

Весы напольные электронные PSE 3222

Инструкция по эксплуатации



Технические характеристики

Модель:	PSE 3222
Максимальный вес:	180 кг
Питание:	1 x 3 В CR2032
Погрешность:	0,5%

Уважаемые покупатели!

Уважаемые покупатели!

Благодарим Вас за приобретение товаров торговой марки «Smile». Высокое качество, эргономичный дизайн и удобство в применении делают нашу продукцию особенно привлекательной даже для самых взыскательных клиентов. Мы уверены, что с товарами компании «Smile» Ваша жизнь станет интереснее и ярче!

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данную инструкцию, в которой содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также даются рекомендации по правильному использованию данного прибора и ухода за ним.

Храните данное руководство по эксплуатации, гарантийный талон, кассовый чек, а так же, по возможности, картонную упаковку вместе с внутренней упаковкой!

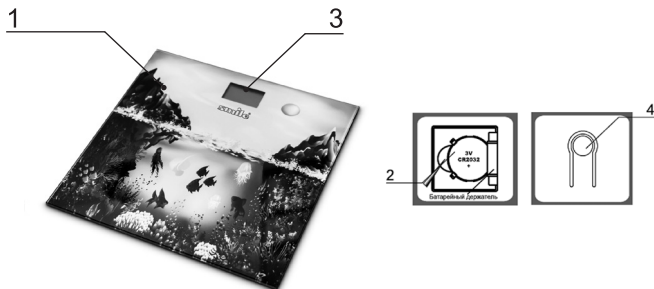
Общие указания по технике безопасности

- Внимательно прочтите инструкцию, прежде чем пользоваться прибором.
- Никогда не оставляйте прибор без присмотра. Всегда выключайте его, даже если Вы вынуждены прерваться только на короткое время.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность.
- Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором.
- Во избежание повреждения механизмов не прыгайте на платформу и не бросайте на весы тяжелые предметы.
- Не производите ремонт прибора самостоятельно. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.
- Не пользуйтесь прибором вне помещений.

Специальные указания по технике безопасности

- Избегайте попадания воды или иной жидкости внутрь весов, т.к. это может привести к поломке.
- Влажная поверхность платформы может быть скользкой – протирайте весы сухой тканью перед использованием.
- Если весы долгое время не используются, извлеките элементы питания из батарейного отсека.
- Обращайтесь с весами осторожно, так как они являются измерительным инструментом. Не роняйте их и не перегружайте выше максимально допустимого веса.
- Не пользуйтесь весами на коврах или ковровых покрытиях.
- Соблюдайте осторожность, когда встаете на весы: встаньте на весы сначала одной ногой, убедитесь в их устойчивости и только затем поставьте вторую ногу.
- Встаньте на весы и равномерно распределите свой вес. Во время процесса взвешивания стойте неподвижно.
- В случае низкого заряда батареи на дисплее отобразится символ «LO». Извлеките старый элемент питания и замените его на новый.
- Если на дисплее отобразилось значение «ERR», то это означает, что весы перегружены. Срочно сойдите с весов, чтобы предотвратить их повреждение.

Обзор деталей прибора:



1. Корпус
2. Крышка батарейного отсека
3. Дисплей
4. Кнопка выбора единиц измерения веса
(килограммы, фунты, стоуны)

Пользование прибором

Весы напольные сконструированы для измерения точного веса Вашего тела. Выберите подходящее место для установки весов. Подходящим является сухое, ровное, нескользкое место, на котором будет удобно работать с весами.

В случае транспортировки или хранения прибора при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов.

- Извлеките весы из упаковки, удалите любые наклейки, мешающие работе прибора.
 - Протрите весы мягкой, слегка влажной тканью.
 - Откройте крышку батарейного отсека (2) и удалите защитную пленку с контактов. Установите элемент питания типа «1 x 3 В CR2032», строго соблюдая полярность, после чего закройте крышку батарейного отсека (2). Весы готовы к работе.
 - Для выбора единиц измерения на обратной стороне весов предусмотрена кнопка (4).
- Нажимая на кнопку (4), выберите килограммы, фунты или стоуны в качестве единиц измерения.
- Весы включаются, когда Вы на них встаете.
 - Встаньте на весы, стойте на весах неподвижно пока происходит взвешивание. Сойдите с весов, чтобы предотвратить их повреждение.
 - Ваш вес будет высвечиваться на дисплее около 10 секунд, после чего прибор автоматически отключится.



Рекомендации

- Проводите взвешивания в одно и то же время суток.
- После приема пищи должно пройти 2-3 часа.
- Для получения максимально точных показаний при взвешивании ставьте весы на одно и то же место.

Замена элемента питания

- При низком заряде элемента питания на дисплее (3) появится надпись «LO».
- Откройте крышку батарейного отсека (2), замените элемент питания новым «CR2032», строго соблюдая полярность, закройте крышку батарейного отсека (2).
- Если весы не используются продолжительное время, извлеките элемент питания из батарейного отсека (2).

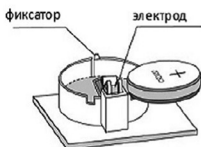


Рис.1

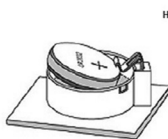


Рис.2

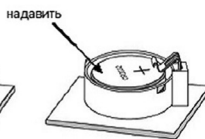


Рис.3

Внимание!

Обращайтесь с весами осторожно, так как они являются измерительным инструментом. Не роняйте их и не перегружайте выше максимального допустимого веса.

Внимание!

Электромагнитная совместимость

Электронные весы могут быть чувствительны к электромагнитному излучению других устройств, расположенных в непосредственной близости (мобильных телефонов, портативных радиостанций, пультов радиуправления и микроволновых печей). В случае если появились признаки такого воздействия (на дисплее отображаются ошибочные или противоречивые данные), переместите весы, либо отключите на время источник помех.

Чистка и уход

- Не используйте абразивные и химические средства для очистки весов. Протирайте весы слегка влажной тканью.
- Храните весы в сухом прохладном месте в горизонтальном положении.
- Следите за тем, чтобы во время хранения на весах не было никаких предметов.
- При продолжительном хранении извлекайте из весов элемент питания.

Монтаж

Монтаж данного прибора не предусмотрен, так как он поставляется в состоянии готовом к эксплуатации.

Хранение

Электроприборы хранятся в закрытом сухом помещении при температуре окружающего воздуха не выше плюс 40°C с относительной влажностью не выше 70% и отсутствии в окружающей среде пыли, кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы электроприборов.

Транспортировка

К данному прибору специальные правила перевозки не применяются. При перевозке прибора используйте оригинальную заводскую упаковку. При перевозке следует избегать падений, ударов и иных механических воздействий на прибор, а также прямого воздействия атмосферных осадков и агрессивных сред.

Реализация

Реализация прибора должна осуществляться в соответствии с действующим законодательством страны-участницы Таможенного Союза.

Утилизация



После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Этим Вы поможете защитить окружающую среду.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок на территории Российской Федерации 1 год.

В случае возникновения претензий по гарантии, предъявите изделие в полной комплектации, с оригинальной упаковкой и кассовым чеком в аккредитованный сервисный центр. Без кассового чека невозможен бесплатный ремонт или замена изделия.

Дефекты принадлежности не служат причиной для автоматической замены всего изделия.

Дефекты изнашиваемых принадлежностей или трущихся деталей, а также чистка, техобслуживание или замена трущихся деталей не попадают под гарантию.

Гарантия теряется при вскрытии изделия посторонними лицами.

Срок службы товара 2 года при соблюдении условий эксплуатации.

Изготовлено в КНР.

Ремонт по истечении срока гарантии

После окончания срока гарантии ремонт изделий производится за плату аккредитованными сервисными центрами.

Прибор прошёл все необходимые испытания на соответствие и безопасность, определёнными директивами CE и стандартами ГОСТ-Р, и соответствует современным техническим стандартам безопасности.

Фирма оставляет за собой право вносить технические изменения в конструкцию.

Изготовитель : СЕОТС Электроникс Билдинг, А23, Фусин Род, Пекин, КНР.

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО “Республиканский инновационный проект”, 121087, г.Москва, ул.Новозаводская, д.8, корп.4.

EAC

PSE 3222 электрондық еденүсті таразысы
Қолдану жөніндегі нұсқаулық



Техникалық сипаттамалары

Үлгісі:	PSE 3222
Барынша көп салмағы:	180 кг
Қуат көзі:	1 x 3 В CR2032
Өлшеу қателігі:	0,5%

Құрметті сатып алушылар!

«Smile» Сауда таңбалы тауарды алғаныңыз үшін Сізге алғысымызды білдіреміз. Біздің өнім жоғары сапасы, эргономикалық дизайны және пайдалануға ыңғайлылығы арқылы талғамы аса жоғары тұтынушылар үшін де аса тартымды болып табылады. «Smile» компаниясының тауарларының көмегімен Сіздің өміріңіз бұдан да қызығырақ әрі жарқынырақ болатынына сеніміміз мол!

Құралды пайдаланбас бұрын Сіздің қауіпсіздігіңізді қамтамасыз етуге бағытталған маңызды ақпараты бар және аталған құралды дұрыс пайдалану, сондай-ақ оның күтіміне байланысты ұсыныстар берілген осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.

Пайдалану туралы берілген нұсқаулықты, кепілдік қағазын, кассалық есеп-шотты, сондай-ақ, мүмкін болса, картон қорапшасын ішкі қаптамасымен бірге сақтаңыз!

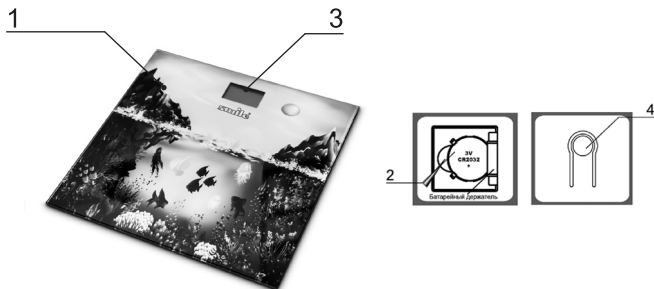
Қауіпсіздік жөніндегі арнайы нұсқаулар

- Аспапты пайдаланар алдында нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.
- Аспапты ешқашан қараусыз қалдырмаңыз. Аздаған уақытқа үзіліс жасау қажет болса да, оны әрдайым өшіріп отырыңыз.
- Бұл аспап дене, жүйке жүйесі немесе психикалық ауытқулары немесе тәжірибесі мен білімдері жеткіліксіз адамдардың (балаларды қоса алғанда), мұндай адамдар қадағаланатын жағдайлардан немесе олардың қауіпсіздігі үшін жауап беретін тұлға осы аспапты пайдалануға қатысты нұсқаулық берген жағдайлардан өзге, пайдалануына арналмаған.
- Балалардың аспаппен ойнауларын болдырмау мақсатында оларды бақылап отыру қажет.
- Тетіктердің зақымдалуын болдырмау үшін түпқоймасының үстіне тұрып секірмеңіз және таразыға ауыр заттарды тастамаңыз.
- Аспапты өздігіңізден жөндемеңіз. Жөндеуді сервистік орталықтың білікті мамандары ғана жүргізулері тиіс.
- Аспапты жөндеу үшін түпнұсқалық қосалқы бөлшектер ғана қолданыла алады.
- Аспапты бөлмеден тыс пайдаланбаңыз.

Қауіпсіздік жөніндегі арнайы нұсқаулар

- Таразының ішіне судың немесе өзге сұйықтықтың түсуіне жол бермеңіз, себебі бұл оның сынуына алып келуі мүмкін.
- Түпқоймасының ылғалды беті тайғанақ болуы мүмкін – пайдаланар алдында таразыны құрғақ шүберекпен сүртіп отырыңыз.
- Егер таразы ұзақ уақыт бойы пайдаланылмаса, батарея бөлімшесінен қуат көзі элементтерін шығарыңыз.
- Таразыны абайлықпен пайдаланыңыз, себебі ол өлшеу құралы болып табылады. Оны құлатпаңыз және барынша көп жол берілетін салмақтан артық жүктемеңіз.
- Таразыны кілем немесе кілемді беттердің үстінде пайдаланбаңыз.
- Таразыға тұрғанда абайлаңыз: таразыға алдымен бір аяғыңызбен тұрып, оның орнықтылығына көз жеткізіп, тек содан кейін ғана екінші аяғыңызды қойыңыз.
- Таразыға тұрып, салмағыңызды біркелкі таратыңыз. Өлшеу кезінде қозғалмаңыз.
- Батареяның қуаты төмен болған жағдайда, дисплей бетінде «LO» белгісі көрсетіледі.
- Егер дисплей бетінде «ERR» жазуы пайда болса, бұл таразының шамадан тыс жүктелгеніне көз жеткізіңіз. Оның зақымдалуын болдырмау үшін, таразыдан тез түсіңіз.

Аспаптың бөлшектеріне шолу



1. Корпус
2. Батарейкалық бөліктің қақпағы бөлігі
3. Дисплей
4. Таңдау түймесі өлшем бірлігінің салмағын (килограмм, фунт, стоуны)

Аспапты пайдалану

Еденүсті таразысы Сіздің денеңіздің дәл салмағын өлшейтіндей етіп жасалған. Таразыны орнату үшін тиісті жерді таңдаңыз. Таразыны орнату үшін құрғақ, тегіс, сырғанақ емес, таразымен жұмыс істеу ыңғайлы болатын жер сәйкес келеді.

Аспапты төмен температурада тасымалдау немесе сақтау кезінде оны бөлме температурасында кем дегенде екі сағат ұстау қажет.

- Таразыны қаптамасынан шығарып, аспаптың жұмысына кедергі келтіретін кез келген жапсырмаларды алып тастаңыз.
- Таразыны жұмсақ, сәл ылғалды шүберекпен сүртіңіз.
- Батарея бөлімшесінің қақпағын (2) ашып, байланыстарындағы қорғау үлдірін алып тастаңыз. Полярлығын қатаң сақтап, «1 x 3 В CR2032» типті қуат көзі элементін орнатыңыз, осыдан кейін батарея бөлімшесінің қақпағын (2) жабыңыз. Таразы жұмысқа дайын.
- Өлшеу бірлігін таңдау үшін таразының екінші жағында түймеше (4) ескерілген. Түймешені (4) басып, өлшеу бірлігі ретінде килограмм, фунт немесе стоунды таңдаңыз.
- Таразы Сіз оларға тұрғанда қосылады.
- Таразыға тұрып, қозғалмаңыз. Өлшеу кезінде дисплей (3) бетіндегі салмақтың мәні жыпылықтайды. Салмақтың мәні жыпылықтауын тоқтатқанша күтіңіз.
- Салмағыңыз дисплей бетінде шамамен 10 секунд көрсетіледі, осыдан кейін аспап автоматты түрде сөнеді.



Keңестер

- Өлшеуді күн сайын бір уақытта жүргізіңіз.
- Тамақтанғаннан кейін 2-3 сағат өтуі тиіс.
- Өлшеу кезінде барынша дәл көрсеткіштерге қол жеткізу үшін, таразыны бір жерге қойыңыз.

Қуат көзі элементін ауыстыру

- Батареяның қуаты төмен болған жағдайда, дисплей (3) бетінде «LO» белгісі көрсетіледі.
- Батарея бөлімшесінің қақпағын (2) ашып, полярлығын қатаң сақтап, «CR2032» типті жаңа қуат көзі элементін орнатыңыз, батарея бөлімшесінің қақпағын (2) жабыңыз.
- Егер таразы ұзақ уақыт бойы пайдаланылмаса, қуат көзі элементтерін батарея бөлімшесінен (2) шығарыңыз.

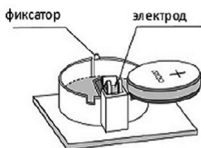


Рис.1



Рис.2

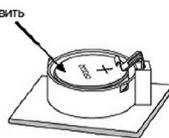


Рис.3

Құралды қолдану

Назар аударыңыз!

Таразыны абайлықпен пайдаланыңыз, себебі олар өлшеу құралы болып табылады. Оларды құлатпаңыз және барынша көп жол берілетін салмақтан артық жүктемеңіз.

Назар аударыңыз!

Электрмагнитті үйлесімділік

Электрондық таразы тікелей жақын орналасқан басқа құралдардың (ұялы телефондар, портативті радиостанциялар, радиобасқару пульттері мен шағын толқынды пештер) электрмагниттік сәулелендіруіне сезімтал болуы мүмкін. Осындай ықпалдың белгілері пайда болған жағдайда (дисплей бетінде қате немесе қарама-қайшы деректер көрсетілсе), таразының орнын ауыстырыңыз немесе кедергі көзін уақытша сөндіріңіз.

Тазалау және күтім жасау

- Таразыны тазалау үшін абразивті және химиялық құралдарды пайдаланбаңыз. Таразының бетін сәл ылғалды шүберекпен сүртіңіз.
- Таразыны құрғақ салқын жерде көлденең күйде сақтаңыз.
- Сақтау кезінде таразының үстінде ешқандай заттардың болмауын қадағалаңыз.
- Ұзақ мерзімді сақтау кезінде таразының ішіндегі батареяларды алып тастаңыз.

Монтаждау

Осы аспап пайдалануға дайын күйінде жеткізілгесін, монтаждауды талап етпейді.

Сақтау

Электр аспаптары ауаның 40°C-тан аспайтын температура кезінде және салыстырмалы ылғалдығы , 70%-дан аспайтын, сондай-ақ қоршаған ортада электр аспаптарының материалдарына кері әсер ететін шаң, қышқылдық және өзге булары жоқ жабық ері құрғақ жайларда сақталады.

Тасымалдау

Осы аспапқа арнайы тасымалдау ережелері қолданылмайды. Аспапты тасымалдау кезінде түпнұсқалық зауыт орамасын пайдаланыңыз. Тасымалдау кезінде аспаптың құлауын, соққы мен аспапқа түсетін басқа да механикалық әсерді, сондай-ақ атмосфералық жауын мен агрессивті орталардың тікелей әсерін болдырмау керек.

Сату

Осы аспаптың сатылуы Кедендік Одақ мүшесі мемлекетінің қолданыстағы заңнамасына сәйкес жүргізілу тиіс.

Кәдеге жарату



Аспаптың қызмет ету мерзімі аяқталған соң оны тұрмыстық қалдықтармен бірге лақтырмаңыз. Бұдан әрі кәдеге жарату мақсатында оны мамандандырылған кәдеге жарату орнына апарыңыз. Осылайша Сіз қоршаған ортаны қорғауға өз үлесіңізді қосасыз.

Кепілдік міндеттемелері

Құралға қызмет көрсетудің кепілдік мерзімі сатып алынған күннен бастап 1 жылды құрайды.

Кепілдік мерзімді растайтын құжат кассалық есеп-шот болып табылады.

Тегін жөндеу немесе (жөндеу мүмкіндігі болмаған жағдайда) құралды ауыстыру кепілдік мерзім ішінде құрал сатылған жерде берілген кассалық есеп-шотты, кепілдік талонын және құралдың толық түпнұсқа қаптамасын көрсеткенде іске асырылады.

Қосалқы бөлшектердің ақаулары құралды толық ауыстыруға негіз бола алмайды. Сынып қалған немесе бұзылған қосалқы бөлшектердің орны тек қосымша ақыға толтырылады.

Тозатын және қажалатын бөлшектер, оларды тазалау, техникалық қызмет көрсету және ауыстыру кепілдік аясына енбейді және бөлек ақыға жасалады.

Бөтен адамдар құралды ашса/жөндесе кепілдік автоматты түрде күшін жояды.

Пайдалану ережелері сақталған жағдайда тауардың қызмет ету мерзімі 2 жылды құрайды.

ҚХР жасалған.

Кепілдік мерзімі өткеннен кейінгі жөндеу

Кепілдік мерзімі өткеннен кейінгі жөндеу

Кепілдік мерзімі аяқталғаннан кейінгі құралды жөндеуді қызмет көрсету орталықтарының немесе шеберханалардың мамандары ақылы түрде іске асырады.

Құрал CE директивалары бекіткен және МЕМСТ-Р белгілеген стандарттарға және қауіпсіздікке сәйкестігі туралы барлық қажетті сынақтардан өтті және заманауи техникалық стандарттарға сай болып келеді.

Фирма құралдың құрылымына техникалық өзгерістер енгізу құқығын өзіне сақтап қалады.

Өндіруші: СЕОТС Электроникс Билдинг, А23, Фусин Рoad, Пекин, ҚХР.

Өндірушімен уәкілетті етілген тұлға: “Республикалық инновациялық жоба” ЖШҚ, 121087, Мәскеу қ., Новозаводская көш., 8-үй, 4-корпус.

EAC

Дата производства:

Өндірілген күні:

Декларация о соответствии TC № RU Д-CN.ME10.B.00271

Срок действия с 28.01.2014 по 27.04.2019

