

# bre.Lux

## Мультиталант полимеризации для практики и зуботехнической лаборатории

Для обработки облицовочных и стоматологических материалов до настоящего времени всегда необходимо было несколько аппаратов. С появлением bre.Lux обработка всех общеиспользуемых материалов впервые реализуется с применением концепции только одного аппарата.



### Энергия

В случае bre.Lux Power Unit речь идет о LED светополимеризационном аппарате из 21 Power LED трех различных степеней мощности от 370 нм до 500 нм. Срок службы LED составляет 20 000 часов. Диапазон мощности ручной лампы bre.Lux LED N (со спиральным кабелем) от 370 нм до 500 нм. Гибкий шланг – с опорным кольцом для ручной лампы – используется как третья рука, позволяя работать обеими руками.

### Характеристики

- фиксация/отверждение/промежуточная полимеризация и полное отверждение одним аппаратом прямо на рабочем месте
- 370 - 500 нм покрывает необходимый диапазон длины волн, также для ручной лампы
- замедление мощности и редукция максимизируют свойства и результаты стоматологических материалов
- замедление старта и продолжительность полимеризации легко комбинируются
- большой объем для 2 моделей, полимеризуемых оптимально и равномерно



#### bre.Lux Power Unit

Кат. № 140 0097 0

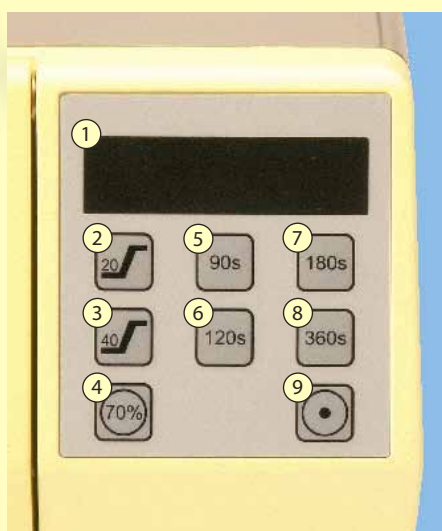
Ассортимент

- 1 полимеризационный аппарат
- 1 ручная лампа со спиральным кабелем bre.Lux LED N
- 1 bre.Lux UpDown
- 1 гибкий шланг
- 1 сетевой кабель
- 1 bre.Lux UpDown

#### Расположение клавиатуры

светополимеризационного аппарата

- (1) Дисплей
- (2) 20 секунд с 50% мощностью
- (3) 40 секунд с 50% мощностью
- (4) Продолжительная функция с 70% мощностью
- (5) 90 секунд полная мощность
- (6) 120 секунд полная мощность
- (7) 180 секунд полная мощность
- (8) 360 секунд полная мощность
- (9) Продолжительная функция при полной мощности

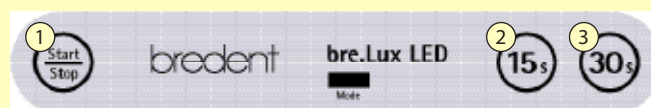


### Стабильность

Пленочная клавиатура задает различные параметры. С левой стороны: уменьшенная мощность для фазы старта 20 и 40 секунд, а также для продолжительной работы. С правой стороны: четыре заданных времени и продолжительная работа при полной мощности. Комбинация, как, напр., старт с уменьшенной мощностью, можно комбинировать – в соответствии с требованиями – с программируемой продолжительностью работы от 60 до 360 секунд. Пример: 40 секунд с уменьшенной мощностью в сочетании с общей продолжительностью работы 180 секунд обозначает, что общую продолжительность работы сокращают на 40 секунд, а продолжительность работы с полной мощностью составляет тогда 140 секунд.

Учитывайте рекомендации по применению для продуктов bredent.

#### Расположение клавиатуры ручной лампы



(1) Продолжительная функция, старт/стоп

(2) 15 секунд

(3) 30 секунд

**bredent**

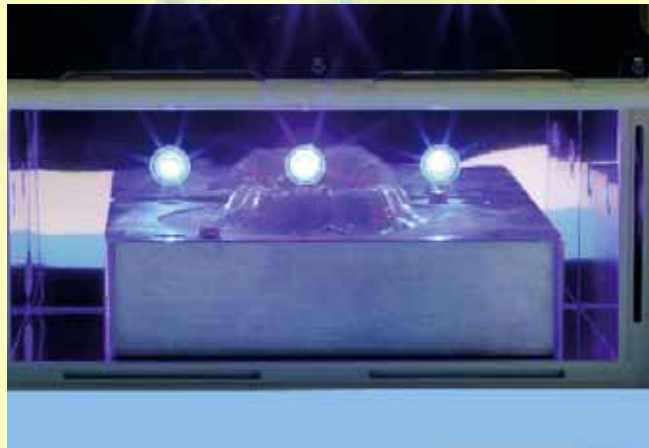
GmbH & Co.KG · Weissenhorner Str. 2 · 89250 Senden · Germany · Tel. (+49) 0 73 09 / 8 72-4 43 · Fax (+49) 0 73 09 / 8 72-4 44  
www.bredent.com · e-mail info@bredent.com

www.realdentcom.ru

## Совершенство



Объем камеры беспрепятственно позволяет разместить поворотный стол 2 bre.Lux UpDown, способствуя оптимальному использованию: модель на столе с более короткими ножками, культя на столе в обратной позиции и поэтому на более длинных ножках. Разность высот между моделью и единичными культями – при приблизительно равном расстоянии от источника света – безупречно выравниваются с помощью UpDown.



Для большой кюветы от thermopress 400 камера также выставлена и обеспечивает оптимальное освещение.

## bre.Lux LED N



**Вариант со штекерным сетевым устройством**  
Заказывать опционно как отдельное устройство. Ручная лампа bre.Lux LED N со штекерным сетевым устройством оснащена LED с диапазоном мощности от 370 нм до 500 нм. Подходит, напр., для отверждения crealign, светоотверждаемого лака для культей, фиксации comboalign, а также для полимеризации при технике нанесения слоев. На предварительно запрограммированной панели управления имеются опции 15 и 30 секунд или продолжительная работа.

**bre.Lux LED N**  
1 штука  
Кат. № 140 0097 1

## bre.Lux Flex Holder

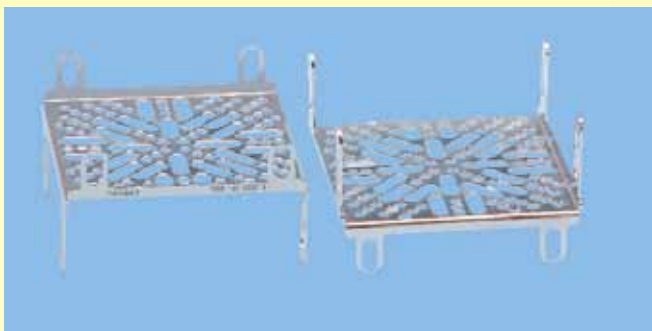


Для работы обеими руками – напр., при технике нанесения слоев – разработан Flex Holder. Ручная лампа монтируется беспрепятственно. Функцию третьей руки выполняет очищенная щеткой тарелка из нержавеющей стали (6 x 120 мм) с гибким шлангом прилб. 22,5 см и приемным кольцом. С помощью гибкого шланга лампу располагают в требуемом положении.

**bre.Lux Flex Holder**  
1 штука  
Кат. № 140 0097 3

## bre.Lux UpDown

Отполированный до зеркального блеска стол из нержавеющей стали формата 89 x 80 мм на ножках высотой 20 мм и 35 мм позволяет выравнивать разность высот размещенных частей путем предварительно выбранной высоты ножек, варьируя таким образом расстояние от источника света.



Зеркальный глянец обеспечивает исключительное отражение. Большое количество отверстий и вырезов способствует размещению единичных культей и мостовидных протезов. Разумеется, можно размещать также комплектные модели.



**bre.Lux UpDown**  
1 штука  
Кат. № 140 0097 4

bredent

GmbH & Co.KG · Weissenhorner Str. 2 · 89250 Senden · Germany · Tel. (+49) 0 73 09 / 8 72-4 43 · Fax (+49) 0 73 09 / 8 72-4 44  
www.bredent.com · e-mail info@bredent.com

Сохраняется право на внесение изменений

www.realdentcom.ru