

People have Priority



Sterilizace, hygiena a péče



Hygiena na nejvyšší úrovni

Sterilizace, hygiena a péče na předním místě ve stomatologické praxi!
Společnost W&H nabízí kompletní řešení pro sterilizaci vašich násadců, kolénkových násadců a turbínek.



Přesný pracovní postup pro přípravu převodových nástrojů a motorů naleznete na stránkách wh.com.

Sterilizace, hygiena a péče

Společnost	4 – 5
Přehled produktů 1 pro přístroje Assistina 3x3, Assistina 301 plus, Assistina 3x3 a Lisa – rychlý cyklus	6 – 7
Přehled produktů 2 pro přístroje Lisa, Lina, Multidem	8 – 9
Assistina 3x3 / 3x2	10 – 11
Assistina 301 plus	12 – 13
Assistina 3x3 a Lisa – rychlý cyklus	14 – 15
Lisa	16 – 17
Lina	18 – 19
Možnost sledování průběhu sterilizace	20 – 21
Příslušenství k přístrojům Lisa a Lina	22 – 23
Seal ²	24 – 25
Multidem	26 – 27
Osmo, Dist, Prim	28 – 29
Adaptérová souprava RDG	30
Technické údaje	31 – 33
Přehled adaptérů	34 – 35



W&H Dentalwerk
Bürmoos (A)



W&H Sterilization
Brusaporto (I)

Jde o hodně. Jde o člověka.

Zdravý rozvoj nalezneme tam, kde se jedná prozíravě. To platí pro sterilizaci, hygienu a péči i pro společnost W&H: neboť jako rodinná firma jednáme již po generace s náležitou prozíravostí a nadhledem.

Tajemství našeho úspěchu: W&H staví do středu zájmu odjakživa člověka – a nezáleží na tom, zda partnera, zákazníka, pacienta nebo spolupracovníka. Bylo by normální, kdybyste se nyní zeptali: Žijete podle těchto zásad? Náš návrh: podrobte nás zkoušce!



People have Priority

W&H stručně

- > Sídlo společnosti v Rakousku
- > 1000 spolupracovníků po celém světě
- > 80 týmů
- > založení v Berlíně v roce 1890
Jeanem Weberem a Hugem Hampelem
- > 3 výrobní závody
- > 18 dceřiných společností
v Evropě a v Asii
- > podíl vývozu vyšší než 95 %

Další informace na wh.com

PEOPLE HAVE PRIORITY



At' už Vás potká cokoli.

S programem hygieny a péče od W&H jste připraveni na všechno.

Nyní u Vašeho distributora nebo na wh.com



»Díky automatickému vnějšímu čištění je Assistina 3x3 první volbou pro přípravu turbínek, násadců a kolénkových násadců ke sterilizaci.«

Dr. Klaus Kohlpaintner,
zubní lékař se soukromou praxí

Přehled výhod

- > automatické vnitřní čištění (součásti hnacího mechanismu a sprejové kanálky)
- > automatické vnější čištění (Assistina 3x3)
- > dokonalé mazání nástrojů
- > krátká doba cyklu, přibližně 6 minut
- > jednoduchá obsluha
- > optimální poměr cena/výkon
- > ověřený proces

Assistina 3x3 / 3x2



Bližší informace
od strany 11



»Assistina 301 plus – dlouholetá, maximálně spolehlivá podpora mých spolupracovnic při promazávání nástrojů.«

Dr. Florian Gierl,
zubní lékař s vlastní praxí

Přehled výhod

- > automatické rotační mazání
- > automatické dávkování množství oleje
- > čištění sprejových kanálků pomocí čistícího roztoku
- > optimální promazání nástrojů
- > odstranění přebytečného oleje stlačeným vzduchem

Assistina 301 plus



Bližší informace
od strany 13



»Assistina 3x3 a Lisa jsou pro mě ideální kombinací pro rychlou přípravu nástrojů.«

Dr. Regina Becker,
zubní lékařka se soukromou praxí.

Přehled výhod

- > zkrácená doba přípravy nástrojů
- > délka ošetření v přístroji Assistina 3x3: 6 minut
- > 13 minutová sterilizace díky speciálnímu rychlému cyklu sterilizátoru Lisa
- > po 19 minutách: vyčištěné, ošetřené a sterilizované nástroje

Assistina 3x3 a Lisa – rychlý cyklus

Bližší informace
od strany 15



»Lisa je výkonný sterilizátor s velmi snadnou obsluhou. Podstatně ulehčuje naši každodenní práci!«

ZA Jörg Pinder,
zubní lékař s vlastní praxí

Přehled výhod

- > uživatelské rozhraní a pohodlné procházení nabídkami
- > nově patentovaná technologie Eco Dry umožňuje cykly třídy B se zkrácenou délkou cyklu 30 minut se 2 kg nástrojů
- > možnost komplexního zpětného sledování sterilizace díky Wi-Fi a mobilní aplikaci k monitorování v reálném čase
- > vypracovaný design s minimem mezer pro snadné čištění
- > řízení animace údržby na dotykové obrazovce
- > přes síť Ethernet mohou čtyři sterilizátory sdílet jednu tiskárnu etiket
- > automatické diagnostické cykly
- > možnost naprogramování zahájení cyklu
- > automatický plnicí ventil na vodu
- > systém vodní separace, prachový filtr a snímač kvality vody
- > modulární přední nožičky



Lisa

Bližší informace
od strany 17



»Lina je pro nás ideálním základním modelem pro nákladově výhodnou přípravu nástrojů.«

Dr. Jakob Svoboda,
zubní lékař se soukromou praxí

Přehled výhod

- > díky cyklu ECO B se délka cyklu zkrátí o polovinu
- > tichý provoz díky patentovanému systému oddělování vody
- > uživatelsky přívětivý displej s tlačítky pro snadnou navigaci a přístup ke všem možnostem sterilizace
- > vestavěný prachový filtr pro zajištění ochrany vnitřních součástí
- > Integrovaný automatický plnicí ventil na vodu (volitelné)
- > Automatický digitální záznam cyklu na paměti USB (volitelné)



Lina

Bližší informace
od strany 19



»Výměna filtru bez toho, abyste měli mokré nohy, aniž byste museli volat instalátéra s jeho nářadím.«

Dr. Maria Boshamer,
zvěrolékařka se soukromou praxí

Přehled výhod

- > rychlá a snadná výměna náplně bez použití nástrojů
- > možnost vložení náplně bez upevňování
- > možnost použití s běžnými sterilizátory a přístroji využívajícími demineralizovanou vodu
- > flexibilní použití díky sprejové pistoli
- > bez nutnosti přívodu elektrického proudu
- > optimalizovaná iontoměnná pryskyřice
- > připravená demineralizovaná voda splňuje doporučení a požadavky na provoz parních sterilizátorů a na přípravu nástrojů



Multidem

Bližší informace
od strany 27

Assistina 3x3 / 3x2



Dokonalé vnitřní a vnější čištění

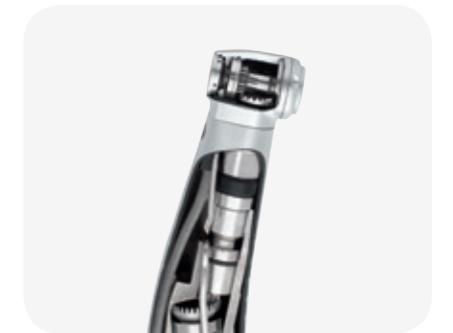
Čisté uvnitř, čisté zvenějšku. Od této chvíle se můžete soustředit na to, co je opravdu důležité: na své pacienty. Důvodem je skutečnost, že časově náročnou přípravu násadců, kolénkových násadců nebo turbínek ke sterilizaci provádí přístroj Assistina 3x3 automaticky.



Vnitřní čištění
Důkladné čištění všech součástí hnacího mechanismu a sprejových kanálků zajišťuje plnou funkčnost nástrojů.



Vnější čištění (Assistina 3x3)
Odstraňováním organických nečistot před sterilizací se zajišťuje bezpečnost vašich pacientů a spolupracovníků v ordinaci.



Dokonalé promazání
Díky přesnému automatickému mazání všech dílů hnacího mechanismu se prodlužuje životnost nástrojů.



Rekordní čas
Díky krátké době cyklu v délce přibližně šesti minut můžete zkrátit celkovou běžnou dobu přípravy svých nástrojů.



Jednoduchá obsluha
Assistina funguje intuitivně, cyklus se spouští pouhým stisknutím tlačítka. Bez nutnosti školení.



Poměr cena/výkon
Nejvyšší možný stupeň účinnosti čištění při nízkých pořizovacích nákladech a minimální spotřebě.

Assistina 3x2
3 nástroje x 2 kroky přípravy:
Vnitřní čištění, promazání

Assistina 301 plus



Péče po stisknutí tlačítka

Je to jednoduché, pohodlné, bezpečné. Assistina 301 plus provádí péči automaticky: rotační mazání, vnitřní čištění sprejových kanálků, odstranění přebytečného oleje stlačeným vzduchem. Po pouhých 35 sekundách je nástroj perfektně ošetřený. Významně tak bude prodloužena životnost nástrojů.



Automatické rotační mazání
Olej je optimálním způsobem rozváděn a tvoří rovnoměrný film.



Automatické dávkování množství oleje
Je spotřebováváno pouze tolik oleje, kolik je ho potřeba pro optimální mazání nástrojů. Ne více a ne méně.



Pohon bez elektrického proudu
Assistina 301 plus nepotřebuje k provozu elektrický proud. Pohání ji pouze tlakový vzduch z přípojky kompresoru



Optimální čištění
Assistina 301 plus čistí a proplachuje sprejové kanálky a vedení vzduchu čistícím roztokem a vysouší je stlačeným vzduchem.



Optimální promazání
Čištění a mazání vnitřních součástí pomocí servisního oleje W&H Service Oil F1 prodlužuje životnost Vašich nástrojů.



Servisní olej pro dokonalé ruční promazání
W&H Service Oil F1, MD-400, olej ve spreji, je vyvinutý společností W&H.

Assistina 3x3 a Lisa – rychlý cyklus



Sterilizace v rekordním čase

Vyčištěno, ošetřeno, vysterilizováno. Proces čištění v přístroji Assistina 3x3 ve spojení s rychlým cyklem Lisa zkracuje celkovou dobu přípravy. Po pouhých 19 minutách máte své nástroje znovu k dispozici.



Dezinfekce otřením

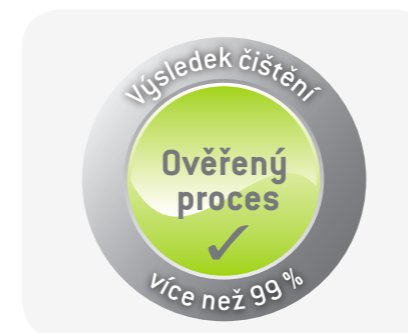
Před čištěním a ošetřením je případně nutné provést dezinfekci otřením.

Čištění a ošetření

V přístroji Assistina 3x3 jsou nástroje během asi 6 minut ošetřeny a vyčištěny zevnitř i zvenjšku.

Sterilizace

S přístrojem Lisa s rychlým cyklem jsou nástroje po 13 minutách připraveny k vyjmutí ze sterilizátoru a k použití.



Assistina 3x3 / 3x2

Protokol o validaci procesu čištění je k dispozici na wh.com.



Assistina 3x2

V přístroji Assistina 3x2 probíhá příprava nástrojů ve dvou krocích: vnitřní čištění, promazání.

Lisa



Přesnost a dokonalost

Rychlý. Jednoduchá obsluha. Bezpečná možnost zpětného sledování. Sterilizátor W&H Lisa je moderní a kvalitní přístroj s nejvyšší účinností sterilizace. Sterilizátor disponuje zrychleným sterilizačním cyklem třídy B, intuitivním uživatelským rozhraním a jedinečným systémem monitorování v reálném čase.



Jednoduchá obsluha

Dotyková obrazovka Lisa se svou intuitivní nabídkou vám nabízí nespočet možností použití, aby byly splněny všechny vaše požadavky.



Výkonnost

Zkrácená doba cyklu 30 minut se 2 kg nástrojů zajišťuje delší životnost nástrojů a nízkou spotřebu energie. Nově patentovaná technologie Eco Dry přizpůsobí dobu sušení hmotnosti nástrojů.



Rozsáhlá optimalizace možnosti zpětného sledování

Možnost zpětného sledování prostřednictvím mobilní aplikace W&H Lisa, tiskárny etiket a paměti USB.



Propojený, jednoduchý, časově úsporný

Pokud hovoříme o jednotkách, získává pojem možnost zpětného sledování nový význam. Práce v ordinaci bude jednodušší a ušetří vašemu týmu čas.



Ergonomie

Snadné čištění díky hladkému designu povrchů s minimem mezer.

Lina



To podstatné pro sterilizaci

Jednoduché a s možností rozšíření. Lina je jedním ze sterilizátorů ze sortimentu W&H. Na základě jeho cyklů typu B a nově vestavěnému USB záznamu dat nabízí maximální spolehlivost a vynikající poměr cena-výkon.



Výhradně s cykly třídy B
Sterilizátor Lina pracuje výhradně s cykly třídy B, pro menší náplně pracuje s kratšími cykly ECO B.



Snadná navigace
Díky lehce čitelné obrazovce je zaručena snadná navigace k nastavení sterilizace.



Sterilizační program ECO B
Pro malé množství nástrojů a nebalené nástroje je možno délku cyklu snížit o polovinu.



Vestavěný záznam dat
Díky vestavěnému záznamu dat mohou být sterilizační cykly uloženy na USB-disku bez dodatečných kabelů a externích zařízení.



Tiskárna etiket a čárových kódů
Pro tisk čárových kódů může být tiskárna etiket LisaSafe spojena se sterilizátorem. V kombinaci s vestavěným záznamem dat váš systém zlepší sledovatelnost.

Možnost sledování průběhu sterilizace



Sledování průběhu sterilizace stisknutím tlačítka

Možnost sledování průběhu sterilizace: kompletní, bezpečné. Koncept sledování průběhu sterilizace představuje spojovací článek mezi sterilizačním cyklem a záznamy pacienta a je tak zajištěno maximální dodržení hygienického protokolu.



Bezpečná volba cyklu
Snadné ovládání umožňuje bezpečný výběr sterilizačních cyklů.



Bezpečné cykly
Řídicí systém průběžně kontroluje parametry sterilizačního cyklu a zaručuje tak úspěšnou a bezpečnou sterilizaci.



Kontrola/schválení vysterilizovaných nástrojů
Vysterilizované nástroje jsou zkontrolovány a schváleny. Zázpis z cyklu je automaticky uložen na paměťovou kartu.



Snadné označení sterilizované náplně
Obaly vysterilizovaných nástrojů můžete označit etiketami s čárovými kódy.



Skladování
Zabalené nástroje jsou používány dle principu FIFO (první dovnitř, první ven – First In, First Out). Nástroje musí být použity před uplynutím data použitelnosti.



Přenos dat
Údaje jsou buď prostřednictvím čtečky čárových kódů načteny do datové karty pacienta nebo je etiketa nalepena přímo do karty pacienta.

LisaSafe, Mobilní aplikace Lisa, Sprint



Příslušenství

Kompaktní, praktické, dobré. W&H nabízí bohaté příslušenství pro optimalizaci postupů při sterilizaci. Malé doplňky, které vedou k velkým výsledkům. Postupy v ordinaci budou jednodušší a ušetří pracovníkům cenný čas.



Tiskárna etiket LisaSafe
Pomocí tiskárny etiket je možné snadno a rychle propojit sterilizační cyklus se záznamy pacienta.



Čtečka čárových kódů
Balíček LisaSafe obsahuje čtečku čárových kódů, která Vám umožní pracovat s čárovými kódy ve složkách pacientů.



Mobilní aplikace Lisa
Díky mobilní aplikaci Lisa můžete sledovat až 4 sterilizátory v reálném čase. Aplikace Lisa Vám umožní vyvolat zprávy cyklu pomocí smartphonu.



Sprint
Termotiskárna pro tisk sterilizačních cyklů na termopapír s 10-letou zárukou.



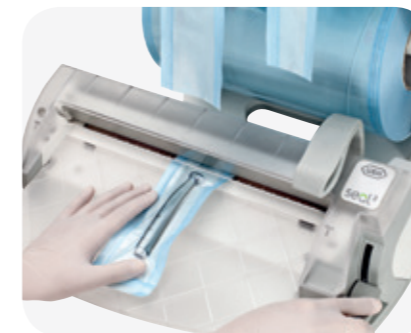
Test Helix
Test Helix je systém kontrolních indikátorů, který je vhodný výhradně pro sterilizátory třídy B.

Seal²



Dokonalé svařování

Expresní balení s přístrojem Seal². Zachovat sterilitu výrobku je obtížné. Zůstane zachována pouze tehdy, pokud je zajištěna naprostá hermetická a trvalá ochrana sterilního materiálu před vlivy okolního prostředí.



Seal²
Svářečka fólií zajistí za pouhé 2 vteřiny svár o šířce 12 mm.



Hermetické uzavření
Teplota svařování je elektronicky řízena a zaručuje dokonalé hermetické uzavření.



Patentovaný dvojitý držák
Do patentovaného dvojitého držáku je možné založit role s různými šířkami.



Pohodlí a příjemná obsluha
Transparentní svářečka a integrovaná pracovní plocha se vyznačují optimální manipulací.



Flexibilní pracovní procesy
Držák rolí je možné od zařízení odpojit a připevnit jej na zeď. Umožňuje tak flexibilní práci i na tom nejužším prostoru.

Multidem



Systemy pro přípravu vody

Čistá demineralizovaná voda pro všechny systémy. Multidem dodává demineralizovanou vodu pro výrobu páry a je vhodný pro řadu běžných sterilizátorů a přístrojů využívajících demineralizovanou vodu.



Příjemná obsluha
Výměna náplně je rychlá a lze ji provést i bez použití nástroje. Vložení náplně bez zajištění/fixace.



Kompatibilní
Multidem je možné použít s běžnými sterilizátory a přístroji využívajícími demineralizovanou vodu.



Praktické
Multidem je také vybaven sprejovou pistolí a je tak vhodný k oplachování nástrojů před sterilizací.



Ekonomické
Pro Multidem není nutné připojení elektrického proudu. Je vybaven optimalizovanou iontoměnnou pryskyřicí.



Bezpečné
Připravená demineralizovaná voda splňuje doporučení a požadavky na provoz parních sterilizátorů a na přípravu nástrojů.

Osmo, Dist, Prim



Systemy pro přípravu vody

Kvalitní demineralizovaná voda. Použití vysoce kvalitní demineralizované vody zaručuje rovnoměrný, optimální výkon a prodlužuje životnost Vašeho sterilizátoru a Vašich nástrojů.



Osmo

Osmo dokáže automaticky naplnit a vyprázdnit několik sterilizátorů současně.



Sprejová pistole

Přístroj Osmo je vybaven sprejovou pistolí pro manuální plnění jiných přístrojů nebo pro oplachování nástrojů před sterilizací.



Nádrž

Zásobník na vodu má kapacitu devět litrů.



Dist

LisaDist vyrobí za méně než 5 hodin 4 litry destilované vody té nejvyšší kvality.



Prim

LisaPrim kontrolujte kvalitu destilované nebo demineralizované vody zjišťováním její elektrické vodivosti.

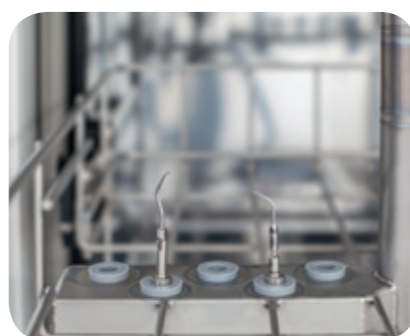
Sada adaptérů W&H pro čisticí a dezinfekční přístroje

Kompaktní, praktické, univerzální. Sada adaptérů W&H Vám nabízí možnost snadné, ověřené, strojové přípravy příslušenství a malých částí v termodezinfektoru – zevnitř i zvenjšku.



Sada adaptérů W&H

Sada adaptérů od W&H byla vyvinuta speciálně pro strojovou přípravu příslušenství a malých částí.



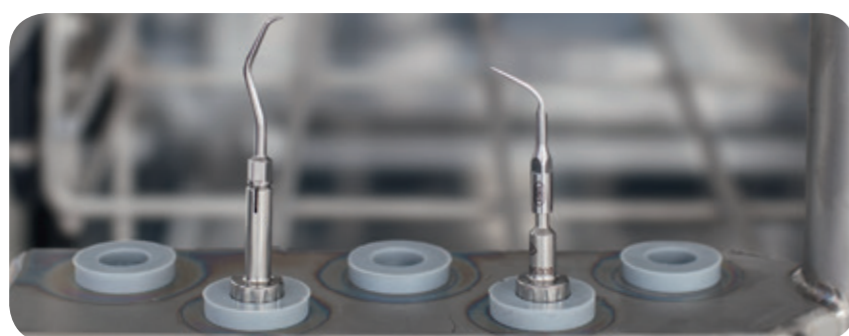
Ověřené čištění

Podporuje ověřené vnitřní čištění a dezinfekci úzkých oblastí, např. špiček scalerů nebo hadiček chladičového média.



Vnitřní i vnější čištění závitů

Speciální konstrukce hlavy adaptéru zaručuje vyčištění vnitřních i vnějších závitů.



Univerzální použití

Je vhodný pro všechny oplachovací lišty v RDG s vnitřním závitem od 8 mm (M 8x1) nebo s vhodnou gumovou vložkou.

Sada adaptérů W&H je kompatibilní se všemi nástavci se závitem M 3x0,5 mm. Přesný seznam naleznete na stránkách wh.com



Poměr cena/výkon

Maximální stupeň účinnosti při čištění a dezinfekci za nízké pořizovací náklady.

Assistina 3x3 / 3x2

CE

Typ:	3x3	3x2
Proces:	vnitřní čištění, vnější čištění, promazání	vnitřní čištění, promazání
Vhodné pro:	přímé násadce, a kolénkové násadce, turbínky, vzduchové motory a vzduchem poháněné nástroje pro odstraňování zubního kamene	
Síťové napětí:	100 – 240 V	
Max. příkon:	40 VA	
Spotřeba vzduchu:	cca 100 NI/min.	cca 60 NI/min.
Provozní tlak:	5 až 10 barů (regulace vestavěným automatickým regulátorem tlaku)	
Výška / šířka / hloubka:	358 x 207 x 397 mm	
Objem náplně:	1 000 ml aktivní kapaliny W&H Activefluid, MC-1100, 200 ml servisního oleje W&H Service Oil F1, MD-200	

Přesné údaje k různým adaptérům k přístroji Assistina 3x3 / 3x2 naleznete na webu wh.com



Aktivní kapalina W&H Activefluid

Čisticí roztok určený k důkladnému vnitřnímu a vnějšímu čištění nástrojů pro použití s přístroji Assistina 3x3/3x2.

Servisní olej W&H Service Oil F1

Optimálním promazáváním dílů hnacího mechanismu se prodlužuje životnost jemných nástrojů v zubních ordinacích.

Assistina 301 plus

CE

Typ:	Assistina 301 plus
Délka cyklu:	cca. 35 sekund
Objem náplně servisního oleje:	250 ml, vystačí na cca. 3 500 cyklů péče
Objem náplně čisticího roztoku:	250 ml, vystačí na cca. 2 500 cyklů péče
Připojení:	Přípojka stlačeného vzduchu s rychlospojkou pro vzduchovou hadici Ø 6 x 4 mm, na straně stavby vnitřní závit R 1/8"
Provozní tlak:	hydraulický tlak 4 až 10 barů (automatická regulace tlaku)
Spotřeba vzduchu:	cca. 60 litrů/min.
Výška / šířka / hloubka:	223 x 190 x 415 mm
Hmotnost:	2,70 kg

Lisa



	Lisa 17	Lisa 22
Typ:	VA131-17	VA131-22
Velikost komory:	17 litru	22 litru
Elektrické napájení:	200–240 Vac; 50 / 60 Hz; 10 A	200–240 Vac; 50 / 60 Hz; 10 A
Spotřeba energie:	2,0 – 2,4 kW	
Vnější rozměry (š x v x h)	465 x 449 x 599 mm	
Hmotnost: (prázdný):	50,2 kg	51,7 kg
Zásobník na čerstvou/použitou vodu:	4 / 3,5 litry	
Pracovní oblast:	7 až 12 cyklů	
Využitelný prostor komory (šxvxh):	195 x 195 x 297 mm	195 x 195 x 390 mm
Možnosti připojení:	1 Ethernetový port, 3 USB porty, 1 sériová přípojka, integrovaný ventil pro automatický přívod vody	

Lina



	Lina 17	Lina 22
Typ:	PR013-003-17	PR013-003-22
Velikost komory:	17 litru	22 litru
Elektrické napájení:	200 – 240 Vac 50 / 60 Hz; 10 A	
Spotřeba energie:	2 kW	
Vnější rozměry (š x v x h)::	450 x 435 x 599 mm	
Hmotnost:	39 kg	40 kg
Zásobník na čerstvou/použitou vodu:	4 / 3.5 litru	
Pracovní oblast:	5 až 10 cyklů	
Využitelný prostor komory (šxvxh):	195 x 195 x 297 mm	195 x 195 x 390 mm
Možnosti připojení:	1 sériová port, 1 USB + 1 sériová port (volitelné), integrovaný ventil pro automatický přívod vody (volitelné)	

Multidem

Typ:	Multidem C27
Provozní tlak:	2 až 8,6 baru (max.)
Teplota vstupní vody:	4 – 30 °C (40 – 86 °F)
Jmenovitý průtok:	60 l/hod
Kvalita výstupní vody:	demineralizovaná (EN 13060)
Kvalita vstupní vody:	pitná voda
Hmotnost:	2,7 kg
Šířka / hloubka / výška:	124 / 123 / 476 mm
Provozní poloha:	vertikální
Délky hadic:	2 x 3 m
Pojistný ventil:	ano
Zpětná klapka:	

Osmo

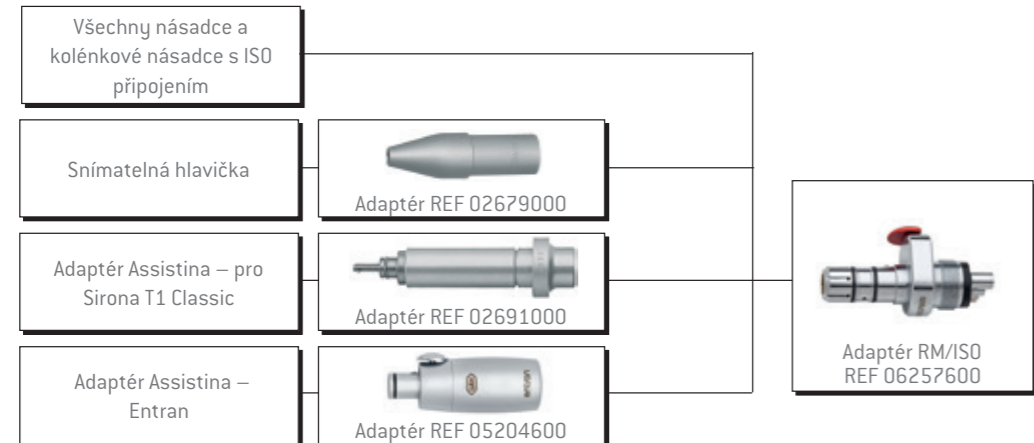
Typ:	Osmo
Rozměry (š x h x v) mm:	520 x 200 x 420
Hmotnost:	11,0 kg
Tlak H ₂ O:	1 – 5 barů

Seal²

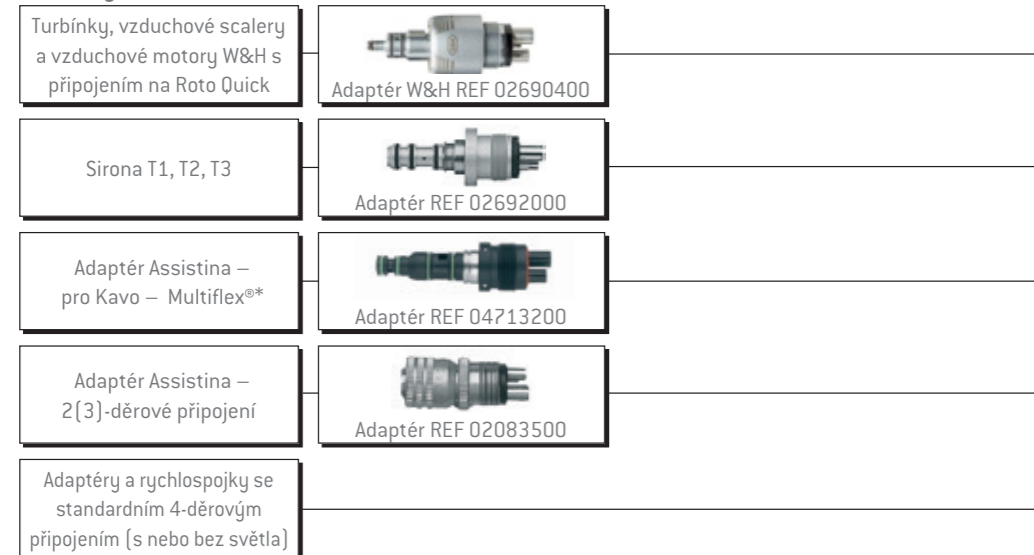
Typ:	Seal ²
Síťové napětí:	200 – 240 V / 100 W
Rozměry (š x h x v) mm:	452 x 480 x min. 315 – max. 420
Hmotnost:	7,1 kg

Přehled adaptérů – Assistina 3x3 / 3x2

Násadce a kolénkové násadce

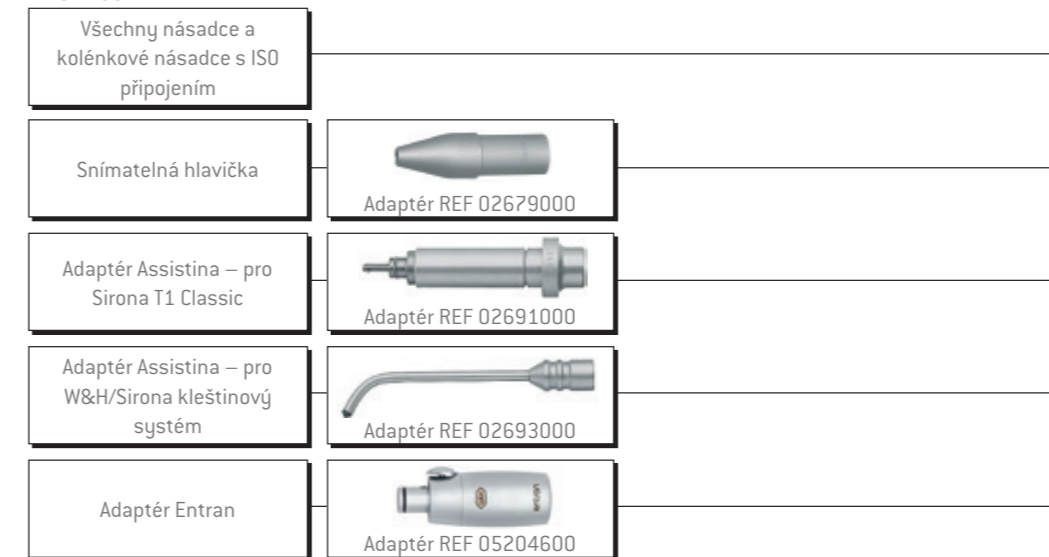


Turbínky

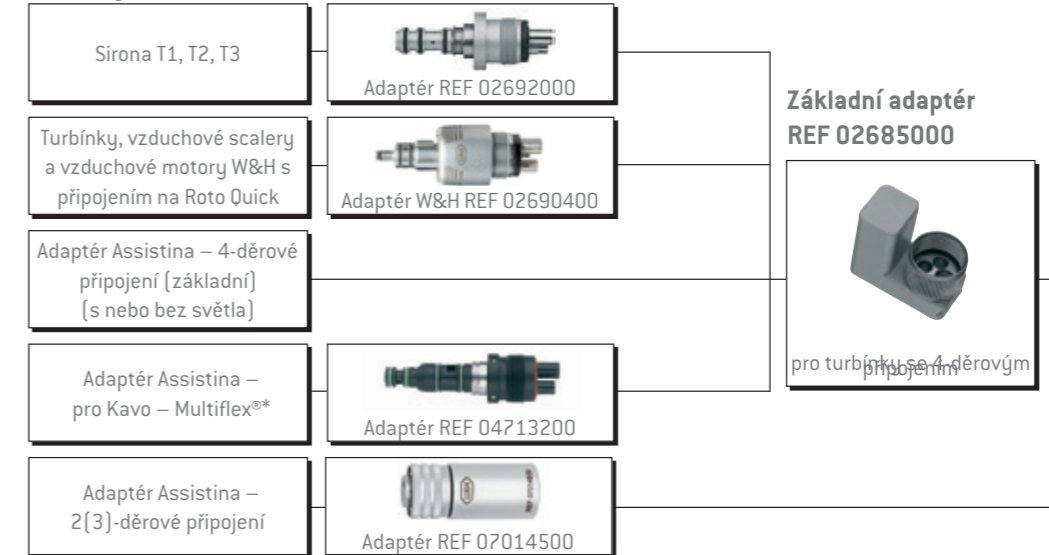


Přehled adaptérů – Assistina 301 plus

Násadce a kolénkové násadce



Turbínky



Základní adaptér
REF 02685000

pro turbínky se 4-děrovým
připojením

*] Multiflex® je ochranná známka třetí strany, která není spojena se společností W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH.

*] Multiflex® je ochranná známka třetí strany, která není spojena se společností W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH.

Sterilizace, hygiena a péče

Obr. fotografie symbolů. Doplnkové vybavení a obsah vyobrazených dílů příslušenství nejsou součástí dodávky.

Naskenujte QR kód pomocí mobilního telefonu a zjistěte více informací o našich výrobcích



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

W&H Sterilization Srl.
Via Bolgara, 2
24060 Brusaporto (BG), Italy
t +39 035-66 63 000
f +39 035-50 96 988
office.sterilization@wh.com
wh.com