

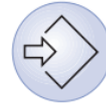
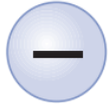
DIAGNOdent® pen 2190

Instrucciones de uso abreviadas

Seleccionar registro de sonda:



Presionar dos veces



Presionar una vez

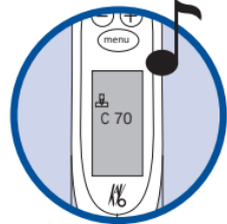
Compensación de las sondas con la referencia:



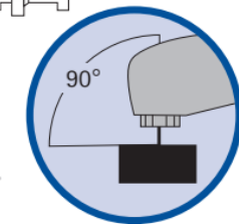
Presionar



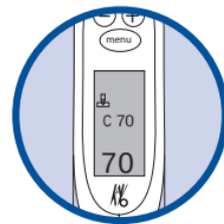
Presionar (unos 3 segundos)



Observar el display hasta que los valores de referencia aparezcan y se escuche una señal acústica



Mantener la sonda dentro de la referencia



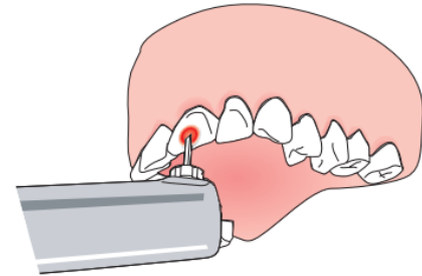
hasta que aparezca la señal acústica. La calibración ha terminado

Ajustar de forma individualizada para el paciente:

Elegir un punto libre de caries – Presionar botón durante 3 segundos



sonda oclusal



sonda aproximal



Estas instrucciones de uso abreviadas incluyen exclusivamente las funciones de manejo esenciales. Antes de la primera puesta en servicio, así como en caso de un manejo por personas que no están familiarizadas con la aplicación de este producto médico, es imprescindible que se tengan en cuenta las instrucciones de uso pertenecientes al volumen de suministro.

① **Limpieza bucal profesional**

Eliminación de todas las placas más o menos grandes:

Empleo de SONICflex, instrumentos de mano, pulidor de aire PROPHYflex con PROPHYpearls, DURAtec 2933

② **Reconocimiento con DIAGNOdent pen 2190**

<p>caries de fissura Valor: 0 – 12</p>	<p>caries de fissura valor: 13 – 24</p>	<p>caries de fissura Valor: > 25</p>
<p>Materia sana</p>	<p>Comienzo de Desmineralización</p>	<p>Desmineralización fuerte</p>
<p>Valor: 0 – 7 caries aproximal</p>	<p>Valor: 8 – 15 caries aproximal</p>	<p>Valor: > 16 caries aproximal</p>
<p>③ Diagnos por dentista</p>		
<p>sin hallazgos</p>	<p>monitoreo</p>	<p>rayox S, Test de bacteria de caries, test de saliva</p>
<p>④ Medidas</p>		
<p>medidas profilácticas intensivas</p>	<p>medidas profilácticas intensivas medidas antibacterias</p>	<p>Tratamiento mínimamente</p>
<p>Pequeño riesgo</p>		<p>Alto riesgo</p>
<p>Pasta de dientes con flúor</p>	<p>fluorización, KaVo HealOzone, Chlorhexidin</p>	<p>KaVo HealOzone, RONDOflex, SONICflex micro, Materiales de composite e medidas profilácticas intensivas</p>