

SilverHome 18 műköröm UV lámpa

Az UV műköröm lámpa, az UV fényre kötődő műköröm alapanyagok megkötésére használható. Ilyen alapanyag például a lakkzselé (zselélakk, gél lakk), színes műköröm zselé, 3D zselé, bonder vagy a fényzselék. Azt hogy a műköröm alapanyag milyen gyorsan köt meg, azt az UV lámpa teljesítménye, köröm hossza és a felvitt anyag vastagsága határozza meg. Ez az UV műköröm lámpa 2x9W (9W) teljesítményű. Az UV cső az UV lámpa tartozéka, melyet minden UV lámpában megtalálható.

Az UV lámpa főbb műszaki adatai:

A lámpa méretei: 240×210×132 mm

Teljesítménye: 2x9W (18W)

Színe: fekete

Garancia időtartama: 12 hónap

Az UV lámpa tartalmazza az UV csöveket is

Az UV lámpa nem tartalmaz időzítőt!

A műköröm UV lámpa használata:

A körömlemezre felvitt UV fényre kötő műköröm alapanyagok kötésére alkalmas. A felvittel után tedd a kezed az UV lámpa belsejébe. Ha az alapanyag megköt (3-6 perc alatt), akkor vedd ki a kezed és kapcsold ki az UV lámpát. A nagyobb üzemidőt is elérhetsz, ha folyamatosan bekapcsolva tartod a lámpát, míg használod, de célszerű szakaszosan használni az UV lámpát. 20-30 percenként tarts 5-10 perc szünetet, vagyis kapcsold ki az UV lámpát. Az UV lámpák nyílása különböző típusok esetén egyforma. Az UV lámpák lábápolásra is használhatók.

UV lámpa cső cseréje:

Az UV lámpa fontos alkatrésze az UV cső, mely magát az UV fényt bocsátja ki. Az általunk forgalmazott UV csövek élettartama magas, körül-belül 500 üzemóra.

Az UV cső cseréje egyszerű. Áramtalanítsd az UV lámpát, és fejjel lefele tartva a lámpát húzd ki az elhasznált UV csövet, majd rakd be az újat. Cső cseréhez

használj védőkesztyűt. A törött UV csövet csak szakember távolítsa el védőkesztyűben.

A műkörmös UV lámpa tárolása, karbantartása:

Tisztítás előtt húzd ki a villamos hálózathoz az UV lámpát. Rendszeresen tisztítsd az UV lámpa belsejét, a hosszú élettartam érdekében, de ez kívül különösebb karbantartást nem igényel. Azért fontos a belső tükrök tisztántartása, mert akkor jobban tükröződik a fény az UV lámpa belsejében, és hamarabb köt a zseléd. Soha ne szedd szét, és vigyázz ne essen le az asztalodról. Amikor nem használod az UV lámpát, kapcsold ki, áramtalanítsd és száraz, nem párás helyen tárold.

száraz hűvös helyen, napfénytől védve, gyerekek elől elzárva tartandó.

Biztonsági előírások:

1. A készülék- és annak tartozékai csak beltéri körülmények között használható, 0~40°C között!
2. A készülék üzembe helyezése előtt minden esetben ellenőrizze le a berendezés és tartozékainak épp állapotát.
3. Az üzembe helyezett készülék nem hagyható felügyelet nélkül.
4. Mindig stabil, egyenletes felületen használja/tárolja a készüléket! Kerülje az olyan helyeket, ahonnan a készülék könnyen leeshet ill., kár keletkezhet benne!
5. Ne az aljzati panelnél fogva emelje/mozgassa a készüléket. Mindig stabilan két kézzel tartsa meg a készüléket.
6. A készülék- vagy annak bármely tartozéka NEM kerülhet kapcsolatba semmilyen nemű folyadékkal.
7. Soha NE érjen nedves kézzel a készülékhez vagy annak tartozékaihoz!
8. 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!
9. Csak és kizárólag az illetékes személyek javíthatják a készüléket vagy annak tartozékait! [10.] 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 Ventilátor szellőzőnyílása elé a készülék működése közben, valamit óvja szennyeződéstől és nedvességtől. [
11. NEM kerülhet semmilyen idegen tárgy a berendezés nyílásaiba, illesztéseibe ill., csatlakozóiba.
12. NE érintse semmivel sem a készülék fénycsöveit működésük közben [pl.: bőrfelület, körmök és egyéb szakipari tárgyak/eszközök ill., anyagok].
13. NE nézzen közvetlenül a készülék fényforrásába működése közben, ill. NE tegye ki túlzott mértékű UV sugárzásnak a bőrét.
14. A készülék kizárólag műanyag foglalatú fénycsövekkel működtethető.
15. A készülék elektromos részei akkor is rendelkezhetnek töltéssel, ha kikapcsolt állapotban van.