

# MANUAL DE UTILIZARE

## E-bideu

Vă mulțumim pentru încrederea acordată.

Vă mulțumim pentru achiziționarea produsului nostru. Înainte utilizarea produsului, puteți afla din acest manual, informații despre aspecte importante, cum ar fi metodele de utilizare a produsului.

Urmați notele din acest manual.

Păstrați manualul în mod corespunzător după citire, pentru consultări ulterioare.

Datorită îmbunătățirii continue a produselor companiei, produsele se pot modifica fără notificare prealabilă. Ilustrațiile din acest manual sunt doar diagrame schematice cu titlu ilustrativ, pe cale de consecință, vă rugăm să vă referiți la produsul în natură.

Prin intermediul acestui manual veți afla metodele de utilizare a produsului.

Pentru a vă asigura că produsul vă poate oferi cea mai bună funcționare și pentru garantarea siguranței personale, vă sugerăm să citiți cu atenție acest manual înainte de prima utilizare.

# Cuprins

---

Note de siguranță .....	1
Precauții de utilizare .....	4
Descrierea produsului .....	5
Descrierea componentelor .....	6

**Înainte de**

Pași pentru instalare .....	7
Introducerea funcțiilor .....	10
Descriere opțională .....	12

**Instalare și utilizare**

Curățare și întreținere .....	13
Defecțiuni și soluții .....	15
Diagrama dimensiunilor produsului .....	16
Specificațiile tehnice ale produsului .....	17
Certificat de garanție .....	18

**Alte chestiuni**

## Note de siguranță

Citiți cu atenție instrucțiunile de siguranță înainte de utilizare, pentru utilizarea corectă a produsului. Rețineți următoarele avertismente relevante pentru siguranță.



Avertisment



Interdicție



Respectare obligatorie



Notă

Nerespectarea semnelor de avertizare menționate mai sus poate duce la riscuri de vătămare și deces.

Persoanele (inclusiv copiii) care au deficiențe locomotorii, senzoriale, sau cu o capacitate intelectuală (inclusiv copiii) limitată și (sau) și care nu dețin cunoștințele necesare pentru a utiliza dispozitivul, nu o pot face fără supraveghere. În plus, au primit îndrumarea privind utilizarea produsului de către cei responsabili pentru siguranța lor. Copiii nu trebuie să utilizeze echipamentul singuri și trebuie să vă asigurați că aceștia nu se pot juca cu instrumentele aparatelor.



Evitați stropirea cu apă a produsului.

- Puteți provoca incendii sau electrocutare



Împământare

Verificați dacă structura cu 3 poli este împământată.

- Structura cu 3 poli trebuie să fie împământată, în caz contrar se va produce o defecțiune a produsului sau o scurgere de electricitate.

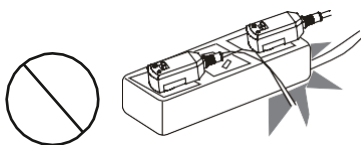


Obligativitate

Cablul de alimentare al acestui produs are o conexiune de tip Y. În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de către producător sau tehnicieni atORIZAȚI pentru evitarea pericolelor.

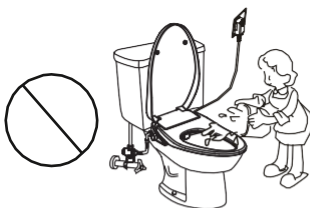


## Note de siguranță



Potrivit numai pentru voltajul din specificațiile tehnice; Este strict interzisă utilizarea unor sarcini excesive pe aceeași priză.

- Poate provoca supraîncălzirea echipamentului sau incendiu.



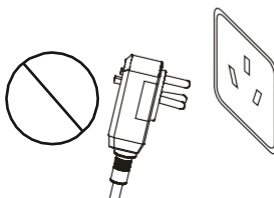
Asigurați-vă că apa, agentul de curățare sau urina nu udă fișa de alimentare.

- Puteți provoca incendii sau electrocutare.



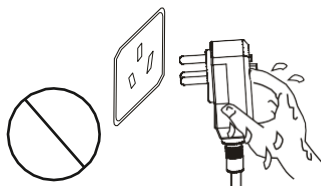
Nu trageți de ștecherul de alimentare/cablul de alimentare.

- Poate provoca incendii sau electrocutare.



Nu utilizați o priză desfăcută.

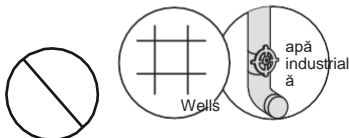
- Poate provoca incendii sau electrocutare.



Nu conectați/trageți ștecherul de alimentare când aveți mâna udă.

Poate produce electrocutare.

●

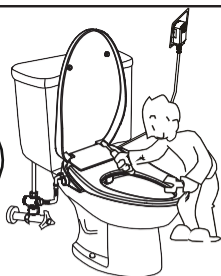


Nu vă conectați la o conductă de apă neconformă.

Poate duce la infecții ale pielii sau la deteriorarea produsului.

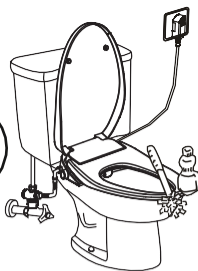
●

## Note de siguranță



Nu dezamblați, nu reparați și nu modificați produsele fără autorizație.

- Puteți provoca incendii sau electrocutare.



Deconectați sursa de alimentare atunci când curățați produsul.

- Vă puteți electrocuta.



Nu țineți țigara aprinsă sau alte obiecte inflamabile în apropierea produsului.

Puteți provoca incendii.

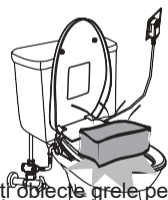
- 



Nu îndoii sau răsucești furtunul de alimentare cu apă.

Puteți cauza scurgeri de apă.

- 



Nu așezați obiecte grele pe capacul vasului de toaletă

Puteți deteriora produsul.

- 



Nu răsturnați produsul.

Puteți deteriora produsul.

Curățați cu detergent de vase diluat și nu folosiți următoarele substanțe:

Benzen, diluant pentru vopsele, detergent pudră, perie de nailon etc.

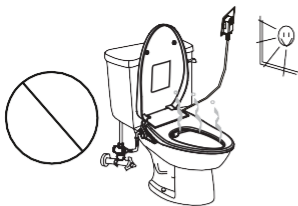
- 



Puteți deteriora produsul

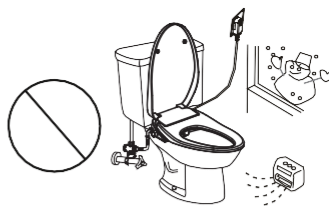
-

## Precauții de utilizare



Nu așezați acest produs în lumina directă a soarelui.

- Acest lucru poate cauza decolorarea produsului și defectarea funcției de încălzire a scaunului.



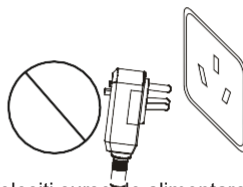
Temperatura camerei de toaletă trebuie să fie mai mare de 0°C.

- În caz contrar, este posibilă înghețarea produsului. Folosiți aer cald și alte metode pentru a îmbunătăți temperatura din toaletă.



Nu stropiți cu urină pe corpul și duza bideului.

Poate duce la înfundare.



Nu folosiți surse de alimentare neconforme.

Poate cauza defectarea produsului.



Nu vă sprijiniți de capacul vasului de toaletă atunci când este în uz

Poate provoca deteriorarea capacului vasului de toaletă.

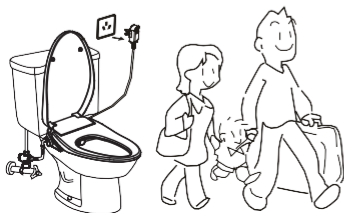


Scoateți ștecherul de la priză în condiții meteorologice însoțite de descărcări electrice.

Poate produce defecțiuni sau deteriorare.



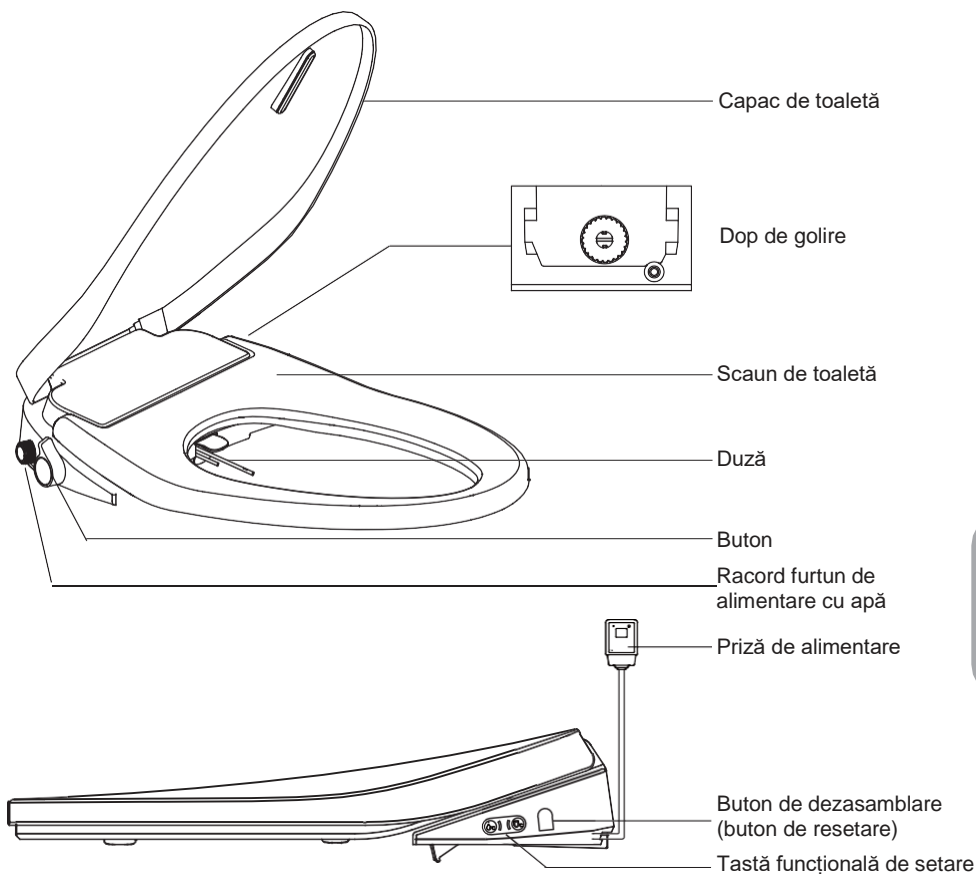
Atunci când nu utilizați vasul de toaletă pentru o perioadă lungă de timp, goliți apa din bazin și scoateți ștecherul din priză.



În caz contrar, apa se poate polua și puteți să vă infectați pielea

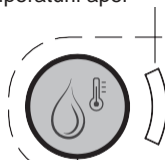


# Descrierea produsului



## Tastă funcțională de setare

Indicator de reglare a temperaturii apei



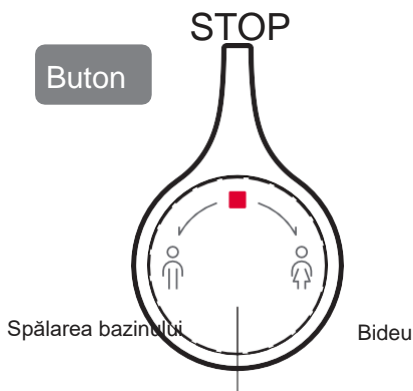
Cheia de reglare a temperaturii apei

Indicator de reglare a temperaturii capacului de toaletă



Temperatura scaunului  
cheia de reglare

Buton



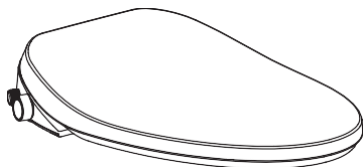
Buton de control



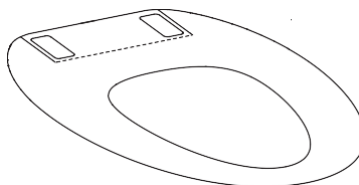
# Descrierea componentelor

---

1. Capac de acoperire



2 . Șablon de instalare



3. Piese de fixare



Șurub de conectare (2)



Suport de reglare (2)



Suport de plastic (2)

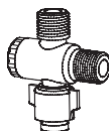


Placă de fixare



Manșon de cauciuc(2)

4. Racord în T

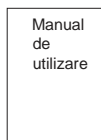


5. Furtun de admisie a apei



Sită de filtrare

6. Manual de utilizare



## Pași de instalare

### ● Instrumente de instalare



Șurubelniță în cruce



Cheie franceză



Găleată și cârpă

### ● Atenție înainte de instalare

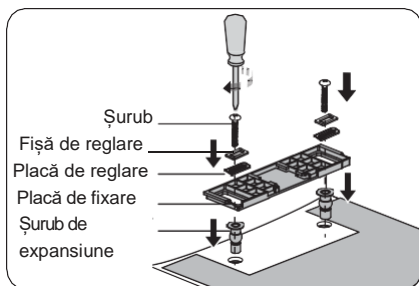
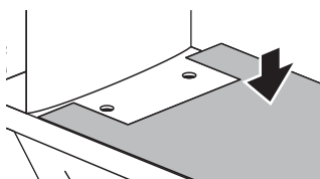
1. Intervalul de presiune a apei: 0,1-0,75MPa, vă rugăm să urmați instrucțiunile.
2. Robinetele colțar trebuie amplasate în apropierea locului în care acest produs este instalat și dezasamblat.
3. Folosiți furtunul furnizat împreună cu produsul, pentru a preveni scurgerile de apă.
4. Când instalați furtunul, aveți grijă să preveniți alunecarea garniturii negre.

### ● Procedura de instalare

1. Slăbiți piulița de legătură și îndepărtați vechiul capac.

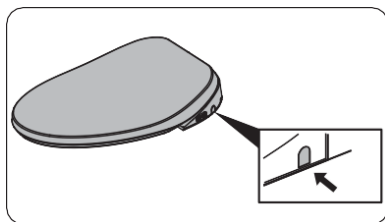


2. Așezați șablonul de montare pe vasul ceramic, conform imaginii. Aliniați-l cu marginea toaletei.

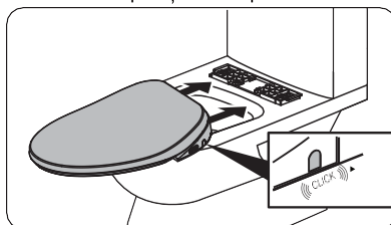


3. ① Inserați șurubul de expansiune în orificiul ceramic;  
② Puneți placa de fixare în partea șablonului cu orificii;  
③ Puneți suportul și placa de reglare în placa de fixare;  
④ Aliniați gaura șurubului de expansiune, și strângeți;

4. Pentru a asigura funcționarea produsului, apăsați butonul de resetare înainte de instalare

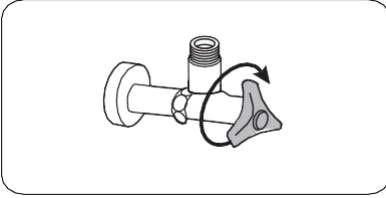


5. Împingeți ușor capacul în placa de fixare până când auziți un "clic", ceea ce indică faptul că capacul a fost instalat în poziția corespunzătoare.

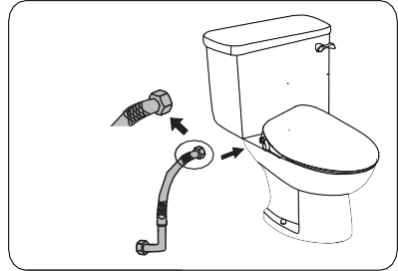


# Pași de instalare

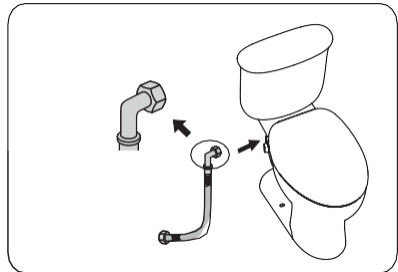
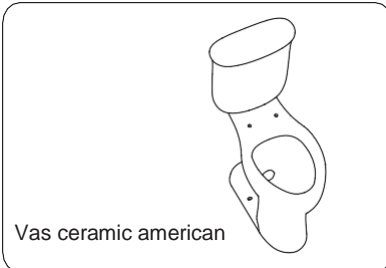
6. Închideți robinetul de apă ;



7. Instalați furtunul ;

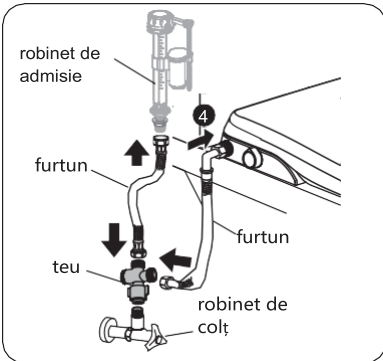


① Când vasul ceramic este similar cu figura de mai sus, vă sugerăm să conectați capătul drept al furtunului la capac

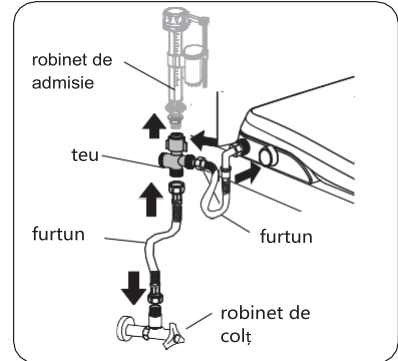


① Când vasul ceramic este similar cu figura de mai sus, vă sugerăm să conectați capătul în L al furtunului la capac.

8. Te de instalare ;



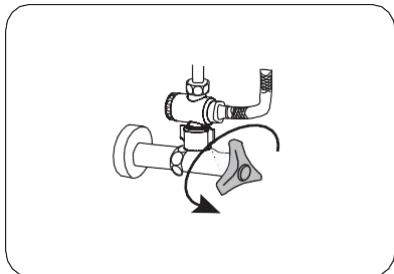
În mod normal, teul este instalat pe robinetul de colț



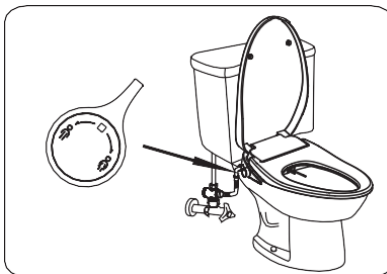
În cazul în care robinetul de colț și peretele sunt prea apropiate, puteți instala un teu sub robinetul de admisie.

## Pași de instalare

9. Deschideți robinetul de colț pentru a verifica dacă există scurgeri de apă ;



10. Răsuciți butonul pentru a verifica dacă duza este proeminentă;



11. Conectare la o sursă de alimentare;



Notă

Pentru protejarea circuitului intern, asigurați-vă că apăsați butonul de deblocare pentru a scoate duza, înainte de conectarea la



1. Este strict interzisă deplasarea produsului de pe vasul de toaletă, pot apărea defecțiuni mecanice.  
Interdicții 2. Este strict interzisă conectarea apei calde la surse de peste 40°C și a apei reci la surse care poate duce la înghețare.

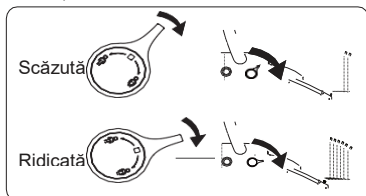
# Introducerea funcțiilor

## • Modul standby

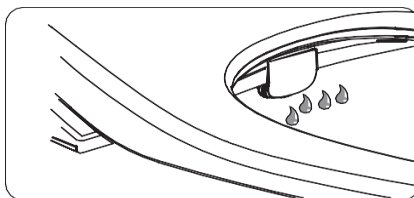
1. Asigurați-vă că ștecherul este uscat înainte de conectarea sursei de alimentare.
2. După conectarea sursei de alimentare, un "beep" indică faptul că se poate utiliza capacul în mod normal.
3. Temperatura apei este setată în mod implicit în poziția de nivel redus: aproximativ 35 °C.
4. Temperatura scaunului este setată în mod implicit în poziția de nivel redus: aproximativ 33 °C.
5. După conectarea sursei de alimentare, butonul și lumina de veghe sunt aprinse în mod constant

## • Funcția butonului

### 1. Funcția de clătire



Bideu/ clătire a bazinului

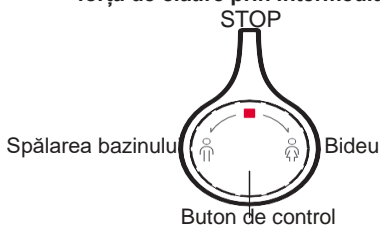


Autocurățarea duzei

Buton rotativ pentru reglarea cantității de apă

Porniți butonul pentru clătire, duza se va autocurăța timp de 5s, trecerea la clătire

**Notă :** Deschideți butonul la maxim înainte de utilizare, apoi reglați cantitatea de apă și forța de clătire prin intermediul butonului.



Lumina butonului va lumina intermitent în timpul clătirii

Lumina butonului

### 2. Clătire cu masaj

Când clătiți, apăsați butonul de control pentru a porni clătirea cu masaj, dacă ați terminat clătirea, apăsați din nou butonul pentru a opri clătirea cu masaj.

### 3. Controlul luminii

Țineți apăsat butonul pentru controlul ciclului de lumină

Modul 1 (implicit)	lumina butonului pornită, lumina de veghe pornită	Există un semnal sonor în timpul comutării
Modul 2	lumina butonului stinsă, lumina de veghe pornită	
Modul 3	lumina butonului oprită, lumina de veghe oprită	

# Introducerea funcției

## • Instrucțiuni de setare

Indicator de reglare a temperaturii apei



Tasta de reglare a temperaturii apei

Indicator de reglare a temperaturii scaunului



Tasta de reglare a temperaturii scaunului

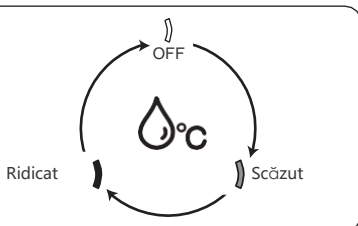
Informare



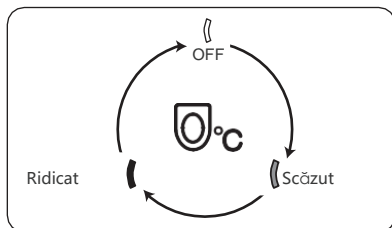
Lumină oprită

Lumină pornită

Evidențiere



- Apăsarea repetată a tastei "🌡️" va comuta temperatura apei în ordinea indicată în figura din stânga.
- Când opriți temperatura apei, veți auzi pentru două secunde "beep"; când comutați, se va auzi "beep" pentru o secundă.
- Temperatura apei la nivel scăzut: aproximativ 35 °C.  
Temperatura apei la nivel ridicat: aproximativ 38°C.



- Apăsarea repetată a tastei "🪴" va comuta temperatura apei în ordinea indicată în figura din stânga.
- Când opriți temperatura apei, veți auzi pentru două secunde "beep"; când comutați, se va auzi "beep" pentru o secundă.
- Temperatura scaunului la nivel scăzut: aproximativ 33 °C.  
Temperatura scaunului la nivel ridicat: aproximativ 37 °C.

## • Funcții de protecție:

1. Funcție anti-stropire: atunci când butonul nu este complet închis, se va declanșa alarma și va trece automat în modul de autocurățare.
2. Funcția de protecție a temperaturii apei
  - (1) Atunci când temperatura apei depășește 43 °C, va trece automat la modul de autocurățare.
  - (2) În acest moment, trebuie reconectat la sursa de alimentare .
4. Funcția de protecție la temperaturi scăzute împotriva opăririi:  
După v-ați așezat timp de 5 minute pe vasul de toaletă, temperatura scaunului va trece automat la aproximativ 29 °C.


## • Utilizare normală în timpul întreruperii alimentării

Temperatura apei și temperatura scaunului nu pot fi reglate atunci când alimentarea cu energie electrică a produsului este întreruptă, dar spălarea la temperatură normală poate fi utilizată în mod normal.

## Descriere opțională

### •Descriere opțională

În funcție de cererea reală, produsul oferă o schemă de configurare diferită

Denumire	Funcție	Descriere
Buton de control	1、controlul luminii 2、controlul clătirii 3、controlul aerului cald	 Fără această configurație, lumina butonului este anulată, iar lumina de veghe poate fi controlată prin apăsarea simultană a două taste funcționale.
Modul Booster	1、booster 2、clătire de masaj	Fără această configurație, nu există opțiunea de clătire cu masaj
Senzor scaun	1、 Protecție la temperaturi scăzute împotriva opăririi 2、 Funcția anti-stropire	1. Fără această configurație, scaunul nu dispune de protecție la temperaturi scăzute împotriva arsurilor. 2. Atunci când butonul nu este complet închis, se va produce întotdeauna stropirea
Modul aer cald	Aer cald	Fără această configurație, nu există opțiunea de aer cald



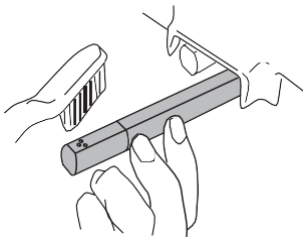
Notă

Funcțiile specifice sunt conforme produsului

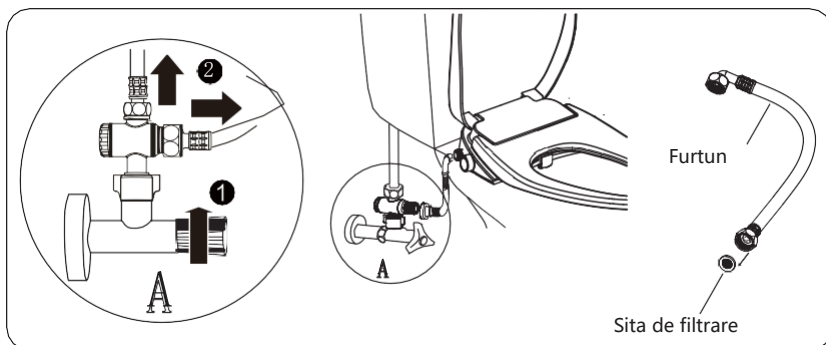
# Curățare și întreținere

## ● Curățarea manuală a tubului de pulverizare

- Scoateți ușor duza și înmuiați o cârpă moale, un burete sau o perie mică într-un detergent neutru.
- Țineți ușor duza între degete și ștergeți tubul de pulverizare și duza.



## ● Curățarea sitei de filtrare



## **i** Recomandări:

- Asigurați-vă că robinetul de colț este închis și că alimentarea cu energie electrică este oprită înainte de curățarea sitei de filtrare ; .
- Curățați sita de filtrare atunci când debitul de apă este mai mic decât în orele normale.
- În timpul procesului de curățare, produsul trebuie să fie separat total de furtunul de admisie a apei;
- Reinstalați sita de filtrare în ordine inversă după curățare.

## ● Curățarea suprafețelor produselor

### **⚠** Notă: Întrerupeți alimentarea cu energie electrică înainte de curățare.

- Ștergeți suprafața produsului cu un burete sau o cârpă moale umezită cu apă la temperatura camerei sau cu un detergent neutru.
- Ridicați capacul superior și inelul scaunului atunci când curățați alte părți cu agenți de curățare.
- Nu coborâți capacul înainte ca agentul de curățare din toaleta ceramică să fie complet spălat, altfel suprafața poate fi corodată prin evaporarea agentului de curățare.



## ● Dispozitiv de protecție împotriva scurgerilor

Verificați periodic, cel puțin o dată pe lună, dispozitivul de protecție împotriva scurgerilor.  
Metoda de verificare:

- Apăsați tasta „Reset” a dispozitivul de protecție împotriva scurgerilor, indicatorul luminos este aprins, iar alimentarea cu energie electrică este pornită.
- Apăsați tasta "Test" a dispozitivului de protecție împotriva scurgerilor, indicatorul luminos este oprit, iar alimentarea cu energie electrică este oprită.
- Când operațiunea este finalizată, apare informația de indicare a erorii corespunzătoare, opriți utilizarea produsului, contactați furnizorul local sau apelați linia de asistență tehnică pentru înlocuirea dispozitivului de protecție împotriva scurgerilor.
- Asigurați-vă că indicatorul luminos al dispozitivului de protecție împotriva scurgerilor este întotdeauna aprins atunci când produsul este în funcțiune.
- În cazul în care dispozitivul de protecție împotriva scurgerilor este deja instalat în conductă, efectuați verificarea acestuia în modul descris mai sus.

► Diagrama schematică a dispozitivului de protecție împotriva scurgerilor:



## ● Întreținerea produselor în timpul iernii

Atunci când temperatura toaletei este sub 0°C :

- Scoateți fișa de alimentare sau apăsați tasta "Test" a dispozitivului de protecție împotriva scurgerilor.
- Scoateți furtunul de admisie a apei de la robinet până la capătul vasului de toaletă și scurgeți apa din furtunul de admisie a apei;
- Scoateți garnitura de jos și scurgeți apa din interior.

## ● Neutilizare îndelungată

Atunci când acest produs nu este utilizat pentru o perioadă lungă de timp, goliți apa din produs și întrerupeți alimentarea cu energie electrică:

- Scoateți fișa de alimentare sau apăsați tasta "Test" a dispozitivului de protecție împotriva scurgerilor.
- Închideți robinetul și opriți admisia apei.
- Scoateți furtunul de admisie a apei atât de la robinet cât și de la capătul vasului de toaletă și scurgeți apa din furtun.
- Închideți capacul, apăsați și țineți apăsat butonul de deblocare, mișcați capacul bideului electronic din față, apoi scoateți complet bideul .
- Așezați bideul într-un loc răcoros și uscat atunci când nu îl utilizați pentru o perioadă lungă de timp.

# Defecțiuni și soluții

## • Diagnosticarea defecțiunilor obișnuite

Atunci când considerați că este vorba de o defecțiune, încercați unele dintre următoarele metode. Dacă funcționarea necorespunzătoare a produsului continuă, contactați centrul de reparații local sau apelați linia de asistență tehnică.

Verificați alimentarea cu energie electrică <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dacă sursa de alimentare este în stare normală.</li> <li>2. Dacă se declanșează dispozitivul de protecție împotriva scurgerilor</li> <li>3. Resetare manuală a termostatului (pasul 4 de instalare)</li> </ol>	Verificați alimentarea cu apă <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dacă alimentarea cu apă este în stare normală.</li> <li>2. Dacă robinetul în colț este închis.</li> </ol>
În cazul în care se întâmplă următoarele, întrerupeți imediat alimentarea cu energie electrică.	
Dispozitivul de protecție împotriva scurgerilor se declanșează frecvent	

**⚠ Notă: Atunci când apar scurgeri de apă, închideți robinetul și întrerupeți alimentarea cu energie electrică.**

## • Scurgeri de apă

Fenomen	Cauza posibilă	Soluție
Când persoana se ridică de pe vasul de toaletă, se activează alarma apă continuă să curgă	Butonul nu este închis	Închideți butonul
	Supapa de control este defectă	Întrerupeți alimentarea cu energie electrică, închideți robinetul de colț și contactați departamentul post-vânzare pentru înlocuire.

## • Neîncălzirea scaunului de toaletă

Fenomen	Cauza posibilă	Soluție
Temperatura scaunului nu este suficientă	Temperatura scaunului este setată la nivel inferior	Reglați temperatura scaunului la un nivel superior.
Temperatura scaunului este prea ridicată	Temperatura scaunului este setată la nivel superior	Reglați temperatura scaunului la un nivel inferior.
Temperatura este prea scăzută la contactul cu scaunul	Nu activați funcția de încălzire a scaunelor	Activați în prealabil funcția de încălzire a scaunelor.
Fără funcție de încălzire a scaunelor	Bobina de încălzire a scaunului este în contact redus	Întrerupeți alimentarea cu energie electrică, contactați departamentul post-vânzare pentru înlocuire.

## • Defecțiuni privind jetul de spălare

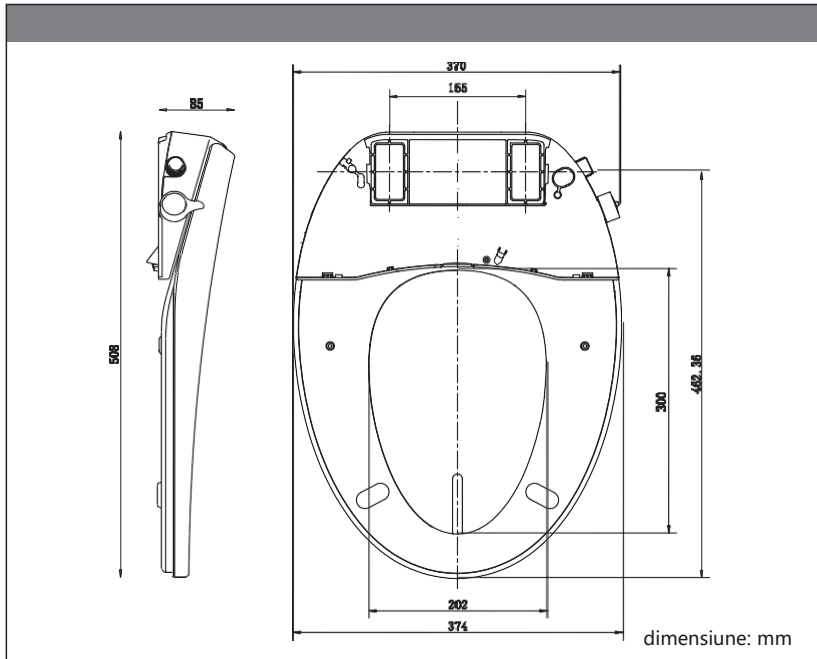
Fenomen	Cauza posibilă	Soluție
Tubul de pulverizare se extinde prea lent	Înainte de spălare, trebuie să se elibereze apă rece prin partea frontală.	Acesta este normal și asigură o spălare normală aproximativ 5 secunde mai târziu.
Cantitate insuficientă de apă	Butonul nu este pomit complet.	Creșteți unghiul de reglare a butonului.
Temperatura apei prea scăzută	Temperatura apei este setată la nivel inferior. Protecție automată pentru temperaturi prea ridicate	Reglați temperatura apei la un nivel superior. Reporniți reglarea temperaturii apei.
Apa nu este încălzită Lumina de avertizare nu luminează intermitent	Debitmetrul este anormal	Întrerupeți alimentarea cu energie electrică, contactați departamentul post-vânzare pentru înlocuire.
Produsul continuă să alarmeze și toate funcțiile eșuează	Declanșarea protecției de securitate sau nefuncționarea produsului	Reconectați la sursa de alimentare, dacă defecțiunea persistă contactați departamentul post-vânzare pentru înlocuire

## • Lumina de veghe

Fenomen	Cauza posibilă	
Lumina de veghe nu este pornită.	Lumina de veghe este oprită sau defectă	Reconectați la sursa de alimentare, dacă defecțiunea persistă contactați departamentul post-vânzare pentru înlocuire
Lumina butonului nu este pornită	Lumina butonului este oprită sau defectă	

# Diagrama produsului

- Dimensiunile produsului



# Specificații tehnice ale produsului

Elemente		Descriere
Model		
Tensiune nominală		120V~, 60Hz
Putere nominală		1050W (Temperatura apei la intrare 15±5 °C, debit la 600ml/min)
Putere tranzitorie maximă		1550W
Lungimea liniei electrice		Predefinită ≥ 1,5 m
Presiunea de alimentare cu apă		0,1 ~ 0,75MPa
Temperatura de alimentare cu apă		5 ~ 35°C
Temperatura ambiantă		0 ~ 40°C
Greutate netă		Aproximativ 3,2 kg
Dimensiunile pachetului		545×410×130mm
Grad de rezistență la apă		IPX4
Dispozitiv de curățare	Reglarea cantității de apă	Reglare continuă
	Reglarea temperaturii apei	Angrenajul 3: aproximativ 35/38 °C/OFF
	Metoda de încălzire	Încălzire instantanee
	Dispozitiv anti-reflux	Supapă antisifon
	Dispozitiv de siguranță	Termostat dublu
Încălzirea colacului	Temperatura de suprafață	Angrenajul 3: aproximativ 33/37 °C/OFF
	Puterea încălzitorului	50W
	Dispozitiv de siguranță	Termostat și siguranțe
Altele	Clătire cu masaj	Opțional
	Material antibacterian	Duză și colac
	Protecție la temperaturi scăzute împotriva arsurilor	Opțional
	Informare anomalie	Sunet de alarmă
	Operațiune de control	Buton
	Tastă auxiliară	Setarea temperaturii apei și a temperaturii colacului
	Senzor scaun	Opțional
	Controlul luminii	Opțional

# Certificat de garanție

Pentru clienții noștri dragi:

Vă mulțumim că ați ales E-bideul nostru! Dacă apare vreo problemă în timpul utilizării, eliminați pur și simplu și verificați problemele în conformitate cu manualul de utilizare. Atunci când nu puteți elimina astfel de probleme, contactați furnizorul local sau apelați linia de asistență tehnică.

## I. Informații:

Informații despre client	Numele clientului		
	Adresa		
	TEL		
Informații despre distribuitor	Nume		
	TEL		
Model		Numărul seriei de produs	
Data achiziției	A L Z	Perioada de garanție	Un an de garanție gratuită de la data achiziției

## II. Note la certificatul de garanție:

1. Completați certificatul de garanție.
2. Certificatul de garanție și facturile sunt importante pentru serviciul de garanție. În cazul în care defecțiunea produsului apare în perioada de garanție, prezentați certificatul de garanție și factura atunci când distribuitorul sau personalul de service al companiei asigură întreținerea și repararea la fața locului.
3. Certificatul de garanție nu poate fi eliberat din nou, vă rugăm să îl păstrați în mod corespunzător.

## III. Reguli privind întreținerea gratuită

În timpul perioadei de garanție, compania va asigura reparații gratuite în conformitate cu instrucțiunile de utilizare, cu măsurile de precauție pentru o utilizare normală.

## IV. Întreținerea contra cost este necesară în următoarele situații care nu intră în sfera de aplicare a întreținerii gratuite:

1. În afara garanției.
2. Factura valabilă și certificatul de garanție nu pot fi furnizate în timpul perioadei de garanție.
3. Defecțiuni sau daune cauzate de transport, coliziune după cumpărare.
4. Deteriorarea produsului în timpul utilizării anormale, defecțiuni și daune în timpul perioadei de garanție cauzate de factori umani sau dezastre naturale, cum ar fi incendii, cutremure, inundații, descărcări electrice sau poluarea mediului etc.
5. Defecțiuni sau daune cauzate de dezasamblarea, modificarea sau întreținerea neautorizată din cauza sau pe răspunderea utilizatorului.
6. Defecțiuni sau deteriorări cauzate de încălcarea regulilor de întreținere în timpul utilizării, cum ar fi utilizarea necorespunzătoare a agentului de curățare sau de ștergere și metode de întreținere neconforme cu cerințele de întreținere.
7. Articolele consumabile (cum ar fi garniturile de etanșare etc.) sau produsele care au cedat sau s-au deteriorat din cauza depunerilor și a impurităților.
8. Efectuarea transferului secundar în conformitate cu cerințele clientului.



