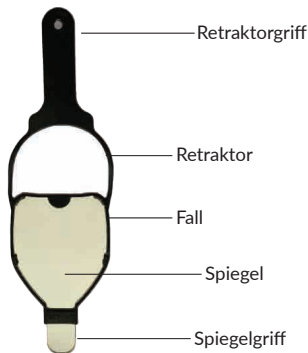


# ODONTOSCOPE®



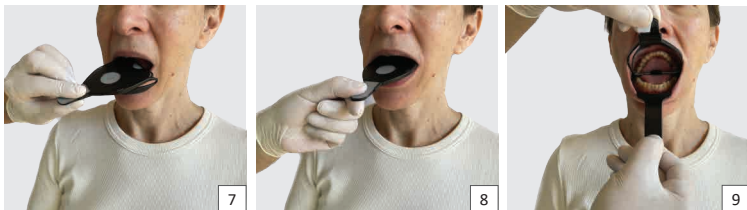
## Gebrauchsanweisung:



## Obere Arche:



## Untere Arche:



DE

Das Odontoskop ist ein medizinisches Gerät, das die Untersuchung der Mundhöhle erleichtert. Das Odontoskop kombiniert einen großen Spiegel mit einem Lippen- und Wangenspreizer und optimiert so die vollständige Beobachtung der Zahnbögen. Der Rand des Spiegels ist der "Spiegelgriff". Der Rand des Retraktors ist der "Retraktorgriff".

## Verwendungszweck

Die Untersuchung der Mundhöhle einer Person.

## Anwender

Ursprünglich für Fachleute der Mundgesundheit wie Zahnärzte, Spezialisten für orale Medizin und Dentalhygieniker entwickelt, kann das Odontoskop von jedem Benutzer (über 18 Jahre alt) gemäß den in diesem Hinweis detaillierten Verwendungshinweisen sowie in einem Video online verwendet werden, indem der QR-Code gescannt wird.

## Beschreibung

Das Odontoskop ist ein medizinisches Gerät, das die Untersuchung der Mundhöhle erleichtert. Das Odontoskop kombiniert einen großen Spiegel mit einem Lippen- und Wangenretractor und optimiert so die vollständige Beobachtung der Zahnbögen. Das Odontoskop besteht aus einem thermoplastischen Elastomer, das eine weiche Elastizität für eine sichere Funktionalität beim Einsetzen in den Mund bietet. Die flexiblen Eigenschaften des Odontoskops ermöglichen eine Anpassung an die Breite der Mundöffnung. Der Benutzer sollte beide Griffe (Spiegel und Retraktor) des Odontoskops festhalten, um den Mund in der optimalen Öffnung für die intraorale Untersuchung zu halten. Das Odontoskop wird derzeit in einer Größe geliefert.

## Indikationen

Das Odontoskop ist primär ein Instrument zur intraoralen Untersuchung von Zahnbögen, Zähnen und Zahnfleisch, aber auch von anatomischen Strukturen wie dem Gaumen.

Diese visuelle Untersuchung kann mit einer Kamera und einem Smartphone aufgezeichnet werden, um sie zu dokumentieren, in einer App zu teilen oder zu Diagnosezwecken an einen Zahnarzt zu übermitteln.

## Zusammensetzung

Das Odontoskop besteht aus einem Gehäuse aus thermoplastischen Elastomer, Der Spiegel besteht aus Polystyrol, hat jedoch keinen Kontakt mit den Schleimhäuten der Person. Die Verwendung des Odontoskops ist bei einer Allergie gegen einen der Bestandteile kontraindiziert.

## Warnhinweise

Das Odontoscope ist nur für den individuellen Gebrauch bestimmt. Es ist nicht steril. Nach jedem Gebrauch sollte das Odontoscope wie eine Zahnbürste mit klarem Wasser abgespült werden. Nicht verwenden, wenn das Odontoskop zu groß ist, um in die Mundöffnung zu passen (nicht mit Gewalt einführen). Odontoscope nicht verwenden, wenn der Spiegel zerkratzt oder zerbrochen ist. Das Odontoscope kann nicht verwendet werden, wenn eine seiner Komponenten fehlt. Verwenden Sie Odontoscope nicht bei Kindern unter 6 Jahren. Verwenden Sie Odontoscope nur bestimmungsgemäß und entsprechend den in dieser Gebrauchsanweisung aufgeführten Hinweisen. Lagerung: zwischen 2°C und 28°C und vermeiden Sie direktes Sonnenlicht.

## Anwendung

Nach der Entnahme aus der Verpackung liegt das Odontoskop flach in seiner "Ruheposition".

1. Halten Sie den Griff des Spiegels fest und achten Sie darauf, dass der Spiegel Ihnen zugewandt ist (Abbildung 1).
2. Fassen Sie den Griff des Retraktors und klappen Sie den Retraktor zu sich hin, bis sich die beiden Griffe treffen und ausrichten (Abbildung 2).
3. Halten Sie beide Griffe in "eingeklappter Position" (Abbildung 3).
4. Um die Platzierung in der oberen Arche zu erleichtern, stellen Sie sicher, dass der Spiegel Ihnen zugewandt ist. Führen Sie das Odontoskop beginnend an einer Ecke des Mundes ein (Abbildung 4).
5. Stellen Sie sicher, dass das Odontoskop optimal positioniert ist, so dass der Retraktor zwischen den Zähnen und der Oberlippe platziert ist (Abbildung 5).
6. Öffnen Sie vorsichtig den Winkel des Odontoskops für eine optimale Sicht (Abbildung 6).
7. Um die Platzierung in der unteren Arche zu erleichtern, stellen Sie sicher, dass der Spiegel nach unten gerichtet ist. Führen Sie das Odontoskop beginnend an einer Ecke des Mundes ein (Abbildung 7).
8. Stellen Sie sicher, dass das Odontoskop optimal positioniert ist, so dass der Retraktor zwischen den Zähnen und der Unterlippe platziert ist (Abbildung 8).
9. Öffnen Sie vorsichtig den Winkel des Odontoskops für eine optimale Sicht (Abbildung 9). Zum Herausziehen des Odontoskops schließen Sie den Winkel des Odontoskops vorsichtig, bis sich die Griffe berühren, und nehmen es einfach aus der rechten oder linken Mundecke heraus.



Manufacturer : Fsbid Simon  
Benoliel, 322 rue Haute. 1000  
Brussels. Belgium



Der Hersteller ist nur dann für die Qualität und den Betrieb des Medizinproduktes verantwortlich, wenn es gemäß den bereitgestellten Anweisungen verwendet wird.