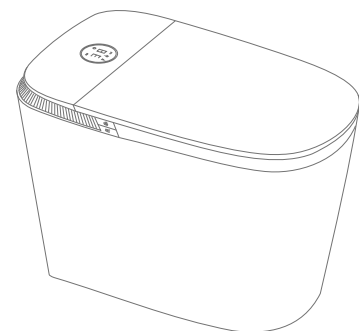


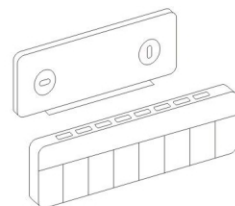
Uputstvo za upotrebu integrisane pametne toaletne šolje sa mlaznicama

Pre instalacije i upotrebe ovog proizvoda, pažljivo pročitajte uputstvo i sačuvajte ga za buduću upotrebu.

01/Spisak delova



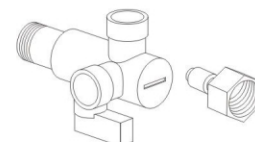
① Toaletna šolja sa mlaznicama



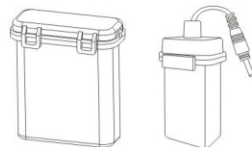
② Daljinski upravljač
(uključuje i 2 baterije tipa AAA)



③ Zaptivni prsten



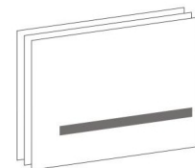
④ Komplet ugaonih ventila



⑤ Rezervno kućište za
baterije (za veliku
pumpu/pulsni rad)

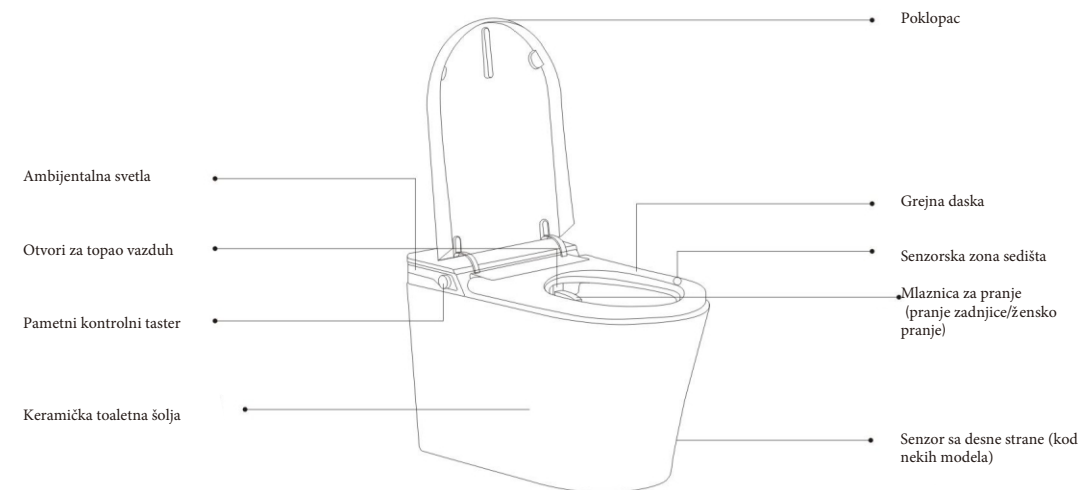


⑥ Sredstvo za
penu



⑦ Uputstvo i ostali štampani materijali

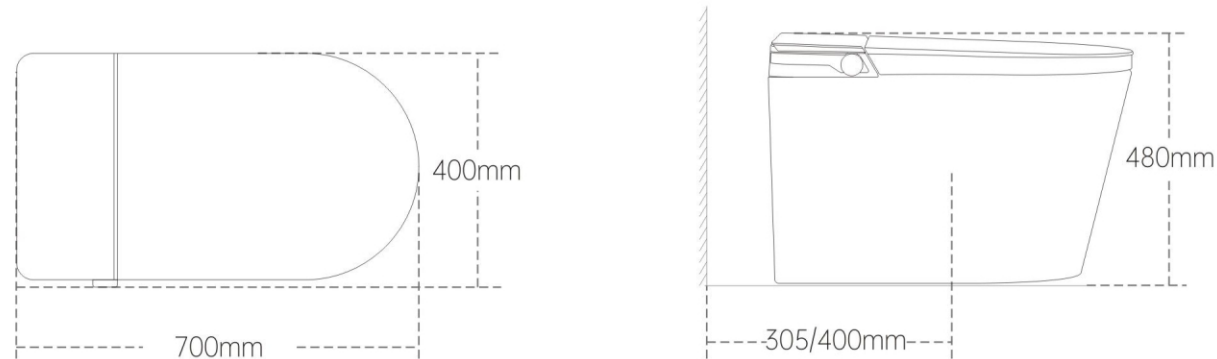
02/Uvod u komponente



03 Instalacija proizvoda

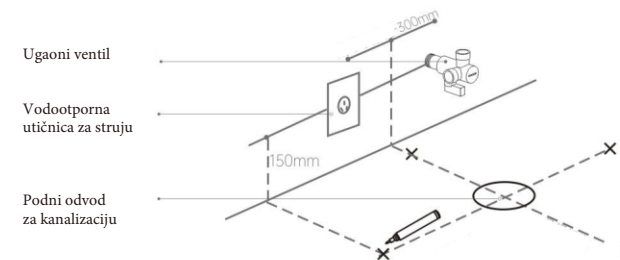
Provera uslova za instalaciju i specifikacija

1. Proverite da li razmak kanizacionih cevi i ravnost poda u kupatilu ispunjavaju uslove za instalaciju.
2. Proverite da li su vodovod, pritisak vode i električni sistem ispravni i pravilno instalirani.
3. Pored obezbeđivanja potrebnog prostora za instalaciju, obratite pažnju da li okolni predmeti (vrata, ormarići i sl.) ometaju ili utiču na instalaciju i funkcionalnu upotrebu proizvoda (poklopac sedišta, otvaranje i zatvaranje prstena sedišta itd.).
4. Ako je potrebno renovirati vodovodne instalacije, električne instalacije i slično, obratite se stručnoj osobi.

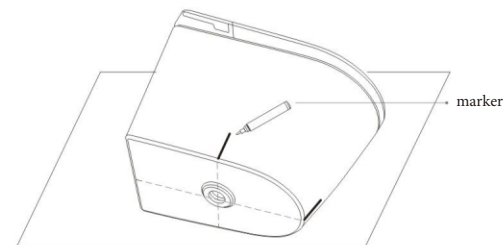


Napomena: Dimenzije, dodaci, priključci i drugi elementi prikazani u ovom uputstvu dati su samo radi ilustracije. Zbog stalnih unapređenja i nadogradnje modela, moguća su manja odstupanja između stvarnog proizvoda i prikazanih šema. Uvek se ravnajte prema stvarnom proizvodu.

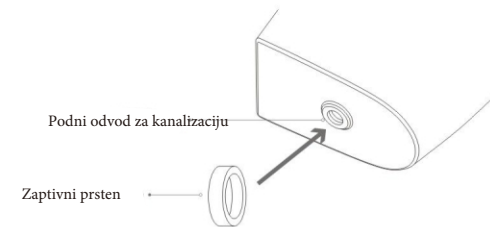
Ugradnja toaletne šolje



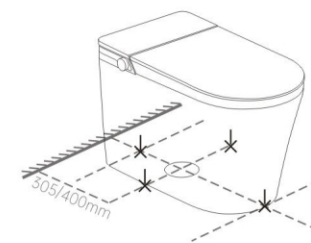
Ugradite ugaoni ventil za dovod vode predviđen za toaletnu šolju (ako postoji stari ugaoni ventil, uklonite ga). Očistite pod kupatila i obrišite svu vlagu. Izmerite dimenzije dna toaletne šolje (kod velikih keramičkih proizvoda moguća su manja odstupanja, pa uvek važe stvarne dimenzije proizvoda) i markerom obeležite odgovarajuću poziciju na podu.
*Pre instalacije obavezno zatvorite glavni ventil za dovod vode kako biste sprečili curenje.



Okrenite toaletnu šolju naopako i postavite je na karton ili stiropor. Na bočnoj strani obeležite vertikalnu liniju koja odgovara centralnoj tački izlaza odvoda i centralnoj tački prednje strane šolje, kako biste prilikom ugradnje lakše uskladili položaj sa odvodom.



Čvrsto postavite zaptivni prsten na dno odvoda toaletne šolje.



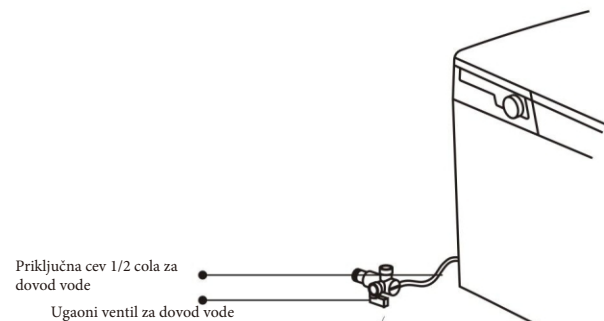
Podignite toaletnu šolju i postavite je iznad ranije obeležene oznake na podu. Poravnajte oznaku na šolji sa oznakom na podu i polako je spustite dok se obe oznake ne poklope. Nakon poravnavanja, pritisnite keramičko telo nadole kako biste obezbedili da zaptivni prsten u potpunosti nalegne na pod i da bude čvrsto povezan. Kada postavite šolju, nemojte je pomerati niti ljuljati levo-desno, jer to može oštetiti zaptivanje i dovesti do curenja vode.

Otvorite ugaoni ventil za dovod vode.

Povežite cev za dovod (4-ventilska) sa ugaonim ventilom nakon uklanjanja zaštite na toaletu i dobro je zategnite radi sigurnog učvršćivanja. Okrenite ugaoni ventil ulevo kako biste pustili vodu i proverite da li na mestu spoja ima curenja ili propuštanja. Ako primetite curenje, ponovo instalirajte komponentu.

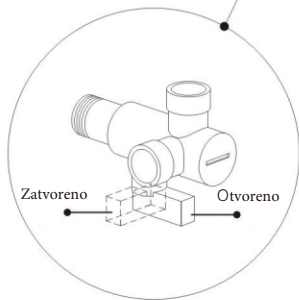
Aktiviranje toaletne šolje

Uključite strujni kabl u vodootpornu utičnicu od 220V. Proverite da li je utičnica pod naponom i pravilno uzemljena. Pritisnite taster za resetovanje kako biste pokrenuli toaletnu šolju i proverite da li se upalila kontrolna lampica na utikaču.



Priključna cev 1/2 cola za dovod vode

Ugaoni ventil za dovod vode



Zatvoreno Otvoreno

Testiranje toaletne šolje

Nakon što se toaletna šolja normalno pokrene, proverite da li sve funkcije rade ispravno. Aktivirajte funkciju ispiranja i proverite da li radi kako treba. Proverite da li funkcije pranja i sušenja pravilno rade nakon što se senzor na sedištu čvrsto pritisne.

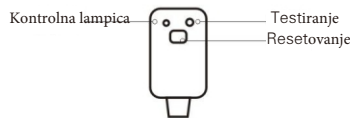
Pritisnite dugmad na daljinskom upravljaču i potvrdite da li se uređaj normalno uključuje i isključuje. Ako nema reakcije na pritisak dugmadi daljinskog upravljača, ponovo izvršite povezivanje u skladu sa kodiranjem daljinskog upravljača (strana 9).

Fiksiranje toaletne šolje

Nakon što potvrdite da sve funkcije toaletne šolje rade ispravno, popunite neravne delove poda odgovarajućim materijalom za nivelisanje kako biste sprečili njihanje šolje.

Kada ponovo proverite da na podu nema stranih predmeta niti tragova vode, upotrebite silikonski pištolj ili drugi odgovarajući alat i nanosite lepak za fiksiranje na deo dna šolje koji naleže na pod.

Nakon fiksiranja, nemojte pomerati niti koristiti toaletnu šolju najmanje 48 sati.



FID utikač (zaštita od curenja struje)

04 / Bezbednosne mere

Ovaj proizvod spada u električne uređaje klase I. Radi vaše lične bezbednosti i zaštite imovine, pažljivo pročitajte i pridržavajte se sledećih mera opreza.

Da bi se sprečila opasnost od samostalnog resetovanja osigurača, ovaj proizvod ima fabrički zapečaćen osigurač. Strogo je zabranjena upotreba osigurača koji ne ispunjavaju propisane specifikacije proizvoda.

Oznake i njihova značenja:

Upozorenje: Nepravilno rukovanje proizvodom može dovesti do smrti ili teških povreda korisnika.

Pažnja: Nepravilno rukovanje proizvodom može izazvati povrede ili materijalnu štetu.

Zabranjeno: Označava radnje koje nisu dozvoljene, odnosno koje su strogo zabranjene. Obavezno: označava radnju koju je neophodno izvršiti u skladu sa uputstvom.



Uzemljenje

Proverite da li je ovaj proizvod pravilno i pouzdano uzemljen. Ako napajanje nije uzemljeno, može doći do kvarova, uključujući strujno curenje i strujni udar. Za izvođenje radova na uzemljenju obratite se elektrodistribuciji ili ovlašćenim električarima.



Zabranjeno

Zabranjeno rastavljanje: Samo ovlašćeno servisno osoblje naše kompanije sme da rastavlja, popravlja ili menja ovaj proizvod. U suprotnom može doći do požara, strujnog udara i drugih nepredviđenih situacija.

Zabranjeno prskanje vodom: Ne sipajte vodu ili deterdžent na kućište proizvoda niti na FID utikač. U suprotnom može doći do požara, strujnog udara i drugih nepredviđenih situacija.

Zabranjeno unošenje zapaljivih materijala: Ne približavajte upaljene cigarete ili zapaljive materijale proizvodu niti ih unosite u njega, jer to može izazvati požar, strujni udar i druge opasne situacije.

Ne dodirujte mokrim rukama: Ne dodirujte niti uključujte FID utikač mokrim rukama, jer to može izazvati strujni udar i druge nezgode.

Ne koristite neispravan proizvod: Ako proizvod ne radi ispravno, može izazvati požar, strujni udar ili curenje vode u prostoriji. U takvim slučajevima obavezno isključite napajanje, zatvorite ventil za vodu i odmah prekinite upotrebu u sledećim situacijama: kada kućište uređaja ili cev za vodu propušta, kada je proizvod napukao ili oštećen, kada se pojavljuju neobičajeni zvukovi ili neprijatan miris, kada proizvod ispušta dim, kada se neobičajeno zagreva, kada je oštećen prsten sedišta ili poklopac.

U svim navedenim slučajevima, obavezno izvucite FID utikač, zatvorite dovod vode i obratite se prodavcu ili ovlašćenom servisu. U suprotnom postoji opasnost od strujnog udara i požara.

Zabranjena upotreba vode koja nije česmoavača ili voda za piće: Upotreba drugih izvora vode može dovesti do cistitisa, dermatitisa, kao i do strujnog udara i požara usled unutrašnje korozije mehanizma.

Zabranjeno savijanje ili pritiskanje priključne cevi za vodu: U suprotnom može doći do curenja vode, smanjenja pritiska ili potpunog prestanka dotoka vode.

Ne rastavljajte cev za vodu dok je ventil za zatvaranje vode otvoren. U suprotnom može doći do prskanja, raspršivanja ili curenja vode. Ne koristite labave, klimave ili na bilo koji način neispravne utičnice za struju. U suprotnom može doći do opasnih situacija poput požara ili strujnog udara.

Ne prekoračujte propisane specifikacije za napajanje i utičnicu – koristite isključivo struju od 220 V AC. U suprotnom lako može doći do požara ili strujnog udara.

Zabranjeno je povlačiti, kidati, na silu savijati, uvrtati, istezati, motati, vezivati, pritiscati težinom, previše stiskati ili na bilo koji način oštećivati FID utikač i kabl za napajanje. U suprotnom, oštećenje FID utikača ili kabla za napajanje može dovesti do strujnog udara ili požara.

Ako je kabl za napajanje oštećen, radi izbegavanja opasnosti, mora ga popraviti ili zameniti proizvođač, ovlašćeni servis ili stručno lice. U suprotnom lako može doći do požara ili strujnog udara.

Ne koristite proizvod tokom olujnog nevremena (u slučaju grmljavine u blizini, obavezno isključite FID utikač). U suprotnom može doći do nezgoda ili kvara uređaja.

Ne sipajte urin u otvor za topao vazduh. U suprotnom postoji rizik od strujnog udara.

Ne stavljajte prste ili druge predmete u otvor za topao vazduh i ne blokirajte ga. Ne prekrivajte otvor za topao vazduh dok koristite proizvod. U suprotnom može doći do opekotina, strujnog udara ili oštećenja delova.

Ne ubacujte nikakav otpad u toalet osim izmeta i toalet papira. U suprotnom može doći do zapušavanja, curenja kanalizacije ili prodiranja vode u prostoriju.

Ne stavljajte teške predmete na poklopac toaletne šolje i ne udarajte ovaj proizvod. Lomljenje proizvoda može izazvati povrede, a oštećenje šolje može dovesti do poplave u prostoriji.



Obratite pažnju na:

Ne koristite podešavanja „srednje“ i „visoko“ za temperaturu sedišta i toplog vazduha/vetra tokom dužeg vremena. U suprotnom postoji rizik od opekotina.

Prilikom korišćenja funkcija pranja i sušenja, obavezno sedite pravilno, tako da koža čvrsto nalegne na senzorsku zonu prstena sedišta. U suprotnom, proizvod će prekinuti funkciju pranja ili sušenja toplim vazduhom.

Ne sipajte direktno urin na kućište proizvoda niti na mlaznicu/cev za pranje. U suprotnom može doći do nakupljanja nečistoće i zapušavanja.

Koristite isključivo nove crevne komponente koje dolaze uz ovu mašinu. Stari delovi se ne mogu ponovo koristiti. Ako su priključeni drugi uređaji za dovod vode, zamenite ih odgovarajućim komponentama. U suprotnom lako može doći do curenja vode i materijalne štete.

Ne koristite proizvod u kupatilima koja su previše vlažna ili podložna potapanju vodom. Izbegavajte prskanje vode po proizvodu ili njegovo ispiranje, jer unutrašnje prodiranje vode može izazvati kvarove. U suprotnom lako može doći do strujnog udara ili požara.

U slučaju iznenadnog nestanka struje, obavezno isključite FID utikač i zatvorite ugaoni ventil kako biste sprečili curenje vode. U suprotnom lako može doći do curenja i materijalne štete.

Izbegavajte direktno izlaganje sunčevoj svetlosti ili blizini grejnih uređaja. U suprotnom može doći do promene boje proizvoda.

Kako biste izbegli opasnost od lažnog resetovanja termičkog prekidača, nemojte napajati uređaj preko spoljašnjih sklopki kao što su tajmeri ili kola sa automatskim uključivanjem/isključivanjem.

Kada proizvod ne koristite duže vreme, obavezno isključite FID utikač, zatvorite dovod vode i ispustite nakupljenu vodu iz uređaja. U suprotnom, oštećenja izazvana smrzavanjem unutrašnje vode mogu dovesti do požara i curenja.

Tokom hladnih zimskih meseci, pri transportu na duže relacije ili dužem skladištenju, preostala voda unutar uređaja može se zalediti. Da biste sprečili oštećenja nastala usled smrzavanja, preduzmite odgovarajuće mere protiv smrzavanja. U suprotnom, oštećenja izazvana zaledivanjem unutrašnje vode mogu prouzrokovati požar i curenje.

U istoj prostoriji ili zoni gde je proizvod instaliran, obavezno postavite ventil za zatvaranje vode koji je lako dostupan, kako bi se u hitnim situacijama mogao zatvoriti dovod vode bez upotrebe alata. U suprotnom, nepredviđeni kvarovi proizvoda mogu izazvati materijalne štete korisnika.

Ne ugrađujte cementne materijale (kao što su cementni malter i sl.) u postolje toaletne šolje, kako biste sprečili pucanje usled širenja. Redovno isključite FID utikač i suvom krpom čistite prašinu sa njega. U suprotnom, usled loše izolacije, može doći do požara.

Prilikom čišćenja i održavanja toaletne šolje, ne koristite neodgovarajuća sredstva za čišćenje kao što su: koncentrovana sumporna kiselina, koncentrovana azotna kiselina, sirćetna kiselina, ugljeni tetraklorid, hloroform, aceton, butanon, benzen, toluen, fenol, krezol, dimetilformamid, metil etar, sojino ulje, acetat, 40% azotna kiselina, koncentrovana hlorovodonična kiselina, 95% alkohol, benzin, kerolin, ulje za kočnice i sl. U suprotnom može doći do pucanja plastičnih delova, povreda, strujnog udara ili požara.

Nemojte se snažno naslanjati unazad, stajati na poklopcu niti grubo otvarati/zatvarati poklopac ili prsten sedišta, jer to može izazvati oštećenja i lične povrede.

Prilikom korišćenja baterija pridržavajte se sledećih uputstava:
Dozvoljena je upotreba samo baterija koje su u skladu sa nacionalnim propisima. Nepravilna upotreba baterija može dovesti do otkazivanja zaštite, eksplozija i požara.

Ne izlažite baterije visokim temperaturama (sunčeva svetlost, plamen, rerne i sl.), jer može doći do eksplozije, curenja zapaljivih tečnosti ili gasova.

Ne rastavljajte, ne udarajte, ne pritiskajte i ne secite bateriju, jer može izazvati eksploziju.

Ako dođe do naduvavanja ili deformacije baterije, odmah prekinite upotrebu.

Bateriju držite van domašaja dece. Ako dete proguta bateriju ili je stavi u bilo koji deo tela, odmah potražite medicinsku pomoć.



Pažnja

Osobe sa fizičkim, perceptivnim ili intelektualnim teškoćama, kao i one bez iskustva i zdravog razuma (uključujući decu), treba da koriste uređaj isključivo pod nadzorom odraslih.

Deca moraju biti pod nadzorom kako bi se sprečilo da se igraju ovim uređajem. U suprotnom može doći do povreda.

Molimo da pomognete sledećim grupama korisnika da isključe ili smanje temperaturu pri korišćenju grejanog prstena sedišta ili funkcije sušenja toplim vazduhom: deci i starijima koji sami ne mogu da podese odgovarajuću temperaturu, osobama sa ograničenom pokretljivošću koje ne mogu samostalno reagovati, osobama koje mogu zaspati nakon uzimanja tableta za spavanje, alkohola ili usled prekomernog umora.

Prilikom ugradnje ili zamene filtera i mrežice, obavezno ih čvrsto zategnite i zatvorite dovod vode i ugaoni ventil. U suprotnom lako može doći do curenja.

Ako dođe do curenja proizvoda, odmah zatvorite ventil za dovod vode.

Ne koristite ovaj proizvod u okruženjima sa temperaturom ispod 0 °C.

U suprotnom, smrzavanje može oštetiti cev za vodu ili glavno kućište, što može dovesti do curenja ili kvara.

Održavanje i čišćenje



Pažnja

Ovaj proizvod je elektronski uređaj, vodite računa da voda ne prođe u unutrašnjost.

Senzorska zona prstena sedišta mora se održavati čistom kako bi se sprečilo da predmeti, poput dela sedišta, prekriju senzor.

Priljavština ili strani predmeti koji čvrsto nalegnu na senzorsku zonu mogu izazvati nepravilno funkcionisanje uređaja ili potpuni prestanak rada.

Ne koristite hemijska sredstva za čišćenje filtera, čistite ga isključivo čistom vodom.

• Plastični delovi

Većina spoljnih delova toaletne šolje izrađena je od plastike. Da biste sprečili oštećenja i ogrebotine, čistite i održavajte ih na sledeći način: obično ih prebrišite mekom krpom navlaženom vodom.

Ako je potrebno, obrišite ih krpom navlaženom blagim kuhinjskim neutralnim sredstvom, a zatim prebrišite čistom vodom.

Nakon čišćenja keramičkih delova, uklonite eventualne ostatke deterdženta sa plastičnih delova toaleta pomoću meke krpe.

Pošto je u pitanju elektronski uređaj, radi sprečavanja prodora vode, obavezno ga osušite mekom krpom nakon čišćenja.

Čišćenje filter mrežice ugaonog ventila (preporučuje se čišćenje na svaka 3 meseca)

1. Zatvorite ugaoni ventil toaletne šolje i prekinite dovod vode.
2. Umetnite novčić ili krstasti šrafciger u otvor na prednjem poklopcu ugaonog ventila i okrenite ga suprotno od kazaljke na satu da biste izvadili filter za ulaznu vodu.
3. Nakon vađenja filtera, isperite priljavštinu čistom vodom. Sitne naslage možete ukloniti četkicom za zube, a veće pamučnim štapićem.
4. Vratite filter mrežicu u ugaoni ventil okretanjem u smeru kazaljke na satu. Obavezno je dobro zategnite, jer u suprotnom može doći do curenja vode.

Čišćenje uređaja za pranje

Kada niko ne sedi na sedištu, pritisnite i zadržite dugme „+ pritisak vode“ (Water pressure +) na daljinskom upravljaču da biste aktivirali režim samostalnog čišćenja – mlaznica će se izvući i početi da ispušta vodu.

U potrebite meku četkicu ili četkicu za zube da očistite površinu uređaja za pranje i uklonite priljavštinu ili naslage kamenca sa mlaznice. Nakon otprilike 80 sekundi rada, režim samostalnog čišćenja će se automatski isključiti. Funkciju možete i ranije prekinuti pritiskom na dugme „Stop“.

Zimska zaštita od smrzavanja (kada je sobna temperatura ispod 4 °C)

Kada toaletnu šolju ne koristite duže vreme (npr. tokom poslovnih putovanja ili odmora), ispraznite je u potpunosti kako biste sprečili smrzavanje i pucanje.

1. Zatvorite ugaoni ventil za dovod vode, a zatim pritisnite dugme „Ispiranje“ (Flush) na daljinskom upravljaču da biste pokrenuli ispiranje i ispraznili rezervoar za vodu.
2. Aktivirajte funkciju samostalnog čišćenja kako biste ispustili preostalu vodu iz toaletne šolje.
3. Otpustite priključnu cev za dovod vode na ugaonom ventilu i ispustite nakupljenu vodu iz cevi.
4. Isključite napajanje toaletne šolje. (Kod pametnih šolja sa pulsnom funkcijom potrebno je isključiti dovod vode pri samom kraju ispiranja, pre potpunog pražnjenja.)

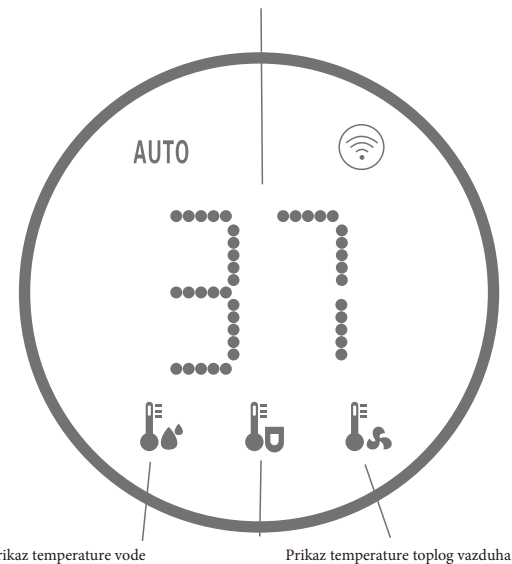
Nakon dužeg boravka u okruženju sa niskom temperaturom, ako se proizvod unese u prostoriju sa višom temperaturom, ostavite ga da odstoji najmanje 30 minuta da bi se prirodno odmrzao pre uključivanja u struju – kako bi se izbegli unutrašnji kvarovi. Ako dođe do smrzavanja i šolja ne može da se ispira ili čisti, možete staviti krpu natopljenu toplom vodom preko priključnog creva za dovod vode ili spoja creva kako biste ga odmrzli.

Napomena: Nemojte direktno sipati vrelu vodu niti duvati vrelo vazduh na kućište proizvoda, dovodno crevo ili druge delove, jer visoka temperatura može izazvati oštećenja.

7

05 Uputstvo za upotrebu proizvoda

Kada je uključena kontrolna lampica temperature, prikazuje se temperatura vode.



Ekranski prikaz



Sušenje

Ispiranje vodom



Pranje zadnjice

Žensko pranje

Levo i desno dugme

8

Prednja i bočna strana daljinskog upravljača

Dugme „Temperatura vazduha“
Kratkim pritiskom prikazuje se nivo temperature vazduha.
Ponovnim pritiskom podešava se temperatura vazduha.

Dugme „Stop“ (Stop button)
Kratkim pritiskom zaustavlja se aktivna funkcija.
Dugim pritiskom aktivira se režim pripravnosti / uključivanje uređaja.

Dugme „Temperatura sedišta“
Kratkim pritiskom prikazuje se nivo temperature sedišta.
Ponovnim pritiskom podešava se temperatura sedišta.
Dugim pritiskom aktivira se režim „sezonskog automatskog podešavanja temperature“, dostupno kod određenih modela.

Dugme „Temperatura vode“
Kratkim pritiskom dugmeta „Temperatura vode“ prikazuje se temperatura vode.
Ponovnim pritiskom dugmeta „Temperatura vode“ započinje podešavanje temperature vode.

Dugme „Osvetljenje“
Kratkim pritiskom uključuje se noćno (slabo) svetlo.
Ponovnim pritiskom uključuje se ambijentalno osvetljenje.
Dugim pritiskom aktivira se režim uštede energije.

Dugme „Zaštita penom“ (Bubble Shield button)
Kratkim pritiskom dugmeta „Zaštita penom“ (Bubble Shield button) aktivira se funkcija zaštite penom (kod određenih modela).

Dugme „Pranje zadnjice“ (Hip wash button)
Kratkim pritiskom pokreće se pranje zadnjice i pomeranje mlaznice za čišćenje.
Dugim pritiskom aktivira se radarsko otvaranje poklopca (Radar induction opening cover) – dostupno kod određenih modela.

Prikaz temperature (Temperature display)
Kada je osvetljeno, prikazuje odgovarajuću temperaturu.

Dugme „Žensko pranje“
Kratkim pritiskom dugmeta „Žensko pranje“ pokreće se žensko pranje / pokretno pranje.
Dugim pritiskom aktivira se zaštita penom (Foam shield), dostupno kod određenih modela.

Dugme „Dečije pranje“
Kratkim pritiskom uključuje dečije pranje.

Dugme „Automatski režim“
Kratkim pritiskom uključuje se ili isključuje automatska funkcija.
Dugim pritiskom aktivira se automatsko čišćenje.
Dugim pritiskom uključuje se infracrveno svetlo za merenje temperature, kod određenih modela.

Dugme „Komfor“
Kratkim pritiskom uključuje se ili isključuje funkcija komfora (kod određenih modela).

Dugme „Uklanjanje neprijatnih mirisa“ (Deodorization button)
Kratkim pritiskom dugmeta uključuje se ili isključuje funkcija.

Dugme „Korisnik“ (User button)
Kratkim pritiskom aktivira se korisnički režim.

Dugme „Pametno podizanje“ (Smart Flip button)
Kratkim pritiskom otvara se ili zatvara poklopac i prsten sedišta.
Dugim pritiskom ulazi se u režim podešavanja sile poklopca i prstena (Cover ring force adjustment), dostupno kod automatskih modela.

Dugme „Pozicija“ (Position button)
Kratkim pritiskom dugmeta „Pozicija“ podešava se položaj mlaznice.

Dugme „Pritisak vode“
Podešavanje nivoa pritiska vode vrši se pomoću „+“ i „-“.
Dugim pritiskom dugmeta za smanjenje pritiska aktivira se automatska sterilizacija.
Dugim pritiskom dugmeta „Pritisak vode“ pokreće se samostalno čišćenje mlaznice (kod određenih modela).

Dugme „Ispiranje“ (Flush button)
Kratkim pritiskom pokreće se ispiranje.
Dugim pritiskom dugmeta „Ispiranje“ (Flush) ulazi se u režim automatskog ispiranja nakon ustajanja sa sedišta.

Dugme „Sušenje“
Kratkim pritiskom dugmeta „Sušenje“ aktivira se topli vazduh za sušenje.

Napomena: Funkcije poput „Otvaranje poklopca“ (Flip cover), „Podizanje prstena“ (Flip circle), „Zaštita penom“ (Bubble guard), „Dezodoracija“ (Deodorizer) i druge dostupne su samo kod modela koji ih imaju u svojoj konfiguraciji.
Uparivanje daljinskog upravljača (Remote control code matching):
Nakon uključivanja napajanja, sačekajte da se oglasi zvučni signal (biper). Kada se upali lampica na tasteru, okrenite kontrolni taster suprotno od smera kazaljke na satu i zadržite ga 5 sekundi.
Kada biper jednom „zapišti“, uređaj ulazi u režim uparivanja. U tom trenutku pritisnite bilo koje dugme na daljinskom upravljaču da biste uspešno izvršili uparivanje.

Leva i desna dugmad



Sušenje

Pritisnite dugme „Sušenje“ (Drying button) da biste aktivirali sušenje toplim vazduhom.

Ispiranje vodom

Dugim pritiskom dugmeta „Ispiranje“ (Flush button) pokreće se ispiranje i ulazi u režim uključivanja/isključivanja.

Pranje zadnjice

Pritiskom na dugme „Pranje zadnjice“ (Hip wash button) pokreće se pranje zadnjice, a aktivira se i pokretno pranje.

Žensko pranje

Dugim pritiskom dugmeta „Žensko pranje“ (Women's wash button) pokreće se pokretno pranje i čišćenje.

06/Tehnički parametri

Naziv (Model)	Toaletna šolja sa mlaznicama	
Nazivni napon	220V	
Nazivna frekvencija	50Hz	
Nazivna snaga	1050W	
Dužina kabla za napajanje	1.5 metar	
Način ispiranja	Mlazno-sifonski tip	
Uređaji za pranje	Pranje zadnjice	Maksimalni protok: 0,75 L/min
	Žensko pranje	Maksimalni protok: 0,85 L/min
	temperatura vode	Temperatura: približno 34 °C, 37 °C, 40 °C (sa 4 nivoa podešavanja)
	Maksimalna snaga grejača za toplu vodu iznosi ...	1600W
Grejni prsten sedišta	Uređaj za instalaciju	Temperaturni osigurač, termostat, senzor temperature
	površinska temperatura	Temperatura: približno 34 °C, 37 °C, 40 °C (sa 4 nivoa podešavanja)
Sušenje	Grejni prsten sedišta	45W
	sigurnosni uređaj	Temperaturni osigurač, termostat, senzor temperature
	Temperatura toplog vazduha:	Temperatura: približno 35 °C, 45 °C, 55 °C (sa 4 nivoa podešavanja)
	Grejač toplog vazduha	270W
	Sigurnosni uređaj	Temperaturni osigurač, bimetalni termostat
Pritisak dovoda vode	0,15 MPa (dinamički pritisak) – 0,75 MPa (statički pritisak) (1,5 – 7,5 kg/cm ²)(nije primenljivo za modele sa rezervoarima za vodu)	
Stepen vodootpornosti	IPX4	
Temperatura dovodne vode	5-35°C	
Temperatura okruženja	0-40°C	
Veličina proizvoda	700mm*400mm*480mm	
Težina proizvoda	43kg	
Važeći standardi	GB 4706.1-2005	GB4706.53-2008
	GB/T 6952-2015	GB 38448-2019
Napomena: Kada je pritisak vode ispod 0,2 MPa, preporučuje se ugradnja pumpe za pojačavanje pritiska, u suprotnom može doći do problema u normalnoj upotrebi.		

07 Predstavljanje funkcija

Klasifikacija	Funkcija	Opis funkcije
Osnovne funkcije	Pranje zadnjice	Funkcija pranja zadnjice: Kada se aktivira ova funkcija, toaletna šolja automatski pokreće programe pranja zadnjice, sušenja i druge radne cikluse.
	Žensko pranje	Funkcija ženskog pranja: Kada se aktivira ova funkcija, toaletna šolja automatski pokreće programe ženskog pranja, sušenja i druge radne cikluse.
	Sušenje toplim vazduhom	Topli vazduh ubrzava isparavanje kapljica vode, čineći kožu suvom i prijatnom.
Funkcija komfora	Regulisanje pritiska vode	Tokom pranja moguće je podešavati pritisak mlaza vode u skladu sa različitim osetljivošću korisnika.
	Podešavanje položaja	Položaj mlaznice se može podešavati unapred i unazad, u zavisnosti od položaja sedenja korisnika.
	Regulisanje temperature	Moguće je podešavanje temperature vode za pranje, temperature sedišta i temperature vazduha za sušenje.
	Pokretno pranje	Tokom pranja, mlaz vode se pomera napred-nazad, obezbeđujući širu zonu čišćenja.
	Tih rad prstena i poklopca	Ugrađeni amortizeri omogućavaju glatko i bešumno zatvaranje prstena i poklopca.
Prilagodene funkcije	Komforno noćno svetlo	Blago noćno osvetljenje obezbeđuje sigurnost pri korišćenju toaleta tokom noći.
	Automatsko ispiranje	Ispiranje se automatski pokreće nakon ustajanja sa sedišta.
	Ispiranje putem senzora za stopalo	Nakon mokrenja, muškarci mogu pokrenuti ispiranje aktiviranjem senzora za stopalo.
Sigurnosne funkcije	Zaštita od pregrevanja	Putem inteligentne softverske kontrole, uz pomoć senzora temperature, temperaturnih osigurača i drugih višestrukih zaštita, sprečava se pojava pregrevanja i opekotina, kao i drugih opasnih situacija.
	Zaštita od strujnog udara	Ugrađen je FID zaštitni uređaj radi sprečavanja nezgoda izazvanih strujnim udarom from occurring.
Funkcija čišćenja	Samostalno čišćenje mlaznice	Automatsko čišćenje mlaznice pre i posle svakog pranja. Mlaznica se izdvaja, što korisnicima olakšava ručno čišćenje.
	Zelene funkcije	Visoka temperatura vode Režim uštede energije
Napredne funkcije (kod određenih modela)	Automatsko podizanje poklopca	Senzor pokreta prepoznaje prisustvo osobe i automatski podiže poklopac kada korisnik pride.
	Automatsko podizanje prstena	Aktiviranjem senzora za stopalo, prsten sedišta se automatski podiže, tako da muškarci ne moraju ručno podizati prsten prilikom mokrenja.
Vrhunske funkcije (kod određenih modela)	Zaštita penom protiv prskanja	Formira sloj pene na površini vode, koji sprečava prskanje, zadržava neprijatne mirise, smanjuje lepljenje i deluje antibakterijski.
	Glasovna kontrola	Ugrađeni modul za glasovno upravljanje omogućava kontrolu rada toaletne šolje putem glasovnih komandi.
Ugrađeni rezervoar za vodu (kod određenih modela)	Bez ograničenja pritiska vode	Ugrađeni rezervoar za vodu, opremljen bezčepkastom pumpom za pojačavanje pritiska, bez ograničenja pritiska vode – pogodno za okruženja sa niskim pritiskom.
Sterilizacija mlaznice (kod određenih modela)	Automatska sterilizacija	Nakon zatvaranja poklopca i prstena, mlaznica se automatski izdvaja i pokreće funkciju sterilizacije.
WeChat mini aplikacija (kod određenih modela)	Mikro daljinski upravljač	Na WeChat mini aplikaciji potražite „Toilet Smart Control Assistant“, otvorite stranicu i povežite se sa uređajem. Klikom na željenu funkciju možete upravljati toaletnom šoljom.

funkcija	Opis i metode podešavanja	
Sedenje	Funkcije pranja zadnjice, ženskog pranja i sušenja mogu se normalno koristiti samo dok korisnik sedi.	
Termostatski prsten sedišta	Pritiskom na dugme „Temperatura sedišta“ podešava se temperatura prstena sedišta, prelaskom kroz nivoe od niskog ka visokom. Molimo izaberite odgovarajuću temperaturu sedišta kako biste sprečili opekotine od niske temperature. Kada je temperatura sedišta na prvom nivou, prsten se ne	
Čišćenje	zagreva. Kada je temperatura sedišta na drugom ili višem nivou, viši nivo znači i višu temperaturu. Za pranje koristite regulator ili daljinski upravljač pritiskom na dugme „Pranje zadnjice“ ili „Žensko pranje“. Svako pranje traje oko 120 sekundi. Tokom pranja, ponovnim pritiskom na trenutno aktivni režim uključuje se ili isključuje pokretno pranje (Mobile cleaning). Pritiskom na dugmad „+“ ili „-“ podešava se pritisak vode, a dugmadima „Mlaznica napred“ i „Mlaznica nazad“ podešava se položaj mlaznice. Pritiskom na dugme „Temperatura vode“ podešava se temperatura vode od niskog ka visokom. Molimo odaberite odgovarajuću temperaturu kako biste sprečili opekotine. Kada je temperatura vode na prvom nivou, voda se ne zagreva. Kada je temperatura vode na drugom ili višem nivou, viši nivo znači i višu temperaturu.	
	Sušenje	Sušenje toplim vazduhom pokreće se dugim pritiskom regulatora ili pritiskom na dugme „Sušenje“ na daljinskom upravljaču. Svako sušenje traje oko 180 sekundi. Pritiskom na dugme „Temperatura vazduha“ (Wind Temperature) podešava se temperatura toplog vazduha od niskog ka visokom. Kada je temperatura na prvom nivou, vazduh se ne zagreva. Kada je temperatura na drugom ili višem nivou, viši nivo znači i višu temperaturu.
Zaustavljanje	Tokom pranja ili sušenja, pritiskom na dugme „Stop“ (Stop) na regulatoru ili daljinskom upravljaču prekida se trenutna funkcija.	
Senzor za stopalo	Aktivacija putem senzora za stopalo: Približavanjem infracrvenom senzoru aktivira se rad toaletne šolje. Kod osnovnog modela, uređaj se aktivira za ispiranje kada niko ne sedi na sedištu. Kod modela sa višom konfiguracijom, uređaj se aktivira za podizanje, ispiranje i zatvaranje prstena i poklopca. Kada je prsten sedišta zatvoren, aktiviranjem senzora za stopalo pokreće se podizanje i pomeranje prstena. Kada je prsten sedišta otvoren, aktiviranjem senzora za stopalo pokreće se zatvaranje prstena i poklopca, a zatim se jednom pokreće ispiranje.	
	Automatsko ispiranje	Nakon sedenja dužeg od 5 sekundi, toaletna šolja će se automatski isprati jednom, otprilike 10 sekundi nakon ustajanja sa sedišta. Dugim pritiskom dugmeta „Ispiranje“ (Flush button) na daljinskom upravljaču, u trajanju od 5 sekundi, uključuje se ili isključuje inteligentni sistem za ispiranje. Kada je sistem isključen, toaletna šolja prestaje da koristi sve funkcije automatskog ispiranja.
	Načini ispiranja	Načini ispiranja: automatsko ispiranje, ručno ispiranje, ispiranje putem daljinskog upravljača, ispiranje senzorom za stopalo. Ručno ispiranje: Pritiskom na kontrolni taster pokreće se jedno ispiranje. Ispiranje putem daljinskog upravljača: Pritiskom na dugme „Ispiranje“ na daljinskom upravljaču pokreće se jedno ispiranje. Automatsko ispiranje: Pogledati odeljak iznad pod nazivom „Automatsko ispiranje“ (Automatic flushing). Ispiranje senzorom za stopalo: Pogledati poglavlje „Senzor za stopalo“ (Foot sensing). Funkcija ispiranja bez napajanja: Kada je toaletna šolja isključena iz napajanja, pritiskom na bočni taster pokreće se jedno ispiranje. Pažnja: U slučaju nestanka struje i nepravilnog ispiranja, proverite nivo baterije ili na vreme zamenite rezervnu bateriju.

funkcija	Opis i način podešavanja
Automatsko podizanje i spuštanje poklopc	Kada je poklopac sedišta zatvoren, a ljudsko telo uđe u senzorni opseg toaleta, poklopac će se automatski podići.
	Nakon ustajanja sa sedišta, ako se telo udalji iz senzornog opsega toaleta na oko 120 sekundi, poklopac će se automatski zatvoriti. Dugim pritiskom dugmeta „Pranje zadnjice“ (Hip wash) na daljinskom upravljaču uključuje se ili isključuje sistem pametnog podizanja poklopc. Kada se telo ponovo približi toaletu, poklopac se više neće automatski otvoriti već će ostati zatvoren.
	Napomena: Ova funkcija dostupna je samo kod naprednih modela.
Funkcija uštede energije	U režimu uštede energije, toaletna šolja prelazi u režim niske potrošnje energije.
	Aktiviranjem režima uštede energije, kada je temperatura sedišta podešena na nivo 2 ili viši, prsten sedišta automatski održava temperaturu od 25 °C. Nakon što korisnik sedne, grejanje se ponovo uključuje.
Funkcija osvetljanja	Uređaj je opremljen slabim noćnim osvetljenjem, što olakšava korišćenje toaleta tokom noći.
	Pritiskom na dugme „Osvetljenje“ (Lighting button) na daljinskom upravljaču uključuje se ili isključuje funkcija „Osvetljenje i ambijentalna svetla“.
Režim pripravnosti	Dugim pritiskom dugmeta „Stop“ na daljinskom upravljaču, u trajanju od 3 sekunde, toaletna šolja prelazi u režim pripravnosti i sve funkcije prestaju sa radom.
	Ponovnim dugim pritiskom dugmeta „Stop“ (Stop button), takode 3 sekunde, toaletna šolja se vraća u normalan radni režim.

08 / Dijagnostika funkcionalnih nepravilnosti

U slučaju nepravilnog rada proizvoda, pokušajte sledeće metode za otklanjanje i rešavanje problema. Ako problem i dalje ne može da se reši, obratite se prodajnom mestu ili ovlašćenom servisu

Karakteristike proizvoda	Pojava	Stavke za proveru	Metod otklanjanja
Uređaj	Uređaj uopšte ne radi	Da li želite da uključite napajanje?	Uključite napajanje
		Da li je FID utikač pravilno uključen?	Ponovo priključite FID utikač.
		Da li je došlo do nestanka struje?	Proverite ponovo nakon uspostavljanja napajanja.
Pranje zadnjice Žensko pranje	Mlaznica ne izbacuje vodu	Da li je senzor na sedištu registruje prisustvo?	Podesite položaj sedenja tako da senzor na sedištu prepozna prisustvo korisnika.
		Da li je ugaoni ventil za dovod vode otvoren?	Proverite stanje dovoda vode na ugaonom ventilu.
		Da li je dovod vode obustavljen?	Sačekajte da se dovod vode normalizuje pre ponovne upotrebe.
		Da li neki strani predmet blokira mlaznicu?	Očistite mlaznicu od stranih predmeta i uklonite eventualna začepljenja.
	Nizak pritisak vode za pranje	Da li je nivo pritiska vode podešen na najslabiji stepen?	Resetujte pritisak vode.
		Da li je dovodna cev za vodu prohodna?	Očistite filter ugaonog ventila.
	Prekid dotoka vode tokom rada	Da li je senzor registruje prisustvo?	Podesite položaj sedenja tako da senzor sedišta pravilno detektuje telo korisnika.
Da li se funkcija pranja automatski zaustavlja?		Ponovo pokrenite funkciju pranja.	
Da li je dovod vode obustavljen?		Proverite ponovo nakon uspostavljanja dovoda vode.	
Niska temperature vode	Da li je temperatura vode podešena na najniži nivo?	Pritiskom na dugme „Temperatura vode“ na daljinskom upravljaču podešava se temperatura vode.	
	Niska temperatura vazduha	Da li je temperatura vazduha podešena na najniži nivo?	Pritiskom na dugme „Temperatura vazduha“ podešava se temperatura vazduha.
	Prekid tokom rada	Da li senzor registruje prisustvo?	Podesite položaj sedenja i potvrdite da senzor registruje da je korisnik sen.
Da li se funkcija sušenja automatski zaustavlja?		Ponovo pokrenite funkciju sušenja.	
Grejanje sedišta	Niska temperatura prstena sedišta	Da li senzor detektuje prisustvo?	Podesite položaj sedenja i potvrdite da senzor registruje da je korisnik sen.
		Da li je temperatura sedišta podešena na najniži nivo?	Pritiskom na dugme „Temperatura sedišta“ na daljinskom upravljaču podešava se temperatura sedišta.
Automatsko ispiranje	Ne može da očisti temeljno	Da li je cev za ispiranje savijena?	Podesite položaj dovodne cevi za vodu.
		Da li neki strani predmet blokira odvodnu cev?	Otpušite toaletnu šolju / odvodnu cev.
	Nema ispiranja nakon ustajanja sa sedišta	Da li želite da isključite automatsko ispiranje?	Aktivirajte funkciju automatskog ispiranja.
Daljinski upravljač	Daljinski upravljač ne reaguje	Slaba baterija	Zamenite bateriju.
		Da li je došlo do prodora vode / potapanja?	Obrisite i osušite (ili ostavite da se prirodno osuši) pre ponovne upotrebe.

Upozorenje: Ne rastavljajte, ne popravljajte i ne prepravljajte proizvod bez prisustva stručnog servisnog osoblja.