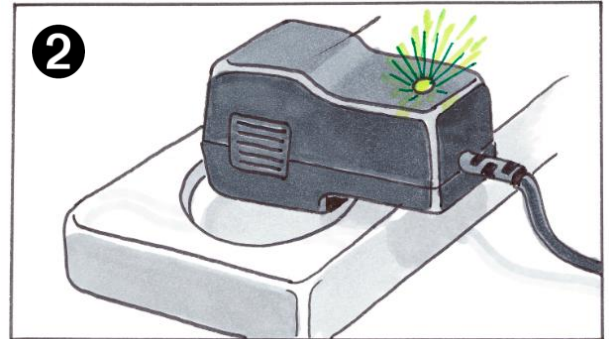
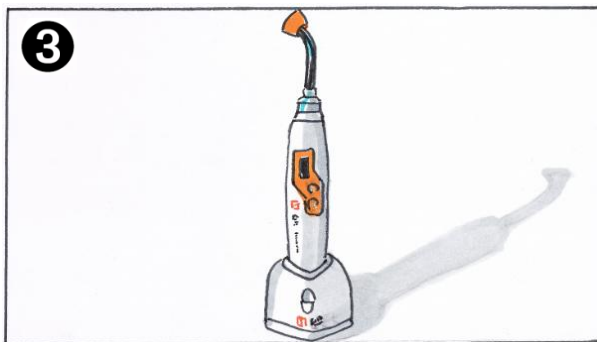


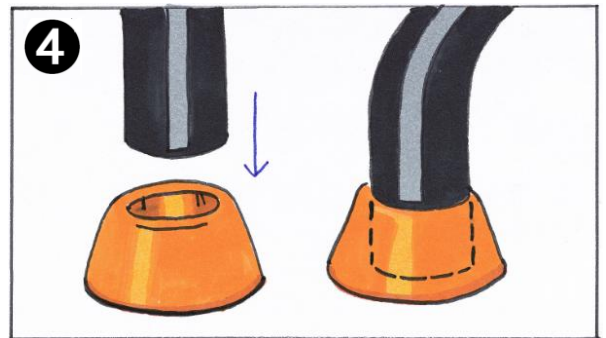
1 Insérez fermement la fibre optique (autoclavable) dans la pièce à main



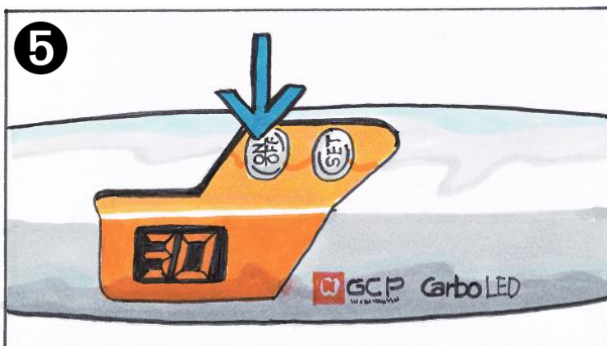
2 Le chargeur fonctionne suivant l'indicateur de charge ! Durant le chargement, un voyant rouge restera allumé. Une fois la batterie complètement chargée, le voyant deviendra vert



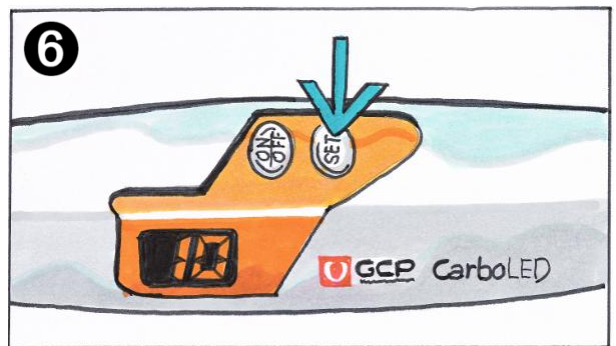
3 Avant et après utilisation, insérez la pièce à main dans sa base de chargement comme montré



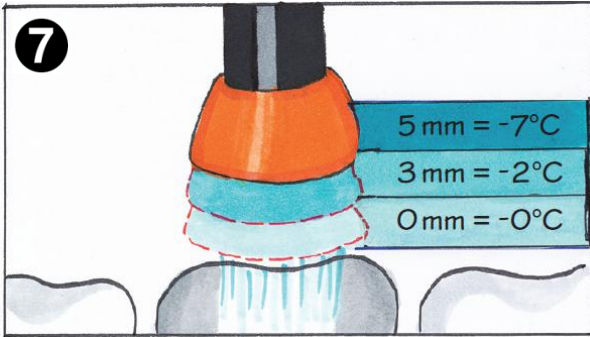
4 Fixez la protection oculaire (autoclavable)



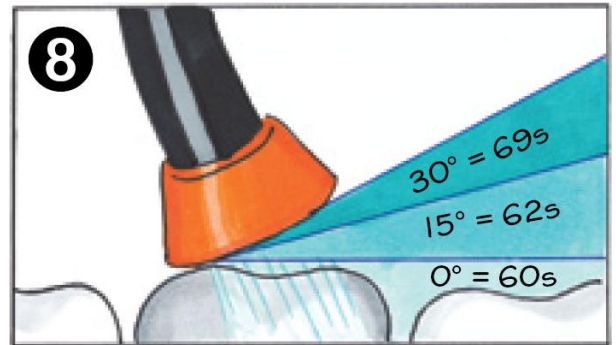
5 Pour allumer la pièce à main, pressez le bouton ON/OFF pendant 2 secondes. La lumière est ensuite activée par une pression brève



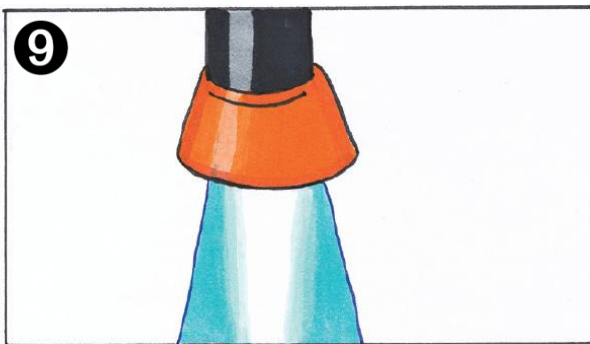
6 Pour choisir entre les cycles de 10 s, 20 s et 30 s, pressez le bouton SET pendant 2 secondes jusqu'à ce que l'affichage change. Le cycle de 30 s doit être répété au moins 2x pour un durcissement optimal



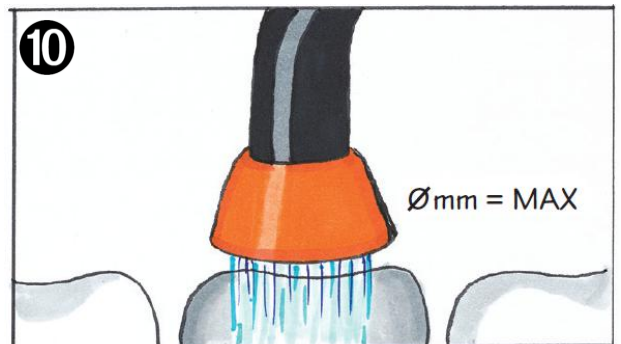
Une plus grande distance réduit le transfert thermique et prolonge le temps de durcissement



L'augmentation de l'angulation réduit également le transfert thermique et prolonge le temps de durcissement



Le durcissement n'est efficace qu'au niveau de la zone d'exposition à la lumière de la fibre optique, cette dernière devant d'abord être dirigée vers la partie la plus critique de la surface de restauration



Pour un durcissement optimal, maintenez en place, près du matériau de restauration, l'extrémité de la lampe