesowej

Naciśnij przycisk, aby dostosować temperaturę deski sedesowej według własnych preferencji. Dostępne są 4 poziomy temperatury deski sedesowej. Domyślnie temperatura deski sedesowej jest zgodna z ustawieniem dokonanym przez użytkownika, który jako ostatni korzystał z urządzenia.



Tryb automatyczny dla dzieci / Tryb automatyczny Naciśnij przycisk, aby aktywować „Tryb automatyczny dla dzieci”

Naciśnij przycisk, aby aktywować „Tryb automatyczny dla dzieci – mycie tylne”: Mycie tylne (15 sek.) -> Mycie tylne w trybie ruchomym dyszy (15 sek.) -> Suszenie (60 sek.) Naciśnij przycisk „Mycie przednie”, a następnie „Tryb automatyczny dla dzieci”, aby aktywować „Tryb automatyczny dla dzieci – mycie przednie” Mycie przednie (15 sek.) -> Mycie przednie w trybie ruchomym dyszy (15 sek.) -> Suszenie (60 sek.) W trybie automatycznym dla dzieci temperatura wody, ciśnienie wody i moc suszenia są automatycznie ustawione na najniższy poziom.

Przytrzymaj dłużej, aby aktywować “Tryb automatyczny”

Przytrzymaj dłużej, aby aktywować “Tryb automatyczny – mycie tylne” Mycie tylne (30 sek.) -> Mycie tylne w trybie ruchomym dyszy (30 sek.) -> Suszenie (180 sek.) Naciśnij „Mycie przednie”, a następnie przytrzymaj dłużej „Tryb automatyczny”, aby aktywować „Tryb automatyczny – mycie przednie” Mycie przednie (30 sek.) -> Mycie przednie w trybie ruchomym dyszy (30 sek.) -> Suszenie (180 sek.) Domyślnie parametry pracy takie jak temperatura wody, moc suszenia i ciśnienie wody są zgodne z ustawieniami dokonanymi przez użytkownika, który jako ostatni korzystał z urządzenia.



Zasilanie / Tryb oszczędzania energii

Naciśnij przycisk, włączyć / wyłączyć zasilanie. Przytrzymaj dłużej, aby włączyć / wyłączyć tryb oszczędzania energii. Gdy „tryb oszczędzania energii” jest włączony, funkcje podgrzania wody i deski sedesowej są wstrzymane na okres 8 godzin lub do momentu ponownego skorzystania z toalety. W trakcie, gdy miejsce siedzące jest zajęte, „tryb oszczędzania energii” wyłącza się automatycznie.



Test próbny

Po podłączeniu dopływu wody, otwórz zawór kątowy i włącz zasilanie.

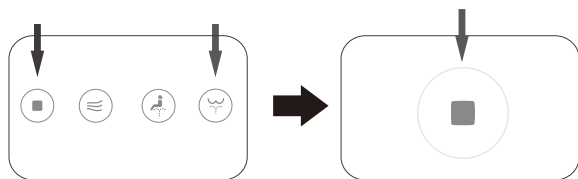
Uwaga: Po otwarciu zaworu kąтового i uzyskaniu dopływu wody wraz z wysunięciem dyszy następuje wyciek wody, który jest normalnym zjawiskiem. Po odzyskaniu zasiania dysza wróci do pozycji wyjściowej, a woda przestanie wyciekać.



Normalne zjawisko

Zatwierdzenie czynności

1. Wykonuj wszystkie czynności zgodnie z instrukcją.
2. Włącz zasilanie i przyłóż nawilżony ręcznik lub inny materiał w miejscu czujnika. Po chwili woda zostanie podgrzana zgodnie z ustawioną temperaturą, a ciepłe powietrze będzie działać po aktywowaniu funkcji suszenia.
3. Pilot został fabrycznie sprawowany z urządzeniem. W przypadku wymiany pilota, należy ponownie sparować nowy pilot z urządzeniem. W tym celu należy wykonać następujące czynności:
Naciśnij jednocześnie przyciski „STOP” oraz „Mycie tylne” na panelu przyciskowym usytuowanym z boku urządzenia przez parę sekund aż do momentu, gdy toaleta wyda sygnał dźwiękowy. Następnie naciśnij przycisk „STOP” na pilocie. Urządzenie powinno wydać ponownie dźwięk, co będzie oznaczało, że proces parowania zakończył się pomyślnie.



Konserwacja

Czyszczenie deski sedesowej

Ostrzeżenie: Odłącz urządzenie od źródła zasilania przed czyszczeniem lub demontażem deski.

Do wycierania deski używaj miękkiej, wilgotnej ściereki i łagodnego środka czyszczącego. Nie szoruj, ani nie korzystaj z ostrych, ścieralnych produktów czyszczących. Nie używaj rozcieńczalnika, benzenu, kwaśnych środków chemicznych, chlorku lub kwasu chlorowodorowego, co mogłoby spowodować korozję metalowych części, odbarwienie lub zarysowanie korpusu bidetu.

Czyszczenie dyszy myjącej

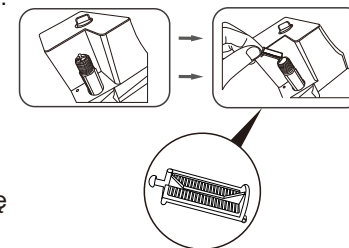
1. Wskazane jest częste czyszczenie dyszy. W tym celu podczas gdy deska nie jest używana wybierz funkcję „Mycie tylne” lub „Mycie przednie”, co spowoduje wysunięcie dyszy. Następnie oczyść dyszę przy użyciu szczoteczki lub miękkiej ściereki.



2. Nie dociskaj dyszy własnoręcznie. Po zakończeniu mycia naciśnij przycisk „STOP”, aby dysza wsunęła się automatycznie.

Czyszczenie filtra wodnego

1. Wskazane jest częste czyszczenie filtra wodnego.
2. Odłącz źródło dopływu wody i wyjmij wtyczkę zasilającą urządzenie.
3. Odkręć śruby mocujące urządzenie.
4. Odkręć rurę doprowadzającą wodę.
5. Zdejmij filtr wodny.
6. Oczyść filtr wodny przy użyciu szczoteczki.
7. Zainstaluj filtr ponownie, a następnie podłącz rurę doprowadzającą wodę
8. Zainstaluj śruby mocujące.

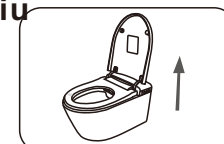


Krótsza przerwa w użytkowaniu:

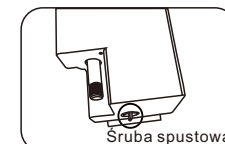
Jeśli produkt nie będzie używany przez więcej niż parę tygodni, można go po prostu odłączyć od zasilania. W przypadku potrzeby zachowania większej ostrożności można również odłączyć źródło dopływu wody.

Dłuższa przerwa w użytkowaniu

1. Wyjmij wtyczkę zasilającą urządzenie.
2. Odłącz źródło dopływu wody.
3. Zdejmij główny korpus urządzenia.
4. Odkręć śrubę spustową i spuść wodę.
5. Wkręć z powrotem śrubę spustową.



Podnieś pokrywę toaletową



Odkręć śrubę spustową

Rozwiązywanie problemów

W przypadku, gdy urządzenie przestanie działać prawidłowo, przed skontaktowaniem się z działem serwisowym należy przejrzeć wskazówki dotyczące rozwiązywania problemów, gdyż większość problemów można rozwiązać w łatwy sposób dzięki wykonaniu kilku prostych czynności. Dopiero w przypadku, gdy po zapoznaniu się z niniejszymi zaleceniami nadal nie będziesz w stanie poradzić sobie z problemem, skontaktuj się z nami.

Sprawdź przed kontynuowaniem:

Upewnij się, że urządzenie jest podłączone do zasilania, a gniazdko działa prawidłowo. Upewnij się, że pilot sterujący ma nowe i prawidłowo zainstalowane baterie (3xAAA).

Upewnij się, że główny zawór dopływu wody jest otwarty. Sprawdź, czy nie występuje wyciek z węża lub źródła dopływu wody. Upewnij się, że filtr siatkowy jest czysty i wolny od zanieczyszczeń.

Po sprawdzeniu powyższych zaleceń zapoznaj się z niniejszą tabelą problemów, aby poznać dodatkowe możliwe rozwiązania.

Rozwiązywanie problemów

Problem	Możliwe przyczyny	Możliwe rozwiązania
Urządzenie nie działa.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Urządzenie nie jest podłączone. 2. Brak zasilania urządzenia. 3. Jest zasilanie, ale nic się nie dzieje podczas próby użycia. 4. Czujnik nie wykrywa ciała ludzkiego. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Upewnij się, że urządzenie jest podłączone. 2. Naciśnij przycisk zasilania na panelu sterowania, aby upewnić się czy nie jest wyłączony. 3. W przypadku posiadania modelu z pilotem sprawdź, czy baterie od pilota nie są rozładowane.
Produkt wyłącza się podczas użytkowania.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Proces mycia zakończył się zgodnie z ustawionym czasem. 2. Awaria zasilania. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wybierz funkcję mycia, aby przedłużyć czas trwania procesu. 2. Sprawdź zasilanie.
Zbyt niski przepływ wody lub ciśnienie natrysku.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zatkany filtr. 2. Zawór z dopływem wody nie jest całkowicie otwarty. 3. Zabrudzona dysza myjąca. 4. Ustawienie ciśnienia wody. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wyjmij, wyczyść i ponownie zainstaluj filtr siatkowy. 2. Sprawdź zawór z dopływem wody. 3. Wyczyść dysze 4. Dostosuj ustawienie ciśnienia wody.
Funkcja myjąca nie działa lub natrysk jest nieprawidłowy.	Czujnik nie wykrywa ciała ludzkiego.	Regulacja pozycji siedzącej, aby całkowicie zakryć czujnik ciała.
Deska sedesowa nie jest podgrzewana	Wyłączone ustawienie temperatury deski sedesowej.	Upewnij się, że ustawienie temperatury deski sedesowej jest włączone.
Woda myjąca nie jest podgrzewana.	Wyłączone ustawienie temperatury wody.	Upewnij się, że ustawienie temperatury wody jest włączone.
Woda cieknie przed lub po użyciu.	Poda wydobywa się z dyszy myjącej.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Woda wypływająca z dyszy przed lub po myciu to efekt samoczyszczenia, a nie usterka. 2. Resztki wody mogą kapać do miski toaletowej przez kilka sekund po zakończeniu funkcji mycia lub samoczyszczenia, zjawisko to nie jest usterką.
Woda wycieka z obszarów innych niż dysze.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wyciek wody z zaworu trójkowego. 2. Wyciek wody w miejscu podłączenia węża wodnego. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Upewnij się, że uszczelna jest prawidłowo zamontowana i mocno dokręć złącze 2. Upewnij się, że wąż wodny jest podłączony prawidłowo i szczelnie.

Specyfikacja techniczna

Napięcie		220-240V~ 50-60Hz 1350W
Źródło dopływu wody	Dopływ wody	Podłącz bezpośrednio do rury wodnej
	Ciśnienie wody	0.08MPa-0.75MPa (0.8kgf/cm ² -7.5kgf/cm ²)
Urządzenie myjące	Zużycie wody w trybie mycia tylnego	0.5L/min-0.9L/min
	Zużycie wody w trybie mycia przedniego	0.5L/min-0.9L/min
	System podgrzewania wody	Natychmiastowy
	Temperatura	Temperatura pokojowa / niska 33°C / średnia 37°C / wysoka 40°C
	Moc suszenia	Maksymalnie 1600W
	Maksymalnie 1600W	Przełącznik pływakowy / bezpiecznik temperatury / czujnik poziomu wody
	Urządzenie zapobiegające przepływowi zwrotnemu	Szczelina powietrzna (EN1717 / EN13077 / typ AB)
System podgrzewania deski sedesowej	Temperatura	Temperatura pokojowa / niska 30°C / średnia 35°C / wysoka 40°C
	Moc grzewcza	40W
	System podgrzewania deski sedesowej	Bezpiecznik temperaturowy
Suszarka	Temperatura	Temperatura pokojowa / niska 35°C / średnia 40°C / wysoka 45°C
	Moc grzewcza	200W
	Zabezpieczenie	Bezpiecznik temperaturowy
Pozostałe zabezpieczenia		Wyłącznik prądu upływowego
Długość przewodu zasilającego		0.15m
Waga netto		30kg

Gwarancja

Urządzenie zostało zaprojektowane i wykonane z wielką starannością i dbałością o szczegóły. Oferujemy 24 miesiące gwarancji.

Gwarancja nie obowiązuje w poniższych przypadkach:

- a) Uszkodzenia lub straty powstałe w wyniku pożaru, trzęsienia ziemi, powodzi, wyładowań atmosferycznych, zanieczyszczeń, uszkodzeń spowodowanych przez gaz, inne drastyczne zjawiska lub nadmierne napięcie.
- b) Uszkodzenia lub straty wynikające z niestosowania się do instrukcji podczas instalacji, wszelkie nieuzasadnione czynności, nadużycia, zaniedbania w stosunku do ostrzeżeń zawartych w instrukcji obsługi i na produkcie lub nieprawidłowej konserwacji produktu wbrew zaleceniom niniejszej instrukcji.
- c) Uszkodzenia lub straty wynikające z modyfikacji, demontażu i zniszczenia produktu.
- d) Uszkodzenia lub straty powodujące zacieki w wyniku usuwania osadów lub ciał obcych.
- e) Uszkodzenia lub straty wynikające z jakości wody w regionie, w którym produkt jest używany.
- f) Uszkodzenia lub straty wynikające z przeniesienia instalacji, niewłaściwego montażu lub niebezpiecznego otoczenia.
- g) Uszkodzenia lub straty nie wynikające z samego produktu, a np. zmiany konstrukcyjnej budynku.
- h) Uszkodzenia lub straty spowodowane przez gryzienie lub insekty.
- i) Uszkodzenia lub straty wynikające z zamrożenia produktu.
- j) Uszkodzenia lub straty wynikające z nieodpowiedniego zasilania (napięcia lub częstotliwości).
- k) Uszkodzenia lub straty wynikające z zamontowania produktu na poruszających się pojazdach takich jak samochody lub statki.
- l) Uszkodzenia lub straty wynikające ze zużycia baterii itp
- m) Uszkodzenia lub straty powstałe w wyniku nieodpowiedniej konserwacji urządzenia.

Ważne informacje dla użytkownika

Jeśli chcesz się pozbyć tego produktu, nie wyrzucaj go razem ze zwykłymi odpadami domowymi. Istnieje oddzielny system zbiórki dla zużytego sprzętu elektronicznego zgodny z przepisami, które wymagają obróbki, odzysku i recyklingu.

Wymieniaj tylko rozładowane baterie i nie mieszaj ich z odpadami domowymi. Istnieją odpowiednie punkty zbiórki dla zużytych baterii.

Notatki