



**ORASCOPTIC™**



**Odonto**  
Special care



## LUPOVÉ BRÝLE

ZUBNÍ LÉKAŘI – CHIRURGOVÉ – DENTÁLNÍ HYGIENISTKY

[WWW.SPECIALCARE.CZ](http://WWW.SPECIALCARE.CZ)



# PŘEDSTAVENÍ

## NAŠE VIZE

Společnost Orascoptic je uznávaným průkopníkem v oblasti optiky ve zdravotnictví více než 40 let. Ve svém obooru neustále reflekтуje potřeby zdravotnických pracovníků jak v oblasti zubního lékařství, tak také dentální hygieny nebo chirurgie.

Naše vize je jasná – nabízet lupové brýle nejvyšší kvality pro všechny zdravotníky. S cílem, aby každá zdravotnická péče mohla probíhat za prvotřídních podmínek v oblasti vizualizace i ergonomie práce. Vysoký důraz je kladen na inovace, nové produkty a vylepšení těch stávajících.

Portfolio tvoří široké spektrum různých možností zvětšení a samozřejmě i různé varianty čelových svítilek. Můžete si tak vybrat například lupové brýle s mikro optikou a makro zorným polem nebo zoomovat zvětšení s brýlemi Eyezoom.

Každé lupové brýle jsou vyráběny na zakázku v Middletonu, USA. Všechny naše produkty vždy zohledňují geometrii obličeje, pracovní vzdálenost nebo sklon optiky. Jistě oceníte možnost nastavení nosních podpěrek nebo antireflexní potah čoček.

Pojďte do toho s námi a dejte zelenou nové éře ergonomie, pohodlí a jasnému obrazu v detailu i z bezpečné vzdálenosti!

Lupové brýle Vám v České republice jedinečně zprostředkují specialisté ze Special Care. Neváhejte a kontaktujte nás!

## OBSAH

VÁŠEN PRO INOVACE	4 – 5
REFERENCE	6 – 7
GALILEJSKÉ LUPOVÉ BRÝLE	8
PRIZMATICKE LUPOVÉ BRÝLE	9
ZOOMOVACÍ LUPOVÉ BRÝLE	10 – 11
ERGONOMICKE LUPOVÉ BRÝLE	12
VYMĚNITELNÉ LUPOVÉ BRÝLE	13
LUPOVÉ BRÝLE PRO DENTÁLNÍ HYGIENU	14 – 15
LUPOVÉ BRÝLE S INTEGROVANOU SVÍTILNOU	16 – 17
SVÍTILNY	18
BEZDRÁTOVÁ SVÍTILNA	19
KABELOVÉ DOTYKOVÉ SVÍTILNY	20
TRUCOLOR™	21
RÁMY K LUPOVÝM BRÝLÍM	22
IKONICKÉ RÁMY	23
SPORTOVNÍ RÁMY	24
RÁMY PRO DENTÁLNÍ HYGIENU	25
LABORATORNÍ TESTY	26

# VÁŠEN PRO INOVACE

Inovace a chuť zlepšovat, to je náš styl. Naše odhodlání nezaostávat a držet se na špičce odráží produkty, které jsou naprostým unikátem nebo si drží či držely prvenství v technickém řešení.



## VARIABILNÍ ZVĚTŠENÍ

S EyeZoom, EyeZoom Mini a EyeZoom Max můžete uživatelsky nastavovat zvětšení, které se Vám právě nejvíce hodí.



## XVI™

Komplexní balíček – XVI™ jsou první lupové brýle s integrovanou bezdrátovou svítílnou v rámu.



## ROZŠÍŘENÉ ZORNÉ POLE

Pro prizmatické brýle jsme maximalizovali velikost zorného pole. I ve velkém zvětšení tedy vidíte zase o kousek více.



## OMNIOPTIC™

První a jediné brýle, které Vám umožní jednoduše měnit objektivy s různým zvětšením dle aktuálních preferencí.



## INOVACE je naší klíčovou vlastností.

Každé balení lupových brýlí obsahuje příslušenství v podobě postranních krytů, gumičky za hlavu, šroubováku na optiku a čistící utěrky.



PATENTOVANÉ SVÍTILNY

Homogenní osvětlení je předností každé z našich svítilek.



DRAGONFLY™

Vrcholný produkt v optickém inženýrství, který kombinuje zvětšení a vestavnou LED svítílnu do jednoho lehkého rámu.



TRUCOLOR™

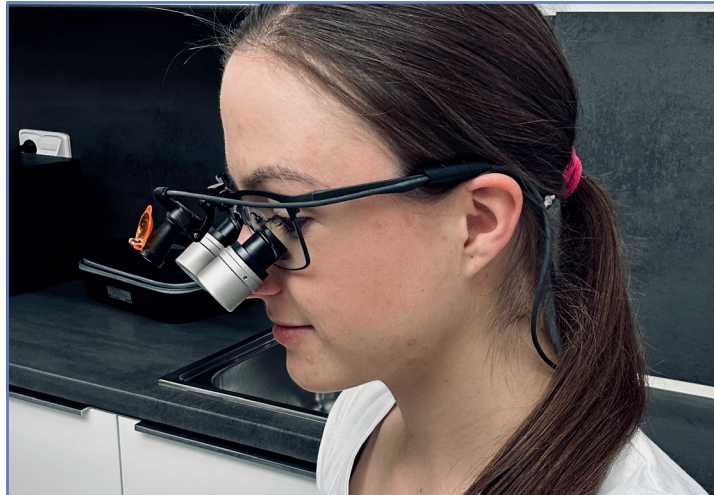
Unikátní technologie svítílny, která má index podání barev 90, což se velmi blíží dennímu světlu. Možné pro všechny typy čelových svítilek.



PERSONALIZACE

Protože chceme, aby brýle byly jenom Vaše, na každém úložném boxu je vyryto Vaše jméno.

# REFERENCE



66

## Lupové brýle Orascoptic používám bezmála

**5 let** a mohu říct, že bych se bez nich již neobešla. Uživatelsky jsou velmi příjemné jak vzhledově, tak pohodlím. Za mě je zvětšení 4,5x naprostě dostačující pro běžné i náročnější výkony a orientace v operačním poli s nimi je velmi jednoduchá. Nosím je prakticky celý den a velice mi usnadňují každodenní práci."

- MDDr. Ivana Smolková, JOY Dental Care s.r.o., Zábřeh

66

**První lupové brýle Orascoptic** jsem si objednal u stánku na IDS 2009. Od té doby zůstávám této značce věrný. Nedovolím si tvrdit o jakémkoliv zboží, že se jedná o nejlepší produkt v dané oblasti, nemám to osobně rád. Těžko se to objektivně hodnotí. Orascoptic jsou ale určitě velice kvalitní lupové brýle mezi ostatními značkami, zpracování je vždy výborné a zvyknout si na ně je otázka hodin. Individualizovaná pracovní vzdálenost spolu s velkou hloubkou ostrosti je jejich nesporou výhodou. Je to věc pro každodenní užití a práci bez nich si nedovedu představit. V ordinaci mám spousty zbytečných věcí, ale lupové brýle považuji za věc základní, bez které se prostě neobejdou."

- MUDr. Marek Pokorný, Complexdental s.r.o., Plzeň



# NAPSALI O NÁS



**Lupové brýle Orasoptic EYEZOOM™** jsem si vybral pro jejich univerzálnost díky měnitelnému zvětšení 3×/4×/5× a kvalitní optice na úrovni leaderů oboru. Pro zájemce o kompaktní model - doporučuji obroučky s integrovaným světlem. Pro uživatele s potřebou výkonnějšího světelného zdroje nebo bez světla jsou vhodné tužší kovové a přesto lehké obroučky VICTORY™ nebo TEMPO™."

- MDDr. Jiří Valenta



**Lupové brýle** od firmy Orascoptic jsou pohodlné, lehké a zároveň velmi estetické. Běžný pracovní den si už bez nich nedokážu představit a doporučuji je všem, kteří chtějí pracovat s kvalitním a spolehlivým zvětšením po celý den."

- MDDr. Tereza Kamínková



# GALILEJSKÉ LUPOVÉ BRÝLE

## HDL™ GALILEAN

Brýle s vysokou kvalitou obrazu, které navíc nabízí velkou šířku zorného pole, což umožňuje snadnou práci s nástroji. Jedná se o ideální lupové brýle pro začínající uživatele i zkušené veterány.

### MOŽNOSTI MONTÁŽE:

- Through-the-Lens

### MOŽNOSTI RÁMEČKŮ:

- Tempo™ • Victory™
- Rydon™ • Dragonfly™
- Ergoedge™ • Triumph™



### SPECIFIKACE:

Série	Zvětšení	Šířka pole	Hloubka ostrosti	Pracovní vzdálenost	Hmotnost
HDL™ Micro	2.5x	8.75 cm	17.80 cm	přizpůsobená uživateli	38.6 g
HDL™ Macro	2.5x	10.40 cm	12.70 cm		50.7 g
HDL™	3.0x	7.90 cm	14 cm		48.7 g

\*Měřeno na modelu Orascoptic™ Victory™



# PRIZMATICKÉ LUPOVÉ BRÝLE

## HDL™ PRISMS

Prizmatické lupové brýle se vyznačují křišťálově čistým obrazem až do okrajů zorného pole. Můžete vybírat ze tří modelů brýlí podle požadovaného zvětšení. Úhel sklonu, výběr rámu nebo pracovní vzdálenost - to vše jsou parametry, které přizpůsobujeme přímo na Vás. Vyberíte zvětšení 3.5x, 4.5x a 5.5x a udělejte krok ke svému zdraví a pohodlí při práci.

### MOŽNOSTI MONTÁŽE:

- Through-the-Lens

### MOŽNOSTI RÁMEČKŮ:

- Tempo™ • Victory™
- Rydon™ • Dragonfly™
- Triumph™



HDL™ 3.5



HDL™ 4.5



HDL™ 5.5

### SPECIFIKACE:

Série	Zvětšení	Šířka pole	Hloubka ostrosti	Pracovní vzdálenost	Hmotnost*
HDL™	3.5x	8.9 cm	9.1 cm	přizpůsobená uživateli	67.5 g
	4.5x	7.5 cm	6.7 cm		71.5 g
	5.5x	6.4 cm	5.9 cm		74.4 g

\*Měřeno na modelu Orascoptic™ Victory™



# ZOOMOVACÍ LUPOVÉ BRÝLE

## EYEZOOM™ | EYEZOOM™ MINI | EYEZOOM™ MAX

Nejvyšší a nejluxusnější modely brýlí Orascoptic, EyeZoom™, EyeZoom™ Mini a EyeZoom™ Max jsou modely s prizmatickou optikou, které nabízí možnost uživatelské změny zvětšení. U modelu EyeZoom™ se jedná o 3-krokové zvětšení - 3x, 4x a 5x. U modelu EyeZoom™ Mini se jedná o 2-krokové zvětšení - 2.5x a 3.5x a u EyeZoom™ Max - 3.5x a 6.5x.

### SPECIFIKACE:

Série	Zvětšení	Šířka pole	Hloubka ostrosti	Pracovní vzdálenost	Hmotnost*
EyeZoom™	3x	10.20 cm	10.20 cm	přizpůsobená uživateli	97.6 g
	4x	8.30 cm	8.30 cm		
	5x	6.35 cm	6.35 cm		

\*Měřeno na modelu Orascoptic Legend™

### SPECIFIKACE:

Série	Zvětšení	Šířka pole	Hloubka ostrosti	Pracovní vzdálenost	Hmotnost*
EyeZoom™ Mini	2.5x	10.10 cm	12.10 cm	přizpůsobená uživateli	73.7 g
	3.5x	8.10 cm	9.60 cm		

\*Měřeno na modelu Orascoptic Legend™

### SPECIFIKACE:

Série	Zvětšení	Šířka pole	Hloubka ostrosti	Pracovní vzdálenost	Hmotnost*
EyeZoom™ Max	3.5x	8.8 cm	8.8 cm	přizpůsobená uživateli	92.7 g
	6.5x	5.6 cm	5.0 cm		

\*Měřeno na modelu Orascoptic Legend™



# ZOOMOVACÍ LUPOVÉ BRÝLE

Brýle jsou vhodné pro každého, kdo má zájem pracovat s různým zvětšením. U modelu EyeZoom™ doporučujeme optiku kombinovat s rámy Dragonfly, které v sobě mají zabudovanou bezdrátovou svítílnu.

## MOŽNOSTI MONTÁŽE:

- Through-the-Lens

## MOŽNOSTI RÁMEČKŮ:

- Tempo™ • Victory™
- Rydon™ • Dragonfly™
- Triumph™



### NASTAVITELNÉ ZVĚTŠENÍ EYEZOOM™:

3-stupňová technologie nastavitelného zvětšení mezi 3x, 4x a 5x



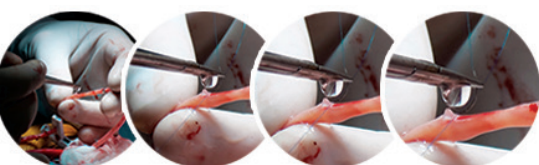
### NASTAVITELNÉ ZVĚTŠENÍ EYEZOOM™ MINI:

2-stupňová technologie nastavitelného zvětšení mezi 2.5x a 3.5x



### NASTAVITELNÉ ZVĚTŠENÍ EYEZOOM™ MAX:

2-stupňová technologie nastavitelného zvětšení mezi 3.5x a 6.5x



Bez zvětšení

3x

4x

5x

Patentováno. Konica Minolta® je registrovaná obchodní značka Konica Minolta, Inc. Použito se svolením.



# ERGONOMICKÉ LUPOVÉ BRÝLE

## HDL ERGO™ 3.5

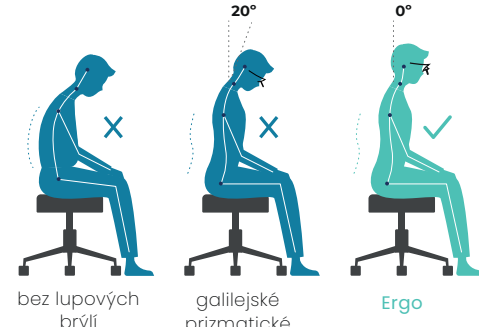
Lupové brýle zaměřené na ergonomii jsou navrženy tak, aby zlepšily držení těla a snížily nepohodlí krku. Lupy HDL Ergo™ se zvětšením 3.5x Vám umožní pohodlně pracovat celý den a zároveň zachovávají přirozenou ergonomickou pozici těla.

### MOŽNOSTI MONTÁŽE:

- Through-the-Lens

### MOŽNOSTI RÁMEČKŮ:

- Dragonfly™ • Rydon™
- Tempo™ • Triumph™
- Victory™



### SPECIFIKACE:

Série	Zvětšení	Šířka pole	Hloubka ostrosti	Pracovní vzdálenost	Hmotnost*
HDL Ergo™	3.5x	8.5 cm	8.0 cm	přizpůsobená uživateli	61.1 g

\* Měřeno na modelu Orascopic Victory™.

# VYMĚNITELNÉ LUPOVÉ BRÝLE



## OMNIOPTIC™

Speciální magnetický úchyt optiky v rámech brýlí Vám dovolí zvolit si požadované zvětšení a objektivy jednoduše vyměnit. Optiku můžete dokupovat kdykoliv samostatně. V nabídce je zvětšení v rozmezí od 2.5x - 5.5x.

### MOŽNOSTI MONTÁŽE:

- Through-the-Lens

### MOŽNOSTI LUP:

- HDL™ 2.5 Macro • HDL™ 3.5 • HDL™ 4.5 • HDL™ 5.5

### MOŽNOSTI RÁMEČKŮ:

- Tempo™ • Victory™
- Rydon™ • Dragonfly™
- Triumph™



### SPECIFIKACE:

Série	Zvětšení	Pracovní vzdálenost	Hmotnost*
OmniOptic™	2.5x	přizpůsobená uživateli	57.3 g
	3.5x		75.3 g
	4.5x		79.1 g
	5.5x		82.1 g

\*Měřeno na modelu Orascoptic Victory™



# GALILEJSKÉ LUPOVÉ BRÝLE PRO DENTÁLNÍ HYGIENU

## RDH ELITE™

Lupové brýle Orascopic se zvláštním **zaměřením na dentální hygienu** jsou navrženy týmem praktikujících hygieniků a uznávanými odborníky na ergonomii a kontrolu infekcí. Brýle RDH Elite™ jsou zaměřené na zlepšení ergonomie, produktivity a pohodlí při práci.

### MOŽNOSTI MONTÁže:

- Through-the-Lens

### OPTIMÁLNÍ OBLAST ZOBRAZENÍ:

Brýle jsou vyrobeny s přesnou šírkou a hloubkou zorného pole doporučenou pro dentální hygienisty.

### OCHRANA PŘED NEČISTOTAMI:

Rámy brýlí a ochranná skla jsou na míru navržené tak, že poskytují větší ochranu před nečistotami.



Crystal Clear      Pink Pearl      Glacier Blue      Black      Tortoise



rám RDH EliteEdge



Blue      Purple      Pink      Black

### SPECIFIKACE:

Série	Zvětšení	Šířka pole	Hloubka ostrosti	Pracovní vzdálenost	Hmotnost*
RDH Elite™	2.5x	10.2 cm	15.2 cm	přizpůsobená uživateli	43.3 g

\* Měřeno na modelu Orascopic RDH Elite Edge™.



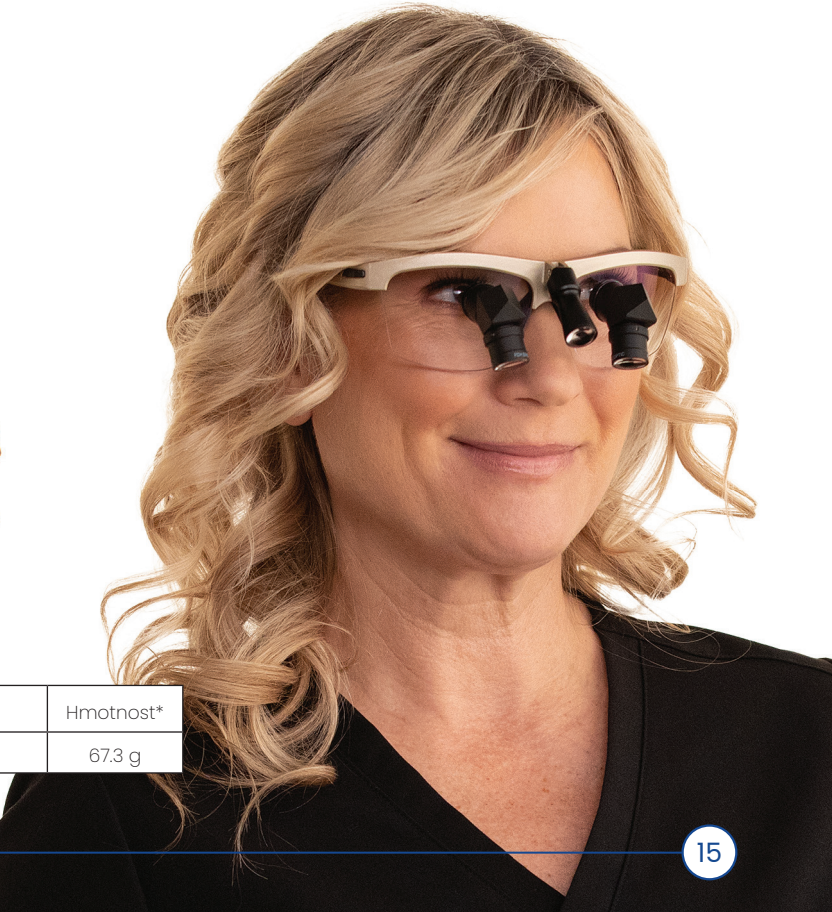
# ERGONOMICKÉ LUPOVÉ BRÝLE PRO DENTÁLNÍ HYGIENU

## RDH ERGO™ 3.0

Lupové brýle RDH Ergo™ jsou navržené pro **dentální hygienu** se zaměřením na ergonomii. Díky refrakčním hranolům, které umožňují sedět rovně a snižovat sklon krku, poskytují lupové brýle RDH Ergo™ 3.0 celodenní pohodlí pro Vaši práci.

### MOŽNOSTI RÁMU:

- Dragonfly™
- EliteEdge™
- RDH Elevate™



### SPECIFIKACE:

Série	Zvětšení	Šířka pole	Hloubka ostrosti	Pracovní vzdálenost	Hmotnost*
RDH Ergo™	3.0x	9.5 cm	9.0 cm	přizpůsobená uživateli	67.3 g

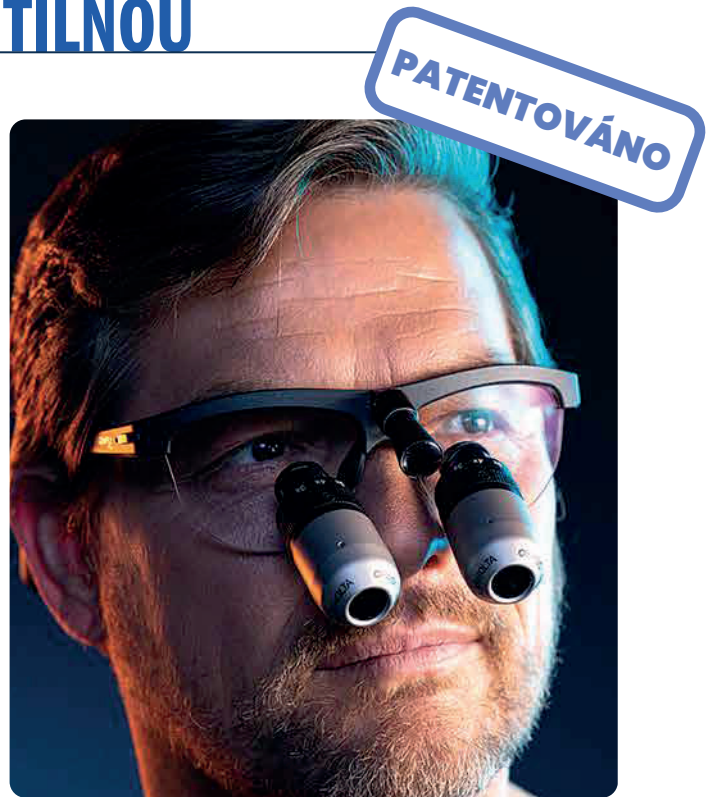
\* Měřeno na modelu Orascoptic EliteEdge™.



# LUPOVÉ BRÝLE S INTEGROVANOU SVÍTILNOU

## DRAGONFLY™

Vrcholný produkt v optickém inženýrství kombinuje špičkovou optiku se svítílnou TruColor™ v jednom. Veškeré kabely jsou skryty uvnitř rámečku a jako napájecí zdroj využívá baterii v koncovkách nožiček. Inovativní design protiváhy poskytuje celodenní pohodlí snížením váhy na nosní hřbet až o 30% v porovnání s tradičními lupovými brýlemi.



## SPECIFIKACE:

Série	Zvětšení	Světelná intenzita	Doba dobíjení	Hmotnost
Dragonfly™	2.5x – 5.5x	nízká: 49 lumenů vysoká: 78 lumenů	< 2 hodiny	129.4 g



# LUPOVÉ BRÝLE S INTEGROVANOU SVÍTILNOU



## Dragonfly™ PRO

Prémiový model PRO podporuje celou řadu zvětšení a navíc disponuje extra bateriemi, nastavitelnou světelnou intenzitou a mimořádně odolným keramickým nátěrem.

Zvětšení	Světelná intenzita	Výdrž baterie dle světelné intenzity
2.5x, 3.0x, 3.5x, 4.5x, 5.5x, 6.5x	nízká: 49 lumenů vysoká: 78 lumenů	nízká: 6 h vysoká: 3 h 45 min



## Dragonfly™ RDH

Model RDH Elite™ nabízí zvětšení, které byly navrženy pro dentální hygienu.



## Dragonfly™ NEO

Základní model NEO je dostupný v jedné barvě a podporuje čtyři nejběžnější zvětšení. Tento model je preferován studenty zubního lékařství.

Zvětšení	Světelná intenzita	Výdrž baterie
2.5x, 3.0x	78 lumenů	3 h 45 min

Zvětšení	Světelná intenzita	Výdrž baterie
2.5x, 3.0x, 3.5x	78 lumenů	3 h 45 min



# SVÍTILNY

Svítilny Orascoptic získaly U.S. patent na svůj optický design a jedinečné řešení, které je v každé svítilně. To znamená, že všem našim zákazníkům nabízíme vysoce homogenní bodové světlo v balení s nejmenší hmotností v porovnání s ostatními výrobci.

Každá naše svítilna je testována tak, abychom zajistili kompatibilitu se standardy modrého světla, které jsou stanoveny Mezinárodní Elektrotechnickou Komisí.

**Montážní blok lze zvolit i k brýlím jiných výrobců.**

**Bezdrátovou svítilnu SPARK™ lze upevnit na jakékoli brýle (např. na Vaše dioptrické).**

**Všechny naše svítilny mají dobíjecí baterie.**



Výrobce A



Výrobce B



Výrobce C



Výrobce D



**ORASCOPTIC**



# BEZDRÁTOVÁ SVÍTILNA

## SPARK™

Spark™ je samostatná bezdrátová svítílna, kterou lze připojit k libovolnému typu rámečku lupových nebo běžných brýlí. Díky inovativnímu, patentovanému designu je hmotnost Spark™ rozložena rovnoměrně po středu rámu, čímž se minimalizuje koncentrovaný tlak na obličeji.

### HOMOGENNÍ OSVĚTLENÍ:

Homogenní a přesně zacílené světlo poskytuje lepší viditelnost během procedur.

### POKROČILÉ DOTYKOVÉ OVLÁDÁNÍ:

Svítílna se snadno zapne a vypne pomocí dotykového spínače umístěného na hranách baterie.

### UNIVERZÁLNÍ NABÍJECKA:

Baterie svítílny se jednoduše dobíjí prostřednictvím Micro USB kabelu.

PATENTOVÁNO



### SPECIFIKACE:

Série	Světelná intenzita	Typ baterie	Výdrž baterie	Doba dobíjení	Hmotnost
SPARK™	32 lumenů	Lithium iontová	6 hodin	2 hodiny	31.8 g

# KABELOVÉ DOTYKOVÉ SVÍTILNY

## ENDEAVOUR™ | ENDEAVOUR™ XL

Čelová svítilna Endeavour™ poskytuje homogenní a přesně zacílený paprsek světla, který rovnoměrně osvětluje celé zorné pole. Využívá technologie nepřetržitého napájení, přičemž se světelný výkon svítilny během životnosti baterií nezmenšuje. Pohodlné dotykové ovládání umožňuje uživateli rychle upravit nastavení osvětlení, které lze měnit ve třech stupních u obou typů svítilen.

### ROVNOMĚRNÝ SVĚTELNÝ BOD:

- homogenní kulatý světelný bod

### TECHNOLOGIE KONTRASNTÍHO NAPÁJENÍ:

- neměnný jas v průběhu životnosti baterií

### POKROČILÉ DOTYKOVÉ OVLÁDÁNÍ:

- rychlá úprava intenzity osvětlení

### NĚKOLIK ÚROVNÍ SVĚTELNÉ INTENZITY:

- 3 úrovně světelné intenzity až po 85 lumenů



### SPECIFIKACE:

Série	Světelná intenzita	Ovládání intenzity	Hmotnost svítilny	Hmotnost baterie	Typ baterie	Výdrž baterie	Doba dobíjení
Endeavour™	33/51/68 lumenů	dotykové	10.18 g	138 g	Lithium iontová	až 18 hodin	až 4 hodiny
Endeavour™ XL	53/68/85 lumenů		10.8 g	206 g	Lithium iontová	až 24 hodin	až 8 hodin





## INOVATIVNÍ SVÍTILNA S VYSOKÝM RA INDEXEM

Všechny barvy vnímáme nejvíce při denním světle a proto je jasné, že podobného vjemu chceme dosáhnout i při použití umělého osvětlení. Společnost Orascoptic™ vyvinula svítílnu, která se dennímu světu velmi blíží. Index podání barev (RA index) dosahuje se svítílnou TruColor™ hodnoty 90, což téměř simuluje denní světlo a naopak se vzdaluje od běžných svítílen, které jsou na trhu.

### VARIANTY SVÍTILEN:

- Endeavour™ • Endeavour™ XL • Spark™ • Dragonfly™



### SPECIFIKACE:

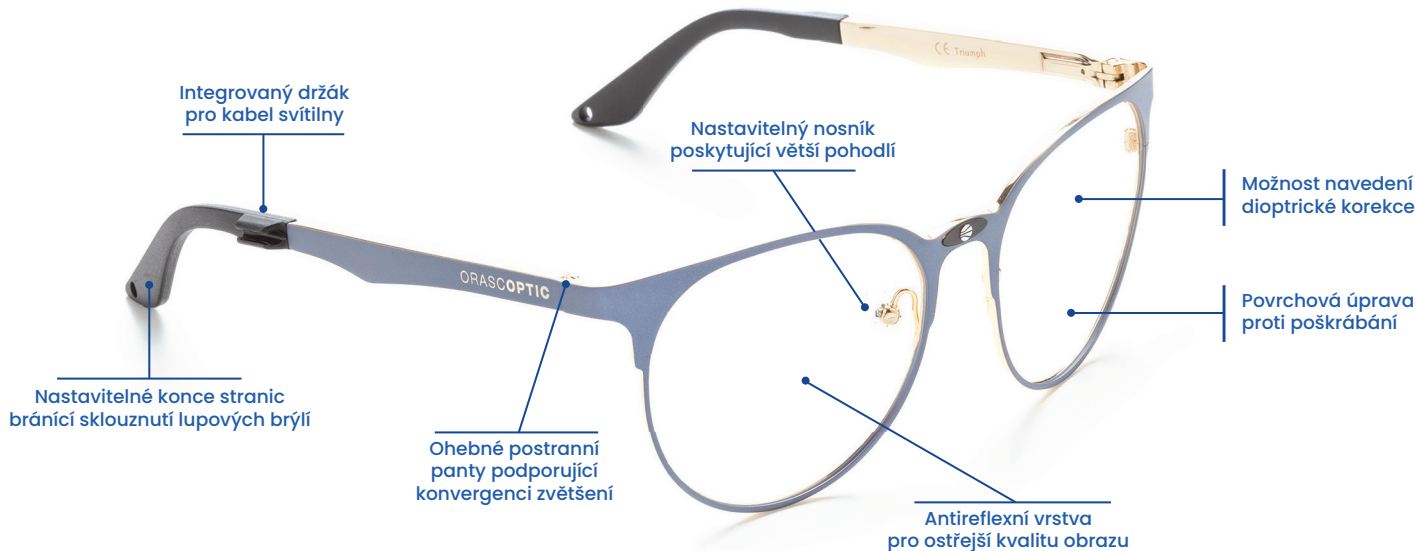
Série:	Světelná intenzita:	Výdrž baterie:	Doba dobíjení:	RA index:
Endeavour™	33/51/68 lumenů	až 18 hodin	až 4 hodiny	90
Endeavour™ XL	53/68/85 lumenů	až 24 hodin	až 8 hodin	
Spark™	32 lumenů	6 hodin	2 hodiny	
Dragonfly™	nízká: 49 lumenů vysoká: 78 lumenů	6 hodin při nízkém režimu 3 hod 45 min při vysokém režimu	< 2 hodiny	



# RÁMY K LUPOVÝM BRÝLÍM

Rámy Orascptic™ jsou navrženy tak, aby splnily ta nejpřísnější kritéria a byly plně funkčními pro zdravotnické účely. Při výrobě rámů je kladen důraz na specifický požadavek – co nejnižší hmotnost a přesnost konvergence objektivů na krátkou vzdálenost.

Jedinečné vlastnosti konstrukcí rámů zvyšují pohodlí, výkon, odolnost a bezpečnost, zároveň mají nejmodernější design. Ať už dáváte přednost sportovním nebo ikonickým rámcům, kulatým nebo hranatým tvarům, výrazným nebo klasickým odstínům, jsme si jisti, že máme rám, který bude odpovídat Vašemu osobnímu stylu.



# IKONICKÉ RÁMY

## TEMPO™



### MATERIÁL:

- Hliník

### MOŽNOSTI MONTÁŽE:

- Through-the-Lens

### VELIKOSTI:

- Malé • Střední • Velké



Black



Blue



Merlot



Slate



Twist

## VICTORY™



### MATERIÁL:

- Titan

### MOŽNOSTI MONTÁŽE:

- Through-the-Lens

### VELIKOSTI:

- Malé • Střední • Velké



Black



Blue



Marlot



Slate

## TRIUMPH™



### MATERIÁL:

- Titan

### MOŽNOSTI MONTÁŽE:

- Through-the-Lens

### VELIKOSTI:

- Malé • Střední • Velké



Black



Gold



Rose Gold



Sapphire



Slate

# SPORTOVNÍ RÁMY

## ERGOEDGE™



### MATERIÁL:

- Značkový Grilamid z nylonové směsi

### MOŽNOSTI MONTÁŽE:

- Through-the-Lens

### VELIKOSTI:

- Malé
- Střední



Black



Blue



Merlot



Carbon



Purple

## RYDON™



### MATERIÁL:

- Karbon
- Hořčík
- Křemík
- Grilamid
- Titan

### MOŽNOSTI MONTÁŽE:

- Through-the-Lens



Black



Blue



Carbon



Merlot



Platinum



Tortoise



# RÁMY PRO DENTÁLNÍ HYGIENU

## RDH ELITEEDGE™



### MATERIÁL:

- Značkový grilamid z nylonové směsy

### MOŽNOSTI MONTÁŽE:

- Through-the-Lens

### VELIKOSTI:

- Malé • Střední • Velké



Blue



Purple



Pink



Black

## DRAGONFLY™ RDH



### MATERIÁL:

- Titan • Grilamid

### MOŽNOSTI MONTÁŽE:

- Through-the-Lens

### VELIKOSTI:

- Malé • Střední • Velké



Champagne



Lilac



Midnight

## RDH ELEVATE™



Integrovaný držák  
pro kabel svítilny

### MATERIÁL:

- Titan

### MOŽNOSTI MONTÁŽE:

- Through-the-Lens

### VELIKOSTI:

- Malé • Střední • Velké



Crystal Clear



Pink Pearl



Glacier Blue



Black



Tortoise

# LABORATORNÍ TESTY

Lupové brýle Orascptic v sérii laboratorních testů jiných výrobců, překonávají konkurenci s vynikající kombinací šířky pole, hloubky ostrosti, rozlišení a přenosu světla.

Testování třetích stran potvrzuje, že díky **nejlepšímu optickému rozlišení** ve své třídě a **nejlepšímu přenosu světla** ve své třídě poskytují lupy Orascptic **nejjasnější kvalitu obrazu** v oboru.

## ZKOUŠKA PŘENOSU SVĚTLA

Tento test měřil, kolik světla prochází optikou do oka. Čím větší je propustnost světla, tím jasnější je obraz, což společně zvyšuje jasnost obrazu.

Pro zkoušku propustnosti světla byly lupy Orascptic:

- o 40% lepší než výrobce A
- o 14% lepší než výrobce B
- o 20% lepší než výrobce C



### Věděli jste, že...

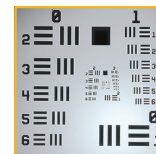
...jak oči stárnu, na sítnice se dostane méně světla. Lupové brýle Orascptic mají větší propustnost světla, což vám umožňuje udržovat vysokou úroveň jasnosti a detailů během Vaší kariéry.

## ZKOUŠKA ROZLIŠENÍ

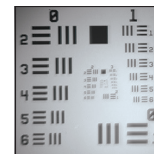
Skóre byla stanovena prohlížením průmyslového standardního obrazce USAF (níže) přes každý dalekohled a provedením příslušných výpočtů.

V testu rozlišení byly lupy Orascptic:

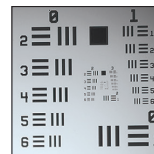
o 125% lepší než A | o 12% lepší než B | o 26% lepší než C



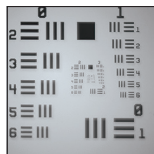
**ORASCOPTIC**  
22.63 LP/mm



Výrobce A  
10.03 LP/mm



Výrobce B  
20.6 LP/mm



Výrobce C  
17.96 LP/mm





**Jako lídr v oboru lupových brýlí,  
společnost ORASCOPTIC neustále posouvá limity**

svých produktů, které tak dosahují vynikajících vlastností v rámci zvětšení,  
osvětlení a ergonomie pro jakoukoli profesi, kde je přesnost nutností.



Schafferová spol. s r. o.  
Andělská 774/29  
Olomouc  
[info@specialcare.cz](mailto:info@specialcare.cz)  
[www.specialcare.cz](http://www.specialcare.cz)

PRO AKTUÁLNÍ NABÍDKU KONTAKTUJTE:



Vladan Kopa  
Specialista na lupové brýle  
+420 720 073 043  
[kopa@odontoc.cz](mailto:kopa@odontoc.cz)