

STEPLIGHT SL-I ELŐPOLIMERIZÁLÓ KÉSZÜLÉK

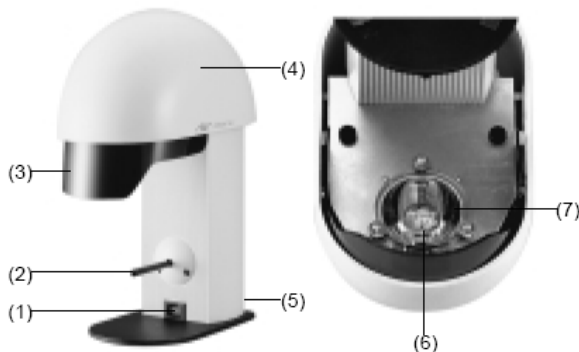
Felhasználását csak szakképzett fogászati személyzetnek javasoljuk a megadott felhasználási területen.

AJÁNLOTT ALKALMAZÁSI TERÜLET

A fényre keményedő fogászati kompozitok (opaker anyagok kivételével) laboratóriumi előkezelése.

FIGYELMEZTETÉS

- 1) A STEPLIGHT SL-I végső fénykezelésre nem alkalmas.
- 2) Kizárólag beltéri használatra.
- 3) Kizárólag földelt hálózati aljzatot használjon.
- 4) Tiszta, jól szellőző, rázkódásmentes környezetben helyezze el a készüléket, közvetlen napfénytől vagy más hőforrástól védve.
- 5) Tisztítás vagy alkatrészcsere esetén mindig húzza ki a készüléket a hálózathoz.
- 6) Ne nézzen közvetlenül a fluoreszcens lámpák fényébe.
- 7) Használat alatt és használat után rövid ideig ne érintse meg az izzót vagy a hőelnyelő szűrőt, hogy az égési sérüléseket elkerülje.
- 8) Használat előtt cserélje ki a védőpajzsot, ha az megsérült.



ALKATRÉSZEK MEGNEVEZÉSE

- (1) Főkapcsoló, ellenőrző lámpa
Ha a főkapcsoló be van kapcsolva, az ellenőrző lámpa kigyullad.
- (2) Fénykezelő kapcsoló
Enyhe erővel tolja felfelé vagy lefelé, hogy a lámpa felgyulladjon.
- (3) Fényvédő pajzs
- (4) Fedőburkolat
- (5) Hálózati vezeték
- (6) Halogén izzó
- (7) Hőelnyelő szűrő (védőpajzs) az infravörös sugarak ellen.

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

1. Csatlakoztassa a készüléket a hálózathoz.
2. Kapcsolja fel a főkapcsolót. Az ellenőrző lámpa kigyullad.
3. Helyezze a protetikai munkát az égő fényvezető pajzs alatti

„fénykezelő területre”, majd aktiválja a készüléket a fénykezelő kapcsoló megnyomásával.

Megjegyzés

1) Az égő a besugárzási idő letelte után 10 másodperccel automatikusan elalszik. Mialatt az égő világít, a hűtőventilátor folyamatosan működik.

2) Amennyiben a fénykezelés ideje alatt a főkapcsolót lekapcsolná, visszakapcsolás előtt várjon néhány másodpercig. Ellenkező esetben az izzók élettartama csökken.

3) Amennyiben a fénykezelni kívánt munka a fénykezelési területen kívül helyezkedik el, a fénykezelés teljesítménye romlik.

4) Folyamatos használat esetén előfordulhat, hogy a lámpa időközönként elalszik vagy fel sem gyullad. Ez az automatika védi az izzót a kiégéstől, mivel működés alatt magas hőmérséklet-emelkedés tapasztalható. Ilyen esetekben hagyja kihűlni a lámpát, azután kapcsolja be újra.

A HALOGÉN IZZÓ CSERÉJE

A GC STEPLIGHT SL-I készülékhez mindig az ajánlott GC izzókat használja. A nem megfelelő izzó használata a fénykezelés hatékonyságának csökkenését vagy a készülék sérülését okozhatja.

1. Kapcsolja le a főkapcsolót, majd húzza ki a készüléket az elektromos hálózathoz.
2. Győződjön meg róla, hogy a kicserélni kívánt izzó hideg.
3. Távolítsa el a fedőburkolat burkolatának alsó oldalán található két csavart, majd emelje le a burkolatot.
4. Távolítsa el az égő burkolatának oldalán található csavart, majd emelje le a burkolatot.
5. Távolítsa el a fényvédő pajzsot. A fényvédő pajzsot a két szélő végén fogja meg, válassza el a kallantyúktól, majd maga felé húzva vegye le.

Megjegyzés: A fényvezető pajzs oldalainak túl szélesre tárása sérüléshez vezethet.

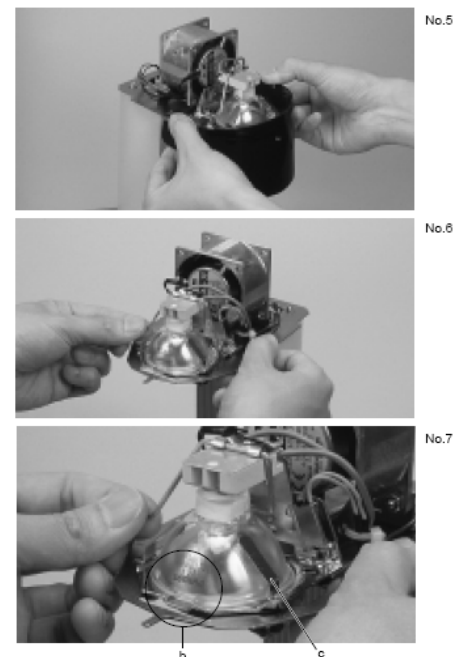
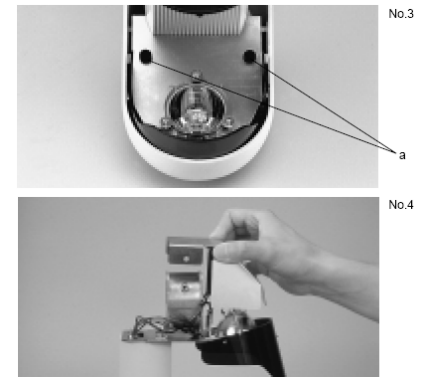
6. A fogantyút felfelé, maga felé húzva távolítsa el a régi izzót.
7. Helyezzen be egy új izzót.

Az új izzóval óvatosan bánjon. Viseljen kesztyűt, vagy tiszta ruhával fogja meg, hogy a kézen található szennyeződések ne ériék. A behelyezésnél teljesen tolja a foglalatba, hogy az izzó konvex része elől legyen.

Figyelmeztetés

Új izzó behelyezésénél ügyeljen arra, hogy az ujja ne szoruljon be az izzó és az izzótartó közé (c).

8. A szétszerelés sorrendjével ellentétesen először helyezze vissza a fényvédő pajzsot, majd a lámpa és a fejrész burkolatát. A fedőburkolatot úgy tegye vissza, hogy a termék neve felülről nézve a jobb oldalra essen.



A STEPLIGHT SL-I KARBANTARTÁSA

1. Ne kísérelje meg a készülék átalakítását.

A tisztítás idejére mindig kapcsolja ki a készüléket, valamint húzza ki azt az elektromos hálózatról.

A megfelelő működés biztosítása érdekében rendszeres időnként ellenőrizze.

2. Tisztítsa meg a hőelnyelő szűrőt, amikor az piszkossá válik, ellenkező esetben a fénykezelési teljesítmény romlik.

A hőelnyelő szűrő megtisztítása: kézmeleg, enyhén mosószeres vízbe mártott, kicsavart ruhával vagy gézzel törölje át.

Kerülje az olyan erős oldószereket, mint pl. a hígítók vagy a petróleum.

HIBAELHÁRÍTÁS

Működési hibák felmerülése esetén ellenőrizze az alábbi táblázatot, mielőtt szerelőhöz fordul.

Tünet	Ellenőrizendő	Teendő
Az ellenőrző lámpa nem gyullad ki akkor sem, ha a fő kapcsoló be van kapcsolva.	Ellenőrizze a hálózati csatlakozást.	Dugja be a készüléket a hálózatba.
A lámpa nem gyullad fel, holott a fénykezelő kapcsolót benyomta.	Ellenőrizze, hogy az izzó nem égett -e ki.	Cserélje ki az izzót újra, az „izzócsere” pontban leírtak alapján.
	Ellenőrizze, hogy az izzó nem csúszott -e ki a foglalatból.	Csúsztassa az izzót teljesen a foglalatba.
	Ellenőrizze, hogy nem használta -e sokáig folyamatosan a készüléket.	Az izzót védő automatika működésbe lépett. Ismételt használat előtt hagyja kihűlni a készüléket.

JÓTÁLLÁS/JAVÍTÁS

Jótállási idő: a vásárlástól számított 1 év.

Meghibásodás esetén a javítást térítésmentesen vállaljuk, amennyiben a készüléket normál körülmények között, a használati útmutatónak megfelelően üzemeltették.

Megjegyzés: a jótállás az égőkre nem vonatkozik.

JELLEMZŐK

Hálózati csatlakozás	AC120V 60Hz	AC220 / 230V 50Hz
Fogyasztás	180W 1.7A	
Izzó	AC100V 150W	
Ideális szobahőmérséklet	10-30°C (50-86°F)	
Hőelnyelő szűrő (védőfilter)	Speciális üveg 50mm (átmérő) x 4mm (vastagság)	
Méret	115mm(W) x 210mm (D) x 275mm(H)	
Tömeg	2 kg	

A megadott tulajdonságok változhatnak.

'GC'

EEC registered manufacturer

CE 0086

GC EUROPE N.V.
Interleuvenlaan 13
B-3001 Leuven

GYÁRTÓ:

GC DENTAL PRODUCTS CORP.

76-1 Hasunuma-cho, Itabashi-ku, Tokyo 174-8585, Japan

KERESKEDELMI KÉPVISELETEK:

GC CORPORATION

76-1 Hasunuma-cho, Itabashi-ku, Tokyo 174-8585, Japan

GC EUROPE N.V.

Research-Park, 13 Interleuvenlaan, B-3001 Leuven, Belgium

GC AMERICA INC.

3737 West 127th Street, Alsip, IL 60803 U.S.A.

GC ASIA DENTAL PTE.LTD.

19 Loyang Way, #06-27 Singapore 508724

300301SK-HU