

CW кең ауқымды манжетасы **Кең ауқымды манжета**

• Пайдалану нұсқаулары

2 KZ

Шығарылған күні: 2023-06-27

СW кең ауқымды манжетасы (HEM-RML30)



OMRON кең ауқымды манжетасын сатып алғаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз. Осы манжетаға арналған қол шеңбері — 22-42 сантиметр. OMRON кең ауқымды манжетасын әртүрлі OMRON қан қысымын өлшеу құралдарына жалғауға болады. Қан қысымын өлшеу құралының түпнұсқалық пайдалану нұсқаулығын қараңыз. Ағымдағы өнімге пайдаланылатын ашаны тексеріңіз. Қате ашаны пайдалану ауаның шығуына және дұрыс емес мәндерге әкелуі мүмкін.

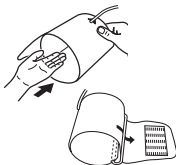
Қауіпсіздік мақсатында осы пайдалану нұсқаулығын мұқият орындаңыз. Анықтамалар алу үшін сақтап қойыңыз. Ерекше жағдайларда, ӨЗІҢІЗДІҢ ЕМДЕУШІ ДӘРІГЕРІҢІЗБЕН КЕҢЕСУІҢІЗ КЕРЕК.

⚠ Назар аударыңыз

- Бұл манжета үшін тек мақұлданған қан қысымын өлшеу құралын пайдаланыңыз.
- Манжетаны жумаңыз немесе суламаңыз.

Пайдалану нұсқаулары

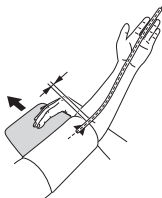
1.



1. Сол қолды манжета ілмегіне салыңыз.

Ескертпе: Егер манжета құрастырылмаған болса, ілмек жасау үшін түтіктен ең алыс орналасқан манжетаның ұшын D тәрізді сақина арқылы өткізіңіз. Манжета ілмегінің ішінде жұмсақ шүберек болуы қажет.

2.

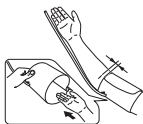


2. Қолды дұрыс орналастырыңыз.

- 1) Ауа түтігі білектің ішкі жағымен өтіп, ортаңғы саусақ деңгейінде болуы қажет.
- 2) Манжетаның төменгі жағы шынтақтан шамамен 1-2 см жоғары болуы қажет.
- 3) Манжетаны иыққа маркер (түтік астындағы көрсеткі) қолдың ішкі жағының ортасында орналасып, қолдың ішіне көрсететіндей етіп киіңіз.

Ескертпелер:

- Манжетаны қалың киім үстіне кимеңіз және жеңіңіз тым қатты болса, оны қайырмаңыз.
- Манжетаны жүрек биіктігіне (кеуде биіктігі) туралаңыз. Қажет болса, жастықты немесе жастықшаны пайдаланыңыз.



3.



Профилактикалық жөндеу жұмыстары

Оң қолда өлшеулер жүргізу

Манжетаны ауа түтігі иықтың бүйірінде болатындай етіп киіңіз.

- Қолыңызды ауа түтігіне қоймауды немесе манжетаға келетін ауа ағынын шектемеуді ескеріңіз.
- Манжета иықтан 1–2 см жоғары болуы қажет.

3. Манжета дұрыс орналасқанда, мата бекіткішті ҚАТТЫ жабыңыз.

- Манжетадағы дақтарды ылғалды шүберекпен және сабынды сумен ұқыпты кетіруге болады.
- Манжетаны немесе ауа түтігін тым тығыз бүктемеңіз және оларды майыстырмаңыз.
- Манжетаны төмендегідей жағдайларда сақтауға болмайды:
 - Манжета ылғал болса.
 - Температурасы шамадан тыс, ылғалдылығы жоғары, тікелей күн сәулесі, шаң түсетін немесе коррозияға ұшырайтын жерлерде.
 - Дірілдейтін, соққы түсетін немесе қисайып тұратын жерлерде.

















Сипаттамалары:

Өнім сипаттамасы	OMRON қан қысымын өлшеу құралының манжетасы
Үлгісі	CW кең ауқымды манжетасы (HEM-RML30)
Қол шеңбері	22-42 см
Манжета өлшемдері	Шамамен 563 мм x 151 мм
Манжета қысымының ауқымы	Қысым: 0-299 мм сын. бағ.
Дәлдігі	Қысымы: ±3 мм сын. бағ.
Жіктеме	I класс
Жұмыс шарттары	+10 - +40°C (50-104°F) 15-90 % салыстырмалы ылғалдылық (конденсатсыз) 700-1060 гПа
Сақтау/Тасымалдау шарттары	-20 - +60°C (-4-140°F) 10-95 % салыстырмалы ылғалдылық (конденсатсыз) 700-1060 гПа
Жеткізілген қораптағы заттар жиынтығы	Манжета, пайдалану нұсқаулығы, ауа ашалары
Жарамдылық мерзімі (қызмет көрсету мерзімі), кепілдік	1 жыл



Осы құрылғымен болған кез келген күрделі оқиға туралы өндірушіге және сіз орналасқан мүшеліктегі мемлекеттің уәкілетті органына хабарлаңыз.

Таңбалар сипаттамасы

	CE белгісі
	UKCA белгісі
	Топтама нөмірі
	Бірегей құрылғы идентификаторы
	Медициналық құрылғы
	Температура шектеуі
	Ылғалдылық шектеуі
	Ауа қысымы шектеуі
	Құрылғыға үйлесімді манжеталардың идентификаторы
	Сол қолға арналған манжета орналасатын индикатор
	Ауқым көрсеткіші және иық артериясын реттеу орны
	Артерияның үстінде орналасатын манжетаның маркері
LATEX FREE	Табиғи каучукті латекстен жасалмаған
	Дұрыс манжета өлшемін таңдауға көмектесуге арналған қол шеңберлерінің ауқым индикаторы
	Анықтамалық каталог нөмірі
	Жеңіл манжеттер
	Интелли орамалы
	Қолайлылық
 TECHNOLOGY BY OMRON HEALTHCARE IN JAPAN	Жапониядағы OMRON Healthcare технологиясы



Өндірілген күні




Пайдалану нұсқаулығымен танысу үшін пайдаланушыға қажет



Қол шеңбері

Өнімнің жасалу күні өнімде және/немесе сатылым қаптамасында орналасатын топтама нөміріне кірістірілген: алғашқы 4 сан — жасалу жылын, ал келесі 2 сан — жасалу айын және соңғы 2 сан — жасалу күнін білдіреді.

<p>Өндіруші</p> 	<p>OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. 53, Kunotsubo, Terado-cho, Muko, KYOTO, 617-0002 ЖАПОНИЯ</p>
<p>ЕО-дағы өкілдігі</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <p>EC REP</p> </div>	<p>OMRON HEALTHCARE EUROPE B.V. Scorpius 33, 2132 LR Hoofddorp, НИДЕРЛАНДЫ www.omron-healthcare.com</p>
<p>ЕО елдеріндегі импорттаушы</p>	
<p>Өндірістік бөлімшесі</p>	<p>OMRON DALIAN Co., Ltd. No. 3, Song Jiang Road, Economic and Technical Development Zone, Dalian 116600, Қытай</p>
<p>Филиалдары</p>	<p>Құрама Корольдіктегі импортер және Құрама Корольдіктегі жауапты тұлға OMRON HEALTHCARE UK LTD. Opal Drive, Fox Milne, Milton Keynes, MK15 0DG, UK www.omron-healthcare.com/distributors</p>
	<p>OMRON MEDIZINTECHNIK HANDELSGESELLSCHAFT mbH www.omron-healthcare.com/distributors</p>
	<p>OMRON SANTÉ FRANCE SAS www.omron-healthcare.com/distributors</p>

Қытайда жасалған

OMRON компаниясының бұл бұйымы OMRON Healthcare Co., Ltd. (Жапония) компаниясының қатаң сапа бақылауы жүйесін қолдану жағдайларында дайындалған.