

DIAGNOdent® pen 2190

Istruzioni d'uso in breve

Selezione spazio di memoria sonda:



premere 2 volte



premere 1 volta

selezionare spazio memoria

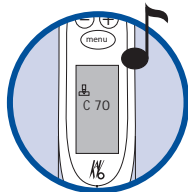
Allineamento della sonda col riferimento :



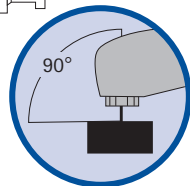
Premere



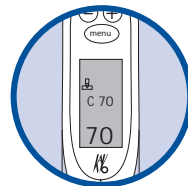
Premere (entro 3 sec.)



Attenzione al display fino alla visualizzazione del valore di riferimento e all'emissione del segnale acustico.



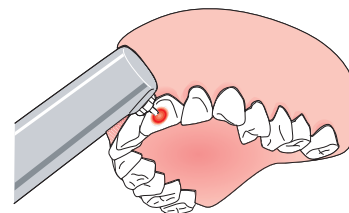
Tenere la sonda sul riferimento ...



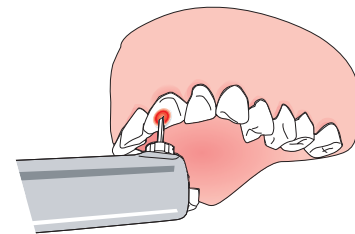
... fino alla cessazione del segnale acustico. Taratura terminata.

Impostare individualmente per ciascun paziente:

Scegliere un punto senza carie - tener premuto l'interruttore per 3 sec.



Sonda oclusale



Sonda approssimale



Le presenti istruzioni d'uso in breve contengono esclusivamente le funzioni principali. Alla prima messa in funzione e nel caso di utilizzo da parte di personale che non abbia ancora familiarizzato con questo prodotto medicale, è imperativa la presa di conoscenza delle istruzioni d'uso allegate all'apparecchio ed ai singoli strumenti.

① Pulizia professionale del dente

Eliminazione di tutti depositi e molli:

Scaling SONICflex, strumenti manuali, Air Polisher PROPHYflex + PROPHYpearls, DURAtec 2933

② Ispezione con DIAGNOdent pen 2190

<p>carie fissurale Valore: 0 – 12</p> <p>Sostanza del dente sana</p>	<p>carie fissurale Valore: 13 – 24</p> <p>Demineralizzazione iniziale</p>	<p>carie fissurale Valore: > 25</p> <p>Demineralizzazione forte</p>
<p>Valore: 0 – 7 carie prossimale</p>	<p>Valore: 8 – 15 carie prossimale</p>	<p>Valore: > 16 carie prossimale</p>
③ Diagnosi odontoiarica		
esito negativo	monitoraggio	Radiografie, Testi batteri cariogeni, test salivare
④ Maßnahmen		
<p>misure standard di profilassi</p> <p>Rischio minimo</p> <p>Fluor Zahnpasta</p>	<p>misure intensive di profilassi terapie locali antibatteriche</p> <p>fluorizzazione, KaVo HealOzone, Chlorhexidin</p>	<p>Trattamento minimamente</p> <p>Rischio alto</p> <p>KaVo HealOzone, RONDOflex, SONICflex micro, Materiali da otturazione in composito, misure intensive di profilassi</p>