



više od
30 godina



KATALOG

medicinske opreme

2021

www.prizma.rs

Sadržaj

APARATI ZA
MERENJE KRVNOG PRITISKA

KONTROLA DIJABETESA

KONCENTRATOR KISEONIKA,
HALOGENERATOR

PULSNI OKSIMETRI

TELESNA TEMPERATURA

INHALATORI

INHALATOR,
NAZALNI ASPIRATOR

UKOČENOST I BOL

ZUBI I DESNI

TELESNI SASTAV I TEŽINA,
BROJAČ KORAKA

APARAT ZA MERENJE KRVNOG PRITISKA

PA1 (za nadlakticu)

PRIZMA

aneroidni



M
27-36cm
obim ruke



Pregledna skala manometra

Izmerene vrednosti očitavaju se na preglednoj skali manometra opsega 0-300 mmHg



Rotirajuće telo

Zahvaljujući rotirajućem telu (180°) aparat sa lakoćom mogu da koriste i levoruki i desnoruki korisnici



Manžetna

Izuzetno kvalitetna manžetna - bez gumenog balona, za jednostavno postavljanje (obim nadlaktice 27,5-36,5 cm)



Precizna deflacija

Posebno dizajniran ventil omogućava preciznu kontrolu deflacije



Za bebe, decu i odrasle

Aparat poseduje standardnu manžetnu za odrasle. Manžetne za bebe i decu (dodatne opcije)



Jednostavna upotreba

Sistem sa jednim crevom pruža maksimalan komfor prilikom upotrebe

Dodatne opcije:

Stetoskop CK-A603CP, manžetna za bebe XS (9 ~ 14,8 cm), manžetna za decu S (13,8 ~ 21,5 cm) i L manžetna (35,5 ~ 46 cm)

APARATI ZA MERENJE KRVNOG PRITISKA

YE660E (za nadlakticu)

PRIZMA

digitalni, sa glasovnom funkcijom



Glasovna funkcija

Nakon završenog merenja aparat saopštava na srpskom jeziku vrednosti krvnog pritiska i pulsa (posebna pogodnost za slabovide)



Automatsko naduvavanje manžetne

Optimalno naduvavanje manžetne, bez osećaja stezanja ruke



Indikator za pravilno postavljanje manžetne

Manžetna ne sme biti ni previše stegnuta, ni labava



Univerzalna manžetna

Za obim nadlaktice 22 ~ 45 cm (jednostavno postavljanje)



Memorija

100 rezultata merenja (sa datumom i vremenom)



Detekcija pokreta

Ukazuje na pokrete tokom merenja



M/L

22-45cm
obim ruke



Detekcija nepravilnog pulsa

Ukazuje na nepravilan srčani rad



Prosečna vrednost

Prosečna vrednost poslednja 3 rezultata merenja



Dualno napajanje

Aparat u kompletu sa baterijama i ispravljačem

YE690A (za nadlakticu)

PRIZMA

digitalni



Automatsko naduvavanje manžetne

Optimalno naduvavanje manžetne, bez osećaja stezanja ruke



Indikator za pravilno postavljanje manžetne

Manžetna ne sme biti ni previše stegnuta, ni labava



Univerzalna manžetna

Za obim nadlaktice 22~45cm (jednostavno postavljanje)



Detekcija nepravilnog pulsa

Ukazuje na nepravilan srčani rad



Detekcija pokreta

Ukazuje na pokrete tokom merenja



Pozadinsko osvetljenje
Omogućava jasan prikaz rezultata (pogodnost za noćna merenja)

M/L

22-45cm
obim ruke



Memorija

2 korisnika po
74 rezultata merenja



Prosečna vrednost

Prosečna vrednost poslednja 3 rezultata merenja



Dualno napajanje

Aparat u kompletu sa baterijama i ispravljačem



APARATI ZA MERENJE KRVNOG PRITISKA

M2 (za nadlakticu)

OMRON

digitalni



Automatsko optimalno naduvavanje manžetne
Bez osećaja stezanja ruke *Intellisense* tehnologija



Standardna manžetna
Za obim nadlaktice 22 ~ 32 cm
(jednostavno postavljanje)



Indikator za pravilno postavljanje manžetne
Manžetna ne sme biti ni previše stegnuta, ni previše labava



Detekcija nepravilnog pulsa
Ukazuje na nepravilan srčani rad



Memorija
30 rezultata merenja



Dualno napajanje
Baterijsko (baterije u kompletu) i iz električne mreže uz ispravljač AC/DC (dodatna opcija)

Dodatne opcije:

Ispravljač AC/DC (za napajanje iz električne mreže), manžetna za decu (17 ~ 22 cm), univerzalna meka manžetna *Easy Cuff* (22 ~ 42 cm)

M
22-32cm
obim ruke



KLINIČKI
VALIDIRAN

M3 Comfort (za nadlakticu)

OMRON

digitalni



Automatsko optimalno naduvavanje manžetne
Bez osećaja stezanja ruke *Intellisense* tehnologija



Univerzalna već formirana manžetna
Intelli Wrap (obim nadlaktice 22 ~ 42 cm) za jednostavno postavljanje i tačno merenje



Indikator za pravilno postavljanje manžetne
Manžetna ne sme biti ni previše stegnuta, ni previše labava



Detekcija nepravilnog pulsa
Ukazuje na nepravilan srčani rad



Indikator hipertenzije
Za vrednosti krvnog pritiska više od optimalnih



Memorija
2 korisnika po
60 rezultata merenja



Detekcija pokreta
Ukazuje na pokrete tokom merenja



Prosečna vrednost
2 ili 3 poslednja rezultata merenja obavljena u periodu od 10 minuta



Dualno napajanje
Baterijsko (4 baterije od 1,5 V u kompletu) i iz električne mreže uz ispravljač AC/DC (dodatna opcija)

M/L
22-42cm
obim ruke



KLINIČKI
VALIDIRAN

APARAT ZA MERENJE KRVNOG PRITISKA

M7 Intelli IT (za nadlakticu)

OMRON

digitalni

M/L
22-42cm
obim ruke



KLINIČKI
VALIDIRAN



Detekcija atrijske fibrilacije [AFib]

Ukazuje na potencijalno prisustvo AFib koja može dovesti do nastanka krvnih ugrušaka



Dnevnik merenja na mobilnom telefonu

OMRON CONNECT aplikacija omogućava jednostavno praćenje hronologije rezultata merenja na pametnom telefonu (Bluetooth® konekcija aparata sa telefonom)



Jednostavno postavljanje i tačno merenje

Intelli Wrap manžetna (obim nadlaktice 22 ~ 42 cm)



Detekcija nepravilnog pulsa

Ukazuje na nepravilan srčani rad



Funkcija 3 uzastopna merenja

Nakon 3 merenja prikazuju se prosečne vrednosti pritiska i pulsa



Memorija

2 korisnika po 100 rezultata merenja



Poređenje rezultata merenja

Poređenje poslednjeg rezultata merenja krvnog pritiska i pulsa sa prethodnim rezultatima



Dualno napajanje

Baterijsko (baterije u kompletu) i iz električne mreže uz ispravljač AC/DC (dodatna opcija)

UNIVERZALNA MANŽETNA

Intelli Wrap

OMRON

za pozicioniranje na nadlakticu bez greške

Intelli Wrap manžetna već formiranog oblika, smanjuje mogućnost nepravilnog postavljanja na nadlakticu, a samim tim povećava preciznost i tačnost merenja.

- 360° preciznost i tačnost
- Potpun obuhvat nadlaktice
- Univerzalna veličina manžetne (22 ~ 42 cm) odgovara obimu nadlaktice većine odraslog stanovništva



Manžetna *Intelli Wrap* je kompatibilna sa aparatima:

M7 Intelli IT, M3 Comfort, M6 Comfort (HEM-7321-E) i M6 Comfort IT

APARAT ZA MERENJE KRVNOG PRITISKA

EVOLV (za nadlakticu)

OMRON

ALL IN ONE



M/L
22-42cm
obim ruke

KLINIČKI
VALIDIRAN

● PROIZVEDENO U JAPANU



Kompaktan dizajn
Aparat sa manžetnom bez creva, za maksimalan komfor tokom merenja



Detekcija nepravilnog pulsa
Ukazuje na nepravilan srčani rad



Jednostavno postavljanje i tačno merenje
Unapređena *Intelli Wrap* manžetna, bez creva (obim nadlaktice 22 ~ 42 cm)



Detekcija pokreta
Ukazuje na pokrete tokom merenja



Indikator za pravilno postavljanje manžetne
Manžetna ne sme biti ni previše stegnuta, ni previše labava



Automatsko naduvavanje manžetne
Optimalno naduvavanje manžetne, bez osećaja stezanja ruke



Indikator baterija
Indikator istrošenosti baterija



Memorija
100 rezultata merenja (sa datumom i vremenom)

connect
OMRON

Dnevnik merenja na mobilnom telefonu

OMRON CONNECT aplikacija omogućava jednostavno praćenje hronologije rezultata merenja na pametnom telefonu (Bluetooth® konekcija aparata sa telefonom). Sve izmerene vrednosti mogu se poslati putem e-mail-a



APARATI ZA MERENJE KRVNOG PRITISKA

YE8900A (za članak ruke)

PRI/MA

digitalni



Automatsko naduvavanje manžetne
Optimalno naduvavanje manžetne, bez osećaja stezanja ruke



Indikator za pravilno postavljanje manžetne
Manžetna ne sme biti ni previše stegnuta, ni labava



Svetlosni senzor pravilnog položaja ruke tokom merenja
Pravilan položaj (plavo svetlo), nepravilan položaj (crveno svetlo)



Detekcija nepravilnog pulsa
Ukazuje na nepravilan srčani rad



Tiho merenje
Elegantan dizajn



Prosečna vrednost
Prosečna vrednost poslednja 3 rezultata merenja



Memorija
60 rezultata merenja (sa datumom i vremenom)



Baterijsko napajanje
2 baterije od 1,5 V (u kompletu sa aparatom)

RS2 (za članak ruke)

OMRON

digitalni



Automatsko naduvavanje manžetne
Optimalno naduvavanje manžetne, bez osećaja stezanja ruke



Indikator za pravilno postavljanje manžetne
Manžetna ne sme biti ni previše stegnuta, ni labava



Detekcija nepravilnog pulsa
Ukazuje na nepravilan srčani rad



Indikator hipertenzije
Za vrednosti krvnog pritiska više od optimalnih



Memorija
30 rezultata merenja



Baterijsko napajanje
2 baterije od 1,5 V (u kompletu sa aparatom)

APARATI ZA MERENJE KRVNOG PRITISKA

RS4 (za članak ruke)

OMRON

digitalni



KLINIČKI
VALIDIRAN

SYS
DIA ▲

Indikator hipertenzije
Za vrednosti krvnog pritiska
više od optimalnih

AVG

Prosečna vrednost
3 merenja tokom 10 minuta

Memorija

60 rezultata merenja
(sa datumom i vremenom)



Automatsko
naduvavanje manžetne



Indikator za pravilno
postavljanje manžetne



Senzor pravilnog položaja ruke
tokom merenja



Detekcija nepravilnog pulsa
Ukazuje na nepravilan
srčani rad

SYS
DIA ▲

Indikator jutarnje hipertenzije

AVG

Prosečne vrednosti
rezultata jutarnjih merenja



Baterijsko napajanje
2 baterije od 1,5 V
(u kompletu sa aparatom)

RS7 Intelli IT (za članak ruke)

OMRON

digitalni



KLINIČKI
VALIDIRAN

SYS
DIA ▲

Indikator hipertenzije
Za vrednosti krvnog pritiska
više od optimalnih

AVG

Prosečna vrednost
3 merenja tokom 10 minuta

Memorija

2 korisnika po
100 rezultata merenja



Automatsko
naduvavanje manžetne



Indikator za pravilno
postavljanje manžetne



Svetlosni senzor pravilnog
položaja ruke
Plavo svetlo – pravilan položaj



Detekcija nepravilnog pulsa
Ukazuje na nepravilan srčani rad

SYS
DIA ▲

Indikator jutarnje hipertenzije

AVG

Prosečne vrednosti
rezultata jutarnjih merenja



Baterijsko napajanje
2 baterije od 1,5 V
(u kompletu sa aparatom)

connect
OMRON

Dnevnik merenja na mobilnom telefonu

OMRON CONNECT aplikacija omogućava jednostavno praćenje hronologije rezultata merenja na pametnom telefonu (Bluetooth® konekcija aparata sa telefonom). Sve izmerene vrednosti mogu se poslati putem e-mail-a





GlucoSure AutoCode je aparat napredne biosenzorske tehnologije, kome je jedna kap sveže kapilarne krvi dovoljna za određivanje koncentracije glukoze u krvi, za samo 6 sekundi.

**Brzo merenje**

Očitavanje rezultata za samo 6 sekundi

**Memorija**

300 rezultata merenja (sa datumom i vremenom)

**Automatsko kodiranje**

Ne zahteva promenu koda

**Prosečne vrednosti**

Prosečne vrednosti rezultata merenja za 7, 14 i 30 dana

**Jedinstvene test trake**

Test traka sama usisava potrebnu količinu krvi

**Opseg merenja**

Opseg merenja koncentracije glukoze u krvi: 1,1 ~ 33,3 mmol/l

POTROŠNI MATERIJAL

- Test trake dostupne u vidu pakovanja od 25 ili 50 test traka (rok trajanja pakovanja 6 meseci od otvaranja – do roka navedenog na ambalaži)
- Lancete: pakovanja od 100 i 25 komada
- Lancetar za uzimanje uzorka krvi

SADRŽAJ KOMPLETA GlucoSure AutoCode sa 50 test traka

Aparat GlucoSure AutoCode, pakovanje od 50 test traka, podesivi lancetar, 10 lanceta (iglica), baterija, torbica, dnevnik merenja i uputstvo za upotrebu.

KONCENTRATOR KISEONIKA

AR-5-N (sa pulsним oksimetrom i inhalatorom)

PRIZMA



Kiseonična terapija i u kućnim uslovima
Aparat obogaćuje vazduh visokom koncentracijom kiseonika čistoće do 96%



3 u 1 aparat
Aparat pored funkcije koncentrata kiseonika, može se koristiti kao inhalator i pulsni oksimetar



Pritisak i protok kiseonika
Pritisak kiseonika na izlazu 55 kPa. Protok 0 ~ 5 l/min



Izuzetno tih
Nizak nivo buke ≤ 45 dB (A)



2 režima rada koncentrata kiseonika
Aparat pruža mogućnost kontinuirane kiseonične terapije i terapije sa regulacijom vremena



Integrirani alarmi
Alarmi u slučaju: nestanka struje, pregrejanosti aparata, niske čistoće kiseonika, visokog/niskog pritiska



Jednostavna upotreba
Prikaz poruka da je potrebno održavanje



Lako prenosiv
Aparat malih dimenzija: 314 × 240 × 515 mm (13,9 kg)



Aparat u kompletu sa 2 nosne kanile (2m). Dodatna opcija: kanila od 5m

HALOGENERATOR

homeSALT

PRIZMA



Halogenerator
Uređaj za proizvodnju suvog slanog aerosola - vazduha visoko zasićenog česticama soli



Uređaj za kućnu upotrebu
U malim šatorima, kabinama, kao i u prostorijama bez prisustva elektronskih aparata; i na otvorenom (na terasi/balkonu, u dvorištu)



Daljinsko upravljanje
Jednostavno upravljanje uređajem preko daljinskog upravljača



4 programa rada
Unapred podešeni programi za kontinualni i isprekidani način rada



LED svetlosna indikacija
Indikator odabranog programa rada (crveno, plavo, zeleno i žuto svetlo)



Lako prenosiv
Malih dimenzija: 113 (Š) × 236 (V) × 70 (D) mm
Masa uređaja: 1 kg



PULSNI OKSIMETRI

YM201

PRI/MA



Brzo merenje saturacije krvi kiseonikom – SpO₂
Očitavanje vrednosti SpO₂, pulsa
i indeksa perfuzije za približno 8 sekundi



Omogućava rano otkrivanje hipoksije
pre nastanka drugih simptoma
oboljenja kao što su: cijanoza,
tahikardija ili bradikardija



Praćenje SpO₂
Moguće je trenutno, ali i
neprekidno praćenje SpO₂



Jednostavna upotreba



Aktiviranje alarma
Mogućnost podešavanja
graničnih vrednosti SpO₂ i
pulsa za aktiviranje alarma



Za decu i odrasle
Namenjen korisnicima
starijim od 3 godine



Pozadinsko osvetljenje ekrana
Omogućava lako očitavanje
rezultata (podesiv nivo
osvetljenja za uštedu baterije)



Indikator baterije
Trajanje baterije: oko 12 sati
neprekidne upotrebe

UC-60E

unimed 



Brzo merenje saturacije krvi kiseonikom – SpO₂
Očitavanje vrednosti SpO₂, pulsa i indeksa
perfuzije za približno 8 sekundi



Merenje respiratorne brzine
Merenje broja udisaja u minuti



Omogućava rano otkrivanje hipoksije
pre nastanka drugih simptoma
oboljenja kao što su: cijanoza,
tahikardija ili bradikardija



Praćenje SpO₂
Moguće je trenutno, ali i
neprekidno praćenje SpO₂



Jednostavna upotreba



Za decu i odrasle
Deca sa debljinom prsta ≥ 7 mm
odrasli ≤ 25,4 mm



Baterijsko napajanje
2 baterije AAA od 1,5 V
(u kompletu sa aparatom)



Pozadinsko osvetljenje ekrana
Omogućava lako očitavanje
rezultata (podesiv nivo osvetljenja
za uštedu baterije)



Indikator baterije
Trajanje baterije:
oko 24 sata neprekidne
upotrebe

TELESNA TEMPERATURA

Infracrveni termometar za čelo i uho PG-IRT1603 **PRIZMA**



Beskontaktni infracrveni termometar

Tačno i precizno merenje temperature približavanjem termometra čelu



Merenje temperature u uhu

Tačno i precizno merenje temperature u uhu



3 vrste merenja

Merenje temperature na čelu, u uhu i temperature predmeta (bebi flašica i dr.)



3 boje ekrana

Normalna temperatura (zeleno boja), povišena (narandžasta) ili visoka (crvena)



Brzo merenje

Za 1 sekund



Zvučni signal

Označava kraj merenja (po želji se može isključiti - za ugodna noćna merenja)

Digitalni termometar DMT 4333

PRIZMA



Fleksibilni merni vrh

Za oralno, rektalno i aksilarno merenje temperature



Alarm

za povišenu temperaturu



Memorija

Poslednji rezultat merenja



Vodootporan

Termometar se može dezinfikovati

INHALATORI

PRIZJet (kompresorski)

PRI/MA



Jedinstven inhalacioni kit
Omogućava podešavanje
brzine inhalacije 0,3 ~ 0,45 ml/min



**Zapremina posude
za lek**
2 ~ 8 ml



Veličina čestice
Čestice aerosola su
optimalne veličine < 5 µm



Izuzetno tih
Nivo buke: do 60 dB



Snažan kompresor
Dug životni vek aparata



Filter za vazduh
Štiti korisnika od udisanja
čestica prašine i drugih
nečistoća iz vazduha



Ostatatak leka
Svega 0,6 ml



Crevo za vazduh
PVC crevo za vazduh
dužine 1,5 m



Za decu i odrasle
Inhalator poseduje maske za
decu, odrasle i usnik



C102 TOTAL™ (kompresorski)

OMRON

sa nazalnim tušem



Brzina inhalacije
Približno 0,35 ml/min



**Zapremina posude
za lek**
2 ~ 12 ml



Veličina čestice
Približno 2,6 µm



Izuzetno tih
Nivo buke <57 dB



Filter za vazduh
Štiti korisnika od udisanja
čestica prašine i drugih
nečistoća iz vazduha



Nazalni tuš
Povećava efikasnost inhalacione
terapije: ispira i uklanja suvišni
sekret iz nosa



Crevo za vazduh
PVC crevo za vazduh
dužine 1 m



Za bebe, decu i odrasle
Inhalator poseduje masku za decu,
masku za odrasle i usnik. Maska za
bebe*

*Dodatna opcija

INHALATORI

CompAIR™ C28P (kompresorski)

OMRON



Jedinstven inhalacioni kit
Virtual Valve tehnologija
(tehnologija virtuelnih ventila)
za inhalacije koje se prilagođavaju
disanju pacijenta



Brzina inhalacije
0,5 ml/min



**Zapremina posude
za lek**
2 ~ 7 ml



Veličina čestice
Čestice aerosola su
optimalne veličine $\approx 3 \mu\text{m}$



Izuzetno tih
Nivo buke: do 60 dB



Crevo za vazduh
PVC crevo za vazduh
dužine 2 m



Filter za vazduh
Štiti korisnika od udisanja
čestica prašine i drugih
nečistoća iz vazduha



Za bebe, decu i odrasle
Inhalator poseduje masku
za decu, masku za odrasle i
usnik. Maska za bebe *



CompAIR™ C900 (kompresorski)

OMRON



Jedinstven inhalacioni kit
Smart Structure sa samo dva
dela za jednostavno čišćenje,
sastavljanje i rastavljanje



Brzina inhalacije
0,4 ml/min



**Zapremina posude
za lek**
2 ~ 7 ml



Veličina čestice
Čestice aerosola su
optimalne veličine $\approx 3 \mu\text{m}$



Izuzetno tih
Nivo buke: do 55 dB



Crevo za vazduh
PVC crevo za vazduh
dužine 2 m



Filter za vazduh
Štiti korisnika od udisanja
čestica prašine i drugih
nečistoća iz vazduha



Za bebe, decu i odrasle
Inhalator poseduje masku
za decu, masku za odrasle i
usnik. Maska za bebe *



*Dodatna opcija

INHALATOR

MicroAIR™ U100 (ultrazvučni)

OMRON



Terapija u džepu

Inhalator je malih dimenzija, džepne veličine za efikasne, brze i prijatne inhalacione terapije



Potpuno bešuman

Pružila korisniku maksimalan komfor tokom upotrebe (nivo buke: do 20 db)



Inhalacija u svim položajima tela

Mogućnost korišćenja inhalatora dok pacijent sedi ili leži



Brzina inhalacije

Brzina inhalacije >0,25 ml/min



Veličina čestice

Čestice aerosola su optimalne veličine $\approx 4,5 \mu\text{m}$



Efikasan

Jedinstvena mrežna tehnologija „mesh“ isporučuje više leka u pluća (u poređenju sa većinom kompresorskih inhalatora)



Dualno napajanje

Baterijsko i iz električne mreže uz AC/DC ispravljač*



Za bebe, decu i odrasle

Inhalator poseduje usnik, masku za odrasle i masku za decu. Maska za bebe *



PROIZVEDENO U JAPANU

*Dodatna opcija

NAZALNI ASPIRATOR

Plus Comfort +

AC



Nežan

Brzo i nežno otklanja suvišni sekret iz nosa
Namenjen za korisnike od samog rođenja



Efikasan

Obezbeđuje kontinualno izvlačenje sekreta, što nije moguće kod tradicionalnih aspiratora.



Bezbedan

Poseban dizajn vrha silikonskih navlaka sprečava njihovo preuboko postavljanje u nozdrvu (2 veličine)



Optimalan pritisak vakuuma

Pritisak vakuuma od 53 do 65 kPa definisan je u saradnji sa medicinskim ustanovama, isti ne sme biti previše jak



Vodootporan

Aparat ergonomskog dizajna, jednostavan za čišćenje i održavanje



Veoma tih

Nizak nivo buke: 65 ~ 72 dB

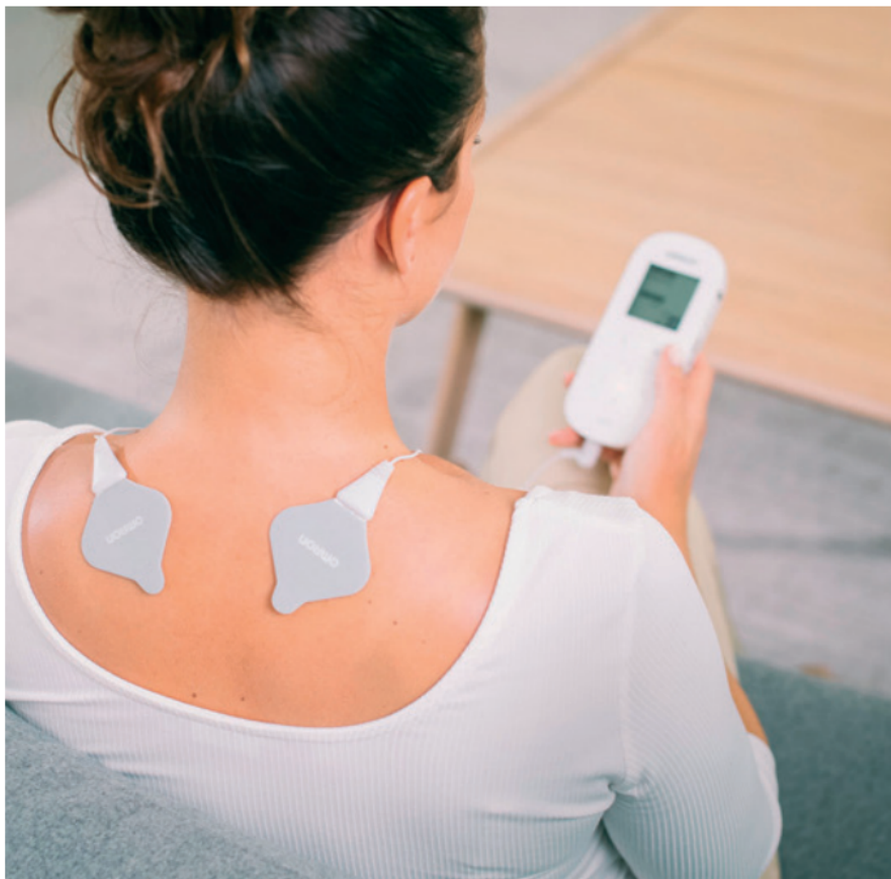


Baterijsko napajanje

Dve alkalne baterije od 1,5 V u kompletu sa aparatom



elektromasažeri za ublažavanje bolova



Posebno se preporučuju za:

Akutne
boloveBolove u
zglobovimaUkočenost
ramena i leđaOticanje i
zamor noguGrčeve
mišića**Smanjuje bol, bez upotrebe lekova**

Elektrostimulacija nervnih vlakana blokira signale bola prema kičmenoj moždini, smanjuje i otklanja bol (napredna TENS tehnologija)

**Poboljšava cirkulaciju krvi**

Zahvaljujući naizmeničnim kontrakcijama i relaksaciji mišića

**Stimuliše oslobađanje endorfina**

Prirodni ublaživači bola

**9 programa tens terapije**

3 programa simulacije ručne masaže i 6 programa za izbor dela tela: ramena, ruke, donji deo leđa, noge, stopala i zglobovi

**Lako prenosiv**

Jednostavna upotreba kod kuće, na poslu ili putovanju

E3 Intense

OMRON

**Intenzitet tretmana**

Podešavanje intenziteta elektrostimulacije u rasponu 1-15

**Vreme tretmana**

Trajanje jednog tretmana iznosi 15 minuta

**Dugotrajne elektrode**

Long life elektrode, kojima se higijena održava periodičnim pranjem (par elektroda se može koristiti približno 150 puta)

**Baterijsko napajanje**

Dve alkalne baterije od 1,5 v



HeatTens

OMRON

sa opcijom grejanja

**Grejna (HEAT) terapija**

Greje i opušta mišiće pružajući umirujuće ublažavanje bola i poboljšanu cirkulaciju

**3 vrste terapije**

Dve kombinacije HEAT i TENS terapije i samostalna TENS terapija

**Intenzitet tretmana**

Podešavanje intenziteta elektrostimulacije u rasponu 1-20

**Vreme tretmana**

Trajanje jednog tretmana iznosi 30 minuta

**Podešavanje temperature grejanja**

Mogućnost izbora temperature grejanja (viša ili niža)

**Dugotrajni gelovi**

Zamenljivi gelovi koji se postavljaju na elektrode U kompletu sa aparatom 2 para gelova (jedan par gelova se može koristiti približno 30 puta)

**Punjiva baterija**

Puna baterija obezbeđuje upotrebu HeatTensa 4 puta po 30 minuta



Za siguran osmeh bez kamenca i zadaha



PRAVILNO ODRŽAVANJE HIGIJENE ZUBA I DESNI



Zdravi zubi i desni

Potpuno čišćenje zuba što kod tradicionalnog pranja četkicom i upotrebom konca za zube nije moguće



Prevenција neprijatnog zadaha

Efikasno čišćenje naslaga, ostataka hrane i bakterija između zuba i ispod linije desni



Prevenција krvarenja desni

Efikasno uklanja plak sa desni, preventivno deluje na krvarenje i upalu desni - gingivitis



Prevenција tamnjenja zuba

Sveobuhvatno čišćenje zuba zahvaljujući usmeravanju mlaza tečnosti u svim pravcima (360°)



Prevenција dentalnog plaka

Efikasno uklanjanje plaka sa zuba preventivno deluje na nastanak kamenca i parodontitisa



Očuvanje dentalnih implanta

Potpuno duboko čišćenje regija do kojih se teško može dopreti četkicom i koncem za zube

Posebno se preporučuje korisnicima zubnim implantima, mostovima, krunicama, fasetama, fiksnim ili drugim protezama

DENTALJet oralni tuš

PRIZMA



10 nivoa za podešavanje pritiska
Mogućnost podešavanja različitih intenziteta jačine mlaza (1 ~ 10)



Veliki kapacitet rezervoara
Rezervoar kapaciteta do 600 ml tečnosti



Napajanje iz električne mreže



Pritisak tečnosti: 30 ~ 125 PSI
Frekvencija pulsiranja mlaza tečnosti:
1250 ~ 1700 impulsa/minuti

Aparat u kompletu sa sledećim nastavcima:

- 3 nastavka za ispiranje mlazom (za 3 različite osobe)
- periodontalni nastavak za čišćenje zubnih džepova
- nastavak za čišćenje jezika
- ortodontski nastavak za dentalne proteze
- nastavak za dentalni plak

Dodatne opcije: komplet 9 nastavaka za različite primene i nastavak sa četkicom za zube (*medium* vlakna)



DENTALJet TRAVEL BEŽIČNI oralni tuš

PRIZMA



Lako prenosiv
Bežični oralni tuš, malih dimenzija, lako prenosiv, pogodan za upotrebu u manjim kupatilima i na putovanjima



Napajanje punjivom baterijom
Puna baterija obezbeđuje upotrebu oralnog tuša 15 dana (tri puta dnevno)



Četiri načina rada
Normal, *Soft* i *Pulse* (za čišćenje zuba i desni),
Sinus (za čišćenje nosa)



Kapacitet rezervoara
Rezervoar kapaciteta do 150 ml tečnosti



Pritisak tečnosti: 60 ~ 100 PSI
Frekvencija pulsiranja mlaza tečnosti:
1800 impulsa/minuti

Aparat u kompletu sa sledećim nastavcima:

- 3 nastavka za ispiranje mlazom (za 3 različite osobe)
- periodontalni nastavak za čišćenje zubnih džepova
- nazalni nastavak

Dodatna opcija: komplet 5 nastavaka za različite primene



TELESNA TEŽINA I TELESNI SASTAV

VIVA medicinska vaga za određivanje telesnog sastava

OMRON



KLINIČKI
VALIDIRANA



Tehnologija sa 4 senzora
garantuje tačnost merenja



Merenje telesne težine
telesne težine
Opseg merenja 2 ~ 150 kg



Procenat masnog tkiva u telu
Precizno određivanje
procenata masnog tkiva u telu



Procenat skeletnih mišića
Precizno određivanje
procenata skeletnih mišića



Nivo visceralnog
masnog tkiva
Precizno određivanje nivoa
masnog tkiva oko
unutrašnjih organa



Bazalni metabolizam
Definisanje bazalnog
metabolizma (metabolizam
u stanju mirovanja)



BMI

Indeks telesne mase BMI
Određivanje indeksa telesne
mase BMI



Hronologija merenja na
pametnom telefonu

connect
OMRON

Dnevnik merenja na mobilnom telefonu

OMRON CONNECT aplikacija omogućava jednostavno praćenje hronologije rezultata merenja na pametnom telefonu (Bluetooth® konekcija vage sa telefonom).

Sve izmerene vrednosti mogu se poslati putem e-mail-a



TELESNA TEŽINA I TELESNI SASTAV

BF 214 medicinska vaga za određivanje telesnog sastava **OMRON**



KLINIČKI
VALIDIRANA



Tehnologija sa 4 senzora
Garantuje tačnost merenja



Merenje telesne težine
Opseg merenja 2 ~ 150 kg



Procenat masnog tkiva u telu
Precizno određivanje
procenata masnog tkiva u telu



Procenat skeletnih mišića
Precizno određivanje
procenata skeletnih mišića



Indeks telesne mase BMI
Određivanje indeksa telesne
mase BMI



4 lična profila + „Gost“
Pored 4 stalna lična profila
(godine starosti, pol i visina)
moguće je koristiti vagu i u
režimu „gost“

BROJAČ KORAKA

Walking Style One 2.1

OMRON



Broj koraka
Pokazuje broj koraka
napravljen u toku dana



3D senzor
Detektuje pokrete u
tri pravca



„Aerobic“ koraci
Aerobni koraci se broje
posebno kada se pešaci više
od 60 koraka u minutu duže
od 10 minuta u kontinuitetu



Potrošene kalorije
„Activity“ način rada meri
sagorene kalorije (kcal) kao
rezultat dnevnih aktivnosti



Pređeno rastojanje
Meri pređeno rastojanje (km)



Memorija
7 dana



ONLINE PRODAVNICA

www.prizma.rs

PRIZMA KRAGUJEVAC DOO

Kragujevac, Kumanovska 8

Telefon: +381 (34) 330 200; Faks: +381 (34) 336 147

BESPLATAN POZIV 0800 200 000

E-mail: info@prizma.rs

Prizma – prodavnice:

Beograd	• Pop Lukina 12	+381 (11) 328 65 55
	• Požeška 80	+381 (11) 655 08 87
	• Takovska 18	+381 (11) 655 08 88
	• Terazije 35	+381 (11) 655 08 89
	• Bulevar Kralja Aleksandra 170 (Đeram)	+381 (11) 735 95 15
	• Bulevar Kralja Aleksandra 60	+381 (11) 360 73 88
Novi Beograd	• Bulevar umetnosti 4 (Mercator Centar)	+381 (11) 745 86 91
Zemun	• Gospodska 11	+381 (11) 655 87 13
Pančevo	• Maksima Gorkog 8	+381 (13) 219 08 00
Kragujevac	• Kumanovska 8	+381 (34) 330 200
	• Dr Zorana Đinđića 9	+381 (34) 353 967
	• Kralja Aleksandra I Karađorđevića 58	+381 (34) 356 890
Novi Sad	• Šafarikova 9	+381 (21) 661 07 18
Subotica	• Matka Vukovića 5	+381 (24) 552 926
Niš	• Vožda Karađorđa 10	+381 (18) 250 808
Čačak	• Kuželjeva 25	+381 (32) 515 02 01
Kraljevo	• Cara Lazara 46	+381 (36) 515 00 91
Valjevo	• Karađorđeva 59	+381 (14) 315 01 64
Šabac	• Vojvode Mišića 15	+381 (15) 715 06 00



očitajte QR kod i pronađite Vama najbližu prodavnicu