

Produktions- zeiten



LASERMELTING



FRÄSEN



3D-DRUCK



SERVICE



Produktionszeiten Datenanlieferung

LaserMelting CoCr / Titan / Gold ⁴	Datensatzannahme			Ausgang ²
	Mo. - Do.	Fr.	Sa. ¹	
Krone / Brücke / etc.	18:00 Uhr	16:00 Uhr	11:00 Uhr	1. Werktag
Krone / Brücke / etc. Degudent / Sirona / Etkon Format	17:00 Uhr	15:00 Uhr	11:00 Uhr	1. Werktag
Modellguss / Tertiärstruktur Datensatzannahme abhängig von der Produktionskapazität. Bitte beachten: Bei deren Erreichung längere Lieferzeit.	13:00 Uhr	13:00 Uhr	11:00 Uhr	1. Werktag
Band / Kappe / Schiene (KFO) (nicht verschliffen / verschliffen)	18:00 Uhr	16:00 Uhr	11:00 Uhr	1. Werktag
Band / Kappe / Schiene (KFO) (ausgearbeitet und poliert)	18:00 Uhr	16:00 Uhr	11:00 Uhr	1. Werktag
Verbindungselement / Apparatur / Frame / Lingualbügel / TPA / Retainer Datensatzannahme abhängig von der Produktionskapazität. Bitte beachten: Bei deren Erreichung längere Lieferzeit.	13:00 Uhr	13:00 Uhr	11:00 Uhr	1. Werktag
Service	Ausgang ²			
Standby ³	zzgl. 1 Werktag			
OneDay ³	gleicher Werktag			
Express Service ³ LaserMelting (Modellguss / Tertiärstruktur)	1. 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.

⁴ Keine Samstagsproduktion.

Produktionszeiten Datenanlieferung

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

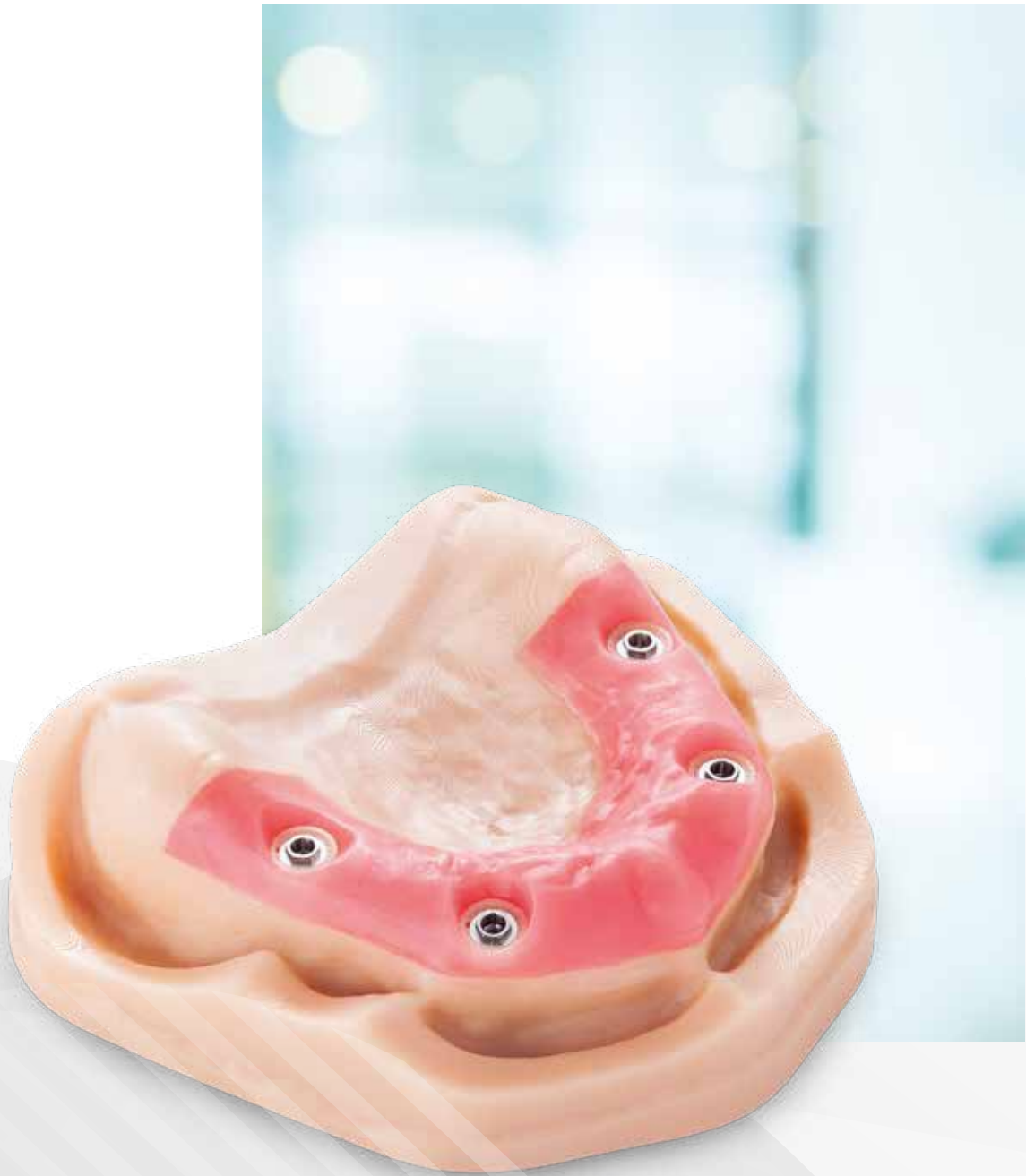
Produktionszeiten Datenanlieferung

3D-Druck	Datensatzannahme			Ausgang ²
	Mo. - Do.	Fr.	Sa. ¹	
Modell / Löffel	14:00 Uhr	14:00 Uhr	-	1. Werktag
Implantatmodell	14:00 Uhr	14:00 Uhr	-	1. Werktag
3D-Druck Casting 3D	Datensatzannahme			Ausgang ²
	Mo. - Do.	Fr.	Sa. ¹	
Krone / Brücke / etc.	14:00 Uhr	14:00 Uhr	-	1. Werktag
Modellguss / Tertiärstruktur	14:00 Uhr	14:00 Uhr	-	1. Werktag
Service	Ausgang ²			
Standby ³	zzgl. 1 Werktag			
Express Service 3D-Druck ³	1. 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 Modellanlieferung ¹

LaserMelting / Fräsen / 3D-Druck	Ausgang ²
Krone / Brücke / etc. bis 5 Glieder	2. – 3. Werktag
Krone / Brücke / etc. ab 6 Glieder	3. – 4. Werktag
individuelle Abutments	3. Werktag
Modellguss / Tertiärstruktur Datensatzannahme abhängig von der Produktionskapazität. Bitte beachten: Bei deren Erreichung längere Lieferzeit.	3. Werktag
Band / Kappe / Schiene (KFO) (nicht verschliffen / verschliffen)	2. – 3. Werktag
Band / Kappe / Schiene (KFO) (ausgearbeitet und poliert)	3. – 4. Werktag
Verbindungselement / Apparatur / Frame / Lingualbügel / TPA / Retainer Datensatzannahme abhängig von der Produktionskapazität. Bitte beachten: Bei deren Erreichung längere Lieferzeit.	3. – 4. Werktag
Schiene	2. – 3. Werktag



Sie wünschen Terminalsicherheit?
Melden Sie Ihre Arbeiten telefonisch an
und Sie erhalten einen fixen Liefertermin.

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- und Modellscananlieferung ¹

LaserMelting	Ausgang ²
Krone / Brücke / etc.	2. Werktag
provisorisches Abutment	2. Werktag
Modellguss / Tertiärstruktur Datensatzannahme abhängig von der Produktionskapazität. Bitte beachten: Bei deren Erreichung längere Lieferzeit.	3. Werktag
Band / Kappe / Schiene (KFO)	2. Werktag
Verbindungselement / Apparatur / Frame / Lingualbügel / TPA / Retainer Datensatzannahme abhängig von der Produktionskapazität. Bitte beachten: Bei deren Erreichung längere Lieferzeit.	3. Werktag
Fräsen	Ausgang ²
Krone / Brücke / etc. bis 5 Glieder	2. Werktag
Krone / Brücke / etc. ab 6 Glieder und zu Spitzenzeiten	3. Werktag
individuelles Abutment / implantatgetragene Arbeiten	2. Werktag
individuell bemaltes Zirkon	3. Werktag
Modellguss	3. Werktag
Schiene	3. Werktag
3D-Druck	Ausgang ²
Modell / Löffel	2. Werktag
Implantatmodell	3. Werktag
Implantatmodell (Versorgung abweichend zur CADdent Abutmentbibliothek)	5. Werktag
3D-Druck Casting 3D	Ausgang ²
Krone / Brücke / etc.	2. Werktag
Modellguss / Tertiärstruktur	2. 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