

Перезаряжаемая рукоятка BETA 4 NT для приборов HEINE

Офтальмоскопы и фундус-камеры



Под заказ

Описание

Перезаряжаемая рукоятка BETA 4 NT для приборов HEINE

Перезаряжаемая рукоятка HEINE BETA 4 NT предназначена для питания совместимых диагностических инструментов HEINE и обеспечивает стабильную работу медицинского оборудования при проведении диагностических осмотров и исследований.

Рукоятка оснащена литий-ионным аккумулятором и нижней вставкой BETA 4 NT. Высококачественная металлическая конструкция обеспечивает прочность, устойчивость к интенсивной эксплуатации и длительный срок службы.

Эксклюзивный автоматический коннектор с замком гарантирует надёжную фиксацию инструментальных головок без трения между металлическими элементами соединения. Такая конструкция снижает износ компонентов и сохраняет стабильность соединения на протяжении всего срока эксплуатации.

HEINE BETA 4 NT поддерживает бесступенчатую регулировку яркости при помощи встроенного реостата с индикатором уровня мощности. Настроенный уровень яркости сохраняется при каждом последующем включении устройства.

Встроенная система защиты от глубокого разряда предотвращает полный разряд аккумулятора и способствует увеличению срока службы аккумуляторной системы. Литий-ионная технология исключает эффект памяти и позволяет выполнять зарядку независимо от текущего уровня заряда.

Функция готовности к работе обеспечивает автоматическое включение и выключение рукоятки при установке в зарядное устройство. Это снижает риск преждевременного выгорания лампы и повреждения аккумулятора при случайно оставленном включённом инструменте.

Особенности

- Перезаряжаемая рукоятка с литий-ионным аккумулятором.
- Высококачественная металлическая конструкция.
- Повышенная прочность и долговечность.
- Эксклюзивный автоматический коннектор с замком.
- Надёжная фиксация инструментальных головок.
- Отсутствие трения между металлическими частями соединения.
- Снижение износа соединительных элементов.
- Бесступенчатая регулировка яркости.
- Реостат регулировки яркости с индикатором мощности.
- Сохранение выбранного уровня яркости при повторном включении.
- Литий-ионная технология без эффекта памяти.
- Возможность зарядки при любом уровне заряда аккумулятора.
- Система защиты от глубокого разряда аккумулятора.
- Увеличенное время автономной работы.
- Быстрая зарядка аккумулятора.
- Функция автоматического включения и выключения в зарядном устройстве.
- Предотвращение преждевременного выгорания лампы.
- Защита аккумулятора от повреждения при случайном оставлении прибора включённым.
- Совместимость с диагностическими приборами HEINE.

Комплект поставки

- Рукоятка HEINE BETA 4 NT.
- Аккумулятор Li-ion L 3.5 V.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Тип аккумулятора	Li-ion
Регулировка яркости	Бесступенчатая
Тип регулировки яркости	Реостат
Время автономной работы	До 6 недель при использовании светодиодных приборов
Система безопасности	Защита от глубокого разряда аккумулятора
Материал корпуса	Металл
Совместимость	Диагностические приборы HEINE
Совместимость с зарядным устройством NT 300	Несовместима

Преимущества

- Высококачественная металлическая конструкция для длительного срока службы.
- Эксклюзивный автоматический коннектор с надёжной фиксацией инструментальных головок.
- Отсутствие трения между металлическими элементами соединения снижает износ.
- Литий-ионный аккумулятор без эффекта памяти.
- Возможность зарядки независимо от текущего уровня заряда аккумулятора.
- Система защиты от глубокого разряда аккумулятора.
- Продлённый срок службы аккумуляторной системы.
- Бесступенчатая регулировка яркости.
- Реостат регулировки яркости с индикацией уровня мощности.
- Сохранение установленного уровня яркости при каждом включении.
- До 6 недель автономной работы при использовании светодиодных приборов.
- Быстрая зарядка аккумулятора.
- Функция автоматического включения и выключения при установке в зарядное устройство.
- Предотвращение преждевременного выгорания лампы.
- Защита аккумулятора при случайном оставлении прибора включённым.
- Надёжная фиксация инструментальных головок на протяжении всего срока эксплуатации.
- Повышенная устойчивость к ежедневной интенсивной эксплуатации.
- Совместимость с диагностическими приборами HEINE.
- Оптимальна для использования со светодиодными диагностическими приборами.
- Эргономичная конструкция для комфортной работы медицинского специалиста.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	HEINE Optotechnik
Страна бренда	Германия
Вес, кг	0.235
Электропитание, В	3.5
Страна производства	Германия

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.