

# NÉONAIL

## LED LAMP 21W/48



5479

USER MANUAL DESCRIPTION



**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 восеми 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. Оборудование должно эксплуатироваться при очень низком (безопасном) напряжении, соответствующим маркировке оборудования.

**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 inexpérimentés 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.

**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.

**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 o che vengano impartite istruzioni sufficienti e comprensibili in merito all'utilizzo sicuro del dispositivo e ai rischi correlati. I bambini non possono giocare con il dispositivo. I bambini, in assenza della supervisione di un adulto, non potranno eseguire la pulizia e la manutenzione del dispositivo. Dispositivo utilizzato solo con l'alimentatore previsto per questo dispositivo. Il dispositivo deve essere alimentato solo con una tensione (sicura) molto bassa corrispondente alla 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. Crianças desacompanhadas não devem limpar ou manter o equipamento. Dispositivo usado apenas

com a fonte de alimentação projetada para este dispositivo. O dispositivo deve ser alimentado apenas com uma voltagem muito baixa (segura) correspondente à marca do equipamento.

**NL** Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met verminderd fysieke en mentale vermogen en personen zonder ervaring en kennis van de apparatuur, mits zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen met betrekking tot het gebruik van de apparatuur op een veilige manier, zodat zij alle gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet met het product spelen. Kinderen mogen het apparaat niet zonder toezicht schoonmaken en onderhouden. Gebruik de apparatuur alleen met de voor die apparatuur gespecificeerde voedingseenheid. De apparatuur mag alleen worden gebruikt bij de zeer lage (veiligheids) spanning die overeenkomt met de markering van dit apparaat.

**CZ** Toto zařízení mohou používat děti ve věku minimálně 8 let a osoby se sníženými fyzickými

a duševními schopnostmi a osoby bez zkušeností a znalostí o zařízení, pokud je zajištěn dohled nebo instruktáž ohledně používání zařízení bezpečným způsobem, tak aby rizika s tím spojená byla srozumitelná. Děti by si neměly se zařízením hrát. Děti bez dozoru by neměly provádět čištění a údržbu zařízení. Používejte zařízení pouze s napájecím adaptérem určeným pro toto zařízení. Zařízení by mělo být napájeno pouze velmi nízkým (bezpečným) napětím odpovídajícím označení tohoto zařízení.

**SK** Toto zariadenie môžu používať deti vo veku najmenej 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými a duševnými schopnosťami, a osoby bez skúseností a znalostí tohto zariadenia, ak je zabezpečený dohľad alebo poučenie o bezpečnom používaní zariadenia tak, aby boli pre nich pochopiteľné súvisiace riziká. Deti by sa s prístrojom nemali hrať. Deti by nemali vykonávať čistenie a údržbu prístroja bez kontroly. Zariadenie používajte iba so sieťovým adaptérom určeným pre toto zariadenie. Zariadenie musí byť napájané iba veľmi nízkym

(bezpečným) napäťím zodpovedajúcim označeniu tohto zariadenia.

**GR** Αυτός ο εξοπλισμός μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας άνω των 8 ετών και από άτομα με μειωμένες σωματικές και πνευματικές ικανότητες και άτομα χωρίς εμπειρία και γνώση του εξοπλισμού, υπό την προϋπόθεση ότι η επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση του εξοπλισμού παρέχονται με ασφαλή τρόπο, έτσι ώστε οι κίνδυνοι που σχετίζονται με αυτό να είναι κατανοητοί. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τον εξοπλισμό. Τα παιδιά χωρίς επίβλεψη δεν πρέπει να καθαρίζουν και να συντηρούν τον εξοπλισμό. Ο εξοπλισμός θα πρέπει να χρησιμοποιείται αποκλειστικά με το τροφοδοτικό που προορίζεται για αυτήν τη συσκευή. Ο εξοπλισμός πρέπει να τροφοδοτείται μόνο με πολύ χαμηλή τάση (ασφαλείας) που αντιστοιχεί στη σήμανση αυτής της συσκευής.

**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 lamp has an energy save mode. After 40 minutes of inactivity, the display will turn off automatically. Putting your hand into the lamp or pressing any button will restart it.

**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.

**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 do 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 upływie 30 i 50 sekund. Tryb ten jest szczególnie pomocny w przypadku problemów z utwardzaniem lakieru.
- c) Przyciski 30S/60S/99S dodatkowo wspierają funkcję zapamiętywania ustawień. Przytrzymaj przycisk przez 2 sek., aby zapamiętać ustawienie. Przywrócenie ustawień domyślnych nastąpi poprzez ponowne naciśnięcie przycisków 30S/60S/99S.
- d) Klawisz 99S posiada dodatkowe funkcje. Po uruchomieniu lampy za pomocą przycisków 30S/60S przytrzymaj klawisz 99S przez 2 sek., aby podwoić jej moc działania. Ponowne przytrzymanie przycisku 99S przez 2 sekundy wraca do standardowej mocy pracy. Aby zatrzymać funkcję naciśnij dowolny przycisk.
- e) Jeżeli nie używa się przycisków Timera, czujnik podczerwieni zacznie działać po włożeniu dłoń do lampy. Maksymalny czas pracy lampy bez uruchomienia Timera wynosi 99 sekund.
- f) Po wybraniu trybu Timera na wyświetlaczu wyświetlony zostanie czas pozostały do końca naświetlania. W przypadku uruchomienia lampy za pomocą czujnika ruchu lub przycisku 99S wyświetlony zostanie licznik aktywnego czasu pracy.
- g) Lampa posiada tryb oszczędzania energii. Po 40 minutach bezczynności wyświetlacz wyłączy się automatycznie. Włożenie dłoń do lampy lub naciśnięcie dowolnego przycisku uruchomi go ponownie.

**DANE TECHNICZNE:**

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

**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 odłączyć wtyczkę od zasilania.
- f) W przypadku awarii zasilania odłączyć od źródła prądu.
- g) Nie należy używać urządzenie 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 przewód zasilający niepodłączony ulegnie uszkodzeniu, to powinien on być wymieniony u wytwórcy lub pracownika zakładu serwisowego albo przez wykwalifikowaną osobę w celu uniknięcia zagrożenia.

**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 Netzteilschnittstelle

**BEDIENUNGSANWEISUNG:**

Diese Lampe ist für den professionellen Gebrauch bestimmt.

**BEDIENUNG:**

- a) Schließen Sie das Netzteil an die Lampe an.
- b) Nachdem das Gerät angeschlossen wurde, wählen Sie mit Hilfe der Tasten 30S/60S/99S die gewünschte Härtungszeit aus. Die Low Heat Mode Taste dient zu einer langsamen Erwärmung der Lampe. Die Temperatur wächst zweimal, nach 30 und 50 Sekunden. Diese Funktion ist besonders hilfreich in Fällen, bei denen ein besonderer Aushärtungsprozess erforderlich ist.
- c) Die Tasten 30S/60S/99S unterstützen die sg. Speicherfunktion. Halten Sie eine der Tasten 2 Sek. gedrückt, um diese Funktion einzuschalten. Die Funktion wird ausgeschaltet indem man wieder eine der Tasten 30S/60S/99S drückt.
- d) Die Taste 99S ermöglicht außer der Standardfunktion noch die Funktionalität die Leistung zu verdoppeln. Nachdem die Lampe mit einer der Timertasten 30S/60S eingeschaltet wird, halten Sie die Taste 99S 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 legt. Die maximale Aushärtungszeit in diesem Modus beträgt 99 Sekunden.
- f) Die Lampe geht automatisch in den Standby-Modus nachdem die Hand zurückgenommen wird.
- g) Auf dem Display, abhängig von dem ausgewählten Modus (Aktivierung durch den Timer oder automatisch) wird entweder die Rest- (30S/60S) oder Laufzeit (Bewegungssensor und 99S) angezeigt.

**TECHNISCHE DATEN:**

- 21 LED
- Maximale Leistung: 21W
- DC 24V 1.2A
- Masse: 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 Nahe an Wasserquellen, wie etwa Aquarien. Fassen Sie das Gerät oder die Kabel niemals mit feuchten Händen an!
- d) Wenn auf dem Display keine Rest- oder Laufzeit angezeigt wird, bitte die Lampe nicht nutzen.
- e) Nachdem Betrieb trennen Sie das Netzteil von der Stromquelle.
- f) Bitte das Gerät beim Stromausfall direkt von der Stromquelle trennen.
- g) Bitte das Gerät nicht länger als 600 Minuten im Dauerbetrieb eingeschaltet lassen. Jegliche Abweichungen von dieser Regel können zu Beschädigung der Lampe führen.
- h) Um Ihre Augen zu schützen, nutzen Sie bitte eine UV-Schutzbrille.
- i) Falls das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller oder vom Kundendienst bzw. von einer entsprechend qualifizierten Fachkraft ausgetauscht werden, um Gefährdungen auszuschließen.



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ NEONAIL

## СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ:

- а) Лампа
- б) Источник питания
- в) Инструкция по эксплуатации

## ХАРАКТЕРИСТИКА УСТРОЙСТВА:

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

## ПРИМЕЧАНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ:

Лампа предназначена для профессионального использования

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:

- а) Подключите лампу к источнику питания.
- б) После запуска устройства при помощи таймера установите режим работы лампы на 30 сек./60 сек./99сек. После нажатия кнопки Low Heat Mode лампа начинает медленно нагреваться. Этот режим рекомендуется в случае появления проблем с отверждением лака.
- в) Кнопки 30S/60S/99S добавочно располагают функцией фиксирования рабочих установок. Нажмите кнопку в течение 2 секунд, чтобы зафиксировать установку. Восстановление подразумеваемых установок совершается путем повторного нажатия на кнопки 30S/60S/99S
- г) Кнопка 99S располагает добавочными функциями. После включения лампы при помощи кнопок 30S/60S придержите кнопку 99S в течение 2 секунд, чтобы удвоить силу действия. Чтобы остановить функцию, нажмите любую кнопку.
- д) Если не пользуетесь кнопками Таймера, инфракрасный датчик начнет действовать после помещения кисти руки в лампу. Максимальное рабочее время лампы без применения Таймера составляет 99 секунд.
- е) Если лампа работает в режиме Таймера, то на индикаторе указывается время, оставшееся до конца экспозиции. Если лампа будет включена с помощью датчика движения либо кнопки 99S, то сработает датчик активного рабочего времени.
- ж) У лампы есть энергосберегающий режим. После 40 минут бездействия дисплей автоматически выключится. Если положить руку в лампу или нажать любую кнопку, она снова включится.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

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

## 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 свыше 600 минут. Несоблюдение указанного времени может привести к неисправности устройства.
- з) Для защиты глаз пользуйтесь специальными очками.
- и) В случае повреждения неподключенного кабеля питания следует заменить его новым, приобретая его у производителя либо в сервисной мастерской. Замена должна производиться квалифицированным лицом.

**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 Timer 30S
- ④ Timer 60S
- ⑤ Timer 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) La touche 99S possède 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 démarrage 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 démarrée avec un capteur de mouvement ou la touche 99S, le compteur de temps de travail actif sera affiché.
- g) La lampe dispose d'un mode économie d'énergie. Après 40 minutes d'inactivité, l'écran s'éteint automatiquement. Mettez votre main dans la lampe ou appuyez sur n'importe quel bouton pour la redémarrer.

**DONNEES TECHNIQUES:**

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

**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) Veuillez 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, débrancher 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.
- i) Si le câble d'alimentation débranched est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, l'agent de service ou une personne qualifiée afin d'éviter tout risque.

**CONTENIDO DEL PAQUETE:**

- a) Lámpara
- b) Fuente de alimentación
- c) Manual de instrucciones

**DESCRIPCIÓN DEL APARATO:**

- ① Sensor de infrarrojos – sensor de movimiento
- ② Pantalla
- ③ Temporizador 30S
- ④ Temporizador 60S
- ⑤ Temporizador 99S/ Low Heat Mode (Modo de calor bajo) / Double Power (Potencia doble)
- ⑥ Conector de alimentación

**OBSERVACIONES DEL FABRICANTE:**

La lámpara está diseñada para uso profesional.

**MANUAL DE INSTRUCCIONES:**

- a) Conectar el cable de alimentación.
- b) Al encender el aparato, seleccionar el tiempo de trabajo de la lámpara usando el Temporizador de 30S/60S/99S. Al presionar el botón Low Heat Mode, el aparato se calienta lentamente. La potencia del aparato se duplica al transcurrir 30 y 50 segundos. Este modo es particularmente útil en caso de problemas con el secado del esmalte.
- c) Los botones de 30S/60S/99S ayudan a guardar los ajustes. Mantener pulsado el botón durante 2 segundos para guardar los ajustes. Volver a los ajustes preestablecidos al presionar los botones de 30S/60S/99S.
- d) El botón 99S tiene funciones adicionales. Al encender la lámpara con los botones de 30 s/60 s mantener pulsado el botón 99 s durante 2 s para duplicar su potencia. Al volver a mantener pulsado el botón de 99 s durante 2 s se restaura la potencia estándar de trabajo. Para detener la función, presionar cualquier botón.
- e) Si no se usan los botones del Temporizador, el sensor de infrarrojos empezará a funcionar al introducir la mano en la lámpara. El tiempo máximo de trabajo de la lámpara sin activar el Temporizador es de 99 s.
- f) Al seleccionar el modo de Temporizador, la pantalla mostrará el tiempo restante hasta el final del secado. En caso de activar la lámpara con el sensor de movimiento o el botón de 99 s, se mostrará el contador de trabajo activo.
- g) La lámpara tiene un modo de ahorro de energía. Después de 40 minutos de inactividad, la pantalla se apagará automáticamente. Poner la mano dentro de la lámpara o presionar cualquier botón la reiniciará.

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

- 21 diodos LED
- Potencia máxima: 21W
- Voltaje: DC 24V 1.2A
- Dimensiones: 215x168x90mm
- Longitud de 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) Desenchufar la clavija de la alimentación al terminar el trabajo.
- 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 exceder 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 empleado del centro de servicios o una persona calificada para evitar el peligro.

**CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:**

- a) Lampada
- b) Alimentatore
- c) Manuale d'uso

**DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIATURA:**

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

**NOTE DEL FABBRICANTE:**

Lampada destinata all'uso professionale.

**MANUALE D'USO:**

- a) Collegare l'alimentatore alla lampada.
- b) Dopo l'avviamento del dispositivo, selezionare il tempo di funzionamento della lampada per mezzo del Timer 30S/60S/99S. La pressione del tasto Low Heat Mode comporterà il riscaldamento lento del dispositivo. La potenza dell'apparecchiatura raddoppiera dopo che saranno trascorsi 30 e 50 secondi. Questo modo è particolarmente utile in caso di problemi legati all'indurimento dello smalto.
- c) I tasti 30S/60S/99S permettono anche di memorizzare le impostazioni. Tenere premuto il tasto per 2 secondi al fine di memorizzare l'impostazione. Il ripristino delle impostazioni default avverrà in seguito alla nuova pressione dei tasti 30S/60S/99S
- d) Il tasto 99S è provvisto di funzione aggiuntive. Dopo l'avviamento della lampada per mezzo dei tasti 30S/60S, tenere premuto il tasto 99S per 2 secondi al fine di raddoppiare la potenza. La nuova pressione prolungata (2 secondi) del tasto 99S comporterà il ripristino della potenza standard. Per fermare la funzione, premere un tasto a piacere.
- e) Qualora non vengano usati i tasti Timer, il sensore a infrarossi comincerà a funzionare dopo l'inserimento della mano nella lampada. Il tempo di funzionamento massimo della lampada senza avviamento del Timer corrisponde a 99 secondi
- f) Dopo la selezione del modo Timer, sul display sarà visualizzato il tempo rimasto prima della conclusione del trattamento. In caso di avviamento della lampada per mezzo del sensore di movimento o del tasto 99S, sarà visualizzato il contatore del tempo di lavoro attivo.
- g) La lampada ha una modalità di risparmio energetico. Dopo 40 minuti di inattività, lo schermo si spegnerà automaticamente. Mettere la mano all'interno della lampada o premere un pulsante qualsiasi la ripristinerà.

**DATI TECNICI:**

- 21 LED
- Potenza massima: 21W
- DC 24V 1.2A
- Dimensioni: 215x168x90mm
- Lunghezza d'onda: 365-405nm

**NOTE:**

- a) Leggere le istruzioni per l'uso prima di usare la lampada.
- b) Usare la lampada in conformità con la sua destinazione.
- c) Evitare il contatto con le sostanze liquide. In caso contrario, esiste il rischio di danneggiare l'apparecchiatura.
- d) Non usare la lampada qualora l'indicatore del tempo rimasto non sia acceso.
- e) Dopo la conclusione dell'attività, staccare la spina dall'alimentazione.
- f) In caso di guasto dell'alimentazione, staccare dalla fonte di corrente.
- g) Non usare il dispositivo in modo continuo per un periodo superiore a 600 minuti. Il superamento di questo periodo può causare il danneggiamento dell'apparecchiatura.
- h) Per proteggere la vista, usare occhiali protettivi.
- i) Qualora il cavo di alimentazione non collegato subisca un danneggiamento, sarà necessario provvedere alla sostituzione presso la ditta produttrice. In alternativa, la sostituzione dovrà essere effettuata da un dipendente del servizio di manutenzione o da un soggetto qualificato, al fine di evitare rischi.

**CONTEÚDO DA EMBALAGEM:**

- a) Luminária
- b) Fonte de alimentação
- c) Manual de utilização

**DESCRIÇÃO DO DISPOSITIVO:**

- ① Sensor infravermelho - sensor de movimento
- ② Exibição
- ③ Temporizador 30S
- ④ Temporizador 60S
- ⑤ Temporizador 995/ Low Heat Mode/Double Power
- ⑥ Conector de alimentação

**OBSERVAÇÕES DO FABRICANTE:**

A luminária foi projetada para uso profissional.

**MANUAL DE UTILIZAÇÃO:**

- a) Conecte a fonte de alimentação à luminária.
- b) Após iniciar o dispositivo, selecione o tempo de operação da luminária usando o Temporizador 30S/60S/995. Pressionar o botão Low Heat Mode fará com que o dispositivo aqueça lentamente. A energia do dispositivo aumenta duas vezes após 30 e 50 segundos. Este modo é especialmente útil em caso de problemas com a cura do verniz.
- c) Os botões 30S/60S/995 também oferecem suporte à função de salvar configurações. Mantenha o botão pressionado por 2 segundos para salvar a configuração. As configurações padrão serão restauradas pressionando os botões novamente 30S/60S/995.
- d) A tecla 995 possui funções adicionais. Após iniciar a luminária com os botões 30S/60S, mantenha a tecla 995 pressionada por 2 segundos para dobrar sua potência. Manter o botão 995 novamente por 2 segundos restaura a energia operacional padrão. Para interromper a função, pressione qualquer botão.
- e) Se não estiver usando os botões do temporizador, o sensor infravermelho começará a funcionar quando inserir a mão na luminária. O tempo máximo de operação da luminária sem executar o temporizador é de 99 segundos.
- f) Após selecionar o modo temporizador, o visor exibirá o tempo restante até o final da exposição. Se a luminária for iniciada com um sensor de movimento ou o botão 995, o contador de tempo de trabalho ativo será exibido.
- g) A lâmpada possui um modo de economia de energia. Após 40 minutos de inatividade, a tela será desligada automaticamente. Colocar a mão dentro da lâmpada ou pressionar qualquer botão la irá reiniciá.

**DADOS TÉCNICOS:**

- 21 diodos LED
- Potência máxima: 21W
- DC 24V 1.2A
- Dimensões: 215x168x90mm
- Comprimento da onda: 365-405nm

**OBSERVAÇÕES:**

- a) Leia as instruções antes de usar a luminária.
- b) Use a luminária para a finalidade a que se destina.
- c) Evite o contato com substâncias líquidas, caso contrário, o dispositivo poderá ser danificado.
- d) Por favor, não use a luminária quando o contador estiver desligado.
- e) Desconecte o plugue de energia após concluir o trabalho.
- f) Desconecte da fonte de energia em caso de falha de energia.
- g) Não use o dispositivo no modo contínuo por mais de 600 minutos. Exceder esse tempo pode danificar o dispositivo.
- h) Use proteção para os olhos para proteger seus olhos.
- i) Se o cabo de alimentação desconectado estiver danificado, ele deverá ser substituído pelo fabricante ou agente de serviço ou por uma pessoa qualificada para evitar riscos.

**INHOUD VAN DE VERPAKKING:**

- a) Lamp
- b) Stroomvoorziening
- c) Gebruikershandleiding

**APPARAATBESCHRIJVING:**

- ① Infraroodsensor - bewegingssensor
- ② Display
- ③ Timer 30S
- ④ Timer 60S
- ⑤ Timer 99S/ Low Heat Mode/Double Power
- ⑥ Voedingsconnector

**OPMERKINGEN VAN DE FABRIKANT:**

Lamp ontworpen voor professioneel gebruik.

**BEDIENINGSINSTRUCTIE:**

- a) Sluit de voeding aan op de lamp.
- b) Kies na het starten van het apparaat de tijd dat de lamp moet branden met de 30S/60S/99S Timer. Als u op de toets voor de Low Heat Mode [lage verwarmingsstand] drukt, warmt het apparaat langzaam op. Het vermogen van het apparaat neemt twee keer toe na 30 en 50 seconden. Deze modus is vooral nuttig als u problemen hebt met het uitharden van de vernis.
- c) De knoppen 30S/60S/99S ondersteunen bovendien de geheugenfunctie van de instellingen. Houd de toets 2 seconden ingedrukt om de instelling op te slaan. De standaardinstellingen worden hersteld door nogmaals op de 30S/60S/99S toetsen te drukken.
- d) De toets 99S heeft extra functies. Na het starten van de lamp met de 30S/60S toetsen, houdt u de 99S toets gedurende 2 seconden ingedrukt om het lampvermogen te verdubbelen. Als u nogmaals 2 seconden op de toets 99S drukt, wordt het standaardbedrijfsvermogen hersteld. Druk op een willekeurige toets om de functie te stoppen.
- e) Als u de Timer-toetsen niet gebruikt, begint de infraroodsensor te werken zodra u uw hand in de lamp steekt. De maximale brandtijd van de lamp zonder de Timer te starten is 99 seconden.
- f) Wanneer de Timer-functie is geselecteerd, wordt de resterende belichtingstijd op het display aangegeven. Als de lamp wordt geactiveerd door de bewegingssensor of de toets 99S, wordt de actieve tijdteller weergegeven.
- g) De lamp heeft een energiebesparende stand. Na 40 minuten inactiviteit schakelt het display automatisch uit. Als u uw hand in de lamp steekt of op een knop drukt, start hij opnieuw.

**TECHNISCHE GEGEVENS:**

- 21 LED's
- Maximaal vermogen: 21 W
- DC 24V 1.2A
- Afmetingen: 215x168x90mm
- Golflengte: 365-405nm

**OPMERKINGEN:**

- a) Lees de instructies voordat u de lamp gebruikt.
- b) Gebruik de lamp voor het beoogde doel.
- c) Vermijd contact met vloeibare stoffen, anders kan het apparaat beschadigd worden.
- d) Gebruik de lamp niet wanneer de indicator van de aftel-Timer niet brandt.
- e) Trek de stekker uit het stopcontact als u klaar bent met werken.
- f) In geval van een stroomstoring, de stroomtoevoer onderbreken.
- g) Gebruik het apparaat niet langer dan 600 minuten continu in bedrijf. Overschrijding van deze tijd kan schade aan het apparaat veroorzaken.
- h) Er moet een veiligheidsbril worden gebruikt om het gezichtsvermogen te beschermen.
- i) Als een niet-aangesloten voedingskabel beschadigd raakt, moet hij worden vervangen door de fabrikant of een medewerker van het servicecentrum of door een gekwalificeerd persoon om gevaar te voorkomen.

**OBSAH BALENÍ:**

- a) Lampa
- b) Napájecí zdroj
- c) Návod k obsluze

**POPIS ZAŘÍZENÍ:**

- ① Infračervený snímač - pohybové čidlo
- ② displej
- ③ Časovač 30s
- ④ Časovač 60s
- ⑤ Časovač 99s/Low Heat Mode/Double Power
- ⑥ Napájecí konektor

**UPOZORNĚNÍ VÝROBCE:**

Lampa je určena pro profesionální použití.

**NÁVOD K OBSLUZE:**

- a) Připojte napájecí zdroj k lampě.
- b) Po spuštění zařízení vyberte čas práce lampy pomocí Časovače 30s/60s/99s. Stisknutím tlačítka Low Heat Mode se zařízení začne pomalu zahřívat. Výkon zařízení se zdvojnásobí po uplynutí 30 a 50 sekund. Tento režim je zvláště užitečný při problémech s vytvrzením laku.
- c) Tlačítka 30s/60s/99s navíc podporují funkci ukládání nastavení. Podržte tlačítko po dobu 2 sek., pokud chcete uložit nastavení. Obnovení výchozího nastavení provedete opětovným stisknutím tlačítka 30s/60s/99s. d) Klávesa 99s má dodatečné funkce. Po spuštění lampy pomocí tlačítka 30s/60s podržte klávesu 99s po dobu 2 sek., aby se zdvojnásobil její výkon. Opětovné přidržení tlačítka 99s po dobu 2 sekund obnoví standardní výkon. Chcete-li funkci zastavit, stiskněte libovolné tlačítko.
- e) Pokud nepoužíváte tlačítka Časovače, infračervený senzor začne pracovat, jakmile vložíte dlaň do lampy. Maximální doba provozu lampy bez spuštění Časovače je 99 sekund.
- f) Po výběru režimu Časovače se na displeji zobrazí zvýhající čas do konce nasvícení.
- V případě zapnutí lampy pomocí pohybové čidla nebo tlačítka 99s se displej počítadlo aktivní provozní doby.
- g) Lampu má úsporný režim. Po 40 minutách neaktivnosti se displej automaticky vypne. Vložením dlaně do lampy nebo stisknutím libovolného tlačítka jej znova aktivujete.

**TECHNICKÉ ÚDAJE:**

- 21 diod LED
- Maximální výkon: 21W
- DC 24V 1.2A
- Rozměry: 215x168x90mm
- Vlnová délka: 365-405nm

**UPOZORNĚNÍ:**

- a) Prosíme návod před použitím lampy.
- b) Lampu používejte v souladu s jejím určením.
- c) vyhněte se kontaktu s tekutými látkami, v opačném případě by mohlo dojít k poškození zařízení.
- d) Nepoužívejte prosím lampu, pokud kontrolka odpočítávání casu nesvítí.
- e) Po ukončení práce odpojte zástrčku od napájecího zdroje.
- f) V případě poruchy napájení odpojte od zdroje proud.
- g) Nepoužívejte zařízení v nepetržitém režimu po dobu delší než 600 minut. Překročení této doby může způsobit poškození zařízení.
- h) K ochraně zraku byste měli používat ochranné brýle.
- i) Pokud dojde k poškození napájecího kabelu, který není připojen k síti, měl by být nahrazen výrobcem nebo pracovníkem servisního střediska nebo kvalifikovaným odborníkem, aby se předešlo nebezpečí.

**OBSAH BALENIA:**

- a) Lampa
- b) Napájací adaptér
- c) Návod na použitie

**POPIS ZARIADENIA:**

- ① Infračervený senzor – snímač pohybu
- ② Displej
- ③ Časovač 30S
- ④ Časovač 60S
- ⑤ Časovač 99S/ Low Heat Mode/Double Power
- ⑥ Napájací konektor

**POZNÁMKY VÝROBCU:**

Lampa je určená na profesionálne použitie.

**NÁVOD NA POUŽITIE:**

- a) Pripojte napájací zdroj k lampe.
- b) Po spustení zariadenia vyberte čas prevádzky lampy pomocou časovača 30S/60S/99S. Stlačenie tlačidla Low Heat Mode spôsobí pomalé zahrievanie zariadenia. Výkon zariadenia sa zdvojnásobí po 30 a 50 sekundach. Tento režim je užitočný najmä v prípade problémov s vytvrdzovaním laku.
- c) Tlačidlá 30S/60S/99S navyše podporujú funkciu zapamätania nastavení. Na uloženie konkrétneho nastavenia podržte tlačidlo 2 sekundy. Predvolené nastavenia sa obnovia opäťovným stlačením tlačidiel 30S/60S/99S.
- d) Kláves 99S má ďalšie funkcie. Po spustení lampy pomocou tlačidiel 30S/60S podržte kláves 99S na 2 sekundy, aby sa zdvojnásobil jej výkon. Opakoványm podržaním tlačidla 99S na 2 sekundy sa obnoví štandardný prevádzkový výkon. Funkciu zastavíte stlačením ľubovoľného tlačidla.
- e) Ak nepoužívate tlačidlá časovača, infračervený senzor začne fungovať, keď vložíte ruku do lampy. Maximálny čas prevádzky lampy bez spustenia časovača je 99 sekúnd.
- f) Po zvolení režimu časovača sa na displeji zobrazí čas zostávajúci do konca ožiarenia. Ak sa lampa spustí pomocou snímača pohybu alebo tlačidla 99S, zobrazí sa počítadlo aktívneho pracovného času.
- g) Lampa má režim úspory energie. Po 40 minútach nečinnosti sa displej automaticky vypne. Vloženie ruky do lampy alebo stlačenie akéhokoľvek tlačidla opäť spustí zariadenie.

**TECHNICKÉ ÚDAJE:**

- 21 LED diód
- Maximálny výkon: 21W
- DC 24 V 1.2 A
- Rozmery: 215x168x90 mm
- Vlnová dĺžka: 365-405 nm

**UPOZORNENIA:**

- a) Pred použitím lampy si prečítajte návod na použitie.
- b) Používajte lampa iba na určený účel.
- c) Zabráňte kontaktu s tektinami, inak môže dojsť k poškodeniu zariadenia.
- d) Nepoužívajte lampa, keď sa indikátor odpočítavania nesvetí.
- e) Po ukončení práce vytiahnite zástrčku zo siete.
- f) V prípade výpadku prúdu odpojte zariadenie od napájacieho zdroja.
- g) Zariadenie nepoužívajte nepretržite dlhšie ako 600 minút. Prekročenie tohto času môže poškodiť zariadenie.
- h) Nosť ochranné okuliare kvôli ochrane zraku.
- i) Ak dojde k poškodeniu nepripojeného napájacieho kabla, mal by ho vymeniť výrobca, servisný pracovník alebo kvalifikovaná osoba, aby sa predišlo nebezpečenstvu.

**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:**

- α) Λάμπα
- β) Τροφοδοτικό
- γ) Εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ:**

- ① Αισθητήρας υπέρυθρων – αισθητήρας κίνησης
- ② Οθόνη
- ③ Χρονόμετρο 30S
- ④ Χρονόμετρο 60S
- ⑤ Χρονόμετρο 99S/ Low Heat Mode/Double Power
- ⑥ Διακύλιος τροφοδοσίας ισχύος

**ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ:**

Η λάμπα προορίζεται για επαγγελματική χρήση.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:**

- α) Σύνδεση στο τροφοδοτικό στη λάμπα.
- β) Μετά την εκκίνηση της συσκευής, επέλεξε το χρόνο λειτουργίας της λάμπας χρησιμοποιώντας το Χρονόμετρο 30S / 60S / 99S. Πατώντας το πλήκτρο Low Heat Mode, η συσκευή θα αρχίσει να θερμαίνεται αργά. Η ισχύς της συσκευής διπλασιάζεται μετά από 30 και 50 δευτερόλεπτα. Αυτή η λειτουργία είναι ιδιαίτερα χρήσιμη όταν αντιμετωπίζονται προβλήματα με τη σκλήρυνση του χρώματος.
- γ) Τα πλήκτρα 30S / 60S / 99S υποστηρίζουν επιπλέον τη λειτουργία απομνημονευσης των ρυθμίσεων. Κράτησε πατημένο το πλήκτρο για 2 δευτερόλεπτα για να αποθηκεύεσι τη ρύθμιση. Πατώντας ξανά τα πλήκτρα 30S / 60S / 99S θα αποκατασταθούν οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.
- δ) Το πλήκτρο 99S πρόσθιτες πρόσθιτες λειτουργίες. Μετά την εκκίνηση της λάμπας, χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα 30S / 60S κράτησε πατημένες το πλήκτρο 99S για 2 δευτερόλεπτα για να διπλασιάσεις την ισχύ του. Πατώντας ξανά το πλήκτρο 99S για 2 δευτερόλεπτα, επαναφέρεται η πρότυπη ισχύς λειτουργίας. Για να σταματήσεις τη λειτουργία, πάτησε οποιοδήποτε πλήκτρο.
- ε) Εάν δεν χρησιμοποιούνται τα πλήκτρα του Χρονομέτρου, ο αισθητήρας υπέρυθρων θα αρχίσει να λειτουργεί μετά την τοποθέτηση του χεριού κάτω από τη λάμπα. Ο μέγιστος χρόνος λειτουργίας της λάμπας χωρίς εκκίνηση του Χρονομέτρου είναι 99 δευτερόλεπτα.
- στ) Μετά την επιλογή της λειτουργίας του Χρονομέτρου, στην οθόνη θα εμφανιστεί ο χρόνος που απομένει μέχρι το τέλος της αικτινοβολίας. Σε περίπτωση εκκίνησης της λάμπας με τη χρήση του αισθητήρα κίνησης ή του πλήκτρου 99S, θα εμφανιστεί ο μετρητής χρόνου λειτουργίας.
- ν) Η λάμπα διαθέτει λειτουργία εξικονόμησης ενέργειας. Μετά από 40 λεπτά άδρανειας, η οθόνη θα σβήσει αυτόματα. Το ποποθετώντας το χέρι κάτω από τη λάμπα ή πατώντας οποιοδήποτε πλήκτρο η οθόνη θα ανάψει ξανά.

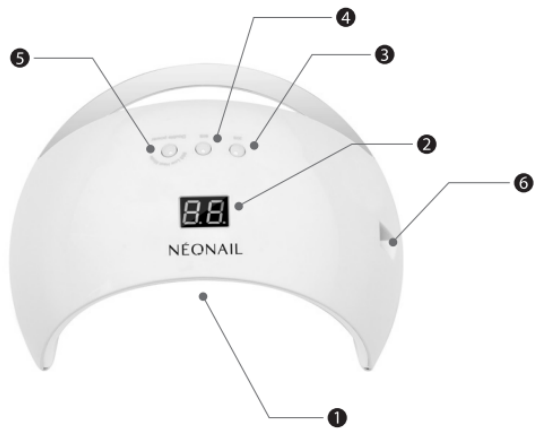
**ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ:**

- 21 διόδιοι LED
- Μέγιστη ισχύς: 21W
- DC 24V 1.2A
- Διαστάσεις: 215x168x90mm
- Μήκος κύματος: 365-405nm

**ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:**

- α) Διαβάστε τις οδηγίες πριν από τη χρήση της λάμπας.
- β) Η λάμπα θα πρέπει να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τον προβλεπόμενο σκοπό της.
- γ) Απέψυγε την επαφή με υγρές ουσίες, διαφορετικά η συσκευή μπορεί να καταστραφεί.
- δ) Μην χρησιμοποιείς τη λάμπα όταν η ένδειξη αντίστροφης μέτρησης δεν είναι αναμμένη.
- ε) Μετά την ολοκλήρωση της εργασίας αποσύνδεσε το βύσμα από την τροφοδοσία.
- στ) Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος αποσύνδεσε τη συσκευή από την πηγή ρεύματος.
- ζ) Η συσκευή δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται συνεχώς για χρόνο άνω των 600 λεπτών. Η υπέρβαση αυτού του χρόνου μπορεί να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή.
- η) Για να προστατεύεσαι την δρασή σου, χρησιμοποιήσε γυαλιά ασφαλείας.
- ι) Εάν έχει το μηνυδέσμενο καλώδιο τροφοδοσίας καταστραφεί, για την αποφυγή κινδύνου, το καλώδιο θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή τον υπαλλήλο της τεχνικής υπηρεσίας συντήρησης ή από εξειδικευμένο άτομο.

# NÉONAIL



Cosmo Group Sp. z o.o.  
ul. Jasielska 10A, 60-476 Poznań, Poland  
[www.neonail.com](http://www.neonail.com)  
Made in PRC



