

ERP-Dental® R/1

Factsheet

Medizinprodukteverordnung (MepV)

Stand Januar 2022



Inhaltsverzeichnis

1	Verwaltung von Lot-Nummern	2
2	Erfassen von neuen Lot-Nummern im Material	3
3	Erfassen von neuen Lot-Nummern im Auftrag	9



1

			ERP-Dental (portal) -	Sitemap			
ortal-000.erp-dental.ch/sitemap/in	dex.html						
erpeeee dentaleeeeee			deutsch	französisch		₿ ?	
Kunde	Patient	Tarit) f	Mitarbeiter	Material	Auftrag	
Matarial					Neues Materi suche:	ial erfassen [Neu.
Line and all a Materialian aufact							
Hier sind alle Materialien aufgel	istet:						
 gelöschte Objekte anzeigen 						10 Eir	iträge
Bezeich	nung ↑	Individuelle ID	Einheit	Preis	ALLE Materialien	v	
048.109 Straumann Tra	insverpin Kugelanker	-	Stück	17.50	Einzelzähne	1	1
1X Straumann LOCATOR® L	aborset, enthält Matrize	048.189V1	Stück	51.25	2150.0 Material Implantate:	ŵ	
38213 Nobel Bio	ocare activ NP	38213	Stück	112.50	2100.0 Material Implantate:	1	
Abformpfosten C	Camlogv Ø 3.8	J2130.4300	Stück	86.25	Individuell		
Alcohol	Touch	z050365	Stück	16.50	Individuell	a	E
Algilock Cle	aner Plus	z055302	Stück	30.70	Individuell		1
Ankylos Locator /	Aufbau GH 4,0	31022614	Stück	182.60	Individuell	亩	
Artiga	tor	z065872	Stück	445.50	Individuell		
Artigator Soc	kelplatten	z61661	Stück	103.50	Individuell	1	1
Ausland-Arbeite	en: CAD/CAM	3170.0	Stück	0.00	Individuell	ŵ	1
Anzahl Material: 10 / 1176 (geld	ischt: 0 / 67)						

Verwaltung von Lot-Nummern

Mit ERP-Dental[®] R/1 verwalten Sie Ihre Lot-Nummern gemäss Medizinprodukteverordnung (MepV).

Klicken Sie auf **Material**. Blau hinterlegte Materialien haben bereits mindestens eine definierte Lot-Nummer.



2 Erfassen von neuen Lot-Nummern im Material

al-000.erp-dental.ch/sitemap/index.html		ERP-Dental (portal)	- Sitemap			
erpeeee dentaleeeeee		deutsch	französisch		₽?	
Kunde Patient) Tarif		Mitarbeiter	Material	Auftrag	
faterial ier sind alle Materialien aufgelistet:				Neues Mater	rial erfassen [Neu
gelöschte Objekte anzeigen					10 Eir	iträge 🗸
					1/118 >	>>
Bezeichnung ↑	Individuelle ID	Einheit	Preis	ALLE Materialien	*	
048.109 Straumann Transverpin Kugelanker	-	Stück	17.50	Einzelzähne	ŵ	
1X Straumann LOCATOR® Laborset, enthält Matrize.	048.189V1	Stück	51.25	2150.0 Material Implantate:	a	Ĩ
38213 Nobel Biocare activ NP	38213	Stück	112.50	2100.0 Material Implantate:	a	
Abformpfosten Camlogv Ø 3.8	J2130.4300	Stück	86.25	Individuell	Ť	1
Alcohol Touch	z050365	Stück	16.50	Individuell		1
Algilock Cleaner Plus	z055302	Stück	30.70	Individuell		Ĩ
Ankylos Locator Aufbau GH 4,0	31022614	Stück	182.60	Individuell	Ť	
Artigator	z065872	Stück	445.50	Individuell	Ť	
Artigator Sockelplatten	z61661	Stück	103.50	Individuell	1	1
Ausland-Arbeiten: CAD/CAM	3170.0	Stück	0.00	Individuell	ŵ	Ē
nzahl Material: 10 / 1176 (gelöscht: 0 / 67) ⁾ Material mit definierter Lotnummer (MepV)						

Klicken Sie auf das Symbol **Dokument** (Material modifizieren).



•	ER	P-Dental (portal) - Sitemap		
portal-000.erp-dental.ch/sitemap/index.html				
erpeeee dentaleeeeee		deutsch französisch		¤ ? �
	J- (0)	•	ā	[=]
8	F M			
Kunde P	Patient Tarif	Mitarbeiter	Material	Auftrag
Material modifizieren				Neues Lot erfassen Neu
* Bezeichnung	Algilock Cleaner Plus			
Einheit	Stück V			
* Materialgruppe	Individuell	~		
Preis	30.70			
Individuelle ID	z055302			
MepV	gültig ab gültig bis	Lot-Nummer	Aufträge DEL	Bemerkung Edit
		leere Liste		
Übermittein				
	N-11-31			

Klicken Sie auf den Button **Neu** (Neues Lot erfassen...).



•		ERP-Dental (po	rtal) - Sitemap		
ortal-000.erp-dental.ch/sitemap/index.h	tml				
erp eeee dentaleeeeeee		deutsch	französisch		r 🕐 🕐
Kunde	Patient	Tarif	Mitarbeiter	Material	Auftrag
Neues Lot erfassen					
* Bezeichnung (Lot-N	lummer) [-				
* Da	ntum von 06.05.2021				
Ber	merkung -				

Geben Sie im Feld **Bezeichnung** die Lot-Nummer ein und klicken Sie auf den Button **übermitteln**.



			ERP-Dental (p	ortal) - Sitemap - ERP_DENTAL				
rtal-000.erp-dental.ch/sitemap/ind	dex.html&FUNC	TION%3DERP_DENTAL8	ID%3D24&LOT_ID%3D	4				
0//200000								
dontalegeeeee			c	leutsch französisch			🗠 🦳 🤈	
demaisses								
A ² A								
8		<u>_</u>					:=	
0		I.		V+				
Kunde		Patient	Tarif	Mitarbeiter	Materia	ıl	Auftrag	
							Neues Lot orfaccon	Neu
							Neues Lot errassen	Neu
Material modifizieren								
	Bezeichnung	Algilock Cleaner Plus						
	Finheit	Stück						
				_				
* Ma	terialgruppe	Individuell		<u> </u>				
	Preis	30.70						
In	dividuelle ID	z055302						
	MepV	gültig ab	gültig bis	Lot-Nummer	Aufträge	DEL	Bemerkung	Edit
		06.05.2021		4711		m	-	
Oh a see Marke								
übermitteln								
übermitteln								
übermitteln								
übermitteln								
übermitteln								
übermitteln								
übermitteln								
übermitteln								
[übermitteln]								
übermitteln								
[übermitteln]								
[übermitteln]								
[übermitteln]								
[übermitteln]								
[übermitteln]								
[übermitteln]								
[übermitteln]								
[übermitteln]								

Die eingegebene Lot-Nummer wird in der MepV-Tabelle angezeigt.



•		ERP-Dental (port	al) - Sitemap		
ortal-000.erp-dental.ch/sitemap/index.html					
erp eeee dental eeeeee		deutsch	französisch		r 🕐 🕐
		Ø			
Kunde	Patient	Tarif	Mitarbeiter	Material	Auftrag
Neues Lot erfassen					
Bezeichnung (Lot-Num	mer) future				
* Datum	von 31.12.2021				
Bemer	kung -				
übermitteln					
					4

Sie können eine weitere Lot-Nummern erfassen, die in der **Zukunft** Gültigkeit haben.



•		ERP-Dental (po	ortal) - Sitemap - ERP_DENTAL				
ortal-000.erp-dental.ch/sitemap/index.html&FUN	CTION%3DERP_DENTAL8	ID%3D24&LOT_ID%3D	5				
erp eeee dental eeeeee e		d	eutsch französisch			D	?
	4					Ê	
Kunde	Patient	Tarif	Mitarbeiter	Materi	ial	Auftrag	
Material modifizieren						Neues Lot erfasse	en Neu
* Bezeichnung Einhei	Algilock Cleaner Plus]				
* Materialgrupp	e Individuell		~				
Prei	30.70						
Individuelle IE	z055302						
Mep	gültig ab	gültig bis	Lot-Nummer	Aufträge	DEL	Bemerkung	Edit
	06.05.2021	30.12.2021	4711	-	`₩	-	Ē
	31.12.2021		future	-	a	-	Ē
übermitteln							
							6
						100 F00 I	

Falls Sie die Lot-Nummer noch in keinem Auftrag verwendet haben, können Sie den Eintrag löschen mit Klick auf den Button **Papierkorb**.



3

Erfassen von neuen Lot-Nummern im Auftrag

portal-000.erp-dental.	I I THE PROPERTY AND A CONTRACT ON THE ADDRESS AND ADDRESS	DIO 10 074	
	cn/sitemap/index.html&FUNCTION=ERP_DENTAL&ID=13&AUFT	RAG_ID=351	
	0001:3 / Zuschlag für Nortalalarbeiten, pro 15 Min. 0001:3 / Zuschlag für Feiertagascheiten, pro 15 Min. 0001:4 / Taxe pro Viertistunde Farboptimierung im Labor 0011:5 / Taxe pro Viertistunde, Scan, STL-Datensstz 0011:1 / Digitale Daten importieren/aufbreiten ud Modell Designe 0011:2 / Digitale Daten importieren/aufbreiten ud Modell Designe 0011:4 / Digitale Daten importieren/aufbreiten ud Modell Designe 0011:4 / Digitale Daten importieren/aufbreiten ud Modell Designe 0012:4 / Scannmodell auter Interviewinder hergestellt 0015:1 / Angeliefertes Modell untersockeln oder bearbeiten 0016:1 / Modell Deterintingen/aufbreiten uder Desize 0016:1 / Modell Desizen importieren/aufbreiten uder Desizen 0016:1 / Koletterbagdiet-Modell-Paar 0016:1 / Koletterbagdiet-Modell 0017:3 / Scanmodell 0017:3 / Scanmodell 0015:1 / Modell zumeltägz zum Sägen	0013 / Duplikalmodell (1) 0521.1 / Jan ohne Einprobe (*) (1) 0611.2 / Kunststoffklammer für Nylon Prothesen (2)	Parameter für selektierten Arbeitsschritt: Anzahl: 2 v Mitarbeiter: leer v Bezeichnung: Modell aus Hartgips Leistung: TP 25.90
	0019.1 / Modelle finieren und seifen, pro Paar		Gesamttotal: 418 30 CHF
	0022.2 / Stumpfmodell stereolithografisch hergestellt		(dayon Material: 0.00 CHE)
	0025.1 / Einzelstumpf oder Band reponieren		(inkl. 7.7% MW/ST)
	0026.1 / Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren		ALLES abnehmbar
	0028.1 / Herstellung eines zweiten Stumpfes		
	0029.1 / Stumpf feuerfest		Rabatt 0.00 %
	0031.1 / Modell in Unterfütterungsgeräte/Okkludator (*)		
Gruppe	ALLE		
Gruppe Position	[ALLE ▼] [suchen		
Gruppe Position	ALLE	Ausgewähltes Material: 3 0199.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, vc	Parameter für selektiertes Material: Anzahl:1 Preis / Stück:000 z.B. Zahnform, etc.:

Wählen Sie das gewünschte Material aus und geben Sie im blauen Feld die Lot-Nummer ein.



LOOO and deated		NA 10-054	
I-UUU.erp-dental.	cn/sitemap/index.html&FUNCTION=ERP_DENTAL&ID=13&AUFTF	(AG_ID=351	
	Vol. 1 / Zuschag für Kvottalarbeiten, pro 15 Min. Vol. 3 / Zuschag für Kvottalarbeiten, pro 15 Min. Vol. 3 / Zuschag für Freiertagsarbeiten, pro 15 Min. Vol. 4 / Taxe pro Viertistunde Farboptimierung im Labor Vol. 5 / Taxe pro Viertistunde, Scan. STL-Datensatz Vol. 1 / Digitale Daten importierervlaufbereiten und Modell Designe Vol. 4 / Digitale Daten importierervlaufbereiten und Modell Designe Vol. 4 / Digitale Daten importierervlaufbereiten und Modell Designe Vol. 4 / Digitale Daten importierervlaufbereiten und Modell Designe Vol. 4 / Digitale Daten importierervlaufbereiten und Modell Designe Vol. 4 / Zi Scannmodell ause Hardige / Gegenbiss Vol. 4 / / Modell stereoit/hoghafte-Modelle-hargestellt Vol. 1 / Angeliefertes Modell untersockeln oder bearbeiten Vol. 1 / / Angeliefertes Modelle untersockeln oder bearbeiten Vol. 7 / Siguiamodell Vol. 7 / Model Ensembodell Vol. 7 / Model Ensembodell Vol. 7 / Model Ensembodell Vol. 7 / Modelle Interson deslen, pro Paar Vol. 1 / Model Zvetellig zum Sägen Vol. 2 / Kimpfodel Streedingrafisch regestellt Vol. 2 / Fürzelstumgf oder Band reponieren Vol. 2 / Fürzelstumgf odere Vol. 2 / Vol. 2	1013.1 / Juginsamodel (1) 0521.1 / Jano hone Einprobe (*) (1) 0611.2 / Kunststolfklammer für Nylon Prothesen (2)	Parameter für selektierten Arbeitsschritt: Anzahl: 2 Mitarbeiter: ieer Bezeichnung: Wodell aus Hartgips Kodell aus Hartgips 25.90 Gesamttotal: 418.30 CHF (davon Material: 0.00 CHF) (InkL 7.7% MWST.)
	0027.1 / Stumpmodell Durchschnitt 0028.1 / Herstellung eines zweiten Stumpfes		
	0029.1 / Stumpf feuerfest		Rabatt 0.00 %
	0031.1 / Modell in Unterfütterungsgeräte/Okkludator		
aterial			
aterial			
aterial	ALLE		
aterial Gruppe Position	ALLE		
aterial Gruppe Position	ALLE V		
aterial Gruppe Position	ALLE Suchen Materialliste:	Ausgewähltes Material:	Parameter für selektiertes Material:
aterial Gruppe Position	ALLE Suchen Materialliste: (0189 42 / (Basic Line Emax Brücke 3gl) Scandalen importieren, vid (0189 42 / (Basic Line Emax Kone) Scandalen importieren, vid	Ausgewähltes Material:) 0189.4E7 (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, v	Parameter für selektiertes Material: Anzahl:1
aterial Gruppe Position	ALLE Suchen Materialliste: 0189.4E7 (Basic Line E.max Krone) Scandaten importieren, vol Q 0189.7E7 (Basic Line E.max Krone) Scandaten importieren, volener dei 0189.7E7 (Basic Line E.max Krone) Scandaten importieren, volener dei	Ausgewähltes Material: 0189.4E7 (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, v	Parameter für selektiertes Material: Anzahl: 1 Preis / Stück: 0.001
aterial Gruppe Position	ALLE suchen Materialliste: (188-4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, vol G 1083-2E / (Basic Line E.max Krone) Scandaten importieren, vol en (188-7E / (Basic Line E.max Veneer) Scan importieren, Veneer des 1084-7E / (Basic Line Zirkon Brücke 3gl) Scandaten importieren, vol	Ausgewähltes Material: 0189.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, v	Parameter für selektiertes Material: Anzahl: 1 Preis / Stück: 0.00 z.B. Zahnform, etc.:
aterial Gruppe Position	ALLE suchen Materialliste: 0189.34 / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, vol 0189.35 / (Basic Line E.max Krone) Scandaten importieren, vol 0189.37 / (Basic Line Zirkon Stricke 3gl) Scandaten importieren, vol 0189.52 / (Basic Line Zirkon Impl. Brücke 3gl) Scan importieren, vol 0189.52 / (Basic Line Zirkon Impl. Krone) Scan importieren, vol 0189.52 / (Basic Line Zirkon Impl. Krone) Scan importieren, vol 0189.52 / (Basic Line Zirkon Impl. Krone) Scan importieren, vol 0189.52 / (Basic Line Zirkon Impl. Krone) Scan importieren, vol 0189.52 / (Basic Line Zirkon Impl. Krone) Scan Scan States (States 2) States (States 2)	Ausgewähltes Material: 0189.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, v	Parameter für selektiertes Material: R Anzahl: 1 Preis / Stück: 0.00 z.B. Zahnform, etc.:
aterial Gruppe Position	ALLE Suchen Materialliste: (188 42 (Basic Line Emax Brücke 3gl) Scandaten importieren, vd (188 32 (Basic Line Emax Knoel) Scandaten importieren, voland (188 37 (Basic Line Emax Veneer) Scan importieren, voland (188 42 (Basic Line Zirkon Impl. Brücke 3gl) Scan importieren, vol (188 42 (Basic Line Zirkon Mpl. Brücke 3gl) Scan importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, voland (188 32 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten (188 38 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten (188 38 (Basic	Ausgewähltes Material:) 0189.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, s	Parameter für selektiertes Material: Anzahl:1 Preis / Stück:0.00 z.B. Zahnform, etc.:
aterial Gruppe Position	ALLE Suchen Materialliste: (189.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, vol 189.7E / (Basic Line E.max Krone) Scanataten importieren, vollant 0189.7E / (Basic Line E.max Vrone) Scanataten importieren, vollant 0189.6Z / (Basic Line Zinkon Brücke 3gl) Scandaten importieren, vollant 0189.6Z / (Basic Line Zinkon Imp. Brücke 3gl) Scanimportieren, vol 189.6Z / (Basic Line Zinkon Imp. Brücke 3gl) Scanimportieren, vollant 0189.5Z / (Basic Line Zinkon Imp. Brücke 3gl) Scanimportieren, vollant 0189.5Z / (Basic Line Zinkon Imp. Brücke 3gl) Scanimportieren, vollant 0189.5Z / (Basic Line Zinkon Imp. Brücke 3gl) Scanimportieren, vollant 0189.3Z / (Basic Line Zinkon Krone) Scanaten importieren, vollant 0189.3Z / (Basic Line Zinkon Krone) Scanaten importieren, vollant 0189.5Z / (Basic Line Zinkon Krone) Scanat	Ausgewähltes Material: (0189.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, v	Parameter für selektiertes Material: Anzahl:1 Preis / Stück:0.00 z.B. Zahnform, etc.:
aterial Gruppe Position	ALLE Suchen Materialliste: (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, vd (B8.3 & (Basic Line E.max Krone) Scandaten importieren, vollani (D183.7 & (Basic Line E.max Veneer) Scan importieren, Veneer des (D184.7 (Basic Line Zirkon Tricke 3gl) Scandaten importieren, vol (B8.5 Z (Basic Line Zirkon Tring). Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Tring). Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Tring). Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Tring). Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollani (B8.3 Z (B8.3 Z (Basic Line Zirkon))))))))))))))	Ausgewähltes Material: (0189.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, v	Parameter für selektiertes Material: Anzahl:1 Preis / Stück:0.00 z.B. Zahnform, etc.:
aterial Gruppe Position	ALLE suchen Materialliste: 0189.34 / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, vcl G 0189.35 / (Basic Line E.max Krone) Scandaten importieren, vollang 0189.37 / (Basic Line Zirkon Sricke 3gl) Scandaten importieren, vol 0189.52 / (Basic Line Zirkon Impl. Brücke 3gl) Scandaten importieren, vollang 0189.32 / (Basic Line Zirkon Impl. Krone) Scandaten importieren, vollang 0189.32 / (Basic Line Zirkon Impl. Krone) Scandaten importieren, vollang 0189.32 / (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang 0189.32 / (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang 048.199 / 11 X Straumann LOCATOR® Laborset, enhält Matrizen 32213 / 3201 Abformpfosten Comingy Ø 3.8	Ausgewähltes Material: 0189.4E7 (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, v	Parameter für selektiertes Material: Anzahl: 1 Preis / Stück: 0.00 z.B. Zahnform, etc.: 4711
aterial Gruppe Position	ALLE Suchen Materialliste: (189 44 / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, vd (189 34 / (Basic Line E.max Knone) Scandaten importieren, vollant (189 34 / (Basic Line E.max Veneer) Scan importieren, vollant (189 34 / (Basic Line Zirkon Knone) Scandaten importieren, vollant (189 34 / (Basic Line Zirkon Knone) Scandaten importieren, vollant (189 34 / (Basic Line Zirkon Knone) Scandaten importieren, vollant (189 34 / (Basic Line Zirkon Knone) Scandaten importieren, vollant (189 34 / (Basic Line Zirkon Knone) Scandaten importieren, vollant (189 34 / (Basic Line Zirkon Knone) Scandaten importieren, vollant (189 34 / (Basic Line Zirkon Knone) Scandaten importieren, vollant (189 34 / (Basic Line Zirkon Knone) Scandaten importieren, vollant (189 34 / Basic Line Zirkon Knone) Scandaten importieren, vollant (189 34 / Basic Line Zirkon Knone) Scandaten importieren, vollant (189 34 / Basic Line Zirkon Knone) Scandaten importieren, vollant (189 34 / Basic Line Zirkon Knone) Scandaten importieren, vollant (200 351 / 3021 / Nobel Biocare activ NP J2130 4300 / Abormptoston Carnicgv 03 .8 J250386 / Alcoho Touch	Ausgewähltes Material: 0189.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, s	Parameter für selektiertes Material: Anzahl: 1 Preis / Stück: 0.00 z.B. Zahnform, etc.: 4711 zu diesem Material
aterial Gruppe Position	ALLE Suchen Materialliste: (189 A4 / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, vol (189 34 / (Basic Line E.max Kono) Scandaten importieren, vollang (189 37 / (Basic Line Zirkon Brücke 3gl) Scandingham (189 74 / (Basic Line Zirkon Brücke 3gl) Scandingortieren, vollang (188 37 / (Basic Line Zirkon Impl. Brücke 3gl) Scandingortieren, vollang (188 37 / (Basic Line Zirkon Impl. Brücke 3gl) Scandingortieren, vollang (188 37 / (Basic Line Zirkon Impl. Brücke 3gl) Scandingortieren, vollang (188 37 / (Basic Line Zirkon Impl. Brücke 3gl) Scandingortieren, vollang (188 37 / (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (188 37 / (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (188 37 / (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (188 37 / (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (188 37 / (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (188 37 / (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (188 37 / (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (188 37 / (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten (188 37 / Basic Line Zirkon Krone) Scandaten (188 37 / Basic Line Zirkon Krone) Scandaten (198 32 / Jasic Line Zirkon Krone) Scandaten (198 3 / Jasic Line Zirkon Krone) Scandaten (198 3 / Jasic Line Zirkon Krone) Scandaten (198 3 / Ja	Ausgewähltes Material: 0189.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, s	Parameter für selektiertes Material: Anzahl:1 Preis / Stück:0 z.B. Zahnform, etc.: 4711 zu diesem Material
aterial Gruppe Position	ALLE Suchen Materialliste: (7189.447 (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, vol Gilles.347 (Basic Line E.max Veneer) Scan importieren, vollang O189.377 (Basic Line Zirkon Stricke 3gl) Scandaten importieren, vol O189.527 (Basic Line Zirkon Impl. Brücke 3gl) Scandaten importieren, vollang O189.372 (Basic Line Zirkon Impl. Krone) Scandaten importieren, vollang 0189.327 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang 0189.372 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang 0189.327 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang 0189.337 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang 0283.387 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang 2/304300 (Absic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang 0263.3827 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten Importieren, vollang 0273.3827 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten Importieren, vollang 0273.3827 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten Importieren, vollang 0273.3827 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten Materiang 0273.3827 (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten Materiang 0273.3827 (Basic Cleaner Plus 31022814 / Ankylos Locator Aufbau GH 4,0	Ausgewähltes Material: 0189.4E7 (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, v	Parameter für selektiertes Material: Anzahl: 1 Preis / Stück: 0.00 z.B. Zahnform, etc.: 4711 zu diesem Material
aterial Gruppe Position	ALLE suchen Materialliste: 0189.34 / (Basic Line E.max Krücek 3gl) Scandaten importieren, vd 0189.35 / (Basic Line E.max Kröne) Scandaten importieren, vollang 0189.37 / (Basic Line Zirkon Srücke 3gl) Scandaten importieren, vollang 0189.32 / (Basic Line Zirkon Srücke 3gl) Scandaten importieren, vollang 0189.32 / (Basic Line Zirkon Srüce 3gl) Scandaten importieren, vollang 0189.32 / (Basic Line Zirkon Kröne) Scandaten importieren, vollang 219.33 / (Basic Line Zirkon Kröne) Scandaten importieren, vollang 210.33 / (Basic Line Zirkon Kröne) Scandaten importieren, vollang 210.33 / (Basic Kröne) Scandaten Importieren	Ausgewähltes Material: 0189.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, v	Parameter für selektiertes Material: Anzahl: Preis / Stück: z.B. Zahnform, etc.: 4711 zu diesem Material
aterial Gruppe Position	ALLE Suchan Materialliste: (7189.42 / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, vol (7189.32 / (Basic Line E.max Krone) Scandaten importieren, vollang (7189.32 / (Basic Line Zirkon Krocke 3gl) Scandaten importieren, vol (7189.52 / (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (7189.32 / (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (7189.32 / (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (7189.32 / (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (7189.32 / (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (7189.32 / (Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (7183.32 / Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (7183.32 / Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (7183.32 / Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (7183.32 / Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (7183.32 / Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (7183.32 / Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (7183.32 / Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (7183.32 / Basic Line Zirkon Krone) Scandaten importieren, vollang (7183.32 / Basic Line Zirkon Krone) Scandaten (7189.32 / Basic Line Zirkon Krone	Ausgewähltes Material: 0189.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, v	Parameter für selektiertes Material: Anzahl: 1 Preis / Stück: 0.00 z.B. Zahnform, etc.: 4711 zu diesem Material

Nach dem Verlassen des blauen Felds erscheint die **Diskette** zum Speichern der Lot-Nummer.



00.erp-dental.	ch/sitemap/index.html&FUNCTION=ERP_DENTAL&ID=13&AUFT	RAG_ID=351	
	0001 - 2 Zuschlag für Nortfallarbeiten, por 15 Min. 0001 - 3 Zuschlag für Feierlagsarbeiten, por 15 Min. 0001 - 4 Zuschlag für Feierlagsarbeiten, por 15 Min. 0001 - 5 Tixas por Vierteistunde Farboptimierung im Labor 001 - 5 Zixas por Vierteistunde. Scan, STL-Datensatz 0011 - 1 Digitale Daten importierer/aufbereiten ud Modell Designe 0011 - 2 Digitale Daten importierer/aufbereiten ud Modell Designe 0011 - 2 Vigitale Daten importierer/aufbereiten ud Modell Designe 0012 - 2 Vigitale Daten importierer/aufbereiten ud Modell Designe 0012 - 2 Vigitale Daten importierer/aufbereiten ud Modell Designe 0012 - 2 Ksannmodell aust Hartgips / Gegenbiss 0015 - 1 / Modell streelitsgraften der bearbeiten 0015 - 1 / Modell streelitsgraften der bearbeiten 0017 - 1 Spazimodell 0017 - 1 / Sagniem della zum Sägen 0017 - 1 / Segniemt sägen und Pin setzen 0022 - 1 / Sturghondel streelithgraftsch hergestellt 0022 - 1 / Einzelstumpf oder Band reponieren 0023 - 1 / Einzelstumpf oder Band reponieren	0013.1 / Duplikatmodell (1) 0521.1 / Jahn ohne Einprobe (*) (1) 0611.2 / Kunsistoffklammer für Nylon Prothesen (2)	Parameter für selektierten Arbeitsschritt: Anzahl: Mtarbeiter: Bezeichnung: Modell aus Hartgips Leistung: TP 25.90 Gesamttotal: 418.30 CHF (davon Material: 0.00 CHF (Inkl. 7.7% MVST.
	0027.1 / Stumptmodell Durchschnitt 0028.1 / Herstellung eines zweiten Stumpfes		Debatt
	0029.1 / Stumpf feuerfest		Rabatt 0.00 %
erial			
terial			
cerial Gruppe	ALLE V		
Gruppe Position	[ALLE ▼] suchen		
Gruppe Position	ALLE Suchen Materiallüste: Off88 4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, vol Gitter (Basic Line E.max Krone) Scandaten importieren, vol Gitter (Basic Line E.max Neree) Scan importieren, vol Gitter (Basic Line E.inkon Brücke 3gl) Scandaten importieren, vol Gitter (Z. (Basic Line Zinkon Brücke 3gl) Scandaten importieren, vol Gitter (Z. (Basic Line Zinkon Inpl. Ricke 3gl) Scandaten importieren, vol Gitter (Basic Line Zinkon Inpl. Ricke 3gl) Scandaten importieren, vol Gitter (Z. (Basic Line Zinkon Inpl. Ricke 3gl) Scandaten importieren, vol Gitter (Basic Z. (Basic Line Zinkon Kone) Scandaten importieren, vol Gitter (S. (Basic Line Zinkon Kone) Scandaten importieren, vol Gitter (S. (Basic Line Zinkon Kone) Scandaten importieren, vol Gitter (S. (Basic Line Zinkon Kone) Scandaten importieren, vol Gitter (S. (Basic Line Zinkon Kone) Scandaten importieren, vol Gitter (S. (Basic Line Zinkon Kone) Scandaten importieren, vol Gitter (S. (Basic Line Zinkon Kone) Scandaten importieren, vol Gitter (S. (Basic Line Zinkon Kone) Scandaten importieren, vol Gitter (S. (Basic Line Zinkon Kone) Scandaten importieren, vol Gitter (S. (Basic Line Zinkon Kone) Scandaten importieren, vol Gitter (S. (Basic Line Zinkon Kone) Scandaten importieren, vol Gitter (S. (Basic Line Zinkon Kone) Scandaten importieren, vol Gitter (S. (Basic Line Zinkon Kone) Scandaten importieren, vol Gitter (S. (Basic Line Zinkon Kone) Scandaten importieren, vol Gitter (S. (Basic Line Zinkon Kone) Scandaten importieren, vol Gitter (S. (Basic Line Zinkon Kone) Scandaten (S. (Basic Line Zinkon Kone)	Ausgewähltes Material: 9 0189.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, vo	Parameter für selektiertes Material: Anzahl:
Gruppe Position	ALLE Suchen Materiallüste: Off89.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, vg (0ff89.4E / (Basic Line E.max Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.7E / (Basic Line E.max Nerne) Scandaten importieren, vg (0ff89.7E / (Basic Line E.max Nerne) Scandaten importieren, vg (0ff89.7E / (Basic Line Zinkon Brücke 3gl) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Brücke 3gl) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Brücke 3gl) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Brücke 3gl) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten importieren, Vg (0ff89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scan	Ausgewähltes Material: O 198-4E / (Basic Line E.max Brücke 3gi) Scandaten importieren, vo	Parameter für selektiertes Material: Anzahl: Preis / Stück: z.B. Zahnform, etc.: 4711 Stück: 2u diesem Material
Gruppe Position	ALLE Suchen Materialliste: OR89.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, vg (OR89.4E / (Basic Line E.max Krone) Scandaten importieren, vg (OR89.7E / (Basic Line E.max Nerne) Scandaten importieren, vg (OR89.7E / (Basic Line Zinkon Brücke 3gl) Scandaten importieren, vg (OR89.2E / (Basic Line Zinkon Brücke 3gl) Scandaten importieren, vg (OR89.2E / (Basic Line Zinkon Brücke 3gl) Scandaten importieren, vg (OR89.2E / (Basic Line Zinkon Brücke 3gl) Scandaten importieren, vg (OR89.2E / (Basic Line Zinkon Brücke 3gl) Scandaten importieren, vg (OR89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten Krone) Scandaten (OR89.2E / (Basic Line Zinkon Krone) Scandaten (OR89.2E / (Basi	Ausgewähltes Material: O189.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, vo	Parameter für selektiertes Material: Anzahi: 1 Preis / Stück: 2.B. Zahnform, etc.: 4711 2u diesem Material
Gruppe Position	ALLE Autorial Ulste: Autorial Ulste:	Ausgewähltes Material: O189.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandalen importieren, vc	Parameter für selektiertes Material: Anzahl: Preis / Stück: z.B. Zahnform, etc.: 4711 Tu diesem MateriaL
Gruppe Position	ALLE Suchen Materialliste: (189 4F / (Basic Line E.max Brücke 3g)) Scandaten importieren, v(189 35 / (Basic Line E.max Kröcke 3g)) Scandaten importieren, v(189 35 / (Basic Line Zinko Kröcke 3g)) Scandaten importieren, ve 189 42 / (Basic Line Zinko Kröcke 3g)) Scandaten importieren, ve 189 42 / (Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 189 52 / (Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 189 32 / (Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 189 32 / (Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 189 32 / (Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 189 31 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 189 31 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 31 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 31 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 31 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 31 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 31 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 31 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 31 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 31 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 31 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 31 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 31 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 31 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 321 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 321 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 321 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 321 / Basic Line Zinko Kröne) Scandaten importieren, ve 193 321 / Basic Line Zinko Kröne) 193 31 / Basic Line Zinko Kröne) 193 321 / Basic Line Zinko Kröne) 193 21 / Basic Line	Ausgewähltes Material: O189.4E / (Basic Line E.max Brücke 3gl) Scandaten importieren, vc	Parameter für selektiertes Material: Anzahl: Preis / Stück: Z.B. Zahnform, etc.: 4711 2u diesem MateriaL

Klicken Sie auf die **Diskette**. Die eingegebene Lot-Nummer ist nun bei diesem Material hinterlegt. Wenn Sie auf den Text **zu diesem Material...** klicken, sehen Sie die, bei diesem Material hinterlegte Lot-Nummer, in der MepV Tabelle.



•		ERP-Dental (port	al) - Sitemap - ERP_DENTAL				
al-000.erp-dental.ch/sitemap/index.html&FU	INCTION=ERP_DENTAL&ID=	=24&MATERIAL_ID=611&LC	DT_ID=6				
erp eeee dental eeeee e		deu	ıtsch französisch			P	?
	-						
		8	V4				
Kunde	Patient	Tarif	Mitarbeiter	Materi	al	Auftrag	
						Neues Lot erfasse	en Neu
Material modifizieren							
* Bezeichnu	ng (Basic Line E.max Brücke	3gl) Scandaten importieren,	vollanatomische Brücke designen, Halbf				
Einh	eit Stück 🗸						
* Materialgrup	pe Individuell	~	•				
Pro	eis 0.00						
Individuelle	ID 0189.4E						
	aültia ah	aŭltia bis	Let Nummer	Aufträgo	DEI	Pamarkung	Edit
Me	06.05.2021	06.05.2021	4711	00000351	DEL	Bemerkung	Euic
	06.05.2021	00.03.2021	4/11		-		
	00.05.2021		AAA	-	ш	-	Ξ
übermitteln							

Von hier aus können Sie auch wieder zum Auftrag klicken, bei welchem die Lot-Nummer hinterlegt ist. Diese Lot-Nummer kann nicht mehr gelöscht werden, da sie bei einem Auftrag eingesetzt ist. Um diese zu löschen, muss zuerst das Material aus allen Aufträgen gelöscht werden.