

PROČITAJTE PRIJE POČETKA KORIŠTENJA!

NAPOMENA: Ove kratke smjernice za početak korištenja pružaju važne i korisne savjete prije postavljanja vaše kupke. Pa ipak, one se ne osvrću na sve aspekte postavljanja i korištenja kupke, već se od vas očekuje da pročitate, shvatite i slijedite upute za ispravno postavljanje, održavanje i sigurno korištenje kupke koje se nalaze u korisničkom priručniku.

- Napajanje: Ovaj proizvod zahtjeva napajanje jakosti najmanje 13 A. Većina kućnih sustava jakosti je od 13 do 16 A. Ako osigurač iskoči, pobrinite se da drugi uređaji ili veliki potrošači nisu na istom sustavu kao i kupka. Ne koristite produžne kablove. Prije uporabe razmotrajte strujni kabel. Nikad ne stavljamte utikač na zapaljive materijale.
- Grijanje vode: Ako je ispravno postavljen i u funkciji, grijач će u sat vremena podignuti temperaturu vode za 2°C, POD UVJETOM da je prekrivač kupke ispravno postavljen. Ovisno o početnoj temperaturi vode u kupki i vanjskoj temperaturi zraka, zagrijavanje bi moglo potrajati neko vrijeme. Ako je početna temperatura vode iz slavine 22°C, a vi biste je željeli zagrijati sa 16°C na 38°C, vrijeme grijanja bilo bi: 16°C kroz 2°C po satu = 8 sati. Za sljedeću upotrebu vrijeme zagrijavanja može se skratiti tako da se održava temperatura kupke u mirovanju (pogledajte odjeljak GRIJANJE I TEMPERATURA VODE). Pobrinite se da se prekrijete kupku dok nije u upotrebi.
- Prekidač: Uz ovaj proizvod dolazi i prekidač koji se nalazi na kraju kabela za napajanje. Prekidač se mora testirati prije svake upotrebe. NE KORISTITE kupku ako prekidač nije ispravan (Za propisno testiranje uputa zaštitnog uređaja diferencijalne struje (FID sklopka) pogledajte korisnički priručnik).
- Uložak filtra: Kako biste produljili životni vijek uloška filtra, pobrinite se da je voda u kupki uvijek čista. Za detaljne informacije o kemiji vode za kupku i njenoj ravnoteži pročitajte korisničke upute.

RASKLAPANJE I NAPUHAVANJE KUPKE

- Kad rasklopite kadu na napuhavanje mogli biste osjetiti miris materijala koji je uobičajen za uređaj netom izvađen iz kutije. Stoga je preporučeno da se proizvod napuše i jedan dan ostavi na otvorenom kako bi se miris novog proizvoda izgubio prije punjenja kupke s vodom.
- Postavite podnu tkaninu s balončićima prema dolje preko mjesta na kojem želite postaviti kupku.
- Za napuhivanje kupke najprije se upoznajte s ventilom s oprugom na kadi kupke i izlazom za napuhivanje na upravljačkoj jedinici kako bi osigurali brzo i ispravno napuhivanje.

Savjeti za korištenje izlaza za napuhivanje:

- Veći završetak crijeva za napuhavanje učvršćuje se na izlazni priključak za zrak na stražnjoj strani upravljačke jedinice (pogledajte korisnički priručnik za crteže i ostale pojedinosti).
- Za priključivanje crijeva za napuhavanje na izlazni otvor za zrak otklopite bočni poklopac upravljačkog kućišta radi otkrivanja ulaznog otvora ventilatora za napuhavanje. Izvucite zapor kako biste otvorili poklopac, umetnите adapter crijeva sa crijevom i ponovno pričvrstite zapor na adapter crijeva kako biste ga učvrstili.
- Po završetku postupka napuhavanja otpustite zapor, izvucite crijevo za napuhavanje i pričvrstite zapor na izlazni otvor za zrak.

NAPOMENA: Kako bi se izbjeglo prenapuhivanje za vrijeme napuhavanja nešto će zraka pobjeći na izlaz zračnog mjeđura na dnu upravljačke jedinice. To je uobičajeno.

Savjeti za ventil s oprugom:

- Nakon skidanja kapice ventila, primijetit ćete iglu s oprugom na sredini ventila. Za napuhivanje bi igla s oprugom trebala biti u podignutom/gornjem položaju (položaj kad je ventil zatvoren) jer će za vrijeme napuhavanja tlak zraka od pumpe gurati zrak kroz ventil. Provjerite iglu ventila i provjerite je li u gornjem/podignutom položaju prije napuhivanja.
- Igla se može pritisnuti i zadržati u donjem položaju pritiskom prsta i okretanjem za 90° u smjeru kazaljke na satu. To je otvoreni položaj ventila koji omogućuje zraku da slobodno izlazi i koristi se za ispuhivanje.

SAČUVAJTE OVE UPUTE

- Kako bi ispravno spojili otvor crijeva za napuhivanje (uži kraj crijeva), ugurajte ga u ventil i okrenite u smjeru kazaljke na satu dok se pričvrsti na ventil (mogli biste čuti kako škljocene). Kako biste nakon napuhivanja uklonili otvor crijeva, okrenite ga u smjeru suprotnom od kazaljke na satu i povucite s ventila.
- Kad je kada kupke ispravno napuhana, pobrinite se da zavrnete čep ventila kako bi se ispravno zabrtvilo.

GRIJANJE I TEMPERATURA VODE:

- Punjenje zagrijanom vodom: Možete koristiti zagrijanu vodu za punjenje kupke, a to će smanjiti početno vrijeme zagrijavanja. Pa ipak, budite pažljivi da voda ne prelazi uobičajene radne temperature kupke koje ne prelaze 40 °C. Voda koja prelazi 40 °C isključit će jedinicu za grijanje i ne smatra se sigurnom. Prije upotrebe uvijek provjerite temperaturu vode i pogledajte korisničke upute za pojedinosti o sigurnoj upotrebi.
- Održavanje temperature vode u mirovanju: Vaša kupka PureSpa je poput uobičajenog kućanskog aparata ili nepomične kupke i možete odabrat određenu temperaturu koja će se održavati i dok kupka nije u upotrebi. To će vam omogućiti kraće vrijeme zagrijavanja ako se odlučite koristiti kupku. Na primjer, održavanje temperature kupke na 30 °C omogućava postizanje temperature kupke od 38 °C u otprilike 4 sata. Ne zaboravite, temperatura vode raste za otprilike 2 °C po satu (ovisno o vanjskoj temperaturi i uvjetima) te u skladu s tim planirajte upotrebu kupke.

NAPOMENA: Kupka ima značajku sigurnosnog isključivanja jedinice za grijanje ako ona nakon 72 sata neprekidnog rada ne uspije postići traženu temperaturu vode. To se može dogoditi u hladnim vanjskim uvjetima koji mogu spriječiti postizanje željene temperature. U tom se slučaju jedinica za grijanje kupke isključuje te je na naslonu prikazana poruka "END". Ponovno pokretanje jedinice za grijanje zahtjeva pritisak na gumb za postavljanje temperature i ponovno postavljanje temperature. Pokušajte postaviti nižu i dostupniju temperaturu za date uvjete koja neće dovesti do potrebe za ponovnim pokretanjem jedinice za grijanje nakon 72 sata.

- Temperatura vode za vrijeme korištenja Za vrijeme korištenja kupke temperatura vode pomalo će padati. Očekivani pad temperature iznosi između 1 i 2 °C po satu, ovisno o vanjskim uvjetima. Dokle god je jedinica za grijanje uključena s postavljenom temperaturom, automatski će zagrijavati vodu ako temperatura padne za 1-2 °C ispod postavljene temperature.
Primjer: Ako je postavljena temperatura 39 °C, grijac se neće uključiti sve dok temperatura ne padne na 37 °C. Ukoliko biste željeli da se uključi ranije, jednostavno ponovno postavite grijac tako da ga isključite i uključite na željenu temperaturu.

PREKRIVAČ KUPKE:

- Prekrivač kupke važan je dio kupke jer je ključan za zagrijavanje vode i održavanje temperature kada se kupka ne koristi. Uz to, on je ključni sigurnosni element za sprječavanje neodobrenog pristupa kupki, posebno od strane djece.
- Imajte na umu da kopče za spajanje prekrivača ujedno služe i za zaključavanje. Dva su ključa priložena unutar plastične vrećice zajedno s priručnikom i drugim dodatcima. Svaka je kopča označena sa simbolima "otključano" i "zaključano" za jednostavnu upotrebu: stavite ključ u utor na ključanicu i okrenite ga na željeni položaj, bilo to otključavanje ili zaključavanje.
- Kako biste se osigurali od neželjenog pristupa uvijek, kad god ne koristite kupku, postavite prekrivač i zaključajte sve kopče. Ključeve uvijek držite izvan dosega djece.
- Ukoliko izgubite ključeve, upotrijebiti možete bilo koji odvijač odgovarajuće veličine kako biste otključali ili zaključali kupku.

SAČUVAJTE OVE UPUTE