

(Sist endret med KPI pr 1.2.2022)

**FRAKT:** Alle priser inkludert henting/levering på dør med bud i Oslo/omegn og A-post utenbys. Utenbys leverer vi på dør med Postens Bedriftspakke kr 103 pr. sending i Sør-Norge / kr 168 pr. sending i Nord-Norge. Returlapper Postens Bedriftspakke til samme pris. Alternativt kan kunder utenbys få frankerte A-post returlapper inkludert (posten bruker ett døgn ekstra), eller få kr 50 i rabatt pr. arbeid ved egen frankering.

**BETALINGSBETINGELSER:** Fri lev. måned + 10 dager.

**MATERIALER:** Alle materialer er CE-merket.

**GARANTI:** Fast protetik 5 år. Avtagbar protetik: 3 år.

**NORSMILE AS :** Forsendelse til østen hver tirsdag og fredag, utlevering h.h.v. torsdag og onsdag, 9 eller 12 ukedager senere.

		Arbeider utført av NorTann Høy standard. Leveringstid:		Arbeider formidlet av NorSmile Ordinær standard. Leveringstid:			
		10 arb.dager**	6-9 arb.dager**	9/12 ukedag	Import		
<b>DIGITALE AVTRYKK</b>	Arbeid fra digitale avtrykk har samme pris som andre arbeider fra NorTann AS. 3d printede modeller kommer i tillegg når digitale avtrykk formidles av NorSmile AS.	inkludert	inkludert	kr	200		
<b>METALLKERAMIKK</b>	MK krone/bro NP, CoCr CAD/CAM frest/lasersintret dentalt stål	kr 2 450	kr 2 650				
	MK krone/bro NP, CoCr støpt			kr	1 195		
	Etebro, pr. vinge i tillegg til kronepris. Monteringsstent av etsebro: kr 685	kr 725	kr 775		525		
<b>HELKERAMIKK</b>	IPS e.max - shade, press, maleteknikk	kr 2 450	kr 2 650	kr	1 490		
	IPS e.max - cut-back ceram buccalt(sjikt,front,premolar,høy estetikk)	kr 2 450	kr 2 650	kr	1 590		
	Monolittisk zirconia, maleteknikk, krone/broledd (BruxZir)	kr 1 840	kr 2 040	kr	1 490		
	Monolittisk zirconia, cut-back ceram buccalt, krone/broledd (BruxZir)	kr 2 450	kr 2 650	kr	1 590		
	Zirkonia krone kjerne/sjiktteknikk	kr 2 450	kr 2 650	kr	1 730		
	Zirconia pr ledd i bro eller etsebro kjerne/sjiktteknikk	kr 2 450	kr 2 650	kr	1 730		
<b>METALL</b>	Gullinnlegg/Morrison ekskl. legering (gul precious legering kommer i tillegg ca kr 1500-2800/ledd)		kr 1 910	kr	1 030		
	Krone med stift i ett stykke i tillegg til kronepris		kr 615	kr	615		
	Stiftkonus, separat NP, CoCr støpt		kr 1 440	kr	910		
<b>MODELLER</b>	Modeller i alginatavtrykk	inkludert	inkludert	kr	120		
<b>DIVERSE</b>	WAX-UP, digitalt oppmodelert studie, grunnpris kr 380, + kr 115 pr. tann. 3D-printed model av studie kr 120. Skinne til midlertidig bro av studie: kr 450 / Silikonform til midlertidig bro av studie: kr 550						
	Fargeuttak med bilde		kr 330				
	Innprøving og innfarging på lab. etter farveuttak		kr 590/kr 890				
	Ved estetiske arbeider beregnes 1x farveuttak + 1x innfarging. Ved flere tenner beregnes 1x farveuttak + 2x innfarging.						
	Midlertidig bro pr. ledd	kr 400	kr 450	kr	385		
<b>VALPLAST</b>	Nylon fleksibel delprotese Valplast			kr	1 905		
<b>STÅLPROTESER</b>	Partiell stålprotese digitalt fremstilt på CAD og lasersintret inkludert stålklammere og tenner		kr 6 690				
	Partiell stålprotese digitalt fremstilt på CAD og lasersintret 2-3 inkludert stålklammere og tenner		kr 5 350				
	Partiell stålprotese digitalt fremstilt på CAD og lasersintret 1 tanns inkludert stålklammere og tenner		kr 4 450				
	Partiell stålprotese, støpt, inkludert stålklammere og tenner			kr	2 965		
	Partiell stålprotese, støpt, 1 tanns inkludert stålklammere og tenner			kr	2 650		
	Bidd på stålskjellett		kr 390	kr	320		
<b>ACRYLPROTESE</b>	Hel acryl over-/underkjeve, partiell acryl 4-12 tenner inkl. tenner		kr 4 440	kr	2 570		
	Partiell acryl 2-3 tenner inkl. tenner		kr 2 700	kr	1 610		
	Partiell acryl 1 tanns spoon		kr 2 000	kr	1 380		
	Individuell avtrykksskje / Bidd med baseplate		kr 595	kr	420		
	Dobbelt trådramme, backaction		kr 540	kr	260		
<b>DIV. AVTAGBAR PROTETIKK</b>	Reparasjon av protese fra.....	72 timer	48 timer	min.28 timer	8-28 timer	under 8 timer	9/12 ukedag
	Foring, rebasering	kr 1 200 *	kr 1 400 *	kr 1 600	kr 1 800	kr 1 800	kr 1 000
	Reparasjon av protese med sveising av stål fra.....	kr 2 100	kr 1 760 *	kr 1 960	kr 2 160	kr 2 360	kr 1 000
	Foring, reparasjon med patentfester: + kr 485						
* utenbys haste leveringstid rebaseringer/ proteserep. under 48 timer: + kr 250							
<b>KOMBI-ARBEIDE</b>	Fresing palatinal/lingualt på krone	kr 895					kr 825
<b>PATENTFESTER</b>	Patentfeste: Ceka, Bredent, komplett med fresing pal/ling. / Rotkappe med patentfeste	kr 4 100					kr 2 790
	Teleskopkrone/konuskonstruksjon pr. pilar + overkonstruksjon	kr 4 900					kr 2 900
<b>SKINNER</b>	Bittskinne, myk 3,0/4,0 mm klar			Leveringstid 2-6 dager**			kr 1 030
(inkl. oppbevaringsboks)	Stabiliseringssskinne hard, CAD/CAM fremstilt etter indeks, eventuelt med myk foring						kr 1 750
	Shoreplate med Adams- og kule-klammere						kr 2 750
	Hos NorTann fremstilles harde skinner digitalt med CAD og fereses for optimal tilpasning.						
	Playsafe tannbeskytter: 1-lag kr 1390, 3-lag kr 2250						
	Blekeskinne, myk 0,9mm		kr 1 290				kr 1 030
	Snorkeskinne, CAD/CAM fremstilt		kr 6 500				
	Retainer, skinne 1mm hard med eller uten gane		kr 1 600				kr 1 485
	Retainer, wire bøyd i titan, inntil 6 tenner. Acryl-jig for å feste retainer: kr 205		kr 730				kr 645
<b>IMPLANTAT</b>	KBF skruetinet mk/zirconia, singel/bropilar inkl. komponenter	kr 4 800		Gipsmodell med gingiva og original komponenter er inkl.			
(originale komponenter)	KBF skruetinet monolittisk zirconia, singel/bropilar inkl. komponenter	kr 4 300		3D printed modell med gingiva: kr 490			
	KBF skruetinet/sementerbar mk/zirconia, broledd	kr 2 650					
	Dekkprotese, 2 stk Locator fixtur inkl. komponenter og stålforsterkning	kr 10 300					
	KBF fast protese frest/lasersintret skjelett/visio.lign composit inkl. komp.	kr 2 300					

Det tas forbehold om endringer ved større svingninger i metall- og valuta-kurser.

\*\* arbeidsdager på laboratoriet.

## Tanntekniker NTTF Dag Kjølstad

NorTann AS / Postboks 9397 Grønland, 0135 Oslo / Skippergata 33, 0154 OSLO / E-post: post@nortann.no / www.nortann.no / Org. nr.: 971 004 991  
NorSmile AS - agent for Hong Kong Dental Technology / post@norsmile.no / www.norsmile.no / Org. nr.: 999 178 162 MVA

Tlf.: 22 29 27 14 / Mobil: 900 54 000