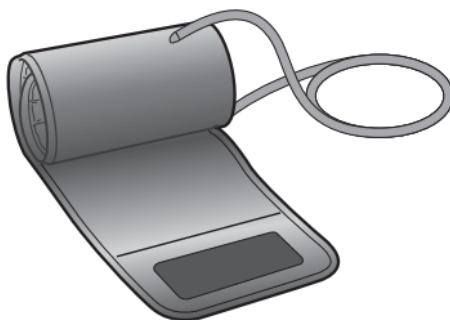


Intelli Wrap Cuff



HEM-FL31

Манжета для тонометра OMRON

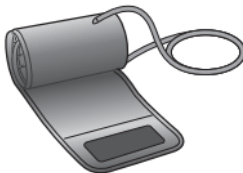
• Інструкція з використання

2 UK

Дата випуску: 2022-12-14

OMRON

HEM-FL31



Дякуємо за придбання манжети HEM-FL31 виробництва компанії OMRON. Ця манжета призначена для закріплення на плечі окружністю 22–42 см. Зверніться до посібника з експлуатації, який надавався в комплекті з вашим тонометром.

Уважно дотримуйтесь цього посібника з експлуатації заради вашої безпеки.
Збережіть як довідку на майбутнє. ПРОКОНСУЛЬТУЙТЕСЯ З ЛІКАРЕМ щодо конкретних значень вашого артеріального тиску.

⚠ Увага!

- Означає потенційно небезпечну ситуацію, що може привести до травм легкої чи середньої тяжкості, а також до пошкодження обладнання чи іншого майна.

- Цю манжету OMRON можна використовувати з різними тонометрами виробництва компанії OMRON.
Відповідно до інформації, наведеної на етикетці манжети поруч із повітряним гніздом, цю манжету можна використовувати лише з тонометрами виробництва компанії OMRON, які сумісні з манжетою HEM-FL31.
- Дізнайтеся, який повітряний штекер можна приєднувати до вашого тонометра.
Використання неправильного штекера може привести до витоку повітря та отримання помилкових показників.
- Не мийте манжету й уникайте потрапляння на неї води.

Інструкції з користування



Зніміть одяг, що щільно прилягає, або затягніть загорнутий рукав лівої руки вище ліктя.

Не накладайте манжету на плече поверх товстого одягу.

1. Надійно вставте повітряний штекер у повітряне гніздо.

Примітка. Повітряний штекер, наведений на зображені ліворуч, потрібно вставляти в повітряне гніздо до характерного клацання.

2. Накладіть манжету на верхню частину лівої руки.

Нижній край манжети повинен знаходитися на 1–2 см вище ліктя. Манжету слід розташувати на руці вище ліктя повітряною трубкою в бік долоні.



3. Надійно закріпіть за допомогою липучки.

Проведення вимірювання на правій руці
Повітряна трубка повинна знаходитися з боку ліктя.

Будьте обережні, щоб не перетиснути рукою повітряну трубку.

Примітка. Артеріальний тиск на правій руці і лівій руці може бути різним, тому отримані значення також можуть відрізнятися. Компанія OMRON рекомендє завжди вимірювати тиск на одній і тій же руці. При істотному розходженні значень обох рук запитайте в лікаря, на якій руці проводити вимірювання.

- Використовуйте м'яку та суху тканину або м'яку й змочену нейтральним мілом тканину для очищення манжети.
- Не використовуйте бензин або розчинники для чищення манжети.
- Не слід зберігати манжету в місцях, де вона може піддаватися впливу високих температур, вологості, дії прямих сонячних променів, пилу або щких парів.
- Не згинайте повітряну трубку надто сильно.



Сповіщайте виробника й уповноважені органи країни, у якій ви перебуваєте, про всі серйозні події, пов'язані із цим пристроєм.

Цей виріб OMRON виготовлено в умовах застосування системи суворого контролю якості компанії OMRON HEALTHCARE Co., Ltd., ЯПОНІЯ.

UA

Технічні характеристики:

Найменування приладу	Манжета для тонометра OMRON
Модель	HEM-FL31
Окружність плеча	22–42 см
Розміри манжети	Не більше 585 x 160 мм (у розкладеному вигляді)
Діапазон тиску повітря в манжеті	Тиск повітря в манжеті: 0–299 мм рт. ст.
Точність	Тиск повітря в манжеті: ± 3 мм рт. ст.
Класифікація	Клас I
Умови експлуатації	Температура: від +10 до +40°C (від 50 до 104°F) Відносна вологість: 15–90% (без утворення конденсату) Тиск: 700–1060 гПа
Умови зберігання/ транспортування	Температура: від -20 до +60°C (від -4 до 140°F) Відносна вологість: 10–95% (без утворення конденсату) Тиск: 700–1060 гПа
Маса	Не більше 179 г
Комплект поставки	Манжета, посібник з експлуатації, повітряні штекери
Строк служби, гарантія	1 рік

Пояснення позначок

	Маркування CE
	Маркування UKCA (UK Conformity Assessed)
	Номер партії
	Унікальний ідентифікатор пристрію
	Медичний пристрій
	Обмеження температури
	Обмеження відносної вологості
	Обмеження атмосферного тиску
	Ідентифікатор манжет, сумісних з даним пристроєм

	Індикатор положення манжети для лівої руки
	Показник діапазону і розташування плечової артерії
	Позначка артерії
LATEX FREE	Виготовлено без використання натурального каучукового латексу
	Показник діапазону окружності плеча для допомоги в підборі правильного розміру манжети.
	Див. номер за каталогом
	Easy Cuff
	Intelli Wrap Cuff
	Comfort Cuff
	Технологія належить компанії OMRON Healthcare (Японія)
	Дата виробництва
	Зверніться до посібника з експлуатації
	Окружність плеча

Дату випуску вказано в номері партії, зазначеному на продукті та/або пакуванні: перші 4 цифри — рік виробництва, наступні 2 цифри — місяць виробництва, останні 2 цифри — день виробництва.

UA

Виробник 	OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. 53, Kunotsubo, Terado-cho, Muko, KYOTO, 617-0002 ЯПОНІЯ				
Представник у ЄС EC REP	OMRON HEALTHCARE EUROPE B.V. Scorpius 33, 2132 LR Hoofddorp, НІДЕРЛАНДИ www.omron-healthcare.com				
Імпортер в ЄС					
Виробничі потужності	OMRON DALIAN Co., Ltd. No.3 Song Jiang Road, Economic and Technical Development Zone, Dalian 116600 Liaoning, Китайська Народна Республіка				
Дочірні компанії	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Імпортер у Великій Британії та відповідальна особа у Великій Британії</td> <td style="width: 50%;">OMRON HEALTHCARE UK LTD. Opal Drive, Fox Milne, Milton Keynes, MK15 0DG, ВЕЛИКА БРИТАНІЯ www.omron-healthcare.com/distributors</td> </tr> <tr> <td colspan="2">OMRON MEDIZINTECHNIK HANDELSGESELLSCHAFT mbH / OMRON SANTÉ FRANCE SAS www.omron-healthcare.com/distributors</td> </tr> </table>	Імпортер у Великій Британії та відповідальна особа у Великій Британії	OMRON HEALTHCARE UK LTD. Opal Drive, Fox Milne, Milton Keynes, MK15 0DG, ВЕЛИКА БРИТАНІЯ www.omron-healthcare.com/distributors	OMRON MEDIZINTECHNIK HANDELSGESELLSCHAFT mbH / OMRON SANTÉ FRANCE SAS www.omron-healthcare.com/distributors	
Імпортер у Великій Британії та відповідальна особа у Великій Британії	OMRON HEALTHCARE UK LTD. Opal Drive, Fox Milne, Milton Keynes, MK15 0DG, ВЕЛИКА БРИТАНІЯ www.omron-healthcare.com/distributors				
OMRON MEDIZINTECHNIK HANDELSGESELLSCHAFT mbH / OMRON SANTÉ FRANCE SAS www.omron-healthcare.com/distributors					

Зроблено в Китаї