

Preisliste
für gewerbliche Laboratorien
in
Nordrhein-Westfalen
NRW 1 & NRW 2

Abrechnungsliste BEL-II (2014)
nur Regelversorgung

gültig ab 1.1.2017
bis
31.12.2017

Bitte beachten:

Im Land Nordrhein-Westfalen bestehen zwei Landesinnungsverbände mit Sitz in Münster (NRW1) bzw. Köln-/Düsseldorf (NRW2). Früher waren die Preise der **Regelversorgung** unterschiedlich. Jetzt sind die Preise in beiden Gebieten gleich. Aber das gilt nicht für KFO-/Schienen. Hier gelten weiterhin getrennte Listen.

SERVICE

Alle Angaben sind ohne Gewähr !

ESCOdent

0010	Modell	6,19
0018	Modell bei Implantatversorgung	6,19
0021	Doublieren eines Modells	0,00
0022	Platzhalter einfügen	13,09
0023	Verwendung von Kunststoff	13,09
0024	Galvanisieren	13,09
0030	Set-up je Segment	0,00
0051	Sägemodell	9,92
0052	Einzelstumpfmodell	9,92
0053	Modell nach Überabdruck	9,92
0054	Set-up-Modell für KFO	0,00
0055	Fräsmodell	9,92
0060	Zahnkranz	5,03
0070	Zahnkranz sockeln	5,32
0111	Modellpaar trimmen	0,00
0112	Fixator	8,04
0120	Mittelwertartikulator	9,08
0128	Mittelwertartikulator bei Implantatv.	9,08
0130	Modellpaar sockeln	0,00
0201	Basis für Vorbissnahme	8,42
0202	Basis für Konstruktionsbiss	0,00
0211	Individueller Löffel	21,14
0212	Funktionslöffel	21,14
0213	Basis für Bissregistrierung	21,14
0214	Basis für Stützstiftregistrierung	21,14
0215	Basis für Aufstellung	21,14
0216	Basis für Bissregistr. bei Implantatv.	21,14
0218	Basis für Aufstellung bei Implantatv.	21,14
0220	Bisswall	6,09
0228	Bisswall bei Implantatversorgung	6,09
0230	Registrierplatte und -stift auf Basen	27,17
0240	Übertragungskappe Kunststoff/Metall	23,28
0310	Provisorische Krone/Brückenglied	31,13
0320	Formteil	16,86
1013	Wurzelstiftkappe	72,52
1021	Vollkrone/Metall	76,11
1022	Teilkrone/Metall	76,11
1023	Flügel für Adhäsivbrücke, je Flügel	76,29
1024	Krone für vestibuläre Verblendung	75,48
1026	Vollkrone/Metall bei Implantatversorgung	76,11
1028	Krone für vestib.Verbl. bei Implantatv.	75,48
1031	Vorbereiten Krone	13,01
1032	Krone/Brückenglied einarbeiten	13,01
1033	Stiftaufbau einarbeiten	13,01
1040	Modellation gießen	16,95
1050	Stiftaufbau	51,28

ESCOdent

1100	Brückenglied	54,47
1200	Teleskopierende Krone	237,12
1201	Teleskopierende Primär- o. Sekundärkrone	162,03
1331	Individuelles Geschiebe	202,88
1341	Konfektions-Geschiebe	100,54
1343	Konfektions-Anker	100,54
1347	Primär-/Sek.-Teil Konf.-Anker	66,88
1349	Wiederbef. Sek.-Teil	66,88
1360	Gefrästes Lager	48,33
1370	Schubverteilungsarm	36,24
1500	Metallverbindung nach Brand	26,99
1550	Konditionierung je Zahn/Flügel	12,84
1600	Vestibuläre Verblendung Kunststoff	43,09
1610	Zahnfleisch Kunststoff	14,03
1620	Vestibuläre Verblendung Keramik	88,51
1628	Vestib. Verbl. Keramik bei Implantatv.	88,51
1630	Zahnfleisch Keramik	32,39
1638	Zahnfleisch Keramik bei Implantatv.	32,39
1640	Vestibuläre Verblendung Komposit	68,97
1650	Zahnfleisch Komposit	18,69
2010	Metallbasis	129,76
2021	Einarmige gegossene Haltevorrichtung	11,25
2025	Kralle	11,25
2026	Ney-Stiel	11,25
2027	Auflage	11,25
2028	Umgehungsbügel bei Diastema	11,25
2031	Zweiarmige gegossene Haltevorrichtung	20,65
2041	Zweiarm. geg. Halte-u. Stützvorr. m. Auflage	27,93
2050	Bonwillklammer	50,91
2081	Rückenschutzplatte	36,85
2082	Metallzahn, gegossen	36,85
2083	Metallkauffläche, gegossen	36,85
2100	Lösungshilfe	10,66
2110	Unterfütterbarer Abschlussrand	17,02
2120	Zuschlag einzelne gegossene Klammer	17,68
3010	Aufstellung, Grundeinheit	28,45
3018	Aufstellung Grundeinheit bei Implantatv.	28,45
3020	Aufstellen Wachs- o. Kunststoff je Zahn	1,71
3028	Aufst. Wachs/Kunstst. j. Zahn b. Implantatv.	1,71
3030	Aufstellen Metall je Zahn	2,23
3410	Übertragung je Zahn	1,41
3610	Fertigstellung Grundeinheit	47,79
3618	Fertigst. Grundeinheit bei Implantatv.	47,79
3620	Fertigstellen je Zahn	3,08
3628	Fertigstellen je Zahn bei Implantatv.	3,08
3800	Einfache gebogene Halte- / Stützvorr.	9,20

ESCOdent

3805	Gebogene Auflage	9,20
3810	Sonst. gebog. Halte- und/oder Stützvorr.	15,54
3821	Weichkunststoff	50,33
3822	Sonderkunststoff	50,33
3830	Zahn zahnfarben hergestellt	21,09
3840	Zahn zahnfarben hinterlegt	11,07
4010	Aufbissbehelf m. adj. Oberfläche	0,00
4020	Aufbissbehelf o. adj. Oberfläche	0,00
4030	Umarbeiten zum Aufbissbehelf	0,00
4040	Semipermanente Schiene/Metall, je Zahn	0,00
7010	Basis für Einzelkiefergerät	0,00
7020	Basis bimaxilläres Gerät	0,00
7030	Schiefe Ebene	0,00
7040	Vorhofplatte	0,00
7050	Kinnkappe	0,00
7100	Aufbiss	0,00
7110	Abschirmelement	0,00
7121	Weichkunststoff (KFO)	0,00
7122	Sonderkunststoff (KFO)	0,00
7200	Schraube einarbeiten	0,00
7210	Spezial-Schraube einarbeiten	0,00
7220	Trennen einer Basis	0,00
7300	Labialbogen	0,00
7310	Labialbogen modifiziert	0,00
7320	Labialbogen intermaxillär	0,00
7330	Feder, offen	0,00
7340	Feder, geschlossen	0,00
7400	Verbindungselement/intramaxilär	0,00
7410	Verbindungselemente/intermaxilär	0,00
7420	Verankerungselement	0,00
7430	Einzelelement einarbeiten	0,00
7440	Metallverbindung (KFO)	0,00
7500	Einarmiges H-/A-Element	0,00
7510	Mehrmarmiges H-/A-Element	0,00
8010	Grundeinheit ZE	18,21
8018	Grundeinh. Instands. ZE/implantatgest.	18,21
8021	LE Sprung	7,85
8022	LE Bruch	7,85
8023	LE Einarbeiten Zahn	7,85
8024	LE Basisteil Kunststoff	7,85
8025	LE Halte- und/o. Stützvorr. einarbeiten	7,85
8026	LE Rückenschutzplatte einarbeiten	7,85
8027	LE Kunststoffsaattel	7,85
8030	Retention, gebogen	34,13
8040	Retention, gegossen	43,12
8060	Gegossenes Basisteil	65,34

ESCOdent

8070	Metallverbindung bei Instands./Erweit.	17,10
8080	Teilunterfütterung einer Basis	33,48
8088	Teilunterfütterung / implantatgest.	33,48
8090	Vollständige Unterfütterung	53,55
8098	Vollst. Unterfütterung/implantatgest.	53,55
8100	Prothesenbasis erneuern	65,55
8108	Prothesenbasis erneuern/Implantatv.	65,55
8130	Auswechseln Konfektionsteil	11,48
8200	Instandsetzung Krone/Flügel/Brückenglied	33,68
8208	Instandsetzung Krone/implantatgest.	33,68
8610	Grundeinh./Instands. KFO o.Aufbissbehelf	0,00
8620	LE Einf. Regulierungs- oder Halteelement	0,00
8630	LE Erneuerung eines Elementes/intermax.	0,00
8640	KFO-Basis erneuern	0,00
8700	Remontieren KFO-Gerät	0,00
9330	Versandkosten	5,36
9338	Versandkosten bei Implantatversorgung	5,36
9700	Verarbeitungsaufwand NEM-Legierung	12,29