

Poštovani korisniče,



najlepše se zahvaljujemo na kupovini OMRON-ovog proizvoda. Kupovinom OMRON-ovog Printer-a dobili ste kvalitetan štampač koji sadrži najsavremenija naučna dostignuća i tehnološka rešenja. Pre prve upotrebe pažljivo pročitajte ovo uputstvo. Ukoliko posle pažljivog čitanja budete imali još pitanja u vezi sa upotrebom štampača, obratite se našem ovlašćenom servisu. Rado ćemo Vam pomoći.

Želimo Vam dobro zdravlje i sve najbolje u budućnosti.

*Sa prijateljskim pozdravima,
PRIZMA, Kragujevac*

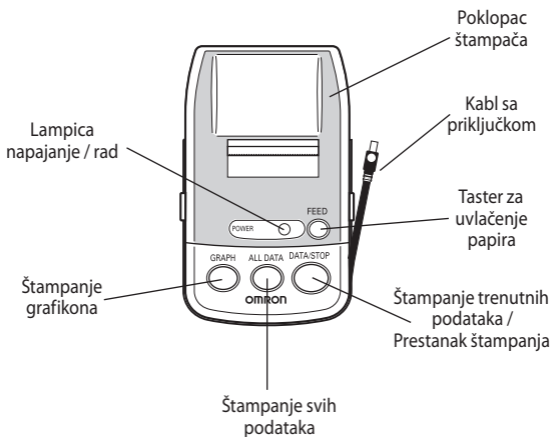
Sadržaj

Uvod	2
Opis štampača	2
Stavljanje / zamena baterija	3
Povezivanje štampača	4
Stavljanje papira u štampač	4
Upotreba štampača	7
Moguće greške, uzroci i njihovo otklanjanje	11
Tehnički podaci	12

Uvod

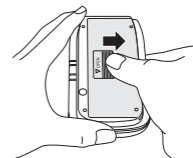
OMRON-ov štampač se može povezati na sve Omron-ove aparate za merenje krvnog pritiska sa IT oznakom.

Opis štampača

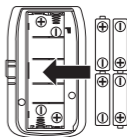


Stavljanje / zamena baterija

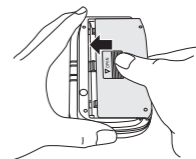
1. Pomerite poklopac odeljka za baterije u smeru strelice kako je pokazano na ilustraciji desno.



2. Stavite (ili zamenite) 4 AA baterije, vodeći računa o pozitivnom (+) i negativnom (-) polaritetu, kao što je naznačeno u odeljku za baterije.



3. Vratite poklopac odeljka za baterije. Ukoliko štampač nećete koristiti duži vremenski period, obavezno izvadite baterije.

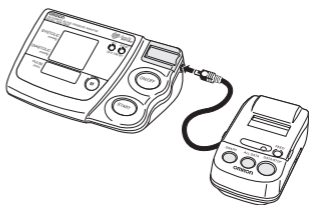


Povezivanje štampača

1. Izvadite kabl sa priključkom iz tela štampača.

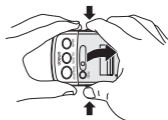


2. Povežite kabl sa aparatom za merenje pritiska. Krug nacrtan na priključku kabla treba da bude okrenut na gore.



Stavljanje papira u štampač

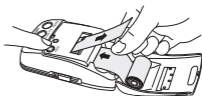
1. Otvorite poklopac štampača u smeru strelice (pogledajte ilustraciju desno) i izvadite rolnu papira iz štampača.



2. Odlepите zalepljenu ivicu papira za štampač (priloženog uz štampač) i isecite makazama prvih desetak centimetara papira.



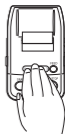
3. Dok stavljate papir u odgovarajući otvor pritisnite taster za uvlačenje papira. Kada je papir dovoljno uvučen, pustite taster za uvlačenje papira.



4. Zatvorite poklopac štampača. Proverite da li papir viri iz otvora kada je poklopac zatvoren.



5. Termalni papir (papir osetljiv na toplotu) je isporučen uz štampač. Koristite samo papir sličnih dimenzija: širine oko 38 mm i prečnika rolne do 26 mm. Ovaj papir možete nabaviti u svim predstavništvima Prizme.



Upotreba štampača

Omron aparati za merenje krvnog pritiska sa IT oznakom imaju mogućnost štampanja svih podataka sačuvanih u memoriji.

Napomena:

- proverite da li je štampač povezan sa aparatom za merenje pritiska (pogledajte "Povezivanje štampača", strana 5).
- nemojte koristiti štampač ako u njemu nema papira za štampu (pogledajte "Stavljanje papira u štampač", strana 5). Nepravilna upotreba će skratiti životni vek štampača.
- aparat za merenje krvnog pritiska NE mora biti uključen da bi štampač funkcionisao.
- štampač će se automatski isključiti po završetku štampe.
- ukoliko morate da zaustavite proces štampe, pritisnite taster DATA/STOP.

1. Pritisnite DATA/STOP taster da biste odštampani rezultate poslednjeg merenja. Odštampani podaci će izgledati kao na primeru:

7/9	6:36 AM
SYS	111mmHg
DIA	67mmHg
PULSE	77/min



2. Pritisnite ALL DATA taster da biste odštampani listing i srednje vrednosti svih rezultata merenja sačuvanih u memoriji Vašeg aparata za merenje krvnog pritiska (broj mesta u memoriji zavisi od vrste aparata).

Odštampani isečak će sadržati podatke iz memorije poredane podatumu, od najnovijih ka starijima.

	Vrednosti sistolnog pritiska	Vrednosti dijastolnog pritiska		Vrednosti pulsa	
Mesec	3-6	mmHg		/min	
Datum	D. T.	SYS	DIA	PUL	
	20 15	113	75	67	Najstariji rezultat
	23 11	117	69	64	
Vreme / sat	1 15	113	71	63	
	3 14	110	67	66	
	5 7	112	66	64	
	15 7	110	61	64	
	20 12	106	66	65	
	3 12	110	65	64	
	10 12	108	61	67	
	12 14	111	56	62	
	14 7	107	64	64	
	21 15	111	64	64	
	22 12	121	62	66	
	4 6	112	64	63	Najnoviji rezultat
	*AV.	112	65	65	Prosečne vrednosti svih rezultata sačuvanih u memoriji

- **Mesec(i)**

Mesec ili meseci će biti odštampani.

Na primer: ako je rezultat merenja krvnog pritiska sačuvan u memoriji između marta i juna, na odštampanom isečku će pisati "3-6".

- **Datum**

Biće odštampan samo dan u mesecu.

Na primer: ako je rezultat merenja krvnog pritiska sačuvan u memoriji prvog juna, na odštampanom isečku će pisati "1" ispod "D" kolone.

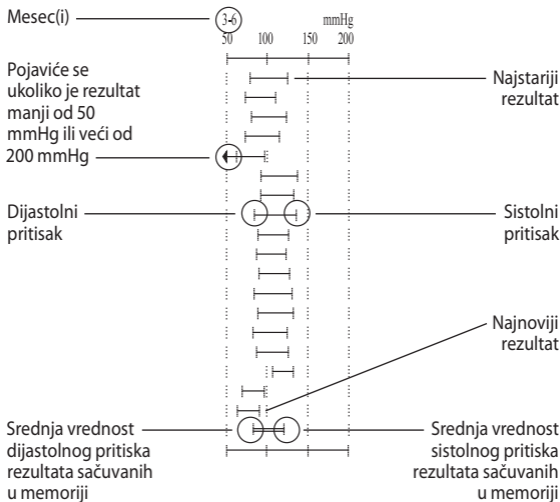
- **Vreme / sat**

Biće odštampan samo sat merenja.

Na primer: ako je rezultat merenja krvnog pritiska sačuvan u memoriji u 3 sata po podne, na odštampanom isečku će pisati "15" ispod "T" kolone.

Napomena: ukoliko niste podesili vreme i datum pre merenja krvnog pritiska, na odštampanom isečku neće biti štampane vrednosti za mesec, vreme/sat i datum.

3. Pritisnite GRAPH taster da biste odštampali grafički prikaz svih rezultata merenja sačuvanih u memoriji Vašeg aparata za merenje krvnog pritiska.



Moguće greške, uzroci i njihovo otklanjanje

Problem	Uzrok	Rešenje
Ništa nije odštampano.	Priključak kabla za štampač nije lepo uključen ili je oštećen.	Pravilno uključite štampač u aparat ili kontaktirajte Prizmin servis.
	Baterije su istrošene.	Stavite nove baterije.
	Rezultati merenja ne postoje u memoriji.	Prvo izmerite pritisak, pa zatim štamajte rezultate.
	Papir za štampač nije pravilno stavljen.	Pravilno stavite papir u štampač.
Lampica "napajanje / rad" trepće, štampanje je zaustavljeno.	Baterije su istrošene.	Stavite nove baterije.
Papir ne izlazi iz štampača.	Papir nije stavljen u štampač. Papir za štampanje se zaglavio u štampaču. Nestalo je papira za štampanje.	Stavite papir u štampač. Izvadite zaglavljene papir i stavite novi papir za štampač. Kupite i stavite novi papir za štampač.

Tehnički podaci

Napajanje el. energijom	4 AA baterije
Vek trajanja baterija	približno 300 upotreba
Potrošnja papira za štampač	oko 200 upotreba po 1 rolni
Masa	Približno 170 grama bez baterija
Spoljne dimenzije	Približno 123 mm (D) x 72 mm (Š) x 50 mm (V)

Napomena:

Predmet tehničkih izmena bez prethodnog obaveštavanja

CE 0197

Odlaganje na otpad ovog proizvoda i iskorišćenih baterija treba sprovesti u skladu sa nacionalnim pravilima o odlaganju na otpad elektronskih proizvoda.

