

A close-up photograph of several dental crowns being worked on by dental handpieces. The crowns are arranged in a vertical line, and the handpieces are positioned around them, some with their burs touching the crowns. The background is a solid blue color.

PAKIETY PROMOCYJNE

Dentsply Sirona

MARZEC-KWIECIEŃ 2026

Materiał przeznaczony dla profesjonalistów z branży stomatologicznej.

ENDODONTICS



Zintegrowane oświetlenie LED, 10 lumenów

10,59 mm

Doskonała widoczność i dostęp
Lokalizacja ujęć i wejście do kanału bez obaw Łatwe leczenie pacjentów z ograniczeniem otwierania ust*

Regulacja ustawienia w zakresie 360°

Przyjazny dla użytkownika
wyświetlacz dotykowy

Duży, łatwy do czyszczenia ekran

Łatwy do obsługi w rękawiczkach

Nawet 30 zindywidualizowanych sekwencji pilników z aktualizacjami oprogramowania sprzętowego, dzięki czemu użytkownik jest gotowy na przyszłe systemy pilników

Przełącznik nożny
Bluetooth (opcjonalny)

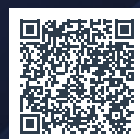
Ośłona izolacyjna: 6820711
(opcjonalne)

X-Smart Pro+

- Umożliwiają pracę z momentem obrotowym do 7,5 N-cm oraz z prędkością do 3000 obr./min., mikrosilnik endodontyczny X-Smart Pro+ zapewnia optymalną pracę systemami pilników endodontycznych firmy Dentsply Sirona zarówno w trybie ruchu obrotowego jak i recyprokalnego.
- Zintegrowany endometr daje Ci pewność działania i zapewnia precyzję kształtowania**.
- Możliwość aktualizacji oprogramowania sprzętowego powoduje, że nie musisz się obawiać o możliwość zintegrowania Twojego urządzenia z rozwiązaniami, które pojawiają się w przyszłości.
- Technologia Dynamic Accuracy™ pozwala na bezpośrednie ustalenie długości kanału w trakcie aktywnego kształtowania, a funkcjonalność automatycznego wycofywania narzędzia (auto-reverse) pozwala pilnikowi dążyć do założonego celu.
- Zdejmowana/sterylizowalna w autoklawie metalowa osłona mikrosilnika spełnia najnowsze wytyczne z zakresu kontroli zakażeń. Ogranicza produkcję odpadów, powodując, że rękawki ochronne, pełniące funkcję bariery, stają się zbędne.
- Opatentowany bezczujnikowy system X-Smart® Pro+ zapewnia informację zwrotną odnośnie prędkości i momentu obrotowego w zakresie 360°, co pozwala skrócić czas reakcji i zapewnić stabilne ustawienia dla pilnika.

*W porównaniu z kątnicami o większych wymiarach głowicy.

**Mikrosilnik dostępny również w wersji bez wbudowanego endometru.



Zeskanuj kod QR
i dowiedz się więcej

ENDODONTICS

Wybierz swój silnik

12 490 PLN

X-Smart Pro +
(mikrosilnik z endometrem)

9 590 PLN

X-Smart Pro
(mikrosilnik bez endometru)



Zobacz film i odkryj
silnik endodontyczny
X-Smart Pro+

i swój zestaw pilników

Zestaw pilników Protaper Ultimate

- 4x **ProTaper Ultimate Sequence** 25mm (1 blister = 5 pilników)
- 1x **ProTaper Ultimate SX** 19 mm (1 blister = 6 pilników)
- 1x **ProTaper Ultimate Slider** 25 mm (1 blister = 6 pilników)
- 1x **ProTaper Ultimate Shaper** 25 mm (1 blister = 6 pilników)
- 1x **ProTaper Ultimate F1** 25 mm (1 blister = 6 pilników)
- 1x **ProTaper Ultimate F2** 25 mm (1 blister = 6 pilników)
- 1x **ProTaper Ultimate Gutaperka Conform Fit** (F1-F3)
- 1x **ProTaper Ultimate sączi papierowe** (F1-F3)
- 2x **Igły do irygacji** (1 opakowanie = 5 igieł)
- 1x **ProTaper Ultimate karta sekwencyjna**
- 1x **AH Plus Jet Starter Kit** – 1x strzykawka 15g, 20x końcówki
- 3x Protaper Ultimate Asortyment (opakowanie 5 pilników)**

Zestaw pilników Protaper Gold Kit

- 9x **ProTaper Gold Asortyment** 25 mm (1 blister = 6 pilników)
- 1x **ProTaper Gold SX** 25 mm (1 blister = 6 pilników)
- 1x **ProTaper Gold sączi papierowe** (F1-F5)
- 1x **ProTaper Gold Gutaperka Conform Fit** (F2-F3)
- 1x **Igły do irygacji** (1 opakowanie = 5 igieł)
- 1x **AH Plus Jet Starter Kit** – 1x strzykawka 15g, 20x końcówki

Zestaw pilników WaveOne Gold

- 4x **WaveOne Gold Sequence** (1 blister = 3 pilniki) –
- 2x **WaveOne Gold Glider** 25 mm (1 blister = 3 pilniki)
- 2x **WaveOne Gold Small** 25 mm (1 blister = 3 pilniki)
- 2x **WaveOne Gold Primary** 25 mm (1 blister = 3 pilniki)
- 2x **WaveOne Gold Medium** 25 mm (1 blister = 3 pilniki)
- 1x **WaveOne Gold Large** 25 mm (1 blister = 3 pilniki)
- 1x **WaveOne Gold Gutaperka Conform Fit** Assortment
- 1x **WaveOne Gold sączi papierowe Primary**
- 2x **WaveOne Gold igły do irygacji** (1 opakowanie = 5 igieł)
- 1x **WaveOne Gold karta sekwencyjna**
- 1x **AH Plus Jet Starter Kit** – 1x strzykawka 15g, 20x końcówki
- 3x WaveOne Gold Primary (opakowanie 3 pilniki)**

Zestaw pilników Reciproc®blue

- 2x **Reciproc®Blue R 25/25** (1 blister = 6 pilników)
- 1x **Reciproc®Blue R 40/25** (1 blister = 6 pilników)
- 1x **Reciproc®Blue R 50/25** (1 blister = 6 pilników)
- 1x **Cutta-Percha** asortyment
- 1x **Sączi Papierowe** asortyment
- 1x **AH Plus Jet Starter Kit** – 1x strzykawka 15g, 20x końcówki
- 3x Reciproc®Blue R 25/25 (1 blister = 6 pilników)**

ENDODONTICS

Endometr X-Smart® Apex Locator

Właściwa droga do wierzchołka

X-Smart Apex Locator oferuje niezawodną dokładność pomiaru dzięki opatentowanej technologii DS. Dodatkowo zapewnia intuicyjny dla użytkownika ekran dotykowy oraz wskazówki dźwiękowe i wizualne ułatwiające pracę zabiegową w gabinecie.

Wyjątkowa technologia dla niezrównanej precyzji

X-Smart® Apex Locator oferuje niezawodną dokładność pomiaru dzięki opatentowanej technologii DS. Dodatkowo zapewnia intuicyjny dla użytkownika ekran dotykowy oraz wskazówki dźwiękowe i wizualne ułatwiające pracę zabiegową w gabinecie.

Pomiar z ekspercką dokładnością

Inne endometry wykorzystują jednocześnie pasmo różnych częstotliwości prądu zmiennego,

X-Smart® Apex Locator używa naprzemiennie różnych częstotliwości, co eliminuje zakłócenia sygnału wpływające na dokładność pomiaru.

Funkcje zaprojektowane z myślą o Tobie

- 1 Duży kolorowy ekran dotykowy wysokiej rozdzielczości, który można obsługiwać w rękawiczkach
- 2 Funkcja „doctor choice” pozwala zapisywać preferencje użytkownika i wysyła sygnały wizualne i dźwiękowe, gdy koniec pilnika znajdzie się w określonej pozycji
- 3 Sygnały wizualne i dźwiękowe podczas pomiaru
- 4 Akumulator litowo-jonowy o długiej żywotności z funkcją szybkiego ładowania
- 5 Łącze USB typu C dla większej wytrzymałości i łatwiejszego podłączania
- 6 Możliwość umieszczenia kabla pomiarowego do schowka w tylnej części urządzenia.

WYSOKA PRECYZJA

ustalania długości roboczej*



5

Nawet 150 zabiegów leczenia kanałowego na jednym ładowaniu*

4300 PLN

X-Smart Apex Locator: B00XSAL000000

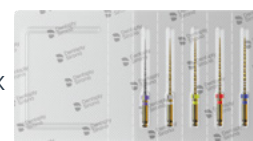
Kup X-Smart Apex Locator
ODBIERZ 2x ProTaper Ultimate™
Asortyment (opakowanie 5 pilników)
ORAZ 3x C+File (opakowanie 6 pilników)



Zeskanuj kod QR
i dowiedz się więcej



2x



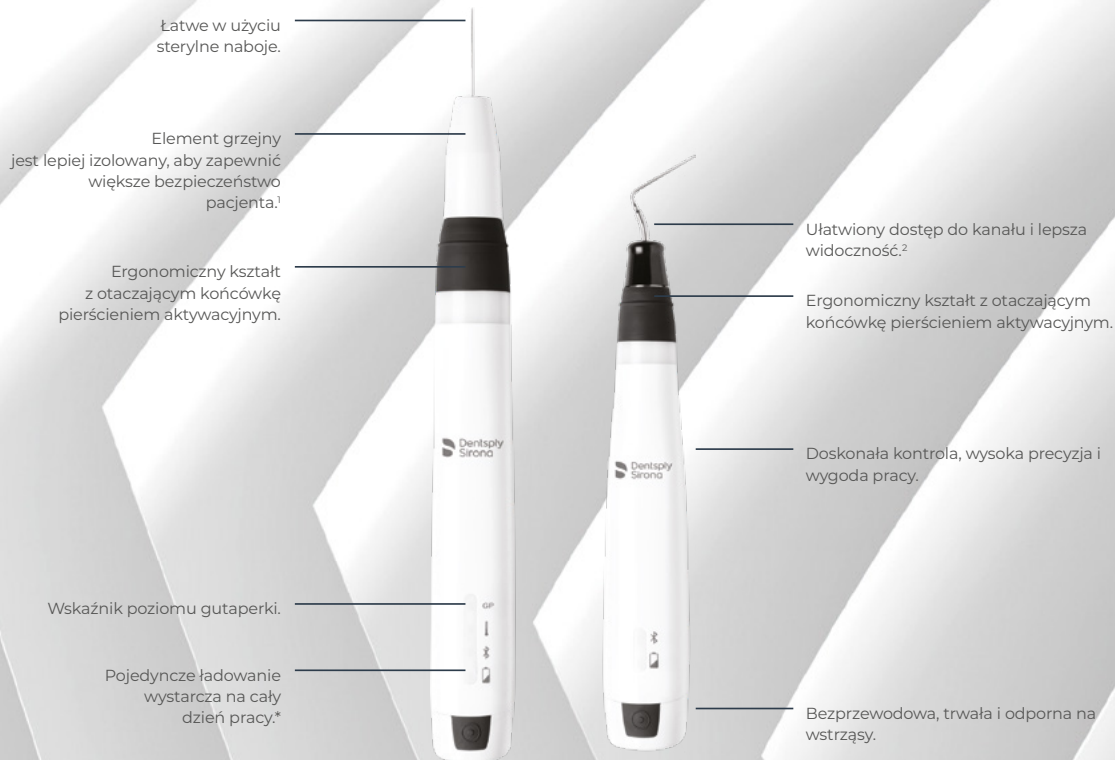
3x



Gutta-Smart™

Bezprzewodowy system do obturacji Gutta Smart

Wypełniaj kanały w sposób wygodny i niezawodny za pomocą urządzenia do termicznej obturacji Gutta-Smart™ oraz świeców gutaperkowych Conform Fit™ do pracy techniką świeca głównego. Zaprojektowane do stosowania ze sobą, oba produkty charakteryzują się tą samą płynnością gutaperki w obniżonej temperaturze i kontrastowością na zdjęciach RTG, tworząc kompletne rozwiązanie do obturacji termoplastycznej techniką kondensacji pionowej.



Efektywność kompletnego rozwiązania.

W połączeniu z ulepszoną adaptacją świeców gutaperkowych Conform Fit™ system Gutta-Smart™ zapewnia efektywność, jakiej oczekujesz od kompletnego rozwiązania do termicznej obturacji.



Bezpieczeństwo pacjenta. Możesz działać bez obaw, mając pewność, że nasza unikalna formuła nie zawiera lateksu z kauczuku naturalnego.



Płynna gutaperka w obniżonej temperaturze.

Zarówno w świecach Conform Fit™ jak i w nabojach Gutta-Smart™ formuła gutaperki została opracowana w sposób umożliwiający jej przechodzenie w stan płynny w niższych temperaturach, co wymaga przekazania mniejszej ilości ciepła z końcówki.



Odpowiednia adaptacja.

Świecki Conform Fit™ charakteryzują się doskonałą adaptacją w odcinku wierzchołkowym i odpowiednim efektem zablokowania w kanale (tug-back), podczas gdy bezprzewodowe końcówki Gutta-Smart™ zapewniają lekarzowi doskonałą kontrolę, precyzję, ergonomię i wygodę pracy podczas leczenia.



Całodniowe zasilanie*. Pojedyncze ładowanie zapewnia zasilanie na cały dzień pracy.



Bezprzewodowe i trwałe działanie. Lekkie, wyważone i wygodne w użytkowaniu bezprzewodowe końcówki pozwalają na swobodę ruchów podczas leczenia.

1. W porównaniu z systemem Calamus® firmy Dentsply Sirona. Dane wewnętrzne, dostępne na życzenie.

2. W porównaniu z systemem Calamus® Dual firmy Dentsply Sirona. Dane wewnętrzne, dostępne na życzenie.

*Pojemność baterii w końcówkach Flow i Pack umożliwia przeprowadzenie za ich pomocą pięciu zabiegów dziennie bez ponownego ładowania.

11300 PLN

Gutta-Smart™: B00GSIQ000KIT

Kup Gutta-Smart
**ODBIERZ pakiet akcesoriów
o wartości 1100 PLN**



pakiet
akcesoriów
o wartości
1100 pln

Zeskanuj kod QR
i dowiedz się więcej



SmartLite® Pro

Niezwykła lampa do polimeryzacji



Zeskanuj kod QR
i dowiedz się więcej



Najnowocześniejsze przyrządy optyczne

Zoptymalizowany projekt lampy wykorzystujący cztery diody LED zapewnia jednolite rozprowadzenie światła na całej utwardzanej powierzchni. Irradiancja: SmartLite® Pro zapewnia średnią wartość irradancji – 1250 mW/cm²

Transiluminacja



Lampa polimeryzacyjna

SmartLite Pro
EndoActivator™

Niezawodne rezultaty kliniczne

Duża (10 mm) średnica pola aktywnego utwardzania pozwala objąć bardziej rozległe odbudowy.

Transiluminacja

Końcówka do transiluminacji jest pomocą diagnostyczną umożliwiającą wizualizację próchnicy na powierzchniach stycznych, ocenę popękanych zębów i oświetlenie dostępu endodontycznego do komory zęba. Jej zaawansowany projekt obejmuje źródło skupionego światła o średnicy 1 mm o 2 różnych ustawieniach (do zębów przednich i bocznych).



Ocena wzrokowa



Transiluminacja

Koncepcja modułowa

Lampę do polimeryzacji SmartLite® Pro zaprojektowano w sposób modułowy, dzięki czemu została wyposażona w wymienne końcówki przeznaczone do różnych procedur klinicznych. Oparte na zasadzie szybkiego złącza, obracane dowolnie w zakresie 360° końcówki są niezwykle łatwe do wymiany. Stworzona z myślą o przyszłości konstrukcja urządzenia umożliwia także dołączanie nowych końcówek, które będą się pojawiać w przyszłości w miarę rozwoju technologii.

SmartLite Pro EndoActivator™

Zaprojektowany w sposób zapewniający ruch wielokierunkowy, SmartLite Pro EndoActivator™ wykorzystuje ruch eliptyczny i zwiększoną energię do efektywnej aktywacji środka płuczącego.

Aktywacja roztworu płuczącego prowadzi do uzyskania powierzchni z większą liczbą otwartych kanałków zębinowych, co zapewnia lepszą obturację w kanałach bocznych i dodatkowych.²

4 890 PLN

SmartLite® Pro EndoActivator™ Complete Kit
(Ref. 644431)

Kup 1x SmartLite Pro EndoActivator Complete Kit
ODBIERZ 2x Protaper Ultimate Asortyment
(opakowanie 5 pilników)



Zeskanuj kod QR
i dowiedz się więcej

Pakiety promocyjne

MARZEC-KWIECIEŃ 2026

ENDODONTICS

8 690 PLN

SmartLite® Pro Introductory Kit (Ref. 644400)

SmartLite® Pro EndoActivator™ Refill (Ref. 644432)

Kup 1x SmartLite Pro Introductory Kit
i SmartLite Pro EndoActivator Refill

**ODBIERZ 6x Protaper Ultimate Asortyment
(opakowanie 5 pilników)**



10 000 PLN

Mój ulubiony system pilników = Endoaktywator
GRATIS!

Kup swój ulubiony system pilników

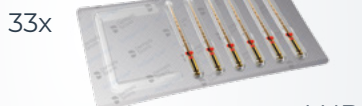
36x ProTaper Ultimate Asortyment (opakowanie 5 pilników)

33x ProTaper Gold (opakowanie 6 pilników)

40x WaveOne Gold (opakowanie 3 pilniki)

39x ProTaper Next (opakowanie 3 pilniki)

ODBIERZ EndoActivator Complete KIT (Ref. 644431)



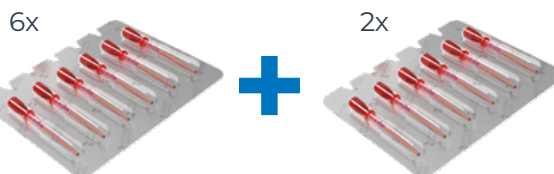
966 PLN

GuttaCore®

6+2

Kup 6x GuttaCore (opakowanie 6 obturatorów)

**ODBIERZ 2x GuttaCore
(opakowanie 6 obturatorów)**



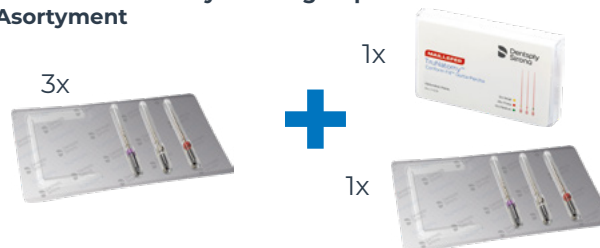
621 PLN

TruNatomy™

Kup 3x TruNatomy (opakowanie 3 pilniki)

**ODBIERZ 1x TruNatomy Sequence
(opakowanie 3 pilniki)**

**ORAZ 1x TruNatomy ćwieki gutaperkowe
Asortyment**



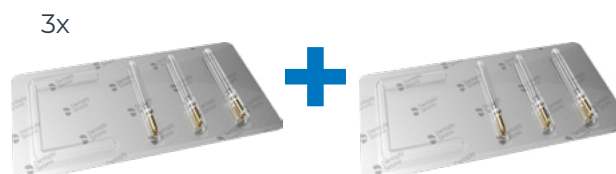
777 PLN

Proglider®

3+1

Kup 3x Proglider (opakowanie 3 pilniki)

ODBIERZ 1x Proglider (opakowanie 3 pilniki)



* Nie ma możliwości mieszania systemów jak również zamiany na materiały RESTO. Promocja Mój ulubiony system pilników nie łączy się z innymi promocjami Dentsply Sirona oraz promocjami dystrybutorów.

ENDODONTICS

ProTaper Ultimate™

1 Sekwencja Slider-Shaper-Finishers do każdej anatomii kanału



Zeskanuj kod QR
i dowiedz się więcej

Pilnik do gładkiej ścieżki **Slider**



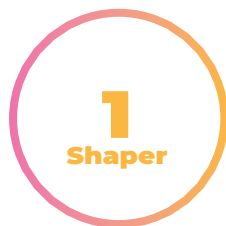
W większości przypadków
można go użyć
bezpośrednio **do utworzenia
gładkiej ścieżki***



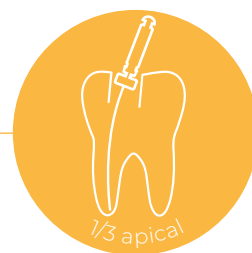
Pilnik do kształtowania **Shaper**



Udoskonalona efektywność
cięcia i odprowadzenie
opłatków z części koronowej



Pilniki do opracowania końcowego **Finishers**



Pilniki do opracowania końcowego
Finishers



* na podstawie oceny użytkowników

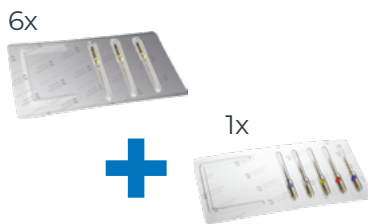
552 PLN
ProTaper Ultimate™

Kup 2x Protaper Ultimate Sequence
(opakowanie 5 pilników)
**ODBIERZ 1x Guttapercha Protaper
Ultimate Asortyment
ORAZ 1x pilniki ręczne K-file 010**



996 PLN
ProTaper Ultimate™

Kup 6x ProTaper Ultimate
(opakowanie 3 pilniki)
**ODBIERZ 1x ProTaper Ultimate
Sequence (opakowanie 5 pilników)**

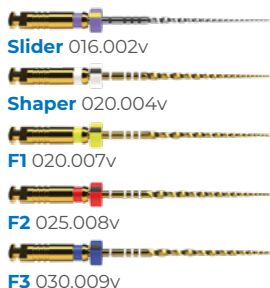


1932 PLN
ProTaper Ultimate™

Kup 7x ProTaper Ultimate Sequence
(opakowanie 5 pilników)
**ODBIERZ 2x ProTaper Ultimate
Sequence (opakowanie 5 pilników)
ORAZ 1x świeki gutaperkowe
ProTaper Ultimate Asortyment**

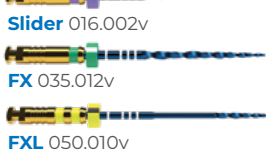


Kształtowanie



Ustawienia mikrosilnika:
400 rpm / 4-5.2 Ncm

Sekwencja do większych
i prostszych kanałów



Oczyszczanie

Po usunięciu każdego
pilnika dokładnie oczyść
i zdezynfekuj kanał



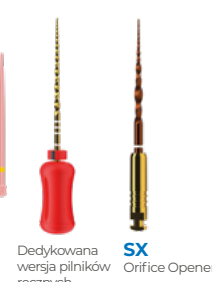
Użyj SmartLite® Pro
EndoActivator®
w celu usunięcia
opłatków

Obturacja



Sączi papierowe
Uszczelniacz AH Plus Jet®
Świeki gutaperkowe

Akcesoria



Dedykowana
wersja pilników
ręcznych
SX
Orifice Opener

ENDODONTICS

998 PLN*

WaveOne® Gold

4+1

Kup 4x WaveOne Gold (opakowanie 3 pilniki)
ODBIERZ
1x WaveOne Gold SMALL (opakowanie 3 pilniki)



777 PLN*

ProTaper Next™

3+1

Kup 3x ProTaper Next™ (opakowanie 3 pilniki)
ODBIERZ
1x ProTaper Next™ Asortyment (opakowanie 3 pilniki)



930 PLN*

ProTaper Gold®

3+1

Kup 3x ProTaper Gold (opakowanie 6 pilników)
ODBIERZ
1x ProTaper Gold S2 (opakowanie 6 pilników)



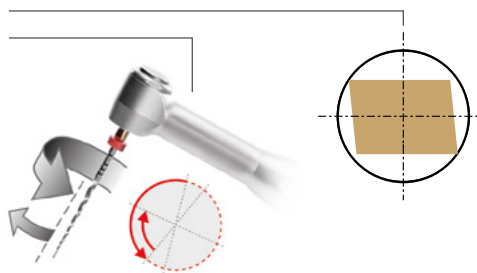
* Przy zakupie dwóch tych samych promocji z gwiazdką dodatkowy
GRATIS: 3 opakowania pilników K-file 10

WaveOne® Gold

- Zwiększa bezpieczeństwo pacjenta* oraz skraca czas opracowania kanału**
- Stanowi część kompleksowego rozwiązania, zawierającego materiały do obturacji dostosowane do kształtów kanałów zęba opracowanych narzędziami WaveOne® Gold
- Do rodziny WaveOne® Gold dołączył teraz pojedynczy pilnik do przygotowania gładkiej ścieżki WaveOne® Gold Glider, ułatwiający pracę lekarza od samego początku procedury klinicznej



Zoptymalizowany wierzchołek
Zmienna rozszerzalność
Opatentowana obróbka termiczna GOLD
Zmienny przekrój poprzeczny
Tryb oscylacyjny



Zeskanuj kod QR i dowiedz się więcej

*w porównaniu z pilnikiem WaveOne®
**wyniki wewnętrznych testów laboratoryjnych

Procedura kliniczna

Gładka ścieżka	ReadySteel®	010 02 – 25 mm
	WaveOne® Gold Glider	015 02 – 25 mm Zmienny stożek
Kształtowanie kanału	WaveOne® Gold	Rozmiar podstawowy, 025 07 – 25 mm Zmienny stożek

Sekwencja WaveOne® Gold

	015	2%
	020	7%
	025	7%
	035	6%
	045	5%

Dobre praktyki pracy z alginatem

Przygotowania



1

Otwórz opakowanie



2

Przesyp zawartość do hermetycznie zamykanego pudełka.



3

Przed użyciem wstrząśnij pojemnikiem 2 lub 3 razy, aby ułatwić rozproszenie proszku



4

Wybierz odpowiedni zestaw miarek do rodzaju używanego alginatu

Odmierzanie i mieszanie ręczne



5

Odmierz proszek.



6

Odmierz wodę!
23°C-73°F



7

Wlej wodę do odmierzonego proszku



8

Mieszaj energicznie

Odmierzanie i mieszanie mechaniczne



5

Odmierz proszek.



6

Dodaj wodę do pojemnika*



7

Zamknij pojemnik i lekko zamieszaj, aby woda zwilżyła proszek



8

Umieść pojemnik w urządzeniu i zamknij pokrywę.

Pobieranie wycisku, dezynfekcja i transport



9

Umieść alginat na łyżce wyciskowej.



10

Pobierz wycisk



11

Oplucz i zdezynfekuj wycisk, a następnie ponownie wypłucz.



12

Schowaj wycisk do worka strunowego i przekazaj technikowi. Zwilżony papier umieść pod łyżką wyciskową. Nie owijaj wycisku.

Pakiety promocyjne

MARZEC-KWIECIEŃ 2026

ZHERMACK

729 PLN

Elite HD+

Kup Elite HD+ 2x (450+450 ml)
ODBIERZ II warstwę Elite HD+ Light/Regular normal (2x 50ml)



ELITE HD+



625 PLN

Hydrorise Putty

Kup 2x Hydrorise Putty (2x 300 ml)
ODBIERZ III warstwę Hydrorise Light/Regular (2x 50 ml) Putty Cut cutter for silicone



495 PLN

3x Occlufast Rock

Silikon Addycyjny do rejestracji zgryzu

3+1

Kup 3 opakowania
Occlufast Rock (2x 50 ml)
+ 12 mixing tips medium/green
**ODBIERZ Occlufast Rock (2x 50 ml)
+ 12 mixing tips medium/green**



OCCLUFAST



499 PLN

Hydrorise Maxi Putty/Heavy Body

Kup Hydrorise Maxi Putty Normal Set
(2x 380 ml cartridges)
+ 15 Dynamic Static tips
+ 2 mixing tips lockers
ODBIERZ II warstwę Hydrorise Light/Regular (2x 50ml)



HYDRORISE



Czy znasz wszystkie masy alginatowe marki Zhermack?

Alginaty firmy Zhermack spełniają najsurowsze normy jakościowe zarówno pod względem użytych materiałów, jak i proponowanych rozwiązań.

Są one dostępne w szerokiej gamie o charakterystycznych właściwościach, aby zaspokoić różnorodne wymagania codziennej praktyki klinicznej: od różnych czasów pracy i wiązania (normalny, szybki i bardzo szybki) po różnorodność kolorów i właściwości chromatycznych. Reprodukcji detali od 5 mikronów oraz stabilności wymiarowej od 48 do 120* godzin.



Zeskanuj kod QR i dowiedz się więcej

MX-300

Automatyczny mieszalnik do mas alginatowych poprawiający jakość i powtarzalność gotowej masy, w porównaniu do mieszania ręcznego.

- Automatyczne mieszanie minimalizuje liczbę pęcherzyków i pozwala uzyskać jednolitą konsystencję
- Powtarzalne rezultaty niezależnie od operatora i jego doświadczenia
- Nowoczesna, kompaktowa konstrukcja zajmująca mało miejsca
- Specjalnie zaprojektowany wyświetlacz oraz przyciski umożliwiające zachowanie prawidłowej higieny i czystości urządzenia

MX-300*

Kup mieszalnik do alginatów MX-300
ODBIERZ 12x Hydrogum 5 – 453 g



Mieszalnik MX-300



RESTORATIVE

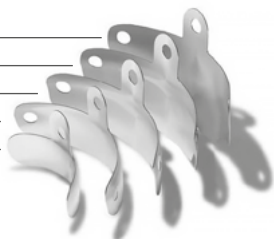
Palodent® V3

System formówek sekcyjnych

- Adaptacja do naturalnego kształtu zęba.
- Perfekcyjne punkty stykowe i doskonała szczelność przydziąsłowa.
- Łatwy i przyjazny system.



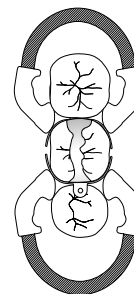
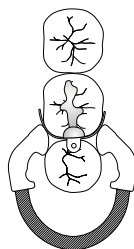
7,5 mm
6,5 mm
5,5 mm
4,5 mm
3,5 mm



Zeskanuj kod QR i pobierz instrukcję

Korzystaj z systemu Palodent® V3 do wypełniania ubytków:

Mezjalno-okluzyjnych Dystalno-okluzyjnych Mezjalno-okluzyjno-dystalnych



2240 PLN

Palodent® V3 Intro Kit/Complete KIT

Kup Palodent V3 Intro Kit/ Complete KIT
ODBIERZ 1x Palodent V3 Narrow Ring (2 pierścienie) LUB 1x Palodent V3 Universal Ring (2 pierścienie) ORAZ Palodent V3 Matrices EZ (op. 50 szt.) 7,5 mm



780 PLN

Palodent® V3

Kup 4x uzupełnienie Palodent V3 klinów (Large, Medium lub Small)
ODBIERZ 1x uzupełnienie klinów ochronnych Palodent V3 Medium (opakowanie 50 szt.)



1250 PLN

Palodent® V3

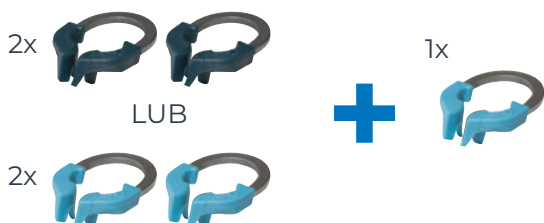
Kup 5x matryce Palodent V3 (3,5, 4,5, 5,5, 6,5 lub 7,5)
ODBIERZ 1x Palodent V3 Universal Ring (1 pierścień)



1800 PLN

Palodent® V3

Kup 2x Palodent V3 Narrow Ring (2 pierścienie) lub 2x Palodent V3 Universal Ring (2 pierścienie)
ODBIERZ 1x Palodent V3 Universal Ring (1 pierścień)



560 PLN

Palodent® 360

Kup 2x Palodent 360 (opakowanie 48 szt.)
ODBIERZ 1x Palodent 360 (op. 24 szt.) 5,5 mm



RESTORATIVE

Enhance® Flex

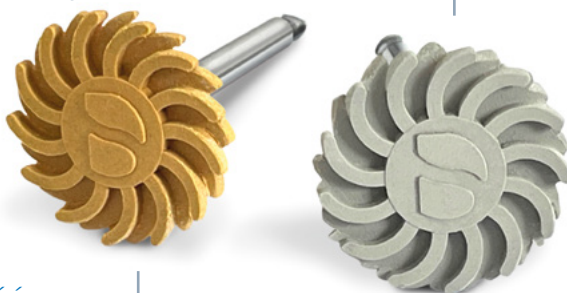
Prosta obsługa, wysoka wydajność



Zeskanuj kod QR
i dowiedz się więcej

Jeden kształt do każdej powierzchni zęba

Specjalna geometria lameli o zaokrąglonych brzegach adaptuje się praktycznie do każdej struktury powierzchni zęba.



Uniwersalność

Enhance® Flex nadaje się do wszystkich rodzajów materiałów kompozytowych i został specjalnie zaprojektowany, by zachować strukturę zębów.

Wyjątkowa wytrzymałość

Oszczędność czasu i kosztów dzięki systemowi, który nadaje się do sterylizacji i powtórnego użycia nawet 10 razy.

Doskonałe efekty polerowania

Pacjenci mogą się cieszyć niezrównanym efektem estetycznym, a stomatolodzy docenią intuicyjną metodę jego uzyskania.

550 PLN Enhance® Flex

Kup 2x Enhance Flex (opakowanie 6 gumek)
ODBIERZ 1x Neo Spectra™ ST (HV Lub LV) A2



440 PLN Enhance®

Kup 2x Enhance Refill (30 gumek)
ODBIERZ 1x Neo Spectra™ ST (HV Lub LV) A2




349 PLN Aquasil Ultra+

Kup 1x Aquasil Ultra+ Putty (2x 250 ml)
ODBIERZ Aquasil Ultra+ II warstwa (2x 50 ml LV lub XLV)



Powrót do standardu uniwersalne końcówki mieszające!

kończówki mieszające		
678212	opakowanie 48 szt.	Teal Mixing Tip 
626382	opakowanie 100 szt.	Clear Intraoral Tip 

RESTORATIVE



Prime&Bond universal™

Uniwersalny system wiążący

Kontrola zapewniająca trwałość wypełnienia

Prime&Bond universal™ wykorzystuje nową, opatentowaną technologię Active-Guard™.

Nasza formuła zapewnia równowagę pomiędzy właściwościami hydrofobowymi i hydrofilowymi, aby zagwarantować działanie systemu na całej powierzchni ubytku, niezależnie od poziomu wilgotności. Nawet, gdy zębina jest nadmiernie przesuszona lub zbyt wilgotna, powstaje solidne wiązanie zapewniające ochronę przed niepowodzeniami.

Prime&Bond universal™ oferuje:

- Elastyczność wyboru wszystkich technik wytrawiania, uniwersalność dla wszystkich wskazań
- Aktywną kontrolę wilgotności
- Aktywne zapływanie
- Cienką warstwę materiału
- Aktywne wnikanie do kanałków zębinowych

Selektywne wytrawianie szkliwa – idealne do wypełnień ubytków klasy II. Wykorzystaj wysoką wytrzymałość wiązania z zębina, szczelność brzeżną połączenia ze szkliwem i zminimalizowaną ekspozycję na działanie wytrawiacza.

Prime&Bond universal™ zapewnia trwałość wypełnienia przy niemal całkowitym braku nadwrażliwości pozabiegowej.

482 PLN

Prime&Bond universal™

Kup 2x Prime&Bond Universal (opakowanie 4 ml)
ODBIERZ 1x Prime&Bond Universal opakowanie 2,5 ml)



Zeskanuj kod QR
i dowiedz się więcej



RESTORATIVE

1598 PLN

SDR® Plus Eco

Kup 2x SDR Plus Eco
(50 kompiul)

**ODBIERZ 2x SDR Plus Refill
(15 kompiul) universal ORAZ
Pistolet do kompiul**

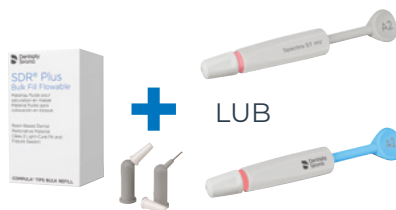


799 PLN

SDR® Plus Eco

Kup 1x SDR Plus Eco
(50 kompiul)

**ODBIERZ 1x Neo Spectra™ ST
(HV Lub LV) A2**



1032 PLN

SDR® Plus

4+1

Kup 4x SDR Plus
Refill (15 kompiul)
**ODBIERZ 1x SDR Plus
Refill (15 kompiul) A2**



Nieźródlna technologia materiału SDR do wypełnień typu bulk fill

W 2009 płynny materiał SDR był pierwszym materiałem o technologii pozwalającej na aplikację w warstwach do 4 mm grubości. Po aplikacji ok. 50 milionów wypełnień i wielu długoterminowych badaniach klinicznych, SDR jest najczęściej wybieranym materiałem do szybkich i łatwych wypełnień bezpośrednich techniką bulk fill. Technologia SDR to odpowiedź na dwa wyzwania, jakim trzeba sprostać przy wypełnieniach bezpośrednich: adaptacja i efektywność.

Adaptacja to klucz do długoterminowego powodzenia

Badania wskazują, że nieszczelność brzeżna może prowadzić do mikroprecieków i pęknięć w obszarze ścian preparacji, czego efektem może być próchnica wtórna, co niweczy trwałość wypełnienia.

- Szczeliny i bruzdy pomiędzy wypełnieniem a ścianami ubytku wpływają na powstawanie próchnicy wtórnej.¹
- Niewłaściwa adaptacja kompozytu w trakcie jego aplikacji to przyczyna tworzenia się szczelin.²
- Wysokie naprężenie skurczowe może prowadzić do powstania nieszczelności brzeżnej.²

Płynna konsystencja

Niepowtarzalny skład chemiczny materiału SDR pozwala zapewnić trwałość i wysoką jakość wypełnień wykonywanych techniką bulk fill. Płynna konsystencja SDR pozwala na uzyskanie perfekcyjnej adaptacji do ścianek ubytku, zapływając samoistnie we wszystkie szczeliny i bruzdy.

Efektywność to klucz do wydajności

Wypełnienia bezpośrednie stanowią w przybliżeniu około jednej trzeciej rocznego obrotu gabinetu stomatologicznego. Zwiększenie efektywności wykonywania wypełnień ubytków klasy II ma bezpośredni wpływ na codzienne przychody kliniki.^{5,6} Technika wypełniania bulk fill ubytków materiałem SDR pozwala na aplikację materiału warstwami o grubości do 4 mm bez dodatkowego linera. Pozwala to oszczędzić czas zabiegu i zapasy magazynowe.

- Wypełnianie techniką bulk fill pozwala oszczędzić do 40% czasu w porównaniu z klasyczną techniką warstwową.
- Nie wymaga dodatkowego linera.
- Materiał sam się poziomuje i nie wymaga podejmowania dodatkowych działań w celu zapewnienia jego odpowiedniej adaptacji.

Niskie naprężenie skurczowe

Unikalna i opatentowana formuła SDR pozwala na kontrolowany przebieg polimeryzacji. Dołączony modulator polimeryzacji pomaga monomerom utworzyć bardziej elastyczną sieć polimerową, co kompensuje efekt skurczu polimeryzacyjnego, ograniczając siły naprężenia skurczowego.

SDR® Plus
Bulk Fill Flowable



Zeskanuj kod QR
i dowiedz się więcej



RESTORATIVE

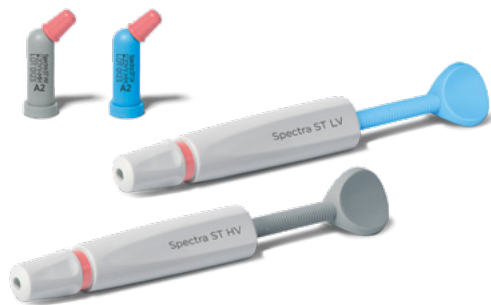
Rodzina kompozytów Neo Spectra™ ST obejmuje wszystkie klasy ubytków, zarówno w odcinku przednim, jak i bocznym.



Neo Spectra™ ST

Uniwersalny kompozyt do stomatologii zachowawczej

Optymalna wygoda użytkowania w preferowanej lepkości. Pięć uniwersalnych odcieni CLOUD™ odpowiadających wszystkim kolorom VITA®*, a także dodatkowe odcienie do zębów wybielanych, opakerowej zębiny i przeziernego szkliwa.



Zeskanuj kod QR i dowiedz się więcej



Neo Spectra™ ST flow

Płynny kompozyt do stomatologii zachowawczej

Wielofunkcyjny płynny kompozyt w tej samej paletce barw co uniwersalne odcienie CLOUD™ kompozytów Neo Spectra™ ST.

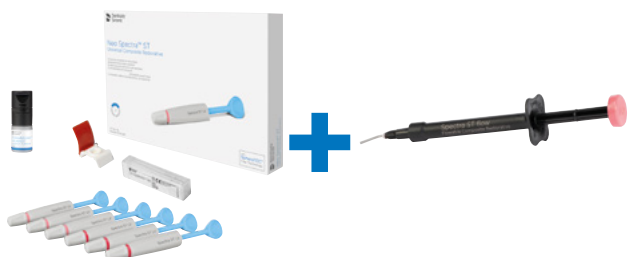


*To nie jest zarejestrowany znak towarowy firmy Dentsply Sirona

849 PLN

Neo Spectra™ ST Eco

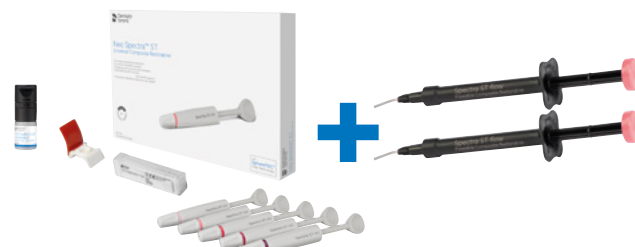
Kup 1x Neo Spectra ST Eco HV/LV
ODBIERZ 1x Neo Spectra ST flow A2
(1x strzykawka po 1,8 g)



849 PLN

Neo Spectra™ ST Intro Kit

Kup 1x Neo Spectra™ ST Intro Kit HV/LV
ODBIERZ 1x Neo Spectra ST flow A2
(2x strzykawka po 1,8 g)



Pakiety promocyjne

MARZEC-KWIECIEŃ 2026

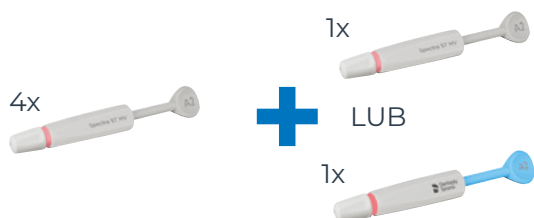
RESTORATIVE

716 PLN

Neo Spectra™ ST

4+1

Kup 4x Neo Spectra ST (strzykawka 3 g)
HV/LV/Effects
ODBIERZ 1x Neo Spectra ST (strzykawka 3 g)
A2 HV LUB LV

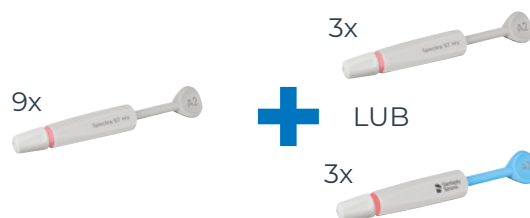


1611 PLN

Neo Spectra™ ST

9+3

Kup 9x Neo Spectra ST (strzykawka 3 g)
HV/LV/Effects
ODBIERZ 3x Neo Spectra ST (strzykawka 3 g)
A2 HV LUB LV



2864 PLN

Neo Spectra™ ST

16+8

Kup 16x Neo Spectra ST (strzykawka 3 g) HV/LV/Effects
ODBIERZ 8x Neo Spectra ST (strzykawka 3 g)
A2 HV LUB LV



669 PLN

Neo Spectra™ ST flow

3+1

Kup 3x Neo Spectra ST flow (2x strzykawka po 1,8 g)
ODBIERZ 1x Neo Spectra ST flow A2
(2x strzykawka po 1,8 g)



Zeskanuj kod QR
i dowiedz się więcej

690 PLN

Neo Spectra™ ST flow

3+1

Kup 3x Neo Spectra ST flow
(op. 16 kompiul po 0,25 g)
ODBIERZ 1x Neo Spectra ST flow
(op. 16 kompiul po 0,25 g) A2



1195 PLN

Neo Spectra™ ST

5+2

Kup 5x Neo Spectra ST (16 kompiul po 0,25 g) HV/LV/Effects
ODBIERZ 2x Neo Spectra ST (16 kompiul po 0,25 g)
A2 HV/LV/Effects



RESTORATIVE

AH Plus®

Uszczelniacz kanałowy

Uszczelniacz kanałowy na bazie żywicy epoksydowo-aminowej, która zapewnia właściwości samoadhezyjne, stabilność wymiarową i wysoką nieprzepuszczalność dla promieni rentgenowskich. Stały uszczelniacz endodontyczny oparty na chemii epoksydowej zapewnia doskonałą biokompatybilność. Jego minimalny skurcz po związaniu i niska rozpuszczalność zapewniają doskonałe uszczelnienie.

AH Plus® jest kompatybilny z ciepłymi i zimnymi technikami. Dlaczego jest to ważne? Wpływ temperatury może negatywnie wpływać na lepkość uszczelniacza, ostatecznie wpływając na zdolność uszczelniania i potencjalnie tworząc szczeliny między uszczelniaczem a zębem.



Zeskanuj kod QR
i dowiedz się więcej



AH Plus® Cleaner

Środek czyszczący

Specjalistyczny płyn stworzony do efektywnego usuwania nadmiaru pasty AH Plus z powierzchni zęba. Dzięki unikalnej formule skutecznie eliminuje resztki nieutwardzonego uszczelniacza, przygotowując powierzchnię zębiny i szkliva do dalszych procedur adhezyjnych.

Zalety i właściwości AH Plus Cleaner:

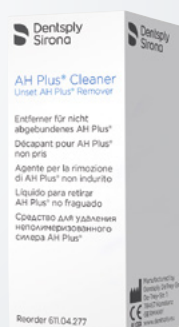
- Precyzyjne usuwanie amin i żywic epoksydowych – opracowany do skutecznego czyszczenia zębiny i szkliva
- Bezpieczne działanie – nie wpływa na siłę wiązania materiałów adhezyjnych
- Umożliwia natychmiastowe wykonanie wypełnień – bezpośrednio po wypełnieniu kanału korzeniowego uszczelniaczem AH Plus.
- Łatwość aplikacji – szybkie i wygodne stosowanie.



499 PLN

AH Plus® Jet Starter Kit

Kup 1x AH Plus Jet Starter Kit
(1x strzykawkę mieszającą AH Plus Jet 15 g
20x końcówki mieszające z końcówką wewnątrzrzną)
ODBIERZ 1x Środek czyszczący AH Plus® Cleaner



DS Core i Primescan 2: nowa era cyfrowej stomatologii



Zeskanuj kod QR
i dowiedz się więcej

Dentsply Sirona rozwija rozwiązania cyfrowe, które wspierają lekarzy w codziennej praktyce, zapewniając im większą elastyczność, efektywność oraz komfort pracy. Najnowszym krokiem milowym w tym kierunku jest DS Core – innowacyjna, oparta na chmurze platforma, która w połączeniu ze skanerem wewnątrzustnym Primescan 2 otwiera zupełnie nowe możliwości w obszarze stomatologii oraz protetyki cyfrowej.

DS Core umożliwia gabinetom i laboratoriom korzystanie z jednego, scentralizowanego ekosystemu, który wspiera każdy etap pracy – od skanowania, przez komunikację i przesyłanie danych, aż po planowanie i realizację leczenia. Dzięki integracji z Primescan 2 każdy skan jest natychmiast przesyłany do chmury, co eliminuje dodatkowe kroki i usprawnia organizację pracy. Lekarze mogą delegować część obowiązków personelowi, a sami skupić się na kontakcie z pacjentem. Dane przechowywane w DS Core są dostępne z dowolnego urządzenia, co pozwala monitorować sprawy i współpracować z laboratorium niezależnie od miejsca, w którym znajduje się lekarz.

Nowa generacja skanera Primescan 2 wyróżnia się szybkością, precyzją i komfortem obsługi. W pełnej

integracji z DS Core urządzenie staje się centralnym elementem cyfrowego przepływu pracy, umożliwiając nie tylko łatwe tworzenie i zarządzanie przypadkami, ale również dodawanie zdjęć rentgenowskich czy innych plików do leczenia pacjenta. Z kolei zintegrowane narzędzia komunikacyjne pozwalają na wymianę plików i wiadomości z laboratorium w czasie rzeczywistym, a także na zatwierdzanie oraz komentowanie projektów.

Dzięki DS Core i Primescan 2 proces współpracy między gabinetem a laboratorium jest znacznie bardziej przejrzysty i szybki. Skaner może być natychmiast zwolniony do kolejnych pacjentów, ponieważ dane są uzupełniane i wysyłane z poziomu przeglądarki internetowej przez dedykowany personel.

DS Core w połączeniu z Primescan 2 to rozwiązanie, które definiuje na nowo cyfrowy przepływ pracy w stomatologii. Umożliwia lekarzom i laboratoriom sprawniejszą współpracę, skraca czas leczenia i zwiększa satysfakcję pacjentów. To nie tylko ewolucja w stosunku do Connect Case Center, ale przede wszystkim zupełnie nowy standard w erze stomatologii oraz protetyki cyfrowej.

Lucitone Digital

Protezy premium
- drukowane i frezowane

Niezwykłe innowacyjny Doskonale estetyczny

Dzięki systemowi Lucitone Digital protezy są bardziej wytrzymałe i lepiej dopasowane. Stabilna drukowana proteza próbna, którą można dowolnie modyfikować, eliminuje konieczność licznych poprawek i zmniejsza ilość wizyt.

MNIEJ WIZYT

- Mniejsza liczba wizyt w gabinecie
- Lepiej dopasowana proteza i mniejsza liczba poprawek
- Możliwość stosowania zarówno protokołu cyfrowego, jak i metod analogowych
- Dostępne materiały i filmy instruktażowe

ZAAWANSOWANY MATERIAŁ

- Żywica do druku płyty protezy dostępna w 5 odcieniach, tak aby dobór koloru dziąsła dla każdego pacjenta był bezproblemowy
- Drukowane zęby dostępne w 16 kolorach A-D oraz dwóch kolorach bleach
- Przezierność oraz estetyczne detale w drukowanych zębach klasy premium
- Doskonała odporność na ścieranie

ZWIĘKSZONA WYTRZYMAŁOŚĆ

- BAM! Technologia inteligentnych polimerów w Body Activated Material
- Proteza aktywuje się w temperaturze ciała pacjenta podwajając swoją odporność na pęknięcie i uszkodzenia
- Przekracza wymagania normy ISO w zakresie wytrzymałości na uderzenia



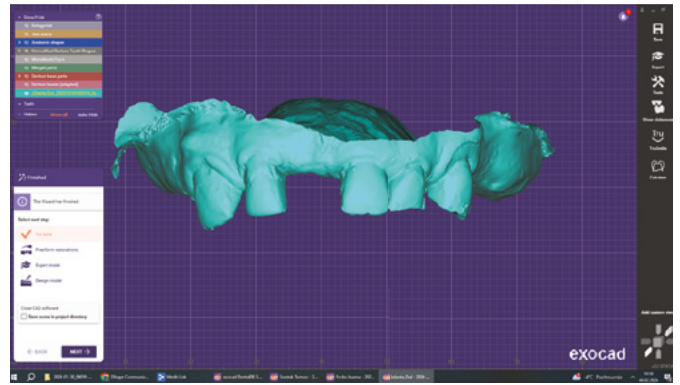
Dowiedz się więcej o systemie Lucitone Digital:
dentsplysirona.com/lucitonecurriculum
tel. +48 663 888 520

 **Dentsply
Sirona**

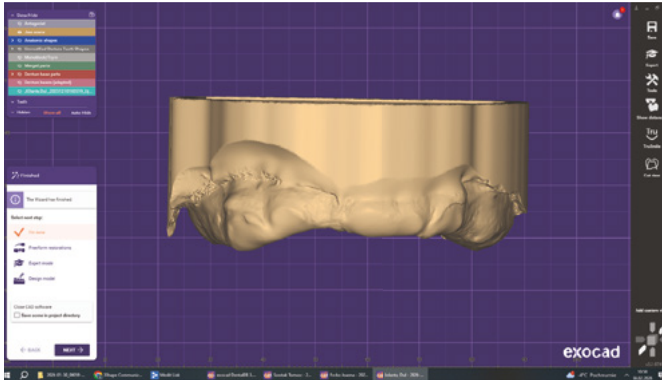
Clinical Case

Wykorzystanie Lucitone Digital w pełnym protokole cyfrowym

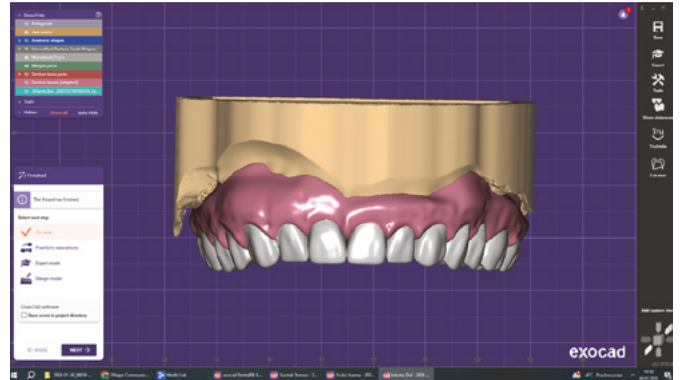
tech. dent. Tomasz Dziejicki, DL-Dent, Jasło



1. Po otrzymaniu skanów dowolnie wykonujemy wirtualne modyfikacje modelu (najczęściej usunięcie zębów), projektujemy i drukujemy protezę natychmiastową.



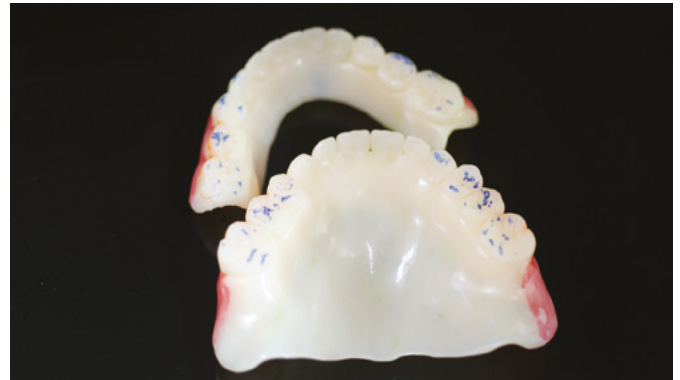
2. Model po wirtualnym usunięciu zębów.



3. Zaprojektowanie protezy natychmiastowej. Projekt ten może zostać potem zmodyfikowany lub stać się projektem dla uzupełnienia ostatecznego.



4. Gotowe, wydrukowane protezy tymczasowe mogą służyć jako łyżki indywidualne. Rozwiązania cyfrowe pozwalają pominąć jedną wizytę pacjenta/ przymiarke protezy.



5. Na protezie tymczasowej możemy dokonać wszelkich modyfikacji, traktując ją jako try-in. Po korektach i zaakceptowaniu prowizorium przez pacjenta lekarz odsyła do laboratorium skan lub fizyczną protezę.



6. Gotowa, wydrukowana, osadzona proteza z Lucitone Digital.



7. Lucitone Digital umożliwia wykonanie pracy przykręcanej lub zdejmowanej, jak również połączenie płyty protezy z metalowymi elementami nośnymi i tytanowymi.



Dowiedz się więcej o Lucitone Digital:
tel. +48 663 888 520



Rodzina implantów Dentsply Sirona

W skład rodziny EV wchodzi trzy systemy implantów o różnych kształtach, lecz z tym samym DNA. Każdy powstał z myślą o innych preferencjach klinicznych lub uwarunkowaniach pacjenta, ale wszystkie mają te same kluczowe właściwości konstrukcyjne, w tym OsseoSpeed®, SoftTissue Chamber™ i Conical Seal Design™. Ich podstawą są rzetelne dane naukowe pochodzące z badań klinicznych i przedklinicznych. Każdy system implantów ma za zadanie stymulować proces gojenia oraz zapewniać długoterminową funkcjonalność i naturalną estetykę.



PrimeTaper EV™ Implant
Stożkowy kształt



OmniTaper EV™ Implant
Stożkowy kształt



Astra Tech Implant® EV
Ściany równoległe

Sukces
poparty
naukowo

>400
BADAŃ
DOŚWIADCZAL-
NYCH

>1,000
BADAŃ
KLINICZNYCH

>70,000
IMPLANTÓW
W BADANIACH
KLINICZNYCH

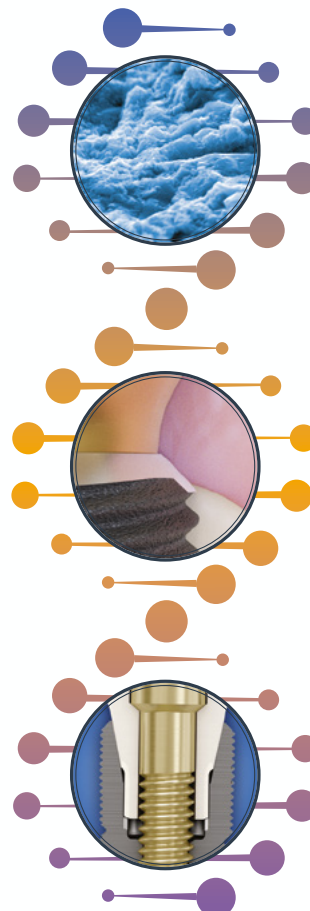
Pionierska technologia wbudowana w nasze DNA

Od zawsze podążamy własną ścieżką. Już od dziesięcioleci ściśle współpracujemy z naukowcami i klinicystami z całego świata, czerpiąc z najnowszych osiągnięć biologii i inżynierii biomechanicznej w implantologii.

To pionierskie podejście pozwoliło nam opracować przełomowe technologie zastosowane w Astra Tech Implant System EV.

SoftTissue Chamber™

Pierwsza konstrukcja z przesunięciem poziomym (dawniej pod nazwą Connective Contour)



OsseoSpeed®

Pierwsza modyfikowana chemicznie powierzchnia tytanowa o umiarkowanej szorstkości i unikalnej nanotopografii

Połączenie EV z Conical Seal Design™

Pierwsze wewnętrzne połączenie między implantem a łącznikiem w kształcie stożka

Pierwsze unikatowe indeksowane połączenie jedno-pozycyjne zaprojektowane dla indywidualnych łączników Atlantis.



Dowiedz się więcej
o implantach Dentsply Sirona



Chcesz rozpocząć pracę z naszymi
systemami implantologicznymi?
Sprawdź aktualne szkolenia

SureSmile® – gwarancja precyzji i przewidywalnych rezultatów leczenia

Rozwiązania inspirowane potrzebami pacjentów, które zapewniają przewidywalne i powtarzalne rezultaty. Wg ostatnich danych aż 3 na 4 przypadki leczenia nakładkami SureSmile® nie wymagały żadnych korekt planu leczenia – to realna oszczędność czasu i gwarancja jakości.¹



Przezroczyste nakładki SureSmile®
Zaawansowana technologia i sprawdzone materiały. Prosta linia przycięcia wspiera skuteczniejsze przenoszenie sił – dla lepszych efektów leczenia.²



SureSmile® VPro™
Urządzenie używane przez 5 minut dziennie wraz z nakładkami, zmniejszają dyskomfort podczas leczenia.³



Nakładki retencyjne SureSmile®
Wykonane z bardzo wytrzymałego materiału, podtrzymują efekty leczenia i chronią zęby przed skutkami zgrzytania i bruxizmu – bez kompromisów w skuteczności klinicznej.⁴

1. Na podstawie wewnętrznej analizy ponad 150 000 przypadków leczenia nakładkami SureSmile® na całym świecie, rozpoczętych i zakończonych w okresie od stycznia 2021 r. do czerwca 2023 r. Dane w archiwum firmy.
2. *The Effect of Gingival-Margin Design on the Retention of Thermoformed Aligners*. Trimline for Aligners, JCO 2012-11-697.
3. W trakcie leczenia ortodontycznego i przy stosowaniu zgodnym z zaleceniami.
4. Alansari, „The effects of brief daily vibration on clear aligner orthodontic treatment”, *JFWO*, 2018. Nicozisis, „Effects of a 120Hz high-frequency acceleration device on orthodontic discomfort”, 2018.

Ze względu na dostępność materiałów gratisowych realizacja promocji jest gwarantowana dla faktury z datą wystawienia nie później niż 30 kwietnia 2026 oraz przesłanej do Biura Dentsply Sirona w tym terminie. Faktury wystawione po 30 kwietnia 2026 nie będą otrzymywały materiałów gratisowych.

Dowiedz się więcej:



Odkryj rodzinę unitów stomatologicznych Dentsply Sirona



Zeskanuj kod QR
i dowiedz się więcej



Axano

Synonim komfortowego leczenia. Doskonałe połączenie innowacji, intuicji i zalet nowoczesnego unitu stomatologicznego.

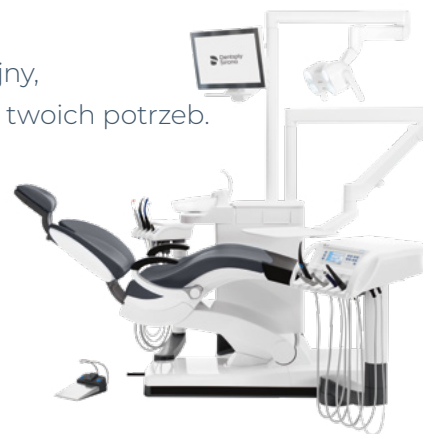
Axano Pure

Funkcjonalność
i elegancja.



Sinius

Wydajny, intuicyjny,
dostosowany do twoich potrzeb.



Intego Pro

Bezpieczeństwo,
na którym można polegać.



Intego

Niezawodność oparta
na latach doświadczenia.



Obrazowanie wewnętrzne

Xios[®] XG Supreme

Wewnętrzny czujnik RTG



Obrazowanie zewnętrzne 2D/3D



Zeskanuj kod QR
i dowiedz się więcej

Orthophos[®] S

Kompleksowe rozwiązanie

- Zaawansowane zdjęcia 2D i 3D
- Różne rozmiary pola obrazowania:
Ø 5x5,5 cm, Ø 8x8 cm lub Ø 11x10 cm
- Automatyczne wspomaganie pozycjonowania
- Technologie Autofocus i Csl Plus



Orthophos[®] SL

Więcej możliwości

- Czujnik Direct Conversion Sensor zapewnia szczególnie wysoką jakość obrazowania 2D
- Dostępny w wersji 2D lub w wersji łączonej 2D/3D
- Automatyczne wspomaganie pozycjonowania pacjenta
- Przyciąga wzrok dzięki wysokiej jakości wzornictwu i podświetleniu Ambient Light



Axeos[®]

Gwarancja rozwoju

- Integracja 2D/3D dla praktyk oferujących szeroki zakres usług
- Największe pole obrazowania (Ø 17x13 cm) dla uchwycenia całego uzębienia wraz ze stawami skroniowo-żuchwowymi
- Doskonała jakość zdjęć dzięki czujnikowi DCS



Poznaj pełną ofertę szkoleniową Dentsply Sirona.



Więcej informacji na temat szkoleń:
<https://www.dentsplysirona.com/pl-pl/academy/kursy/kursy-stacjonarne.html>
lub u lokalnego przedstawiciela Dentsply Sirona.



Odbudowy wielopowierzchniowe w odcinku bocznym

Przywrócenie pacjentowi prawidłowych funkcji dzięki anatomicznej odbudowie zębów jest podstawowym zadaniem lekarza stomatologa podczas procesu leczenia. Dodatkowo uzyskany aspekt estetyczny połączony z większą trwałością oferowanych rozwiązań bazujących na najnowszych osiągnięciach inżynierii biomedycznej oraz badaniach naukowych pozwala z sukcesem rozwijać praktykę stomatologiczną.

Diagnoza, podejmowanie właściwych decyzji na jej bazie, odpowiednia komunikacja z pacjentem wyjaśniająca proponowane rozwiązania – to wstęp, który zostanie omówiony w części teoretycznej szkolenia.

W części praktycznej zaprezentujemy i przećwiczymy na modelach anatomicznych techniki i procedury umożliwiające trwałe i prawidłowe odtworzenie anatomii zgryzu z zachowaniem głównych anatomicznych punktów orientacyjnych każdego zęba za pomocą najnowszych technik modelowania, materiałów oraz akcesoriów z uwzględnieniem elementów okluzji oraz eliminacji długotrwałych korekt zgryzu.

Szkolenie zakończymy omówieniem, prezentacją i przećwiczeniem procedury prawidłowego, wysokoestetycznego polerowania oraz adhezyjnego cementowania uzupełnienia pośredniego.

3D Endo

Endodoncja – jak każda dziedzina współczesnej stomatologii – ewoluje wraz z postępem technologicznym i wdrażaniem nowych, dużo bardziej zaawansowanych rozwiązań. Diagnostyka, przygotowanie prawidłowego dostępu do jamy zęba, czyszczenie i kształtowanie kanału, a następnie trójwymiarowe wypełnianie pozostaje złotym standardem, niezbędnym do osiągnięcia sukcesu klinicznego.

Na zajęciach przedstawimy metody leczenia bazujące na nowoczesnych rozwiązaniach. Wykorzystamy przy tym najnowsze, najbardziej zaawansowane technologicznie urządzenia oferowane przez Dentsply Sirona Endodontics. Uczestnicy będą mieli możliwość przećwiczenia wszystkich zaprezentowanych przez nas technik, procedur i protokołów klinicznych. Na zajęciach korzystać będziemy z nowoczesnych narzędzi dydaktycznych oraz najnowszego instrumentarium.

Dentysta Artysta

Wybór odpowiednich narzędzi oraz materiałów do odbudowy zębów stanowi w połączeniu z właściwą techniką aplikacyjną i wiedzą lekarza stomatologa podstawę długotrwałego sukcesu leczenia pozwalającego spełnić oczekiwania estetyczne pacjenta.

Prawidłowa integracja odpowiedniego materiału do odbudowy wraz z odtworzeniem anatomicznym powierzchni żującej pozwala u pacjentów zachowujących przynajmniej

średni poziom higieny na długotrwałe przywrócenie funkcji oraz uniknięcie zaburzeń zwania i problemów ze stawem żuchwowo-skroniowym.

Podczas naszego szkolenia zaprezentujemy akcesoria i rozwiązania materiałowe oraz dwie techniki aplikacyjne, które powinny umożliwić łatwe wykonanie anatomicznych wypełnień w odcinku bocznym, dzięki opanowaniu szybkich i powtarzalnych technik modelowania.

Zapraszamy do centrum
szkoleniowego Dentsply Sirona.

Warszawa, ul. Salsy 2

Nasi wykładowcy



lek. dent.
Michał Kowalik



dr n. med.
Tomasz Olek



lek. dent.
Bartłomiej Załęski



lek. dent.
Michał Snoch



lek. dent.
Ewa Dudkiewicz



dr n. med.
Adrianna
Adamek-Mrozowska



lek. dent.
Tomasz Wrona



lek. dent.
Grzegorz Witkowski



tech. dent.
Karolina Maksymowicz



lek. dent.
Piotr Puchała



lek. dent.
Marcin Janowicz



lek. dent.
Ewa Karlik



lek. dent.
Michał Karpiński



lek. dent.
Artur Gatkowski



dr n. med.
Marcin Wojdyło



Małgorzata Wcisła
Region Małopolski
Kraków, Nowy Targ, Olkusz,
Chrzanów, Wadowice, Brzesko
+48 663 888 794
malgorzata.wcisla@dentsplysirona.com



Wojciech Niebudek
Region Świętokrzyski, Mazowiecki Płd,
Łódzki Wsch. Kielce, Radom,
Ostrowiec Świętokrzyski, Radomsko,
Piotrków Trybunalski, Crójec
+48 887 213 213
wojciech.niebudek@dentsplysirona.com



Natalia Wiktorska
Region Łódzki i Mazowiecki Zachodni
Łódź, Bełchatów, Sieradz, Płock, Grodzisk Maz.
+48 663 888 528
natalia.wiktorska@dentsplysirona.com



Łukasz Zietański
Region Lubelski i Mazowiecki Płd-Wsch
Lublin, Zamość, Mińsk Mazowiecki
+48 532 408 248
lukasz.zietanski@dentsplysirona.com



Justyna Sękiewicz
Region Podkarpacki i Małopolski Wschodni
Rzeszów, Tarnów, Nowy Sącz,
Mielec, Stalowa Wola, Przemyśl
+48 663 888 447
justyna.sekiewicz@dentsplysirona.com



Grzegorz Janiszewski
Region Zachodniopomorski i Lubuski
Szczecin, Gorzów Wielkopolski,
Zielona Góra, Słubice, Koszalin
+48 663 888 539
grzegorz.janiszewski@dentsplysirona.com



Magda Łacina
Region Dolnośląski
Wrocław, Jelenia Góra, Wałbrzych, Lubin,
Legnica, Głogów
+48 663 888 517
magda.lacina@dentsplysirona.com



Magdalena Kalinowska
Region Podlaski, Warmiński Wsch,
Mazowiecki Płn-Zach
Białystok, Suwałki, Ostrołęka, Siedlce
+48 880 666 587
magdalena.kalinowska@dentsplysirona.com



Aleksandra Boklak
Region Warszawski
Warszawa i okolice
+48 663 888 923
aleksandra.boklak@dentsplysirona.com



Sylwia Łukawska
Region Pomorski
Trójmiasto, Słupsk, Elbląg, Olsztyn
+48 663 888 512
sylwia.lukawska@dentsplysirona.com



Tomasz Skrabel
Region Śląski Południowy i Opolski
Bielsko-Biała, Rybnik, Gliwice, Zabrze,
Opole, Racibórz
+48 721 140 038
tomasz.skrabel@dentsplysirona.com



Karolina Kaczmarczyk
Region Śląski Centralny i Płn.
Częstochowa, Katowice, Sosnowiec, Chorzów, Tychy
+48 663 888 296
karolina.kaczmarczyk@dentsplysirona.com



Monika Wrzeńska
Region Wielkopolski
Poznań, Konin, Kalisz, Leszno, Piła, Koło
+48 663 888 514
monika.wrzesinska@dentsplysirona.com



Emilia Kaźmierczak
Region Kujawsko-Pomorski
Bydgoszcz, Toruń, Włocławek
+48 721 140 021
emilia.kazmierczak@dentsplysirona.com

Niniejsza oferta ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego. Firma Dentsply Sirona nie ponosi odpowiedzialności za błędy w publikacji. Oferta ważna jest w okresie: 1 marca – 30 kwietnia 2026 lub do wyczerpania zapasów.

Oferta dostępna poprzez dystrybutorów Dentsply Sirona. Materiały gratisowe są przesyłane z biura Dentsply Sirona w momencie otrzymania od dystrybutora faktury sprzedaży produktów wchodzących w skład promocji.

Zatwierdzone przez Dentsply Sirona Europe GmbH. Zatwierdzone przez Sirona Dental Systems GmbH. Zatwierdzone przez Degudent GmbH. Zatwierdzone przez Dentsply Sirona Orthodontics. Zatwierdzone przez Zhermack S.p.A.