

**Leistungs- und Vergütungsverzeichnis  
für zahntechnische Leistungen  
im Rahmen der vertragszahnärztlichen Versorgung  
für kieferorthopädische Behandlung, Kieferchirurgie,  
Kieferbruch und Parodontosebehandlung  
in Bayern gemäß § 88 Abs. 2 SGB V  
gültig ab 01.01.2021**

<b>BEL-Nr.</b>	<b>Leistungsbeschreibung (Kurzbeschreibung)</b>	<b>Höchstpreis in EURO ohne Mwst. Gewerbe- laboratorien</b>	<b>Höchstpreis in EURO ohne Mwst. Praxis- laboratorien</b>
001 0	Modell	7,00	6,65
002 1	Doublieren eines Modells	14,73	13,99
003 0	Set-up je Segmet	6,35	6,02
005 4	Set-up Modell für KFO	10,91	10,36
011 1	Modellpaar trimmen	7,27	6,90
011 2	Fixator	9,11	8,65
012 0	Mittelwertartikulator	10,29	9,77
013 0	Modellpaar sockeln	7,27	6,90
020 2	Basis für Konstruktionsbiss	12,70	12,06
021 3	Basis für Bissregistrierung	23,94	22,74
022 0	Bisswall	6,91	6,56
155 0	Konditionierung je Zahn/Flügel	14,57	13,84
160 0	Vestibuläre Verblendung Kunststoff	49,97	47,47
161 0	Zahnfleisch Kunststoff	15,90	15,10
164 0	Vestibuläre Verblendung Komposite	78,14	74,23
165 0	Zahnfleisch Komposite	21,19	20,12
201 0	Metallbasis	149,23	141,76
202 1	Einarmige gegossene Haltevorrichtung	12,79	12,14
202 5	Kralle	12,79	12,14
202 6	Ney-Stiel	12,79	12,14
202 7	Auflage	12,79	12,14
202 8	Umgehungsbügel bei Diastema	12,79	12,14
203 1	Zweiarmige gegossene Haltevorrichtung	23,39	22,22
204 1	Zweiarmige gegossene Halte- und Stützvorrichtung/Auflage	31,62	30,03
205 0	Bonwillklammer	57,67	54,78
208 1	Rückenschutzplatte	41,75	39,66
208 2	Metallzahn, gegossen	41,75	39,66
208 3	Metallkaufäche, gegossen	41,75	39,66
212 0	Zuschlag einzelne gegossene Klammer	20,03	19,03
302 0	Aufstellen Wachs oder Kunststoff je Zahn	1,88	1,78
303 0	Aufstellen Metall je Zahn	2,48	2,35
362 0	Fertigstellen je Zahn	3,40	3,23
380 0	Einfache gebogene Halte-/Stützvorrichtung	10,42	9,89
380 5	Gebogene Auflage	10,42	9,89
381 0	Sonstige gebogene Halte-/Stützvorrichtung	17,60	16,71
382 1	Weichkunststoff	56,99	54,14
382 2	Sonderkunststoff	56,99	54,14
383 0	Zahn zahnfarben hergestellt	23,90	22,70
384 0	Zahn zahnfarben hinterlegt	12,55	11,92

BEL-Nr.	Leistungsbeschreibung (Kurzbeschreibung)	Höchstpreis in EURO ohne Mwst. Gewerbe- laboratorien	Höchstpreis in EURO ohne Mwst. Praxis- laboratorien
401 0	Aufbissbehelf mit adj. Oberfläche	140,70	133,66
402 0	Aufbissbehelf ohne adj. Oberfläche	83,51	79,33
403 0	Umarbeiten zum Aufbissbehelf	58,07	55,16
404 0	Semipermanente Schiene aus Metall, je Zahn	49,92	47,42
701 0	Basis für Einzelkiefergerät	64,46	61,23
702 0	Basis bimaxilläres Gerät	136,18	129,37
703 0	Schiefe Ebene	47,22	44,85
704 0	Vorhofplatte	54,48	51,76
705 0	Kinnkappe	49,92	47,42
710 0	Aufbiss	12,70	12,06
711 0	Abschirmelement	19,97	18,97
712 1	Weichkunststoff (KFO)	37,22	35,35
712 2	Sonderkunststoff (KFO)	37,22	35,35
720 0	Schraube einarbeiten	18,16	17,25
721 0	Spezial-Schraube einarbeiten	21,78	20,68
722 0	Trennen einer Basis	7,27	6,90
730 0	Labialbogen	23,60	22,42
731 0	Labialbogen modifiziert	31,78	30,19
732 0	Labialbogen intermaxillär	38,11	36,20
733 0	Feder, offen	10,91	10,36
734 0	Feder, geschlossen	13,63	12,94
740 0	Verbindungselement/intramaxillär	26,32	25,00
741 0	Verbindungselemente/intermaxillär	31,78	30,19
742 0	Verankerungselement	26,32	25,00
743 0	Einzelelement einarbeiten	13,63	12,94
744 0	Metallverbindung (KFO)	19,06	18,10
750 0	Einarmiges H-/A-Element	11,81	11,22
751 0	Mehrmarmiges H-/A-Element	18,16	17,25
802 1	LE Sprung	8,77	8,32
802 2	LE Bruch	8,77	8,32
802 3	LE Einarbeiten Zahn	8,77	8,32
802 4	LE Basisteil Kunststoff	8,77	8,32
802 5	LE Halte- und/oder Stützvorrichtung einarbeiten	8,77	8,32
802 6	LE Rückenschutzplatte einarbeiten	8,77	8,32
802 7	LE Kunststoffsattel	8,77	8,32
808 0	Teilunterfütterung einer Basis	37,39	35,52
809 0	Vollständige Unterfütterung	59,82	56,82
861 0	Grundeinheit/Instands. KFO oder Aufbissbehelf	18,16	17,25
862 0	LE Einfügen Regulierungs- oder Halteelement	9,08	8,62
863 0	LE Erneuerung eines Elementes/intermaxillär	15,89	15,09
864 0	KFO-Basis erneuern	72,62	68,99
870 0	Remontieren KFO-Gerät	45,41	43,14
933 0	Versandkosten	5,94	
970 0	Verarbeitungsaufwand NEM-Legierung	14,27	14,27