



DIAGNOdent® pen Paro tip

Mode d'emploi simplifié



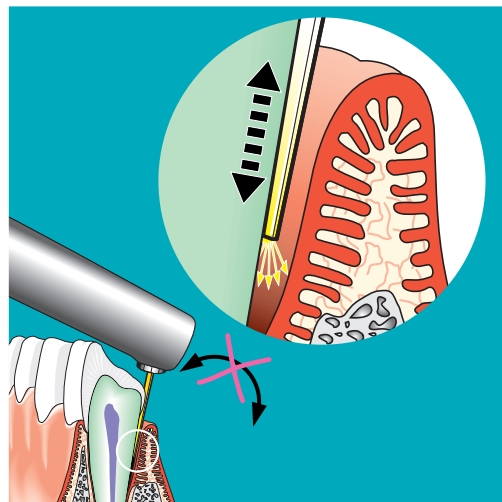
KaVo. Dental Excellence.

La Paro Sonde (N° Mat.1.004.0370) permet de détecter des concrétions dans des poches à une profondeur maximale de 9 mm.

⚠️ La sonde peut se briser puis provoquer des lésions. Ne pas utiliser la sonde comme levier !

⚠️ Il est impératif d'effectuer un retraitement de la sonde avant tout traitement. Veuillez vous conformer aux consignes de préparation de la sonde à fissure stipulées dans le mode d'emploi DIAGNOdent pen 2190.

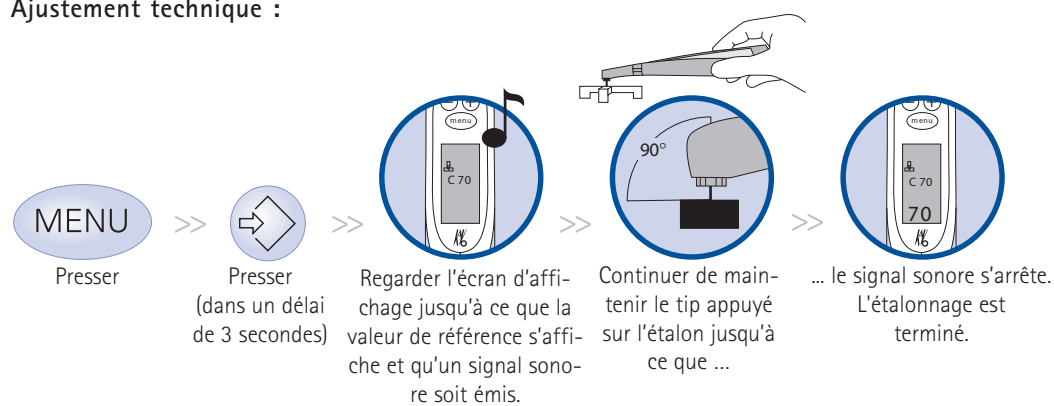
Emploi :
Introduire la Paro Sonde dans la poche parodontale parallèlement à la surface de la dent.



Affichage du DIAGNOdent pen 2190 avec Paro Sonde:

Valeur	Signification
>40	Concrétions dans la poche parodontale
5-40	Concrétions extrêmement réduites Concrétions à proximité de la sonde Caries radiculaires éventuelles
<5	Poche parodontale saine

Ajustement technique :



Nous attirons votre attention sur le fait que ce mode d'emploi n'étant que simplifié, il décrit uniquement les principales fonctions utilisateur. Avant d'utiliser vous-même (ou d'autres personnes) cet appareil pour la première fois, veuillez absolument faire attention au mode d'emploi DIAGNOdent pen 2190

