

Suure ulatusega mansett

Suure ulatusega õlavarremansett

• *Kasutusjuhend*

2 **ET**

Väljaandmiskuupäev: 2023-06-27

Suure ulatusega mansett (HEM-RML30)



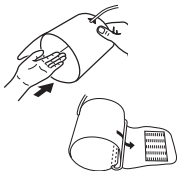
Täname, et ostsite ettevõtte OMRON suure ulatusega manseti. See mansett sobib õlavarrele ümbermõduga 22 kuni 42 cm. Ettevõtte OMRON suure ulatusega mansetti saab ühendada erinevate ettevõtte OMRON vererõhuaparaatidega. Lugege oma vererõhuaparaadi kasutusjuhendit. Kontrollige, missugust pistikut te oma tootega kasutama peate. Vale pistiku kasutamine võib põhjustada õhulekkeid ja valesid näitusid.

Järgige seda kasutusjuhendit ohutuse tagamiseks hoolikalt. Hoidke kasutusjuhend alles, et seda vajaduse korral uuesti lugeda. Kui soovite täpsemat teavet oma vererõhu kohta, PIDAGE NÕU ARSTIGA.

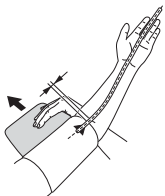
⚠ **Ettevaatust!**

Kasutusjuhend

1.



2.



- Kasutage selle mansetiga koos ainult heakskiidetud vererõhuaparaati.
- Ärge peske mansetti ega tehke seda märjaks.

1. Viige vasak õlavars läbi manseti silmuse.

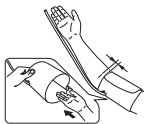
Märkus. Kui mansett ei ole kokku pandud, viige manseti voolikust kaugemale jääv ots läbi metallist D-rõnga, et moodustuks silmus. Sile riie peab jääma manseti silmuse siseküljele.

2. Pange õlavars õigesse asendisse.

- 1) Õhuvoolik peab kulgema piki teie küünarvarre sisekülge ning olema ühel joonel keskmise sõrmega.
- 2) Manseti alumine serv peab olema ligikaudu 1 kuni 2 cm küünarnukist kõrgemal.
- 3) Seadke mansett õlavarrele nii, et märgis (voolikualune nool) asuks küünarvarre sisekülje keskel ja oleks suunatud sõrmede poole.

Märkused

- Ärge pange mansetti paksude riiete peale ega keerake üles liiga kitsast varrukast.
- Seadke mansett südamega ühele kõrgusele (rinna kõrgusele). Vajaduse korral kasutage patja või tuge.



3.



Hooldus

Vererõhu mõõtmine paremal õlavarrel

Paigaldage mansett nii, et õhuvoolik jääb küünarnukipoolsele küljele.

- Ärge toetage õlavart õhuvoolikule, sest see takistab õhu voolamist mansetti.
- Mansett peab olema 1 kuni 2 cm küünarnukist kõrgemal.

3. Kui mansett on õiges asendis, sulgege riidest kinnitus **KINDLALT**.

- Mansetile tekkinud plekid eemaldage ettevaatlikult niiske lapi ja seebiveega.
- Ärge voltige mansetti ega õhuvoolikut kokku liiga tihedalt ning ärge kortsutage neid.
- Ärge hoidke mansetti järgmistes tingimustes:
 - kui mansett on märg;
 - kui aparaat puutub hoiukohas kokku äärmusliku temperatuuri, niiskuse, otsese päikesevalguse, tolmu või söövitavate aurudega;
 - kui aparaat puutub hoiukohas kokku vibratsiooni või löökidega või paikneb nurga all.

Tehnilised andmed



















Toote kirjeldus	OMRONI vererõhuaparaadi mansett
Mudel	Suure ulatusega mansett (HEM-RML30)
Õlavarre ümbermõõt	22–42 cm
Manseti mõõtmed	Ligikaudu 563 mm x 151 mm
Manseti rõhuvahemik	Rõhk: 0–299 mmHg
Täpsus	Rõhk: ±3 mmHg
Klassifikatsioon	Klass I
Kasutustingimused	+10 kuni 40°C (50 kuni 104°F) Suhteline õhuniiskus 15–90% (mittekondenseeruv) 700–1060 hPa
Säilitamis-/transporditingimused	-20 kuni +60°C (-4 kuni 140°F) Suhteline õhuniiskus 10–95% (mittekondenseeruv) 700–1060 hPa
Pakendi sisu	Mansett, kasutusjuhend, õhupistikud
Kasutusiga, garantii	1 aasta



Kui selle seadmega seoses tekib tõsine juhtum, teavitage sellest tootjat ning oma liikmesriigi pädevat asutust.

ET

Sümbolite kirjeldus

	CE-märgistus
	UKCA märgistus
	Partii number
	Seadme kordumatu identifitseerimistunnus
	Meditiiniseade
	Temperatuuripiirang
	Õhuniiskuse piirang
	Atmosfäärirõhu piirang
	Seadmega ühilduvate mansettide identifikaator
	Manseti asetusemärgis vasakule käele
	Suuruse märgistus ja asetuse olavarrearteri suhtes
	Mansetil olev märgis, mis tuleb asetada arteri kohale
LATEX FREE	Tootmisel ei ole kasutatud looduslikku kummilateksit
	Õlavarre ümbermõõdu suurusindikaator, mis aitab valida õige suurusega mansetti
	Kataloogi viitenumber
	Easy mansett
	Intelli Wrap mansett
	Comfort-mansett
 TECHNOLOGY BY OMRON HEALTHCARE IN JAPAN	OMRON Healthcare'i tehnoloogia, Jaapan



Tootmiskuupäev



Kasutaja peab vaatama kasutusjuhendit



Õlavarre ümbermõõt

Toote tootmiskuupäev on seerianumbri sees, mis asub tootel ja/või müügipakendil:
esimesed 4 märki tähendavad tootmise aastat, järgmised 2 märki tähendavad tootmise kuud
ja järgmised 2 märki tähendavad tootmise kuupäeva.

Tootja 	OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. 53, Kunotsubo, Terado-cho, Muko, KYOTO, 617-0002 JAAPAN
Esindaja Euroopa Liidus <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> EC REP </div>	OMRON HEALTHCARE EUROPE B.V. Scorpius 33, 2132 LR Hoofddorp, HOLLAND www.omron-healthcare.com
Importija ELis	
Tootmisettevõtte	OMRON DALIAN Co., Ltd. No. 3, Song Jiang Road, Economic & Technical Development Zone, Dalian 116600, Hiina
Tütarettevõtjad	Importija Ühendkuningriigis ja vastutav isik Ühendkuningriigis OMRON HEALTHCARE UK LTD. Opal Drive, Fox Milne, Milton Keynes, MK15 0DG, UK www.omron-healthcare.com/distributors
	OMRON MEDIZINTECHNIK HANDELSGESELLSCHAFT mbH www.omron-healthcare.com/distributors
	OMRON SANTÉ FRANCE SAS www.omron-healthcare.com/distributors

Valmistatud Hiinas

See ettevõtte OMRON vererõhuaparaat on toodetud Jaapani ettevõtte OMRON Healthcare Co., Ltd. range kvaliteedisüsteemi alusel.