

Little Doctor®

LITTLE DOCTOR



НОВЫЕ МЕХАНИЧЕСКИЕ ТОНОМЕТРЫ

Little Doctor
LD-70
ТОНОМЕТР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ

PROFESSIONAL GRADE
HYGIENIC TEST
D-Ring 25-36
LITTLE DOCTOR QUALITY

Little Doctor
LD-71
ТОНОМЕТР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ

STERILE CONTACT
HYGIENIC TEST
D-Ring 25-36
LITTLE DOCTOR QUALITY

Little Doctor
LD-70NR
ТОНОМЕТР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ

PROFESSIONAL GRADE
HYGIENIC TEST
D-Ring 25-36
LITTLE DOCTOR QUALITY

Little Doctor
LD-71A
ТОНОМЕТР ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

STERILE CONTACT
HYGIENIC TEST
D-Ring 25-36
LITTLE DOCTOR QUALITY

Little Doctor
LD-60
ТОНОМЕТР ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

STERILE CONTACT
LATEX FREE
D-Ring 33-46
LITTLE DOCTOR QUALITY

Little Doctor
LD-61
ТОНОМЕТР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ

STERILE CONTACT
LATEX FREE
D-Ring 25-36
LITTLE DOCTOR QUALITY



Little Doctor
LD-80
ТОНОМЕТР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ

LEFT RIGHT
STERILE CONTACT
HYGIENIC TEST
D-Ring 25-36
LITTLE DOCTOR QUALITY

Little Doctor
LD-81
ТОНОМЕТР ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

LEFT RIGHT
STERILE CONTACT
HYGIENIC TEST
D-Ring 25-36
LITTLE DOCTOR QUALITY

Little Doctor
LD-82
ТОНОМЕТР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ

LEFT RIGHT
STERILE CONTACT
HYGIENIC TEST
D-Ring 25-36
LITTLE DOCTOR QUALITY

Little Doctor
LD-83
ТОНОМЕТР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ

LEFT RIGHT
STERILE CONTACT
HYGIENIC TEST
D-Ring 25-36
LITTLE DOCTOR QUALITY

Little Doctor
LD-80 Silver
Palm Type
Комбинированный тип
Special Complete Set
Digital Display SILVER

LITTLE DOCTOR QUALITY

Little Doctor
LD-100
ТОНОМЕТР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ

PROFESSIONAL GRADE
DIGITAL DISPLAY
HYGIENIC TEST
LATEX FREE
LITTLE DOCTOR QUALITY



КЛАССИЧЕСКИЙ ТИП



КОМБИНИРОВАННЫЙ
ТИП



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ
ПРИБОР



МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ
АНЕРОИДНЫЙ
МАНОМЕТР



НЕ СОДЕРЖИТ
ЛАТЕКСА



МАНЖЕТА
С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ
КОЛЬЦОМ (25-36 CM)



МАНЖЕТА
УВЕЛИЧЕННОГО
РАЗМЕРА (25-40 CM)



ВСТРОЕННЫЙ СТЕТО-
СКОП



СТЕТОСКОП
В КОМПЛЕКТЕ



МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ
СЕТЧАТЫЙ
ФИЛЬТР



НОВЫЙ
ТЕХНОЛОГИЧНЫЙ
ДИЗАЙН



КУРКОВЫЙ
КЛАПАН



ПРАВАЯ ИЛИ
ЛЕВАЯ РУКА



ДОСТУПНАЯ
ЦЕНА



УВЕЛИЧЕННЫЙ
ЦИФЕРБЛАТ



ИГОЛЬЧАТЫЙ
КЛАПАН



КНОПЧНЫЙ
КЛАПАН



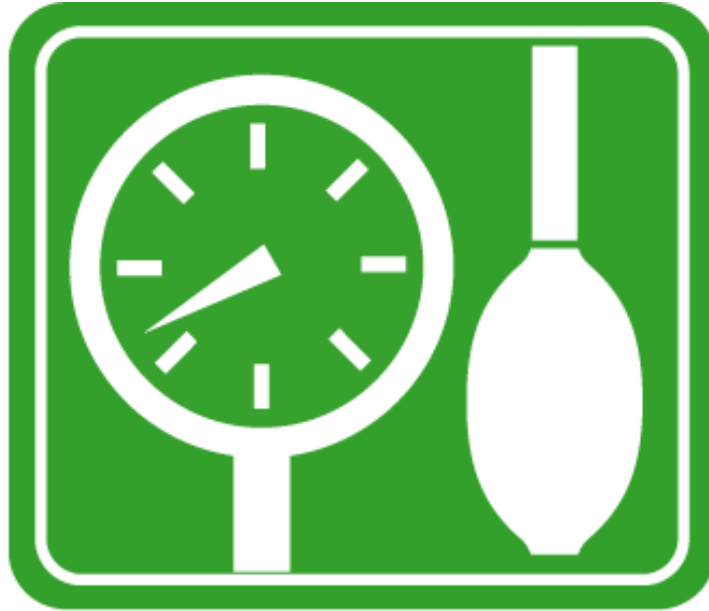
ЦИФЕРБЛАТ
ДИАМЕТРОМ
12 CM



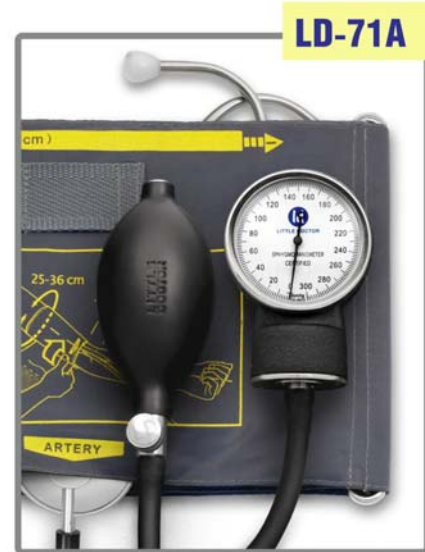
КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНЕ, НА СТОЛЕ,
НА ШТАТИВЕ



РЕГУЛИРОВКА
НАКЛОНА
ДИСПЛЕЯ



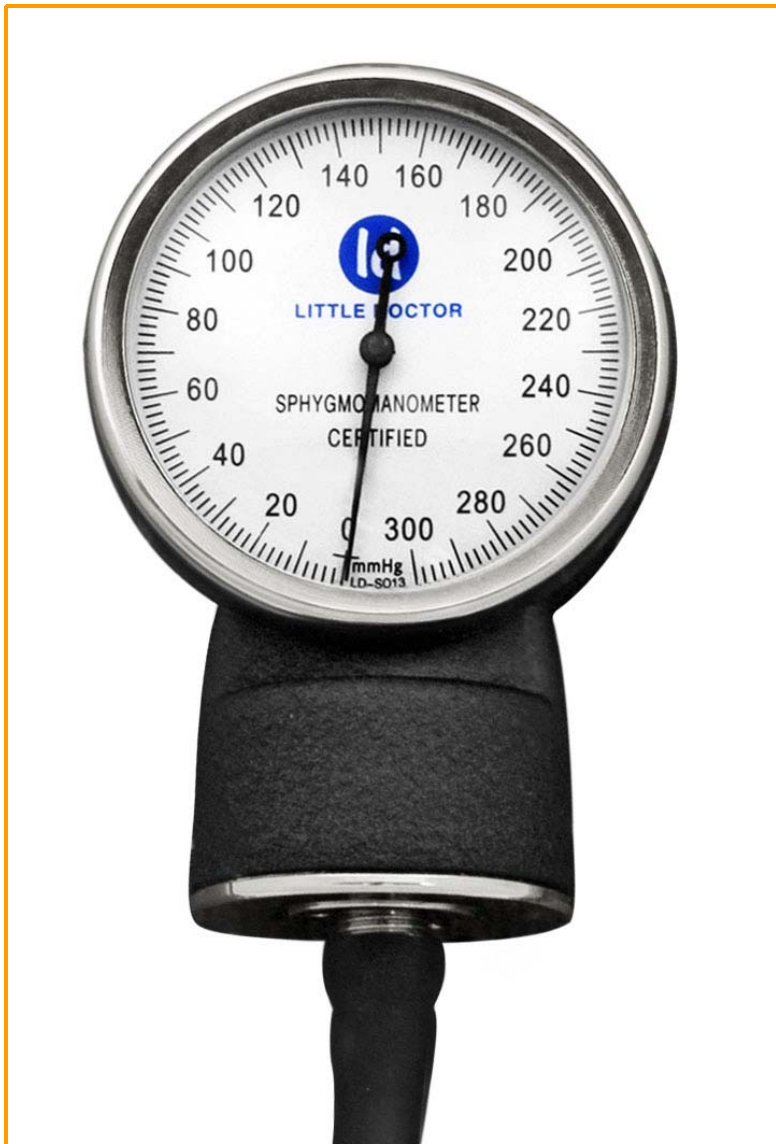
КЛАССИЧЕСКИЙ ТИП





LD-S013 МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ АНЕРОИДНЫЙ МАНОМЕТР

- **ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ**
ВО ВСЕМ РАБОЧЕМ ДИАПАЗОНЕ
- **ВЫСОКАЯ НАДЕЖНОСТЬ**
(ПРОЦЕНТ ОБРАЩЕНИЙ В ТЕЧЕНИИ
ГАРАНТИЙНОГО СРОКА **МЕНЕЕ 0,13%**)
- **ШИРОКАЯ ПОПУЛЯРНОСТЬ**



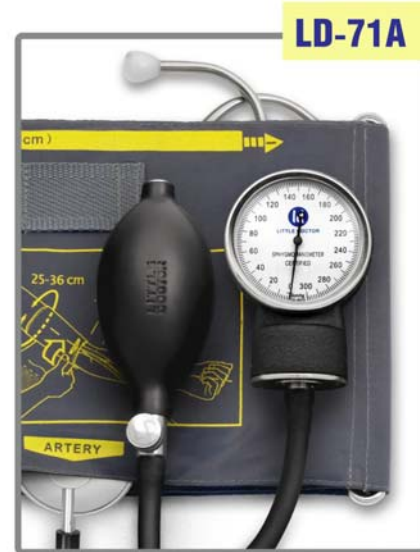
до 2008 г.

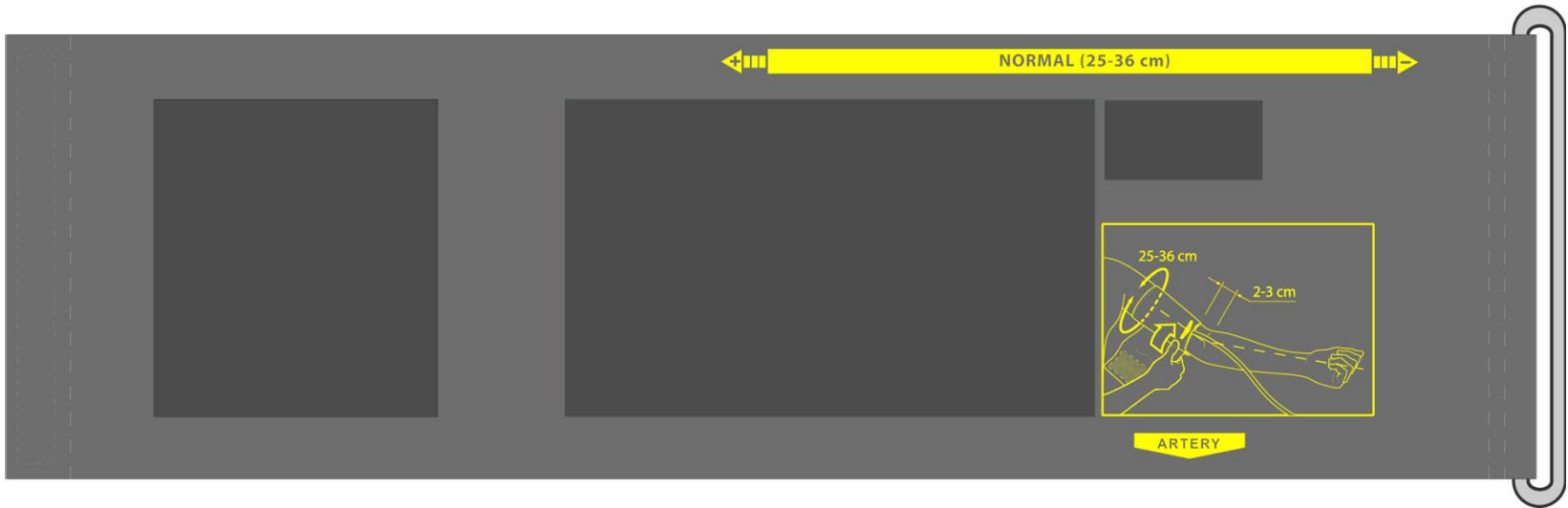


с 2008 г.



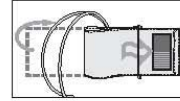
ГОСТ Р 51959.2-2002 (ЕН 1060-2-96)
СФИГМОМАНОМЕТРЫ НЕИНВАЗИВНЫЕ.
ЧАСТЬ 2.
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К
МЕХАНИЧЕСКИМ СФИГМОМАНОМЕТРАМ.



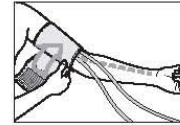


ПОДГОТОВКА К ИЗМЕРЕНИЮ

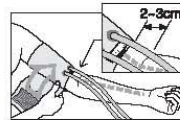
1. Продерните край манжеты примерно на 5 см в металлическое кольцо, как показано на рисунке (если манжета с кольцом).



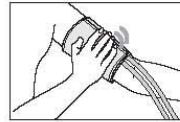
2. Наденьте манжету на левую руку, при этом трубки должны быть направлены в сторону ладони. Если измерение по левой руке затруднено, то измерять можно по правой руке. В этом случае необходимо помнить, что показания могут отличаться на 5-10 мм рт. ст.



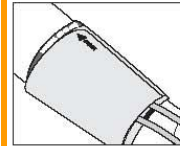
3. Оберните манжету вокруг руки так, чтобы нижняя кромка манжеты находилась на расстоянии 2-3 см от локтевого сгиба. Метка с надписью «ARTERY» должна находиться над артерией руки.



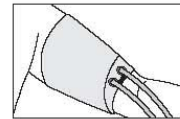
4. Закрепите манжету так, чтобы она плотно облегла руку, но не перетягивала ее. Слишком тесное или, наоборот, слишком свободное наложение манжеты может привести к неточным показаниям.



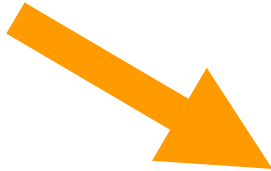
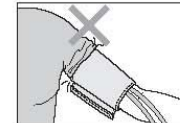
5. На застегнутой манжете метка «INDEX» должна указывать на область «NORMAL (25-36 cm)» (для модели LD-70NR: 25-40 cm). Это означает, что манжета подобрана правильно и соответствует размеру окружности плеча. Если метка указывает на область обозначенную «» или левее, то манжета мала и показания будут завышены. Если метка указывает на область «» или правее, то манжета велика и показания будут занижены.



6. Если рука имеет выраженную конусность, то рекомендуется надевать манжету по спирали, как показано на рисунке.



7. Если Вы завернете рукав одежды и сдавите руку, препятствуя току крови, показания прибора могут не соответствовать Вашему артериальному давлению.







**BLOOD PRESSURE LD-CUFF
МАНЖЕТА LD-CUFF**

LD-CUFF - манжета к приборам для измерения артериального давления. Отмеченный код в таблице определяет материал, количество трубок, размер манжеты и наличие фиксирующего металлического кольца.

ТАБЛИЦА КОДОВ

ARM CIRCUMFERENCE ОКРУЖНОСТЬ РУКИ		SIZE РАЗМЕР	MATERIAL МАТЕРИАЛ	1 TUBE 1 ТРУБКА	2 TUBES 2 ТРУБКИ
7-12 cm		N NEONATAL ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ	COTTON хлопок	C1N	C2N
11-19 cm		I INFANT ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ	COTTON хлопок	C1I	C1I
18-26 cm		C CHILD ДЕТСКИЙ	COTTON хлопок	C1C	C2C
			NYLON нейлон	N1C	N2C
25-40 cm		A ADULT ВЗРОСЛЫЙ	COTTON хлопок	C1A	C2A
			NYLON нейлон	N1A	N2A
34-51 cm		L LARGE ADULT БОЛЬШОЙ ВЗРОСЛЫЙ	COTTON хлопок	C1L	C2L
			NYLON нейлон	N1L	N2L
40-66 cm		T THIGHT НА БЕДРО	COTTON хлопок	C1T	C2T
D-RING / С КОЛЬЦОМ LATEX FREE БЕЗ ЛАТЕКСА	25-36 cm	A ADULT ВЗРОСЛЫЙ	NYLON нейлон	N1AR	N2AR
	33-46 cm	L LARGE ADULT БОЛЬШОЙ ВЗРОСЛЫЙ	NYLON нейлон	N1LR	N2LR
	25-36 cm	A ADULT ВЗРОСЛЫЙ	NYLON нейлон	-	PN2AR
	33-46 cm	L LARGE ADULT БОЛЬШОЙ ВЗРОСЛЫЙ	NYLON нейлон	-	PN2LR

N2AR

N - НЕЙЛОН

2 - 2 ТРУБКИ

A - РАЗМЕР ВЗРОСЛЫЙ

R - МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ КОЛЬЦО

Little Doctor International (S) Pte. Ltd.
Yushun Central P.O. Box 9293, Singapore 917699
Fax: (65) 62342197 E-mail: ld@singaporemail.com





BLOOD PRESSURE LD-CUFF МАНЖЕТА LD-CUFF

LD-CUFF - манжета к приборам для измерения артериального давления. Отмеченный код в таблице определяет материал, количество трубок, размер манжеты и наличие фиксирующего металлического кольца.

ТАБЛИЦА КОДОВ

ARM CIRCUMFERENCE ОКРУЖНОСТЬ РУКИ		SIZE РАЗМЕР	MATERIAL МАТЕРИАЛ	1 TUBE 1 ТРУБКА	2 TUBES 2 ТРУБКИ
7-12 cm		N NEONATAL ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ	COTTON хлопок	C1N	C2N
11-19 cm		I INFANT ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ	COTTON хлопок	C1I	C1I
18-26 cm		C CHILD ДЕТСКИЙ	COTTON хлопок	C1C	C2C
			NYLON нейлон	N1C	N2C
25-40 cm		A ADULT ВЗРОСЛЫЙ	COTTON хлопок	C1A	C2A
			NYLON нейлон	N1A	N2A
34-51 cm		L LARGE ADULT БОЛЬШОЙ ВЗРОСЛЫЙ	COTTON хлопок	C1L	C2L
			NYLON нейлон	N1L	N2L
40-66 cm		T THIGHT НА БЕДРО	COTTON хлопок	C1T	C2T
D-RING / С КОЛЬЦОМ LATEX FREE БЕЗ ЛАТЕКСА	25-36 cm	A ADULT ВЗРОСЛЫЙ	NYLON нейлон	N1AR	N2AR
	33-46 cm	L LARGE ADULT БОЛЬШОЙ ВЗРОСЛЫЙ	NYLON нейлон	N1LR	N2LR
	25-36 cm	A ADULT ВЗРОСЛЫЙ	NYLON нейлон	-	PN2AR
	33-46 cm	L LARGE ADULT БОЛЬШОЙ ВЗРОСЛЫЙ	NYLON нейлон	-	PN2LR

N2AR

N - НЕЙЛОН

2 - 2 ТРУБКИ

A - РАЗМЕР ВЗРОСЛЫЙ

R - МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ КОЛЬЦО

Little Doctor International (S) Pte. Ltd.
Yushun Central P.O. Box 9293, Singapore 917699
Fax: (65) 62342197 E-mail: ld@singaporemail.com





BLOOD PRESSURE LD-CUFF МАНЖЕТА LD-CUFF

LD-CUFF - манжета к приборам для измерения артериального давления. Отмеченный код в таблице определяет материал, количество трубок, размер манжеты и наличие фиксирующего металлического кольца.

ТАБЛИЦА КОДОВ

ARM CIRCUMFERENCE ОКРУЖНОСТЬ РУКИ	SIZE РАЗМЕР	MATERIAL МАТЕРИАЛ	1 TUBE 1 ТРУБКА	2 TUBES 2 ТРУБКИ	
7-12 cm	N NEONATAL для новорожденных	COTTON хлопок	C1N	C2N	
11-19 cm	I INFANT для младенцев	COTTON хлопок	C1I	C1I	
18-26 cm	C CHILD ДЕТСКИЙ	COTTON хлопок	C1C	C2C	
		NYLON нейлон	N1C	N2C	
25-40 cm	A ADULT взрослый	COTTON хлопок	C1A	C2A	
		NYLON нейлон	N1A	N2A	
34-51 cm	L LARGE ADULT БОЛЬШОЙ ВЗРОСЛЫЙ	COTTON хлопок	C1L	C2L	
		NYLON нейлон	N1L	N2L	
40-66 cm	T THIGHT НА БЕДРО	COTTON хлопок	C1T	C2T	
D-RING / С КОЛЬЦОМ LATEX FREE БЕЗ ПЛЕВКА	25-36 cm	A ADULT взрослый	NYLON нейлон	N1AR	N2AR
	33-46 cm	L LARGE ADULT БОЛЬШОЙ ВЗРОСЛЫЙ	NYLON нейлон	N1LR	N2LR
	25-36 cm	A ADULT взрослый	NYLON нейлон	-	PN2AR
	33-46 cm	L LARGE ADULT БОЛЬШОЙ ВЗРОСЛЫЙ	NYLON нейлон	-	PN2LR

N2AR

N - НЕЙЛОН
2 - 2 ТРУБКИ

A - РАЗМЕР ВЗРОСЛЫЙ

R - МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ КОЛЬЦО

Little Doctor International (S) Pte. Ltd.
Yushun Central P.O. Box 9293, Singapore 917699
Fax: (65) 62342197 E-mail: ld@singaporemail.com





BLOOD PRESSURE LD-CUFF МАНЖЕТА LD-CUFF

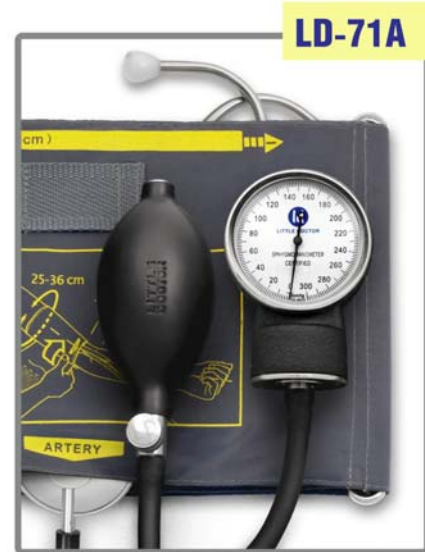
LD-CUFF - манжета к приборам для измерения артериального давления. Отмеченный код в таблице определяет материал, количество трубок, размер манжеты и наличие фиксирующего металлического кольца.

ТАБЛИЦА КОДОВ

ARM CIRCUMFERENCE ОКРУЖНОСТЬ РУКИ		SIZE РАЗМЕР	MATERIAL МАТЕРИАЛ	1 TUBE 1 ТРУБКА	2 TUBES 2 ТРУБКИ
7-12 cm		N NEONATAL ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ	COTTON хлопок	C1N	C2N
11-19 cm		I INFANT ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ	COTTON хлопок	C1I	C1I
18-26 cm		C CHILD ДЕТСКИЙ	COTTON хлопок	C1C	C2C
			NYLON нейлон	N1C	N2C
25-40 cm		A ADULT ВЗРОСЛЫЙ	COTTON хлопок	C1A	C2A
			NYLON нейлон	N1A	N2A
34-51 cm		L LARGE ADULT БОЛЬШОЙ ВЗРОСЛЫЙ	COTTON хлопок	C1L	C2L
			NYLON нейлон	N1L	N2L
40-66 cm		T THIGHT НА БЕДРО	COTTON хлопок	C1T	C2T
D-RING / С КОЛЬЦОМ LATEX FREE БЕЗ ЛАТЕКСА	25-36 cm	A ADULT ВЗРОСЛЫЙ	NYLON нейлон	N1AR	N2AR
	33-46 cm	L LARGE ADULT БОЛЬШОЙ ВЗРОСЛЫЙ	NYLON нейлон	N1LR	N2LR
	25-36 cm	A ADULT ВЗРОСЛЫЙ	NYLON нейлон	-	PN2AR
	33-46 cm	L LARGE ADULT БОЛЬШОЙ ВЗРОСЛЫЙ	NYLON нейлон	-	PN2LR

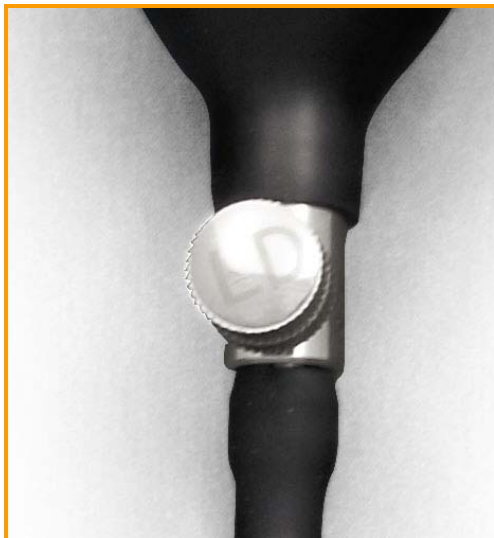
Little Doctor International (S) Pte. Ltd.
Yushun Central P.O. Box 9293, Singapore 917699
Fax: (65) 62342197 E-mail: ld@singaporemail.com







LD-S015



ШИРОКАЯ
ПОПУЛЯРНОСТЬ

ВЫСОКАЯ НАДЕЖНОСТЬ
(БРАК МЕНЕЕ 0,03%)

ХОРОШИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ



LD-S016



ИСКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ НАДЕЖНОСТЬ
(БРАК ОКОЛО 0%)

НАЛИЧИЕ СЕТЧАТОГО ФИЛЬТРА

ПРИМЕЧАНИЕ:

СРОК СЛУЖБЫ 3 ГОДА

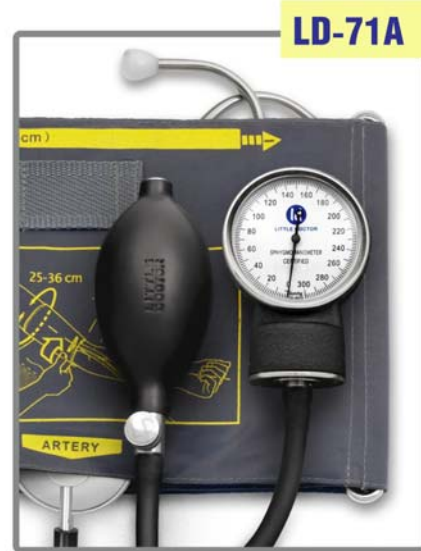


Little Doctor®



LD Prof-Plus





LD-71





КЛАССИЧЕСКИЙ ТИП

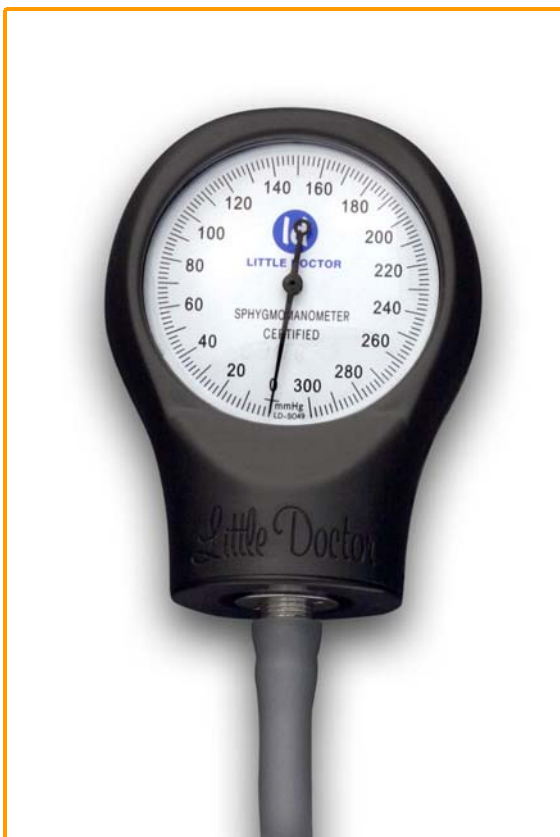


LD-60



LD-61





LD-S049

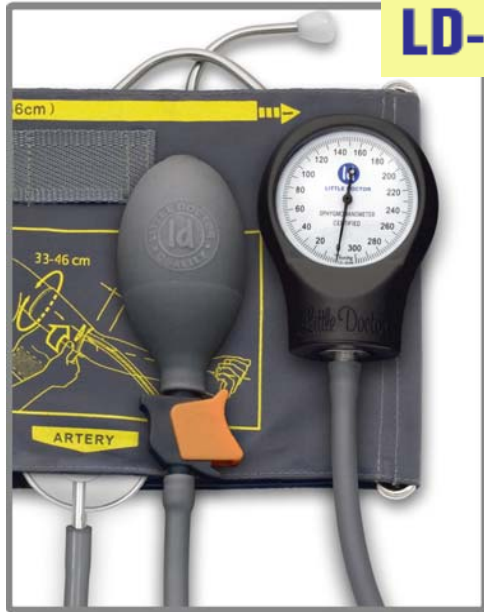
АНЕРОИДНЫЙ МАНОМЕТР

МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ОСНОВАНИЕ С ПЛАСТИКОВОЙ
ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛЬЮ

ВНУТРЕННИЙ МЕХАНИЗМ ПОДОБЕН LD-S013



latex
free



LD-60



LD-61

ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ
ПЕРЕХОДА НА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
БЕЗЛАТЕКСНЫХ КОМПОНЕНТОВ
В МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКЕ:

- **СНИЖЕНИЕ ОБЪЕМОВ**
ПРОИЗВОДСТВА НАТУРАЛЬНОГО
КАУЧУКА В МИРЕ С
ОДНОВРЕМЕННЫМ
УДОРОЖАНИЕ СЫРЬЯ.

- **ТРЕБОВАНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ**
ИСКЛЮЧИТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ
АЛЛЕРГИИ НА ЛАТЕКС КАК У
ПАЦИЕНТОВ ТАК И У ВРАЧЕЙ.

- СПОСОБНОСТЬ
ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ИЗГОТОВЛЯТЬ
НАДЕЖНЫЕ И ДОЛГОВЕЧНЫЕ
БЕЗ ЛАТЕКСНЫЕ КОМПОНЕНТЫ.

СПРАВКА:

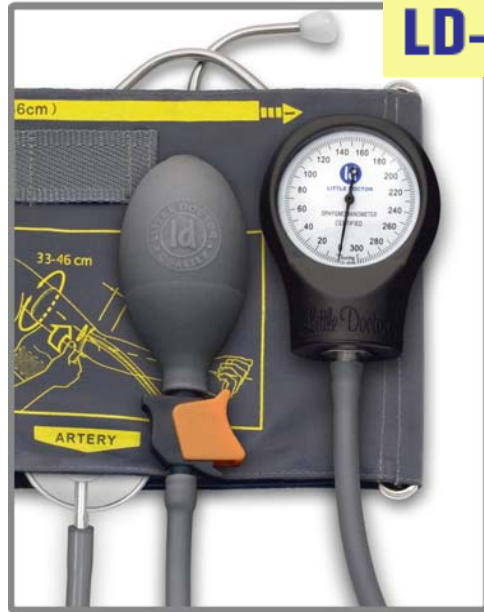
БОЛЕЕ 200 РАЗЛИЧНЫХ
ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ
ДОБАВЛЯЕТСЯ К ЛАТЕКСУ ВО
ВРЕМЯ ПРОЦЕССА
ПРОИЗВОДСТВА. НЕКОТОРЫЕ
ИЗ НИХ СОХРАНЯЮТСЯ В
КОНЕЧНОМ ПРОДУКТЕ И МОГУТ
ВЫЗЫВАТЬ РАЗДРАЖЕНИЯ НА
КОЖЕ.



latex free



TRIGGER
TYPE
VALVE



LD-60

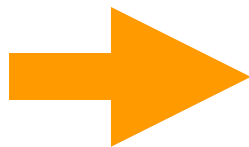


LD-61



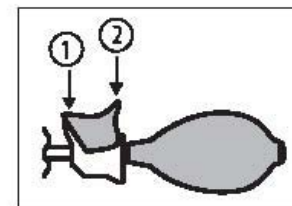
LD-S055

- МАТЕРИАЛ ПЛАСТИК
- УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
- НАЛИЧИЕ СЕТЧАТОГО ФИЛЬТРА
- МАЛЫЙ ВЕС
- НИЗКАЯ СТОИМОСТЬ



ПОРЯДОК ИЗМЕРЕНИЯ

1. Вставьте бинауральную трубку стетоскопа в уши.
2. Установите воздушный клапан в закрытое положение, нажав на курок воздушного клапана со стороны «1» (см. рисунок). Сжимая нагнетатель воздуха, накачивайте манжету, прослушивая пульс стетоскопом. После того как Вы перестанете слышать пульс, накачайте манжету еще на 30 мм рт. ст. больше.





latex free



TRIGGER TYPE VALVE



D-Ring 33-46



LD-60



D-Ring 25-36



LD-61



LD-70



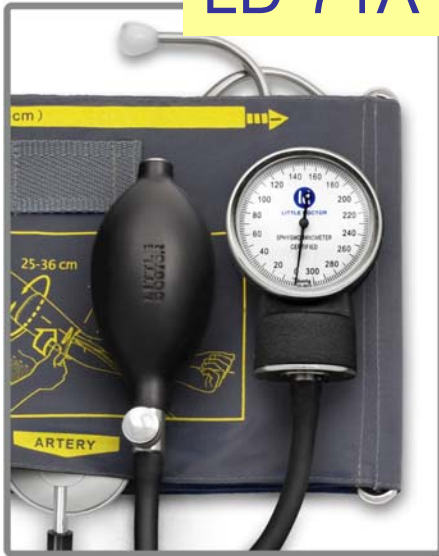
LD-71



LD-70NR



LD-71A



LD-60



LD-61





**КОМБИНИРОВАННЫЙ
ТИП**





- ПРОСТОТА И УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
- КОМПАКТНОСТЬ ИСПОЛНЕНИЯ (РАЗМЕР, ТРУБКА СВЕРХУ)
- СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН





НОВЫЙ ТЕХНОЛОГИЧНЫЙ ДИЗАЙН
ОПТИМАЛЬНЫЕ ФОРМА И РАЗМЕРЫ,
НОВОЕ ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ И
ОБЛЕГЧЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПРИБОРА

- **УДОБНЕЕ** ЛЕЖИТ В РУКЕ
- **МЕНЬШЕ** УСТАЁТ РУКА
- **МЕНЬШЕ** УСИЛИЙ ДЛЯ НАКАЧИВАНИЯ
- **БОЛЕЕ** ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА КЛАПАНА

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ **НОВОГО ПОКРЫТИЯ**
ДЕЛАЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА
БОЛЕЕ КОМФОРТНЫМ И **ЗАЩИЩАЕТ** ВНУТРЕННИЙ
МЕХАНИЗМ ПРИ УДАРАХ.





**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ
ПРИБОР**

LD-100





LD-100







