

# INSTRUCTION MANUAL

# ELEGANT UV LAMP

**PLEASE READ ALL THE SAFETY INSTRUCTIONS BEFORE THE UNIT OPERATION. KEEP THIS INSTRUCTION MANUAL SAFE FOR FUTURE REFERENCE.**

## INTRODUCTION

The Elegant UV Lamp is a great work bearing device which is used for the UV- and LEDUV light setting artificial nail materials consolidation. The device is provided with special plastic socket UV bulbs (4pcs), digital display, fan, inner mirror surface and removable hand tray for the high level of professional work.

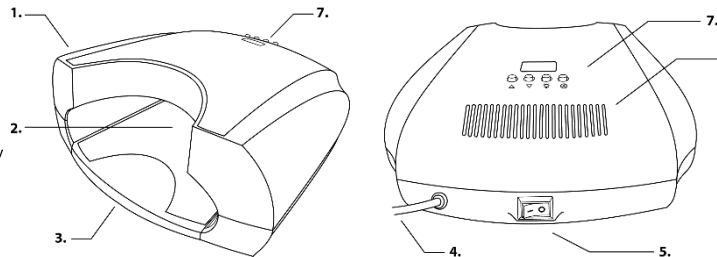
## OPERATION

**ATTENTION! Always check the device and its accessories just state before the device operation.**

1. Unpack the device then select an even surfaced, stable for the device usage.
2. Connect the device (4) Power cord to the outlet.
3. Turn on the device with the (5) I/O ~ ON/OFF switcher at the back of the lamp. NOTICE: the switch on will be indicated by a short beep sound.
4. Select the desired operating time with the Time increase ▲ (+5mp) and Time decrease ▼ (-5mp) buttons on the (7) Control panel. The device is operating between 60sec and 900sec (15min). Hint: with the Time setting buttons (▲▼) continuous press, quick stepping can be achieved. As well as if the Time decrease button ▼ is pressed from the base state, the timer will automatically jump into 900sec (15min) and will count down from then. NOTICE: the end of the operation time will be indicated by a short beep sound.
5. For the operation start/stop press the Light ON/OFF ⚙ switcher at the (7) Control panel. If it requires, use the device fan function with the press of the Fan ON/OFF ⌚ switcher at the (7) Control panel. ATTENTION: do not cover- or place anything into the device (6) Fan air-gate during in operation. As well as pay attention to keep it far from dust, contaminations and moisture.
6. After the device use is finished, turn it down with the (5) I/O ~ ON/OFF switcher at the back of the device, than pull out the (4) Power cord form the outlet.

### ELEGANT UV LAMP PARTS:

- (1) Elegant UV Lamp
- (2) Fan and light bulbs
- (3) Hand tray (removable)
- (4) Power cord
- (5) ON/OFF (I/O) switcher
- (6) Fan air-gate
- (7) Control panel and Digital display



### (7) Control panel keys:

- ▲ - Time increase button (+5mp)
- ▼ - Time decrease button (-5mp)
- ⚙ - Light ON/OFF switcher
- ⌚ - Fan ON/OFF switcher

## CLEANING/MAINTENANCE AND STORAGE

**ATTENTION! Before the cleaning/maintenance always make sure the device annealed state. Always do the cleaning/maintenance after the device full cool down! It is recommended to wear gloves or/and protection during in the procedure.**

**Cleaning/maintenance:** Use compressed air, brush and non-synthetic, soft, dry cloth. Place the device into an even surfaced, stable place. Wipe the external panel with the soft, dry cloth. Turn the device upside down then remove the (3) Hand tray and the light bulbs (see at **LIGHT BULB CHANGE** below). Clean the (2) 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 light bulbs (see at **LIGHT BULB CHANGE** below) than the (3) Hand tray. Pay attention during in the (3) Hand tray place back to fit it correctly back to the guiderails on both sides. Turn back the device to its original position than clean the hard to reach parts as well e.g.: (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 (4) 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.**

**Storage:** Store the device and its accessories always in a dry place, far from radiant heat in a clean state.

## LIGHT BULB CHANGE

**ATTENTION! Before the light bulb change always make sure the device annealed state. Always do the bulb change after the device full cool down! It is recommended to wear gloves during in the procedure.** Place the device in an even surfaced, stable place. Turn the device upside down then remove the (3) Hand tray. With certain, careful movements pull out the bulbs from their settings. At first remove the bottom ones, than the side ones. Clean bulb settings and the surrounding area (see at **CLEANING/MAINTENANCE** above). Place into the new bulbs till they clicks. At first place back the side ones, than the bottom ones. The correctly placed bulbs cannot be loose or wobble in their settings. Pay attention to use only the right type- and plastic socket bulbs (UV-9W-L 365nm). Place back the (3) Hand tray (see at **CLEANING/MAINTENANCE** above), than turn back the device to its original position. Check the device and the bulbs correct operation.

**In case of average frequency use, check the light bulbs correct operation at least once a month and if it is requires replace them according to the described above (see at LIGHT BULB CHANGE). ATTENTION! The device can only be operated with plastic socket bulbs.**

- If the bulb change causes difficulties, take the device to the place of purchase and seek for professional help.
- 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 at **LIGHT BULB CHANGE**).
- If the device is not operating properly after the bulb change, check the bulbs correct placing (see at **LIGHT BULB CHANGE** above). If the problem is still standing, take the device to the place of purchase and seek professional help.

**Before the device operation always check the device and its accessories just state.**

## SAFETY INSTRUCTIONS

1. Only for indoor use, between 32~104°F (0~40°C)!
2. The device cannot be left behind without supervision when it is turned on.
3. Do not put the device into places where it can be knocked down or may fall off. Use/store the device only in stable, even surfaced places.
4. Do not move or lift the device by the (3) Hand tray.
5. The device or its accessories cannot become contact with liquids.
6. Do not ever touch the device- or its accessories with wet/moist hands.
7. 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.
8. Only authorized personals can repair the device- or its accessories.
9. Use/store the device far from radiant heat, in a clean environment. Avoid moist/wet and contaminated places.
10. Do not cover- or place anything into the device (6) Fan air-gate during in operation. As well as pay attention to keep it far from dust, contaminations and moisture.
11. 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.
12. The device can only be operated with plastic socket bulbs!
13. The device can have electric charges in it even if it is turned off.
14. After the device use is finished, always anneal it (turn off the device (5), than remove the (4) Power cord from the outlet).

For more information about the device, visit our website: <http://www.brillbird.com/brillbird-distributors.html>

### Technical characteristics:

Input: 220-240V, 50Hz  
Power: 36W±10%  
Fuse: 2.0A (replace it only in annealed state)  
Amperage: 1.0A /Weight: 1915g  
Measurement: 285\*240\*105mm  
UV classification: UV-3 type (365nm)

### Accessories:

4pcs 9W UV bulb (365nm, plastic socket type)

### ATTENTION!

If any parts of the device has to be repaired or reviewed, please take it to the place of purchase and ask for professional help!

### Importer/Distributor:

BRILLBIRD Europe LTD.; O u 46, H-1066 Budapest, Hungary

## KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

# ELEGANT UV LAMP

## ' ELEGANT UV LÁMPA '

**MIELŐTT HASZNÁLNI KEZDENÉ A KÉSZÜLÉKET KÉRJÜK, OLVASSA EL FIGYELMESEN AZ ÖSSZES BIZTONSÁGRA VONATKOZÓ FIGYELMEZTETÉST.**

**KÉRJÜK, ŐRIZZE MEG ÉPSÉGBEN A KEZELÉSI ÚTMUTATÓT KÉSŐBBI HASZNÁLAT ESETÉRE IS.**

### BEMUTATÁS

Az Elegant UV Lámpa egy nagy munkabírású készülék, amely a hagyományos UV- és LEDUV fényre kötő műkörmök alapanyagok megszilárdítására szolgál. Speciális műanyag foglalatú UV csövekkel (4db), digitális kijelzővel, ventilátorral, tükröfelülettel és kivehető aljzati panellel lett ellátva a még magasabb szintű munkavégzés érdekében.

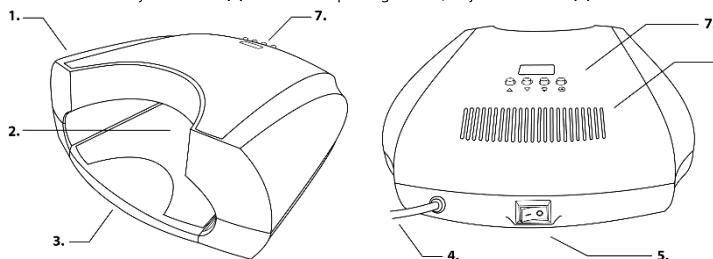
### HASZNÁLAT

**FIGYELEM! A készülék használata előtt mindig ellenőrizze le a berendezés- és tartozékainak épp állapotát.**

1. Csomagolja ki a berendezést, majd válasszon egy egyenes, stabil munkafelületet a készülék használatához.
2. Csatlakoztassa a készülék (4) Hálózati vezetékét az aljzatba (konnektorba).
3. Kapcsolja be a készülék a hátulján található (5) I/O ~ BE/KI kapcsológombbal. FIGYELEM: a készülék bekapcsolását rövid pípó jelzi.
4. Válassza ki a kívánt működési időt a (7) Vezérlőpanelen található Időnövelő ▲ (+5mp) és Időcsökkentő ▼ (-5mp) gombok segítségével. A készülék 60mp és 900mp (15perc) közötti időtartamon működik. Tipp: Az időbeállító gombok (▲▼) folytonos nyomva tartásával, gyors léptetés érhető el. Az alapállásból történő Időcsökkentő ▼ gomb megnyomásával, az időzítő egyből 900mp (15perc) időtartamra ugrik. FIGYELEM: a készülék rövid hangjelzést ad a működési idő lejártá után.
5. A világítás elindításához/megállításához, nyomja meg a (7) Vezérlőpanelen található Világítás Be/Ki ☀️ kapcsolót. Szükség esetén működtesse a ventilátor funkciót a (7) Vezérlőpanelen található Ventilátor Be/Ki 🌀 Kapcsoló segítségével. FIGYELEM: Ne takarja le vagy helyezzen bármit a készülék (6) Ventilátor szellőzőnyílása elé, valamint óvja a szennyeződéstől és nedvességtől.
6. A használat befejeztével, kapcsolja ki a készülék a hátulján található (5) I/O ~ BE/KI kapcsológombbal, majd távolítsa el a (4) Hálózati vezetékét az aljzattól.

### ELEGANT UV LÁMPA RÉSZEI:

- (1) Elegant UV Lámpa
- (2) Ventilátornyílás és Fénycsővek
- (3) Aljzati panel (eltávolítható)
- (4) Hálózati vezeték
- (5) Be/Ki (I/O) Kapcsológomb
- (6) Ventilátor szellőzőnyílás
- (7) Vezérlő panel és Digitális kijelző



### (7) Vezérlőpanel Jelmagyarázat:

- ▲ - Időnövelő gomb (+5mp)
- ▼ - Időcsökkentő gomb (-5mp)
- ☀️ - Világítás Be/Ki Kapcsoló
- 🌀 - Ventilátor Be/Ki Kapcsoló

### TISZTÍTÁS/KARBANTARTÁS ÉS TÁROLÁS:

**FIGYELEM! A tisztítás/karbantartást megelőzően, mindig győződjön meg a készülék áramtalanított állapotáról. A tisztítást/karbantartást csak a készülék teljes lehűlése után végezze! A művelet folyamán ajánlott kesztyűt ill., védőöltözetet viselni.**

**Tisztítás/karbantartás:** Használjon sűrített levegőt, ecsetet és műszálmentes puha, száraz ruhát. Helyezze a készüléket egy egyenes, stabil felületre. Törölje át a külső burkolatot puha, száraz ruhával. Fordítsa fejjel lefelé a készüléket, majd távolítsa el az (3) Aljzati panelt és a fénycsőveket (lásd. **FÉNYCSŐCSERE** lent). A (2) csőfoglatokat, ventilátornyílást és a belső burkolatot tisztítsa ecsettel és sűrített levegővel, majd törölje át ismét a belső burkolatot puha, száraz ruhával. Helyezze vissza a csőfoglatokat és környező területet (lásd. **TISZTÍTÁS/KARBANTARTÁS** fent), majd az (3) Aljzati panel visszahelyezésénél, hogy megfelelően illeszkedjen vissza mindkét oldalt a vezetősínekre. Fordítsa vissza a berendezést eredeti pozíciójába, majd tisztítsa meg a készülék nehezebben elérhető részeit is pl.: (4)-(7) és illesztések, ecsettel és a sűrített levegővel. Legvégül törölje át a külső burkolatot puha, száraz ruhával.

**Figyelem!** Makacsabb szennyeződések esetén, a készülék külső burkolata és (3) Aljzati panelje tisztítható enyhén nedves, puha ruhával, de kiemelten ügyeljen arra, hogy folyadék NEM kerülhet a készülék belsejébe vagy annak csatlakozóiba, nyílásába, illesztéseibe, valamint NEM érintkezhet a (4) Hálózati vezetékével sem! A nedves tisztítást követően mindig várja meg a készülék teljes száradását, valamint NE helyezze feszültség alá a berendezést legalább 1-2 perccig NE használjon oldószer tartalmú tisztítószerket!

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

**Tárolás:** A készüléket és annak tartozékait mindig száraz helyen, sugárzó hőtől távol, tiszta állapotban tárolja.

### FÉNYCSŐCSERE

**FIGYELEM! A fénycsőcserét megelőzően, mindig győződjön meg a készülék áramtalanított állapotáról. A csőcserét csak a készülék teljes lehűlése után végezze! A művelet folyamán ajánlott kesztyűt viselni.** Helyezze a készüléket egy egyenes, stabil felületre. Fordítsa fejjel lefelé a berendezést, majd távolítsa el az (3) Aljzati panelt. Határozott, óvatos mozdulattal húzza ki a csőveket foglalatukból. Először az alsó, majd az oldalsó csőveket távolítsa el. Tisztítsa meg a csőfoglatokat és környező területet (lásd. **TISZTÍTÁS/KARBANTARTÁS** fent). Helyezze be az új csőveket óvatosan, kattanásig tolva. Először oldalt, majd alulra helyezze be az új csőveket. A megfelelően behelyezett csövek nem lötyöghetnek vagy mozoghatnak foglalatukban. Ügyeljen arra, hogy csak megfelelő típusú, műanyag foglalatú csőveket (UV-9W-L 365nm) használjon a készülékben. Helyezze vissza az (3) Aljzati panelt (lásd. **TISZTÍTÁS/KARBANTARTÁS** fent), majd fordítsa vissza a berendezést az eredeti pozíciójába. Ellenőrizze le a készülék, ill. a fénycsővek megfelelő működését.

**Átlagos igénybevétel esetén legalább havonta egyszer ellenőrizze le a fénycsővek megfelelő működését és amennyiben indokolt, cserélje le őket a fent leírtak szerint (lásd. FÉNYCSŐCSERE). FIGYELEM! A készülék, kizárólag műanyag foglalatú fénycsővel működethető.**

- Amennyiben nehézséget okoz az otthoni körülmények közötti csőcsere, vigye a berendezést a vásárlás helyszínére, majd kérje szakember segítségét.
- Amennyiben csökkent teljesítményt tapasztal a készülék működése közben, ellenőrizze le a fénycsővek megfelelő működését és amennyiben indokolt, cserélje le őket a fent leírtak szerint (lásd. **FÉNYCSŐCSERE**).
- Amennyiben a fénycsőcsere után nem működne megfelelően a készülék, ellenőrizze le, hogy megfelelően helyezte be a csőveket (lásd. **FÉNYCSŐCSERE** fent). Amennyiben ezt követően sem működne rendeltetésszerűen a készülék, vigye a berendezést a vásárlás helyszínére és kérje szakember segítségét.

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

### BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

1. A készülék- és annak tartozékai csak beltéri körülmények között használhatóak, 0~40°C között!
2. A bekapcsolt készülék nem hagyható felügyelet nélkül.
3. Ne tegye a készüléket olyan helyre, ahonnan leeshet vagy kár keletkezhet benne! Mindig stabil, egyenes felületen használja/tárolja a készüléket!
4. Ne az (3) Aljzati panelnél fogva emelje/mozgassa a készüléket.
5. A készülék- vagy annak tartozékai NEM kerülhetnek kapcsolatba semmilyen nemű folyadékkal.
6. Soha NE érjen nedves kézzel a készülékhez vagy annak tartozékaihoz!
7. Soha NE hozza működésbe a készüléket, ha annak bármely része- vagy tartozéka sérült/rongálódott vagy vízbe esett! Vigye a készüléket a vásárlás helyszínére, hogy megvizsgálják és a szükséges javításokat elvégezzék!
8. Csak és kizárólag az illetékes személyek javíthatják a készüléket vagy annak tartozékait!
9. Sugárzó hőtől távol, száraz, tiszta körülmények között használja/tárolja a készüléket! Kerülje a nedves/nyirkos, szennyezett területeket!
10. Ne takarja le vagy helyezzen bármit a készülék (6) Ventilátor szellőzőnyílása elé a készülék működése közben, valamint óvja a szennyeződéstől és nedvességtől.
11. NE nézzen közvetlenül a készülék fényforrásába működése közben, ill. NE tegye ki túlzott mértékű UV sugárzásnak a bőrét.
12. A készülék kizárólag műanyag foglalatú fénycsővel működethető.
13. A készülék elektromos részei akkor is rendelkezhetnek töltéssel, ha kikapcsolt állapotban van!
14. A használat befejeztével, mindig áramtalanítsa a készüléket (kapcsolja ki a berendezést (5)), majd távolítsa el a (4) Hálózati vezetékét a konnektorból.

A készülékkel kapcsolatos bővebb információért, látogasson el honlapunkra: <http://www.brillbird.hu/mukorum-alapanyagok/mukormos-csiszologep-uv-lampa> ill. szükség esetén keresse fel a vásárlás helyszínét vagy szervizünket.

### Technikai paraméterek:

Bemeneti jellemzők: 220-240V, 50Hz  
Teljesítmény: 36W±10%  
Biztosíték: 2,0A (kizárólag, áramtalanított állapotban cserélje)  
Áramerősség: 1,0A / Súly: 1915g  
Méret: 285\*240\*105mm  
UV besorolás: UV-3 típus (365nm)

### Tartozékok:

4db 9W UV cső (365nm, műanyag foglalatú)

### FIGYELEM!

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

### Importőr/Forgalmazó:

BRILLBIRD Europe Kft.; 1066 Budapest, Ó utca 46.