

#whdentalwerk



video.wh.com

Вече при Вашия
дистрибутор
или **wh.com**



Най-фантастичните турбини

в света от W&H



syneo



syneca VISION

Серия инструменти за най-високите изисквания. Висок клас турбини с ненадмината технология!

Made in AUSTRIA

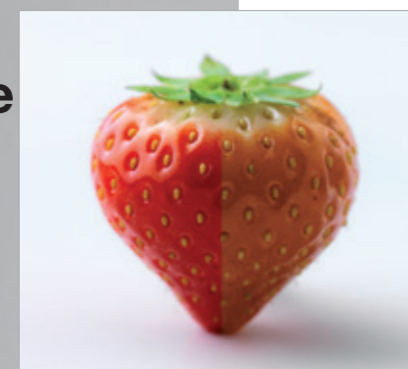


syneca FUSION

Серия инструменти за максимална рентабилност. Утвърденото качество на Syneca вече е много по-достъпно!

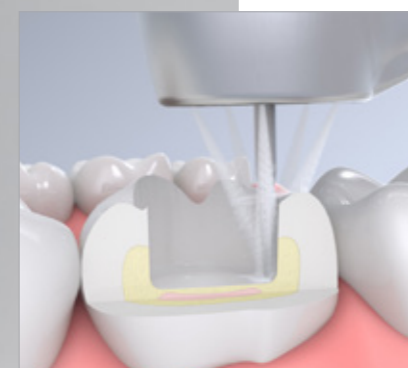
Турбини за най-високите изисквания

Най-новата технология за отлични резултати при препарация: и двете серии турбини Syneca се характеризират с висока производителност, оптимална ергономичност и най-добро съотношение цена-качество. Syneca Vision е символ на иновации като стерилизацията се 5x LED+ пръстен, а Syneca Fusion обещава най-доброто качество с най-висока рентабилност.



По-добра видимост

Оптимален контраст и естествено осветяване с максимално възпроизвеждане на цветовете с LED+.



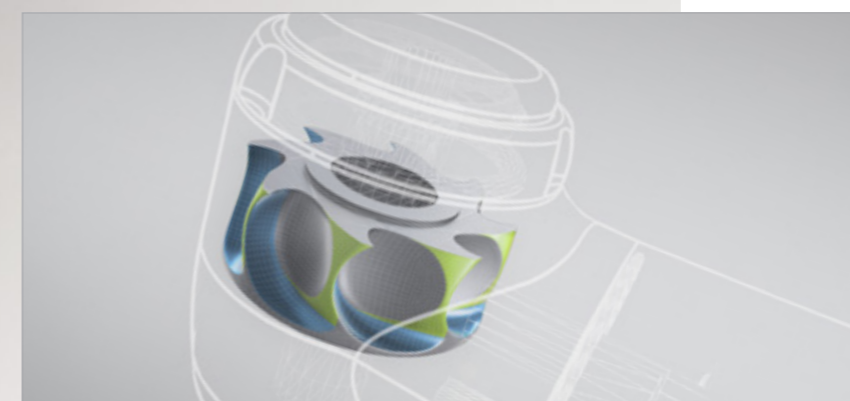
Оптимално охлаждане

Благодарение на 4- или 5-флексния спрей върхът на борера е винаги оптимално охладен при всяка позиция на приложение.



Патентована система на хигиенната глава

Циркулиращият въздух в главата на турбината предотвратява засмукването на аерозолни частици при инерционното затихване на ротора.



Пълен напред с голямата мощност от ротора

Оптимизираната геометрия на перките осигурява по-голяма ефективност на ротора. За максимален въртящ момент и оптимална мощност по време на препарация.



Ергономични, леки и тихи

Спокойна работа без умора със значително по-леката система турбини.

Synea Vision:

Мечтата, която се превърна в реалност

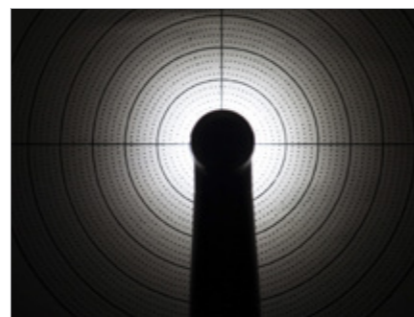
Първите в света турбини, подлежащи на стерилизация, с 5x LED+ пръстен се отличават не само с осветяване без сянка, но и се доказват като турбини от най-високо качество във всички останали отношения. Открийте един напълно нов начин на работа – без сенки.



Комфорт на пета степен!

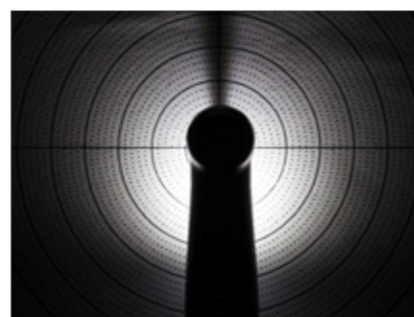
Пет LED и пет спрей отвора революционизират визуалния комфорт и лекотата на работа.

synea VISION



Synea Vision LED+ пръстен

Осветяване без сянка на обработваната зона с единствения по рода си 5x LED+ пръстен.



В сравнение със Synea Fusion с LED+.

Synea Vision:

Мощна турбина ТК-100 L и микротурбина ТК-94 L

ТК-100 L е мощна турбина без недостатъци. Тя осигурява допълнителна мощност без нежелани странични ефекти като повишено износване и загуба на въздух от главата на турбината. Със своята изключително малка глава ТК-94 L е особено подходяща за минимално инвазивни процедури и осигурява оптимален достъп до обработваната зона.



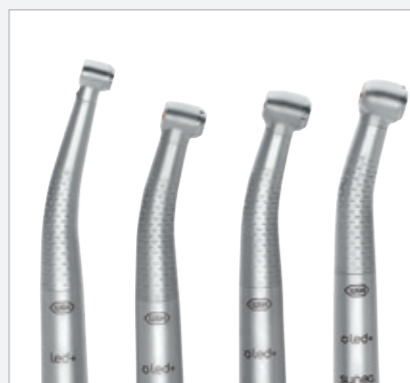
Малка глава с големи предимства

С диаметър на главата само 9 mm и обща височина на главата 17,2 mm с поставен 16 mm борер, турбината е предимство при пациенти, при които отварянето на устата е ограничено като деца или възрастни пациенти.



Останалите предимства накратко

- › Максимална ергономичност
- › Ниско тегло
- › Най-добър баланс
- › Нехлъзгащ се профил на грифа
- › Изключително тих ротор
- › Тиха работа
- › Керамични лагери
- › Система на хигиенната глава
- › Дълъг експлоатационен живот
- › Качество, произведено в Австрия
- › Подлежат на стерилизация и термодезинфекция
- › 24 месеца гаранция



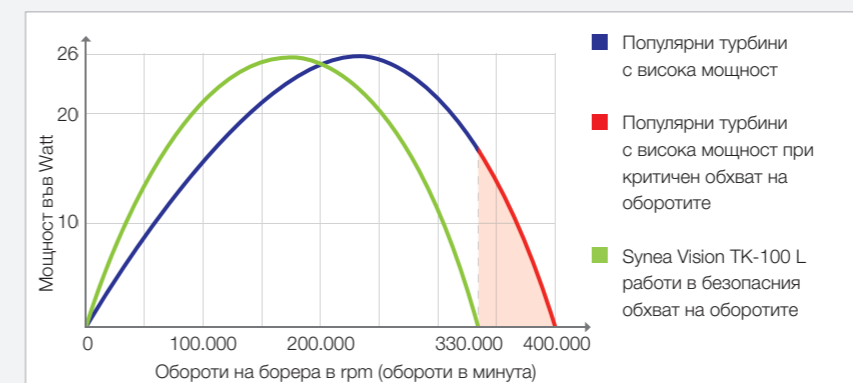
Специално разработени турбини

Подходящ размер на главата за оптимален достъп до обработваната зона за всяко приложение.



Запазва висока стойност във времето

Всеки ден като нови със специалното покритие, устойчиво на надраскване.



Експлоатационен живот без компромиси

Повече мощност благодарение на оптималното използване на въртящия момент без необходимост от достигане на максимални обороти. По този начин надеждно се осигурява бързо отстраняване на зъбните структури и се предпазват чувствителните лагери на ротора в дългосрочен план.



Хигиена без компромиси

Минимална загуба на въздух от главата при максимална производителност за допълнителна ефективност и ненадмината хигиена.

Потребителски опит

synea^{VISION}



Д-р Мартин Шифл, Лекар по дентална медицина

Залцбург, Австрия

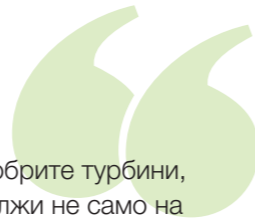
„Иновативната концепция за осветяване на турбината на W&H с 5x LED+ пръстен осигурява пълен интензитет на светлината в работната точка дори при трудни условия.“



Д-р Сунил Хирани

BSc (Hons), BDS, MSc, FDSRCS (Eng), MOrthRCS (Eng), FDS (Orth)SmileLux, Милтън Кийнс, Великобритания

„Турбината Synea Vision е една от най-добрите турбини, която някога съм използвал. Това се дължи не само на ниското тегло и отличния въртящ момент, но и на LED+ пръстена, който благодарение на високия интензитет на светлината, осигурява отлична видимост особено в труднодостъпни зони в задната част на устата.“



Д-р Матс Бекстрьом Фалун

Швеция

„Отличният въртящ момент помага за ефективно отстраняване на естествената зъбна субстанция, както и на висококачествени материали за зъбни протези.“



Synea Vision: Технически данни



Видове с керамични лагери:	TK-94 L / TK-94 LM	TK-97 L / TK-97 LM	TK-98 L / TK-98 LM	TK-100 L / TK-100 LM
Светлина:	LED+ / Светловод	LED+ пръстен / Светловод		
Куплиране:	1 Roto Quick / 2 Multiflex ^{®**}			
Размер на главата:	Ø 9 mm	Ø 10 mm	Ø 11,5 mm	Ø 13 mm
Височина на главата:	17,2 mm (с борер 16 mm)	21,1 mm (с борер 19 mm)	21,4 mm (с борер 19 mm)	
Мощност*:	14 W	21 W	24 W	26 W
Обороти (min ⁻¹):	410.000 ± 30.000	400.000 ± 30.000	360.000 ± 30.000	330.000 ± 30.000
Ротиращи инструменти:	Турбинни борери, съгласно ISO 1797-1, с Ø 1,6 mm			
Макс. диаметър на работната част:	1,5 mm	2 mm	2 mm	2,5 mm
Макс. дължина:	16 mm	21 mm	25 mm	25 mm
Тегло:	39 g / 67 g	38 g / 68 g	40 g / 69 g	40 g / 70 g
Работно налягане Roto Quick връзка:	3 ± 0,3 bar			
Работно налягане Multiflex [®] връзка:	2,5 до 4 bar			
Спрей:	5-флексен			

* Стойностите на производителност се отнасят при измерено работно налягане от 3 bar и налягане на отработения въздух максимум 0,2 bar

** Multiflex[®] е търговска марка на трета страна, която не е свързана с W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH



Куплунгите Roto Quick на W&H дават възможност за многостранно приложение на инструменти с LED+ пръстен, LED+, LED и халогенна светлина

- › Щракване и изтегляне
- › Безстепенно регулиране на подаването на вода за спрея
- › Възвратен клапан
- › Подлежат на стерилизация
- › 24 месеца гаранция



Куплунг RM-34 LED на W&H за Multiflex^{®} връзка**

- › Използване на LED без необходимост от адаптиране на денталния юнит
- › Дълъг експлоатационен живот на LED
- › Безстепенно регулиране на подаването на вода за спрея
- › Възвратен клапан
- › 24 месеца гаранция

Synea Fusion:

Турбини Synea с максимална ефективност

Безкомпромисен комфорт и максимална производителност, съчетани с изключителна рентабилност: открийте предимствата на линия инструменти Synea Fusion!

Останалите предимства накратко

- › Максимална ергономичност
- › Ниско тегло
- › Изключително тих ротор
- › Тиха работа
- › Керамични лагери
- › Система на хигиенната глава
- › Дълъг експлоатационен живот
- › Качество, произведено в Австрия
- › Подлежат на стерилизация и термодезинфекция
- › 12 месеца гаранция



Оптимално охлаждане от четири посоки

Постоянно охлаждане и оптимално почистване на обработваната зона благодарение на 4-флексния спрей.



Изпитан LED+

Отлично осветяване с естествено възпроизвеждане на цветовете и оптимална позиция на LED.



Изборът е Ваш

Изберете между два различни размера на главата и връзката, отговаряща на Вашата куплираща система. W&H Roto Quick Ви предлага ненадмината LED+ светлина и удобна ротация 360°.

synea FUSION

Synea Fusion:

Технически данни



Видове:	TG-97 L / TG-97 L RM / TG-97 LM / TG-97 L N / TG-97	TG-98 L / TG-98 L RM / TG-98 LM / TG-98 L N / TG-98
Светлина:	LED + / LED + / Светловод / Светловод / -	
Куплиране:	1 Roto Quick: TG-97, TG-97 L RM връзка: TG-97 L RM 2 Multiflex [®] : TG-97 LM NSK Mach [®] : TG-97 L N	1 Roto Quick: TG-98, TG-98 L RM връзка: TG-98 L RM 2 Multiflex [®] : TG-98 LM NSK Mach [®] : TG-98 L N
Размер на главата:	Ø 10 mm	Ø 11,5 mm
Височина на главата:	21,1 mm (с борер 19 mm)	21,4 mm (с борер 19 mm)
Мощност*:	18 W	21 W
Обороти (min ⁻¹):	390.000 ± 30.000	360.000 ± 30.000
Ротиращи инструменти:	Турбинни борери, съгласно ISO 1797-1, с Ø 1,6 mm	
Макс. диаметър на работната част:	2 mm	2 mm
Макс. дължина:	21 mm	25 mm
Тегло:	40 g / 43 g / 68 g / 50 g / 40 g	40 g / 44 g / 70 g / 52 g / 42 g
Работно налягане Roto Quick връзка:	3 ± 0,3 bar	
Работно налягане Multiflex [®] връзка:	2,5 до 4 bar	
Спрей:	4-флексен	

* Стойностите на производителност се отнасят при измерено работно налягане от 3 bar и налягане на отработения въздух максимум 0,2 bar

** Multiflex[®] и NSK Mach[®] са търговски марки на трети страни, които не са свързани с W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH



Куплунгите Roto Quick на W&H дават възможност за многостранно приложение на инструменти с LED+, LED и халогенна светлина

- › Щракване и изтегляне
- › Безстепенно регулиране на подаването на вода за спрея
- › Възвратен клапан
- › Подлежат на стерилизация
- › 24 месеца гаранция



Куплунг RM-34 LED на W&H за Multiflex[®] връзка

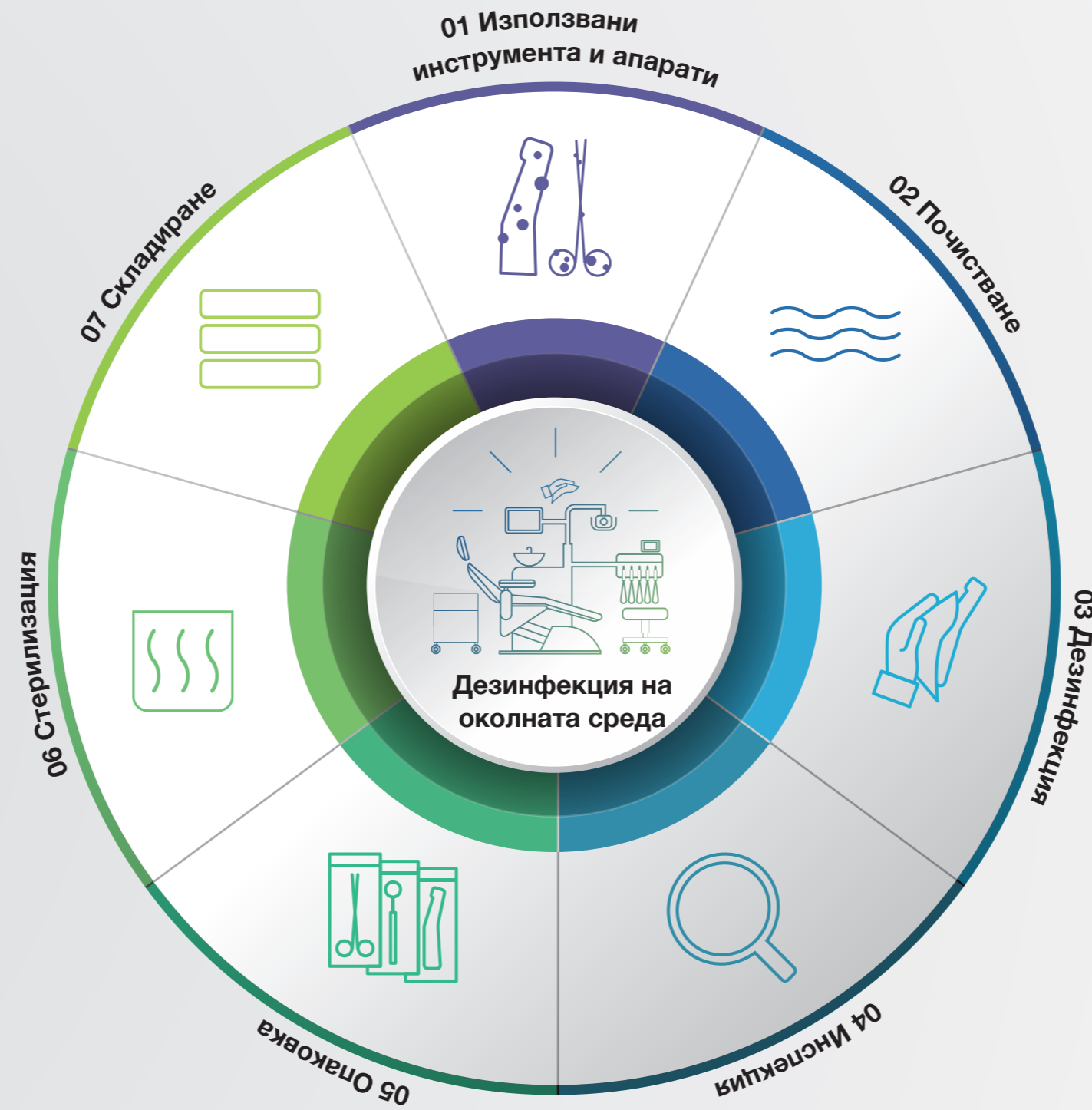
- › Използване на LED без необходимост от адаптиране на денталния юнит
- › Дълъг експлоатационен живот на LED
- › Безстепенно регулиране на подаването на вода за спрея
- › Възвратен клапан
- › 24 месеца гаранция








W&H AIMS

Безопасността е с предимство!

В денталната практика хигиената е от първостепенно значение. W&H AIMS трябва да Ви подкрепи тук: с бърз достъп до широка гама от продукти, основни познания и цялата подходяща информация.

За Вашата безопасност и безопасността на Вашите пациенти.
aims.wh.com



- 
Обеззаразяване
- 
Почистване
- 
Дезинфекция
- 
Инспекция и хигиена/поддръжка
- 
Опаковка
- 
Стерилизация
- 
Проследимост и съхранение

Най-хармоничните турбини

В света от W&H



Фиг. Снимки. Допълнителното оборудване и съдържанието на показаните аксесоари не са включени в съдържанието на доставката.

Производител:

W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH
Ignaz-Glaser-Straße 53, Postfach 1
5111 Bürmoos, **Austria**
t +43 6274 6236-0
f +43 6274 6236-55
office@wh.com
wh.com

Дистрибуция:

W&H Bulgaria Ltd.
14 Svilenitsa Str.
1463 Sofia, **Bulgaria**
t +359 2 8549565, +359 2 8549566
f +359 2 8549590
office.bg@wh.com
wh.com

20392 ABG Rev. 005 / 06.03.2024
Правата за промени запазени