

ФИТНЕС СЕРИЯ

Формирует фигуру укрепляет и тонизирует мышцы



Fit 1.0 Fit 3.0 Fit 5.0

Технология	Проводная	Проводная	Беспроводная
Nbr. CHANNELS	4	4	2 (можно повысить до 4)
mi-TECHNOLOGY	нет	MI-scan	MI-scan MI-range на всех каналах
Подключение к Интернет	нет	нет	загрузка истории использования
Nbr. PROG.	Боль (Pain management) - 1 Восстановление/Массаж (Recovery/Massage) - 1 Фитнес (Fitness) - 8 ИТОГО: 10	Боль (Pain management) - 8 Восстановление/Массаж (Recovery/Massage) - 2 Восстановление (Rehabilitation) - 1 Фитнес (Fitness) - 9 ИТОГО: 20	Боль (Pain management) - 10 Восстановление/Массаж (Recovery/Massage) - 4 Восстановление (Rehabilitation) - 2 Фитнес (Fitness) - 14 ИТОГО: 30

СПОРТИВНАЯ СЕРИЯ

Развивает силу, увеличивает эффективность, помогает быстрее восстанавливаться



SP 2.0 SP 4.0 SP 6.0 SP 8.0

Проводная	Проводная	Беспроводная	Беспроводная
4	4	4	4
MI-scan	MI-scan MI-range MI-tens	MI-scan MI-range на всех каналах	MI-scan MI-autorange MI-tens MI-action На всех каналах
-	-	загрузка истории использования	загрузка истории пользователя и скачивание задач
Спортподготовка (Conditioning) - 7 Боль (Pain management) - 6 Восстановление/Массаж (Recovery/Massage) - 3 Фитнес (Fitness) - 4 ИТОГО: 20	Спортподготовка (Conditioning) - 10 Боль (Pain management) - 8 Восстановление/Массаж (Recovery/Massage) - 5 Восстановление (Rehabilitation) - 2 Фитнес (Fitness) - 5 ИТОГО: 30	Спортподготовка (Conditioning) - 10 Боль (Pain management) - 8 Восстановление/Массаж (Recovery/Massage) - 5 Восстановление (Rehabilitation) - 2 Фитнес (Fitness) - 5 ИТОГО: 30	Спортподготовка (Conditioning) - 13 Боль (Pain management) - 10 Восстановление/Массаж (Recovery/Massage) - 5 Восстановление (Rehabilitation) - 2 Фитнес (Fitness) - 10 ИТОГО: 40

SWISS TECHNOLOGY

Технология	
Nbr. CHANNELS	Количество каналов
mi-TECHNOLOGY	mi-Technology
Подключение к Интернет	
Nbr. PROG.	Количество программ



MI, ПЕРСОНАЛИЗОВАННАЯ СТИМУЛЯЦИЯ, АДАПТИРОВАННАЯ ПОД ЛЮБЫЕ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ КАЧЕСТВА

Оснащенные технологией MI (muscle intelligence), стимуляторы Comrex адаптируются под каждую из ваших мышц для самого эффективного действия электростимуляции, вместе с тем предоставляя наибольший комфорт и лучшую производительность.

КАК РАБОТАЕТ MI?

MI-SCAN

сканирует мышцы и автоматически подстраивает параметры стимулятора под вашу физиологию

MI-ACTION

оптимизирует эффективность сеанса, сочетая добровольные сокращения с сокращениями, вызванными электростимуляцией, что дает вам полный контроль над вашими занятиями

MI-TENS

облегчает настройку уровней стимуляции для программ снятия боли для достижения оптимальных результатов

MI-RANGE

показывает допустимый уровень стимуляции для программ Восстановления и Массажа

MI-AUTORANGE

новая функция, позволяющая вашей модели Comrex автоматически определять подходящий уровень стимуляции



Comprex®

Your intelligent training partner

ТЕХНОЛОГИЯ (TECHNOLOGY)

ТРЕНИРОВКА (CONDITIONING)

Выносливость (Endurance)	Для повышения производительности в силовых видах спорта
Сопротивление (Resistance)	Для улучшения способности выдерживать долговременные нагрузки
Сила (Strength)	Для увеличения максимальной силы и скорости сокращений
Взрывная сила (Explosive strength)	Для повышения взрывной силы
Укрепление мышц (Muscle building)	Для тонизирования и увеличения объема мышц
Разминка (Warm-up)	Для подготовки мышц перед соревнованиями
Капилляризация (Capillarisation)	Для увеличения кровотока
Кросс-тренировка (Cross-training)	Для тренировки различных мышечных групп в нескольких рабочих последовательностях
Стабилизация позвоночника (Core stabilization)	Для укрепления мышц пресса и спины
Гипертрофия (Hypertrophy)	Для значительного увеличения объема мышц
Гиперкомпенсация (Overcompensation)	Для улучшения выносливости или мышечного сопротивления в предсоревновательный период
Предотвращение вывиха лодыжки (Ankle twist prevention)	Для улучшения силы лодыжки
Усиление (Potentiation)	Для подготовки мышц к соревнованиям (на короткую дистанцию)

ФИТНЕС (FITNESS)

Укрепление рук (Firm your arms)	Для восстановления мышечной упругости (прочности?)
Тонизирование бедер (Tone your thighs)	Для работы над тонизированием бедер
Упругий живот (Firm your stomach)	Для уменьшения объема талии
Форма ягодиц (Shape your buttocks)	Для тонизирования и упругости ягодиц
Укрепление пресса (Get a 6-pack)	Для укрепления и тонизирования мышц пресса
Укрепление грудных мышц (Build your pecs)	Для увеличения объема грудных мышц
Укрепление бицепсов (Get stronger biceps)	Для увеличения объема бицепсов
Лимфодренаж (Lymphatic drainage)	Для снятия опухания ног и лодыжек
Укрепление плеч (Build your shoulders)	Для увеличения объема мышц плеч
Мощность тела (Body power)	Для повышения силы мышц с небольшим увеличением объема
Укрепление мышц (Muscle building)	Для тонизирования и увеличения объема мышц
Капилляризация (Capillarisation)	Для увеличения кровотока
Кросс-тренировка (Cross-training)	Для тренировки различных мышечных групп в нескольких рабочих последовательностях
Разминка (Warm-up)	Для подготовки мышц перед соревнованиями
Усиление четырехглавых мышц (Strengthen quads)	Для повышения силы четырехглавых мышц

ВОССТАНОВЛЕНИЕ/МАССАЖ (RECOVERY/MASSAGE)

Релаксирующий массаж (Relaxing massage)	Для создания расслабляющего эффекта
Восстановление после тренировки (Training recovery)	Для восстановления после физической нагрузки
Снижение болей в мышцах (Reduce muscle soreness)	Для сокращения длительности и силы мышечных болей
Восстанавливающий массаж (Reviving massage)	Для облегчения чувства усталости
Восстановление после соревнований (Competition recovery)	Для восстановления после сильного мышечного утомления

СНЯТИЕ БОЛЕВОГО СИНДРОМА (PAIN MANAGEMENT)

Ограничение боли (Pain management TENS)	Для облегчения всех видов локализованной боли
Снятие напряжения мышц (Reduce muscle tension)	Для сокращения напряжения мышц
Мышечная боль (Muscle pain)	Для создания обезболивающего эффекта
Боль спины (Back pain)	Для сокращения болей в спине
Усталость ног (Heavy legs)	Для устранения ощущения усталости ног
Защита от спазмов (Cramp prevention)	Для предотвращения спазмов
Боль в шее (Neck pain)	Для облегчения боли в шее
Тендинит (Tendinitis)	Для облегчения постоянных болей при тендините
Люмбаго (Lumbago)	Для ограничения передачи острых болевых ощущений поясничного отдела
Эпикондилит (Epicondylitis)	Для облегчения постоянных болей в локтях

ВОССТАНОВЛЕНИЕ (REHABILITATION)

Мышечная атрофия (Muscle atrophy)	Для восстановления объема мышц, неактивных в течение долгого периода времени
Укрепление (Reinforcement)	Для завершения процесса реабилитации как только мышцы достигли своего нормального объема

ИТОГО ПРОГРАММ:

ФИТНЕС СЕРИЯ



0	0	0

8	9	14
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•

1	2	4
•	•	•
		•
		•
	•	•

1	8	10
•	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•
	•	•

0	1	2
	•	•
		•

10	20	30
----	----	----

СПОРТИВНАЯ СЕРИЯ



7	10	10	13
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•

4	5	5	10
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•

3	5	5	5
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•

6	8	8	10
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•

0	2	2	2
	•	•	•
	•	•	•

20	30	30	40
----	----	----	----