



Beauty Lampa UV/LED do paznokci

NL-4 30LED

Instrukcja obsługi

Zawartość opakowania

- Główny korpus
- Zasilacz prądu stałego
- Instrukcje

Instrukcje dotyczące części



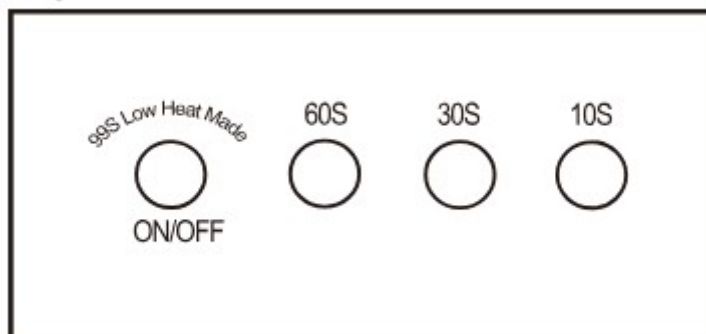
1. Indukcja podczerwieni
2. Kontrolka zasilania
3. 99 sekund Tryb niskiej temperatury
4. Przycisk pomiaru czasu z lat 60
5. Przycisk pomiaru czasu 30s
6. Przycisk pomiaru czasu 10 s
7. Połączenie adaptera

Instrukcja produktu

- Przeznaczony jest dla profesjonalnych znawców paznokci.
- Może szybko utwardzać żel UV/żel budujący/LED.

Instrukcja operacji

- Podłącz gniazdo przewodu zasilającego prądu przemiennego



- Po uruchomieniu urządzenia użytkownik może wybrać czas za pomocą przycisków 10 s/30 s/60 s/99 s (tryb niskiego ogrzewania). Wejść w tryb niskiej temperatury,

moc zwiększa się stopniowo w miarę upływu czasu, aby rozwiązać wszystkie problemy bólowe spowodowane utwardzaniem żeli.

- Jeśli użytkownik nie użyje przycisków ustawiania czasu, czujnik podczerwieni zacznie działać po włożeniu rąk do urządzenia. Maksymalny czas pracy wynosi 120s.
- Gdy odmierzenie czasu działa, wyświetlacz pokaże odpowiedni czas. Odliczanie 10, 30, 60, 99 i czujniki podczerwieni obracają się zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

Środki ostrożności

- Przed użyciem lampy prosimy o dokładne zapoznanie się z instrukcją.
- Proszę używać urządzenia prawidłowo.
- Nie dopuść do przedostania się żadnego płynu do urządzenia, w przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia.
- Jeśli przycisk timera nie działa, nie używaj go.
- Przed opuszczeniem należy odłączyć przewód zasilający prądu przemiennego.
- Proszę nie używać lampy do paznokci, gdy jest podłączony do zasilania prądem zmiennym.
- Proszę nie włączać urządzenia na dłużej niż 600 minut, w przeciwnym razie może to skrócić żywotność lampy do paznokci.
- Podczas stosowania należy nosić okulary ochronne i kombinezony chroniące przed promieniowaniem.
- Urządzenie automatycznie wykrywa temperaturę wewnętrzną podczas długotrwałego użytkowania. Gdy temperatura jest zbyt wysoka, urządzenie przechodzi w tryb małej mocy, a na wyświetlaczu pojawia się status „07p”. Rozrząd przestaje działać i wraca do normalnej pracy na zasilaniu po obniżeniu temperatury.

Utylizacja sprzętu elektrycznego



Symbol przekreślonego pojemnika na śmieci na kółkach umieszczony na produktach informuje, że zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (zwany dalej także „zużyтым sprzętem” lub „elektroodpadem”) nie może być wyrzucany wraz z odpadami komunalnymi. Wrzucając elektroodpady do kontenera stwarzasz zagrożenie dla środowiska. Używany sprzęt może zawierać substancje (np. ołów, kadm, chrom, brom, rtęć, freon) niebezpieczne dla zdrowia i życia ludzi oraz dla środowiska. Sortując i przekazując zużyty sprzęt do przetworzenia, odzysku, recyklingu i utylizacji, chronisz środowisko przed zanieczyszczeniami i skażeniami, przyczyniasz się do ograniczenia zużycia zasobów naturalnych oraz obniżenia kosztów produkcji nowego sprzętu.

Deklaracja CE

Malis B. Machoński sp. k. Oświadcza, że urządzenie Maltec Beauty UV/LED lampa do paznokci NL-5 57LED spełnia wszystkie wymagania dyrektywy EMC 2014/30/UE oraz spełnia następujące normy:

EN 55014-1:2017

EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Importer:

Malis B. Machoński sp. k.
ul. Zbożowa 2E, Wysogotowo
62-081 Przeźmierowo
www.maltec.pl

Bartosz Machoński



Beauty UV/LED Nail Lamp

NL-4 30LED

Instruction Manual

Packing List

- Main body
- DC adaptor
- Instructions

Parts Instructions



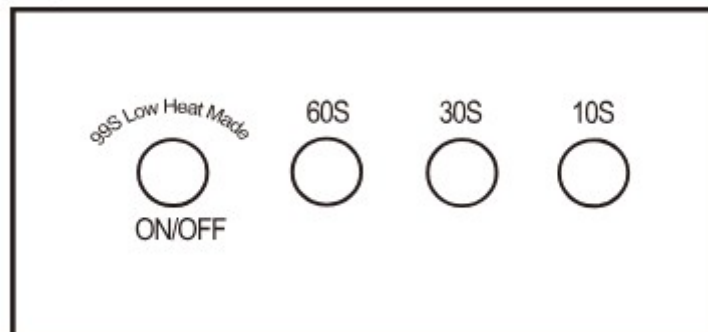
1. Infrared induction
2. Power indicator light
3. 99sec Low heat mode
4. 60s timing button
5. 30s timing button
6. 10s timing button
7. Adapter connection

Product Instruction

- Is designed for professional nail experts.
- Could fast curing UV gel/Builder/LED gel.

Operation Instruction

- Connect the AC power line socket



- After the machine starting up, user can select times by 10s/30s/60s/99s (low heat mode) buttons. Enter into low heat mode, power enhances gradually over time, to resolve all pain problem caused by curing gels.

- If user don't use the time setting buttons, Infrared sensor starts working when putting hands into the machine. Max working time lasts 120s.
- When timing is working, display will show the corresponding time. 10s, 30s, 60s are countdown, 99s and infrared sensors are clockwise.

Cautions

- Please read the instruction carefully before using the lamp.
- Please use device correctly.
- Not allow any liquid into the machine otherwise, damage may occur.
- When timer button out of function, please don't use.
- Please disconnect AC power line, when leaving.
- Please not to use the nail lamp when AC power line.
- Please not to turn on the machine excess than 600 minutes, otherwise it may reduce the lifetime of nail lamp.
- When using, please wear protective glasses and radiation protection suits.
- The machine detects internal temperature automatically in long-term use. When the temperature is too high, the machine turns to low-power operation, meanwhile the display shows "07p" status. Timing stops working and return to normal power operation after lowering the temperature.

Disposal of electrical equipment



The symbol of the crossed-out wheeled waste container placed on the products informs that used electrical and electronic equipment (hereinafter also "waste equipment" or "electro-waste") may not be disposed of with municipal waste. By throwing e-waste into the container, you pose a threat to the environment. Used equipment may contain substances (e.g. lead, cadmium, chromium, bromine, mercury, freon) that are dangerous to human health and life and to the environment. By sorting and handing over used equipment for processing, recovery, recycling and disposal, you protect the environment against pollution and contamination, you contribute to reducing the use of natural resources and lowering the production costs of new equipment.

CE declaration

Malis B. Machoński sp. k. Declares that the Maltec device Beauty UV/LED nail lamp NL-5 57LED meets all the requirements of the EMC 2014/30/EU and meets the following standards:

EN 55014-1:2017

EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Importer:

Malis B. Machoński sp. k.
ul. Zbożowa 2E, Wysogotowo
62-081 Przeźmierowo
www.maltec.pl



Bartosz Machoński



Beauty UV/LED-Nagellampe

NL-4 30LED

Bedienungsanleitung

Packliste

- Hauptkörper
- DC-Adapter
- Anweisungen

Teileanleitung



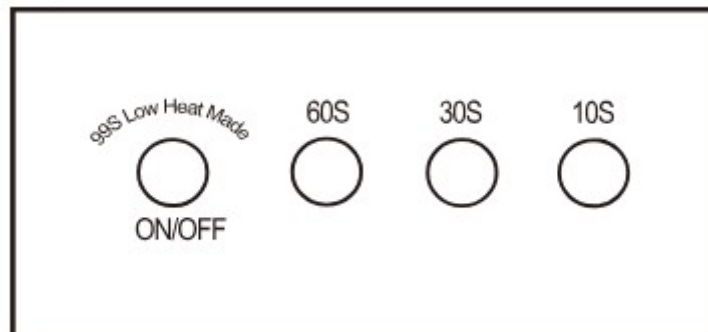
1. Infrarot-Induktion
2. Kontrollleuchte
3. 99 Sek. Niedrige Hitze-Betriebsart
4. 60er-Zeitschalttaste
5. 30s-Timing-Taste
6. 10s-Timing-Taste
7. Adapteranschluss

Produktanleitung

- Ist für professionelle Nagelexperten konzipiert.
- Könnte schnell aushärtendes UV-Gel/Builder-Gel/LED-Gel sein.

Bedienungsanleitung

- Schließen Sie die Netzsteckdose an



- Nach dem Starten der Maschine kann der Benutzer mit den Tasten 10 s/30 s/60 s/99 s (Niedrigheizmodus) Zeiten auswählen. Wechseln Sie in den

Niedrigwärmemodus; die Leistung erhöht sich mit der Zeit schrittweise, um alle durch Aushärtungsgele verursachten Schmerzprobleme zu lösen.

- Wenn der Benutzer die Zeiteinstellungstasten nicht verwendet, beginnt der Infrarotsensor zu arbeiten, wenn er seine Hände in die Maschine steckt. Die maximale Arbeitszeit beträgt 120 Sekunden.
- Wenn die Zeitmessung läuft, wird auf dem Display die entsprechende Zeit angezeigt. 10 s, 30 s, 60 s sind Countdowns, 99 s und Infrarotsensoren sind im Uhrzeigersinn.

Vorsichtsmaßnahmen

- Bitte lesen Sie die Anleitung vor der Inbetriebnahme der Lampe sorgfältig durch.
- Bitte verwenden Sie das Gerät ordnungsgemäß.
- Lassen Sie keine Flüssigkeiten in die Maschine gelangen, da es sonst zu Schäden kommen kann.
- Wenn die Timer-Taste nicht funktioniert, verwenden Sie sie bitte nicht.
- Trennen Sie bitte vor dem Verlassen die Wechselstrom-Stromleitung.
- Bitte verwenden Sie die Nagellampe nicht, wenn sie an eine Wechselstromleitung angeschlossen ist.
- Bitte schalten Sie das Gerät nicht länger als 600 Minuten ein, da sich sonst die Lebensdauer der Nagellampe verkürzen kann.
- Bitte tragen Sie bei der Anwendung eine Schutzbrille und einen Strahlenschutzanzug.
- Bei längerem Gebrauch erkennt die Maschine die Innentemperatur automatisch. Wenn die Temperatur zu hoch ist, schaltet die Maschine in den Energiesparbetrieb, während auf dem Display der Status „07p“ angezeigt wird. Die Zeitsteuerung wird unterbrochen und nach dem Absinken der Temperatur wird der normale Leistungsbetrieb wieder aufgenommen.

Entsorgung von Elektrogeräten



Das auf den Produkten angebrachte Symbol der durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass verbrauchte elektrische und elektronische Geräte (nachfolgend auch „Altgeräte“ oder „Elektroschrott“) nicht über den Hausmüll entsorgt werden dürfen. Indem Sie Elektroschrott in den Container werfen, gefährden Sie die Umwelt. Altgeräte können Stoffe (z. B. Blei, Cadmium, Chrom, Brom, Quecksilber, Freon) enthalten, die eine Gefahr für die menschliche Gesundheit und das Leben sowie für die Umwelt darstellen. Durch die Sortierung und Übergabe von Altgeräten zur Aufbereitung, Rückgewinnung, Wiederverwertung und Entsorgung schützen Sie die Umwelt vor Verschmutzung und Verunreinigung, tragen zur Schonung der natürlichen Ressourcen bei und senken die Produktionskosten neuer Geräte.

CE-Erklärung

Malis B. Machoński sp. k. Erklärt, dass das Maltec-Gerät Beauty UV/LED-Nagellampe NL-5 57LED alle Anforderungen der EMV 2014/30/EU erfüllt und die folgenden Normen erfüllt:

EN 55014-1:2017

EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Importeur:

Malis B. Machoński sp. k.
ul. Zbożowa 2E, Wysogotowo
62-081 Przeźmierowo
www.maltec.pl

Bartosz Machoński