

Produktions- zeiten



LASERMELTING



FRÄSEN



3D-DRUCK



SERVICE



Produktionszeiten Datenanlieferung

LaserMelting CoCr / Titan / Gold	Datensatzgrenzen				Ausgang ²
	Mo. - Do.	Fr.	Sa. ¹	So. ¹	
Krone / Brücke / etc.	18:00 Uhr	16:00 Uhr	12:00 Uhr	16:00 Uhr	nächster Werktag
Krone / Brücke / etc. Degudent / Sirona / Etkon Format	17:00 Uhr	15:00 Uhr	11:00 Uhr	-	nächster Werktag
Provisorische Abutments	18:00 Uhr	16:00 Uhr	12:00 Uhr	16:00 Uhr	nächster Werktag
Modellguss / Tertiärstruktur	16:00 Uhr	15:00 Uhr	11:00 Uhr	-	übernächster Werktag
Kappe / Schiene (nicht verschliffen / verschliffen)	18:00 Uhr	16:00 Uhr	12:00 Uhr	16:00 Uhr	nächster Werktag
Kappe / Schiene (ausgearbeitet und poliert)	18:00 Uhr	16:00 Uhr	12:00 Uhr	16:00 Uhr	übernächster Werktag
Apparaturen / Frame Lingualbügel / TPA	16:00 Uhr	15:00 Uhr	11:00 Uhr	-	übernächster Werktag
Service	Ausgang ²				
Standby ³	zzgl. 1 Werktag				
OneDay ³	gleicher Werktag				
Express Service ³ LaserMelting (Modellguss / Tertiärstruktur)	nächster Werktag				

¹ Es können nur einwandfreie STL-Datensätze gefertigt werden, da kein telefonischer Support möglich ist.

² Standardlieferzeit; ausgenommen Spitzen-/Stoßzeiten. Hier kann es zu einer späteren Auslieferung kommen.

³ Ob die jeweilige Serviceleistung als Option verfügbar ist entnehmen Sie bitte der jeweiligen Leistungsübersicht des Produktes.

Produktionszeiten Datenanlieferung

Fräsen CoCr / Titan	Datensatzgrenzen				Ausgang ²
	Mo. - Do.	Fr.	Sa. ¹	So. ¹	
Krone / Brücke / etc. bis 5 Glieder	16:00 Uhr	14:00 Uhr	-	-	nächster Werktag
Krone / Brücke / etc. ab 6 Glieder und zu Spitzenzeiten	16:00 Uhr	14:00 Uhr			überrächster Werktag
individuelle Abutments	14:00 Uhr	14:00 Uhr			nächster Werktag
Fräsen Zirkon	Datensatzgrenzen				Ausgang ²
	Mo. - Do.	Fr.	Sa. ¹	So. ¹	
Krone / Brücke / etc. bis 5 Glieder	16:00 Uhr	14:00 Uhr	11:00 Uhr	-	nächster Werktag
Krone / Brücke / etc. ab 6 Glieder und zu Spitzenzeiten	16:00 Uhr	14:00 Uhr	11:00 Uhr		überrächster Werktag
Fräsen Glas-/Hybridkeramik	Datensatzgrenzen				Ausgang ²
	Mo. - Do.	Fr.	Sa. ¹	So. ¹	
Krone / Brücke / etc.	16:00 Uhr	14:00 Uhr	11:00 Uhr	-	nächster Werktag
Fräsen Kunststoff / Wachs	Datensatzgrenzen				Ausgang ²
	Mo. - Do.	Fr.	Sa. ¹	So. ¹	
Krone / Brücke / etc.	16:00 Uhr	14:00 Uhr	11:00 Uhr	-	nächster Werktag
PEEK Modellguss	16:00 Uhr	15:00 Uhr	11:00 Uhr		überrächster Werktag
Schiene	16:00 Uhr	14:00 Uhr	11:00 Uhr		überrächster Werktag
Service	Ausgang ²				
Standby ³					zzgl. 1 Werktag
OneDay ³					gleicher Werktag
Express Service ³ Frästechnik					nächster Werktag

¹ Es können nur einwandfreie STL-Datensätze gefertigt werden, da kein telefonischer Support möglich ist.

² Standardlieferzeit; ausgenommen Spitzen-/Stoßzeiten. Hier kann es zu einer späteren Auslieferung kommen.

³ Ob die jeweilige Serviceleistung als Option verfügbar ist entnehmen Sie bitte der jeweiligen Leistungsübersicht des Produktes.



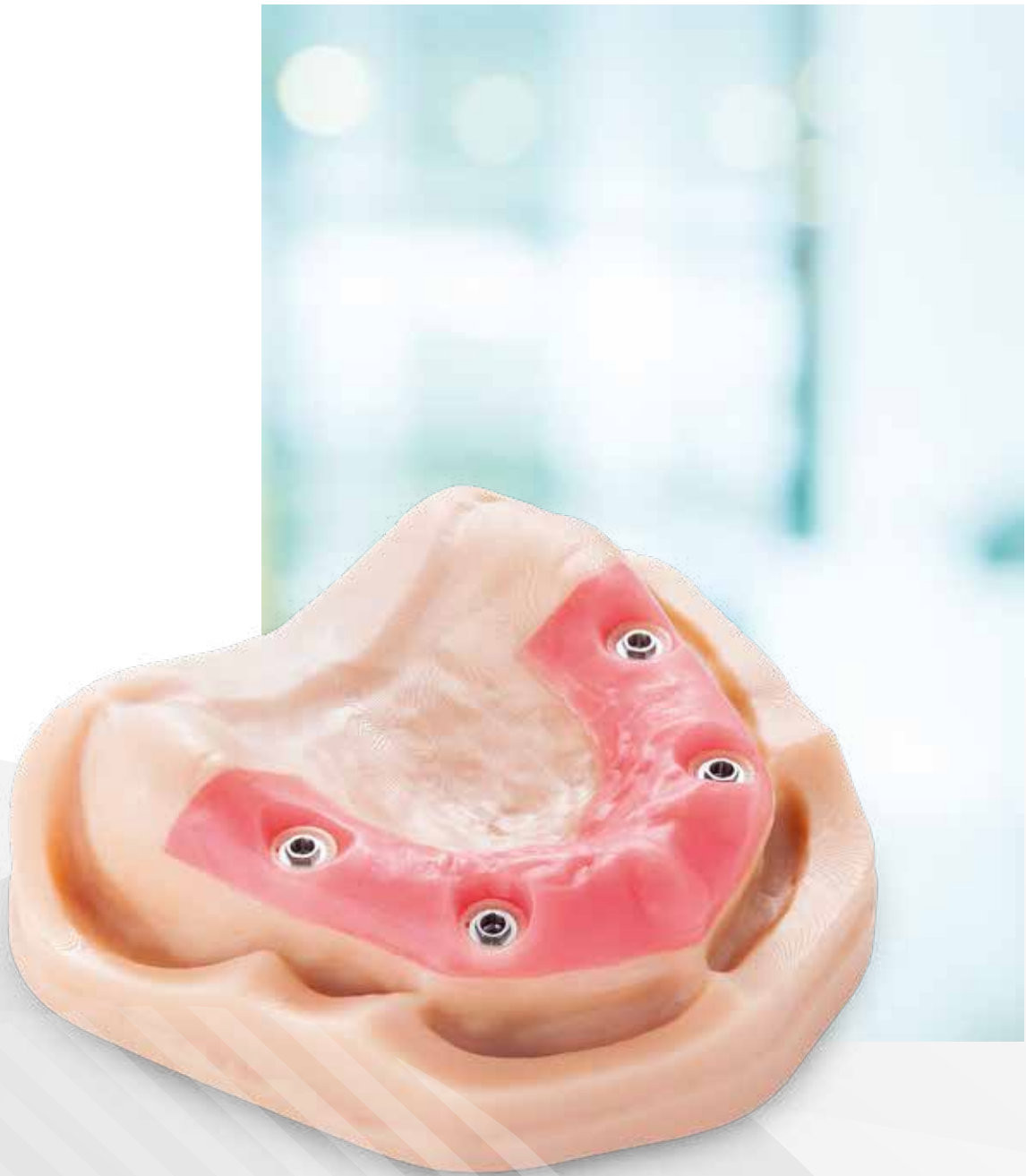
Produktionszeiten Datenanlieferung

3D-Druck	Datensatzgrenzen				Ausgang ²
	Mo. - Do.	Fr.	Sa. ¹	So. ¹	
Krone / Brücke / etc.	14:00 Uhr	14:00 Uhr	-	-	nächster Werktag
Implantatmodell	14:00 Uhr	14:00 Uhr	-	-	nächster Werktag
Implantatmodell (Versorgung abweichend zur CADdent Abutmentbibliothek)	14:00 Uhr	14:00 Uhr	-	-	am 4. Werktag
3D-Druck Casting 3D	Datensatzgrenzen				Ausgang ²
	Mo. - Do.	Fr.	Sa. ¹	So. ¹	
Krone / Brücke / etc.	14:00 Uhr	14:00 Uhr	-	-	nächster Werktag
Modellguss / Tertiärstruktur	14:00 Uhr	14:00 Uhr	-	-	nächster Werktag
Service	Ausgang ²				
Standby ³	zzgl. 1 Werktag				
Express Service ³ 3D-Druck	nächster Werktag				

¹ Es können nur einwandfreie STL-Datensätze gefertigt werden, da kein telefonischer Support möglich ist.

² Standardlieferzeit; ausgenommen Spitzen-/Stoßzeiten. Hier kann es zu einer späteren Auslieferung kommen.

³ Ob die jeweilige Serviceleistung als Option verfügbar ist entnehmen Sie bitte der jeweiligen Leistungsübersicht des Produktes.





Produktionszeiten Modellanlieferung¹

LaserMelting / Fräsen / 3D-Druck	Ausgang²
Krone / Brücke / etc. bis 5 Glieder	am 2. – 3. Werktag
Krone / Brücke / etc. ab 6 Glieder	am 3. – 4. Werktag
individuelle Abutments	am 3. Werktag
Modellguss / Tertiärstruktur	am 3. Werktag
Kappe / Schiene	am 2. – 3. Werktag
Apparaturen / Frame / Lingualbügel / TPA	am 3. – 4. Werktag
Schiene	am 2. – 3. Werktag

¹ Bei planmäßigem Eingang des Modells Mo. – Fr. bis 10:00 Uhr.

² Standardlieferzeit; ausgenommen Spitzen-/Stoßzeiten. Hier kann es zu einer späteren Auslieferung kommen.

Produktionszeiten Intraoral- & Modellscananlieferung¹

LaserMelting	Ausgang²
Krone / Brücke / etc. bis 5 Glieder	übernächster Werktag
provisorische Abutments	übernächster Werktag
Modellguss / Tertiärstruktur	am 3. Werktag
Kappe / Schiene (nicht verschliffen / verschliffen)	übernächster Werktag
Kappe / Schiene (ausgearbeitet und poliert)	am 3. Werktag
Apparaturen / Frame / Lingualbügel / TPA	am 3. Werktag
Fräsen	Ausgang²
Krone / Brücke / etc. bis 5 Glieder	übernächster Werktag
Krone / Brücke / etc. ab 6 Glieder und zu Spitzenzeiten	am 3. Werktag
Individuelle Abutments	übernächster Werktag
Modellguss	am 3. Werktag
Schiene	am 3. Werktag
3D-Druck	Ausgang²
Modelle / Löffel	übernächster Werktag
Implantatmodell	am 3. Werktag
Implantatmodell (Versorgung abweichend zur CADdent Abutmentbibliothek)	am 5. Werktag
3D-Druck Casting 3D	Ausgang²
Krone / Brücke / etc.	übernächster Werktag
Modellguss / Tertiärstruktur	übernächster Werktag

¹ Bei planmäßigen Eingang des Datensatzes Mo. – Fr. bis 10:00 Uhr. Es können nur einwandfreie STL-Datensätze gefertigt werden, da kein telefonischer Support möglich ist.

² Standardlieferzeit; ausgenommen Spitzen-/Stoßzeiten. Hier kann es zu einer späteren Auslieferung kommen.

CADdent® GmbH
Max-Josef-Metzger-Str. 6 | 86157 Augsburg

Telefon: +49 821 5999965-0

Fax: +49 821 5999965-44

E-Mail: augsburg@caddent.eu

von Techniker zu Techniker

W W W . C A D D E N T . E U