

## Spiegel für die zahnärztliche Fotografie

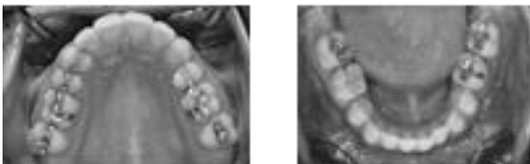
Die Dentalfotografie gehört in allen zahnärztlichen Fachbereichen immer mehr zu den Befundunterlagen (Fotodokumentation). Die Aufnahmen dienen der Information des Patienten und sind andererseits wichtige Hilfsmittel für die Behandlungsplanung, die Neubeurteilung während der Behandlung sowie für Schluss- und Spätbefunde. Dentalfotos haben darüber hinaus forensischen Wert.

Die Filtrap Dentalspiegel wurden in enger Zusammenarbeit mit Zahnärztlichen Instituten entwickelt und sind seit Jahren weltweit erprobt.

Der Lingualspiegel sowie der kombinierte Spiegel klein/gross für Okklusalaufnahmen sind ohne Haltegriff, jedoch beidseitig verspiegelt und dadurch beidseitig verwendbar. Sie lassen sich hervorragend sterilisieren und können daher auch für chirurgische Eingriffe sowie bei Risikopatienten eingesetzt werden.



Front- und Seitenaufnahmen



Ober- und Unterkiefer, Okklusalanzeige

### Technische Merkmale

- Material Spiegelträger: Glas, optisch geschliffen und poliert  
Vorteil: keine sichtbaren Polier-Kratzer wie bei Metall-Spiegeln
- Spezielle Spiegelform
- Abgerundete Kanten
- Der abgewinkelte Haltegriff erlaubt das Halten des Spiegels ohne Beeinträchtigung der Spiegelfläche.



Spiegel gross, klein und Seitenspiegel

### Bedampfung

- Die Oberfläche des Glases ist mit Rhodium bedampft  
Vorteile: sehr harte, kratzfeste Spiegelschicht, hohe Reflexion, gute Farbneutralität
- Keine Doppelbilder
- Bedampfung bis zum Spiegel-Rand

### Reinigung, Desinfektion, Sterilisation

#### Wir empfehlen:

- Waschen des Spiegels mit germizidem Seifenwasser und Alkohol zur Ab- bzw. Auflösung fettiger Rückstände.
- Vorsichtiges Abwischen des nassen Spiegels mit einem nicht fasernden Baumwolltuch und anschliessend trocknen an bzw. mit Luft.
- Desinfizieren mit wirksamen, aber milden Desinfektionsmitteln.
- Vermeiden von Sterilisations-Flüssigkeiten, die aggressive Chemikalien, wie z.B. Hypochlorit enthalten
- Niemals Ultraschall-Reinigungsbäder einsetzen
- Dampf-Sterilisation verwenden.
- Spiegel schützend in sterile Gaze einwickeln um Kontakt mit anderen Instrumenten zu vermeiden (Verkratzungsgefahr)
- Bei sorgfältiger Behandlung widerstehen die Spiegel wiederholten Autoklavierungen.

Bei unsachgemässer Behandlung lehnen wir jede Haftung ab.

#### FILTROP AG

Landstrasse 16  
9496 Balzers | Liechtenstein  
Telefon +423 388 11 50  
Fax +423 388 11 55  
info@filtrop.com  
www.filtrop.com

# Spiegel für die zahnärztliche Fotografie

## Produktbeschreibung und Preisliste

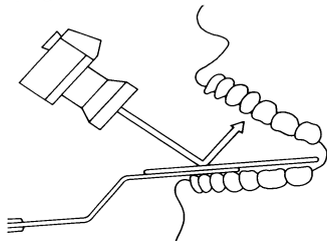
Typ / Art. Nr.	Produktbeschreibung	Form und Grösse in mm	Preis in CHF/Stück
	<b>Einzel-Spiegel mit Haltegriff, inklusive Etui</b> Rückseite: mit Haltegriff verklebt Material Spiegelhalters: Alu-Guss, plastifiziert Material des Spiegels: Glas, Dicke 3 mm Oberfläche: verspiegelt mit Rhodium		
A / 7-0001	Spiegel, klein, für Okklusalaufnahmen		220.00
B1 / 7-0002	Spiegel, mittel 1, für Okklusalaufnahmen, 90x70mm		220.00
B2 / 7-0003	Spiegel, mittel 2, für Okklusalaufnahmen, 90x61mm		220.00
C / 7-0004	Spiegel, gross, für Okklusalaufnahmen		220.00
D / 7-0005	Spiegel für Seitenaufnahmen		220.00
S / 7-0008	<b>Spiegelsatz</b> 3-teiliger Spiegelsatz, bestehend aus je 1 Spiegel A, C und D sowie einem Kunststoff-Etui		660.00
E / 7-0019	Kunststoff-Etui für Spiegelsatz S, leer		30.00
F / 7-0022	Kunststoff-Etui für Einzelspiegel A-D, leer		12.00
	<b>Spiegel ohne Haltegriff</b> Beidseitig verspiegelt mit Rhodium, somit beidseitig verwendbar		
O / 7-0007	Spiegel für Okklusalaufnahmen klein/gross, eine Kombination von Spiegel A und C. (Spiegel auf chemisch gehärtetem Glas, Dicke 3 mm, sehr geringe Bruchgefahr)		420.00
L / 7-0006	Lingualspiegel: Spezialspiegel aus Glas, für Aufnahmen von der Zungenseite		300.00

### Spiegel für Okklusal-aufnahmen OK und UK

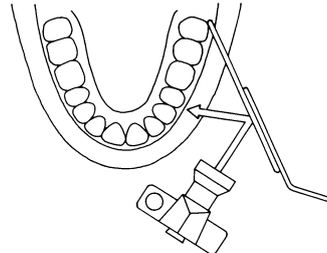
### Spiegel für Seitenaufnahmen

### Lingualspiegel

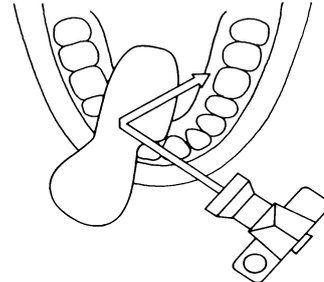
Spiegel-Typ: A, B, C, O



Spiegel-Typ: D



Spiegel-Typ: L



**Lieferzeit:** sofort ab Lager  
**Preisstellung:** ab Werk, exkl. Porto, Verpackung und MwSt  
**Mindestbestellmenge:** 2 Spiegel

#### FILTROP AG

Landstrasse 16  
 9496 Balzers | Liechtenstein  
 Telefon +423 388 11 50  
 Fax +423 388 11 55  
 info@filtrop.com  
 www.filtrop.com