

VAŽNO! PAŽLJIVO PROČITAJTE UPUTE PRIJE KORIŠTENJA PROIZVODA I SAČUVAJTE IH ZA BUDUĆU UPORABU.

Opis sustava i funkcija:

Zahodska se školjka sa značajkom pranja značajno ne razlikuje od uobičajene zahodske školjke. Nuždu obavljate kao što je uvijek obavljate, ali razlika je u onome što radite iza. Za razliku od uobičajene zahodske školjke gdje se samostalno brišete nakon obavljanja nužde, zahodska školjka Grohe Sensia Arena obavlja nježno i temeljito pranje. Pranje vodom je temeljiti i nježnije za vašu kožu. Na taj će način poboljšati svoje opće zdravstveno stanje. Dok sjedite na zahodskoj školjki, pritisnite gumb kako biste se udobno očistili mlazom vode ugodne jačine i temperature. Dodatne mogućnosti, jedinica za daljinsko upravljanje i ugodan položaj sjedenja pridonose ugodnjem iskustvu pranja. Rukovanje je zaista jednostavno. Rukujte jednostavno zahodskom školjkom uporabom izbočenih bočnih gumba ili jedinice za daljinsko upravljanje.

Pravilna uporaba:

Ghoheova zahodska školjka sa značajkom pranja namijenjena je ugodnom čišćenju analnog i / ili vaginalnog područja nakon obavljanja nužde.

Uređaj je sukladan svim zakonodavnim propisima o sigurnosti. Međutim, nepravilna uporaba može uzrokovati nastanak osobne ozljede ili oštećivanja imovine.

- Upotrebljavajte uređaj isključivo u normalnom kućanskom okruženju ili sličnim uvjetima.
Važno: područje postavljanja mora stalno biti zaštićeno od zamrzavanja.
- Dovodna cijev vode na uređaju, koja se mora isključivo spojiti na cijev hladne vode sustava za dovod vode, treba biti opremljena zaštitom od povratnog toka.
- Upotrebljavajte uređaj samo ako je u potpunosti postavljen i kada provjerite njegovo stanje kako biste osigurali njegov pravilan rad.

Nije dopušten nikakav drugi način uporabe koji se smatra neispravnim načinom uporabe.

Poduzeće Grohe ne snosi odgovornost za posljedice nastale nepravilnom uporabom.

Osobe koje ne mogu ispravno upotrebljavati uređaj zbog npr. psihičkih, osjetilnih ili mentalnih nedostataka ili koje nemaju iskustva ili ne poznaju upute za korištenje uređaja moraju biti pod nadzorom prilikom uporabe uređaja.

Navedene osobe smiju rukovati uređajem kada nisu pod nadzorom isključivo kada usvoje način sigurnog korištenja uređaja.

Siguran način uporabe znači da osobe prepoznaju i shvaćaju opasnosti kojima se izlažu uslijed nepravilne uporabe.

KORISNIČKI PRIRUČNIK (za više pojedinosti i izvođenje radnji uporabom pametnog telefona)

<http://www.grohe.com>



Sigurnosne mjere opreza

Pažljivo pročitajte korisnički priručnik prije rukovanja uređajem. Priručnik sadržava važne informacije o postavljanju, sigurnosti, uporabi uređaja i njegovom održavanju. Zaštite sebe i spriječite oštećivanje uređaja.

Prilikom uporabe proizvoda – posebice u prisutnosti djece – uvijek se pridržavajte sljedećih sigurnosnih uputa. Poduzeće Grohe ne snosi odgovornosti ni za kakve štete koje nastanu kao posljedica nepridržavanja ovih uputa.

Sljedeći pojmovi upotrebljavaju se za označavanje različitih stupnjeva opasnosti:

OPASNOST

Neposredno opasna situacija koja može, ako se ne izbjegne, uzrokovati smrt ili nastanak ozbiljnih ozljeda.

UPOZORENJE

Potencijalno opasna situacija koja može, ako se ne izbjegne, uzrokovati smrt ili nastanak ozbiljnih ozljeda.

OPREZ

Potencijalno opasna situacija koja može, ako se ne izbjegne, uzrokovati nastanak manjih ili umjerenih ozljeda i / ili oštećenja proizvoda i / ili drugih predmeta.

! OPASNOST

Rizik od strujnog udara (rizik od smrti!):



Postavljanje električnih instalacija i spajanje uređaja na izvore napajanja mora isključivo obaviti ovlašteni i kvalificirani električar koji iznimno dobro poznaje mjerodavne lokalne propise i dodatne zahtjeve kao i zahtjeve lokalnih pružatelja komunalnih usluga. Nepravilno postavljanje i održavanje ili izvođenje popravaka mogu uzrokovati opasnosti za korisnika za koje poduzeće Grohe ne može se smatrati odgovornim.

! Uredaj je električni siguran samo ako je priključen na pravilno postavljen i uzemljen sustav vodiča. Osnovni sigurnosni zahtjevi moraju se ispuniti. Ako imate dvojbe, обратите se kvalificiranom tehničaru koji će provjeriti vaš sustav instalacija. Značajke napajanja (frekvencija i napon) navedene na pločici uređaja moraju biti sukladne značajkama kabela za napajanje na mjestu postavljanja kako bi se spriječilo oštećivanje uređaja.

! Preporučuje se napajanje uređaja uporabom uobičajene zidne utičnice (VDE 0701) jer se uređaj može lako odspojiti s napajanja prilikom izvođenja postupaka servisiranja. Ako zidna utičnica nije lako dostupna ili ako se namjerava trajno priključiti uređaj, potrebno je postaviti uređaj za razdvajanje svakog pola na mjestu postavljanja. Uredaj za razdvajanje predstavlja zidni prekidač u kojem su kontakti priključci odvojeni barem 3 mm. Uredaj za razdvajanje odnosi se također i na prekidače LS, osigurače i sklopnike (EN 60 335).

! Područja zaštite moraju postojati u kupaonicama. Ako je spoj za napajanje u području 2, napajanje zahodske školjke sa značajkom pranja može se izvesti izravno uporabom priključka IPX4 kao stalnog priključka za utičnicu.

! Ne upotrebljavajte uređaj nakon kupanja ili tuširanja.

! Ne ulijevajte vodu i sredstvo za čišćenje u / po sjedištu zahodske školjke ili jedinici za daljinsko upravljanje. Tekućina može uzrokovati nastanak strujnoga udara ili požara.

! UPOZORENJE

Rizik od opeketina, strujnog udara, požara i / ili ozljeđivanja:

! Kada je riječ o uređajima koji se isporučuju bez postavljenog kabela za napajanje ili mijenjanju oštećenog kabela za napajanje, posebni se spojni kabel treba kupiti kod ovlaštenog prodavača. Uredaj se mora odspojiti s napajanja ako se obavlja bilo kakav postupak postavljanja, održavanja ili popravljanja. On se također mora odspojiti ako uočite bilo kakva oštećenja na kabelu za napajanje ili samom proizvodu. Postupak odspajanja obavite – postavljanjem osigurača (prekidača LS) električnih instalacija u položaj isključeno ili – u potpunosti izvucite navojne osigurače električnih instalacija ili – izvucite kabel za napajanje (ako postoji) iz zidne utičnice. Prilikom izvođenja postupka odspajanja ne povlačite kabel, već uhvatite utikač (ako postoji) i povucite ga.

! Prije svake uporabe provjerite postavke temperature vode i uređaja za sušenje. Postavite temperaturu uređaja za sušenje na najnižu vrijednost ako namjeravate upotrebljavati ovu značajku dulje vremensko razdoblje. Postoji rizik od opeketina ako se upotrebljava postavka visoke temperature ove značajke dulje vremensko razdoblje. Navedenom su riziku posebno izložene ove populacijske skupine: djeca, starije osobe, bolesnici, osobe s osjetljivom kožom i poremećajima regulacije topline, osobe pod utjecajem alkohola i iznimno umorne osobe.

! Ne upotrebljavate uređaj na otvorenom, uključujući i prostore izložene velikim vibracijama, i ne rukujte njime u prostorijama u kojima se upotrebljava aerosol u spreju ili koncentrirani kisik. Može doći do kvara uređaja ili gubitka njegovoj sjaja.



Provjerite postoje li predmeti ili strani predmeti koji zaprječuju bilo koji otvor (otvor za zrak, cijevi, itd.) Odmah uklonite bilo takve predmete kako biste spriječili nastanak opasnosti i oštećenja.



- Pridržavajte se sljedećih uputa ako upotrebljavate baterije.
- Pazite na pravilno postavljanje polova (+ / -) tijekom umetanja baterija.
 - Izvadite baterije iz jedinice za daljinsko upravljanje ako nećete upotrebljavati zahodsku školjku dulje vremensko razdoblje.
 - Ne ostavljajte istrošene baterije izvan jedinice za daljinsko upravljanje jer one mogu zahrđati i uzrokovati vam zdravstvene poteškoće ili oštetiti jedinicu za daljinsko upravljanje.
 - Baterije ne spadaju u kućanski otpad! Zbrinite baterije sukladno vašim lokalnim propisima. Curenje baterija može uzrokovati nastanak požara.
 - Držite baterije dalje od djece. Baterije nisu igračke. Odmah se obratite liječniku ako se baterija slučajno proguta.
 - Ako vaša koža dođe u doticaj s tekućinom iz baterije, odmah isperite kožu obilnom količinom vode.
 - Ako prolivena tekućina iz baterije dođe u doticaj s vašim očima, odmah ih isperite vodom, ali ih pritom ne trljajte. Tekućina može uzrokovati nastanak sljepoće. Obratite se liječniku.



- Prilikom rukovanja baterijama pridržavajte se sljedećih mjera opreza:
- Ne ostavljajte nemarno baterije s drugim metalnim predmetima (ogrlice, ukosnice, itd.).
 - Ne miješajte nove i stare baterije te istodobno izvadite obje baterije jer će se u protivnom isprazniti. Isključivo upotrebljavajte baterije iste vrste.
 - Ne punite baterije, ne izazivajte kratki spoj, ne otvarajte ih nasilu niti ih oštećujte te ih ne izlažite utjecaju vatre, vode ili visokih temperatura. U protivnom bi mogle eksplodirati ili procuriti i uzrokovati nastanak oštećenja.



Ne pokušavajte samostalno otvoriti ili popraviti zahodsku školjku sa značajkom pranja. Ne preinačujte je niti postavljajte dodatne stavke. Zahodska školjka sa značajkom pranja opremljena je kabelima pod naponom. Ako rastvorite kabele, vaš život izlažete riziku! Postupke popravljanja može obaviti isključivo ovlašteno osoblje za održavanje uz primjenu originalnih zamjenskih dijelova. Nepravilno postavljanje i održavanje ili izvođenje popravaka mogu uzrokovati opasnosti za korisnika.



Ne upotrebljavajte u blizini elektroničke ili medicinske opreme sa slabim signalom. Postoji opasnost od električnoga kvara koji može uzrokovati nezgodu.



Ako voda curi iz zahodske školjke ili dovodne cijevi vode, odspojite zahodsku školjku sa značajkom pranja s napajanja i zatvorite ventil kako biste prekinuli dovod vode. Postoji rizik od strujnoga udara, požara ili poplave.



Ako postoji moguće oštećenje zahodske školjke sa značajkom pranja, odmah je odspojite s napajanja i obratite se službi za korisnike poduzeća Grohe.



U područjima u kojima vrijednost karbonatne tvrdoće prelazi 14° dH (KH) mora se upotrebljavati sustav filtriranja vode s omekšivačem vode. Obratite se lokalnom pružatelju komunalnih usluga kako biste saznali informacije o karbonatnoj tvrdoći.



Kako bi se osigurao dug životni vijek uređaja, servisni tehničar mora izvesti postupak uklanjanja kamenca iz uređaja barem jednom godišnje (vidi Tehničke informacije 99.0758.xxx).



Držite kabel za napajanje dalje od zagrijanih površina (npr. površine radijatora).

! Ovaj proizvod ne smiju upotrebljavati djeca mlađa od 8 godina, osobe s fizičkim ili mentalnim nedostacima ili osobe s nedovoljnim iskustvom i znanjem ako nisu pod nadzorom osobe koja je odgovorna za njihovu sigurnost i pravilnu uporabu kako bi se spriječile moguće opasnosti.

! Djeca ne smiju upotrebljavati ovaj proizvod kao igračku.

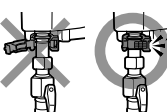
! Djeca ne smiju čistiti ili održavati ovaj proizvod ako nisu pod nadzorom odrasle osobe.

! OPREZ

Rizik od manjih ozljeda i oštećivanja imovine:

! Upotrijebite neutralni deterdžent za čišćenje plastičnih dijelova. Postoji rizik od strujnog udara, požara i / ili ozljeđivanja zbog oštećenja plastičnih dijelova. 

! Ne upotrebljavajte za čišćenje keramičkih dijelova deterdžente na bazi klora, kisele deterdžente ili sredstva za dezinfekciju. To može prouzročiti neispravan rad ili nastanak oštećenja zbog raspršenog plina.

! Provjerite je li stezni prsten čvrsto postavljen na crijevo za dovod vode. Postoji rizik od prolijevanja vode ako crijevo sklizne s nezategnutog pričvrstnika. 

! Ne penjite se na poklopac sjedišta zahodske školjke. Postoji rizik od ozljede ili oštećivanja uređaja. 

! Držite izvore plamena (cigarete) dalje od proizvoda. Postoji rizik od požara.

! Ako uočite pukotine na keramičkim dijelovima zahodske školjke s električnom jedinicom (sjedište zahodske školjke), ne dodirujte područja na kojima se nalaze. Postoji rizik od ozljeđivanja. Stručnjak treba zamijeniti istrošene dijelove u što kraćem roku.

! Ne naginjite se na poklopac sjedišta zahodske školjke tijekom njezine uporabe. Postoji rizik od ozljede ili oštećivanja uređaja. 

! Redovito provjeravajte uređaj kako biste uočili vidljiva oštećenja. Oštećenja na uređaju mogu predstavljati opasnost za vašu sigurnost. Nikada ne uključujte oštećeni uređaj.

! Ako uređaj upotrebljavaju djeca, starije osobe ili osobe koje se otežano kreću, pazite da oni ne padnu s njega. Postoji rizik od ozljede ili oštećivanja uređaja.

! Postavljanje električnih instalacija i spajanje uređaja na izvore napajanja mora isključivo obaviti ovlašteni i kvalificirani električar koji iznimno dobro poznaje mjerodavne lokalne propise i dodatne zahtjeve kao i zahtjeve lokalnih pružatelja komunalnih usluga. Nepravilno postavljanje i održavanje ili izvođenje popravaka mogu uzrokovati opasnosti za korisnika za koje poduzeće Grohe ne može se smatrati odgovornim.

! Radi sigurnosnih razloga ne upotrebljavajte produžne kable ili skup više utičnica kako biste priključili uređaj na napajanje (rizik od požara uslijed pregrijavanja).

! Prilikom promjene utičnice ili zamjene oštećenog kabela za napajanje obavezno upotrijebite kabel vrste H 03 VV-F koji je dovoljno dug. Značajke opterećenosti kabela: pogledajte pločicu. Radi sigurnosnih razloga postupak zamjene mora obaviti isključivo kvalificirani stručnjak ili služba za korisnike poduzeća Grohe. 

Mjere opreza prilikom rukovanja

Ne izlažite zahodsku školjku izravnoj Sunčevoj svjetlosti. Plastični dijelovi mogu izgubiti boju. Osim toga, izravna Sunčeva svjetlost može uzrokovati neispravan rad jedinice za daljinsko upravljanje i osjetnika.



Ne podižite i ne spuštajte naglo sjedište ili poklopac zahodske školjke. Može doći do kvara funkcije automatskog otvaranja / zatvaranja, pucanja ili električnog izboja.



Ne prolijevajte vodu ili sredstvo za čišćenje po jedinici za daljinsko upravljanje. Može doći do kvara.



Ne upotrebljavajte električne grijачe u blizini zahodske školjke. Plastični dijelovi mogu izgubiti boju ili doći do kvarova.



Upotrebljavajte isključivo toaletni papir. Pripazite da ne ubacite nikakve strane materijale u tijelo zahodske školjke koji bi mogli začepiti cijev za odvod. Ako nešto ubacite, izvadite prije ispiranja.



Ako se zahodska školjka začepi, upotrijebite odčepljivač kako biste uklonili začepljenje. Ne ispirite zahodsku školjku i ne punite je vodom ni na kakav način (npr. kantom) dok ne uklonite začepljenje. Prelijevanje otpadne vode predstavlja rizik od strujnog udara i oštećivanja uređaja (električni sastavni dijelovi unutar zahodske školjke mogu se oštetiti).



Ne rukujte jedinicom za daljinsko upravljanje mokrim rukama. Može doći do kvara.

Uređaj ne smije se upotrebljavati na mjestima koja nisu staticna (npr. brodovi).

Nikada ne upotrebljavajte čistače na paru kako biste očistili uređaj. Para iz čistača na paru može doći u doticaj s dijelovima pod naponom i uzrokovati kratki spoj.

Zahodska školjka sa značajkom pranja ne smije se upotrebljavati sa zasebnim inverterima, poput onih koji se nalaze u neovisnim napajanjima npr. solarnim sustavima. U navedenim sustavima uključivanje uređaja može uzrokovati nastanak snažnih impulsa koji mogu dovesti do sigurnosnih isključivanja. Električne komponente mogu se oštetiti!

Zahodska školjka sa značajkom pranja ne smije se upotrebljavati s takozvanim štednim utičnicama budući da one smanjuju napon kojim se napaja uređaj i stoga mogu uzrokovati njegovo zagrijavanje.

Upozorenje – opasnost od gušenja! Djeca se mogu ugušiti kada se igraju materijalom za pakiranje (npr. folijom) i umotati se u materijal ili ga navući preko glave. Držite materijal za pakiranje daleko od djece.

Značajke kabela navedene su na pločici. One moraju odgovarati značajkama električne mreže.

Prilikom obraćanja Groheovom servisnom odjelu uvijek im navedite:

- Naziv modela
- Serijski broj
- Podatke o napajanju (mrežni napon / frekvencija / značajke opterećenosti kabela).

Izjava o sukladnosti

Izjavu o sukladnosti možete dobiti od vašeg distributera proizvoda Grohe.

Obavijest o promjenama

Ovaj korisnički priručnik odgovara trenutačnim tehničkim značajkama uređaja koje navedeni uređaj posjeduje u trenutnu ispisivanja priručnika.

Zadržavamo pravo uvođenja izmjena kako bismo tehnički razvili uređaj.

Uporaba jedinice za daljinsko upravljanje

1 Namještanje tlaka vode

Namješta se tlak vode za radnje stražnjega pranja, blagoga stražnjega pranja i prednjega pranja.

2 Ispiranje (malo) **OPTION***

3 Ispiranje (veliko) **OPTION***

4 Podizanje/spuštanje sjedala zahodske školjke

5 Zaustavljanje

Prekida se izvođenje radnji pranja i sušenja.

6 Stražnje pranje

Ispušta se snažni mlaz za stražnje pranje.

7 Blago stražnje pranje

Ispušta se blagi mlaz za stražnje pranje.

8 Prednje pranje (za žene)

Obavlja se prednje pranje nakon obavljanja nužde za žene.

9 Zaslon

Zaslon se mijenja sukladno uporabi.

10 Uključivanje/isključivanje/početni prikaz

Zaslon se uključuje ili isključuje ili se vraća na početni izbornik.

11 Potvrda/dalje

Mijenja se prikaz zaslona.

12 Funkcijski gumbi

Funkcija gumba mijenja se sukladno prikazu zaslona.

13 Namještanje položaja mlaznice

Mlaznica se pomiče naprijed ili natrag kako bi se postavila u željeni položaj.

* Ovi su gumbi uporabljivi samo kada vodokotlić GROHE posjeduje funkciju automatskoga ispiranja.

Napomena

- Zaslon »ISKLJUČENO« prikazuje se kada se napajanje prekine pritiskom gumba (uključivanje/isključivanje/početni prikaz) na jedinici za daljinsko upravljanje.
- Ako se nijedna radnja ne obavi u rasponu od 30 sekundi, zaslon se vraća na početni prikaz. U ovom slučaju izvedite radnju od početka.

Rad na pametnom telefonu

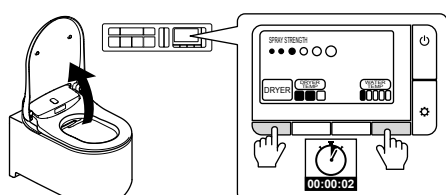
Početno postavljanje aplikacije »Sensia Arena«

Prije postavljanja uključite značajku Bluetooth na pametnom telefonu.

1 Otvorite aplikaciju i prihvate izjavu o odricanju odgovornosti.



2 Istodobno držite pritisnutima gumb [DRYER] i [WATER TEMP] dulje od 2 sekunde.



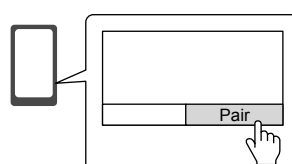
3 Uparite zahodsku školjku s pametnim telefonom primjenom postupka »Registracije uparivanja».

Registracija uparivanja

1 Dotaknite vrh stranice aplikacije.



2 Kad se pojavi poruka [Bluetooth pairing request], potvrdite uređaj [Shower Toilet] i dodirnite [Pair].



Zahodska školjka potvrđuje ispuštanje tona da je postupak uparivanja završen. Nakon što se postupak uparivanja završi, sljedeći put ne trebate ponovno obaviti postupak početnog postavljanja.

Napomena

Pripazite da vaš pametni telefon ne upadne u zahodsku školjku. Mi ne snosimo odgovornost za vaš telefon.

Mjere opreza pri uporabi tehnologije Bluetooth®

Držite jedinicu za sjedenje i jedinicu za daljinsko upravljanje podalje od uređaja koji emitiraju radiovalove.

Držite jedinicu za sjedenje i jedinicu za daljinsko upravljanje što je dalje moguće od sljedećih uređaja da biste sprječili nepovoljne učinke koje uzrokuju smetnje radiovalova.

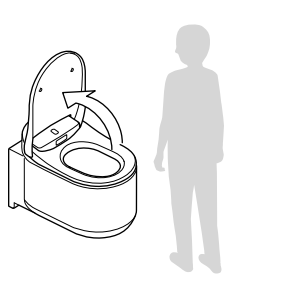
- Mikrovalovi / Bežični uređaji povezani na mrežu LAN / Uređaji kompatibilni s tehnologijom Bluetooth®, koji nisu pametni telefoni
- Blizu drugih uređaja koji emitiraju radiovalove u pojasu od 2,4 GHz (digitalni bežični telefoni, bežični uređaji za slušanje, igraće konzole, periferijski uređaji računala itd.)
- Ako nosite ugradbeni kardioverterski defibrilator-ICD (elektrostimulator srca — pacemaker), držite jedinicu za daljinsko upravljanje na udaljenosti od najmanje 22 cm od implantata.

Osnovne radnje

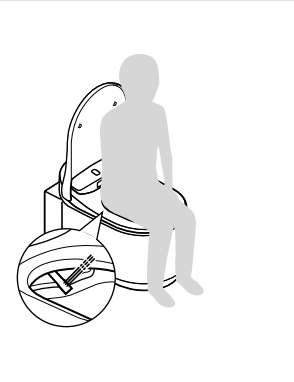
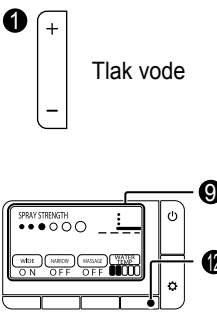
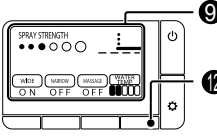
KORISNIČKI PRIRUČNIK (za više pojedinosti i izvođenje radnji uporabom pametnog telefona)

<http://www.grohe.com>

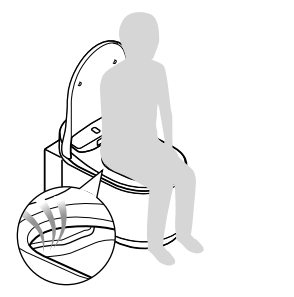
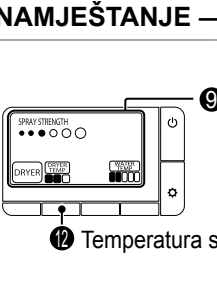
PODIZANJE POKLOPCA/SJEDALA ZAHODSKE ŠKOLJKE

AUTOMATSKO	RUČNO
 <p>Poklopac se automatski podiže kada se nalazite ispred zahodske školjke.</p>	 <p>Sjedište se podiže pritiskom gumba (podizanje/spuštanje) na jedinici za daljinsko upravljanje.</p>

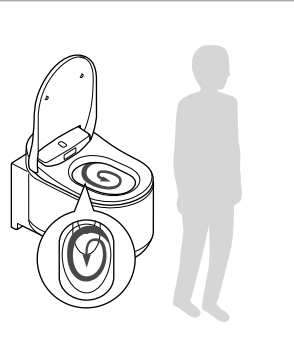
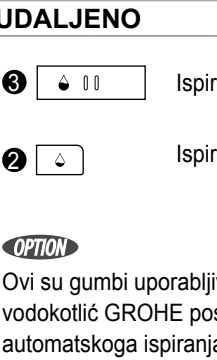
1. PRANJE

PRANJE →	NAMJEŠTANJE →	ZAUSTAVLJANJE
 <p>  6 Stražnje pranje  7 Blago stražnje pranje  8 Prednje ispiranje (za žene) </p>	 <p>  1 Tlak vode  13 Položaj mlaznice  <p>  9  12 Temperatura vode </p> </p>	 <p>Zaustavljanje prskanja</p>

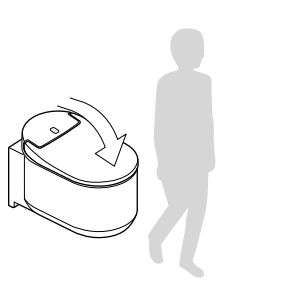
2. SUŠENJE

SUŠENJE →	NAMJEŠTANJE →	ZAUSTAVLJANJE
 <p>  12 Sušenje toplim zrakom </p>	 <p>  9  12 Temperatura sušenja </p>	 <p>Zaustavljanje toploga zraka</p>

3. ISPIRANJE

AUTOMATSKO	UDALJENO	RUČNO
 <p>Ispiranje se obavlja odmah nakon što ustanete.</p> <p>OPTION Ova funkcija dostupna je samo kada vodokotlić GROHE posjeduje funkciju automatskoga ispiranja.</p>	 <p>  3 Ispiranje (veliko)  2 Ispiranje (malo) </p> <p>OPTION Ovi su gumbi uporabljivi samo kada vodokotlić GROHE posjeduje funkciju automatskoga ispiranja.</p>	<p>Pritisnite gumb za ispiranje na zidu.</p> 

SPUŠTANJE POKLOPCA/SJEDALA ZAHODSKE ŠKOLJKE

AUTOMATSKO	RUČNO
 <p>Poklopac se automatski spušta kada ustanete sa zahodske školjke.</p>	 <p>Sjedište se spušta pritiskom gumba (podizanje/spuštanje) na jedinici za daljinsko upravljanje.</p>

Značajke

Model br.		39354SH0/39414SH0	
Nazivni napon / Frekvencija napajanja		220 — 240 V, 50 / 60 Hz	
Nazivna potrošnja električne energije		850 W (sobna temperatura 20 °C, temperatura vode 15 °C)	
Najveća potrošnja električne energije		1.300 W (sobna temperatura 20 °C, temperatura vode 3 °C)	
Raspon dovodnog tlaka vode	Najniži tlak vode	0,05 MPa (0,5 bara) (Tlak protoka)	
	Najviši tlak vode	1,0 MPa (10,0 bara) (Hidrostatički tlak)	
Raspon radne temperature		0 °C — 40 °C	
Dimenzije proizvoda		Š 375 × D 605 × V 84 mm (sjedište) Š 365 × D 600 × V 375 mm (keramičko tijelo zahodske školjke)	
Težina proizvoda		Približno 40,5 kg (sjedište: pribl. 5,5 kg, keramičko tijelo zahodske školjke: pribl. 35 kg)	
Keramičko tijelo zahodske školjke	Količina vode za ispiranje	Veliko 5 L, Malo 3 L (Europa) Veliko 4,5 L, Malo 3 L (Kina)	
	Način dovoda vode	Korištenje postojećih dovodnih cijevi	
	Način odvoda	Odvod kroz zid	
	Način ispiranja	Temeljito ispiranje	
Sjedište E-bidet	Pranje	Način dovoda vode	Korištenje postojećih dovodnih cijevi
		Način dovoda tople vode	Neposredno zagrijavanje vode grijачem
		Mlaznice	Pokretano motorom, posebice za stražnje i prednje pranje.
		Rupice mlaznica	Stražnje pranje: φ 1,45 mm × 1 rupica, Stražnje pranje — blago: φ 0,9 mm × 4 rupice, Prednje pranje: φ 0,8 mm × 5 rupica
		Mlaz za stražnje pranje	0,42 — 0,47 L/min (6 namjestivih razina) kada je tlak vode 0,2 MPa
		Mlaz za prednje pranje	0,42 — 0,47 L/min (6 namjestivih razina) kada je tlak vode 0,2 MPa
		Upravljanje temperaturom tople vode	Isključeno (temperatura vode) — Visoko (pribl. 40 °C), 6 namjestivih razina
		Kapacitet zagrijavanja vode	1.226 W
	Topli zrak	Zaštitni uređaji	Termički osigurači, sklopka osjetnika visoke temperature, Sklopka protoka
		Količina zraka	0,3 m ³ /min
		Namještanje temperature toplog zraka	Nisko (sobna temperatura) — Visoko (pribl. 55 °C)
		Kapacitet grijачa toplog zraka	500 W
	Uklanjanje neugodnih mirisa	Zaštitni uređaji	Termalni osigurač (na jednom mjestu)
		Način uklanjanja neugodnih mirisa	Kemijska apsorpcija spremnika za uklanjanje neugodnih mirisa
Jedinica za daljinsko upravljanje	Kapacitet uklanjanja neugodnih mirisa	Brzina upuhivanja zraka: 0,04 m ³ /min; Brzina isisavanja zraka: 0,04 m ³ /min	
	Dimenzije	Š 260 × D 33 × V 73 mm	
	Baterija	Baterije AA: 2 komada	
	Sustav prijenosa	Električni valovi (Bluetooth)	
Uređaj za prikaz		Električni papir	
Kabel za napajanje		Dostatna dužina 1,0 m; izravno spojen na utičnicu napona 220 — 240 V	

