

# WI-922

IRIGATOR BUCAL

## RO Instrucțiuni de utilizare



Vă mulțumim pentru că ati achiziționat irrigatorul oral WI-922 produs de B.Well. Dispozitivul asigură o curățare eficientă a spațiului interdental și pentru îndepărțarea plăcii bacteriene. Utilizarea acestuia previne formarea depunerilor dentare și reprezintă o modalitate excelentă de prevenire a cariilor și a bolilor periodontale. Irrigatorul oral WI-922 este un instrument esențial de îngrijire orală pentru punți dentare, implantri, coroane și aparat de dentare. De asemenea, poate fi utilizat pentru masajul gingivilor, care îmbunătățește circulația săngelui și astfel facilitează igienizarea.

## 1. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

### ① ATENȚIE!

Când utilizați produse electrice, în special în prezența copiilor, trebuie luate măsuri de siguranță. Dispozitivul nu este destinat utilizării independente de către copii sau de către persoane cu capacitate fizică sau psihică limitată sau cu experiență și cunoștințe insuficiente, dacă nu sunt formate și instruite cu privire la utilizarea dispozitivului de către persoane responsabile pentru siguranța acestora.

### ② ÎNAINTE DE A UTILIZA ACEST DISPOZITIV, CITIȚI CU ATENȚIE INSTRUCȚIUNILE PRIVIND MĂSURILE DE

### △ PRECAUȚIE!

Pentru a reduce riscul de soc electric, arsuri, combustie sau râne:

- Deconectați întotdeauna dispozitivul după utilizare.
- Nu utilizați dispozitivul în timp ce faceți baie.
- Nu plasați și nu depozitați dispozitivul într-un loc, de unde poate cădea în apă.
- Nu plasați dispozitivul în apă sau în alte lichide.
- Nu lăsați dispozitivul conectat fără supraveghere.
- Asigurați un control atent când dispozitivul este utilizat de către copii și/sau de către persoane cu dizabilități.
- Utilizați întotdeauna dispozitivul în scopul prevăzut descris în instrucțiunile de utilizare. Nu utilizați piesele de schimb, cu excepția cazului în care este recomandat de producător.
- Nu utilizați dispozitivul, în cazul în care cablul sau ștecarul sunt deteriorate, dacă dispozitivul este stricat, dacă a căzut, a fost deteriorat și/sau a fost supus umezelii. Contactați centrul de servicii și consultați pentru verificare și reparări.
- Nu utilizați dispozitivul în timp ce sunteți adormit și/sau în stare de somnoletă.
- Nu lăsați dispozitivul să cădă și nu introduceți obiecte în deschiderile acestuia.
- Nu utilizați dispozitivul în aer liber și în locuri unde se utilizează aerosoli.
- Conectați dispozitivul numai la o priză cu împânărtare corespunzătoare.
- Înainte de a umple recipientul cu apă, deconectați dispozitivul. Umpleți întotdeauna recipientul cu apă respectând cu strictete instrucțiunile de utilizare. Nu umpleți în exces recipientul, urmăți întotdeauna instrucțiunile.

### △ AVERTIZARE!

Producătorul și vânzătorul nu sunt responsabili pentru consecințele nerespectării instrucțiunilor de utilizare și neîntelegerea principiilor de funcționare a dispozitivului. În cazul în care întâmpiniți probleme după citirea instrucțiunilor de utilizare, consultați medicul sau contactați centrul de servicii.

Este interzisă utilizarea soluțiilor următoare ca soluții pentru irigare orală:

- Substanțe și soluții care conțin particule în suspensie (extracte, infuzii, suspensiuni etc.). Utilizarea soluțiilor văcoase cu sedimente poate deteriora performanța irrigatorului și poate provoca blocarea furtunului sau a pompei.
- Soluții pe bază de ulei. Utilizarea unor astfel de soluții poate avea un impact coroziv asupra furtunului irrigatorului.
- Soluții anti-septice (permananganat de potasiu, miramistină și alte antiseptice).
- Soluții cu sare, paste de dinți sau substanțe chimice.

Pentru irigare orală pot fi utilizate următoarele lichide:

- Apă caldă curată pre-filtrată (până la 40 °C).
- Pentru clătirea cavitatei bucale cu irrigatorul, folosiți apa de gură (amestecată cu apă plată). Pentru proporțiile recomandate, consultați instrucțiunea producătorului de apă de gură.

### △ AVERTIZARE!

În cazul în care folosiți soluții speciale pentru irrigator cum ar fi apa de gură, asigurați-vă că clătiți aparatul cu apă plată după fiecare utilizare. Umpleți rezervorul cu apă și rulați în ciclu suplimentar de irigare, pîna are loc golirea aparatului prin duză.

## 2. SCOP ȘI CONTRAINDIUCAȚII

Irrigatorul oral B.Well WI-922 este conceput pentru:

- îngrijire completă și soluție de igienă pentru cavitățile orale și spațiile interdentare;
- îngrijire pentru cavitățile orale, când există punți dentare, implantri, coroane, aparat de dentare și sisteme ortodontice;
- masajul gingivilor.

Gama de aplicații acoperă utilizarea individuală și familială.

Principiul de funcționare al irigatoarelor staționare constă în expunerea direcționată a suprafeței dinților, gingivilor și mucoaselor bucale și sistemelor ortodontice la fluxul de apă reglabil. Irrigatorul elimină resturile alimentare și bacteriile maligne cu jet de apă.

**Contraindicății:** Înainte de utilizarea irrigatorului, se recomandă să consultați medicul stomatolog în cazul intervențiilor chirurgicale în cavitățile orale și în caz de intensificare acută a unei boli cronice a cavității orale. Vă puteți confrunta cu sângerarea nesemnificativă și răuță în timpul primelor utilizări ale irrigatorului. Dacă gingile dvs. sunt sănătoase, orice sângerare va dispărea în timp de 1-2 săptămâni de la utilizare. Dacă vă confruntați cu sângerarea gingivilor după două săptămâni de utilizare, opriți utilizarea irrigatorului și consultați medicul stomatolog.

## 3. ANSAMBLUL ȘI ASPECTUL DISPOZITIVULUI

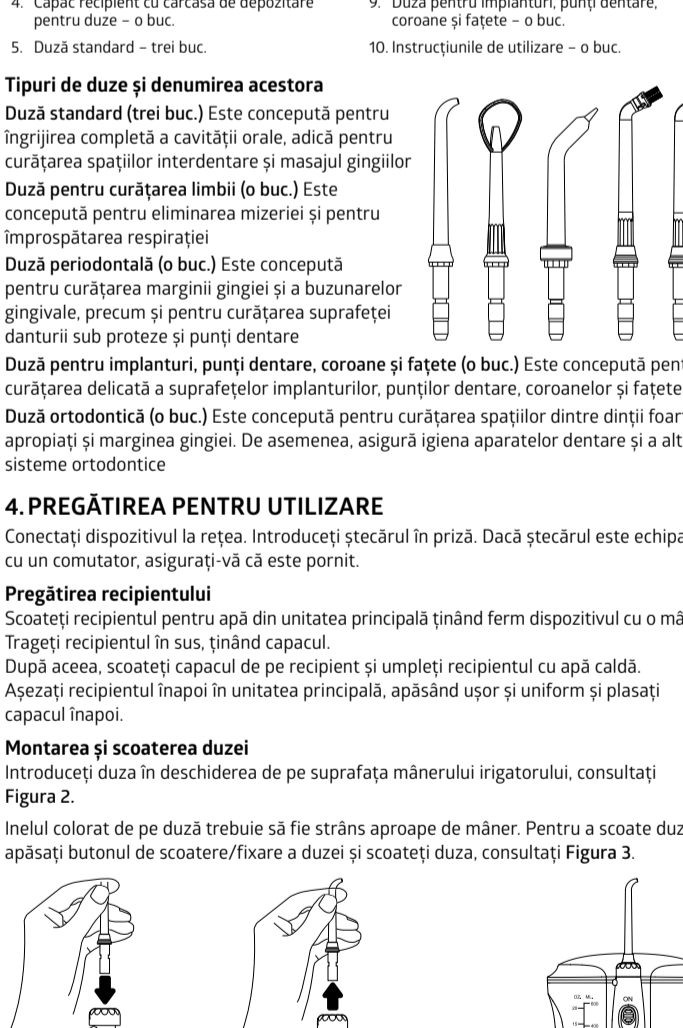


Figura 1. Aspectul dispozitivului

### ANSAMBLU:

1. Unitate principală – o buc.
2. Mâner irrigator cu furtun – o buc.
3. Recipient pentru apă (600 ml) – o buc.
4. Capac recipient cu carcăsă de depozitarie pentru duze – o buc.
5. Duza standard – trei buc.
6. Duza pentru curățarea limbii – o buc.
7. Duza ortodontică – o buc.
8. Duza periodontală – o buc.
9. Duza pentru implantri, punți dentare, coroane și fațete – o buc.
10. Instrucțiuni de utilizare – o buc.

### Tipuri de duze și denumirea acestora

Duză standard (trei buc.) Este concepută pentru îngrijirea completă a cavității orale, adică pentru curățarea spațiilor interdentare și masajul gingivilor.

Duză pentru curățarea limbii (o buc.) Este concepută pentru eliminarea mizeriei și pentru împotrăpătarea respirației.

Duză periodontală (o buc.) Este concepută pentru curățarea marginii gingivelă și a suzurilor gingivale, precum și pentru curățarea suprafeței danturii sub proteze și punți dentare.

Duză pentru implantri, punți dentare, coroane și fațete (o buc.) Este concepută pentru curățarea delicată a suprafețelor implanturilor, punțiilor dentare, coroanelor și fațetelor.

Duză ortodontică (o buc.) Este concepută pentru curățarea spațiilor dintre dinți foarte apropiată și marginea gingivilă. De asemenea, asigură igiena aparatelor dentare și a altor sisteme ortodontice.

## 4. PREGĂTIREA PENTRU UTILIZARE

Conectați dispozitivul la rețea. Introduceți ștecarul în priză. Dacă ștecarul este echipat cu un comutator, asigurați-vă că este pornit.

### Pregătirea recipientului

Scoateți recipientul pentru apă din unitatea principală ținând ferm dispozitivul cu o mână.

Trageți recipientul în sus, ținând capacul.

După aceea, scoateți capacul de pe recipient și umpleți recipientul cu apă caldă.

Așezați recipientul înapoi în unitatea principală, apăsând ușor și uniform și plasați capacul înapoi.

### Montarea și scoaterea duzei

Introduceți duza în deschiderea de pe suprafața mânerului irrigatorului, consultați Figura 2.

Inelul colorat de pe duză trebuie să fie strâns aproape de mâner. Pentru a scoate duza, apăsați butonul de scoatere/fixare a duzei, consultați Figura 3.

Când butonul de control pentru intensitatea jetului este în extremitatea stângă, dispozitivul este opri. Rotiți butonul de control în sens orar până când se aude un „clic”. Nivelul presiunii inițiale este minim. Rotiți ușor butonul de control în sens orar pentru a mări intensitatea jetului.

Consultați Figura 4.

Pentru rezultate mai bune începeți cu dinții lateralii mai îndepărtați și deplasați-vă spre dinții din fată.

Consultați Figura 5.

Metodă recomandată

Directați jetul la 90 ° spre linia gingivilă. Apropiati buzele pentru a evita stropirea. Dar nu închiind gura, lăsați apa să curgă liber din gură.

Consultați Figura 6.

Pentru rezultate mai bune începeți cu dinții lateralii mai îndepărtați și deplasați-vă spre dinții din fată.

Consultați Figura 7.

Înainte de utilizarea dispozitivului, butonul de control pentru intensitatea jetului trebuie plasat în extremitatea stângă. Butonul de alimentare cu apă trebuie să fie în poziția OPRIT.

Consultați Figura 8.

Plasați duza în gură. Porniți dispozitivul cu mâna liberă, așa cum este descris în Figura 6.

Plasați butonul de alimentare cu apă în poziția PORNIT. Selectați intensitatea jetului.

Directați jetul poate fi modificată prin rotirea butonului de control al unghiului de rotație a duzei în partea superioară a mânerului în orice direcție.

Unghiul de rotație a duzei este 360°.

Consultați Figura 7.

Metodă recomandată

Directați jetul la 90 ° spre linia gingivilă. Apropiati buzele pentru a evita stropirea. Dar nu închiind gura, lăsați apa să curgă liber din gură.

Consultați Figura 8.

Pentru rezultate mai bune începeți cu dinții lateralii mai îndepărtați și deplasați-vă spre dinții din fată.

Consultați Figura 9.

Deplasați duza de-a lungul gingivelor de la un dinte la altul, incetind în mijlocarea dintre dinți.

Consultați Figura 10.

Continuați curățarea până când zonele din jurul dinților și dintre acestea sunt curate.



Figura 8.



Figura 9.

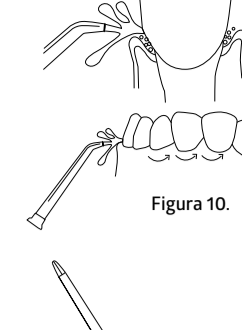


Figura 10.

### Oprirea alimentării cu apă

Puteți opri alimentarea cu apă în orice moment, apăsând butonul de comutatorul de glisare de pe mâner (consultați Figura 11) în poziția OPRIT.

Dispozitivul se va opri automat dacă procedura durează mai mult de trei minute.

### Notă.

• Utilizarea apei nefiltrate în irrigator poate determina în timp formarea de calcar și de depunerile interne ale dispozitivului, ceea ce, la rândul său, poate afecta performanța acestuia.

- Având în vedere considerațiile de igienă, înainte de prima utilizare, precum și după o perioadă lungă de inactivitate, dispozitivul trebuie clătit. În scopul menținării mai sus, umpleți recipientul cu apă și porniți dispozitivul, direcționați mânerul dispozitivului în jos în chiuvetă.
- Nu utilizați apă fierbinte (peste 40 °C)

După terminarea procedurii, opriți dispozitivul, punteți mânerul dispozitivului în suport și scoateți apă rămasă în recipient. Deconectați dispozitivul de la rețea.

## 6. UTILIZAREA ȘI DEPOZITAREA DISPOZITIVULUI

Dispozitivul nu trebuie niciodată depozitat la îndemâna copiilor.

Utilizați dispozitivele conform standardelor aplicabile; nu le eliminați împreună cu deșeurile menajere.

## 7. PRINCIPIILE DE ÎNGRIJIRE ȘI CURĂȚARE

După utilizarea dispozitivului, deconectați-l și ștergeți-l cu o lavetă uscată. Înainte de curățarea dispozitivului, asigurați-vă că este deconectat de la priză cablul de alimentare. Nu utilizați lavete aspre, perii și agenți abrasivi pentru curățarea dispozitivului. Ștergeți dispozitivul și mânerul irrigatorului cu furtun cu o lavetă moale uscată.

Spălați duzele cu apă după fiecare utilizare. Se recomandă dezinfecțarea duzelor prin plasarea lor timp de 5-10 minute în oricare dintre următoarele soluții: solvent cu alcool, soluție de peroxid de hidrogen 3 %, soluție de clorhexidină 1 %. După dezinfecțarea în soluție, se recomandă clătirea duzelor cu apă caldă. Curățarea și dezinfecțarea fără contact sunt permise, inclusiv curățarea și dezinfecțarea în produsul de curățare cu ultrasuflare.

Dacă irrigatorul este utilizat cu orice soluție, acesta se clătește întotdeauna după fiecare utilizare. În scopul menținării mai sus, umpleți recipientul cu apă caldă și porniți dispozitivul, direcționați mânerul irrigatorului în jos în chiuvetă și ștergeți dispozitivul cu o lavet