

- Photopolimerisateur -  
**“CLICHÉ”**

Appareil polyvalent pour photopolimerisation des résines et composites:  
Photopolimerisation à travers LED en absence de chauffage.

- ✓ Intervalle d'émission de 380 à 540 nm.
- ✓ Possibilité d'effectuer 4 cycles à pression ambiante (30, 60, 180 et 300 sec).
- ✓ Possibilité d'effectuer 4 cycles avec le vide (30, 60, 180 e 300 sec).
- ✓ Possibilité d'avoir flash de lumière selon le rythme de l'utilisateur.

La présence sur le marché de beaucoup de types de composites et résines exige l'optimisation du processus de photopolimerisation et exige la possibilité de varier l'ambiance d'application de la lumière LED: Cliché est la réponse à toute exigence.

Grâce à la chambre de polimerisation et à la base réfléchissante on obtient la diffusion uniforme de la lumière sans zones d'ombre, en garantissant une photopolimerisation complète et sécurisé de tout le matériel.

Avec CLICHÉ il est possible de réaliser: inlay, onlay, couronnes esthétiques, revêtements esthétiques sur métal, cuillères individuels, byte, espacement sur moignon avec laques et n'importe quel usinage ou dispositif pour lesquels ils sont demandés des matériels photosensibles.

