

SENCOR®

SOC 2200SL
SOC 2201RS
SOC 2202TQ



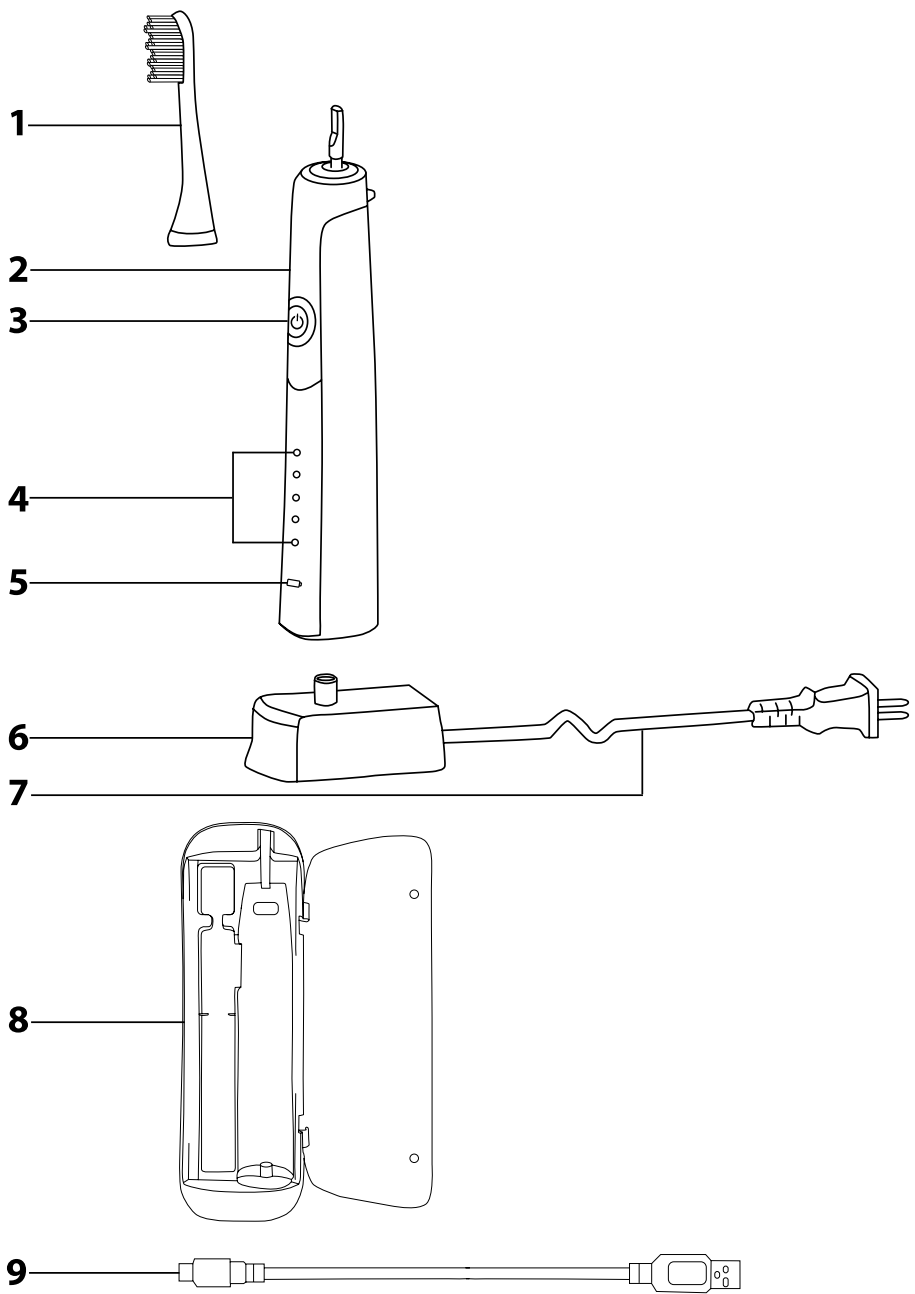
RU ■ Электрическая ультразвуковая зубная щётка

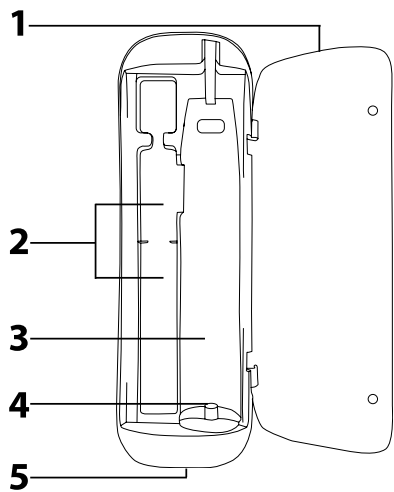
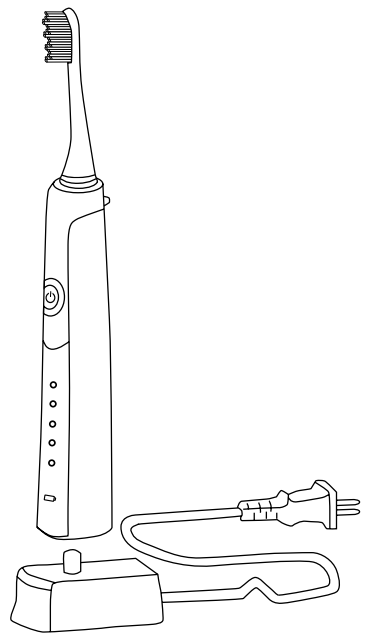
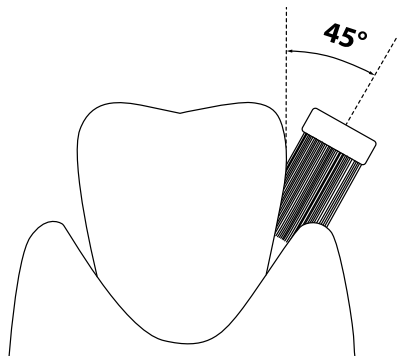
ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

- Дети и лица с нарушениями физических, умственных или психических способностей, либо обладающие недостаточным опытом и знаниями могут пользоваться зубной щеткой при условии, что они находятся под присмотром или были проинструктированы об использовании электрической зубной щетки безопасным способом, а также осознают потенциальную опасность. Нельзя позволять детям играть с зубной щеткой и аксессуарами.
- Детям без присмотра запрещено выполнять чистку и уход в доступном пользователю объеме.
- Зубная щетка предназначена для чистки зубов и десен. Используйте его только по назначению.
- Заряжайте зубную щетку только на оригинальной зарядной подставке либо при помощи зарядного дорожного футляра с USB-кабелем, поставляемым с данным прибором. Пользуйтесь только оригиналными аксессуарами. Перед подключением прибора к электрической розетке убедитесь, что напряжение, указанное на заводской табличке, соответствует напряжению вашей сети. Зарядный футляр предназначен для питания от внешнего интерфейса USB 5 В ---.
- Берегите щетку от воздействия окружающей среды, экстремальной температуры, прямых солнечных лучей, а также не кладите рядом с открытым огнем, радиатором и другим оборудованием или приборами, которые могут быть потенциальными источниками тепла.
- Зарядная подставка всегда должна стоять на ровной и устойчивой поверхности.
- Если зарядная подставка случайно попадет в воду, прежде всего отсоедините ее от сетевой розетки и только тогда вытащите из воды и тщательно вытрите насухо.
- Следите за тем, чтобы в дорожный зарядный футляр не попадала вода. Не кладите его рядом с наполненными водой емкостями, напр., раковиной, ванной и т. п., берегите от брызг, не погружайте в воду и не мойте под проточной водой.
- Место, где находится сетевой кабель зарядной подставки и USB0-кабель, должно быть сухим.
- Заряжайте, включайте и чистите щетку при комнатной температуре. Не погружайте щетку в горячую воду.

- Каждый из членов семьи должен пользоваться своей головкой щетки. Заменяйте головку щетки каждые три месяца либо чаще, в зависимости от изношенности. Используйте только оригинальные сменные головки.
- Если зубной щеткой пользуются дети, то первое время следите за процессом, пока они не овладеют техникой чистки.
- Если в течение последних двух месяцев у вас были стоматологические либо хирургические вмешательства в полости рта, то посоветуйтесь о применении звуковой зубной щетки со своим лечащим дантистом.
- Если после чистки зубов этой щеткой начинают кровоточить десна и это продолжается на протяжении недели, обратитесь к стоматологу.
- Если вам неприятно или больно чистить зубы этой щеткой, прекратите использовать ее и проконсультируйтесь со своим стоматологом.
- Если у вас установлен кардиостимулятор или другие имплантируемые устройства, проконсультируйтесь с врачом или производителем имплантов по поводу использования этой зубной щетки.
- Проводите чистку согласно указаниям, приведенным в разделе «Чистка и уход». Не мойте щетку и ее аксессуары в посудомоечной машине.
- Чтобы отсоединить зарядную подставку от розетки, возьмитесь за вилку кабеля питания, но ни в коем случае не тяните за сам кабель. Это может повредить кабель питания или сетевую розетку.
- Не вносите никаких изменений в конструкцию зубной щетки и зарядной подставки.
- Нельзя использовать щетку, если сама зубная щетка, зарядная подставка, кабель питания зарядной подставки, зарядный дорожный футляр либо USB-кабель каким-либо образом повреждены. Поврежденные зарядный дорожный футляр либо USB-кабель должны быть заменены только на оригинальные детали. Сетевой кабель зарядной подставки не подлежит замене. Если он повредится, зарядную подставку необходимо утилизировать и заменить на новую. Для ремонта и замены поврежденных аксессуаров и зубной щетки обращайтесь в авторизованный сервисный центр. Не ремонтируйте зубную щетку самостоятельно. Самостоятельное вмешательство в прибор может привести к аннулированию гарантийных обязательств.

A



B**C****D**

- Завершив чистку, выключите щетку и очистите ее согласно инструкции, приведенной в разделе «Чистка и уход». Далее поместите ее на зарядную подставку **A6** либо сложите в футляр **A8**. Перед тем, как положить щетку в футляр, снимите головку **A1** с ручки щетки **A2**.

ЧИСТКА И УХОД

- Из гигиенических соображений после каждого использования долженным образом очищайте щетку.
- Перед чисткой убедитесь, что щетка выключена.
- Вымойте головку щетки **A1** под теплой проточной водой, тщательно удаляя все остатки пасты и других загрязнений. Если вы применяете для чистки зубов отбеливающую пасту, рекомендуется нанести на щетку **A1** мыло и затем тщательно промыть под теплой проточной водой. Как минимум один раз в неделю снимайте головку щетки **A1** с ручки **A2** и промывайте место крепления к ручке **A2** под проточной водой.
- Промойте рукоятку щетки **A2** под теплой проточной водой, а затем вытирайте насухо.
- Протрите испачканную зарядную подставку **A6** влажной тряпкой и затем вытирайте насухо. Следите за тем, чтобы вилка кабеля питания не пришла в соприкосновение с водой или влагой.
- Дорожный футляр **A8** можно пропертеть сухой или слегка влажной тряпкой и затем вытереть насухо. Не брызгайте водой на дорожный футляр **A8**, не мойте под струей воды и не погружайте в воду.
- Не используйте для чистки средства с абразивным эффектом и т.п. Это может повредить поверхность отдельку прибора.

ЗАМЕНА ГОЛОВКИ ЩЕТКИ

- Заменяйте головку щетки **A1** каждые три месяца либо чаще, в зависимости от изношенности. Используйте только оригинальные сменные головки.
- Вы можете приобрести запасную головку у вашего продавца в интернет-магазинах или обычных магазинах.

ХРАНЕНИЕ

- Если вы намереваетесь долгое время не использовать щетку, отключите зарядную подставку **A6** от электрической розетки и храните сложенную в футляр **A8** щетку в сухом и чистом месте.
- Храните футляр **A8** с щеткой, зарядную подставку **A6** и USB-кабель **A9** в сухом и чистом месте.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Зубная щетка

Аккумулятор	Li-Ion / 3,7 В / 800 мА·ч
Время работы при полной зарядке	до 180 мин
Уровень шума	65 дБ(А)
Класс защиты от вредного воздействия воды	IPX7

Зарядная подставка

Вход	100–240 В~, 50–60 Гц, 1,4 Вт
Класс защиты (от поражения электрическим током)	II
Класс защиты от вредного воздействия воды	IPX7

Зарядный дорожный футляр

Вход	5 В ==, 500–1 000 мА
------	----------------------

Декларируемый уровень шума составляет 65 дБ(А), что соответствует уровню акустической мощности А по сравнению с эталонной акустической мощностью 1 п.вт.

Пояснение технических терминов

Класс защиты от поражения электрическим током:

Класс II – Защита от поражения электрическим током обеспечивается двойной или усиленной изоляцией.

Класс защиты от вредного воздействия воды:

IPX7 – Устройство защищено от вредного проникновения воды при погружении на глубину 1 м на 30 минут.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в текст и технические характеристики.

УКАЗАНИЯ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ИСПОЛЬЗОВАННОЙ УПАКОВКОЙ

Использованный упаковочный материал поместите в место сбора коммунальных отходов.

ИЗВЛЕЧЕНИЕ АККУМУЛЯТОРА ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ СРОКА ДЕЙСТВИЯ ПРИБОРА

Перед тем, как утилизировать изделие, сдав его на предназначенный пункт сбора, необходимо извлечь из него встроенный аккумулятор. Перед извлечением дайте аккумулятору остыть. Для того, чтобы извлечь аккумулятор, действуйте следующим образом. Оберните ручку щетки **A2** в ненужный кусок ткани и положите ее на ровную, устойчивую поверхность. Стукните маленьким молоточком в бок ручки **A2** примерно в том месте, где находится светодиодный индикатор **A5**. Поверните ручку **A2** и повторите действие с молоточком, пока нижняя крышка не отстанет от ручки **A2**. Снимите крышку и вытащите аккумулятор. Аккумулятор также может быть извлечен в авторизованном сервисном центре. Если изделие было разобрано с целью экологической ликвидации, запрещается собирать его снова для продолжения эксплуатации.

УТИЛИЗАЦИЯ АККУМУЛЯТОРОВ

 В аккумуляторах содержатся вещества, вредные для окружающей среды, поэтому они не относятся к обычным бытовым отходам. Сдайте их для правильной утилизации в местах сбора отходов такого типа.

УТИЛИЗАЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ И ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ

 Этот символ на изделии или сопроводительной документации означает, что по окончании эксплуатации электрические и электронные изделия не следует выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Для надлежащей обработки, утилизации и переработки сдайте эти изделия в установленные пункты сбора отходов. Кроме того, в некоторых странах Европейского Союза и других европейских странах вы можете вернуть свои изделия местному продавцу в случае приобретения эквивалентного нового изделия.

Правильная утилизация данного изделия поможет сохранить ценные природные ресурсы и предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могут возникнуть в результате неправильной утилизации отходов. Для получения более подробной информации, пожалуйста, обратитесь в местные органы власти или ближайший пункт сбора вторсырья.

Неправильная утилизация этих отходов может, в соответствии с национальными правилами, повлечь за собой штраф.

Для субъектов предпринимательской деятельности в странах Европейского Союза

Если вы собираетесь утилизировать электрическое и электронное оборудование, то запросите необходимую информацию у своего дилера или поставщика.

Утилизация в других странах за пределами Европейского Союза

Действие этого символа распространяется на Европейский Союз. Если вы собираетесь утилизировать данный продукт, запросите необходимую информацию о надлежащем способе утилизации у местных властей или у своего дилера.



Этот продукт соответствует всем основным требованиям директив EC, которые распространяются на него.