

# INTERAKCE

2/2015  
LABORATOŘ



NOVINKY Z **IDS 2015**

# INTERDENT®

100 00 Praha 10, Foerstrova 12 • tel./fax: 274 783 114, 274 814 404, 274 820 130 • [interdent@interdent.cz](mailto:interdent@interdent.cz) • [www.interdent.cz](http://www.interdent.cz)

**NOVINKA IDS**

# VITA Easyshade V

**NOVÝ TYP SPEKTROFOTOMETRU  
PRO DIGITÁLNÍ URČENÍ BARVY ZUBU**

**Již 5. generace Easyshadu má mnoho vylepšení:**

- Barevný dotykový displej
- Vylepšená ergonomie
- Indukční nabíjení
- Technologie baterie s ochranou proti samovybíjení
- Inovativní software
- Spojení se smartphone aplikací VITA mobileAssist pro sdělování informací o barvě mezi ordinací a laboratoří
- Spojení s VITA Assist software



Easyshade V

**46.990 Kč**

*(Nelze kombinovat s dalšími slevami)*

Easyshade protiinfekční  
víčka 9 × 18 ks

**2.799 Kč**

## Q BASIC

Nový univerzální bezuhlíkový mikromotor Schick pro běžné laboratorní práce. Kompletní mikromotor se dodává v kolenním, nožním a stolním provedení s dlouhým násadcem. Krouticí moment mikromotoru je 6,7 Ncm, rozsah otáček lze nastavit v rozmezí 1 000–40 000 ot./min.



Q Basic kolenní,  
nožní nebo stolní

**31.990 Kč**

## Q PROFI

Inovovaný jednoduchý bezuhlíkový mikromotor Schick pro nejnáročnější laboratorní práce. Kompletní mikromotor se dodává v kolenním a provedení s dlouhým násadcem. Krouticí moment mikromotoru je nyní 8,0 Ncm, rozsah otáček lze nastavit u nožní verze v rozmezí 1 000–40 000 ot./min., u kolenní verze v rozmezí 1 000–50 000 ot./min.

Q Profi kolenní  
nebo nožní

**36.990 Kč**



**DOPRODEJ MODELU Q-PROFI S KROUTICÍM MOMENTEM 7,5 Ncm A ROZSAHEM OTÁČEK 1 000–40 000 ot./min V KOLENNÍ A NOŽNÍ VERZI ZA CENU 32.990 Kč**

## L PROTECT SH-D

L Protect SH-D nabízí jedinečnou kombinaci moderního, energeticky úsporného LED osvětlení pracoviště v kombinaci spolu s vrstveným ochranným bezpečnostním sklem. S jasným 2500 lx (jasnější než dvě 60W žárovky) a minimální spotřebou energie 8W je L Protect SH-D ekonomická alternativa / doplnění pro tradiční systémy osvětlení. Možnost individuálního umístění díky pružnému rameni a stolní svorce.



L Protect SH-D

**13.990 Kč**

## VM LC FLOW

Světlem polymerující mikroplněný kompozit VM LC k fazetování pevných i snímacích náhrad je nově dostupný také v nízkoviskózní flow konzistenci. Modulární produktová řada pasta/flow nabízí skvělou estetiku náhrad s vynikající reprodukcí barev, přirozeným lomem světla a vysokou transparentcí. Nové flow materiály se stejně jako pasty dodávají v odstínech dle vzorníku Vita 3D-Master i Vitapan Classical. Použitím speciálních hmot (Chroma Plus, Window, Neutral, Effect Enamel a Gingiva) určených k individualizaci jednotlivých členů náhrady lze docílit vysoké estetiky. Systém doplňuje polymerační VM LC Gel – 20 ml.



VM LC Flow 4g  
Neutral, Enamel **999 Kč**

VM LC Flow 3g Chroma Plus,  
Window, Effect Enamel, Gingiva **899 Kč**



VM LC Flow  
Částečný set Classical **21.999 Kč**

VM LC Flow  
Základní set Classical **27.999 Kč**

VM LC Flow  
Částečný set 3D Master **34.999 Kč**

VM LC Flow  
Základní set 3D Master **48.999 Kč**



## YZ HT SHADE LIQUID

Tekutiny pro barvení vysoce translucenčních zirkonových konstrukcí a plně anatomických náhrad před sintrováním. YZ HT Shade tekutiny jsou k dispozici v 7 barvách Vitapan Classical a v 7 barvách Vita 3D-Master vzorníku (50 ml). Pro individualizaci v gingiválních, krčkových a incizálních oblastech jsou k dispozici odstíny Chroma A, Chroma B, Chroma C, Chroma D, růžová, šedá a modrá (20 ml).

YZ HT Shade Liquid  
Základní set Classical **21.499 Kč**

YZ HT Shade Liquid  
50 ml **899 Kč**

YZ HT Shade Liquid  
Základní set 3D Master **21.499 Kč**

YZ HT Shade Liquid  
20 ml **1.899 Kč**

## YZ T COLORING LIQUID

Tekutiny pro úplné nebo částečné barvení translucenčních zirkonových konstrukcí před sintrováním. YZ T Coloring Liquid jsou k dispozici ve 4 různých odstínech: light/pale, medium, intense a neutral.

YZ T Coloring Liquid  
Kompletní set **4.499 Kč**

YZ T Coloring Liquid  
Set jedné barvy 250 ml **2.399 Kč**

YZ T Coloring Liquid  
Set jedné barvy 100 ml **1.119 Kč**



## VACUMAT 6000

Poslední generace keramických pecí Vacumat 6000 M v lakovaném (na přání v nerezovém) provedení. Speciální edice IDS 2015 se do vyprodání zásob dodává také v barvách: bílá, modrá, tyrkysová. Tato pec je určena pro pálení všech dentálních fazetovacích keramik. Vacumat 6000 MP umožňuje zhotovení keramických náhrad presováním i napalování fazetovacích keramických hmot. Modulární systém dává možnost výběru ze dvou typů dotykových ovládaní (vPad comfort – pro dvě pece, vPad excellence – až pro čtyři pece) s různým stupněm funkčního vybavení. Nově jsou obě tato ovládaní podsvícena LED světlem a mají intuitivní uživatelské menu. V ovládaních jsou nahrány pracovní postupy ke všem typům Vita keramik a další novinkou je speciální software pro použití v zubní ordinaci.

Vacumat 6000 M **69.990 Kč**

Vacumat 6000 MP **99.990 Kč**

Vakuová pumpa **21.990 Kč**

vPad comfort **34.990 Kč**

vPad excellence **47.990 Kč**

Vacumat 6000 M barevná **71.990 Kč**

## V60 I-LINE

Nová pec pro vypalování keramiky V60 i-Line s integrovaným dotykovým displejem s jednoduchým a intuitivním ovládaním. Spolehlivá a vysoce výkonná pec, která byla vyvinuta pro práci 24 hodin denně 7 dní v týdnu. Pec je vybavena ochranou před výpadkem proudu, kontrolovaným rychlým ochlazováním a automatickým čištěním. Vypalovací komora a spolehlivá elektronika zajistí dokonalé výsledky vypalování. Pro bezpečné odkládání prací slouží dva integrované stolky.



V60 i-Line  
včetně vakuové pumpy **119.990 Kč**

## ERKOFORM-3D+

Inovovaný typ osvědčeného přístroje pro tepelné tvarování fólií. Mezi přednosti přístroje patří: české pokyny při ovládní dotykového displeje, video průvodce, bezdotykové teplotní čidlo, snadné upínání fólií, údaje o všech fóliích v paměti přístroje, automatické chlazení se zapnutou vakuovou pumpou, akustický i optický signál pro zahájení adaptování fólie, možnost použití fólií až do tloušťky 5,5 mm.

Erkoform-3D+

**41.990 Kč**

Occluform-3

**12.490 Kč**

Erkoform-3D Motion

**47.990 Kč**

VIDEO



## ERKOPLAST PLA

Nové fólie pro zhotovení individuálních otiskovacích lžiček (barva bílá a průhledná) v tloušťce 3 a 4 mm a bazálních desek skusových šablon (barva růžová) v tloušťce 1,5 mm. Dodávají se v rozměrech  $\varnothing 120$  mm,  $\varnothing 125$  mm a  $125 \times 125$  mm. Ve velikosti  $125 \times 125$  mm jsou transparentní fólie k dispozici pouze v balení 10 ks. Pro zhotovení individuálních otiskovacích lžiček jsou dodávána držátka (plochá nebo vysoká), která lze připevňovat ihned během tvarování fólie, aniž bychom používali vazebný prostředek.

Erkoplak PLA růžová fólie  
1,5 mm 10 ks

**289 Kč**

Erkoplak PLA růžová fólie  
1,5 mm 50 ks

**1.699 Kč**

Erkoplak PLA bílá nebo  
transparentní fólie 3,0 mm 10 ks

**579 Kč**

Erkoplak PLA bílá nebo  
transparentní fólie 3,0 mm 50 ks

**2.299 Kč**

Erkoplak PLA bílá nebo  
transparentní fólie 4,0 mm 10 ks

**669 Kč**

Erkoplak PLA bílá nebo  
transparentní fólie 4,0 mm 50 ks

**2.699 Kč**

Držátka lžic PLA Griffé vysoká  
nebo plochá 50 ks

**769 Kč**



## LISKO-B

Lešticí disky s dlouhou životností pro rychlé opracování termoplastických fólií. Doporučené otáčky: 10 000 ot./min.

Lisko-B

**799 Kč**

(10 kusů disků Lisko-B, 4 podpůrné kotoučky, 1 mandrel)



## PLAYSAFE TRIPLE LIGHT

Ztenčená verze populárního třívrstvého chrániče chrupu Playsafe Triple pro dětské a mladé sportovce s malou výškou skusu. Playsafe Triple má tloušťku 5,5 mm a Playsafe Triple Light má tloušťku 4,1 mm.

Úvodní set obsahuje: transparentní třívrstvou fólii Ø120 mm, vymezovač odlehčení do skusu a přípravek pro fixaci vymezovače v Occluformu. Běžné balení se dodává ve všech barvách ErkoFlex color a obsahuje: třívrstvou fólii Ø120 mm, pouzdro pro uchování chrániče a vzorek FG-sheet pro vyleštění chrániče.



Playsafe Triple Light Freestyle různé barvy

**679 Kč**



Playsafe Triple Light úvodní set

**669 Kč**



Playsafe Triple Light různé barvy

**449 Kč**



Playsafe Triple Light dvě různé barvy

**499 Kč**

Playsafe Triple Light tři různé barvy

**549 Kč**

Playsafe Triple Light čtyři různé barvy

**579 Kč**

## PLAYSAFE 4U

Fólie pro individualizaci chráničů pro sportovce. Na základě Vámi zaslanych dat ve formátu .jpg, nebo .pdf, připraví firma Erkodent metodou UV tisku obrázek na fólie ErkoFlex v tloušťce 0,7 mm. Obrázek se připevní na chránič horkovzdušnou pistolí a přitiskne lešticí fólií FG-sheet.



Playsafe 4u 60 x 40 mm 1 ks

**249 Kč**



Playsafe 4u 125 x 125 mm 1 ks

**489 Kč**



## CC DISKY

### CC Disk NF CoCr

Disk pro CAD/CAM systémy na bázi CoCr bez obsahu niklu a berylia (splňuje požadavky norem pro neušlechtilé slitiny EN ISO 22674 a pro slitiny určené pro kovokeramické náhrady ISO 9693-1). Jedná se o biokompatibilní slitinu, která se snadno leští a obsahuje velmi málo oxidů, proto je vhodná pro napalování keramiky. Optimální hodnota koeficientu tepelné roztažnosti umožňuje široké spektrum použití disku na různé druhy keramiky.

### CC Disk Ti2, CC Disk Ti5

CC Disk Ti2 se používá se pro výrobu korunek, kratších můstků a jednoduchých suprastruktur nesených implantáty.

CC Disk Ti5 se používá pro výrobu tvrdých a pevných konstrukcí, celolitých korunek, delších můstků a suprastruktur nesených implantáty.



	8 mm	10 mm	12 mm	13,5 mm	14 mm	15 mm
<b>CC Disk NF CoCr</b>	<b>IN1900</b>	<b>IN1901</b>	<b>IN1902</b>	<b>IN1903</b>		<b>IN1904</b>
Cena Kč	<b>3.198,-</b>	<b>3.326,-</b>	<b>3.326,-</b>	<b>3.435,-</b>		<b>3.653,-</b>
<b>CC Disk Ti5</b>		<b>IN1908</b>	<b>IN1909</b>	<b>IN1910</b>		<b>IN1911</b>
Cena Kč		<b>3.118,-</b>	<b>3.406,-</b>	<b>3.558,-</b>		<b>3.707,-</b>
<b>CC Disk Ti2</b>		<b>IN1916</b>	<b>IN1917</b>	<b>IN1918</b>		<b>IN1919</b>
Cena Kč		<b>3.118,-</b>	<b>3.406,-</b>	<b>3.558,-</b>		<b>3.707,-</b>
<b>CC Disk PMMA – barva dle výběru*</b>			<b>IN1931XX</b>		<b>IN1932XX</b>	<b>IN1933XX</b>
Cena Kč			<b>1.346,-</b>		<b>1.430,-</b>	<b>1.463,-</b>
<b>CC Disk PMMA třívrstvý</b>						<b>IN1938A3</b>
Cena Kč						<b>3.746,-</b>
<b>CC Disk PMMA růžový</b>						
Cena Kč						
<b>CC Disk PMMA transparentní</b>			<b>IN1963</b>		<b>IN1964</b>	<b>IN1965</b>
Cena Kč			<b>1.278,-</b>		<b>1.314,-</b>	<b>1.333,-</b>
<b>CC Disk PMMA X-ray</b>			<b>IN1970</b>		<b>IN1971</b>	<b>IN1972</b>
Cena Kč			<b>2.398,-</b>		<b>2.451,-</b>	<b>2.474,-</b>
<b>CC Disk Zr</b>		<b>IN1950</b>	<b>IN1951</b>		<b>IN1952</b>	
Cena Kč		<b>3.275,-</b>	<b>3.389,-</b>		<b>3.558,-</b>	
<b>CC Disk Zr – barva dle výběru**</b>		<b>IN1950XX</b>	<b>IN1951XX</b>		<b>IN1952XX</b>	
Cena Kč		<b>3.707,-</b>	<b>3.957,-</b>		<b>4.186,-</b>	
<b>CC Disk Zr HT</b>		<b>IN1950HT</b>	<b>IN1951HT</b>		<b>IN1952HT</b>	
Cena Kč		<b>3.578,-</b>	<b>3.707,-</b>		<b>3.858,-</b>	
<b>CC Disk Zr HT – barva dle výběru***</b>		<b>IN1950HTXX</b>	<b>IN1951HTXX</b>		<b>IN1952HTXX</b>	
Cena Kč		<b>4.186,-</b>	<b>4.370,-</b>		<b>4.539,-</b>	

\* Dodává se v barvách A1, A2, A3, B1, B2, B3, BL1, BL2, BL3, E1, E2

\*\* Dodává se v barvách A1, A2, A3



## I BOND LO

Chromniklová dentální slitina pro napalování keramiky na korunky a můstky s velmi nízkou oxidací. Snadno se odlévá.

I Bond LO 250g

**1.249 Kč**

I Bond LO 1000g

**4.499 Kč**



## CC Disk PMMA, Transparent, Pink, X-Ray Opaque

CC Disk PMMA se používá pro výrobu provizorních náhrad, gingiválních epitéz po zavedení zubních implantátů a pro presovací keramiku a pro ověření okluzních vztahů před vyrobením zirkonových náhrad v plném anatomickém tvaru.

CC Disk PMMA Transparent se používá na výrobu litých a anatomických konstrukcí, pro presovací keramiku a pro ověření okluzních vztahů před vyrobením větších zirkonových náhrad v plném anatomickém tvaru.

CC Disk PMMA Pink se používá na výrobu bází pro celkové náhrady, částečné náhrady a pro náhrady sloužící k okamžitému zatížení zubních implantátů jako dlouhodobé provizorní řešení.

CC Disk PMMA X-Ray Opaque se používá pro výrobu rentgenokonstrastního zkušebního modelu zubů pro vhodné umístění implantátu ve vztahu k pozici nahrazovaného zubu.

## CC Disk Zr

Jsou vyrobeny z biokompatibilního předstintovaného ZrO, dodávají se jako translucenční Zr a vysoce translucenční Zr HT.

Mají vynikající mechanické vlastnosti a jsou chemicky stabilní. Používají se na výrobu plně anatomických náhrad a konstrukcí pro napalování keramiky. Obě varianty translucence jsou k dispozici v probarvené variantě – viz tabulka. Neprobarvené disky lze před sintrací probarvit barvami Vita YZ HT Shade liquid nebo Vita YZ T Coloring liquid.

16 mm	18 mm	20 mm	22 mm	25 mm	27 mm	30 mm
	<b>IN1905</b> 4.211,-					
	<b>IN1912</b> 4.397,-	<b>IN1921</b> 4.539,-	<b>IN1922</b> 4.798,-	<b>IN1923</b> 5.246,-		
	<b>IN1920</b> 4.397,-					
<b>IN1934XX</b> 1.518,-	<b>IN1935XX</b> 1.579,-	<b>IN1936XX</b> 1.755,-		<b>IN1937XX</b> 1.868,-		
	<b>IN1939A3</b> 3.998,-					
				<b>IN1960</b> 1.982,-	<b>IN1961</b> 2.127,-	<b>IN1962</b> 2.270,-
<b>IN1966</b> 1.346,-	<b>IN1967</b> 1.382,-	<b>IN1968</b> 1.437,-		<b>IN1969</b> 1.463,-		
<b>IN1973</b> 2.526,-	<b>IN1974</b> 2.591,-	<b>IN1975</b> 2.637,-		<b>IN1976</b> 2.758,-		
<b>IN1953</b> 3.986,-	<b>IN1954</b> 4.285,-	<b>IN1955</b> 4.459,-	<b>IN1956</b> 4.958,-	<b>IN1957</b> 5.598,-		
<b>IN1953XX</b> 4.629	<b>IN1954XX</b> 4.990,-	<b>IN1955XX</b> 5.222,-		<b>IN1957XX</b> 6.394,-		
<b>IN1953HT</b> 4.285,-	<b>IN1954HT</b> 4.698,-	<b>IN1955HT</b> 5.154,-	<b>IN1956HT</b> 6.099,-	<b>IN1957HT</b> 6.698,-		
<b>IN1953HTXX</b> 4.958,-	<b>IN1954HTXX</b> 5.518,-	<b>IN1955HTXX</b> 6.074,-		<b>IN1957HTXX</b> 6.762,-		

\*\*\* Dodává se v barvách A1, A2, A3, B1, B2, C2

(Ceny nelze kombinovat s dalšími slevami)

## I-MG HE

Slitina určená ke zhotovení skeletů vyznačující se velkou odolností proti korozi.

I-MG HE je biokompatibilní, neobsahuje berylium a nikl. Slitina je vysoce elastická a umožňuje opakovanou aktivaci spon.

I-MG HE 250g

**1.099 Kč**

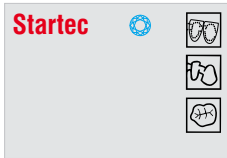
I-MG HE 1000g

**3.999 Kč**



## STARTEC POLISHER HP

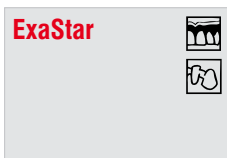
StarTec jsou lešticí gemy s obsahem diamantového zrna vyvinuté pro leštění lithium-silikátu ve dvou krocích. Výhodou je možnost použití i na silikátové, živcové keramiky, sklokeramiky, zirkonové konstrukce i na leucitové keramiky.



<b>L mm</b>	2,5	14,0	2,0	2,5	14,0	2,0
<b>Průměr <math>\varnothing</math> 1/10 mm</b>	170	040	260	170	040	260
<b>Obj. číslo</b>	<b>EDST1030</b>	<b>EDST2030</b>	<b>EDST1530</b>	<b>EDST1040</b>	<b>EDST2040</b>	<b>EDST1540</b>
<b>Doporučené otáčky ot./min</b>	12 000	10 000	5 000	12 000	7 000	5 000
<b>Cena Kč</b>	649,-	229,-	849,-	649,-	229,-	849,-

## EXASTAR PRO LEŠTĚNÍ PMMA

ExaStar jsou lešticí gemy pro leštění PMMA. Nové plnivo těchto nástrojů a hybridní zrnitost zrna umožňuje vytvořit optimální lesk náhrady bez použití lešticí pasty. Pro dosažení maximálního lesku je vhodné použít červený nástroj pro předleštění a žlutý nástroj pro vysoký lesk.

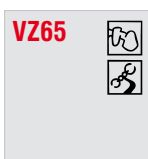


<b>L mm</b>	3,0	3,0	15,5	3,0	3,0	15,5
<b>Průměr <math>\varnothing</math> 1/10 mm</b>	170	220	055	170	220	055
<b>Obj. číslo</b>	<b>ED0612</b>	<b>ED0610</b>	<b>ED0614</b>	<b>ED0622</b>	<b>ED0620</b>	<b>ED0624</b>
<b>Doporučené otáčky ot./min</b>	12 000	12 000	12 000	6 000	6 000	6 000
<b>Cena Kč</b>	379,-	379,-	149,-	379,-	379,-	149,-



## TVRDOKOVOVÉ FRÉZY PRO OPRACOVÁNÍ PMMA

Nový typ břitu těchto wolfram-karbidových fréz je vyvinut pro opracování všech PMMA materiálů, které při opracování běžnou frézou snadno natavují povrch náhrady. Frézy s břitem VZ65 odstraňují materiál ostrým řezem bez následného ohřevu materiálu. Opracovaný povrch je velice hladký a usnadňuje tak následné leštění.



<b>L mm</b>	14,0	8,0	8,0	3,0	8,0	13,0	5,0
<b>Průměr <math>\varnothing</math> 1/10 mm</b>	023	023	023	014	023	045	023
<b>Obj. číslo</b>	<b>ED0165.023</b>	<b>ED0765.023</b>	<b>ED0865.023</b>	<b>ED1665.014</b>	<b>ED1765.023</b>	<b>ED5665.045</b>	<b>ED7765.023</b>
<b>Doporučené otáčky ot./min</b>	20 000	20 000	20 000	20 000	20 000	18 000	20 000
<b>Cena Kč</b>	410,-	410,-	410,-	319,-	410,-	557,-	410,-

## TVRDOKOVOVÉ FRÉZY PRO OPRACOVÁNÍ SÁDRY

Tyto wolfram-karbidové frézy mají speciální typ břitu pro ořezávání sádrových modelů. Při použití efektivně odstraňují velké množství materiálu a zároveň zůstává opracovaný povrch sádry hladký.

**VZ86**



<b>L mm</b>	14,0	13,0	14,0
<b>Průměr <math>\varnothing</math> 1/10 mm</b>	060	060	070
<b>Obj. číslo</b>	ED5486.060	ED5886.060	ED6086.070
<b>Doporučené otáčky ot./min</b>	15 000	15 000	15 000
<b>Cena Kč</b>	519,-	519,-	519,-



## TVRDOKOVOVÉ FRÉZY VOLCANO

Nové tvary tvrdokovových fréz s DLC povrchovou úpravou. Tyto frézy vyhovují nejvyšším nárokům zubních techniků na snadné opracování dentálních materiálů v kombinaci s dlouhou životností fréz. Zvláště ostré okraje břitů umožňují velmi efektivní opracování. Hladký povrch pracovní části snižuje vibrace a hluk.

**Typ břitu 25**



<b>L mm</b>	8,0	13,5	14,0
<b>Průměr <math>\varnothing</math> 1/10 mm</b>	023	040	060
<b>Obj. číslo</b>	EDDLC0825.023	EDDLC6925.040	EDDLC7225.060
<b>Cena Kč</b>	586,-	722,-	722,-

**Typ břitu 26**



<b>L mm</b>	8,0	13,5
<b>Průměr <math>\varnothing</math> 1/10 mm</b>	023	040
<b>Obj. číslo</b>	EDDLC0826.023	EDDLC6926.040
<b>Cena Kč</b>	586,-	722,-

**Tyto a ostatní tvrdokovové frézy z katalogu INTERDENT (str. 226–234)**

**5 + 1 ks ZDARMA**

**Typ břitu 30**



<b>L mm</b>	5,5	3,0	14,0	11,5
<b>Průměr <math>\varnothing</math> 1/10 mm</b>	023	014	045	040
<b>Obj. číslo</b>	EDDLC1130.023	EDDLC1630.014	EDDLC5730.045	EDDLC7230.040
<b>Cena Kč</b>	626,-	626,-	794,-	794,-

## GC OPTIGLAZE COLOR

Předpřipravené světlem tuhnoucí nanofilní zvýrazňovací tekutiny, které umožňují barevnou individualizaci náhrad. Jsou k dispozici v široké škále barev: color A, B, C, D, bílá, slonová kost, žlutá, oranžová, růžovo-oranžová, červeno-hnědá, olivová, šedá, modrá, levandulová, růžová. Tekutiny mají vysokou odolnost proti otěru a zároveň náhradě dodávají přirozený lesk a jas. Tenká krycí vrstva 25–50  $\mu\text{m}$  zajišťuje odolnost proti diskoloraci.



Optiglaze color set **17.899 Kč**

Optiglaze color clear 5 ml **1.489 Kč**

Optiglaze color jednotlivé barvy 2,6 ml **1.489 Kč**

Ceramic Primer II 3 ml EEP **2.349 Kč**

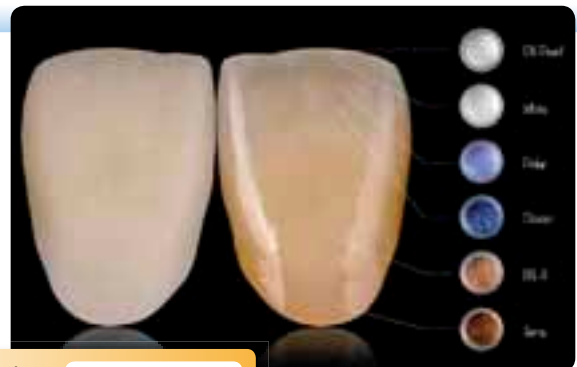


## CERAMIC PRIMER II

Speciální primer pro nepřímé estetické náhrady. Ceramic Primer II je indikován pro fixaci a opravy estetických náhrad zhotovených ze všech druhů keramiky.

## HERACERAM STAINS UNIVERSAL

Oblíbené barvy v pastovité konzistenci od firmy Heraeus Kulzer. Jsou perfektní pro dobarvování glazury fazetovací keramiky, zirkonium oxidu i lithium disilikátu. Na obrázku je jen malá ukáзка použití několika barev k dobarvení presovaného monolitické korunky z lithium disilikátu. Doporučuje se používat tyto předem namíchané barvy s práškovou glazurou Heraceram Glaze Universal 20g, která se míchá s tekutinou POL. Zvolené množství prášku glazury v tekutině dává požadovanou hustotu a tím i finální lesk keramického povrchu po vypálení glazury.



Heraceram Stains Universal 2 ml **849 Kč**

Heraceram Stains Universal sada **15.999 Kč**

## MEGABASE



MegaBase 2 x 50 ml **2.999 Kč**

MegaBase 2K lak 50 ml **899 Kč**

MegaBase Starter Kit **3.699 Kč**

(50 ml MegaBase kartuše, 50 ml MegaBase 2K lak kartuše, 6 zelených mísicích kanyl, 6 mísicích světle modrých kanyl, 10 ml MegaBase adhesive, 3 nástroje k opracování a příslušenství)

MegaBase je trvale měkký, biokompatibilní A-silikon, vhodný pro přímé i nepřímé rebaze. Díky konečné tvrdosti 33 Shore A je velmi odolný proti roztržení. MegaBase pomáhá ke zmírnění otlaků, zlepšuje sání náhrady a po ošetření implantáty poskytuje náhradě ochranný film. Před aplikací silikonové hmoty se doporučuje použít MegaBase adhesive. MegaBase 2K lak je dvousložkový transparentní silikonový lak pro konečnou úpravu rebazovacích silikonů. Lak neobsahuje žádná rozpouštědla a je plně biokompatibilní.

MegaBase adhesive 10 ml **599 Kč**

## GIROFORM

Inovovaný systém na výrobu modelu, který díky redukci expanze sádry zpřesňuje práci. Model má dokonalý vzhled, jeho zhotovení je rychlé a velmi hospodárné.

Giroform destičky Classic L  
100 ks bílé nebo modré **1.879 Kč**

Giroform destičky  
Premium+ L 100 ks **2.489 Kč**

Giroform čepy  
1000 ks **799 Kč**



Giroform **53.990 Kč**

+ Giroform  
Starter Kit **ZDARMA**



(Cenu přístroje nelze kombinovat s dalšími slevami)

**DOPRODEJ STARŠÍHO MODELU PŘÍSTROJE GIROFORM  
ZA CENU 49.990 Kč + STARTER KIT ZDARMA**

Násadka  
z karbonu krátká **999 Kč**

## SMILE LINE NÁSADKY Z KARBONU

Elegantní a jedinečně lehké karbonové násadky jsou plně kompatibilní s modulárním systémem nástrojů Smile line.



Násadka z karbonu  
standardní **999 Kč**



Násadka z karbonu  
jednostranná **1.099 Kč**

## ZIRKONOVÁ ŠPACHTLE

Ergonomická zirkonová špachtle kompatibilní s modulárním systémem nástrojů Smile line.

Zirkonová špachtle **2.599 Kč**



## N.ERA [NJOY]

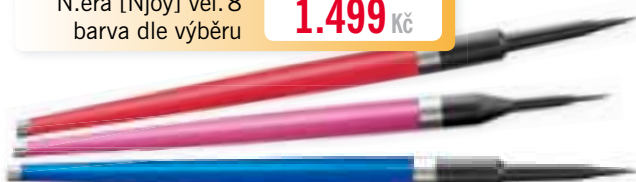
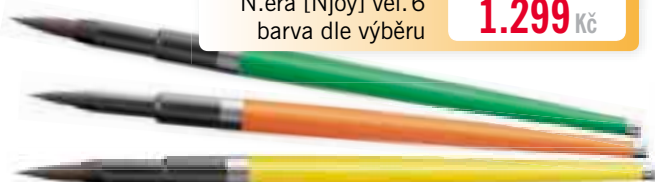
Štetce na keramiku N.era [Njoy] se speciálně chemicky ošetřeným polyamidovým vláknem, které zaručuje vynikající ostrost špičky a delší životnost. N.era [Njoy] mají dutou odlehčenou násadku s vibrační zónou. Dodávají se v barvách cosmopolitan, mojito, sex on the beach, yellow cab. Nově byly doplněny barvy bloody mary a blue lagoon. Dodávají se ve velikostech 8, 6, 4 a 1.

N.era [Njoy] vel. 1  
barva dle výběru **899 Kč**

N.era [Njoy] vel. 4  
barva dle výběru **1.099 Kč**

N.era [Njoy] vel. 6  
barva dle výběru **1.299 Kč**

N.era [Njoy] vel. 8  
barva dle výběru **1.499 Kč**



# EXTRACENY

## IN-CERAM ALUMINA POWDER

Prášek pro zhotovování celokeramických kapniček tzv. sprint metodou v běžné peci pro kovokeramiku.

In-Ceram Alumina Powder  
400g **4.699 Kč**

Původní cena: 8.629 Kč



Ceramill bloky  
ZI31 6 ks **3.699 Kč**

Původní cena: 8.344 Kč

## CERAMILL BLOKY

Zirkonové bloky pro pantograf Ceramill Base.

Ceramill bloky  
ZI51L 3 ks **3.999 Kč**

Původní cena: 9.040 Kč

## ROCATEC SOFT

Čistý korund s 30 µm zrnem zajišťuje jemnou a šetrnou aplikaci u extrémně tenkých okrajů konstrukce.

Rocatec Soft 3 kg **5.799 Kč**

Původní cena: 11.704 Kč



## MÍCHACÍ NÁDOBA

Kompletní nádoba o velikosti 1200 ml na míchání sádry a zatmelovací hmoty pro Motovu 100 a 300.

Míchací nádoba **4.799 Kč**

Původní cena: 7.604 Kč

## MIKROVIBRAČNÍ NÁSTROJ

Bateriový mikrovibrační nástroj pro kondenzaci keramické hmoty v mezizubních prostorech po prvním dentinovém pálení, kondenzaci keramické hmoty na mukózních ploškách, míchání keramiky apod. Varianta se zirkoniovou kuličkou je určena pro nanášení opakeru.

Mikrovibrační nástroj **2.299 Kč**

Původní cena: 4.657 Kč



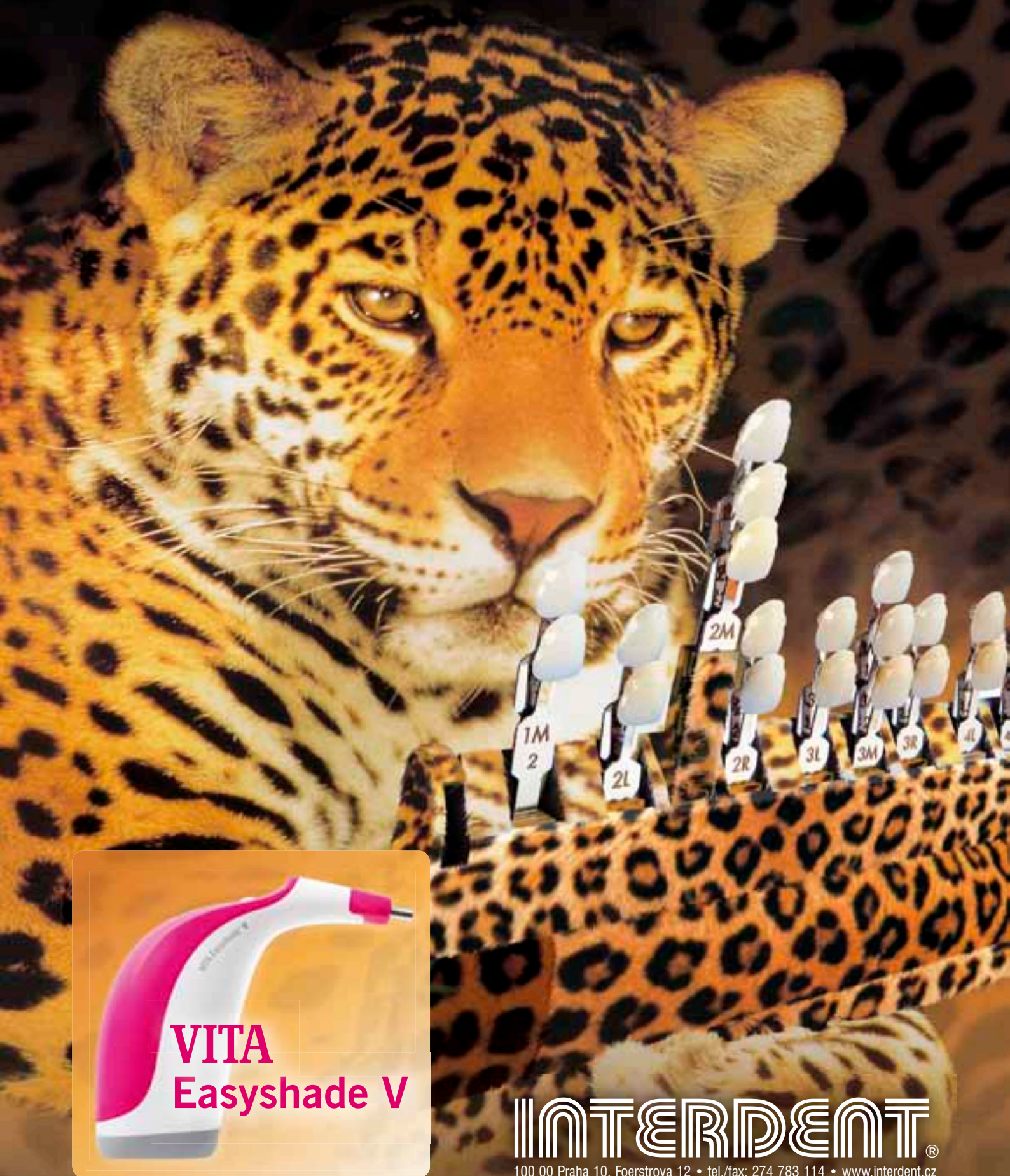
## Přehled školení pořádaných firmou INTERDENT

Termín	Téma	Výrobce	Místo	Přednášející	Cena Kč
3. 7.	<b>VITA VM LC a VITA VM LC flow – novinka</b>	VITA	Praha	<b>Čeněk Neruda</b>	2.700,-
	Jeden fazetovací kompozitní materiál, dvě konzistence, nové možnosti v konceptu VM.				
10. 9. – 12. 9.	<b>Anatomie a funkce fronty by Makó János</b>		Jeseník	<b>Makó János Továbbépzései</b>	16.900,-
	Detailní seznámení s formami a morfologií frontálních zubů. Komplexní detailní popis na stránkách školicího centra YESdent: www.yesdent.cz				
10. 9.	<b>Keramický systém GC Initial a novinka Initial LiSi</b>	GC	Praha	<b>Krešimir Varda</b>	490,-
	Praktická ukázka vrstvení keramických hmot GC Initial. Seznámení s novou keramikou Initial LiSi.				
14. 9.	<b>SIRONA inEos X5 a CEREC inLab 4.2.5</b>	SIRONA	Praha	<b>Tom Arslanian</b>	600,-
	Seznámení se s programem inLab a novým scannerem inEos X5. Praktická ukázka frézování. Ordinační scanner Apollo.				
17. 9. – 18. 9.	<b>Tepelné tvarování fólií</b>	ERKODENT	Ostrava	<b>Tom Arslanian</b>	5.500,-
	Praktické využití techniky vakuově tepelného tvarování fólií v zubní laboratoři (individuální lžice, chrániče chrupu, dlahy, nosiče bělicích přípravků, provizorní můstky atd.)				
24. 9. – 25. 9.	<b>Kovokeramika – mistrovský</b>	VITA	Praha	<b>Renato Carretti</b>	*15.000,-
	Žádná barva není problém! Renato Carretti – mistr zubní technik ze Švýcarska v Praze opět ukáže své umění. Individuální vrstvení keramických materiálů VM 13 a VM 9. Využití hmot VITA INTERNO v estetice frontálních zubů apod.				
1. 10. – 2. 10.	<b>Bezkovová keramika – individuální vrstvení</b>	VITA	Praha	<b>Tom Arslanian</b>	6.900,-
	Individuální vrstvení keramiky na různé druhy frézovaných konstrukcí. SURPRINITY VITA VM11, Zirkondioxid VITA VM9, MARK II VITA Ad Onn, VITA Akzent Plus. Možnost vlastní korunky z vybraného materiálu.				
19. 10.	<b>VITA VM LC a VITA VM LC flow – novinka</b>	VITA	Praha	<b>Čeněk Neruda</b>	2.700,-
	Jeden fazetovací kompozitní materiál, dvě konzistence, nové možnosti v konceptu VM.				
22. 10. – 23. 10.	<b>Presovaná keramika</b>	VITA	Praha	<b>Čeněk Neruda</b>	7.500,-
	Výroba celokeramické korunky, inlaye v konečném tvaru presovací metodou z materiálu VITA PM9 a individualizace VITA add on. Glazování a colorování VITA Akzent PLUS.				
26. 10. – 27. 10.	<b>Tepelné tvarování fólií</b>	ERKODENT	Praha	<b>Tom Arslanian</b>	5.500,-
	Praktické využití techniky vakuově tepelného tvarování fólií v zubní laboratoři (individuální lžice, chrániče chrupu, dlahy, nosiče bělicích přípravků, provizorní můstky atd.)				
18. 11. – 20. 11.	<b>Kovokeramika – základní</b>	VITA	Praha	<b>Michal Nový</b>	5.500,-
	Základní vrstvení keramických hmot z materiálu VM13 nebo VMK Master. Seznámení s teorií (modelace, opracování, vhodné slitiny) i praxí (dvě korunky a tříčlenný můstek).				
23. 11. – 26. 11.	<b>Kombinované práce</b>	INTERDENT	Celje (SLO)	<b>Mihael Skaza</b>	**0,-
	Modelování korunek, frézování Interlocku a aplikace attachmentů, zatmelování a odlévání fixní části, frézování kovu a příprava pro dublování, dublování a příprava modelu pro voskovou modelaci, modelování skeletu, odlévání a opracování, dokončení skeletu, vložení matrice.				
27. 11.	<b>SIRONA inEos X5 a CEREC inLab 4.2.5</b>	SIRONA	Praha	<b>Tom Arslanian</b>	600,-
	Seznámení se s programem inLab a novým scannerem inEos X5. Praktická ukázka frézování. Ordinační scanner Apollo.				
Termín bude určen dle počtu přihlášených	<b>Teleskopická náhrada</b>	ERKODENT	Milevsko	<b>Milan Kořánek</b>	9.900,-
	Teleskopická náhrada – jednoduše bez stresu. Zhotovení primárních a sekundárních dílů teleskopické náhrady z náhradního kovu s použitím speciální frikční fólie Erkodent.				

\* 50% ceny hradí INTERDENT a výrobce.

\*\* Kurz, použité materiály a obědy jsou zdarma. Ostatní si hradí účastníci.

# Barvy pod kontrolou



**VITA**  
**Easyshade V**

**INTERDENT**®

100 00 Praha 10, Foerstrova 12 • tel./fax: 274 783 114 • www.interdent.cz