**Стерилизатор ОТ12**

Прибор оснащён удобной пластиковой подставкой, предназначенной для компактного хранения салонных инструментов различной конфигурации.

Остальные характеристики этого прибора совпадают с параметрами его предшественника-Стерилизатор MACROSTOP

Стерилизатор термический с кварцевыми шариками и таймером, для маникюрного, педикюрного и косметологического инструмента, температура стерилизации 250 градусов, время стерилизации 5-10 секунд. Стерилизуется только рабочая поверхность. Производство Италия /Ceriotti.

**Размер(ДхШхВ) 21х19х20.**

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Перед эксплуатацией прибора ознакомьтесь с настоящей инструкцией по применению.

Прибор предназначен для использования исключительно косметологами-профессионалами.

При покупке изделия необходимо проверить его комплектность и работоспособность.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Напряжение 220В-240В

Мощность 75Ватт

Частота 50-60Гц

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

А. Главный выключатель.

В. Корпус.

С. Крышка.

D. лампочка-индикатор нагрева прибора

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Термический шариковый стерилизатор может быть применен как на рабочем месте парикмахера, так и в косметических маникюрных и педикюрных кабинетах для стерилизации используемых в работе инструментов и аксессуаров из металла. Шариковый стерилизатор применяется для работы с инструментом, который требует обязательной температурной обработки путем нагрева рабочих поверхностей до 250 градусов.

Принцип работы аппарата основан на воздействии высоких температур на поверхность парикмахерского инструмента, которые достигаются при нагревании кварцевых шариков в баке стерилизатора. Аппарат представляет собой пластиковый корпус с находящимся в нем металлическим контейнером объемом 120 мл, в который помещаются кварцевые шарики. Контейнер закрывается крышкой во время нагревания кварца. Шарики поставляются в комплекте с прибором.

ВКЛЮЧЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Перед первым включением прибора поднять крышку и заполнить бак кварцевыми шариками, входящими в комплект. Закройте крышку.

Подключите стерилизатор к электрической сети, характеристики которой соответствуют данным, указанным на заводской табличке. Нажмите главный выключатель, расположенный на корпусе стерилизатора. После включения должна загореться зеленая лампочка, указывающая на наличие напряжения, и лампочка, указывающая на процесс нагрева прибора.

Оставьте стерилизатор в данном положении до тех пор, пока не погаснет лампочка. Это означает, что прибор достиг температуры 250 градусов, необходимых для стерилизации.

Вставьте инструмент в бак и нажмите кнопку таймера. Немедленно отпустите кнопку. Окончание цикла стерилизации ( около 10 секунд) будет указываться звуковым сигналом, после которого можно удалить инструменты.

По окончании одного цикла стерилизации прибор может быть немедленно использован для следующего цикла.

Во время нагревания кварца крышка прибора должна оставаться закрытой во избежание случайных ожогов.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

• 1. Не включайте прибор, если в контейнере нет кварцевых шариков.

• 2. Перед любым перемещением прибора удостоверьтесь, что он отключен от сети

• 3. Не поворачивайте прибор, если он заполнен кварцевыми шариками.

• 4. Не дотрагивайтесь до контейнера и до шариков во избежание случайных ожогов

• 5. Не накрывайте прибор полотенцем или иными тканями, что может заблокировать рециркуляцию воздуха через специально предусмотренные щели.

• 6. Не вставляйте в прибор пластмассовые или деревянные компоненты. Например, при стерилизации стального ножа с пластмассовой рукояткой вставьте в прибор только стальное лезвие, при этом рукоятка не должна соприкасаться с кварцевыми шариками.

• 7. Не оставляйте инструменты в баке для стерилизации дольше положенного времени, чтобы не повредить его.

• 8. Отключайте прибор от сети в конце рабочего дня или по окончании эксплуатации

• 9. Не используйте стерилизатор сразу после процедуры очистки.

ВНИМАНИЕ

• Производитель не несет никакой ответственности за возможные несчастные случаи или порчу вещей, произошедшие при неправильном использовании стерилизатора, несоблюдении инструкции эксплуатации.

• Запрещается включать и использовать аппарат лицам, не ознакомившимся с данной инструкцией.

• Перед включением аппарата в розетку проверьте данные на метке (необходимые для эксплуатации силу тока и напряжение). Убедитесь, что технические параметры соответствуют имеющейся в вашем распоряжении электрической сети.

• Категорически запрещается использование аппарата в непосредственной близости с ваннами, бассейнами или другими емкостями, оборудованием, которое может содержать жидкости или стать источником случайного попадания капель на аппарат, а также вблизи открытого огня или нагревательных приборов: это опасно, даже если прибор не используется.

**ХРАНЕНИЕ**

Необходимо, чтобы стерилизатор был помещен в закрытое, чистое, хорошо освещенное, с постоянной температурой помещение без повышенного уровня влажности и пылеобразования.

Прежде чем оставить аппарат на продолжительное хранение, убедитесь, что:

-аппарат выключен;

-вилка и розетка разъединены (при отсоединении вилки не тяните за шнур)

-убедитесь, что розетка заземлена;

-не удаляйте идентификационные ярлыки на задней части аппарата. Если после долгого употребления надписи на ярлыках стали нечитаемыми, попросите поставщика заменить их.

**РЕМОНТ И ЗАМЕНА ИЗНАШИВАЕМЫХ ЧАСТЕЙ**

1.Ремонт и замена деталей должны производиться исключительно специалистами.

2.В случае ремонта аппарата всегда используйте детали, соответствующие техническим характеристикам данного изделия.

**ЕЖЕДНЕВНЫЙ УХОД**

Содержание и техническое обслуживание должно осуществляться только специально обученным персоналом.

Операции по уходу за оборудованием:

-производите ежедневную очистку корпуса, внутренних поверхностей стерилизатора

-если главный кабель поврежден, его следует заменить специальным кабелем от производителя. Обратитесь в центр технической поддержки, где вы сможете его получить.

**ЧИСТКА**

Меры безопасности.

Перед чисткой убедитесь, что прибор отключен от сети (вилка вынута из розетки)и полностью остыл.

Не включайте стерилизатор сразу после чистки.

Осуществляйте периодическую чистку оборудования.

Отключайте оборудование от электрической сети.

Допускается только чистка корпуса, крышки и поверхности контейнера.

В случае проникновения жидкостей или веществ внутрь оборудования, не пытайтесь удалить их самостоятельно, обратитесь в центр технической поддержки и не используйте оборудование до момента устранения неисправности.

При очистке стерилизатора не используйте растворители, легковоспламеняющиеся и спиртсодержащие жидкости, чистящие порошки, которые могут поцарапать поверхность корпуса или внутреннюю поверхность стерилизатора. Используйте исключительно мягкие моющие средства, растворенные в воде. В качестве материала воспользуйтесь влажной мягкой тканью, не оставляющей при чистке волокон (не используйте ватные и аналогичные ватным тампоны).

По завершении процедуры очистки протрите поверхности сухой тканью, чтобы убрать остатки влаги. Убедитесь, что следы моющего средства также не остались на панелях стерилизатора.

Инструкция должна храниться в непосредственной близости от аппарата в случае возникновения каких-либо вопросов в процессе эксплуатации.