

NEWTRON P5XS B.LED — це сучасний ультразвуковий скалер із понад 80 насадками, що забезпечує ефективне та комфортне лікування. Завдяки контрольованим коливанням, високоякісній сталі наконечників і зрошенню, скалер дбайливо зберігає зуби та м'які тканини, не пошкоджуючи ясна й емаль.

Система кольорового кодування спрощує регулювання потужності, а оптимізована система іригації дозволяє використовувати різні рідини. Індикатор F.L.A.G.™ із NEWTRON® Slim B.LED виявляє та видаляє зубний камінь. Автоматичне регулювання потужності й потужна кавітація підвищують ефективність, а плоска скляна поверхня і знімна ручка забезпечують легке очищення. Це комплексне рішення для сучасної стоматології.



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:	
Частота ультразвуку	28-36 кГц
Вага приладу	2,1 кг
Розміри (Д x Ш x В)	260 x 185 x 140 мм
Розмір наконечника	довж. – 110 мм, Ø18 мм
Вага наконечника	48 г
Кабель наконечника	2,04 м
Проста, незнімна педаль для ноги (розміри / вага)	70 x 30 x 100 мм /150 г
Код	F62115
<p>Комплект поставки: Базовий блок, Newtron SLIM B.LED наконечник (блакитне LED кільце) з підсвічуванням, з кабелем, змінне біле B.LED кільце, контейнер 300 мл, рідкий маркер зубного нальоту F.L.A.G. для B.LED (набір 5 флаконів x 1.5 мл), динамометричний ключ (блакитний), що автоклавується, насадки N01, 1s, H3, невід'єднана педаль для ноги, кабель живлення.</p>	

СКЕЙЛІНГ

**№1
F00246**

Універсальна насадка для скейлінгу грубих над'ясенних відкладень.

**№2
F00247**

Призначений для видалення значних над'ясенних відкладень.

**№3
F00248**

Видалення слідів і плям від тютюну, чаю, кави та ін.

**10P
F00253**

Скейлінг та планування коренів. Придатний для очищення кишень глибиною менше 2-3 мм.

**10X
F00359**

Для інтерпроксимального скейлінгу. Підходить для міжпроксимальних проміжків та над'ясенного скейлінгу.

**10Z
F00254**

Для під'ясенного скейлінгу. Рекомендується для очищення кишень середнього розміру (< 4 мм).

**№1S
F00245**

Для очищення ясен. Розроблено для над- та під'ясенного видалення накипу.



ПАРОДОНТОЛОГІЯ

**H1
F00366**

Для препарування навколозубних каналів. Для видалення грануляційних тканин.

**H2L
F00367**

Лівостороння насадка для препарування навколокоренових каналів. Обробки фуркацій та дуже вузьких проміжків. Лікування абсцесів.

**H2R
F00368**

Правостороння насадка для препарування навколокоренових каналів. Обробки фуркацій та дуже вузьких проміжків. Лікування абсцесів.

**H3
F00369**

Універсальна насадка для кюретки. Ідеальна насадка для початку лікування передніх зубів.

**H4L
F00114**

Лівий наконечник. Застосовується для обробки молярів і фуркацій.

**H4R
F00115**

Правий наконечник. Застосовується для обробки молярів і фуркацій.



СКЕЙЛІНГ - ГІГІЄНА

<p>PFU F02170</p> <p>Для видалення зубних бляшок та безболісної профілактики в області періодонту. Універсальна.</p>		<p>PFL F02171</p> <p>Лівостороння насадка. Застосовується для видалення зубних плям та профілактики в області періодонту.</p>	
<p>PFR F02172</p> <p>Правостороння насадка. Застосовується для видалення зубних плям та профілактики в області періодонту.</p>			

ПРОФІЛАКТИКА І ЛІКУВАННЯ ПЕРІІМПЛАНТИТУ

<p>IP1 F02121</p> <p>Призначена для чищення абатменту імплантату та очищення витків різьблення.</p>		<p>IP2L F02122</p> <p>Лівостороння насадка. Призначена для чищення абатменту імплантату та очищення витків різьблення.</p>	
<p>IP2R F02123</p> <p>Правостороння насадка. Призначена для чищення абатменту імплантату та очищення витків різьблення.</p>		<p>IP3L F02124</p> <p>Лівостороння насадка. Для очищення витків мікрорізьблення в кортикальній частині імплантату.</p>	
<p>IP3R F02125</p> <p>Правостороння насадка. Для очищення витків мікрорізьблення в кортикальній частині імплантату.</p>			

ВИДАЛЕННЯ БЮПЛІВКИ (BDR)

<p>TK1-1S F01001</p> <p>Застосовується для видалення зубного каменю в області періодонту.</p>		<p>TK1-1L F01004</p> <p>Застосовується для видалення зубного каменю в області періодонту.</p>	
<p>TK2-1L F02162</p> <p>Лівостороння насадка. Застосовується для видалення зубного каменю в області періодонту.</p>		<p>TK2-1R F02161</p> <p>Правостороння насадка. Застосовується для видалення зубного каменю в області періодонту.</p>	

УСТАНОВКИ

КРИСЛА ТА
СТІЛЬЦІ

ОСВІТЛЕННЯ

КОМПРЕСОРИ І
ВІДСМОКТУЮЧІ
АГРЕГАТИ

СТЕРИЛІЗАЦІЯ

ДЕЗІНФЕКЦІЯ

ІНСТРУМЕНТИ

ЦИФРОВЕ
ОБЛАДНАННЯ

МІКРОСКОП

МОНІТОРИ

ГІГІЄНА ТА
ПРОФІЛАКТИКААПАРАТ
VECTORІМПЛАНТОЛОГІЯ
І ХІРУРГІЯДля
ЗУБОТЕХНІЧНИХ
ЛАБОРАТОРІЙДля
НАВЧАЛЬНИХ
ЦЕНТРІВЗАПАСНІ
ЧАСТИНИ

ОБРОБКА ІМПЛАНТАНТІВ

**PH1 (x4)
F00702**

Універсальна насадка. Застосовується для обробки фронтальної групи імплантантів (блістер з 4 шт.)

**PH2L (x4)
F00705**

Лівостороння насадка. Для догляду за імплантатами. (Блістер з 4 шт.)

**PH2R (x4)
F00706**

Правостороння насадка. Для догляду за імплантатами. (Блістер з 4 шт.)



ПРЕЦИЗІЙНА ОБРОБКА ПЕРІОДОНТА

**P2L
F00090**

Лівостороння насадка, застосовується для обробки апроксимальних поверхонь коренів премолярів та молярів.

**P2R
F00091**

Правостороння насадка, застосовується для обробки апроксимальних поверхонь коренів премолярів та молярів.



ІРИГАЦІЯ

**K10-21 (x4)
F43710**

Застосовується для первинної іригації.

**K10-25 (x4)
F43712**

Застосовується для знезараження та чищення каналів. Ультразвукові файли (блістер з 4 шт.).

**K15-21 (x4)
F43715**

Застосовується для фінішної іригації широких каналів.

**K15-25 (x4)
F43717**

Застосовується для знезараження та чищення каналів. Ультразвукові файли (блістер з 4 шт.).

**K25-21 (x4)
F43725**

Застосовується для фінішної іригації широких каналів.

**K25-25 (x4)
F43727**

Застосовується для знезараження та чищення каналів. Ультразвукові файли (блістер з 4 шт.).

**K30-21 (x4)
F43730**

Застосовується для фінішної іригації широких каналів із незакритою верхівкою.

**K30-25 (x4)
F43732**

Застосовується для знезараження та чищення каналів. Ультразвукові файли (блістер з 4 шт.).



УЛЬТРАЗВУКОВА ІРИГАЦІЯ

<p>IRR 20–21 (x4) F43807</p> <p>Ефективно чистить кореневий канал, створює кавітаційні ефекти та запобігає трансляції.</p>		<p>IRR 20–25 (x4) F43808</p> <p>Ефективно чистить кореневий канал, створює кавітаційні ефекти та запобігає трансляції.</p>	
<p>IRR 25–21 (x4) F43805</p> <p>Застосовується для обробки та дезінфекції корневих каналів після їх механічної обробки та для пасивної ультразвукової іригації (блістер із 4 шт.).</p>		<p>IRR 25–25 (x4) F43806</p> <p>Використовується для обробки, очищення та дезінфекції корневих каналів після механічної обробки і для пасивної ультразвукової іригації (блістер із 4 шт.).</p>	

АПІКАЛЬНА ХІРУРГІЯ

<p>P14D F00106</p> <p>Використовується для мікрохірургії. Рекомендована для препарування каналів різців.</p>		<p>P15LD F00107</p> <p>Лівостороння насадка, премоляри і моляри, застосовується для мікрохірургії.</p>	
<p>P15RD F00108</p> <p>Правостороння насадка, премоляри і моляри, застосовується для мікрохірургії.</p>		<p>S12–70D F00118</p> <p>Рекомендується для лікування задніх ділянок, важкодоступних каналів або особливої орієнтації коренів.</p>	

ПЕРЕЛІКУВАННЯ

<p>ET40 F88012</p> <p>Застосовується для повторного ендолікування, вилучення уламків із прямих та глибоких каналів.</p>		<p>ET40D F88014</p> <p>Швидко очищує канали від obturating елементів та інструментальних уламків у середній та апікальній третині довгих та прямих каналів.</p>	
<p>ET20D F88013</p> <p>Ефективно видаляє obturating елементи та уламки інструментів у середній та апікальній частині довгих та прямих каналів, особливо при твердих матеріалах.</p>		<p>SO4 F88009</p> <p>Призначена для латеральної конденсації гутаперчі.</p>	

УСТАНОВКИ

КРИСЛА ТА
СТІЛЬЦІ

ОСВІТЛЕННЯ

КОМПРЕСОРИ І
ВІДСМОКТУЮЧІ
АГРЕГАТИ

СТЕРИЛІЗАЦІЯ

ДЕЗІНФЕКЦІЯ

ІНСТРУМЕНТИ

ЦИФРОВЕ
ОБЛАДНАННЯ

МІКРОСКОП

МОНІТОРИ

ГІГІЄНА ТА
ПРОФІЛАКТИКААПАРАТ
VECTORІМПЛАНТОЛОГІЯ
І ХІРУРГІЯДЛЯ
ЗУБОТЕХНІЧНИХ
ЛАБОРАТОРІЙДЛЯ
НАВЧАЛЬНИХ
ЦЕНТРІВЗАПАСНІ
ЧАСТИНИ

ЕНДОДОНТІЯ / ПЕРЕЛІКОВУВАННЯ

**ET18D
F88017**

Ця насадка для видалення дентину, кальцифікацій, тимчасових та інших пломб у порожнині пульпарної камери, може використовуватися із іригацією.

**ETBD
F88020**

Використовується для ендо-лікування та розпломбування каналів.

**ET25S
F88021**

Використовується для ендо-лікування в першій третині каналу, для розпломбування.

**ET25
F88018**

Використовується для ендо-лікування в глибині каналу, призначена для розпломбування та видалення уламків.

**ET25L
F88022**

Застосовується для ендо-лікування та розпломбування каналів.

**ET20
F88011**

Застосовується для ендо-лікування та розпломбування каналів.

**ETPR
F88019**

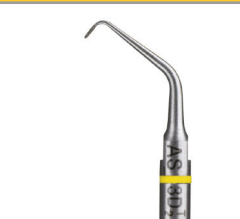
Застосовується для розпломбування каналів, видалення штифтів, кладок тощо.



АПІКАЛЬНА ХІРУРГІЯ

**AS3D
F00065**

Для апікальної хірургії передніх зубів.

**AS6D
F00079**

Для апікальної хірургії фронтальної групи зубів.

**AS9D
F00067**

Для складних випадків і дозволяє препарувати кореневий канал до коронкової третини

**ASLD
F00080**












Лівостороння насадка. Використовується для апікальної хірургії премолярів і молярів.

**ASRD
F00081**













Правостороння насадка. Використовується для апікальної хірургії премолярів і молярів.



ПІДГОТОВКА ДОСТУПУ ДО КАНАЛУ

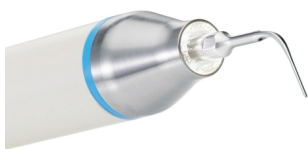
<p>CAP1 F88181</p> <p>Використовується для підготовки дна пульпарної камери з м'яким заокругленим кінчиком для уникнення перфорації камери пульпи.</p>		<p>CAP2 F88182</p> <p>Інструмент для виявлення кореневих каналів, включаючи приховані, та для підготовки пульпарної камери й видалення дентинного шару.</p>	
<p>CAP3 F88183</p> <p>Насадка для розкриття каналів, видалення фрагментів, пошуку прихованих каналів, розцементування та видалення скловолоконних штифтів.</p>			
ПРЕПАРУВАННЯ ЗАОКРУГЛЕНОГО УСТУПУ			
<p>PM1 F02250</p> <p>Використовується для препарування уступу.</p>		<p>PM2 F02251</p> <p>Використовується для препарування уступу.</p>	
<p>PM3 F02252</p> <p>Використовується для препарування уступу.</p>		<p>PM4 F02253</p> <p>Використовується для препарування уступу.</p>	
ПОЛІРУВАННЯ			
<p>PMV1 F02021</p> <p>Використовується для обробки вкладок, вінірів, дентину та апроксимальних поверхонь, також рекомендована для дитячої стоматології.</p>		<p>PMV2 F02022</p> <p>Використовується для обробки вкладок, вінірів, дентину та апроксимальних поверхонь, і рекомендована для дитячої стоматології.</p>	
<p>PMV3 F02023</p> <p>Використовується для обробки вкладок, вінірів, дентину та апроксимальних поверхонь, і рекомендована для дитячої стоматології.</p>		<p>PMV4 F02024</p> <p>Гладка поверхня для полірування при обробці вкладок, вінірів та препаруванні дентину. Рекомендована для дитячої стоматології.</p>	

МЕБЛІ МЕДИЧНІ
УСТАНОВКИ
КРИСЛА ТА СТІЛЬЦІ
ОСВІТЛЕННЯ
КОМПРЕСОРИ І ВІДСМОКТУЮЧІ АГРЕГАТИ
СТЕРИЛІЗАЦІЯ
ДЕЗІНФЕКЦІЯ
ІНСТРУМЕНТИ
ЦИФРОВЕ ОБЛАДНАННЯ
МІКРОСКОП
МОНІТОРИ
ГІГІЄНА ТА ПРОФІЛАКТИКА
АПАРАТ VECTOR
ІМПЛАНТОЛОГІЯ І ХІРУРГІЯ
ДЛЯ ЗУБОТЕХНІЧНИХ ЛАБАТОРІЙ
ДЛЯ НАВЧАЛЬНИХ ЦЕНТРІВ
ЗАПАСНІ ЧАСТИНИ

PMV5 F02025		PMV6 F02026	
Використовується при обробці вкладок, вінірів та препаруванні дентину, рекомендована для дитячої стоматології.		Використовується при обробці вкладок, вінірів та препаруванні дентину, рекомендована для дитячої стоматології.	
ПОЛІРУВАННЯ			
PMS1 F02254		PMS2 F02255	
Використовується для препарування уступу. Алмазне покриття 76 мкм.		Використовується для препарування уступу. Алмазне покриття 46 мкм.	
PMS3 F02256			
Використовується для фінішного полірування та препарування уступу, а також для згладжування поверхні кукси перед відбитком.			
МІНІМАЛЬНО ІНВАЗИВНЕ ПРЕПАРУВАННЯ			
EX1 F02040		EX2 F02041	
Використовується для інвазивного видалення, алмазне напилення.		Використовується для інвазивного видалення, алмазне напилення.	
EX3 F02042		EX-R F02043	
Використовується для інвазивного видалення, алмазне напилення.		Форма - права півкуля. Застосовується для інвазивного видалення, алмазне напилення.	
EX-L F02043			
Форма - ліва півкуля. Застосовується для інвазивного видалення, алмазне напилення.			
УЩІЛНЕННЯ. РОЗЦЕМЕНТУВАННЯ.			
C20 F00113 Ковпачок, 10шт. F00397		5AE F00249	
Використовується конденсації цементу вкладок та протезів.		Використовується для розцементування корневих каналів дозволяє видалити штифти і вкладки.	

	<p>Набір для імплантологічних процедур</p> <p>Набір забезпечує повне оброблення імплантатів під час лікування периімплантиту, включаючи нехірургічний підхід, і також ідеально підходить для їх чищення. Насадки: IP1, IP2L, IP2R, IP3L, IP3R.</p>	<p>F02120</p>
	<p>Набір ENDO SUCCESS</p> <p>Розроблений для процедур розширення коронки. Насадки: ET18D, ET20, ET25, ET25S, ET BD I ET PR.</p>	<p>F00737</p>
	<p>Набір для масштабування</p> <p>Насадки для видалення зубного каменю на над'ясенні, під'ясенні (кишені малої глибини) та міжзубних областях. Насадки: 1, 1S, 10X і H3.</p>	<p>F00934</p>
	<p>Гігієнічний набір</p> <p>Набір для видалення зубного каменю на над'ясенні та під'ясенні (кишені малої глибини) та огляду кишень середньої глибини. Насадки: 1, 1S, 10Z, TK1-1S.</p>	<p>F00935</p>
	<p>Набір для пародонтології</p> <p>Мікро-насадки (кюрети) для чищення пародонтальних просторів передніх молярів і премолярів. Дистальна поверхня з кутом 90°, кінчик має 2 кола, безпечно видаляє відкладення, уникнувши пошкодження волокон сполучної тканини. Насадки: 1S, H3, H4L, H4R.</p>	<p>F00936</p>
	<p>Набір BDR</p> <p>Набір для пародонтальної профілактики включає 2 прямих зонди для простих випадків та 2 викривлених зонди для обробки всієї порожнини, включаючи складні випадки. Насадки: TK1-1S, TK1-1L, TK2-1L, TK2-1R.</p>	<p>F00937</p>
	<p>Набір PERIO PRECISION</p> <p>Для тонкого пародонту та інтерпроксимального чищення. Насадки: P2L, P2R, TK1-1S.</p>	<p>F00939</p>

Апарат Multipiezo - це автономний ультразвуковий скалер, призначений для профілактики стоматологічних захворювань. Під час роботи з чутливими пацієнтами та виконання під'ясенних процедур важливо мінімізувати дискомфорт, одночасно забезпечуючи потужний рух насадки для досягнення ідеальних результатів. Інноваційна технологія MULTIPIEZO з режимом SOFT зменшує амплітуду ультразвукових коливань, що забезпечує м'який і ефективний рух насадки. Це робить процедури майже безболісними та водночас на 100% ефективними, дозволяючи досягти чудових результатів.



LED наконечник: Світлодіодний наконечник із новим поворотним світлом, де світловий промінь завжди спрямований на кінчик насадки, незалежно від її форми. Оснащений тримачем наконечника з перемикачем безпеки.



Гнучка система поливу: MULTIPIEZO оснащена системою, яка не капає і не протікає. Вона має підсвічену пляшку об'ємом 500 мл і можливість підключення до стаціонарної лінії водопостачання.



Сенсорний екран: Ексклюзивний скляний сенсорний екран чорного або білого кольору, який легко чистити. Забезпечує зручне керування зрощенням та швидкістю вибору потужності одним дотиком.



Використання лікарських розчинів: Підтримує різні лікарські розчини, такі хлоргексидин, а також агресивні розчини, як-от гіпохлорит натрію для ендодонтичного лікування. Іригаційні лінії легко очищаються активацією функції промивання.

Ультразвуковий скалер Mectron Micro Piezo New – це сучасний стоматологічний інструмент для ефективного видалення зубного нальоту і каменю. Використання мікроп'єзотехнології забезпечує точний контроль вібрації для ретельного чищення. Інноваційний SOFT MODE від Mectron дозволяє майже безболісно лікувати пацієнтів, забезпечуючи максимальний комфорт для лікарів. Ергономічний дизайн та ультразвуковий світлодіодний наконечник з круглим світлом вагою лише 55 г роблять його популярним вибором серед стоматологів.



Ексклюзивна багатофункціональна сенсорна клавіатура з кольоровим кодуванням для різних клінічних показань забезпечує зручність у використанні. Вона пропонує 3 функції з 12 налаштуваннями потужності: для скайлінгу і періодонтології, ендодонтії та протезування. Додатково, функція промивання включає короткий цикл для зрощення кінчика перед лікуванням та довгий цикл для автоматичного очищення зрощувального контуру після кожної процедури.



САМОСТІЙНИЙ ПОЛИВ:

Автономне перемикання флакона в інший колір за клінічними показаннями (ємність 500 мл).

СУПУТНІ МЕТОДИ ЛІКУВАННЯ:

Профілактика - над'ясенний наліт.
Пародонтологія - під'ясневе лущення.
Перимплантит - чищення імпланта.
Ендодонтія - очищення кореневих каналів.
Ендодонтія - ревізія кореневих каналів.
Ендодонтія - ретроградна.



МЕБЛІ
МЕДИЧНІ

УСТАНОВКИ

КРИСЛА ТА
СТІЛЬЦІ

ОСВІТЛЕННЯ

КОМПРЕСОРИ І
ВІДСМОКТУЮЧІ
АГРЕГАТИ

СТЕРИЛІЗАЦІЯ

ДЕЗІНФЕКЦІЯ

ІНСТРУМЕНТИ

ЦИФРОВЕ
ОБЛАДНАННЯ

МІКРОСКОП

МОНІТОРИ

ГІГІЄНА ТА
ПРОФІЛАКТИКА

АПАРАТ
VECTOR

ІМПЛАНТОЛОГІЯ
І ХІРУРГІЯ

ДЛЯ
ЗУБОТЕХНІЧНИХ
ЛАБОРАТОРІЙ

ДЛЯ
НАВЧАЛЬНИХ
ЦЕНТРІВ

ЗАПАСНІ
ЧАСТИНИ

Combi Touch — об'єднує ультразвукове та повітряне полірування в одному пристрої, забезпечуючи повний спектр профілактичної обробки: від видалення зубного каменю до очищення імплантатів. Легкий ультразвуковий світлодіодний наконечник вагою всього 55 г має кругле світло для зручності.



- **Аірполірування:** Легко перемикайтеся між над- та під'ясенним поліруванням за допомогою кнопок prophy або perio.
- **Захист від засмічення:** Трубки автоматично очищаються постійним повітряним потоком.
- **Ергономічна сенсорна панель:** Інтуїтивне керування функціями та швидке очищення приладу.
- **Функція дозаправки:** Легке виймання камер для порошку без вимкнення пристрою для швидкого обслуговування.

Три різні насадки забезпечують найкращий доступ для над- і під'ясенного використання.



Розпилювальні насадки під кутом 90° і 120° підходять для пародонтальних кишень глибиною до 5 мм. Для кишень понад 5 мм оптимальний доступ забезпечує насадка Perio з одноразовим стерильним наконечником Perio Tip.

Насадки легко підключаються завдяки системі з'єднання безпеки, що дозволяє їм надійно фіксуватися на наконечнику для повітряного полірування.

STARJET — це компактний піскоструминний наконечник для ефективного видалення зубних відкладень, оснащений швидкознімним турбінним з'єднувачем.

Наконечник Starjet працює в двох режимах: «PERIO» і «PROPHY». Зручне перемикання між над- і під'ясневим піскоструминним чищенням здійснюється шляхом повороту спеціального кільця з положення «PROPHY» на «PERIO». Пристрій максимально зручний в експлуатації, оскільки може використовуватися з порошком на основі бікарбонату натрію та гліцину.



Камера для порошку оснащена прозорим корпусом, що дозволяє легко візуально контролювати залишковий рівень порошку. Заправлення порошком є простим та акуратним завдяки зручному бічному доступу до камери, що виключає ризик падіння апарата або просипання порошку.

ПОРОШОК ДЛЯ ПОЛІРУВАННЯ:



ПОЛІРУВАЛИНИЙ ПОРОШОК SOFTM ПОЛІРУВАЛЬНИЙ ПОРОШОК SOFTL

М'яко та ефективно видаляє над'ясенну біоплівку та плями на поверхні емалі (на основі бікарбонату натрію - середній розмір частинок 55 мкм).

Застосування: Цей пристрій ефективно видаляє плями та зовнішні зміни кольору, спричинені курінням, вживанням вина, чаю та інших фарбувальних речовин. Він також забезпечує ретельне чищення щілин, каріозних порожнин і ортодонтичних брекетів, що робить його універсальним засобом для догляду за порожниною рота.

ПОЛІРУВАЛЬНИЙ ПОРОШОК SENSITIVE+ – ГЛІЦИНОВИЙ ПОРОШОК

Дбайливо видаляє над- і під'ясенну біоплівку (на основі гліцину - середній розмір частинок 25 мкм).

Застосування: Видалення легких пігментацій, детоксикація пародонтальних кишень, догляд за пародонтом, обслуговування імплантатів і лікування періімплантиту. Підходить для ортодонтичних пацієнтів, делікатного очищення реставраційних матеріалів та зменшення бактеріальних колоній. Ефективний для лікування будь-якого типу пацієнтів.

МЕБЛІ
МЕДИЧНІ

УСТАНОВКИ

КРИСЛА ТА
СТІЛЬЦІ

ОСВІТЛЕННЯ

КОМПРЕСОРИ І
ВІДСМОКТУЮЧІ
АГРЕГАТИ

СТЕРИЛІЗАЦІЯ

ДЕЗИНФЕКЦІЯ

ІНСТРУМЕНТИ

ЦИФРОВЕ
ОБЛАДНАННЯ

МІКРОСКОП

МОНІТОРИ

ГІГІЄНА ТА
ПРОФІЛАКТИКА

АПАРАТ
VECTOR

ІМПЛАНТОЛОГІЯ
І ХІРУРГІЯ

Для
ЗУБОТЕХНІЧНИХ
ЛАБОРАТОРІЙ

Для
НАВЧАЛЬНИХ
ЦЕНТРІВ

ЗАПАСНІ
ЧАСТИНИ

МЕБЛІ
МЕДИЧНІ

УСТАНОВКИ

КРИСЛА ТА
СТІЛЬЦІ

ОСВІТЛЕННЯ

КОМПРЕСОРИ І
ВІДСМОКТЮЮЧІ
АГРЕГАТИ

СТЕРИЛІЗАЦІЯ

ДЕЗІНФЕКЦІЯ

ІНСТРУМЕНТИ

ЦИФРОВЕ
ОБЛАДНАННЯ

МІКРОСКОП

МОНІТОРИ

ГІГІЄНА ТА
ПРОФІЛАКТИКА

АПАРАТ
VECTOR

ІМПЛАНТОЛОГІЯ
І ХІРУРГІЯ

ДЛЯ
ЗУБОТЕХНІЧНИХ
ЛАБОРАТОРІЙ

ДЛЯ
НАВЧАЛЬНИХ
ЦЕНТРІВ

ЗАПАСНІ
ЧАСТИНИ

НАБІР ОБСЛУГОВУВАННЯ



Набір насадок для догляду за пародонтом. Видалення над'ясенного зубного каменю та конкрементів і біоплівки з поверхонь коренів:
S1, S2, S5, P2, P3.

СКАЙЛІНГ



Стандартні насадки для над'ясенного зняття зубного каменю:
S1, S2, S3, S4, S5, S6.

АНАТОМІЧНІ ПЕРІОНАСАДКИ



Насадки анатомічної форми для видалення під'ясенного зубного каменю:
P10, P11, P12, P13, P14, P15, P16L, P16R.

УНІВЕРСАЛЬНІ ПЕРІОНАСАДКИ



Насадки для під'ясенного зняття зубного каменю:
P1, P2, P3, P4.

ОЧИЩЕННЯ ІМПЛАНТІВ



Насадки для дбайливого та безпечного очищення поверхні імплантату та реставрації:
ICS, IC1.

ЕНДОНАСАДКИ ДЛЯ РЕВІЗІЇ



Насадки для ендодонтичного ревізійного лікування:
ER1, ER2, ER3, ER4, ER5.

ЕНДОНАСАДКИ РЕТРО



Насадки для малоінвазивного ретроградного препарування кореневих каналів:
RD3, RD4, RD5.



Порошковий наконечник MyLunos® надає потужну та ергономічну допомогу для видалення знебарвлення, відкладень і біоплівки. Залежно від обраної насадки він підходить для над'ясенного або під'ясенного застосування. MyLunos® розроблений як система з акцентом на підготовку, використання під час обробки та подальшу обробку, що забезпечує чудову гнучкість і ефективність.



ЗМІННІ НАСАДКИ SUPRA TA PERIO

Порошково-водоструминний наконечник MyLunos® з насадками supra та perio дозволяє вільно виконувати різні процедури: від над'ясенного видалення знебарвлення до під'ясенного очищення поверхонь кореня та імплантату. Швидка заміна насадок робить процес лікування безперебійним і плавним.

ІННОВАЦІЙНИЙ АБРАЗИВНИЙ МАТЕРІАЛ ТРЕГАЛОЗА

Трегалоза - це дисахарид, який неймовірно добре розчиняється у воді. Він приємно солодкий на смак, але не є карієсогенним. Вона не залишає залишків порошку в роті пацієнта і захищає слизову оболонку порожнини рота. Крім того, вона навіть захищає відсмоктувач.



КОНТЕЙНЕРИ ДЛЯ ПОРОШКУ MYLUNOS®

Система безпечного закриття клапана дозволяє заздалегідь наповнювати контейнери, а розумні лотки для зберігання забезпечують гнучкість у наповненні та організації. Контейнери доступні у чотирьох кольорах, кожен з яких відповідає певному типу Lunos® Prophy Powder. Це дозволяє легко організувати їх використання в практиці, наприклад, призначивши різні кольори для різних процедурних кабінетів або типів порошку.

МЕБЛІ
МЕДИЧНІ

УСТАНОВКИ

КРИСЛА ТА
СТІЛЬЦІ

ОСВІТЛЕННЯ

КОМПРЕСОРИ І
ВІДСМОКТУЮЧІ
АГРЕГАТИ

СТЕРИЛІЗАЦІЯ

ДЕЗИНФЕКЦІЯ

ІНСТРУМЕНТИ

ЦИФРОВЕ
ОБЛАДНАННЯ

МІКРОСКОП

МОНІТОРИ

**ГІГІЕНА ТА
ПРОФІЛАКТИКА**

АПАРАТ
VECTOR

ІМПЛАНТОЛОГІЯ
І ХІРУРГІЯ

ДЛЯ
ЗУБОТЕХНІЧНИХ
ЛАБОРАТОРІЙ

ДЛЯ
НАВЧАЛЬНИХ
ЦЕНТРІВ

ЗАПАСНІ
ЧАСТИНИ

МЕБЛІ
МЕДИЧНІ

УСТАНОВКИ

КРИСЛА ТА
СТІЛЬЦІ

ОСВІТЛЕННЯ

КОМПРЕСОРИ І
ВІДСМОКТУЮЧІ
АГРЕГАТИ

СТЕРИЛІЗАЦІЯ

ДЕЗІНФЕКЦІЯ

ІНСТРУМЕНТИ

ЦИФРОВЕ
ОБЛАДНАННЯ

МІКРОСКОП

МОНІТОРИ

ГІГІЕНА ТА
ПРОФІЛАКТИКА

АПАРАТ
ВЕКТОР

ІМПЛАНТОЛОГІЯ
І ХІРУРГІЯ

ДЛЯ
ЗУБОТЕХНІЧНИХ
ЛАБОРАТОРІЙ

ДЛЯ
НАВЧАЛЬНИХ
ЦЕНТРІВ

ЗАПАСНІ
ЧАСТИНИ



MyLunos Duo® - об'єднує два ключові методи для профілактики: порошковий струмінь і ультразвук. Цей пристрій забезпечує повну профілактику і лікування пародонту, адаптуючись до потреб пацієнта — від ультразвукового видалення зубного каменю до видалення знебарвлення і біоплівки.

ЗМІННІ НАСАДКИ SUPRA TA PERIO



Порошковий наконечник MyLunos Duo® оснащений двома різними насадками для над'ясенної та під'ясенної обробки. Кожна насадка обертається на 360°, що дозволяє легко дістатися до важкодоступних місць у роті пацієнта. Насадки швидко та легко замінюються під час лікування, забезпечуючи високу ефективність роботи. Завдяки унікальній сумісності з мобільним наконечником MyLunos PWS, аксесуари можна використовувати з максимальною гнучкістю.

СКАЛЕРНИЙ НАКОНЕЧНИК ЗІ СВІТЛОДІОДНИМ ПІДСВІЧУВАННЯМ

Особливо легкий та зручний скалерний наконечник забезпечує оптимальне освітлення та огляд зони обробки в роті пацієнта. У нас є широкий вибір інструментів для лікування, що відповідають різним потребам. Залежно від вибраного інструменту, необхідну потужність можна легко встановити за допомогою сенсорного дисплея.



ПОРОШКИ PROPHY GENTLE CLEAN TA PERIO COMBI



Порошки Lunos® Prophy Gentle Clean та Perio Combi призначені для проведення порошкової чистки. Інноваційний абразивний агент трегалоза (дисахарид) добре розчиняється у воді. Він приємно солодкий на смак, але не є карієсогенним. Він не залишає залишків порошку в роті пацієнта і захищає слизову оболонку порожнини рота. Крім того, він навіть захищає відсмоктувач. Gentle Clean доступний у смаках «Нейтральний», «М'ята», «Апельсин» і «Лісова ягода», а Perio Combi - у смаку «Нейтральний».

УЛЬТРАЗВУКОВІ ІНСТРУМЕНТИ, ЩО ВХОДЯТЬ ДО КОМПЛЕКТУ ПРОДАЖУ MYLUNOS DUO®:

	<p>S2</p> <p>Насадка з коротким наконечником і трикутним перерізом підходить для міжзубних та задніх ділянок.</p> <p>Потужність скалера: 1-5.</p>		<p>P11</p> <p>Насадка із загнутих кінчиком під кутом 15° вправо і округлою поверхнею для м'якого видалення під'ясенних відкладень.</p> <p>Потужність: Supra: 1-4, Perio Scaler: 1-3.</p>
	<p>P10</p> <p>Насадка з довгим вигнутим наконечником і округлою поверхнею призначений для видалення каменю та біоплівки з кореня.</p> <p>Потужність: Supra: 1-4, Perio Scaler: 1-3.</p>		<p>P12</p> <p>Інструмент із загнутих кінчиком під кутом 15° вліво і округлою поверхнею для м'якого видалення під'ясенного каменю.</p> <p>Потужність: Supra: 1-4, Perio Scaler: 1-3.</p>



Кожен інструмент комплектується індивідуальним динамометричним ключем, що забезпечує надійне кріплення до наконечника Scaler. Ключі можна повністю очищувати та дезінфікувати.

ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ:

	<p>S1-S</p> <p>Вузька насадка з подовженим наконечником, трикутним перетином і округлою поверхнею для видалення над'ясенного каменю.</p> <p>Потужність: 1-3.</p>		<p>P16-L</p> <p>Інструмент з кюретоподібним наконечником під кутом вліво для видалення зубного каменю та біоплівки в глибоких кишнях премолярів і молярів.</p> <p>Потужність: 1-3.</p>
	<p>P16-R</p> <p>Насадка з кюретоподібним наконечником під кутом вправо для видалення зубного каменю та біоплівки в глибоких кишнях і фуркаціях премолярів і молярів.</p> <p>Потужність: 1-3.</p>		<p>ICS + IC1</p> <p>Інструмент з нахиленим на 102° тримачем ICS та конічною насадкою IC1 довжиною 10 мм з 100% РЕЕК для дбайливого очищення імплантів і реставрацій.</p> <p>Потужність: 1-3.</p>

Прайс | Asteon

№	Артикул	Номенклатура	Ціна/грн
1	F61104	Ультразвуковий скалер Newtron P5 B.LED	77 520
2	F62115	Ультразвуковий скалер NEWTRON P5 XS B.LED 230V з 3 насадками (1, 1S та H3)	104 880
3	F12281	Наконечник STER SP NEWTRON SATELEC	22 800
4	F12609	Наконечник LUMIERE A LEDS V3 SATELEC	25 540
5	F12901	Наконечник A MAIN NEWTRON SLIM	31 920
6	F12900	Наконечник NEWT SLIM B.LED BL BT	37 390
7	F12905	Наконечник NEWT SLIM B.LED BC BT	37 390
8	F12906	Наконечник NEWT SLIM B.LED BL+ BC BT	37 390
9	F02040	Насадка EX1	7 750
10	F02042	Насадка EX3	6 480
11	F02121	Насадка стоматологічна IP1	6 950
12	F02122	Насадка стоматологічна IP2L	6 950
13	F02123	IP2R насадка стоматологічна	6 950
14	F02124	IP3L насадка стоматологічна	6 950
15	F02125	IP3R насадка стоматологічна	6 950
16	F02161	TK2-1R насадка стоматологічна	6 950
17	F02162	TK2-1L насадка стоматологічна	6 950
18	F02170	PFU насадка стоматологічна	6 160
19	F02171	Насадка стоматологічна PFL	6 160
20	F02172	Насадка стоматологічна PFR	6 160
21	F02250	Насадка стоматологічна PM1	6 740
22	F02251	Насадка стоматологічна PM2	6 740
23	F02252	Насадка стоматологічна PM3	5 170
24	F02253	Насадка стоматологічна PM4	6 740
25	F02254	Насадка стоматологічна PMS1	6 740
26	F02255	Насадка стоматологічна PMS2	5 650
27	F02256	Насадка стоматологічна PMS3	7 200
28	F00065	Насадка стоматологічна AS3D	6 950

29	F00067	Насадка стоматологічна AS9D	6 950
30	F00079	Насадка стоматологічна AS6D	6 950
31	F00080	Насадка стоматологічна ASLD	6 950
32	F00081	Насадка стоматологічна ASRD	6 950
33	F00090	P2L насадка стоматологічна	6 950
34	F00091	P2R насадка стоматологічна	6 950
35	F00113	Насадка C20	6 680
36	F00114	H4L насадка стоматологічна	6 950
37	F00115	H4R насадка стоматологічна	6 950
38	F00245	Насадка стоматологічна 1S	4 490
39	F00246	Насадка стоматологічна 1	4 020
40	F00247	Насадка стоматологічна 2	4 490
41	F00248	Насадка стоматологічна 3	4 490
42	F00249	насадка стоматологічна 5AE	5 900
43	F00253	Насадка 10P	4 490
44	F00254	насадка стоматологічна 10Z	5 900
45	F00359	Насадка стоматологічна 10X	4 490

Прайс | Mectron

№	Артикул	Номенклатура	Ціна/грн
1	05060023	Ультразвуковий скалер Multipiezo	113 550
2	05020015	Апарат COMBI touch	273 150
3	05080013	Ультразвуковий скалер Micropiezo	61 560
4	03130001-001	Насадка ME1	5 020
5	03130002-001	Насадка ME2	5 020
6	03130003-001	Насадка ME3	5 020
7	03450001-001	Насадка ER1	5 020
8	03450002-001	Насадка ER2	5 020
9	03450003-001	Насадка ER3	5 020
10	03450004-001	Насадка ER4	5 020
11	03450005-001	Насадка ER5	5 020
12	02350001-001	Насадка E1	3 560

13	02350002-001	Насадка E2	3 560
14	02960001-001	Насадка S1	2 700
15	02960009-001	Насадка S1-S	3 290
16	02960002-001	Насадка S2	2 700
17	02960003-001	Насадка S3	2 700
18	02960004-001	Насадка S4	2 700
19	02960005-001	Насадка S5	2 700
20	02960006-001	Насадка S6	3 290
21	02970001-001	Насадка P1	3 290
22	02970002-001	Насадка P2	3 290
23	02970003-001	Насадка P3	4 340
24	02970004-001	Насадка P4	3 290
25	03080001-001	Насадка P10	4 340
26	03080002-001	Насадка P11	4 340
27	03080003-001	Насадка P12	4 340
28	03080004-001	Насадка P13	4 340
29	03080005-001	Насадка P14	4 340
30	03080006-001	Насадка P15	5 480
31	03080007-001	Насадка P16R	5 480
32	03080008-001	Насадка P16L	5 480
33	03050006-001	Насадка RD3 алмазне покриття	7 070
34	03050007-001	Насадка RD4 алмазне покриття	7 070
35	03050008-001	Насадка RD5 алмазне покриття	7 070
36	02990005-001	Насадка D05120	5 020
37	02990007-001	Тримач насадок D07102	4 520
38	02900190	Насадки D06007 (5 шт)	4 110
39	03570004-001	Тримач насадок ICS	4 520
40	02900112	Насадки IC1 (5 шт)	4 790
41	05090003	Скалер КОМПАКТ PIEZO P2K	29 640
42	05150078	Піскоструминний апарат STARJET (Midwest)	44 690
43	03140026	Профілактичний порошок SOFT	4 340

Прайс | Lunos

№	Артикул	Номенклатура	Ціна/грн
1	2034900050	Повітряно-полірувальний апарат MyLUNOS Supra (Kavo)	95 040
2	2034900051	Повітряно-полірувальний апарат MyLUNOS Supra (Sirona)	95 040
3	2034900052	Повітряно-полірувальний апарат MyLUNOS Supra (W&H)	95 040
4	2034900053	Повітряно-полірувальний апарат MyLUNOS Supra (Bien Air)	95 040
5	2034900054	Повітряно-полірувальний пристрій MyLUNOS Supra (NSK)	95 040
6	2034440000	Наконечник MyLUNOS Supra	24 450
7	2034100196	Контейнер для порошка MyLUNOS (синій)	8 730
8	2034100104	Два контейнера для порошку MyLUNOS (синій)	16 240
9	2034100147	Лоток контейнера для порошку	2 120
10	CPZ610A2250	Профілактичний порошок Lunos, м'яке очищення Нейтральний (4шт)	6 690
11	CPZ620A2250	Профілактичний порошок Lunos, м'яке очищення Апельсин (4шт)	6 690
12	CPZ630A2250	Профілактичний порошок Lunos, м'яке очищення М'ята (4шт)	6 690
13	CPZ640A1950	Профілактичний порошок Lunos, Perio Combi	5 210
14	CPZ710A1901	Полірувальна паста Lunos, "Два в одному" Нейтральна	1 710
15	CPZ720A1901	Полірувальна паста Lunos, "Два в одному" Апельсин	1 710
16	CPZ730A1901	Полірувальна паста Lunos, "Два в одному" М'ята	1 710
17	CPZ740A0901	Полірувальна паста Lunos, супер м'яка нейтральна	1 140
18	CPZ750A0901	Полірувальна паста Lunos, супер м'яка Апельсин	1 140
19	CPZ021A0050	Герметик для щілин непрозорий 2x1,5g Lunos	2 650
20	CPZ07PA9700	Упаковка канюль для дозправки Lunos	1 050
21	CPZ600A6150	Ополіскувач зубний Lunos 2,5L	2 190
22	CPZ05PA9700	Серветки Wellness Lunos	5 490
23	CPZ00PA9700	Подушка профілактична Lunos	6 320
24	2034430000	Наконечник MyLUNOS Perio	24 360
25	2034100020	Насадки LUNOS® Perio	8 420
26	2034100197	Контейнер порошку My Lunos (оранжевий)	8 730
27	2034100245	Контейнер порошку My Lunos (м'ятний)	8 730
28	2034100261	Контейнер порошку My Lunos (червона вишня)	8 730

Дійсний від: 24.04.2025