

UPUTSTVO

ELEKTRIČNA PUMPICA ZA IZMLAZAVANJE NCVI

Molimo Vas da pažljivo pročitate uputstvo za upotrebu da biste sa uživanjem koristili svoju kvalitetnu pumpicu dugi niz godina.

Odlike proizvoda

Električna pumpica je klasičnog dizajna. Korišćenje je lako, brzo i sigurno. Pomaže majkama da izmlazu mleko iz dojke i nahrane bebu. Svi delovi su BPA free, mogu se prati vodom i deterdžentom. Sa ovom električnom pumpicom možete da odložite vreme hranjenja bebe. Mama može da koristi ovaj proizvod da izmlaza mleko iz dojki i sačuva ga u frižideru. Tako da beba može da uživa u majčinom mleku bilo kada.

Upozorenje

Proizvod koristite na sopstvenu odgovornost. Ukoliko ne koristite proizvod ispravno, može doći do opasnih nezgoda. Takođe, možete da se povredite

Držite dalje od vatre.

Takođe, držite deo sa kablovima dalje od vatre.

Ne koristite uređaj mokrim rukama.

Držite podalje od beba bez nadzora.

Ne koristite proizvod prilikom kupanja.

Napomena

Očistite sve delove pumpice pre korišćenja. Nakon upotrebe, takođe očistite sve delove pumpice i ostavite na suvom mestu.

Silikonski kabl ne vezujte u čvor.

Koristite kabl koji ste dobili u pakovanju sa pumpicom.

Ukoliko osetite bilo kakav bol prilikom korišćenja, odmah isključite pumpicu.

Tokom izmlazanja, izaberite jačinu izvačenja mleka koja vama odgovara.

Kada prestanete da koristite proizvod, isključite ga iz struje (ukoliko je bio prikačen). Pažljivo perite silikonske delove pumpice, osetljivi su.

Uputstvo za upotrebu

1. Ovaj proizvod poseduje tri režima: laktacija, isumpavanje mleka i stimulaciju promenljive frekvencije. Snaga usisavanja se može prilagoditi usisnoj snazi pri kojoj se osećate prijatno.
2. Pumpica ima LED displej, radni sadržaj je jasno vidljiv.
3. Ugrađena je litijumska baterija. Potrebno je da u potpunosti napunite bateriju kada se pumpica ne koristi. Može se koristiti u bilo kom trenutku kada izađete i nositi je svuda sa sobom.
4. Dizajnirana je tako da ne može da se desi da će mleko teći nazad i povrediti vas pri korišćenju.

5. Koristite visoku frekvenciju da stimulirate ritam laktacije.
6. Flašica (boca) je od PP materijala, antikorozivna, nije je lako razbiti i izdržljiva je.
7. Postoji i režim noćnog svetla, tako da je omogućeno i korišćenje po mraku.

UPOTREBA NAPAЈANJA I NAČIN PUNJENJA

Kako koristiti napajanje

Napajanje adaptera - prilikom upotrebe, uključite povezani adapter u utičnicu, uverite se da je sve na svom mestu, pritisnite i držite dugme za uključivanje/isključivanje. Potrebno je oko 3,4 sekunde da se uključi napajanje. Zatim izaberite režim i usisavanje kako je vama ugodno.

Napajanje litijumske baterije - ovaj proizvod ima ugrađenu litijumsku bateriju. Kada simbol baterije treperi, to znači da baterija nije dovoljno napunjena. Napunite je na vreme.

Način punjenja – Prilikom punjenja, uključite povezani adapter u utičnicu i proverite da li je sve na svom mestu. Prilikom punjenja baterije pumpica treba da bude u isključenom stanju. Tokom punjenja svetli simbol u obliku kapljice. Kada je simbol baterije upaljen, to znači da je ona potpuno napunjena. Tada isključite napajanje.

Važna napomena

Zabranjeno je vađenje ugrađene litijumske baterije. Ako je napajanje isključeno, samo ubacite odgovarajući adapter u USB port po potrebi, uključite napajanje i tada će simbol u obliku kapljice pokazivati da se baterija puni.

U pakovanju dobijate odgovarajući USB kabl, a adapter možete zasebno kupiti ili koristiti bilo koji adapter za punjenje mobilnih telefona.

SASTAVLJANJE PUMPICE

- Pre nego što počnete sa sastavljanjem pumpice, operite ruke i obavezno dezinfikujte sve.
- Stavite ventil u unutrašnjost tela pumpice i gurnite do kraja.
- Potom ide silikon za usisavanje u telo pumpice.
- Zatim postavite cuclicu. Proverite da li se sve lepo uklapa.
- Spojite poklopac sa donjim delom i proverite da li je usisni silikon ravan, bez nabora.
- Zakačite bočicu za hranjenje i čvrsto je zavrnite.
- Umetnite konektor glavne jedinice, pvc cev, u utičnicu glavne jedinice. Spojite i sa gornjim poklopcem.
- Uključite kabl za punjenje u utičnicu, a zatim ubacite drugi kraj u adapter (ovaj korak preskočiti ukoliko želite rad pomoću baterija).

Funkcije displeja

