

NEXTGEN CRYSTAL UVLED LAMP

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA ELŐTT KÉRJÜK, OLVASSA EL FIGYELMESEN AZ ÖSSZES BIZTONSÁGRA VONATKOZÓ FIGYELMEZTETÉST. ŐRIZZE MEG HASZNÁLATI ÚTMUTATÓT BIZTONSÁGOS HELYEN, ÉPSÉGBEN KÉSŐBBI HASZNÁLAT ESETÉRE IS.

A NEXTGEN CRYSTAL UVLED lámpa összes színváltozatának műszaki paraméterei, valamint a használatuk, karbantartásuk ill., a biztonságra vonatkozó előírásaik megegyeznek.

TERMÉKBEMUTATÁS

A NEXTGEN CRYSTAL UVLED Lámpa az UV- és LEDUV fényre kötő műköröm alapanyagok megszilárdítására szolgáló készülék. A NEXTGEN CRYSTAL UVLED lámpa a már régóta közkeletűvelkedelt CRYSTAL LAMP H-M/2.2 UV Lámpa megújult, továbbfejlesztett változata. Speciális műanyag foglalatú UVLED csöveket, optimalizált 10s, 30s, 60s és ∞ végtelenített időzítést, hangjelzés nélküli csendes vezérlést ill., folyamatos ventilátor hűtést kapott a még professzionálisabb munkavégzés érdekében. A készülék digitális kijelzővel, időzítővel, ventilátorral, 360°-os belső tükörfelülettel és kivethető aljzati panellel van ellátva.

MŰSZAKI PARAMÉTEREK:

Modell: NEXTGEN CRYSTAL LAMP 4076B-1
UV besorolás: 365-405nm, 9W
Bemeneti jellemzők: 220-240V, 50/60Hz, 1.0A
Teljesítmény: max. 36W±10%
Méret: 285*240*105mm
Súly: 1.174g

TARTOZÉKOK:

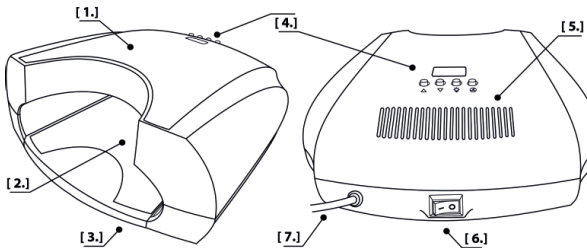
4db UVLED cső
[365-405nm, 9w, műanyag foglalatú csatlakozással]

NEXTGEN CRYSTAL UVLED LAMP RÉSZEI:

- [1.] A NEXTGEN CRYSTAL UVLED Lámpa
- [2.] Ventilátornyílás és UVLED csövek
- [3.] Aljzati panel [kivethető]
- [4.] Vezérlő panel és Digitális kijelző
- [5.] Ventilátor szellőzőnyílás
- [6.] BE/KI „I/O” Kapcsológomb
- [7.] Hálózati vezeték

[4.] VEZÉRLŐ PANELE:

- △ - Idő növelő gomb [+5mp]
- ▽ - Idő csökkentő gomb [-5mp]
- ☀ - Fény ON/OFF kapcsoló
- ⊗ - Ventilátor ON/OFF kapcsoló



FIGYELEM!

A KÉSZÜLÉK KIZÁRÓLAG MŰANYAG FOGLALATÚ, 100-240V, 365-405nm, 9W TÍPUSÚ UVLED CSÖVEKKEL MŰKÖDTEHETŐ. AMENNYIBEN NEM AZ ELŐIRT UVLED FÉNYFORRÁST HASZNÁLJA, AZ A KÉSZÜLÉK MEGHIBÁSODÁSÁT VONHATJA MAGA UTÁN, AMIVEL ELVESZÍTHETI A JÓTÁLLÁS KERETÉBE TAROZÓ JAVÍTÁSRA VONATKOZÓ JOGAIT.

MŰKÖDTETÉS

FIGYELEM! A készülék használata előtt minden esetben ellenőrizze le a berendezés- és tartozékainak ép állapotát. Ügyeljen arra, hogy NE érintse semmivel sem a készülék fénycsöveit működésük közben (pl.: bőrfelület, kormók és egyéb szakipari tárgyak/eszközök ill., anyagok) ill., ügyeljen arra, hogy semmilyen idegen tárgy nem kerülhet a készülék nyílásaiba, illesztéseibe, illetve csatlakozóiba.

- [1.] Vegye ki a berendezést- és tartozékait a csomagolásból, majd válasszon egy stabil-, egyenletes felületet a készülék használatához.
- [2.] Csatlakoztassa a készülék [7.] Hálózati vezetékét az aljzatba.
- [3.] Kapcsolja be a készülék a hátulján található [6.] BE/KI „I/O” kapcsológombbal.

[4.] Válassza ki a kívánt működési időt a [4.] Vezérlőpanelen található időzítő kapcsolók segítségével: 10mp, 30mp, 60mp és ∞ végtelenített időzítés. Megjegyzés! az időzítő megnyomását követően a készülék hangjelzés nélkül automatikusan működésbe lép és világítani kezd ill., a folyamatos ventilátorhűtést is bekapcsol. A működési idő lejártá után, a készülék hangjelzés nélkül automatikusan kikapcsolja önmagát és készenléti állapotban marad. Figyelem! Ne takarja le vagy helyezzen bármit is a készülék [5.] Ventilátor szellőzőnyílása elé a berendezés működése közben. Kiemelten óvja portól, szennyeződéstől és nedvességtől.

- [5.] A világítás megállításához/újraindításához, nyomja meg röviden az éppen működésben lévő időzítőt a [4.] Vezérlőpanelen, ekkor a ventilátorhűtést is leáll.
- [6.] A használat befejeztével, állítsa le a készüléket a MŰKÖDTETÉS [4.] vagy [5.] pontjának megfelelően, majd a készülék ki a berendezést a hátulján található [6.] BE/KI „I/O” kapcsológomb segítségével és távolítsa el a [7.] Hálózati vezetékét az aljzatról.

Megjegyzés! Amennyiben az alkalmazott alapanyag a készülékbe helyezett kormóm felületen égető érzetet okoz [ez az alapanyagtól és a köröm érzékenységtől is függ], használja megszokottakkal a készüléket vagy függessze fel átmenetileg a készülék használatát.

UVLED CSŐCSERE

FIGYELEM! Az UVLED csőcserét megelőzően, minden esetben győződjön meg a készülék áramtalanított állapotáról lásd. MŰKÖDTETÉS [6.] pont.

A csőcserét csak a készülék- és a csövek teljes lehűlése után végezze! A művelet során ajánlott kesztyűt viselni.

UVLED fénycsőtípus: 100-240V, 365-405nm, 9W

Helyezze a készüléket egy stabil-, egyenletes felületre [érdemes a készülék alá egy puha ruhaanyagot helyezni]. Fordítsa fejjel lefelé a berendezést, majd távolítsa el az [3.] Aljzati panelt. Óvatosan, egyenes irányú mozdulattal húzza ki a csöveket foglalatukból. Először az alsó, majd az oldalsó csöveket távolítsa el. Haladjon kívülről befelé. Tisztítsa meg a csőfoglalatokat és környező területet [lásd. TISZTÍTÁS/KARBANTARTÁS]. Helyezze be az új csöveket óvatosan, kattanásig tolva. Először az oldalsó, majd az alsó csöveket helyezze be belülről kifelé haladva. A megfelelően behelyezett csövek nem mozoghatnak vagy lehetnek lazák a foglalatukban. Ügyeljen arra, hogy csak megfelelő típusú, műanyag foglalatú fénycsöveket használjon a készülékben [365-405nm, 9W]. Helyezze vissza az [3.] Aljzati panelt [lásd. TISZTÍTÁS/KARBANTARTÁS], majd fordítsa vissza a berendezést az eredeti pozíciójába. Ellenőrizze le a készülék, ill. a fénycsövek megfelelő működését.

[EN] NEXTGEN CRYSTAL UVLED LAMP [HU] NEXTGEN CRYSTAL UVLED LÁMPA [RO] LAMPĂ UVLED NEXTGEN CRYSTAL [DE] NEXTGEN CRYSTAL UVLED LAMPE [FR] LAMPE UVLED NEXTGEN CRYSTAL [IT] LAMP ADA UVLED NEXTGEN CRYSTAL [ES] LAMPARA UV LED NEXTGEN CRYSTAL

HU

Amennyiben csökkent teljesítményt tapasztal a készülék működése közben, ellenőrizze le az UVLED csövek megfelelő működését és amennyiben indokolt, cserélje le őket a leírtak szerint [lásd. UVLED CSŐCSERE].

Átlagos igénybevétel esetén, legalább havonta egyszer ellenőrizze le az UVLED csövek megfelelő működését és amennyiben indokolt, cserélje le őket a leírtak szerint [lásd. UVLED CSŐCSERE].

TISZTÍTÁS/KARBANTARTÁS

FIGYELEM! A tisztítás/karbantartást megelőzően, minden esetben győződjön meg a készülék áramtalanított állapotáról lásd. MŰKÖDTETÉS [6.] pont. A tisztítást/karbantartást csak a készülék- és a fénycsövek teljes lehűlése után végezze! A művelet során ajánlott kesztyűt ill., védőöltözetet viselni.

Tisztításához/karbantartásához szükséges eszközök: ecset, műszálmentes puha, száraz ruhaanyag. Helyezze a készüléket egy stabil-, egyenletes stabil felületre [érdemes a készülék alá egy puha ruhaanyagot helyezni]. Törölje át a külső- és belső burkolatot a puha, száraz ruhával. Fordítsa fejjel lefelé a berendezést, majd távolítsa el az [3.] Aljzati panelt és az UVLED csöveket [lásd. UVLED CSŐCSERE]. A csőfoglalatokat, a ventilátornyílást és a belső burkolatot tisztítsa meg ecsettel, majd törölje át ismét a belső burkolatot puha, száraz ruhával. Tisztítsa meg a készülék nehezebben elérhető részeit is (lásd.: Ábra [4.] - [7.] és illesztések) ecsettel, majd törölje át a külső burkolatot a puha száraz ruhával. Helyezze vissza az UVLED csöveket [lásd. UVLED CSŐCSERE], majd az [3.] Aljzati panelt ütközésig tolva. Ügyeljen arra a [3.] Aljzati panel visszahelyezésénél, hogy a panelt megfelelően illesse vissza mindkét oldalt a vezetősinnek. Fordítsa vissza a berendezést eredeti pozíciójába, majd ellenőrizze le a készülék megfelelő működését a MŰKÖDTETÉS [2.] - [5.] pontjainak megfelelően.

Megjegyzés! Makacsabb szennyeződések esetén, a készülék külső burkolata és [3.] Aljzati panelje tisztítható enyhén nedves puha ruhával, de fokozottan ügyeljen arra, hogy folyadék NEM kerülhet a készülék belsejébe vagy annak kapcsolóiba, nyílásaiba, csatlakozóiba, illesztéseibe valamint NEM érintkezhet a készülék [7.] Hálózati vezetékével sem! A tisztítófolyadékot először a ruhaanyagra helyezze, majd ezután kezelje vele a felületet. NE használjon oldószer tartalmú vegyszereket! A nedves tisztítást követően minden esetben várja meg a készülék teljes száradását, valamint NE helyezze feszültség alá a berendezést legalább 1-2 percre!

Átlagos igénybevétel esetén, legalább hetente egyszer tisztítsa a készüléket és annak tartozékait a fent leírtak szerint.

A készülék tisztításával/karbantartásával valamint UVLED csőcseréjével kapcsolatos bővebb információkért, látogasson el honlapunkra: <http://www.mukorom.tv/eszkozok> ill., szükség esetén keresse fel a vásárlás helyszínét vagy szervizünket.

TÁROLÁS

A készüléket és annak tartozékait mindig száraz helyen, sugárzó hőtől távol, tiszta körülmények és állapotban tárolja. A [7.] Hálózati vezetékét óvatosan, lazán tekerje össze ügyelve arra, hogy ne törje meg.

A készülék üzembe helyezése előtt minden esetben ellenőrizze le a berendezés és tartozékainak ép állapotát.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

[1.] FIGYELEM! A KÉSZÜLÉK KIZÁRÓLAG MŰANYAG FOGLALATÚ, 100-240V, 365-405nm, 9W TÍPUSÚ UVLED CSÖVEKKEL MŰKÖDTEHETŐ. AMENNYIBEN NEM AZ ELŐIRT UVLED FÉNYFORRÁST HASZNÁLJA, AZ A KÉSZÜLÉK MEGHIBÁSODÁSÁT VONHATJA MAGA UTÁN, AMIVEL ELVESZÍTHETI A JÓTÁLLÁS KERETÉBE TAROZÓ JAVÍTÁSRA VONATKOZÓ JOGAIT.

[2.] A készülék- és annak tartozékai csak beltéri körülmények között használhatóak, 0°-40°C között!

[3.] A készüléket nem használhatják 18 év kor alatti személyek.

[4.] A készülék üzembe helyezése előtt minden esetben ellenőrizze le a berendezés- és tartozékainak ép állapotát. A készüléket kizárólag az eredeti tartozékaival használja.

[5.] Az üzembe helyezett készülék nem hagyható felügyelet nélkül ill., gyermekek nem lehetnek jelen a berendezés működtetése során.

[6.] Csak stabil, egyenletes felületen használja/tárolja a készüléket! Kerülje az olyan helyzeteket, ahonnan a készülék könnyen leeshet/kár keletkezhet benne, vagy illetéktelen személyek elérhetik.

[7.] Ne az Aljzati panelnél (lásd. ábra 03.) fogva emelje/mozgassa a készüléket. Mindig stabilan, két kézzel tartsa meg a készüléket a külső oldalainál fogva.

[8.] A készülék- és annak tartozékai NEM kerülhetnek kapcsolatba semmilyen nemű folyadékkal.

[9.] Soha ne érjen nedves/vizes kézzel a készülékhez vagy annak tartozékaihoz, még kikapcsolt ill., áramtalanított állapotban sem!

[10.] Soha ne hozza működésbe a készüléket, ha annak bármely része- vagy tartozéka sérült/roncsolódott vagy vízbe esett! Vigye a

készüléket a vásárlás helyszínére, hogy megvizsgálják és a szükséges javításokat elvégezzék!

[11.] Kizárólag az illetékes személyek javíthatják a készüléket vagy annak tartozékait! Elite Cosmetics Kft., Szakszervíz (1085 Budapest, József Krt. 44).

[12.] Sugárzó hőtől távol, száraz, tiszta körülmények között használja/tárolja a készüléket! Kerülje a nedves/nyirkos, szennyezett területeket!

[13.] Ügyeljen arra, hogy ne takarja le vagy helyezzen bármit a készülék Ventilátor szellőzőnyílása elé (lásd. ábra 05) a készülék működése közben, valamint óvja szennyeződéstől és nedvességtől.

[14.] Ügyeljen arra, hogy ne érintse semmivel se a készülék UVLED égőt (lásd. ábra 02.) pl.: bőrfelület, kormók és egyéb szakipari tárgyak/eszközök/anyagok, valamint vízzel/tisztítószerek se érintkezzenek. Ellenkező esetben, kár keletkezhet bennük, aminek következtében súlyosan lecsökkenthet a teljesítményük és lerövidülhet az élettartamuk.

[15.] Ne nézzen közvetlenül a készülék fényforrásába működése közben (lásd. ábra 02.), ill. ne tegye ki túlzott mértékű UVLED sugárzásnak a bőrt. Ellenkező esetben, szem- és bőrkárosodást, valamint korai bőrorvágást is szenvedhet.

[16.] Egyes gyógyszerek- és kozmetikumok fokozhatják az UVLED sugárzásra való érzékenységet. A készülék használata előtt távolítsa el minden kozmetikumot a bőrfelületről ill., győződjön meg arról, hogy ne alkalmazzon UVLED érzékenységet fokozó- vagy kiváltó készítményeket.

[17.] Ne használja a készüléket UVLED sugárzásra érzékeny- vagy szeptőlődszerű hajlamos bőrrel rendelkező személyeken ill., korábban bőrrákban szenvedőkön.

[18.] A készülék elektromos van. Használni akkor is rendelkezhetne töltéssel, ha kikapcsolt állapotban van. A készülék befejeztével, minden esetben áramtalanítsa a készüléket a MŰKÖDTETÉS [6.] pontnak megfelelően.

A készülékkel kapcsolatos bővebb információkért, látogasson el honlapunkra <http://www.crystalnails.hu/bolt/gepek> ill., szükség esetén keresse fel a vásárlás helyszínét vagy szakszervizünket.

FIGYELEM!

A készülék meghibásodása esetén, ill. bármely tartozékának cseréjéhez/javításához keresse fel a vásárlás helyszínét vagy szakszervizünket.

Gyártó: Elite Cosmetics Kft.; 1085 Budapest, József Krt. 44.

CRYSTAL LAMP H-M/2.2

MANUAL GUIDE

PLEASE READ ALL THE SAFETY INSTRUCTIONS BEFORE THE DEVICE OPERATION.
KEEP THE MANUAL GUIDE SAFE FOR FUTURE REFERENCE.

All color variations of the CRYSTAL LAMP H-M/2.2 has the same technical specification, operation-, maintenance and safety instructions.

PRODUCT INTRODUCTION

A NEXTGEN CRYSTAL UVLED Lamp is used for the UV- and LEDUV light curing artificial nail materials consolidation. The CRYSTAL LAMP H-M/2.2 UV Lamp is the developed version of the popular CRYSTAL UV Lamp. The device is provided with special plastic socket UV bulbs and secured power cord setting for the high level of professional work. The device has digital display, timer, fan, 360° inner mirror surface and removable hand tray.

SPECIFICATION: UV classifications: UV Type 3 [365nm]

Input: 220-240V, 50Hz
Power [W]: 36W±10%
Amperage [A]: 1.0A / Fuse: 2.0A
[change only in annealed state]
Measure [mm]: 285*240*105mm
Weight [g]: 1915g

ACCESSORIES:

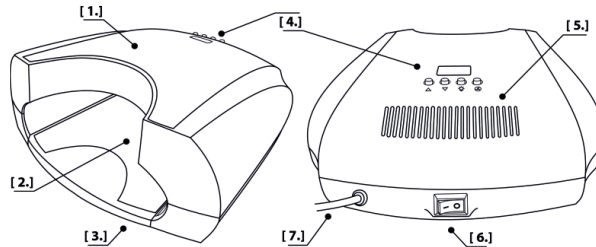
4pcs UV bulb [9W, 365nm, plastic socket type]

CRYSTAL LAMP H-M/2.2 PARTS:

- [1.] A NEXTGEN CRYSTAL UVLED Lamp
- [2.] Fan opening and UV bulbs
- [3.] Hand tray [removable]
- [4.] Control panel and Digital display
- [5.] Fan air gate
- [6.] ON/OFF „I/O“ Switcher
- [7.] Power cord

[4.] CONTROL PANEL:

- △ - Time increase button [+5sec]
- ▽ - Time decrease button [-5sec]
- ☀ - Light ON/OFF Switcher
- ⊗ - Fan ON/OFF Switcher



ATTENTION!

THE DEVICE MAY ONLY BE OPERATED WITH UV LED TUBES WITH A PLASTIC BASE, 100–240V, 365–405 NM, 9W TYPE.
USING A UV LED LIGHT SOURCE OTHER THAN THE SPECIFIED TYPE MAY CAUSE MALFUNCTION OF THE DEVICE AND MAY RESULT IN THE LOSS OF YOUR WARRANTY RIGHTS FOR REPAIRS.

OPERATION

ATTENTION! Always check the device and its accessories just state before the device operation. Do not to touch the device light bulbs with anything during in operation [e.g.: skin, nails or other professional accessories/items or materials]. As well as do not let any irrelevant object thought the device openings, joints or sockets.

- [1.] Unpack the device and its accessories from the packaging then select a stable, even surfaced place for the device use.
- [2.] Connect the device [7.] Power cord to the outlet.
- [3.] Turn on the device with the [6.] ON/OFF „I/O“ Switcher at the back of the lamp. Notice! The switch on will be indicated with a short beep sound.
- [4.] Adjust the desired operation time with the [4.] Control panel △ Time increase [+5sec] and ▽ Time decrease [-5sec] buttons. The device is operating between 60sec and 900sec [15min]. HINT: With the timer buttons [△▽] continuous press, quick time setting will be available. If the ▽ Time decrease button is pressed from the base time [60sec], then the timer will jump automatically to the 900sec [15min] usage. Notice! The end of the operation time will be indicated with a short beep sound.
- [5.] For the operation start/stop press the ☀ Light ON/OFF Switcher at the [4.] Control panel. If it requires use the fan function with the ⊗ Fan ON/OFF Switcher at the [4.] Control panel. **Attention!** Do not cover or place anything in front of the device [5.] Fan air gate during in the device operation. Pay attention to protect it from dust, contamination and liquids.

- [6.] When the device use is finished, stop the operation with the ☀ Light ON/OFF Switcher on the [4.] Control panel, than turn it down with the [6.] ON/OFF „I/O“ Switcher at the back of the lamp, than pull out the [7.] Power cord from the outlet.

Notice! If the applied material causes burning sensation on the nails [it depends on the material and the person sensitivity] than use the device with breaks or temporary discontinue the device use.

UV BULB CHANGE

ATTENTION! Before the UV bulb change always make sure the device annealed state [turn off the device, than remove the power cord from the outlet]. Always proceed with the UV bulb change after the bulbs and the device full cool down! It is recommended to wear gloves during in the UV bulb change.

Place the device into a stable, even surfaced place [it is recommended to put a soft cloth under the device]. Turn the device upside down than remove the [3.] Hand tray. Careful linear movements pull out the bulbs from their settings. At first remove the ones below, than the ones on the sides [proceed with outside to inside]. Clean the bulb settings, the surrounding area and the fan opening as well [see **CLEANING/MAINTENANCE**]. Place in the new bulbs until they click. At first place the side ones than the ones below [proceed with inside to outside]. The correctly placed bulbs cannot be loose or wobble in their settings. Pay attention to use only the right type of plastic socket UV bulbs [UV-9W-L 365nm]. Place back the [3.] Hand tray [see. **CLEANING/MAINTENANCE**], than turn back the device to its original position. Finally check the device and the bulbs correct functioning.

[EN] CRYSTAL LAMP H-M/2.2 UV LAMP [HU] CRYSTAL LAMP H-M/2.2 UV LÁMPA [RO] LAMPĂ UV CRYSTAL LAMP H-M/2.2
[DE] CRYSTAL LAMP H-M/2.2 UV LAMPE [FR] LAMPE UV CRYSTAL LAMP H-M/2.2
[IT] LAMPADA UV CRYSTAL LAMP H-M/2.2 [ES] LAMPARA UV CRYSTAL LAMP H-M/2.2

If you notice lower capacity during in operation, check the bulbs proper functioning and if it necessary, replace them according to the described above [see **UV BULB CHANGE**]

If the device is not operating properly after the bulb change, check the bulbs correct placing [see **UV BULB CHANGE**]. If the problem is still standing, take the device to the place of

purchase and seek professional help. If the bulb change causes difficulties, take the device to the place of purchase and seek for professional help.

In case of average frequency use, check the light bulbs correct operation at least once a month and if it requires replace them according to the described above [see **UV BULB CHANGE**].

CLEANING/MAINTENANCE

ATTENTION! Before the cleaning/maintenance always make sure the device annealed state [turn off the device, than remove the power cord from the outlet]. Always proceed with the cleaning/maintenance after the device full cool down! It is recommended to wear gloves or/and protection during in the procedure.

For the device and its accessories cleaning/maintenance use: compressed air, brush and non-synthetic, soft, dry cloth. Place the device into a stable, even surfaced place [it is recommended to put a soft cloth under the device]. Wipe the external- and inner panel with a soft, dry cloth. Turn the device upside down then remove the [3.] Hand tray and the UV bulbs [see **UV BULB CHANGE**]. Clean the bulb settings-, the fan opening and the inner panel with compressed air and brush. Wipe out the inner panel with the soft, dry cloth then place back the UV bulbs [see **UV BULB CHANGE**] than the [3.] Hand tray. Pay attention to place back correctly the [3.] Hand tray on the both sides of the guiderails. Turn back the device to its original position than clean the hard to reach parts as well (e.g.: see Picture [4.]- [7.]) and joints with compress air and bush. For the last step wipe out the device external panel with the soft, dry cloth.

Attention! For tenacious contaminations, the device external panel and [3.] Hand tray can be cleaned with lightly moist soft cloth, but pay attention that the device cannot have liquid inside in it or in its switcher, joints or become contacted with the device [7.] Power cord. After the moist cleaning, do not put the device under it charge at least 1-2min and always wait for its full dry. Do not use solvent detergents!

In case of average frequency use, clean the device and its accessories at least once a week according to the described above.

For more information about the device cleaning/maintenance or UV bulb change visit our website:
<http://www.nails.tv> or look for the place of purchase.

STORAGE

Store the device and its accessories always in a dry place, far from radiant heat in a clean state. Wind the [7.] Power cord loosely together, pay attention no to break it.

Before the device operation always make sure the device and its accessories just state.

SAFETY CAUTIONS

- [1.] THE DEVICE MAY ONLY BE OPERATED WITH UV LED TUBES WITH A PLASTIC BASE, 100–240V, 365–405 NM, 9W TYPE.
USING A UV LED LIGHT SOURCE OTHER THAN THE SPECIFIED TYPE MAY CAUSE MALFUNCTION OF THE DEVICE AND MAY RESULT IN THE LOSS OF YOUR WARRANTY RIGHTS FOR REPAIRS.
- [2.] Only for indoor use, between 0–40°C [32–104°F]!
- [3.] Before the device operation always make sure the device and its accessories just state.
- [4.] The device cannot be left behind without supervision when it is turned on.
- [5.] Use/store the device only in stable, even surfaced places. Do not put the device into places where it can be knocked down or may fall off.
- [6.] Do not lift or move the device by only its [3.] Hand tray. Always hold the device secure with two hands.
- [7.] The device or its accessories cannot become contact with liquids.
- [8.] Do not ever touch the device- or its accessories with wet/moist hands.
- [9.] Do not ever operate the device if any parts of it are damaged or had any kind of accident or fell into water! Take the device into the place of purchase and seek for professional help.
- [10.] Only authorized personals can repair the device- or its accessories.
- [11.] Use/store the device far from radiant heat, in a clean environment. Avoid moist/wet and contaminated places.
- [12.] Do not cover- or place anything into the device [5.] Fan air-gate during in operation. As well as pay attention to keep it far from dust, contaminations and moisture.
- [13.] Do not let any irrelevant objects thought the device openings, joints or sockets.
- [14.] Do not touch the device light bulbs with anything during in operation [skin, nails or other professional accessories/items or materials].
- [15.] Do not ever look directly into the device light source during in operation, as well as DO NOT let the skin to be exposed excessive amount UV radiation.
- [16.] The device can only be operated with plastic socket bulbs!
- [17.] The device can have electric charges in it even if it is turned off. After the device use is finished, always anneal it [turn off the device [6.] than remove the [7.] Power cord from the outlet].

For more information about the device, visit our website: <http://www.crystalnails.com> or look for the place of purchase.

NOTICE!

If any case of malfunction was found or any parts of the device has to be replaced/repared, please look for the place of purchase.
Manufacturer: Elite Cosmetix LTD.; Jozsef Krt. 44., H-1085 Budapest, Hungary