

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 używa się tylko z zasilaczem przeznaczonym dla tego urządzenia. Sprzęt powinien być zasilany tylko napięciem bardzo niskim (bezpiecznym) odpowiadającym oznakowaniu tego urządzenia.

EN The device could be used by children under 8 years, mentally, physically disabled people or people without appropriate experience or knowledge only if an appropriate supervision or instruction will be ensured in a safety way so that the risk of using the device could be understandable. Do not allow children to play with the device. Children without the adult supervision should not wash and maintain the device. Use the equipment

only with a power supply designed for it. The equipment should be powered only with very low (safe) voltage corresponding to its marking.

DE Das aufgeführte Gerät darf von Kindern im Alter von mindestens 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten körperlichen und geistigen Fähigkeiten und einer Person ohne Erfahrung und Kenntnis des Geräts verwendet werden, wenn die Überwachung oder Einweisung in die Anwendung des Geräts auf sichere Weise gewährleistet wird so dass zusammenhängende Gefahren erkannt werden. Von Kindern fernhalten. Unbeaufsichtigte Kinder sollten die Reinigung und Wartung der Ausrüstung nicht durchführen.

Bitte verwenden Sie das Gerät nur mit dem vom Hersteller mitgelieferten Kabel. Das Gerät darf nur mit der passenden Spannung, welche auf dem Gerät gekennzeichnet ist, verwendet werden.

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 una tensión (segura) muy baja 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 crianças não devem brincar com o equipamento.

FR Cet équipement peut être utilisé par les enfants à partir de 8 ans et par les personnes ayant des capacités physiques et mentales réduites et les inexpérimentées et ne connaissant pas l'équipement, si une supervision ou des instructions concernant leur utilisation sans danger sont fournies afin que les risques associés 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 uniquement avec une très basse tension (sûre) correspondant au marquage sur l'équipement.

IT Il dispositivo può essere usato da bambini di almeno 8 anni e da persone con capacità fisiche e mentali ridotte, nonché da soggetti con esperienza e conoscenza del prodotto insufficiente, a condizione che venga garantita la supervisione e che vengano impartite istruzioni

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 mains 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 continuously, otherwise it may reduce the time life of the lamp.
- h) When using, please wear protective glasses.
- i) If the unplugged power cord is damaged, it should be replaced by the manufacturer or a service technician or by a qualified person to avoid risk.

ACHTUNG:

- a) Beachten Sie immer die Warnungen auf dem Gerät und in der Bedienungsanleitung.
- b) Die Lampe gemäß den in der Bedienungsanleitung beschriebenen Bestimmungen nutzen.
- c) Vermeiden Sie das Aufstellen Nähe an Wasseraquarien, wie etwa Aquarien. Fassen Sie das Gerät oder die Kabel niemals mit feuchten Händen an.
- d) Wenn auf dem Display keine die Rest- oder Laufzeit angezeigt wird, bitte die Lampe nicht nutzen.
- e) Nachdem Betrieb trennen Sie das Netzteil von der Stromquelle trennen.
- f) Bitte das Gerät nicht länger als 600 Minuten im Dauerbetrieb eingeschaltet lassen. Jegliche Abweichungen von dieser Regel können zu Beschädigung der Lampe führen.
- g) Um Ihre Augen zu schützen, nutzen Sie bitte UV-Schutzbrille.
- h) Falls das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller oder vom Kundendienst bzw. von einer entsprechend qualifizierten Fachkraft ausgetauscht werden, um Gefährdungen auszuschließen.

PACKING LIST:

- a) Lamp
- b) Power supply
- c) User manual

LAMP DESCRIPTION:

- ① Motion sensor
- ② Display
- ③ Timer 30S
- ④ Timer 60S
- ⑤ Timer 99S/Low Heat Mode/Double Power
- ⑥ Power supply connector

PURPOSE OF USE:

Designed for professional nail experts. Perfectly cures UV gel/builder/LED gel.

OPERATION INSTRUCTION:

- a) Connect the power supply to the lamp.

b) After starting the machine, select the lamp working time using the Timer 30S/60S/99S. Pressing Low Heat Mode will slow heating of the device. The lamp power increases twice after 30 and 50 seconds. This mode is especially helpful in case of problems with nail gel curing.

c) The 30S/60S buttons support time memory function. Press for 2s one of the 30S/60S buttons to set your right working time. To cancel the function press again one of the 30S/60S buttons.

d) The 99S button supports an extra function. During using one of the timers 30S/60S press for 2s the 99S button to double the power of the device. Press the 99S button again for 2 seconds to change the power settings to defaults. To stop it press again the 99S button or any other timer button.

e) You can start the device also using the motion detection function. The lamp turns on automatically when the hand gets into the device. Max. working time in this mode is 99 sec.

f) When the timer mode is ON, the display shows the countdown time. The display shows the clockwise time, when the machine detects movement and gets started by the motion sensor or when the user presses the 99S button.

g) The device stops when the hand is taken out.

TECHNICAL INSTRUCTION:

- 21 LEDs
- Max. power: 21W
- DC 24V 1.2A
- Size: 215x168x90mm
- Wave length: 365-405nm

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 mains 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 continuously, otherwise it may reduce the time life of the lamp.

h) When using, please wear protective glasses.

i) If the unplugged power cord is damaged, it should be replaced by the manufacturer or a service technician or by a qualified person to avoid risk.

TECHNISCHE DATEN:

- 21 LED
- Maximale Leistung: 21W
- DC 24V 1.2A
- Größe: 215x168x90mm
- Wellenlänge: 365-405nm

ACHTUNG:

- a) Beachten Sie immer die Warnungen auf dem Gerät und in der Bedienungsanleitung.

b) Die Lampe gemäß den in der Bedienungsanleitung beschriebenen Bestimmungen nutzen.

c) Vermeiden Sie das Aufstellen Nähe an Wasseraquarien, wie etwa Aquarien. Fassen Sie das Gerät oder die Kabel niemals mit feuchten Händen an.

d) Wenn auf dem Display keine die Rest- oder Laufzeit angezeigt wird, bitte die Lampe nicht nutzen.

e) Nachdem Betrieb trennen Sie das Netzteil von der Stromquelle trennen.

f) Bitte das Gerät nicht länger als 600 Minuten im Dauerbetrieb eingeschaltet lassen. Jegliche Abweichungen von dieser Regel können zu Beschädigung der Lampe führen.

g) Um Ihre Augen zu schützen, nutzen Sie bitte UV-Schutzbrille.

h) Falls das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller oder vom Kundendienst bzw. von einer entsprechend qualifizierten Fachkraft ausgetauscht werden, um Gefährdungen auszuschließen.

LIEFERUMFANG:

- a) Lampe
- b) Netzteil
- c) Bedienungsanleitung

GERÄTEBESCHREIBUNG:

- ① Bewegungssensor
- ② Digitales Display
- ③ Timer 30S
- ④ Timer 60S
- ⑤ Timer 99S/Low Heat Mode/Double Power
- ⑥ Netzteilanschlüsse

BEDIENUNGSANWEISUNG:

Diese Lampe ist für den professionellen Gebrauch bestimmt.

BEDIENUNG:

- a) Schließen Sie das Netzteil an die Lampe an.

b) Nachdem das Gerät eingeschlossen wird, wählen Sie mit Hilfe der Tasten 30S/60S/99S die gewünschte Härtezeit aus. Die Low Heat Mode Taste dient zu einer langsamen Erwärmung der Lampe. Die Temperatur wächst zwei mal, nach 30 und 50 Sekunden. Diese Funktion ist besonders hilfreich in Fällen, bei denen ein besonderer Nagellackhärtungsprozess erforderlich ist.

c) Die Tasten 30S/60S unterstützen die Speicherfunktion. Halten Sie eine der Tasten 30S/60S gedrückt, um diese Funktion einzuschalten. Die Funktion wird ausgeschaltet indem man wieder eine der Tasten 30S/60S/99S drückt.

d) Die 99S Taste ermöglicht außer der Standardfunktion noch die Leistung zu verdoppeln. Nachdem die Lampe mit einer der Timertasten 30S/60S eingeschaltet wird, halten Sie die 99S Taste 2 Sek. lange gedrückt, um die Leistung zu verdoppeln. Wenn Sie wieder die 99S Taste 2 Sek. lang gedrückt halten, wird das Gerät auf die Werkseinstellung zurückgesetzt. Um die Funktion auszuschalten drücken Sie eine beliebige Taste.

e) Alternative zu den Timer-Tasten schaltet sich die Lampe automatisch ein (dank des eingebauten Bewegungssensors) nachdem man die Hand in die Reichweite der LEDs einlegt. Die maximale Härtezeit in diesem Modus beträgt 99 Sekunden.

f) Die Lampe geht in den Standby-Modus automatisch nachdem die Hand zurückgenommen wird.

g) Auf dem Display abhängig von dem ausgewählten Modus (Timer oder 99S) angezeigt.

TECHNISCHE DATEN:

- 21 LED

- Maximale Leistung: 21W

- DC 24V 1.2A

- Größe: 215x168x90mm

- Wellenlänge: 365-405nm

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 mains 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 continuously, otherwise it may reduce the time life of the lamp.

h) When using, please wear protective glasses.

i) If the unplugged power cord is damaged, it should be replaced by the manufacturer or a service technician or by a qualified person to avoid risk.

NÉONAIL

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PL

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA:
a) Lampa
b) Zasilacz
c) Instrukcja obsługi

OPIS URZĄDZENIA:

- 1 Czujnik podczerwieni – sensor ruchu
- 2 Wyświetlacz
- 3 Timer 30s
- 4 Timer 60s
- 5 Timer 99s/ Low Heat Mode/Double Power
- 6 Złącze zasilania

UWAGI PRODUCENTA:

Lampa przeznaczona dla profesjonalnego użytku.

INSTRUKCJA OBSŁUGI:

- a) Podłącz zasilacz do lampy.
- b) Po uruchomieniu urządzenia wybierz czas pracy lampy za pomocą Timera 30S/60S/99S. Naciśnięcie przycisku Low Heat Mode spowoduje powolne nagrzewanie się urządzenia. Moc urządzenia wzrasta dwukrotnie po każdym trybie 30s i 50 sekund. Tryb ten jest szczególnie pomocny w przypadku problemów z utwardzaniem lakieru.
- c) Przyciski 30S/60S/99S dodatkowo posiadają funkcję zapamiętywania ustawień. Przytrzymaj przycisk przez 2 sek., aby zapamiętać ustawienie. Przywrócenie ustawień domyślnych następuje ponownie naciśnięciem przycisków 30S/60S/99S.
- d) Klawisz 99S posiada dodatkowe funkcje. Po uruchomieniu lampy za pomocą przycisków 30S/60S/99S, przytrzymaj klawisz 99S przez 2 sek., aby podnieść moc działania. Ponowne przytrzymanie przycisku 99S przez 2 sekundy przywróci standartową moc pracy. Aby zatrzymać funkcję na czasowy dowolny przycisk.
- e) Po wybraniu trybu Timera na wyświetlaczu wyświetlonie zostanie czas pozostawy do końca naświetlania. W przypadku uruchomienia lampy za pomocą czujnika ruchu lub przycisku 99S wyświetlony zostanie licznik aktywnego czasu pracy.

DANE TECHNICZNE:

- 21 diod LED
- Maksymalna moc: 21W
- DC 24V 1.2A
- Wymiary: 215x168x90mm
- Długość lali: 365-405mm

UWAGI:

- a) Należy przeczytać instrukcję przed użyciem lampy.
- b) Należy używać lampy zgodnie z jej przeznaczeniem.
- c) Unikać kontaktu z substancjami ciekłymi, w przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia urządzenia.
- d) Proszę nie używać lampy, gdy wskaźnik odliczania czasu nie świeci się.
- e) Po zakończeniu pracy odłączyc zasilanie.
- f) W przypadku awarii zasilania odłączyc z zródła prądu.
- g) Nie należy używać urządzenia w trybie ciągłym przez czas przekraczający 600 minut. Przekroczenie tego czasu może spowodować uszkodzenie urządzenia.
- h) Aby chronić wzrok należy używać okularów ochronnych.
- i) Jeżeli przedwóz zasilający niepodłączony ulegnie uszkodzeniu, to powinien on być wymieniony i wytwórcę lub pracownika zakładu serwisowego albo przez wykwalifikowaną osobę w celu uniknięcia zagrożenia.

NÉONAIL

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

RU

СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ:
a) Лампа
б) Источник питания
в) Инструкция по эксплуатации

ХАРАКТЕРИСТИКА УСТРОЙСТВА:

- 1 Инфракрасный визир - датчик движения
- 2 Таймер 30с.
- 3 Таймер 60с.
- 4 Таймер 99с. / Low Heat Mode/Double Power
- 5 Цифровой индикатор
- 6 Разъем питания

ПРИМЕЧАНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ:

Лампа предназначена для профессионального использования

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:

- a) Подключите лампу к источнику питания.
- b) После запуска устройства при помощи таймера установите режим работы лампы на 30с./60с./99с. Нажмите на кнопку Low Heat Mode, чтобы включить медленное нагревание. Этот режим рекомендуется в случае появления проблем с отверждением лака.
- c) Кнопки 30S/60S/99S добавочно располагают функцией фиксирования рабочих установок. Нажмите на кнопку в течение 2 секунд, чтобы зафиксировать установку. Восстановление подразумеваемых установок совершается путем повторного нажатия на кнопки 30S/60S/99S.
- d) Кнопка 99S располагает добавочными функциями. После включения лампы при помощи кнопок 30S/60S/99S в течение 2 секунд, чтобы удвоить силу действия. Чтобы остановить функцию, нажмите любую кнопку.
- e) Если не используется кнопками Таймера, инфракрасный датчик начнет действовать после помещения кисти руки в лампу. Максимальное рабочее время лампы без применения Таймера составляет 99 секунд.
- f) По выбору trybu Timera na wyświetlaczu wyświetlonie zostanie czas pozostawy do końca naświetlania. W przypadku uruchomienia lampy za pomocą czujnika ruchu lub przycisku 99S wyświetlony zostanie licznik aktywnego czasu pracy.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- 21 диод LED
- Максимальная мощность: 21 Вт
- DC 24V 1.2A
- Размер: 215x168x90 мм
- Длина волны: 365-405 нм

УВАГИ:

- a) Надо прочитать инструкцию перед использованием лампы.
- b) Надо использовать лампу согласно ее назначению.
- c) Избегайте контакта с жидкостями, в противном случае может произойти повреждение устройства.
- d) Не используйте лампу, если она не горит.
- e) Не используйте лампой, если светодиодный индикатор обратного отсчета.
- f) При завершении работы, отключите устройство от сети.
- g) Не используйте прибор в постоянном режиме свечения более 600 минут. Превышение этого времени может привести к неисправности устройства.
- h) Для защиты глаз используйте специальными очками.
- i) В случае повреждения неподключенного кабеля питания следует заменить его новым, приобретенным у производителя либо в сервисной мастерской. Замена должна производиться квалифицированным лицом.

NÉONAIL

МАНУАЛЬ D'UTILISATION

FR

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

DESCRIPTION DE L'APPAREIL:

- 1 Capteur infrarouge - capteur de mouvement
- 2 Afficheur
- 3 Temporisateur 30S
- 4 Temporisateur 60S
- 5 Temporisateur 99S / Low Heat Mode/Double Power
- 6 Raccord d'alimentation

REMARQUES DU FABRICANT:

Lampe destinée à un usage professionnel.

MANUEL D'UTILISATION:

- a) Connectez le chargeur à la lampe.
- b) Après le démarrage de l'appareil, sélectionnez le temps de travail de la lampe à l'aide du Timer 30S/60S/99S. En appuyant sur le bouton Low Heat Mode, l'appareil chauffera lentement. La puissance de l'appareil augmente deux fois après 30 et 50 secondes. Ce mode est particulièrement utile en cas de problèmes de durcissement du vernis.
- c) Les boutons 30S/60S/99S prennent également en charge la fonction de sauvegarde des paramètres. Maintenez le bouton enfoncé pendant 2 secondes pour sauvegarder le réglage. Les réglages par défaut seront restaurés en appuyant à nouveau sur les boutons 30S/60S/99S.
- d) Le bouton 99S offre également des fonctions supplémentaires. Après avoir allumé la lampe à l'aide des touches 30S/60S, maintenez la touche 99S enfoncée pendant 2 secondes pour doubler sa puissance de fonctionnement. Maintenez le bouton 99S enfoncé à nouveau pendant 2 secondes pour rétablir la puissance de fonctionnement standard. Pour arrêter la fonction, appuyez sur n'importe quel bouton.
- e) Si vous n'utilisez pas les boutons du Timer, le capteur infrarouge commencera à fonctionner lorsque vous insérez votre main dans la lampe. La durée maximale de fonctionnement de la lampe sans démarage du Timer est de 99 secondes.
- f) Après avoir sélectionné le mode du Timer, l'écran affichera le temps restant jusqu'à la fin d'exposition. Si la lampe est démarre avec un capteur de mouvement ou la touche 99S, le compteur de temps de travail actif sera affiché.

DONNÉES TECHNIQUES:

- 21 diodes LED
- Puissance maximale: 21W
- DC 24V 1.2A
- Dimensions: 215x168x90mm
- Longueur d'ondes: 365-405nm

REMARQUES:

- a) Avant d'utiliser la lampe, lire le manuel avant de l'utiliser.
- b) Utilisez la lampe d'accord avec son usage prévu.
- c) Évitez le contact avec les liquides, de ce fait le contact avec les liquides peut entraîner une défaillance de l'appareil.
- d) Il ne faut pas utiliser la lampe si l'indicateur de temps restante ne s'allume pas.
- e) Il ne faut pas utiliser la lampe avec des substances liquides, sinon l'appareil pourrait être endommagé.
- f) Évitez tout contact avec des substances liquides, sinon l'appareil pourrait être endommagé.
- g) Veillez à ne pas utiliser la lampe lorsque l'indicateur de décompte du temps n'est pas allumé.
- h) Une fois le travail terminé, débranchez le câble d'alimentation.
- i) Ne utilisez pas l'appareil en mode continu pendant plus de 600 minutes. Dépasser ce temps peut entraîner une défaillance de l'appareil.
- j) Pour protéger vos yeux, utilisez des lunettes de protection.
- k) Si le câble d'alimentation débranché est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, l'agent de service ou une personne qualifiée afin d'éviter tout risque.

NÉONAIL

MANUAL DE INSTRUCCIONES

ES

CONTENIDO DEL PAQUETE:
a) Lámpara
b) Fuente de alimentación
c) Manual de instrucciones

DESCRIPCIÓN DEL APARATO:

- 1 Sensor infrarrojos – sensor de movimiento
- 2 Pantalla
- 3 Temporizador 30S
- 4 Temporizador 60S
- 5 Temporizador 99S / Low Heat Mode/Double Power
- 6 Conector de alimentación

OBSERVACIONES DEL FABRICANTE:

Lámpara destinada para uso profesional.

MANUAL DE INSTRUCCIONES:

- a) Conecte el cable de alimentación a la lámpara.
- b) Al encender el dispositivo, seleccione el tiempo de funcionamiento de la lámpara mediante el temporizador de 30S/60S/99S. Al presionar el botón Low Heat Mode, el aparato se calienta lentamente. La potencia del aparato se duplica en caso de problemas con el endurecimiento del esmalte.
- c) Los botones 30S/60S/99S ofrecen también la función de almacenamiento. Mantenga pulsado el botón durante 2 segundos para guardar las configuraciones. Mantenga pulsado el botón durante 2 segundos para restaurar las configuraciones predeterminadas.
- d) El botón 99S tiene otras funciones adicionales. Al encender la lámpara con los botones de 30S/60S, mantenga pulsado el botón 99S durante 2 segundos para duplicar su potencia. Al volver a mantener pulsado el botón de 99S durante 2 segundos para restaurar la potencia estándar. Al presionar el botón 99S durante 2 segundos para volver a la potencia de trabajo.
- e) Si no se usan los botones del temporizador, el sensor infrarrojo comenzará a funcionar cuando se coloque la mano en la lámpara. El tiempo máximo de trabajo de la lámpara sin activar el temporizador es de 99 segundos.
- f) Al seleccionar el modo temporizador, la pantalla mostrará el tiempo restante hasta el final del temporizador.
- g) Si se activa la lámpara con el sensor de movimiento o el botón de 99S, se mostrará el contador de tiempo restante.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- 21 diodos LED
- Potencia máxima: 21W
- Voltaje: DC 24V 1.2A
- Dimensiones: 215x168x90mm
- Longitud de onda: 365-405nm

DATI TECNICI:

- 21 LED
- Potenza massima: 21W
- DC 24V 1.2A
- Dimensioni: 215x168x90mm
- Comprimento da onda: 365-405nm

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 los líquidos, de lo contrario el aparato se puede dañar.
- d) No usar la lámpara si el indicador de tiempo restante no se ilumina.
- e) Evite el contacto con las sustancias líquidas, caso contrario, el dispositivo podría ser dañado.
- f) Desconectar la fuente de energía en caso de avería de alimentación.
- g) No usar el aparato en modo continuo durante más de 600 minutos, ya que excede este tiempo puede dañarlo.
- h) Usar gafas de protección para proteger la vista.
- i) Si se daña el cable de alimentación no conectado, entonces debe ser reemplazado por el fabricante, el empleo del centro de servicios o una persona calificada para evitar el peligro.
- j) Para proteger los ojos, use gafas de protección.
- k) Si el cable de alimentación desenchufado estiver danificado, ele deverá ser substituido pelo fabricante ou agente de serviço ou por uma pessoa qualificada para evitar riscos.

NÉONAIL

MANUALE D'USO

IT

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:

- a) Lampada
- b) Fonte di alimentazione
- c) Manuale d'uso

DESCRIZIONE DO DISPOSITIVO:

- 1 Sensore infrarossi – sensore di movimento
- 2 Display
- 3 Temporizzatore 30S
- 4 Temporizzatore 60S
- 5 Temporizzatore 99S / Low Heat Mode/Double Power
- 6 Connettore dell'alimentazione

OSSERVAZIONI DO FABRICANTE:

Lampada destinata per uso professionale.

MANUALE DI UTILIZZAZIONE:

- a) Collegare il cavo di alimentazione alla lampada.
- b) Dopo l'avviamento dell'apparecchiatura, selezionare il tempo di funzionamento della lampada per mezzo del temporizzatore 30S/60S/99S. In appuyant sur le bouton Low Heat Mode, l'appareil chauffera lentement. La puissance de l'appareil double après 30 e 50 secondes. Ce mode est particulièrement utile en cas de problèmes de durcissement du vernis.
- c) Les boutons 30S/60S/99S permettent également de sauvegarder les paramètres. Maintenez le bouton enfoncé pendant 2 secondes pour sauvegarder le réglage. Les réglages par défaut sont restaurés en appuyant à nouveau sur les boutons 30S/60S/99S.
- d) Le bouton 99S offre également des fonctions supplémentaires. Après avoir allumé la lampe à l'aide des touches 30S/60S, maintenez la touche 99S enfoncée pendant 2 secondes pour doubler sa puissance de fonctionnement. Maintenez le bouton 99S enfoncé à nouveau pendant 2 secondes pour rétablir la puissance de fonctionnement standard. Pour arrêter la fonction, appuyez sur n'importe quel bouton.
- e) Si vous n'utilisez pas les boutons du temporizzatore, le capteur infrarouge commencera à fonctionner lorsque vous insérez votre main dans la lampe. La durée maximale de fonctionnement de la lampe sans démarage du temporizzatore est de 99 secondes.
- f) Al selezionare il modo temporizzatore, la pantalla mostrerà il tempo restante fino alla fine della esposizione.
- g) Se la lampada è accesa con un sensore di movimento o il tasto 99S, il display mostrerà il tempo rimasto prima della conclusione del trattamento.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- 21 diodos LED
- Potencia máxima: 21W
- DC 24V 1.2A
- Dimensiones: 215x168x90mm
- Longitud de onda: 365-405nm

DATI TECNICI:

- 21 LED
- Potenza massima: 21W
- DC 24V 1.2A
- Dimensioni: 215x168x90mm
- Comprimento da onda: 365-405nm

OBSERVAÇÕES:

- a) Ler o manual antes de usar a luminária.
- b) Usar a luminária para finalidade a que se destina.
- c) Evite o contacto com substâncias líquidas, caso contrário, o dispositivo poderá ser danificado.
- d) Por favor, não use a luminária quando o contador estiver desligado.
- e) Não use o dispositivo em modo contínuo durante mais de 600 minutos, já que excede esse tempo pode danificar o dispositivo.
- f) Desconecte o plugue de energia após concluir o trabalho.
- g) Não use o dispositivo no modo contínuo por mais de