

## Derma Seta – комплект для ухода за кожей

Дніпропетровськ, Україна

Derma Seta – комплект для ухода за кожей

разработан для удобного и простого удаления волос и отслаивания огрубевшей кожи с помощью специальных подушечек, имеющих мелкозернистую структуру. Кристальная подушечка выполняет до 550 оборотов в минуту, раскрывает фолликулы волос, способствует быстрой и безболезненной депиляции.

Дерма Сета (Derma Seta) имеет целый набор удобных в использовании насадок для обеспечения полноценного ухода за Вашей кожей. Он удаляет сухую слоистую, чешуйчатую кожу. Буферная насадка для тела обеспечивает превосходный увлажняющий эффект. Специальные массажные насадки уменьшают проявления целлюлита, а пемза для удаления огрубевшей кожи с ваших ног, коленей и локтей сделает их нежными, как у ребенка.

Преимущества Дерма Сета:

- \* универсальный, комплексный набор;
- \* быстро и безболезненно удаляет нежелательные волосы на руках, ногах, линии бикини, груди и спине;
- \* имеет множество насадок для ухода за кожей;
- \* компактные размеры;
- \* безупречные результаты;
- \* выгодная цена;
- \* подходит для всех типов кожи;
- \* простой в использовании;
- \* идеально подходит как для женщин, так и для мужчин.

Устройство Дерма Сета изготовлено для достижения легких и безупречных результатов!

Благодаря широкому выбору насадок, выполняются любые Ваши пожелания относительно красоты, ведь путем легкой замены насадки этот мини-спа набор превращается из прибора для удаления волос в прибор для отслоения кожи, а также нанесения лосьона.

В комплекте Дерма Сета Вы получаете: прибор Дерма Сета

маленькую насадку для удаления волос на лице

насадку-губку

насадку-пемзу

5 дополнительных кристальных подушечек с мелкозернистой структурой

насадку для удаления волос в зоне бикини

насадка с крупнозернистой структурой – для смягчения ступней

насадку-щетку для глубокой очистки кожи

2 массажные насадки – микро-и макромассажную – для устранения целлюлита

адаптер

097-863-01-29

099-77-98-368 Борис

**Nazar boris**

**099-77-98-368**