



Pulse

АППАРАТ ДЛЯ УХОДА И МАССАЖА

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	4
Противопоказания	5
Меры безопасности	6
Наименование частей аппарата	8
Методики воздействия	10
Подготовка к работе и использование	11
Процесс ионизации	12
Возможные неполадки	13
Техническое обслуживание	14
Технические характеристики	15
Комплектация	15
Правила хранения и реализация	16
Правила транспортировки	16
Сертификация и гарантия	16
Правила утилизации	16
RU	2
KZ	19

ВВЕДЕНИЕ

Благодарность

Мы выражаем глубокую признательность за выбор Multinel Pulse.

Введение

Добро пожаловать в мир улучшения Вашего самочувствия и внешнего вида! Наша цель — предоставить инструмент, который поможет Вам чувствовать себя лучше и выглядеть прекрасно каждый день. Аппарат Pulse предназначен для массажа лица, головы и тела.

Multinel Pulse — это Ваш надежный помощник в уходе за кожей и волосами. Он идеально подходит для использования на лице, помогая не только достигнуть гладкости и сияния кожи, но и способствует подтяжке лица, придавая ему молодой и свежий вид. Этот инструмент также эффективен в устранении мелких высыпаний, делая кожу более чистой и здоровой. Дополнительно массажер помогает расслабить мышцы, обеспечивая комфорт и расслабление. При использовании на руках и ногах он обеспечивает более мягкую и ухоженную кожу. В уходе за волосами массажер восстанавливает их силу и блеск, сокращает выпадение волос и делает их более здоровыми.

Используя наше устройство, Вы сможете обеспечить себе и Вашей семье профессиональный уход за кожей прямо у себя дома, предупреждая развитие различных косметических проблем и укрепляя результаты, достигнутые после визитов к косметологу.

Процедуры, выполняемые с помощью Pulse, не требуют много времени и специальных навыков, что делает их идеальным дополнением к Вашему ритуалу ухода за кожей и волосами, способствуя улучшению их внешнего вида и здоровья.



**ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ СЛЕДУЕТ ВНИМАТЕЛЬНО
ОЗНАКОМИТЬСЯ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Общие противопоказания:

- Психические заболевания.
- Болезни крови, в том числе нарушения свертываемости.
- Наличие электронных устройств при заболевании сердца, например, кардиостимулятора.
- Тяжелые сердечно-сосудистые заболевания, в том числе нарушение ритма.
- Тромбофлебит.
- Беременность.
- Активный туберкулез.
- Заболевания опухолевой природы.
- Лихорадочное состояние при ОРВИ, гриппе и т. п.
- Нарушения кожной чувствительности.

Противопоказания, связанные с методикой дарсонвализации:

- Гирсутизм (нежелательный избыточный рост волос на лице).
- Выраженные формы купероза (сетка расширенных красных сосудов на лице).
- При наличии индивидуальных противопоказаний к процедуре.

Важная информация



**ВНИМАНИЕ!
АППАРАТ НЕ ЯВЛЯЕТСЯ МЕДИЦИНСКИМ
ИЗДЕЛИЕМ. ПЕРЕД ПРОЦЕДУРОЙ ВАЖНО
ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ С ВРАЧОМ!**

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

После перемещения массажера из холодного в теплое помещение подождите 1 час перед его использованием. Если аппарат транспортировался или хранился при температуре ниже 10°C и относительной влажности более 80%, следует выдержать его не менее 4 часов при комнатной температуре.

Не используйте массажер, если вы чувствуете сонливость, находитесь под воздействием снотворных, успокоительных или алкоголя.

Перед включением аппарата в сеть проведите осмотр корпуса, электродов и сетевого шнура. Убедитесь в отсутствии механических повреждений. Треснутыми электродами пользоваться категорически запрещено!

Во избежание ожога запрещается наносить на кожу и волосы спиртосодержащие препараты, а также косметические средства, содержащие кислоту.

Не рекомендуется многократная обработка одного и того же участка кожи.

В случае необходимости проведения процедур для детей они должны проводиться взрослым пользователем после обязательной консультации с врачом.

Не эксплуатируйте аппарат, если на его корпус или электроды попала вода. Также нельзя использовать аппарат во влажных помещениях: ванной комнате, бане и т. д.

Вне зависимости от методики дарсонвализации мощность воздействия искрового разряда определяется субъективно по личным ощущениям. Недопустимо использовать аппарат и проводить процедуру, испытывая при этом болевые ощущения.

Определение «максимальная мощность» для аппарата Pulse следует понимать как максимально допустимую мощность для данного конкретного человека, исходя из его личных ощущений.

Не стремитесь установить максимально возможную мощность на аппарате с целью получения быстрого эффекта. При использовании аппарата следует руководствоваться принципами разумности и достаточности, делая основной акцент не на электрической мощности, а на регулярности выполнения процедур и правильном движении электрода по массажным линиям кожи и органов тела.

Перед началом проведения процедур с тела необходимо убрать все металлические украшения: кольца, серьги, цепи и т. п.

Во время процедуры не пользуйтесь мобильными телефонами, электрическими и металлическими приборами.

Категорически запрещается производить самостоятельный ремонт аппарата, а также осуществлять ремонт силами сторонней организации.

Дарсонваль, работая на высоких частотах, создает электромагнитное поле, которое может вызывать помехи в работе других электронных и электрических устройств. Это не является неисправностью, а особенностью устройства. Чтобы уменьшить помехи, используйте дарсонваль на расстоянии не менее 1,5–2 метров от другой техники.

Важная информация для пользователей медицинских имплантов!

Особое внимание следует уделить использованию дарсонваля вблизи электронных и электрических медицинских устройств, таких как кардиостимуляторы, дефибрилляторы и другие имплантируемые устройства, которые поддерживают жизненно важные функции организма.

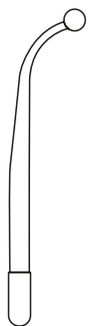
Чтобы избежать риска, категорически не рекомендуется использовать дарсонваль в одном помещении с людьми, у которых установлены медицинские импланты (кардиостимуляторы, нейростимуляторы, инсулиновые помпы, кохлеарные импланты, металлические протезы или штифты, зубные импланты, внутренние дефибрилляторы). Если существует необходимость использовать дарсонваль вблизи таких лиц, следует соблюдать безопасное расстояние не менее 3-5 метров или по возможности перенести сеанс на другое время, когда человек с имплантом не находится в помещении.

**Важная
информация**



НАИМЕНОВАНИЕ ЧАСТЕЙ АППАРАТА

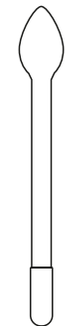
Газонаполненный электрод



Капля



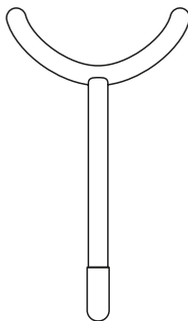
Грибок



Лепесток



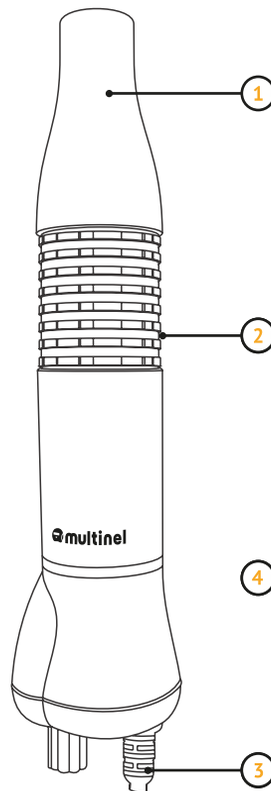
Расческа



Дуга

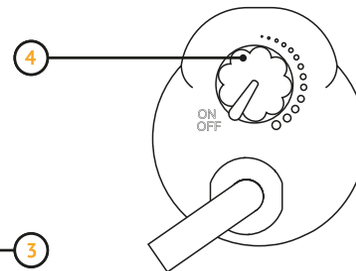


Давайте
разберёмся

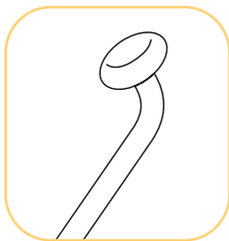


- 1 Гнездо с металлическим держателем
- 2 Корпус аппарата
- 3 Сетевой шнур
- 4 Регулятор интенсивности

Нижняя сторона аппарата



ЭЛЕКТРОДЫ: ВИДЫ И ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ



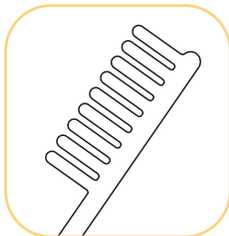
Грибок
для ухода за кожей лица и тела

Улучшит внешний вид кожи, она станет более ухоженной и подтянутой.
Излучает оранжевый свет.



Лепесток
для небольших и труднодоступных участков тела

Уменьшит раздражения. Благодаря этой насадке поддерживается естественный процесс обновления клеток кожи.
Излучает фиолетовый свет.



Расческа
для проведение процедур по волосистой части головы

Улучшит общее состояние и внешний вид волос.
Излучает оранжевый свет.



Капля
для точечного применения

Уменьшит раздражения и сократит несовершенства на коже.
Излучает фиолетовый свет.



Дуга
идеален для применения на руках, ногах и шее

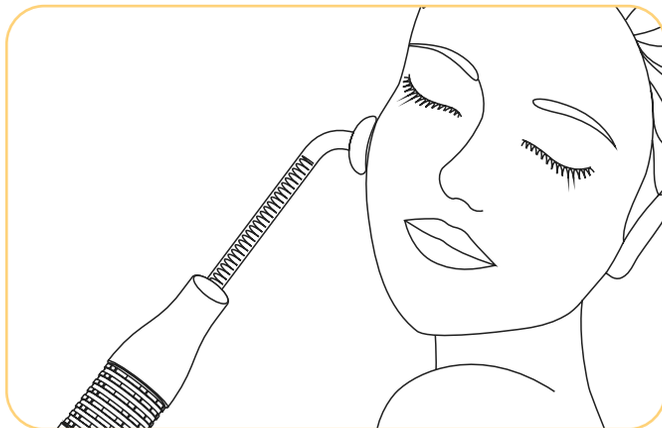
Кожа будет выглядеть более гладкой и ровной.
Излучает оранжевый свет.

Для тебя



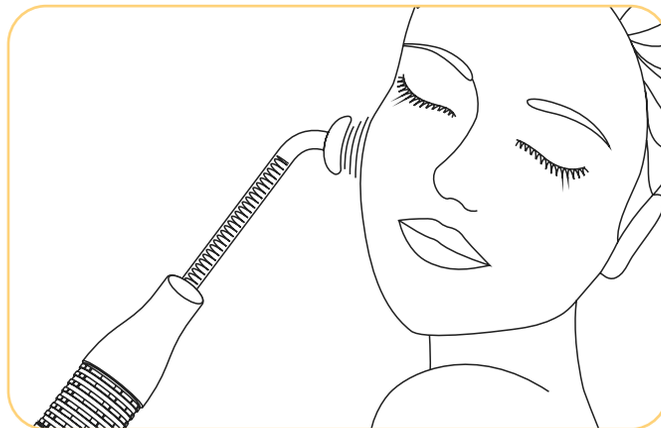
МЕТОДИКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ

Различают две методики дарсонвализации: контактную и дистанционную, каждая из которых применяется при различных видах процедур



Контактная методика

При контактной методике электрод плавно перемещают по поверхности кожи, что приводит к тихому разряду, при этом допустимо ощущение легкого тепла.



Дистанционная методика

При дистанционной методике электрод перемещают на небольшом расстоянии от поверхности кожи с образованием воздушной прослойки от 1 до 3 мм. Применение дистанционной методики создает у пациента легкие ощущения приятного покалывания.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Перед началом работы

Достаньте аппарат из коробки. Протрите устройство мягкой влажной тканью. Тщательно продезинфицируйте электроды: их можно протереть ватным диском, смоченным в 70% спирте или хлоргексидине. Перед использованием просушите их.

Относительная влажность в помещении должна быть менее 80%, а температура в пределах от 10°C до 35°C.

ВАЖНО!
НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ К КОРПУСУ
АППАРАТА И ЭЛЕКТРОДУ
ВБЛИЗИ КРЕПЛЕНИЯ
ЭЛЕКТРОДА (БЛИЖЕ 25 ММ)
ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

Примечание:

максимальное время работы аппарата не должно превышать 15 минут. Дайте аппарату остыть не менее 15 минут перед повторным использованием.

Использование

Осторожно вставьте нужный стеклянный электрод в гнездо в верхней части корпуса. Электрод должен вставляться легко и без применения силы, чтобы избежать повреждения. Убедитесь в том, что электрод достаточно прочно закреплен и не будет бесконтрольно вращаться в корпусе аппарата во время работы.

Перед включением убедитесь, что регулятор интенсивности повернут до упора влево до положения «OFF» (выключено).

Подключите аппарат к сети.

Поверните регулятор мощности по часовой стрелке до среднего положения. Убедитесь, что электрод светится оранжевым или фиолетовым цветом. Верните регулятор мощности в крайнее левое положение.

Аккуратно приблизьте электрод к коже на ладони. Плавно поворачивайте регулятор по часовой стрелке в стороны максимальной силы тока до возникновения легкого приятного покалывания.

Начинайте процедуру на нужном участке тела, лица или головы. Особенно осторожно при воздействии на чувствительных областях лица, избегая область вокруг глаз. Всегда начинайте работу с аппаратом с минимальной интенсивности!

По окончании процедуры поверните регулятор мощности влево до положения «OFF» (выключено) и отключите аппарат от сети.

После окончания процедур установите регулятор мощности в положение «OFF» (выключено). Отключите аппарат от сети. Очистите поверхность аппарата и электроды мягкой, слегка влажной тканью. Оставьте комплектующие высохнуть.

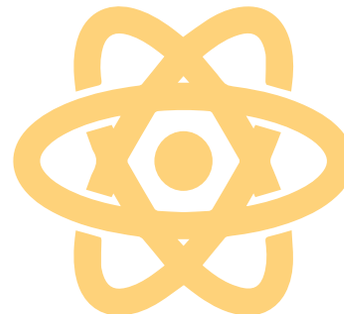
После очищения и сушки храните аппарат и электроды в предусмотренной для этого коробке.

ПРОЦЕСС ИОНИЗАЦИИ

Процесс ионизации

Если при включении аппарата электрод не светится и не издает характерного потрескивания при касании с кожей, следует провести процедуру ионизации электрода. Для ионизации электрода проделайте пункты 1–4, а затем поверните регулятор до упора в крайнее правое положение, соответствующее максимальной силе тока. Прислоните электрод к любому заземленному металлическому предмету (чугунная ванна, батарея, кран с водой) и удерживайте аппарат, не прикасаясь к металлу, до появления искрового разряда в электроде. В среднем процесс ионизации занимает от 20 секунд до 5 минут. Если по прошествии этого времени электрод не выдает разряд – обратитесь в сервисный центр производителя.

По окончании ионизации установите регулятор в крайнее левое положение, соответствующее минимальной силе тока, и выполните пункты 5–7 инструкции.



ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Если вы столкнулись с ситуацией, не описанной выше, необходимо обратиться к продавцу изделия или на горячую линию импортера. Приложите фото или видео, фиксирующие вашу проблему. Мы в кратчайшие сроки разберемся в вашей ситуации и найдем пути решения.

Телефон: 8 800 755-56-29
или e-mail: garotdel@mail.ru



Неисправность	Возможные причины	Решение
Устройство не включается	Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
	Аппарат не включен в сеть	Подключите аппарат к сети, проверьте надежность контакта вилки в розетке
	Регулятор интенсивности находится в положении «OFF»	Поверните ручку регулятора интенсивности по часовой стрелке до щелчка
	Нарушена герметичность стеклянного газонаполненного электрода	Попробуйте установить другой электрод
	Аппарат неисправен	Обратитесь к продавцу для проведения проверки и ремонта аппарата
Электрод не светится и нет характерного потрескивания при контакте с кожей	Электрод не выдает газовый разряд	Следует провести процесс «Ионизации» См. раздел «Подготовка к работе»
Слабая интенсивность	Загрязнена поверхность стеклянного электрода	Проведите очистку электрода в соответствии с рекомендациями См. раздел «Подготовка к работе»

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Вид	Регулярность	Содержание работы	Результат
Технический осмотр	Перед началом работы	Проверьте внешний вид аппарата и электродов на отсутствие механических повреждений	Отсутствуют
Уход за аппаратом	До и после проведения процедур	Проведите дезинфекцию аппарата и электродов в соответствии с указаниями настоящего руководства	Продезинфицированные аппарат и электроды
Проверка работоспособности электродов	Перед началом работы, каждый 21 день простоя аппарата без включения	Установите электрод, подключите аппарат к сети, установите регулятор в среднее или крайнее правое положение	Наличие устойчивого искрового разряда при касании электродом кожи

Обслуживание аппарата должно проводиться лицами, полностью ознакомленными с настоящей инструкцией.

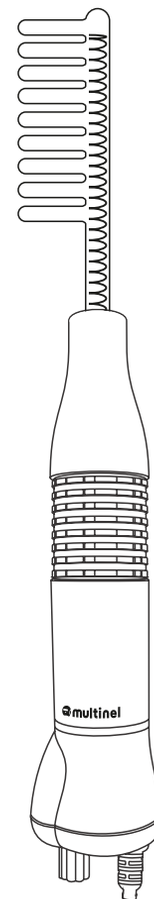
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОМПЛЕКТАЦИЯ

Комплектация:

Аппарат Pulse	1 шт.
Стеклонаполненные газонаполненные электроды:	
Капля	1 шт.
Грибок	1 шт.
Лепесток	1 шт.
Дуга	1 шт.
Расческа	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Коробка для хранения	1 шт.

Технические характеристики:

Модель	Pulse
Частота следования импульсов	100 Гц \pm 10 Гц
Форма выходного сигнала:	импульсный с высокочастотным заполнением
Длительность импульсов	60 мкс
Напряжение сети	220 В \sim 50 Гц
Номинальный ток	0,71 А
Потребляемая мощность	10 Вт
Частота затухающих колебаний	144 кГц
Выходное напряжение, не более	44 кВ
Максимальная сила тока	1 А
Вес нетто	307 г



**ПАРАМЕТРЫ ДАННОГО ПРОДУКТА МОГУТ БЫТЬ
ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ**

ПРАВИЛА

Сертификация и гарантия

Гарантийный период на изделие Multinel Pulse составляет 12 месяцев со дня поставки. Соответствует требованиям технических регламентов таможенного союза 020/2011, 004/2011 и технического регламента ЕАЭС 037/2016.

Гарантия действует при условии соблюдения следующих условий:

Не нарушены правила и условия эксплуатации, изложенные в документации, передаваемой потребителю в комплекте с изделием.

Отсутствуют повреждения или неисправности, вызванные пожаром, молнией или другими природными явлениями, умышленными или неосторожными действиями, небрежным обращением, воздействием высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и пр.

Наличия целостной маркировки с серийным номером и моделью изделия.

Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы (например, электроды), детали отделки и корпуса, аксессуары и прочие детали, обладающие ограниченным сроком использования, а также на документацию, прилагаемую к изделию.

Правила хранения и реализации

Изделие должно храниться в отопляемом помещении при температуре воздуха от +5°C до +40°C и относительной влажности воздуха до 80%.

В помещениях, где хранятся изделия, не должно быть паров кислот, щелочей и других химически активных веществ, пары или газы которых могут вызвать коррозию.

Реализация осуществляется в соответствии с договорами на поставку.

Правила утилизации



Этот символ на продукте или описании к нему указывает, что данный продукт не подлежит утилизации вместе с другими домашними отходами по окончании срока службы.

Для предотвращения возможного ущерба окружающей среде или здоровью человека, вследствие неконтролируемой утилизации отходов, пожалуйста, отделите этот продукт от других типов отходов и утилизируйте его надлежащим образом для рационального повторного использования материальных ресурсов.

Домашним потребителям следует связаться с розничным торговым представителем, у которого продукт приобретен, или местным органом власти, для получения подробной информации о том, куда и как доставить данный прибор для экологически безопасной переработки. Промышленным потребителям следует связаться с поставщиком и проверить сроки и условия контракта на закупку. Данный продукт не следует утилизировать.

Правила транспортировки

Изделие и носители данных в упаковке могут транспортироваться автомобильным, железнодорожным, морским и авиационным (в герметизированных отсеках) видами транспорта на любое расстояние, при условии защиты их от грязи и атмосферных осадков.

Транспортировка должна осуществляться в соответствии с правилами перевозок, действующими на каждом виде транспорта.

Размещение и крепление транспортной тары с упакованными изделиями в транспортных средствах должны обеспечивать ее устойчивое положение и не допускать перемещения во время транспортировки.

ИНФОРМАЦИЯ И КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ

Производитель

Shanghai Gess Fitness Equipment Co., Ltd.

Room 114B, Building 22, No. 2163 Wanyuan Road,
Minhang District, Shanghai

Сделано в КНР

Уполномоченное изготовителем лицо (импортер)

ООО «Р-Дистрибуция», Адрес: РФ, 195267,
г. Санкт-Петербург, Просвещения пр-кт, дом №86,
корпус 1, офис 12-Н

Горячая линия

8 800 775-56-29 звонок по России бесплатный

Срок службы

1 год

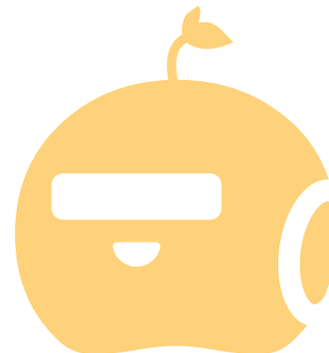
Срок гарантии

1 год

Дата производства

Сентябрь 2024 г.

**Обращайся
в любое время**





Pulse

КҮТІМ ЖӘНЕ МАССАЖ АППАРАТЫ

МАЗМҰНЫ

Кіріспе	21
Қарсы көрсетілімдер	22
Қауіпсіздік шаралары	23
Аппарат бөліктерінің атауы	25
Әсер ету әдістемелері	27
Жұмысқа дайындық және қолдану	28
Иондау үдерісі	29
Ықтималақаулықтар	30
Техникалық қызмет көрсету	31
Техникалық сипаттамалары	32
Жиынтықтамасы	32
Сақтау және өткізу қағидалары	33
Тасымалдау қағидалары	33
Сертификаттау және кепілдік	33
Кәдеге жарату қағидалары	34
RU	2
KZ	19

КІРІСПЕ

Алғыс білдіру

Multinel Pulse таңдағаныңыз үшін аса ризашылығымызды білдіреміз

Кіріспе

Сіздің әл-ауқатыңыз бен сыртқы келбетіңізді жақсарту әлеміне қош келдіңіз! Біздің мақсатымыз – Сізге күн сайын өзіңізді жақсы сезінуге және әдемі көрінуге көмектесетін құрал ұсыну. Pulse аппараты бет, бас және денеге массаж жасауға арналған.

Multinel Pulse – бұл Сіздің тері мен шаш күтіміндегі сенімді көмекшіңіз. Ол бетке қолдануға өте ыңғайлы, терінің тегістігі мен жылтырлығына қол жеткізуге ғана емес, сонымен қатар жас және балғын көрініс бере отырып, бет әлпетін тартуға көмектеседі. Сонымен қатар бұл құрал теріні таза және сау қылу үшін ұсақ бөртпелерді жоюда тиімді. Қосымша массажер бұлшық еттерді босаңсытуға көмектеседі, жайлылық пен босаңсуды қамтамасыз етеді. Қолдар мен аяқтарда қолданған кезде ол жұмсақ және жақсы күтімді теріні қамтамасыз етеді. Шаш күтімінде массажер олардың қуаты мен жылтырлығын қалпына келтіреді, шаштың түсуін азайтады және оларды сау етеді.

Біздің құрылғыны пайдалана отырып, Сіз өзіңізге және Сіздің отбасыңызға үйде кәсіби тері күтімін қамтамасыз ете аласыз, әртүрлі косметикалық мәселелердің дамуын болдырмайсыз және косметологқа барғаннан кейін қол жеткізілген нәтижелерді нығайта аласыз.

Pulse көмегімен жасалатын емшаралар көп уақытты және арнайы дағдыларды қажет етпейді, бұл оларды сыртқы түрі мен денсаулығын жақсартуға көмектесетін тері мен шаш күтімі үшін Сіздің жоралғыңызға тамаша қосымша етеді.



ЖҰМЫСТЫ БАСТАУДЫҢ АЛДЫНДА ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚПЕН МҰҚИЯТ ТАНЫСҚАН ЖӨН*

ҚАРСЫ КӨРСЕТІЛІМДЕР

Жалпы қарсы көрсетілімдер:

Психикалық аурулар.

Қан аурулары, соның ішінде қан ұюдағы бұзылыстар.

Жүрек ауруы кезінде электронды құрылғылардың, мысалы, жүрекширатқыштың болуы.

Ауыр жүрек-қан тамырлары аурулары, соның ішінде ырғақтың бұзылуы.

Тромбофлебит.

Жүктілік.

Белсенді туберкулез.

Ісік табиғатының аурулары.

ЖРВЖ, тұмау және т. б. кезіндегі қызба жағдайы.

Тері сезімталдығының бұзылуы.

Дарсонвализация әдістемесімен байланысты қарсы көрсетілімдер:

Гирсутизм (бетте түктердің қажетсіз артық өсуі).

Купероздың айқын формалары (беттегі кеңейтілген қызыл тамырлардың торы).

Емшараға жеке қарсы көрсетілімдер болған жағдайда.

**Маңызды
ақпарат**



**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!
АППАРАТ МЕДИЦИНАЛЫҚ БҰЙЫМ БОЛЫП
ТАБЫЛМАЙДЫ. ЕМШАРАДАН БҰРЫН ДӘРІГЕРМЕН
КЕҢЕСУ МАҢЫЗДЫ!**

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Массажерді суықтан жылы бөлмеге ауыстырғаннан кейін оны қолданар алдында 1 сағат күтіңіз. Егер аппарат 10°C-тан төмен және салыстырмалы ылғалдылығы 80% - дан жоғары температурада тасымалданса немесе сақталса, оны бөлме температурасында кем дегенде 4 сағат ұстау керек.

Егер сіз ұйқышылдықты сезінсеңіз, ұйықтататын, тыныштындыратын дәрілердің немесе алкогольдің әсерінде болсаңыз, массажерді қолданбаңыз.

Аппаратты желіге қосар алдында корпусты, электродтарды және желілік баусымды тексеріңіз. Механикалық зақымдардың жоқ екеніне көз жеткізіңіз. Сызатталған электродтарды пайдалануға қатаң тыйым салынады!

Күйіп қалмас үшін теріге және шашқа құрамында спирті бар препараттарды, сондай-ақ құрамында қышқылы бар косметикалық өнімдерді қолдануға тыйым салынады.

Терінің белгілі бір аймағын бірнеше рет өңдеуге болмайды.

Балаларға арналған емшараларды жүргізу қажет болған жағдайда, оларды ересек пайдаланушы дәрігермен міндетті түрде кеңескеннен кейін жүргізуі керек.

Егер оның корпусына немесе электродтарына су тисе, аппаратты пайдаланбаңыз. Сондай-ақ, аппаратты дымқыл бөлмелерде қолдануға болмайды: ванна бөлмесі, монша және т. б.

Дарсонвализация әдістемесіне қарамастан, ұшқын разрядының

әсер ету қуаты жеке сезімдер бойынша субъективті түрде анықталады. Аппаратты қолдануға және ауырсынуды сезіну кезінде емшараны жүргізуге жол берілмейді.

Pulse аппараты үшін «максималды қуат» анықтамасын оның жеке сезімдеріне сүйене отырып, белгілі бір адам үшін максималды рұқсат етілген қуат ретінде түсіну керек.

Жылдам әсер алу үшін аппаратта мүмкін болатын ең жоғары қуатты орнатуға тырыспаңыз. Аппаратты пайдалану кезінде электр қуатына емес, емшаралардың жүйелілігіне және тері мен дене мүшелерінің массаж сызықтары бойымен электродтың дұрыс қозғалысына баса назар аудара отырып, парасаттылық пен жеткіліктілік қағидаттарын басшылыққа алу керек.

Емшараларды бастар алдында денеден барлық металл әшекейлерді алып тастау керек: сақиналар, сырғалар, шынжырлар және т. б.

Емшара кезінде ұялы телефондарды, электр және металл аспаптарды пайдаланбаңыз.

Аппаратты өз бетінше жөндеуге, сондай-ақ бөгде ұйымның күшімен жөндеуге қатаң тыйым салынады.

Дарсонваль жоғары жиіліктерде жұмыс істей отырып, басқа электрондық және электр құрылғыларының жұмысына кедергі келтіретін электромагниттік өріс жасайды. Бұл ақаулық емес, құрылғының ерекшелігі болып табылады. Кедергілерді азайту үшін басқа техникадан кемінде 1,5-2 метр қашықтықта дарсонвалды пайдаланыңыз.

Медициналық импланттарды пайдаланушылар үшін маңызды ақпарат!

Дарсонвалды ағзаның өмірлік маңызды функцияларын қолдайтын кардиостимуляторлар, дефибрилляторлар және басқа да имплантталатын құрылғылар сияқты электрондық және электрлік медициналық құрылғылардың жанында пайдалануға ерекше назар аудару керек.

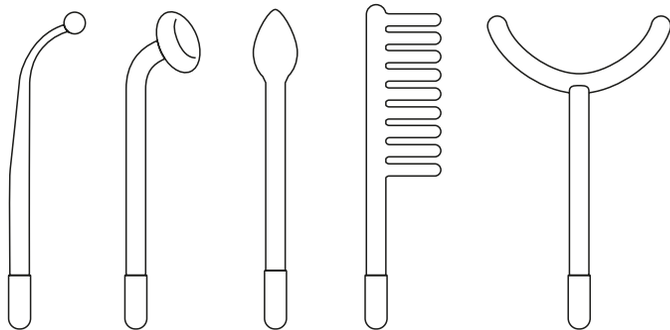
Тәуекелді болдырмау үшін дарсонвалды медициналық импланттар (кардиостимуляторлар, нейростимуляторлар, инсулиндік помпалар, кохлеарлық импланттар, металл протездер немесе штифтер, тіс импланттары, ішкі дефибрилляторлар) орнатылған адамдармен бір үй-жайда пайдалану ұсынылмайды. Егер осындай адамдардың жанында дарсонвалды пайдалану қажеттілігі болса, кемінде 3-5 метр қауіпсіз қашықтықты сақтау немесе мүмкіндігінше импланты бар адам үй-жайда болмайтын басқа уақытқа ауыстыру керек.

**Маңызды
ақпарат**



АППАРАТ БӨЛІКТЕРІНІҢ АТАУЫ

Газбен толтырылған электрод



Тамшы

Саңырауқұлақ

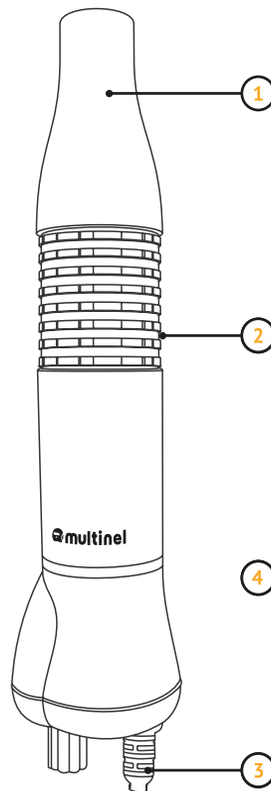
Жапырақша

Тарақ

Доға

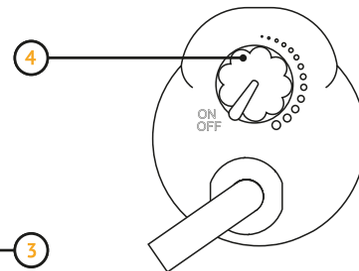


Анықтайық



- 1 Металды ұстағыш бар ұяшық
- 2 Металды ұстағыш бар ұяшық
- 3 Желілік баусым
- 4 Қарқындылығын реттегіш

АППАРАТТЫҢ ТӨМЕНГІ ЖАҒЫ



ЭЛЕКТРОДТАР: ТҮРЛЕРІ ЖӘНЕ МАҚСАТЫ



Саңырауқұлақ

әмбебап саптама. Бет пен дене терісін күтуге арналған

Терінің сыртқы түрін жақсарту, біршама күтімді және тартымды түр.

Қызғылт сары жарық шығарады.

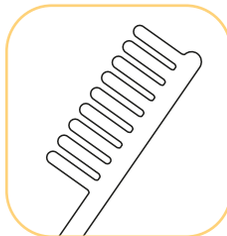


Жапырақша

дененің шағын және жету қиын жерлері үшін қолданылады

Тітіркенуді азайту. Тері жасушаларын жаңартудың табиғи процесін қолдау.

Күлгін жарық шығарады

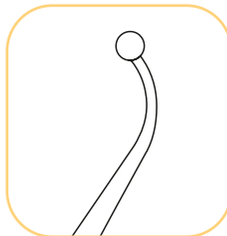


Тарақ

бастың шашты бөлігінің терісіне емшаралар жүргізу

Шаштың жалпы жағдайы мен сыртқы түрін жақсарту.

Қызғылт сары жарық шығарады.



Тамшы

нүктелік қолдануға арналған

Терідегі тітіркенулер азаяды және кемістіктер азаяды.

Күлгін жарық шығарады.



Доға

қолға, аяққа және мойынға қолдануға өте ыңғайлы

Тері тегіс және біркелкі көрінеді.

Қызғылт сары жарық шығарады.

Кешенді
күтім



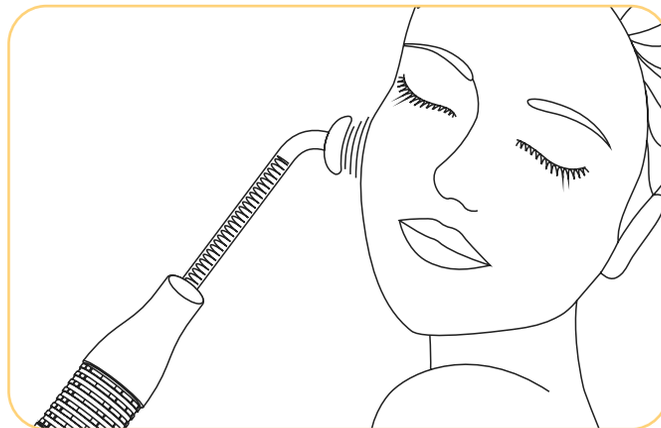
ӘСЕР ЕТУ ӘДІСТЕМЕЛЕРІ

Дарсонвализацияның екі әдістемесі бар:
байланыс және қашықтық, олардың әрқайсысы әртүрлі
емшараларда қолданылады



Байланыс әдістемесі

Байланыс әдістемесі кезінде электрод тері бетінде бірқалыпты қозғалады, бұл тыныш разрядқа әкеледі, бұл ретте жеңіл жылу сезімі болуы мүмкін.



Қашықтықтан әдістеме

Қашықтық әдістемесі кезінде электрод тері бетінен қысқа қашықтықта 1-ден 3 мм-ге дейін ауа қабатын қалыптастыру үшін жылжытылады. Қашықтық әдістемесін қолдану емделушіде жағымды шаншу сезімін тудырады.

ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДЫҚ

Жұмысқа дайындық

Аппаратты қораптан шығарыңыз. Құрылғыны жұмсақ ылғалды матамен сүртіңіз. Электродтарды мұқият залалсыздандырыңыз: оларды 70% спиртке немесе хлорексидинге малынған мақта жастықшасымен сүртуге болады. Қолдана алдында оларды құрғатыңыз.

Бөлмедегі салыстырмалы ылғалдылық 80%-дан аз болуы тиіс, ал температура 10-35°C аралығында болуы керек.

МАҢЫЗДЫ! ПАЙДАЛАНУ КЕЗІНДЕ ЭЛЕКТРОД БЕКІТПЕСІНЕ ЖАҚЫН ЖЕРГЕ (25 ММ-ГЕ ЖАҚЫН) АППАРАТ КОРПУСЫ МЕН ЭЛЕКТРОДҚА ҚОЛ ТИГІЗБЕҢІЗ.

Ескертпе:

Аппараттың максималды жұмыс уақыты 15 минуттан аспауы керек. Аппаратты қайта қолданар алдында кем дегенде 15 минут суытыңыз.

Пайдалану

Қажетті шыны электродты корпустың жоғарғы жағындағы ұяға абайлап салыңыз. Зақымдануды болдырмау үшін электродты оңай және күш қолданбай енгізу керек. Электродтың жеткілікті мықтап бекітілгеніне және жұмыс кезінде аппараттың корпусында бақылаусыз айнамайтынына көз жеткізіңіз.

Қосар алдында қарқындылық реттегішінің 'OFF' (өшірулі) күйіне дейін солға бұрылғанына көз жеткізіңіз.

Аппаратты желіге қосыңыз.

Қуат реттегішін сағат тілі бағыты бойынша орташа мәніне дейін бұраңыз. Электродтың қызғылт сары немесе күлгін түспен жанғанына көз жеткізіңіз. Қуат реттегішін ең шеткі сол жаққа қайтарыңыз.

Электродты алақандағы теріге ақырын жақындатыңыз. Реттегішті сағат тілімен максималды ток күшіне қарай аздап жағымды шаншу пайда болғанша ақырын бұраңыз.

Емшараны дененің, беттің немесе бастың қажетті жерінен бастаңыз. Әсіресе сезімтал бет аймақтарына әсер еткенде абай болыңыз, көз маңайының аймағын жақындатпаңыз. Әрқашан аппаратпен жұмысты ең аз қарқындылықпен бастаңыз!

Емшара аяқталғаннан кейін қуат реттегішін солға «OFF» (өшірулі) күйіне бұраңыз және аппаратты желіден ажыратыңыз.

Емшаралар аяқталғаннан кейін қуат реттегішін 'OFF' (өшірулі) күйіне қойыңыз. Аппаратты желіден ажыратыңыз. Аппараттың бетін және электродтарды жұмсақ, сәл дымқыл шүберекпен тазалаңыз. Жиынтықтауыштарды құрғатуға қалдырыңыз.

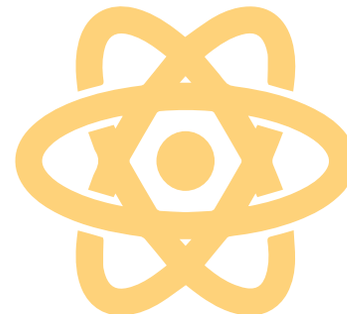
Тазалап, кептіргеннен кейін аппарат пен электродтарды осы үшін берілген қорапта сақтаңыз.

ИОНДАУ ҮДЕРІСІ

Иондау үдерісі

Егер аппарат қосылған кезде электрод жанбаса және теріге тиген кезде тән сықырлау дыбысы шықпаса, электродты иондау үдерісін жүргізу керек. Электродты иондау үшін 1-4 тармақтарын орындаңыз, содан кейін реттегішті максималды ток күшіне сәйкес келетін ең шеткі оң жаққа қарай бұраңыз. Электродты кез келген жерлендірілген металл затқа (шойын ваннасы, батарея, су шүмегі) сүйеп, электродта ұшқын разряды пайда болғанша аппаратты металға тигізбей ұстаңыз. Орташа алғанда иондау үдерісі 20 секундтан 5 минутқа дейін созылады. Егер осы уақыттан кейін электрод разряд бермесе — өндірушінің сервис орталығына хабарласыңыз.

Иондау аяқталғаннан кейін реттегішті ең төменгі ток күшіне сәйкес ең шеткі сол жаққа орнатыңыз және нұсқаулықтың 5-7 тармақтарын орындаңыз.



ЫҚТИМАЛ АҚАУЛАР МЕН ОЛАРДЫ ЖОЮ ТӘСІЛДЕРІ

Егер сіз жоғарыда көрсетілмеген жағдайға тап болсаңыз, бұйымды сатушыға немесе импорттаушының жедел желісіне хабарласуыңыз керек. Мәселеңізді дәлелдейтін фотоларды немесе бейнелерді қоса беріңіз. Біз сіздің жағдайыңызды қысқа мерзімде талдап, шешу жолдарын табамыз.

Телефон: 8 800 755-56-29
немесе e-mail: garotdel@mail.ru



Ақаулық	Ықтимал себептер	Шешім
Құрылғы қосылмайды	Желіде кернеу жоқ	Желіде кернеудің болуын тексеріңіз
	Аппарат желіге қосылмаған	Аппаратты желіге қосыңыз, розеткадағы ашаның түйісу сенімділігін тексеріңіз
	Қарқындылық реттегіші 'OFF' күйінде орналасқан	Қарқындылық реттегішінің тұтқасын сағат тілімен шертілгенше бұраңыз
	Шынылы газ толтырылған электродтың герметикалылығы бұзылған	Басқа электродты орнатып көріңіз
	Аппарат ақаулы	Аппаратты тексеру және жөндеу үшін сатушыға хабарласыңыз
Электрод жанбайды және теріге тиген кезде тән сықырлаудыбысы шықпайды	Электрод газ разрядын бермейді	«Иондау» үдерісін жүргізу керек. «Жұмысқа дайындау» тарауын қараңыз
Әлсіз қарқындылық	Шыны электродтың беті ластанған	Ұсыныстарға сәйкес электродты тазалаңыз. «Жұмысқа дайындау» тарауын қараңыз

ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Түрі	Жүйелілік	Жұмыстар құрамы	Нәтижесі
Техникалық тексеріп қарау	Жұмысты бастар алдында	Аппарат пен электродтардың сыртқы түрінің механикалық зақымданбағанын тексеріңіз	Жоқ
Аппаратқа күтім жасау	Емшаралар жүргізгенге дейін және кейін	Осы нұсқаулықтың нұсқауларына сәйкес аппарат пен электродтарды залалсыздандырыңыз	Залалсыздандырылған аппарат пен электродтар
Электродтардың жұмыс жарамдылығын тексеру	Жұмысты бастар алдында, әр 21 күн сайын аппараттың қосылмай тұрғанда	Электродты орнатыңыз, аппаратты желіге қосыңыз, реттегішті ортаңғы немесе ең шеткі оң жаққа орнатыңыз	Электродпен теріге тиген кезде тұрақты ұшқын разрядының болуы

Аппаратқа қызмет көрсетуді осы нұсқаулықпен толық танысқан адамдар жүргізуі тиіс.

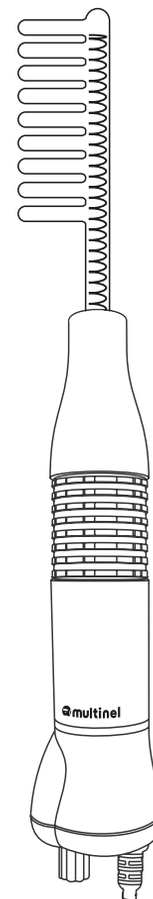
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Жиынтықтамасы:

Pulse аппараты	1 шт.
Шынылы газ толтырылған электродтар:	
Тамшы	1 шт.
Саңырауқұлақ	1 шт.
Жапырақша	1 шт.
Доға	1 шт.
Тарақ	1 шт.
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	1 шт.
Сақтауға арналған қорап	1 шт.

Техникалық сипаттамалары:

Үлгісі	Pulse
Импульстердің жүру жиілігі	100 Гц \pm 10 Гц
Шығу сигналының формасы:	жоғары жиілікті толтыру- мен импульстік
Импульстердің ұзақтығы	60 мкс
Желінің кернеуі	220 В \sim 50 Гц
Атаулы ток	0,71 А
Тұтынылатын қуат	10 Вт
Әлсіреген тербелістердің жиілігі	144 кГц
Шығыс кернеуі, артық емес	44 кВ
Шығыс кернеуі	30 кВ
Токтың ең көп күші	1 А
Таза салмағы	307 г



**БҰЛ ӨНІМНІҢ ПАРАМЕТРЛЕРІ АЛДЫН АЛА ЕСКЕРТУСІЗ
ӨЗГЕРТІЛУІ МҮМКІН**

ЕРЕЖЕЛЕР

Сертификаттау және кепілдік

Multinel Pulse бұйымының кепілдік кезеңі жеткізген күннен бастап 12 айды құрайды. Кеден одағының 020/2011, 004/2011 және ЕАЭО 037/2016 техникалық регламенттерінің талаптарына сәйкес келеді.

Кепілдік келесі шарттар сақталған жағдайда қолданылады:

Тұтынушыға бұйыммен жиынтықта берілетін құжаттамада баяндалған пайдалану қағидалары мен шарттары бұзылмаған.

Өрттен, найзағайдан немесе басқа табиғи құбылыстардан, қасақана немесе абайсыз әрекеттерден, абайсызда жұмыс істеуден, жоғары немесе төмен температураның әсерінен, тоттанудан, тотығудан, бұйымның ішіне бөгде нәрселердің, заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің және т. б. түсуінен туындаған зақым немесе ақаулар жоқ.

Бұйымның сериялық нөмірі мен үлгісі бар тұтас таңбалаудың болуы.

Кепілдік міндеттемелері шығыс материалдарына (мысалы, электродтар), әрлеу және корпус бөлшектеріне, аксессуарларға және пайдалану мерзімі шектеулі басқа да бөлшектерге, сондай-ақ бұйымға қоса берілетін құжаттамаға қолданылмайды.

Сақтау және сату қағидалары

Бұйым ауа температурасы +5-тен +40°C - ге дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80% дейінгі жылытылатын үй-жайда сақталуы керек.

Бұйымдар сақталатын бөлмелерде булары немесе газдары коррозия тудыруы мүмкін қышқылдардың, сілтілердің және басқа да химиялық белсенді заттардың буы болмауы тиіс.

Сату жеткізуге жасалған келісім шарттарға сәйкес жүзеге асырылады.

Кәдеге жарату қағидалары



Өнімдегі немесе оның сипаттамасындағы бұл символ осы өнімнің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін басқа үй қалдықтарымен бірге кәдеге жаратуға жатпайтынын көрсетеді.

Қалдықтарды бақылаусыз кәдеге жарату салдарынан қоршаған ортаға немесе адам денсаулығына ықтимал залалды болдырмау үшін осы өнімді басқа қалдықтар түрлерінен бөліп, материалдық ресурстарды ұтымды қайта пайдалану үшін тиісті түрде кәдеге жаратыңыз.

Үй тұтынушылары экологиялық қауіпсіз қайта өңдеу үшін осы аспапты қайда және қалай жеткізу туралы толық ақпарат алу үшін өнім сатып алынған бөлшек сауда өкілімен немесе жергілікті билік органымен байланысуы тиіс. Өнеркәсіптік тұтынушылар өнім берушімен байланысуы және сатып алуға арналған келісімшарттың мерзімдері мен шарттарын тексеруі тиіс. Бұл өнімді кәдеге жаратуға болмайды.

Тасымалдау қағидалары

Орамадағы бұйымдар мен деректерді тасығыштар көліктің автомобиль, темір жол, теңіз және авиация (герметикаланған бөліктерінде) түрлерімен оларды лай мен жауын-шашыннан қорғаған жағдайда кез келген қашықтыққа тасымалдануы мүмкін. Тасымалдау көліктің әрбір түрінде қолданылатын тасымалдау ережелеріне сәйкес жүзеге асырылуы тиіс.

Буып-түйілген бұйымдары бар көлік ыдысын көлік құралдарында орналастыру және бекіту оның орнықты жағдайын қамтамасыз етуі және тасымалдау кезінде орын ауыстыруға жол бермеуі тиіс.

АҚПАРАТЖӘНЕ БАЙЛАНЫСДЕРЕКТЕРІ

Өндіруші

Shanghai Gess Fitness Equipment Co., Ltd.

Room 114B, Building 22, No. 2163 Wanyuan Road,
Minhang District, Shanghai.

ҚХР жасалған.

Дайындаушы уәкілеттік берген тұлға (импорттаушы)

«Р-Дистрибуция» ЖШҚ, Мекенжайы: РФ, 195267,
Санкт-Петербург қ., Просвещения даңғылы, № 86-
үй, 1-ғимарат, 12-Н кеңсе

Жедел желі

8 800 775-56-29 Ресей бойынша қоңырау шалу
тегін

Қызмет мерзімі

1 жыл

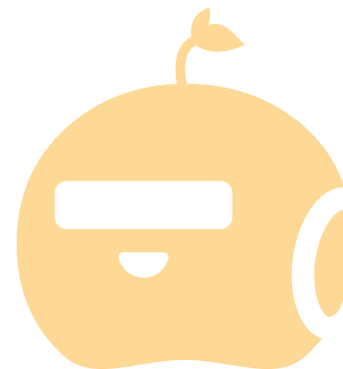
Кепілдік мерзімі

1 жыл

Өндірілген күні

Қыркүйек 2024 ж.

**Кез келген уақытта
хабарласыңыз**





MULTINEL.RU



EAC