



» ПРИБИРАЦИ УСТРОЙСТВА САМОЗАДЪРЖАЩ СЕ «





TEKNO-MEDICAL Optik-Chirurgie GmbH

Sattlerstr. 11

78532 Tuttlingen

ГЕРМАНИЯ

SRN: DE-MF-000005822

Телефон: +49 (0) 7461 / 17 01 0

Факс: +49 (0) 7461 / 17 01 50

Електронна поща: mail@tekno-medical.com

Web : www.tekno-medical.com





1	ОБХВАТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ	4
2	ПРОВЕРКИ	4
3	БОРАВЕНЕ	4
4	ПРЕДВИДЕНА УПОТРЕБА	4
4.1	РАЗПРЪСКВАЧИ	4
4.2	4.2 КУКИ ЗА РАНИ	4
4.3	4.3 ПРИБИРАЩО УСТРОЙСТВО С ПРЪСТЕН	4
5	ПОКАЗАНИЯ	5
5.1	РАЗПРЪСКВАЧИ	5
5.2	КУКИ ЗА РАНИ	5
5.3	ПРИБИРАЩО УСТРОЙСТВО С ПРЪСТЕН	5
6	ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	5
7	УСЛОЖНЕНИЯ / СТРАНИЧНИ ЕФЕКТИ	5
8	ПОПУЛАЦИЯ ПАЦИЕНТИ	5
9	КОМБИНАЦИИ	5
10	ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ОТПАДЪЦИ	6
11	ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ УКАЗАНИЯ	6
12	ОБЩИ УКАЗАНИЯ ЗА ПОДГОТОВКА	6
13	ПОВТОРНО ЗАГОТВЯНЕ	6
13.1	ПОДГОТОВКА НА МЯСТОТО НА УПОТРЕБА	6
13.2	ТРАНСПОРТИРАНЕ	6
13.3	ПОДГОТОВКА ЗА ОБЕЗЗАРАЗЯВАНЕ	6
13.4	РЪЧНО ПРЕДВАРИТЕЛНО ПОЧИСТВАНЕ	7
13.5	МЕХАНИЧНО ПОЧИСТВАНЕ	7
13.6	МАШИННА (ТЕРМИЧНА) ДЕЗИНФЕКЦИЯ:	7
13.7	ФУНКЦИОНАЛНО ИЗПИТВАНЕ, ПОДДРЪЖКА	8
13.8	ПАКИРАНЕ	8
13.9	STERILIZACIJA	8
13.10	SKLADIŠTENJE	8
13.11	INFORMACIJE O VALIDACIJI OBRADJE	8
14	DODATNE UPUTE	9
15	ПРИЈАВЛЈИВАНЈЕ ПРОБЛЕМА S PROIZVODOM	9
16	JAMSTVO	9
17	SERVIS I POPRAVAK	9
18	СИМВОЛИ	10
19	СПИСЪК НА ПРОДУКТИТЕ	10



Инструкции за употреба - Моля, прочетете преди употреба 4 / 12



Използването, подготовката и тестването на Прибиращи устройства Самозадържащ се се допуска да се извършват само от обучени специалисти.



Прибиращи устройства Самозадържащ се на Tekno-Medical Optik-Chirurgie GmbH се доставят нестерилни и трябва да преминат през пълния цикъл на почистване и стерилизация преди първата и всяка следваща употреба.

1 ОБХВАТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ



Обхватът на тази инструкция за употреба се отнася за следните продукти: Прибиращи устройства Самозадържащ се на Tekno Medical Optik-Chirurgie GmbH (вж. списъка на продуктите към инструкцията за употреба в приложението). Това включва, наред с други неща:

2 ПРОВЕРКИ



- Визуална проверка за наличие на замърсявания или промени по повърхността!
- Визуална проверка за счупвания!
- Проверка дали работните краища не са повредени!

Повредените продукти не се допуска да се използват!

Инструментите трябва да се проверяват за годност за функциониране преди всяка употреба!

3 БОРАВЕНЕ



Продуктите могат да се използват само по предназначение в медицинските специалности от подходящо обучен и квалифициран персонал. Лекуващият лекар или потребител е отговорен за избора на инструменти за специфични приложения или оперативна употреба, подходящо обучение и информация и достатъчен опит в работата с продуктите.

4 ПРЕДВИДЕНА УПОТРЕБА



Ако инструментът не се използва по предназначение, може да настъпят усложнения или увреждане на пациента и да се наложи повторна операция.

Потребителят решава въз основа на своите експертни познания дали инструментът е подходящ за съответното приложение.

Продължителност на употреба

Временна (предназначен за непрекъсната употреба при нормални условия за период, по-малък от 60 минути).

Краткосрочна (предназначен за непрекъсната употреба при нормални условия за период до 30 дни).

Дългосрочна (предназначен за непрекъсната употреба при нормални условия за период над 30 дни.)

Съгласно Регламент (ЕС) 2017/745

4.1 Разпръсквачи

Разпръсквачите се използват за поддържане на хирургичното поле отворено. Това означава задържане на тъкани, мускули, органи или кости по време на Операция.

4.2 Куки за рани

Куките за рани се използват за поддържане на хирургичното поле отворено. Това означава запазване на тъканите, мускулите, органите или костите по време на операцията.

4.3 Прибиращо устройство с пръстен

Прибиращо устройство, прикрепено към масата, за да се запази хирургичното поле отворено. Това означава запазване на тъканите, мускулите, органите или костите по време на операцията.

Акcesoарите могат да бъдат прикрепени към прибиращото устройство.



5 ПОКАЗАНИЯ

5.1 Разпръсквачи

Приложение за поддържане на хирургичното поле отворено при общи хирургични процедури или за разпространение на ребрата.

5.2 Куки за рани

Заявление за поддържане на хирургичното поле отворено при общи хирургични процедури, коремни процедури или процедури на Гръдния кош.

5.3 Прибиращо устройство с пръстен

Приложение за поддържане на хирургичното поле отворено при общи хирургични процедури.

6 ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Употребата на Прибиращи устройства Самозадържащ се в контекста на минимално инвазивни процедури/хирургични интервенции/неинвазивни лечения по принцип е противопоказана, когато е показана употребата на други хирургични техники/лечения и при наличие на здравословни състояния, които възпрепятстват оздравителния процес, като например:

- Нарушено кръвоснабдяване,
- екстремно затлъстяване,
- остри и хронични, локални или системни инфекции,
- дълбоки или повърхностни инфекции,
- системни заболявания и метаболитна дисфункция,
- психични състояния, които правят невъзможно участието в рехабилитационната програма (болест на Паркинсон, алкохолизъм, употреба на наркотици и др.),
- алергии или други реакции към използваните материали.

Съществуват и противопоказания

- в случай на обща неоперабилност;
- ако пациентът не желае да се подложи на процедурата;
- когато не са изпълнени техническите изисквания.

Тези инструменти не са предназначени за използване на сърцето или централната нервна и кръвоносна система!

Отговорният лекар трябва да реши въз основа на общото състояние на пациента дали предвиденото приложение може да бъде извършено.

7 УСЛОЖНЕНИЯ / СТРАНИЧНИ ЕФЕКТИ

Няма ограничения за популацията пациенти.

8 ПОПУЛАЦИЯ ПАЦИЕНТИ

С изключение на противопоказаните приложения, които са изброени в тези инструкции за употреба, няма ограничения по отношение на популацията на пациентите.

9 КОМБИНАЦИИ

Отговорността за употребата на нашия Прибиращи устройства Самозадържащ се в комбинация с инструменти на трети страни се носи единствено от лекуващия лекар.

Съвместимостта на инструментите и уредите помежду им трябва да се проверява преди всяка процедура.



10 ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ОТПАДЪЦИ

По принцип хирургическите инструменти могат да бъдат обработвани повторно само от лица, които имат необходимия опит за предвидените дейности. Подробна информация за подготовката на инструментите можете да намерите в "Червената брошура" на АКІ. Под www.a-k-i.org ще намерите и връзки към закони, стандарти и експертни комисии за преработка

11 ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ УКАЗАНИЯ

Инструментите, изработени от неръждаема стомана, не се допуска да се поставят във физиологичен разтвор на готварска сол (NaCl), продължителният контакт може да доведе до питинг или стрес корозия. Тези стомани са само условно устойчиви на въздействието на хлоридни йони и агресивни среди и течности!

Инструментите, изработени от чист титан или титанови сплави, трябва да се третират по същия начин, както инструментите, изработени от неръждаема стомана. Освен това не е необходимо да се спазват никакви специални указания.



Инструментите, изработени от алуминий, трябва да се третират само с неалкални, неутрални дезинфектанти и почистващи препарати и напълно деминерализирана вода, в противен случай елоксираната повърхност може да се повреди. Алкалните почистващи процедури водят до избледняване на цвета и поява на петна по цветно елоксираните повърхности след няколко цикъла.

Инструментите се допуска да се стерилизират само след предварително почистване и дезинфекция.

Не докосвайте острите ръбове и върхове!

12 ОБЩИ УКАЗАНИЯ ЗА ПОДГОТОВКА

Поради дизайна на продукта и използваните материали, не може да бъде зададена определена граница на максимално осъществими приложения. Срокът на експлоатация на медицинските изделия се определя от тяхната функция и нежно боравене. Честата повторна обработка има малък ефект върху продукта. Краят на живота на продукта обикновено се определя от износването и повредите, причинени от употребата. Четливостта на маркировката е проверена над 200 препаратата

13 ПОВТОРНО ЗАГОТВЯНЕ

Инструментите, изработени от алуминий, трябва да бъдат третирани само с неалкални, неутрални дезинфектанти и почистващи препарати и напълно обезсолена вода, в противен случай може да възникне увреждане на анодизираната повърхност. Алкалните процеси на почистване водят до избледняване на цвета и петна по цветните анодизирани повърхности след няколко цикъла.

13.1 Подготовка на мястото на употреба

Отстранете грубите замърсявания от инструментите веднага след употреба. Не използвайте фиксиращи средства или гореща вода (>40°C), тъй като това ще доведе до фиксиране на остатъците и може да има отрицателен ефект върху успеха на почистването.

13.2 Транспортиране

Безопасно съхранение в затворен контейнер и транспортиране на инструментите до мястото за преработка, за да се избегне повреда на инструментите и замърсяване на околната среда.

13.3 Подготовка за обеззаразяване

Ако е възможно, инструментите трябва да бъдат разглобени или отворени за повторна заготовка (вижте специфичните за продукта ръководства).

Инструментите трябва да се съхраняват по начин, който е подходящ за изплакване върху носачи за инструменти, които са подходящи за машини. Конструкцията на носачите на инструменти не се допуска да влошава последващото почистване и дезинфекция поради звукови или изплаквачи засенчвания.



Инструкции за употреба - Моля, прочетете преди употреба 7 / 12

13.4 Ръчно предварително почистване

Поставете инструментите в студена дейонизирана вода за минимум 5 мин. Ако е възможно, разглобете инструментите и ги почистете под студена вода с мека четка, докато повече не се виждат остатъци. Изплакнете под налягане кухините, отворите и резбите за минимум 10 сек. с воден пистолет (импулсен метод, Минимално налягане 2 bar).

Поставете инструментите в ултразвукова вана при 40°C с 0,5 % алкален или ензимен почистващ препарат за 15 мин. и ги третирайте с ултразвук.

Извадете инструментите и ги изплакнете със студена вода.

Почистващият разтвор трябва да се сменя поне веднъж дневно, при необходимост и по-често. Твърде високата степен на замърсяване влошава почистващия ефект и увеличава риска от корозия. Трябва да се спазват националните закони и директиви.

13.5 Механично почистване

Стъпка	Параметър	
Предварително изплакване	Температура на изплакване + качество на водата	Студена вода от водопровода
	Време за въздействие	60 сек
Предварително изплакване	Температура на изплакване + качество на водата	Студена вода от водопровода
	Време за въздействие	180 сек
Почистване	Температура на почистване	45°C
	Качество на водата	Вода от водопровода
	Време за въздействие	300 s (най-лошото състояние) / препоръка на RKI 600 s
	Почистващи препарати	Neodisher Medizym
	Концентрация	0,50 %
Неутрализация	Температура на изплакване	40°C
	Качество на водата	Вода от водопровода
	Време за въздействие	180 сек
	Неутрализиращ агент	Neodisher Z
	Концентрация	0,10 %
Изплакване	Температура на изплакване	40 C
	Качество на водата	Дейонизирана вода
	Време за въздействие	120 сек

13.6 Машинна (термична) дезинфекция:

Стъпка	Параметър	
Термична дезинфекция	Температура на дезинфекция	90°C (A ₀ 3000)
	Качество на водата	Дейонизирана вода
	Време за въздействие	300 сек
Изсушаване	Изсушаване на външната страна на инструментите чрез цикъла на сушене на миялно-дезинфекционната машина. Ако е необходимо, може да се постигне допълнително ръчно подсушаване с помощта на неизпускаща влакна кърпа. Изсушете кухините и каналите на инструментите със стерилен въздух под налягане.	



13.7 Функционално изпитване, поддръжка

Оставете инструментите да се охладят до стайна температура.

След всяко почистване продуктите трябва да бъдат макроскопски чисти, т.е. без видими замърсявания.

- Замърсените продукти трябва да се сортират незабавно и да се третират специално.
- Всички движещи се части трябва да се проверяват с особено внимание.
- Ако се открият дефекти или повреди, продуктите трябва да се сортират незабавно.
- Всички пластмасови компоненти трябва да бъдат проверени преди стерилизация.

Ако е необходимо, повторете процеса на заготвяне, докато инструментът стане визуално чист. Функционалното изпитване и поддръжката на инструментите трябва да бъдат изключително задълбочени. Подходящата процедура за поддръжка ще увеличи живота на инструментите. Инструментите, които могат да се разглобяват, трябва да се сглобяват за тестване.

Продуктите с подвижни челюсти, шарнири, затварящи елементи или с метални плъзгачи се повърхности трябва да се третират с подходящи продукти за грижа на основата на парафин / бяло масло, съгласно Европейската фармакопея (напр: ТК95 100-00). Продуктът за грижа трябва да е физиологично безопасен, да може да се стерилизира с пара и да пропуска пара.

Затваряйте инструментите с ключалки само в първото гнездо.

Дефектните или повредени инструменти трябва да се отделят незабавно.

Допълнителна информация можете да намерите в DIN 96298-4.

13.8 Pakiranje

Odaberite standardno sukladnu ambalažu za instrumente za sterilizaciju prema normama DIN EN ISO 11607-1, DIN EN 868-2 i DIN EN 868-8.

13.9 sterilizacija

Sterilizacija proizvoda frakcioniranim predvakuumskim postupkom (prema DIN EN ISO 17665) uzimajući u obzir odgovarajuće nacionalne zahtjeve.

Predvakuum:	3 puta
Temperatura sterilizacije:	134 °C
Vrijeme sterilizacije:	5 minuta
Vrijeme sušenja:	20 minuta

Korištenje bilo koje druge metode sterilizacije je izvan naše odgovornosti!

13.10 skladištenje



Sterilizirani instrumenti moraju se čuvati u prikladnoj ambalaži na suhom, čistom i bezprašnom mjestu na umjerenim temperaturama između +5°C i +40°C te uz konstantnu vlažnost. Udaljenost između poda i police treba biti najmanje 30 cm.



Zaštititi od sunčeve svjetlosti

Razdoblje pohrane mora odrediti korisnik.

13.11 Informacije o validaciji obrade

U validaciji automatizirane obrade korišteni su sljedeći materijali i strojevi:

Sredstva za čišćenje:	Neodisher Medizym 0,5% (v/v)	Za detalje pogledajte izvješća o ispitivanju: 23277 / 23279 / 23278 CleanControlling Medical GmbH & Co. KG
Neutralizator:	Neodisher Z 0,1% (v/v)	
Uređaj za čišćenje/dezinfekciju:	Miele PG 8535	
Parni autoklav:	Lautenschläger ZentraCert	



14 DODATNE UPUTE

Ako gore opisane kemikalije i strojevi nisu dostupni, odgovornost je korisnika da u skladu s tim validira svoj postupak. Korisnikova je dužnost osigurati da je postupak ponovne obrade, uključujući resurse, materijale i osoblje, prikladan za postizanje potrebnih rezultata. Najsuremenija tehnologija i nacionalni zakoni zahtijevaju pridržavanje validiranih postupaka.

Tijekom ponovne obrade, temperatura koja djeluje na instrument treba biti **140°C. ne** prekoračujte.

U načelu, automatizirano čišćenje i dezinfekcija uvijek su poželjniji od ručnih metoda. Automatizirano čišćenje i dezinfekcija nude veću sigurnost procesa.

Nikada ne koristite metalne četke, metalne spužve ili abrazivna sredstva za čišćenje za ručno čišćenje/predčišćenje.

Jako alkalna sredstva za čišćenje oštetit će plastiku i eloksirane premaze.

Instrumenti se ne smiju sterilizirati u sterilizatorima s vrućim zrakom.

Ne koristite korozivna sredstva za čišćenje. Ne koristite jako oksidirajuća sredstva za čišćenje. Najbolje su prikladni proizvodi s neutralnom pH vrijednošću (7,0).

15 PRIJAVLJIVANJE PROBLEMA S PROIZVODOM

U skladu sa zahtjevima Uredbe (EU) 2017/745 o medicinskim proizvodima i našim sustavom upravljanja kvalitetom, svi problemi s proizvodom moraju se prijaviti proizvođaču.



Tijekom radnog vremena možete nas kontaktirati telefonom na +49 (0) 07461 / 1701-0. Izvan redovnog radnog vremena, molimo vas da pošaljete e-poruku na

sigurnost@tekno-medical.com.

Ozbiljni incidenti također se moraju prijaviti lokalnim vlastima nadležnim za njihovu lokaciju.


16 JAMSTVO

Proizvodi su izrađeni od visokokvalitetnih materijala i prolaze kontrolu kvalitete prije isporuke. U slučaju bilo kakvih nedostataka, obratite se našoj službi za korisnike.

Tekno-Medical ne može jamčiti da su proizvodi prikladni za bilo koji određeni postupak. To mora utvrditi korisnik.

Tekno-Medical ne preuzima nikakvu odgovornost za slučajne ili posljedične štete.

Tekno-Medical ne preuzima nikakvu odgovornost ako se može dokazati da su ove upute za uporabu prekršene.

 **Oprez:** U slučaju upotrebe instrumenata na pacijentima s Creutzfeldt-Jakobovom bolešću, Tekno-Medical se odriče svake odgovornosti za ponovnu upotrebu.

17 SERVIS I POPRAVAK

Ne pokušavajte sami popravljati ili mijenjati proizvod. To je isključiva odgovornost i namijenjena uporaba ovlaštenog osoblja proizvođača.

Neispravni proizvodi moraju proći cijeli proces obnove prije nego što se vrate na popravak.

Za povrat, molimo koristite naš obrazac zahtjeva za RMA i certifikat o dekontaminaciji.












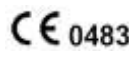
Obrasce možete pronaći na našoj početnoj stranici:

<https://www.tekno-medical.com/de/service/reparaturservice/>

Инструкции за употреба - Моля, прочетете преди употреба 10 / 12

18 СИМВОЛИ

Символите, използвани в настоящата инструкция и върху етикета, имат следното значение съгласно EN ISO 15223-1:

	Внимание!		Производител
	Медицински		Производство
	Нестерилни		Спазвайте инструкциите за употреба
	Каталог		Обозначение на количеството върху опаковката
	Обозначение на партидата		Да се съхранява на сухо място
	недвусмислена идентификация на продукта		
	Маркировка "CE" с номер на нотифицирания орган mdc – medical device certification GmbH Kriegerstrasse 6, D – 70191 Stuttgart		

19 СПИСЪК НА ПРОДУКТИТЕ



Отпечатано на: 18.03.2025

17320-05*	17550-09	17827-01	17920-16	17982-45	17987-18	17988-70	17992-65
17321-05*	17560-25	17827-02	17920-17	17982-50	17987-19	17988-71	17992-75
17322-07*	17570-18	17827-03	17920-18	17982-55	17987-20	17988-72	17993-35
17323-07*	17571-80	17827-04	17920-20	17982-60	17987-21	17988-73	17993-40
17330-07	17572-85	17827-05	17920-21	17982-65	17987-22	17988-74	17993-45
17330-10	17573-90	17828-00	17920-22	17982-70	17987-23	17988-75	17993-55
17330-17	17575-00	17828-10	17920-23	17982-75	17987-24	17988-76	17993-65
17330-20	17575-06	17829-01	17921-01	17983-25	17987-25	17988-77	17993-75
17331-07	17575-08	17830-00	17921-02	17983-30	17987-26	17988-78	17993-85
17331-10	17610-00	17830-01	17921-03	17983-35	17987-27	17988-79	17994-01
17336-10	17618-00	17830-02	17921-04	17983-40	17987-28	17988-80	17994-02
17337-10	17620-00	17830-10	17921-05	17983-45	17987-29	17988-81	24800-00
17395-07	17625-00	17830-11	17921-06	17983-50	17987-30	17988-82	24801-01
17400-10	17625-01	17831-01	17921-07	17983-55	17987-31	17988-83	24801-02
17400-20	17630-00	17831-02	17921-08	17983-60	17987-32	17988-84	24802-07
17401-10	17630-01	17832-01	17921-09	17983-65	17987-33	17988-85	24802-08
17402-13	17631-10*	17832-02	17921-10	17983-70	17987-34	17988-86	24802-10
17402-16	17631-11*	17832-03	17921-11	17983-75	17987-35	17989-00	24802-16
17402-23	17631-12*	17832-04	17921-12	17984-25	17987-36	17989-00T	24802-20
17402-26	17631-13*	17832-05	17921-13	17984-30	17987-37	17989-01	24802-25
17403-13	17631-14*	17832-06	17921-14	17984-35	17987-38	17989-01T	24803-00



Инструкции за употреба - Моля, прочетете преди употреба 11 / 12

17403-16	17631-15*	17832-07	17921-15	17984-40	17987-39	17989-02	24804-05
17404-20	17632-06	17832-08	17922-01	17984-45	17987-40	17989-03	24805-01
17404-26	17632-08	17833-01	17922-02	17984-50	17987-41	17989-04	24806-01
17404-30	17640-01	17833-02	17922-03	17984-55	17987-42	17989-05	24806-02
17404-36	17640-02	17833-03	17922-04	17984-60	17987-43	17989-06	24806-03
17405-20	17640-03	17833-04	17922-06	17984-65	17987-44	17989-07	24806-05
17405-26	17640-06	17833-05	17922-08	17984-70	17988-00	17989-08	24808-01
17406-01	17640-07	17833-06	17922-11	17984-75	17988-01	17989-09	24808-02
17406-02	17640-08	17833-07	17922-14	17985-25	17988-02	17989-10	24808-05
17408-01	17640-12	17833-08	17922-16	17985-30	17988-03	17989-11	24809-01
17408-02	17640-13	17834-01	17922-17	17985-35	17988-04	17989-12	24812-00
17408-13	17640-17	17834-02	17922-18	17985-40	17988-05	17989-13	24812-01
17408-14	17640-18	17834-03	17922-20	17985-45	17988-06	17989-14	24812-03
17409-13	17780-00	17834-04	17922-21	17985-50	17988-07	17989-15	24812-05
17410-11	17781-00	17834-05	17923-01	17985-55	17988-08	17989-16	24812-06
17410-13	17781-01	17834-06	17923-02	17985-60	17988-09	17989-17	24814-00
17411-11	17781-02	17834-07	17923-03	17985-65	17988-10	17989-18	24816-00
17411-13	17781-03	17834-08	17923-06	17985-70	17988-11	17989-19	24816-01
17412-20	17781-04	17836-01	17923-14	17985-75	17988-12	17989-20	24816-04
17413-22	17781-05	17836-02	17923-16	17986-00	17988-13	17989-21	24817-01
17414-01	17782-00	17836-03	17923-20	17986-01	17988-14	17989-22	24817-02
17414-02	17783-00	17836-04	17923-30	17986-03	17988-15	17989-23	24817-06
17417-19	17783-01	17836-05	17923-31	17986-04	17988-16	17989-24	24817-07
17418-19	17783-02	17836-06	17923-32	17986-05	17988-17	17989-25	24817-08
17419-15	17783-03	17836-07	17923-39	17986-06	17988-18	17989-26	24817-16
17419-16*	17783-04	17836-08	17923-40	17986-07	17988-19	17989-27	24817-17
17420-16	17783-05	17837-00	17923-41	17986-08	17988-20	17989-28	24817-18
17423-13	17785-16	17837-01	17923-42	17986-09	17988-21	17989-29	24818-10
17423-16	17785-27	17837-02	17924-01	17986-10	17988-22	17989-30	24819-00
17423-20	17797-16	17837-03	17924-03	17986-11	17988-23	17989-31	24819-01
17423-26	17798-00	17837-04	17925-02	17986-12	17988-24	17989-32	24819-02
17424-13	17799-00	17837-05	17925-08	17986-13	17988-25	17989-33	24821-00
17424-16	17800-05	17837-06	17925-10	17986-14	17988-26	17989-34	24823-26
17424-20	17800-07	17837-07	17925-14	17986-15	17988-27	17989-35	24823-27
17424-26	17801-05	17837-08	17925-15	17986-16	17988-28	17989-36	24823-28
17425-32	17801-07	17837-09	17925-16	17986-17	17988-29	17989-37	24823-29
17427-31	17802-05	17838-01	17925-17	17986-18	17988-30	17989-38	24830-16
17427-41	17802-06	17838-02	17925-21	17986-19	17988-31	17989-39	24831-14



Инструкции за употреба - Моля, прочетете преди употреба 12 / 12

17428-31	17802-08	17838-03	17925-25	17986-20	17988-32	17989-40	24832-00
17432-26	17803-04	17838-04	17927-01	17986-21	17988-33	17989-41	24832-01
17433-26	17803-06	17838-05	17970-00	17986-22	17988-34	17989-42	24832-02
17438-26	17804-02	17838-06	17970-01	17986-23	17988-35	17989-43	24832-03
17439-26	17805-01	17838-07	17970-02	17986-24	17988-36	17989-44	24832-04
17441-00	17805-02	17911-00	17970-03	17986-25	17988-37	17989-45	24832-05
17441-01	17805-03	17912-01	17970-04	17986-26	17988-38	17989-46	24832-06
17443-00	17806-01	17912-02	17970-05	17986-27	17988-39	17989-47	24832-07
17443-01	17806-02	17912-03	17970-06	17986-28	17988-40	17989-48	24832-08
17450-13	17806-03	17912-04	17970-07	17986-29	17988-41	17989-49	24832-09
17451-13	17806-04	17912-05	17970-08	17986-30	17988-42	17989-50	24833-16
17452-11	17807-01	17913-00	17970-09	17986-31	17988-43	17989-51	24837-19
17453-11	17808-01	17913-01	17970-10	17986-32	17988-44	17989-52	24920-00
17470-09	17808-02	17913-02	17970-12	17986-33	17988-45	17989-53	24920-02
17470-11	17808-03	17913-03	17970-13	17986-34	17988-46	17989-54	24922-02
17470-13	17808-04	17913-04	17980-00	17986-35	17988-47	17989-55	24925-01
17470-18	17808-05	17913-05	17980-01	17986-36	17988-48	17989-56	24925-02
17471-18	17808-06	17913-06	17980-02	17986-37	17988-49	17989-57	24926-00
17472-19	17808-07	17913-07	17980-03	17986-38	17988-50	17989-58	30331-00
17472-25	17808-08	17913-08	17980-04	17987-00	17988-51	17989-59	30335-00
17472-32	17808-09	17913-09	17980-05	17987-01	17988-52	17989-60	30336-00
17476-18	17808-10	17913-10	17980-06	17987-02	17988-53	17989-61	30350-00
17477-18	17808-11	17913-11	17981-25	17987-03	17988-54	17989-62	30352-00
17480-01	17808-12	17913-12	17981-30	17987-04	17988-55	17989-63	30352-10
17480-02	17808-13	17913-13	17981-35	17987-05	17988-56	17989-64	30352-11
17490-18	17823-00	17913-14	17981-40	17987-06	17988-57	17989-65	30352-12
17500-00	17823-01	17913-20	17981-45	17987-07	17988-58	17990-00	30352-13
17500-22	17824-01	17920-01	17981-50	17987-08	17988-59	17990-01	34138-00
17501-22	17824-02	17920-02	17981-55	17987-09	17988-60	17991-35	34138-03
17502-22	17824-03	17920-03	17981-60	17987-10	17988-61	17991-40	34138-04
17503-22	17824-04	17920-04	17981-65	17987-11	17988-62	17991-45	34138-05
17504-00	17824-05	17920-05	17981-70	17987-12	17988-63	17991-55	34139-10
17507-00	17826-01	17920-06	17981-75	17987-13	17988-64	17991-65	38599-00
17510-90	17826-02	17920-07	17982-25	17987-14	17988-65	17992-35	Z0000129626
17520-14	17826-03	17920-12	17982-30	17987-15	17988-66	17992-40	Z0000130538
17530-16	17826-04	17920-13	17982-35	17987-16	17988-68	17992-45	
17540-20	17826-05	17920-15	17982-40	17987-17	17988-69	17992-55	