

POCKET ANNEALER

Notice

Le Pocket Annealer est conçu pour la remise à zéro des dosimètres InLight® de type GA ou XA et des pastilles nanoDot®.

INSTALLATION ET MISE EN FONCTION

- Positionner le Pocket Annealer avec l'encoche pour le dosimètre vers le haut ainsi qu'illustré sur la photo ci-contre.
- Procéder à son raccordement électrique.
- Appuyer sur le bouton blanc de démarrage sur le côté de l'appareil.
- Attendre la fin du pré-chauffage (moins de 10 secondes).



PROCESS DE REMISE À ZÉRO

- La mention «**Ready**» indique que la remise à zéro peut commencer.
- Déposer le badge dans l'encoche prévue. L'insertion est automatique, ne pas accompagner la descente du badge.
- L'écran affiche «**Dosimeter**» pour un dosimètre InLight GA ou XA et «**Dosimeter type 2**» pour un nanoDot.
- La remise à zéro débute automatiquement. L'écran indique «**Annealing**» ainsi que le temps restant.
- Une fois la remise à zéro terminée, «**Annealing Ended**» apparaît.
- Le dosimètre remonte automatiquement.



| Positionnement d'un dosimètre InLight GA



| Positionnement d'un nanoDot dans son adaptateur



PARAMÉTRAGE DU TEMPS DE REMISE À ZÉRO

- Appuyer sur le bouton **M** pour accéder au menu.
- L'écran affiche la durée actuelle d'annealing.
- Régler la durée en appuyant sur les boutons ▲ ou ▼.
- Accepter le nouveau réglage en appuyant sur le bouton **OK**.

La durée de remise à zéro recommandée est de 30 secondes (pour une dose inférieure à 1 mSv / 0,1 rem).



Tutoriel en ligne

Découvrez un cycle complet de remise à zéro en vidéo sur la page produit du Pocket Annealer.

Rendez-vous sur
www.landauer.eu/fr/pocket-annealer