

PL Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby bez doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu. Sprzęt używać tylko z zasilaczem przeznaczonym dla tego urządzenia. Sprzęt powinien być zasilany tylko napięciem bardzo niskim (bezpiecznym) odpowiadającym oznakowaniu tego urządzenia.

EN The device can be used by at least 8 years old children, mentally and physically disabled people and people with no experience and knowledge of the equipment, if supervision or instruction on how to use the equipment in a safe way is provided, so that the risk of using the device could be understandable. Do not allow children to play with the device. Children without the adults supervision should not wash

and maintain the device. Use the equipment only with the power adapter designed for this device. The equipment should be powered only with very low (safe) voltage corresponding to its marking.

DE Verwendung des Geräts durch Kinder unter 8 Jahren oder Personen mit eingeschränkten körperlichen oder geistigen Fähigkeiten nur unter Aufsicht und Anweisung Erwachsener, um einen sicheren Umgang zu gewährleisten. Lassen Sie Kinder mit dem Gerät nicht unbeaufsichtigt. Das Gerät ist nicht zum Spielen geeignet und sollte nicht von Kindern gereinigt werden. Verwenden Sie kein anderes Stromkabel als das mitgelieferte. Bitte beachten Sie die auf dem Gerät gekennzeichneten Spannungsvorgaben und verwenden Sie keinen Starkstrom.

RU Данным устройством могут пользоваться дети в возрасте минимум восьми лет, лица с ограниченными физическими и интеллектуальными способностями, а также лица, не обладающие опытом по работе устройства и не знающие его, только

под присмотром и после проведения инструктажа по безопасному пользованию устройством. Устройство - это не игрушка, не следует давать его детям. Дети без

присмотра не должны производить очистку и консервацию устройства. Использовать оборудование только с источником питания, предназначенным для этого оборудования.

ES

Este aparato puede ser usado por personas mayores de 8 años y por personas con discapacidad física y mental, así como sin experiencia y conocimiento del aparato si son supervisadas o formadas como usarlo de forma segura, de modo que los riesgos asociados sean comprensibles. Los niños no deben jugar con el aparato. Los niños no deben limpiar ni realizar los trabajos de mantenimiento del aparato. Dispositivo utilizado solo con la fuente de alimentación destinada a este dispositivo. El dispositivo debe alimentarse solo con un voltaje muy bajo (seguro) correspondiente a la marca del dispositivo.

PT

Este equipamento pode ser usado por crianças com pelo menos 8 anos de idade e por pessoas com habilidades físicas e mentais reduzidas e

pessoas sem experiência e conhecimento do equipamento, se houver supervisão ou instrução

sobre o uso do equipamento de maneira segura. com isso, as ameaças eram compreensíveis. As

FR

completamente e ne connaissant pas l'équipement, si une supervision ou des instructions concernant leur utilisation sans

danger sont fournies afin que les risques associés

IT

étaient compréhensibles. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Les enfants sans surveillance ne doivent pas nettoyer ou entretenir l'appareil. Utilisez l'équipement uniquement avec l'alimentation électrique prévue pour cet équipement. L'équipement doit être alimenté

PACKING LIST:

- a) Lamp
- b) Adapter USB
- c) User manual

LAMP DESCRIPTION:

- ① Motion sensor
- ② Timer 30S
- ③ Timer 60S
- ④ Timer 90S
- ⑤ Display
- ⑥ Power supply connector

PURPOSE OF USE:

Designed for professional nail experts.
Recommended power source 5V DC 2A. USB input.

OPERATION INSTRUCTION:

- a) Connect the lamp to the USB port (directly or via adapter).
- b) After starting the machine, select the lamp working time using the Timer 30S/60S/90S.
- c) Motion detection turns on the device automatically when the hand gets into the device. Max. working time in this mode is 99 sec., the device stops when the hand will be taken out.
- d) The display shows the countdown time, when the timer mode is ON. The display shows the clockwise time, when the machine detects movement and gets started by the motion sensor.

TECHNICAL INSTRUCTION:

- POWER: 10W
- Voltage: DC 5V, 2A
- LED QUANTITY: 10 pcs. LED
- DIMENSION: 190,7x17,9x62,5mm
- WAVE LENGTH: 365-405nm
- TIMER: 30, 60, 90 sec.

CAUTIONS:

a)

Please read the instruction carefully before using the lamp.

b)

Please use the lamp according to its destination.

c)

The device should be placed away from vases, bottles, aquariums and other water containers in order to avoid damage. Do not touch the main plug with your bare hands.

d)

When the timer button is out of function, please do not use the device.

e)

Please unplug the power supply, when you finish using the lamp.

f)

Disconnect the device from the mains during thunderstorms or when it is not to be used for an extended period of time.

g)

Please do not use the lamp longer than 600 minutes, otherwise it may reduce the time life of the lamp.

h)

When using, please wear protective glasses.

UWAGI:

a)

Należy przeczytać instrukcję przed użyciem lampy.

b)

Należy używać lampy zgodnie z jej przeznaczeniem.

c)

Unika kontaktu z substancjami ciekłymi, w przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia urządzenia.

d)

Przed użyciem lampy, należy nie dotykać gniazda zasilania.

e)

Przed użyciem lampy, należy nie dotykać gniazda zasilania.

f)

Przed użyciem lampy, należy nie dotykać gniazda zasilania.

g)

Przed użyciem lampy, należy nie dotykać gniazda zasilania.

h)

Przed użyciem lampy, należy nie dotykać gniazda zasilania.

MYLAQ

BEDIENUNGSANLEITUNG

DE

LIEFERUMFANG:
a) Lampe
b) USB Adapter
c) Bedienungsanleitung

GERÄTEBESCHREIBUNG:
① Bewegungssensor
② Timer 30 s
③ Timer 60 s
④ Timer 90 s
⑤ Digitales Display
⑥ Netzsteckanschluss

BEDIENUNGSANWEISUNG:
Die LED Lampe ist für einen verantwortungsvollen Gebrauch vorgesehen.
Empfohlene Versorgungsspannung 5V DC 2A. USB-Anschluss.

BEDIENUNG:
a) Verbinden Sie die Lampe mit dem USB (direkt oder über einen Adapter).
b) Nachdem das Gerät angeschlossen ist, wählen Sie mit Hilfe der Tasten 30 s/60 s/90 s die gewünschte Aushärtungszeit.
c) Alternativ zu der Timerfunktion schaltet sich die LED Lampe durch den Bewegungssensor automatisch ein, sobald Sie Ihre Hand unterlegen. Die maximale Aushärtungszeit beträgt dann 99 Sekunden., die Lampe schaltet automatisch auf Standby, sobald Sie Ihre Hand hinausziehen.
d) Auf dem Display wird Ihnen die Rest- bzw. Laufzeit angezeigt, abhängig von der gewählten Funktion.

TECHNISCHE DATEN:
• LEISTUNG: 10W
• AUSGANGSSPANNUNG: DC 5V, 2A
• LED MENGE: 10 PCS. LED
• MASSE: 190,7X117,9X62,5mm
• WELLENLÄNGE: 365-405nm
• TIMER: 30, 60, 90 Sek.

ACHTUNG:
a) Bitte beachten Sie immer die Warnhinweise auf den Geräten und in der Bedienungsanleitung.
b) Die Lampe ist nur gemäß der Angaben der Bedienungsanleitung zu verwenden.
c) Verwenden Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe zu Wasser, z. B. Aquarien und fassen Sie es NIEMALS mit nassen bzw. feuchten Händen an.
d) Wird keine Rest- oder Laufzeit angezeigt, verwenden sie das Gerät bitte nicht.
e) Nach der Verwendung des Netzteils vom Strom trennen.
f) Bei Stromausfallen das Gerät sofort von der Stromquelle trennen.
g) Die Lampe bitte nie länger als 600 Minuten einschalten. Andernfalls kann es zu Beschädigungen am Gerät kommen.
h) Zum Schutz Ihrer Augen verwenden Sie bitte eine UV Schutzbrille.

MYLAQ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

RU

СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ:
a) Лампа
б) USB-адаптер
в) Инструкция по эксплуатации

СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЛАМПЫ:
① Инфракрасный визир - датчик движения
② Таймер 30 с.
③ Таймер 60 с.
④ Таймер 90 с.
⑤ Цифровое индикаторное устройство
⑥ Разъем питания

ПРИМЕЧАНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ:
Лампа предназначена для профессионального использования
Рекомендуем источник питания 5V DC 2A. USB-порт.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:
a) Подключите лампу к разъему USB(непрямую или через переходник).
б) После запуска устройства при помощи таймера установите режим работы лампы на 30 с./60 сек./90сек.
в) Если не нажмете кнопку таймера, инфракрасный датчик включается автоматически после того, как поместите кисть рук в лампу. Максимальное рабочее время лампы без применения таймера составляет 99 секунд. Когда убираете руку из лампы, устройство выключается автоматически.
г) При использовании таймера на индикаторе указывается время, определяющее конец сушки. Если лампа будет включена с помощью датчика движения, то появится световое изображение, отображающее активное рабочее время.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:
• ПОДСВЕТКА: 10W
• ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: DC 5V, 2A
• КОЛИЧЕСТВО ДИОДОВ LED: 10 ШТУК LED
• РАЗМЕР: 190,7X117,9X62,5 мм
• ДЛИНА ВОЛНЫ: 365-405 nm
• ТАЙМЕР: 30, 60, 90 сек.

ПАМЯТКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ:
а) Перед включением лампы внимательно ознакомьтесь с инструкцией.
б) Используйте прибор только по его прямому назначению.
в) Избегайте контактов с жидкостями, так как они могут повредить устройство.
г) Не пользуйтесь лампой, если не светится индикатор обратного отсчета.
д) Завершив работу, отключите устройство от сети.
е) При появлении перебоев в сети питания, отключите устройство от сети.
ж) Не пользуйтесь прибором в постоянном режиме свечения более 600 минут. Несоблюдение указанного времени может привести к неисправности устройства.

MYLAQ

MANUEL D'UTILISATION

FR

CONTENU DE L'EMBALLAGE:
a) Lampe
b) adaptateur USB
c) Manuel d'utilisation

PIECES DE LA LAMPE:
① Capteur infrarouge - capteur de mouvement
② Timer 30s
③ Timer 60s
④ Timer 90s
⑤ Ecran numérique
⑥ Raccord d'alimentation

REMARQUES DU FABRICANT:
La lampe est destinée à un usage professionnel.
Source d'alimentation recommandée 5V DC 2A. Port USB.

MANUEL D'UTILISATION:
a) Connectez la lampe à la prise USB (directement ou via un adaptateur).
b) Après le démarrage de l'appareil, sélectionnez le temps de travail de la lampe à l'aide du Timer 30S/60S/90S.
c) Si vous n'utilisez pas les boutons du Timer, le capteur infrarouge commencera à fonctionner lorsque vous insérez votre main dans la lampe. Si la lampe est démarre avec un capteur de mouvement, le compteur de temps de travail sera affiché et le compteur de temps de travail actif sera affiché. La durée maximale de fonctionnement de la lampe sans démarrage du travail actif est de 99 secondes. Lorsque vous retirez votre main de la lampe, l'appareil s'éteindra automatiquement. Si l'appareil est allumé par le capteur de mouvement, il affichera le temps restant jusqu'à la fin de l'exposition.
d) Après avoir sélectionné le mode du Timer, l'écran affichera le temps restant jusqu'à la fin du second.

DONNEES TECHNIQUES:
• PUSSIER: 10W
• TENSION: DC 5V, 2A
• NOMBRE DES LED: 10 LED
• DIMENSIONS: 190,7X117,9X62,5mm
• LONGUEUR D'ONDE: 365-405nm
• TIMER: 30, 60, 90 sec.

REMARQUES:
a) Il faut lire la notice d'utilisation avant d'utiliser la lampe.
b) Il ne faut utiliser la lampe que conformément à sa destination.
c) Évitez tout contact avec des substances liquides, sinon l'appareil pourrait être endommagé.
d) Veillez ne pas utiliser la lampe lorsque l'indicateur de décompte du temps n'est pas allumé.
e) Une fois le travail terminé, débranchez le câble d'alimentation.
f) En cas de panne d'alimentation, débranchez de la source d'alimentation.
g) N'utilisez pas l'appareil en mode continu pendant plus de 600 minutes. Dépasser ce temps peut endommager l'appareil.
h) Pour protéger vos yeux, utilisez des lunettes de protection.

MYLAQ

MANUAL DE INSTRUCCIONES

ES

CONTENIDO DEL PAQUETE:
a) Lampara
b) Adaptador USB
c) Manual de instrucciones

PIEZAS DE LA LAMPARA:
① Sensor de infrarrojos - sensor de movimiento
② Temporizador 30S
③ Temporizador 60S
④ Temporizador 90S
⑤ Pantalla digital
⑥ Conector de alimentación

OBSERVACIONES DEL FABRICANTE:
La lámpara está diseñada para uso profesional.
Fuente de alimentación recomendada: 5V DC 2A. Puerto USB.

MANUAL DE INSTRUCCIONES:
a) Coloque la lámpara a la toma de corriente directamente o usando adaptador.
b) Dado el arranque del dispositivo, seleccione el tiempo de funcionamiento de la lámpara mediante el temporizador 30S/60S/90S.
c) Si no se usan los botones del temporizador, el sensor de infrarrojos comenzará a funcionar al introducir la mano en la lámpara. En caso de activar la lámpara con el sensor de movimiento, se mostrará el contador de trabajo activo. El tiempo máximo de funcionamiento de la lámpara sin arranque de trabajo activo es de 99 s. El dispositivo se apagará al retirar la mano.
d) Al seleccionar el modo del temporizador, la pantalla mostrará el tiempo restante hasta el final del segundo.
e) Dado la selección del modo temporizador, la pantalla visualizará el tiempo restante prima della conclusione del tratamiento.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:
• POTENCIA: 10W
• VOLTAJE: DC 5V, 2A
• CANTIDAD DE LED: 10 LED
• DIMENSIONES: 190,7X117,9X62,5mm
• COMPRIMENTO DA Onda: 365-405nm
• TIMER: 30, 60, 90 sec.

DATI TECNICI:
• POTENZA: 10W
• TENSIONE: DC 5V, 2A
• QUANTITÀ DI LED: 10 LED
• DIMENSIONI: 190,7X117,9X62,5mm
• COMPRIMENTO DI LED: 10 LED
• LUNGHEZZA D'ONDA: 365-405nm
• TIMER: 30, 60, 90 sec.

OBSERVACIONES:
a) Leer el manual antes de usar la lámpara.
b) Usar la lámpara de acuerdo con su uso previsto.
c) Evitar el contacto con las substancias líquidas, lo contrario el aparato se puede dañar.
d) No usar la lámpara si el indicador de tiempo restante no se ilumina.
e) Desenchufar la clavija de la alimentación al terminar el trabajo.
f) En caso de avería de alimentación, desconectar la fuente de energía.
g) No usar la lámpara cuando el indicador del tiempo restante no esté encendido.
h) Evitar el contacto con las substancias líquidas, lo contrario el dispositivo se puede dañar.
i) No usar el dispositivo en modo continuo durante más de 600 minutos, ya que exceder este tiempo puede dañar el dispositivo.
j) Dado el final del tratamiento, la lámpara mostrará el tiempo restante hasta el final del segundo.

MYLAQ

MANUALE D'USO

IT

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:
a) Lampada
b) Adattatore USB
c) Manuale d'uso

PIEZAS DA LUMINÁRIA:
① Sensor de infravermelho - sensor de movimento
② Temporizador 30S
③ Temporizador 60S
④ Temporizador 90S
⑤ Display digital
⑥ Conector de alimentação

OBSERVAÇÕES DO FABRICANTE:
A luminária foi projetada para uso profissional.
Fonte de alimentação recomendada: 5V DC 2A. Entrada USB.

MANUAL DE UTILIZAÇÃO:
a) Enchufe a lámpara a uma porta USB (diretamente ou tramite adaptador).
b) Após o arranque do dispositivo, selecione o tempo de funcionamento da lámpada usando o temporizador 30S/60S/90S.
c) Se não estiver usando os botões do temporizador, o sensor de infravermelho começará a funcionar quando inserir a mão na luminária. Em caso de activar a lámpada com o sensor de movimento, o contador de trabalho activo será exibido. O tempo máximo de operação da luminária sem iniciar o temporizador é de 99 s. O dispositivo se apagará ao retirar a mão.
d) Ao selecionar o modo do temporizador, a tela mostrará o tempo restante até o final da exposição.
e) Dado o uso do temporizador, a tela visualizará o tempo restante prima della conclusione del trattamento.

DADOS TÉCNICOS:
• POTÊNCIA: 10W
• VOLTAJE: DC 5V, 2A
• CANTIDADE DE LED: 10 LED
• DIMENSÕES: 190,7X117,9X62,5mm
• COMPRIMENTO DA ONDA: 365-405nm
• TIMER: 30, 60, 90 sec.

OBSERVAÇÕES:
a) Ler as instruções antes de usar a luminária.
b) Usar a lámpara de acordo com sua finalidade.
c) Evitar o contato com substâncias líquidas, caso contrário, o dispositivo poderá ser danificado.
d) Não usar a lámpara se o indicador de tempo restante não estiver acesa.
e) Desconectar a clavija de alimentação ao terminar o trabalho.
f) Em caso de pane de alimentação, desconectar a fonte de energia.
g) Não usar a lámpara quando o indicador do tempo restante não estiver aceso.
h) Para proteger os olhos, use óculos de proteção.

MYLAQ

LED LAMP 10W

USER MANUAL DESCRIPTION

CE **EAC** **UKCA**