

MAJ-SIERPIEŃ 2026

PAKIETY PROMOCYJNE

Dentsply Sirona



NOWOŚĆ

X-Smart® Go

Bezprzewodowy mikrosilnik endodontyczny
ze zintegrowanym endometrem

Materiał przeznaczony dla profesjonalistów z branży stomatologicznej.

ENDODONTICS



10,59 mm

Zintegrowane
oświetlenie LED,
10 lumenów

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+

- Umożliwiając 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

X-Smart® Go

Bezprzewodowy mikrosilnik endodontyczny
ze zintegrowanym endometrem

Mobilność bez kompromisów.



Moc + ergonomia

X-Smart® Go posiada unikalne właściwości silnika klasy premium: ulepszony dostęp, zasięg oraz ergonomię pracy bezprzewodowej. Lekka i dobrze wyważona końcówka mikrosilnika ogranicza zmęczenie ręki, podczas gdy specjalny trójkątny kształt poprawia uchwyt i zapewnia bezpieczne, stabilne umieszczenie w bazie.



Optymalizacja ruchu

X-Smart® Go to idealny partner dla twoich pilników — zaprojektowany został tak, by zmaksymalizować wydajność pilników Dentsply Sirona zarówno w ruchu obrotowym, jak i recyprokalnym. Jest dodatkowo wyposażony w łatwą w obsłudze, domyślnie zintegrowaną bibliotekę instrumentów.



Precyzyjna lokalizacja wierzchołka

Dokładna lokalizacja wierzchołka w czasie rzeczywistym gwarantuje pewność w ocenie długości roboczej podczas kształtowania kanału, zarówno w ruchu obrotowym, jak i recyprokalnym.

Ta funkcja pozwala lekarzom zdefiniować długość roboczą i otrzymywać wizualne i dźwiękowe powiadomienia w momencie, gdy końcówka pilnika osiągnie punkt wierzchołka, z dodatkową opcją wyboru automatycznej reakcji (autorewers lub stop).



Wysoka żywotność baterii

X-Smart® Go posiada baterię o dużej pojemności, gwarantującą 3 dni pracy w połączeniu z bazą mikrosilnika, pełniącą funkcję powerbanku.



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 wysłać 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 w schowku w tylnej części urządzenia.

WYSOKA PRECYZJA
ustalania długości roboczej*



Nawet **150** zabiegów leczenia kanałowego na jednym ładowaniu*

4300 PLN

X-Smart Apex Locator: B00XSAL000000

Kup X-Smart Apex Locator
ODBIERZ 1x AH Plus Jet Starter Kit
(1x strzykawka mieszająca AH Plus Jet 15 g)
ORAZ 3x C+File (opakowanie 6 pilników)



Zeskanuj kod QR i dowiedz się więcej



3x



ENDODONTICS

Wybierz swój silnik



12 490 PLN

X-Smart Pro +

(mikrosilnik z endometrem)



8 990 PLN

X-Smart Go

(mikrosilnik z endometrem)



9 590 PLN

X-Smart Pro

(mikrosilnik bez endometru)

Otrzymaj 1 z zestawów pilników gratis:
ProTaper Ultimate, Wave One Gold i Reciproc blue

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 sączki 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 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 sączki 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 **Gutta-Percha** asortyment; 1x **Sączki Papierowe** asortyment;
1x **AH Plus Jet Starter Kit** – 1x strzykawka 15g, 20x końcówki; **3x Reciproc®Blue R 25/25 (1 blister = 6 pilników)**

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 kanalików 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

MAJ-SIERPIEŃ 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

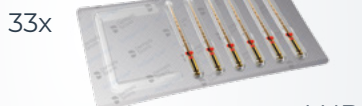
36x ProTaper Ultimate Asortyment (opakowanie 5 pilników)

33x ProTaper Gold (opakowanie 6 pilników)

40x WaveOne Gold (opakowanie 3 pilniki)

39x ProTaper Next (opakowanie 3 pilniki)

ODBIERZ EndoActivator Complete KIT (Ref. 644431)



* 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.

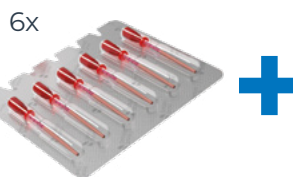
966 PLN

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**



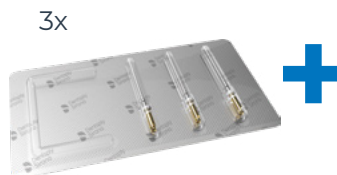
777 PLN

Proglider®

3+1

Kup 3x Proglider (opakowanie 3 pilniki)

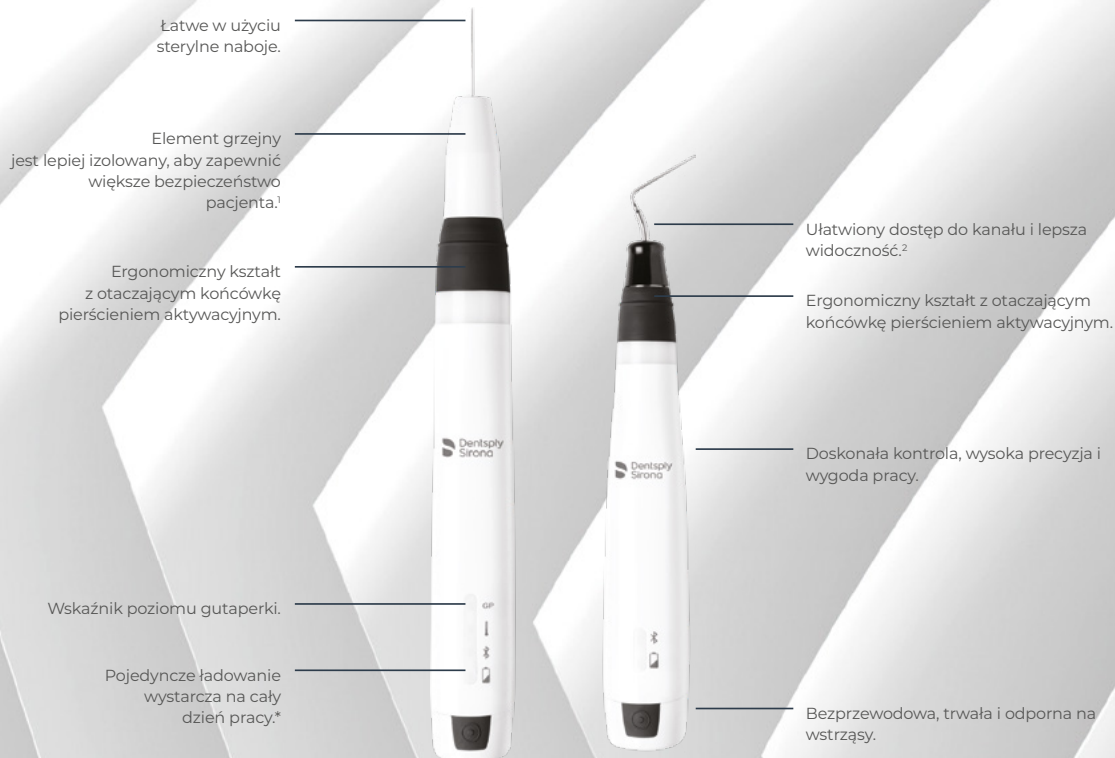
ODBIERZ 1x Proglider (opakowanie 3 pilniki)



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 kuczuku 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



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 doskonale 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



Pakiety promocyjne

MAJ-SIERPIEŃ 2026



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 Asortyment (opakowanie 6 pilników)



* Przy zakupie dwóch tych samych promocji z gwiazdką dodatkowy **GRATIS: 2 opakowania pilników C+File Asortyment**

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%

Ze względu na dostępność materiałów gratisowych realizacja promocji jest gwarantowana dla faktury z datą wystawienia nie później niż 31 sierpnia 2026 oraz przesłanej do Biura Dentsply Sirona w tym terminie. Faktury wystawione po 31 sierpnia 2026 nie będą otrzymywały materiałów gratisowych.

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***



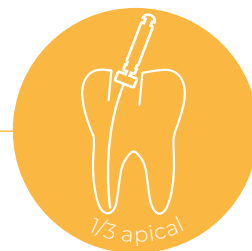
Pilnik do kształtowania **Shaper**



**Udoskonalona efektywność
cięcia** i odprowadzenie
opiótków z części koronowej



Pilniki do opracowania końcowego **Finishers**



Pilniki do opracowania końcowego
Finishers



* na podstawie oceny użytkowników

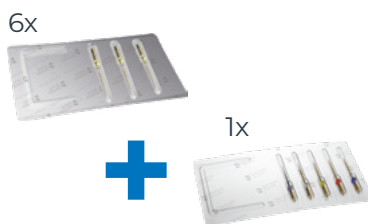
552 PLN
ProTaper Ultimate™

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)**

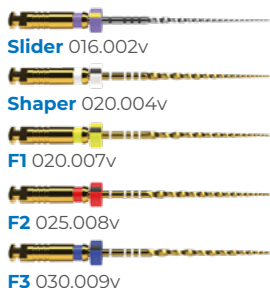


1932 PLN
ProTaper Ultimate™

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

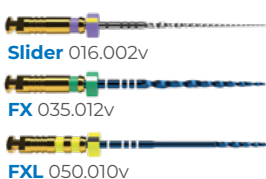


Kształtowanie



Ustawienia mikrosilnika:
400 rpm / 4-5.2 Ncm

Sekwencja do większych
i prostszych kanałów



Oczyszczanie

Po usunięciu każdego
pilnika dokładnie oczyść
i zdezynfekuj kanał



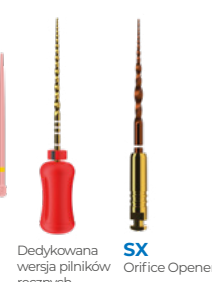
Użyj SmartLite® Pro
EndoActivator®
w celu usunięcia
opiótków

Obturacja



Sączi papierowe
Uszczelniacz AH Plus Jet®
Świeki gutaperkowe

Akcesoria



Dedykowana
wersja pilników
ręcznych
SX
Orifice Opener

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)

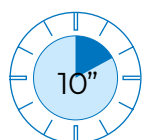


Zeskanuj kod QR
i dowiedz się więcej



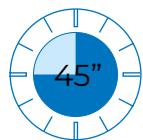
Jeden cement. Jedna decyzja kliniczna.

Formuła zaprojektowana z myślą o szerokim spektrum uzupełnień protetycznych, z możliwością zastosowania systemu wiążącego dla maksymalizacji siły adhezji.



Pewność

Szerokie okno wstępnej polimeryzacji (do 10 sekund), zapewnia komfort pracy i pełną kontrolę przy jednoczesnej szybkości wiązania materiału bez ryzyka nadmiernego utwardzenia.



Czyste pole zabiegowe

Wydłużona, 45-sekundowa faza żelowa daje realny czas na precyzyjne usunięcie nadmiaru cementu.



Trwała estetyka

5 wysoko estetycznych, stabilnych odcieni zapewniających naturalną integrację z uzupełnieniem i tkankami zęba.

97%

stomatologów potwierdza, że dokładne usunięcie nadmiaru cementu jest kluczowe dla zdrowia tkanek przyzębia.

Calibra® Universal+ wspiera przewidywalność w tym obszarze.

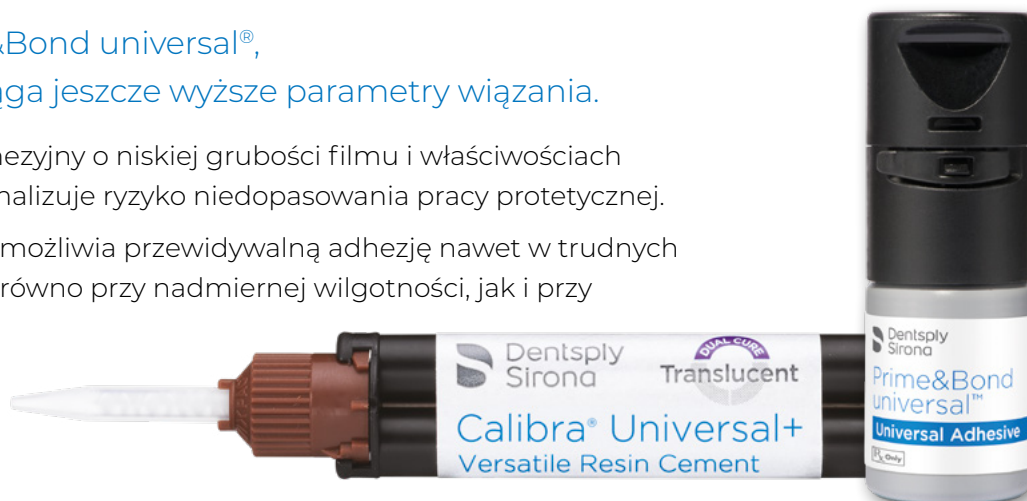


Zeskanuj i zobacz filmy o wstępnej polimeryzacji

W połączeniu z Prime&Bond universal®, Calibra® Universal+ osiąga jeszcze wyższe parametry wiązania.

Zaawansowany system adhezyjny o niskiej grubości filmu i właściwościach samopoziomujących minimalizuje ryzyko niedopasowania pracy protetycznej.

Aktywna kontrola wilgoci umożliwia przewidywalną adhezję nawet w trudnych warunkach klinicznych – zarówno przy nadmiernej wilgotności, jak i przy przesuszeniu zębiny.



1180 PLN Calibra® Universal+

Kup zestaw Calibra Syringe Introductory Kit
5 strzykawek materiału światłochemoutwardzalnego (4,5 g)
1 każdego koloru: Light, Medium, Translucent, Opaque, Bleach
50 końcówek mieszających,
ODBIERZ 1x Prime&Bond 4 ml.



1180 PLN Calibra® Universal+

Kup 2x Calibra Universal+ (2 strzykawki po 4,5 g)
ODBIERZ 1x Prime&Bond 4 ml.



RESTORATIVE

SDR® Plus

Bulk Fill Flowable

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 mikroprzecieków 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.



Zeskanuj kod QR i dowiedz się więcej



Pakiety promocyjne

MAJ-SIERPIEŃ 2026

RESTORATIVE

1598 PLN

SDR® Plus Eco

Kup 2x SDR Plus Eco (50 kompiul)

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



3995 PLN

SDR® Plus Eco



Kup 5x SDR® Plus Eco (50 kompiul)

ODBIERZ 1x Palodent® V3 Intro Kit



1032 PLN

SDR® Plus



Kup 4x SDR Plus Refill (15 kompiul)

ODBIERZ 1x SDR Plus Refill (15 kompiul) A2

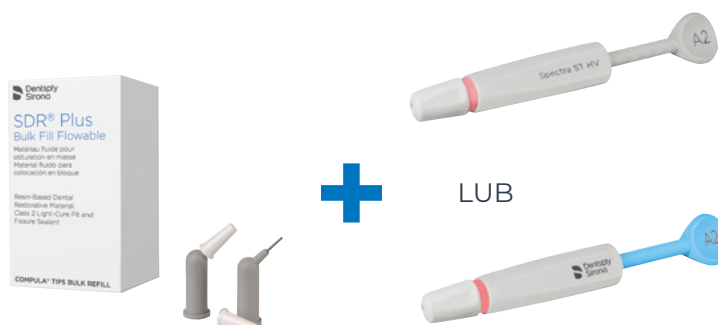


799 PLN

SDR® Plus Eco

Kup 1x SDR Plus Eco (50 kompiul)

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



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

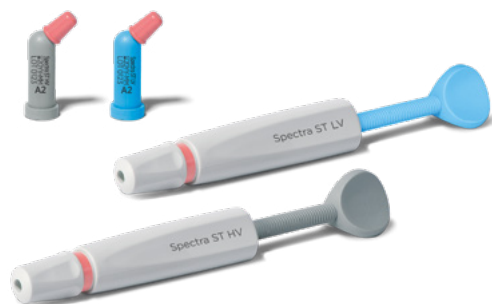
Optymalna wygoda użytkowania w preferowanej lepkości. Pięć uniwersalnych odcieni CLOUD™ odpowiadających wszystkim kolorom VITA®*, a także dodatkowe odcienie do zębów wybielanych, opakerowej zębiny i przeziernego szkliwa.



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.



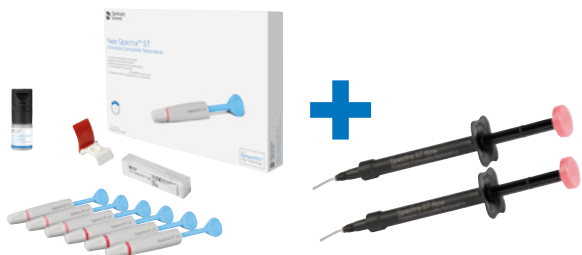
Zeskanuj kod QR i dowiedz się więcej

*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 NeoSpectra ST flow A2
(2x 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) oraz 1x Neo Spectra ST
(strzykawka 3 g) A2 HV LUB LV



Pakiety promocyjne

MAJ-SIERPIEŃ 2026



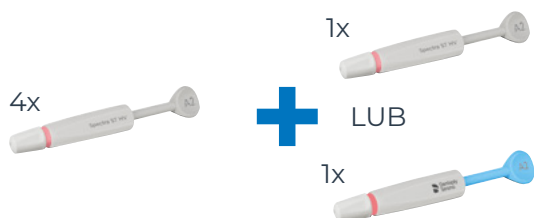
RESTORATIVE

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

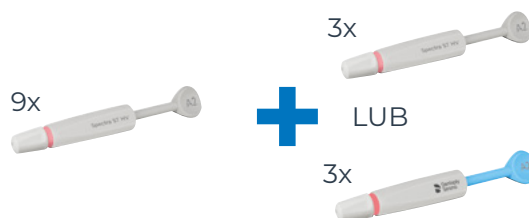


1611 PLN

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



Ze względu na dostępność materiałów gratisowych realizacja promocji jest gwarantowana dla faktury z datą wystawienia nie później niż 31 sierpnia 2026 oraz przesłanej do Biura Dentsply Sirona w tym terminie. Faktury wystawione po 31 sierpnia 2026 nie będą otrzymywały materiałów gratisowych.

Pakiety promocyjne

MAJ-SIERPIEŃ 2026



RESTORATIVE

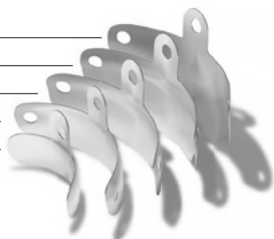
Palodent® V3

System formówek sekcyjnych

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



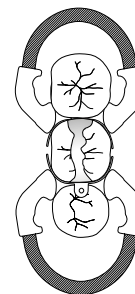
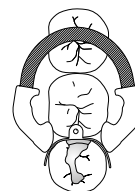
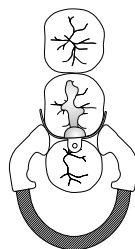
7,5 mm
6,5 mm
5,5 mm
4,5 mm
3,5 mm



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

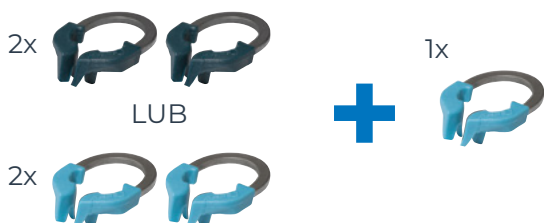
Kup 5x matryce Palodent V3 (3,5, 4,5, 5,5, 6,5 lub 7,5)
ODBIERZ 1x Palodent V3 Universal Ring (1 pierścień)



1690 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



Ze względu na dostępność materiałów gratisowych realizacja promocji jest gwarantowana dla faktury z datą wystawienia nie później niż 31 sierpnia 2026 oraz przesłanej do Biura Dentsply Sirona w tym terminie. Faktury wystawione po 31 sierpnia 2026 nie będą otrzymywały materiałów gratisowych.

RESTORATIVE

Enhance® Flex

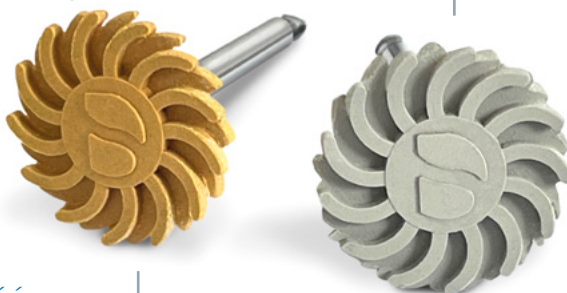
Prosta obsługa, wysoka wydajność



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 



Lucitone® HIPA

Akryl o podwyższonej wytrzymałości do wykonywania płyt protez metodą wlewową.

- Do wykonywania protez całkowitych, częściowych, napraw, rebazacji, podścieleń
- Do prac pełnołukowych wspieranych na implantach
- Przewyższa wszystkie normy ISO, szczególnie normy dot. odporności na uderzenia

Współczesna protetyka całkowita coraz częściej odpowiada na rosnące oczekiwania pacjentów w zakresie naturalnego wyglądu uzupełnień. Szczególne znaczenie ma estetyka części dziąsłowej, która w dużej mierze decyduje o odbiorze całej pracy.

Indywidualna charakterystyka akrylu - obejmująca zróżnicowanie odcieni, strukturę oraz subtelne przejścia kolorystyczne pozwala uzyskać efekt zbliżony do naturalnych tkanek. To właśnie te detale sprawiają, że uzupełnienie nie jest odbierane jako „proteza”, lecz jako integralna część uśmiechu.

W praktyce klinicznej przekłada się to bezpośrednio na większą akceptację pracy przez pacjentów oraz ich komfort w codziennym funkcjonowaniu.

Zapytaj swojego technika dentystycznego o możliwości wykonywania protez z materiału Lucitone HIPA i zapewnij swoim pacjentom protezy całkowite, które są wytrzymałe, odporne na uderzenia przy zachowaniu najwyższej estetyki i komfortu użytkowania.

Szkolenia Lucitone® HIPA

Kursy wykonywania protez metodą wlewową
Brokmann®Flow – Małgorzata Brokmann, LABA, Poznań
tel. +48 506 484 927

Dystrybucja: Silesia Dental

tel. +48 71 317 5153 | e-mail: biuro@silesiadental.pl

Dowiedz się więcej
o Lucitone® HIPA:



Protezy wykonane wzmocnionym akrylem Lucitone HIPA, metodą wlewową, Brokmann™ Flow.

Gdy proteza przestaje być widoczna – estetyka i anatomia dziąsła jako wyznacznik jakości.



Ograniczone odwzorowanie struktury i anatomii dziąsła w części akrylowej.



Jednorodna kolorystyka akrylu oraz brak indywidualizacji części dziąsłowej.



Nowa proteza całkowita z indywidualnie opracowaną estetyką części dziąsłowej.



Precyzyjne opracowanie części dośluzówkowej z uwzględnieniem anatomii i funkcji.



Indywidualna charakteryzacja dziąsła z wykorzystaniem różnych odcieni akrylu Lucitone HIPA, bez malowania, metodą Brokmann™Flow.



Subtelne przejścia kolorystyczne zwiększające realizm i naturalny odbiór pracy.



Zróżnicowanie tekstury powierzchni jako element budujący efekt naturalności.



Naturalna integracja części dziąsłowej z tkankami pacjenta, co podnosi jakość odbioru prac protetycznych przez pacjenta i buduje przewagę biznesową gabinetu.



W praktyce klinicznej odwzorowanie detali anatomicznych dziąsła oraz naturalna kolorystyka przekłada się na zadowolenie pacjentów, a wyjątkowa wytrzymałość Lucitone HIPA wpływa na komfort w codziennym funkcjonowaniu.

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!



Przezroczyste nakładki SureSmile®

Zyskaj absolutną kontrolę nad ruchem zębów dzięki trzem wariantom linii przycięcia. Od anatomicznego dopasowania przy trudnych rotacjach, przez uniwersalną linię 0 mm, aż po wariant 2 mm idealny do ekspresji toroku i korekty zgryzu.²



SureSmile® VPro™

Urządzenie używane przez 5 minut dziennie wraz z nakładkami, zmniejsza 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*. Triline 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. Nicosizis, „Effects of a 120Hz high-frequency acceleration device on orthodontic discomfort”, 2018.





All On Prime

Odkryj pełnołukowe protokoły implantologiczne, stworzone by wspierać Twoje możliwości.

Złożoność leczenia pełnołukowego wymaga ścisłej współpracy między lekarzem, chirurgiem i laboratorium. Kluczem jest przewidywalność na każdym etapie.

Różnica pomiędzy spektakularną metamorfozą a powikłaniami klinicznymi leży w perfekcyjnym wykonaniu oraz pełnej przewidywalności każdego etapu leczenia. Dlatego wszystkie elementy protokołu prac pełnołukowych Dentsply Sirona zostały zaprojektowane tak, aby minimalizować ryzyko, koszty, czas leczenia i stres.

Zwiększ pewność siebie

Twoje umiejętności pozwalają radzić sobie nawet z najbardziej złożonymi przypadkami pełnołukowymi. Wzmocnij je narzędziami ograniczającymi zmienność i podejmuj się większej liczby przypadków.

Popraw efektywność

W odbudowie całego łuku czas ma kluczowe znaczenie. Cyfrowe procesy Dentsply Sirona zwiększają przejrzystość oraz usprawniają komunikację i współpracę zespołu, umożliwiając szybsze działanie przy zachowaniu wysokiej precyzji.

Twórz trwałe rezultaty

W przypadkach pełnołukowych każda decyzja kliniczna ma ogromne znaczenie. Rozwiązania oparte na dowodach naukowych zapewniają przewidywalność i bezpieczeństwo.

Zapytaj o ofertę specjalną **All On Prime**



Jakość, na której możesz polegać



Wersja Intego CS – (z rękawami od góry)

- Idealna do największej liczby zastosowań klinicznych w zabiegach stomatologicznych przeprowadzanych na cztery lub dwie ręce
- Konsolę można obrócić nawet o 240°, ustawiając ją optymalnie do potrzeb
- Maksymalna odległość pomiędzy konsolą a instrumentami wynosi 90 cm



Lampa LEDview Plus

- Duża powierzchnia pola świetlnego sprawia, że ponowna regulacja nie jest konieczna (ok. 200x100 mm)
- Wysoki wskaźnik CRI dzięki wielokolorowym diodom LED i regulowanej temperaturze światła
- Brak cieni i odbłasków podczas leczenia
- Jednolite oświetlenie całej jamy ustnej
- Czujnik do obsługi bezdotykowej
- Odłączane uchwyty w celu ograniczenia ryzyka przenoszenia zanieczyszczeń



Elektroniczny sterownik nożny

- Pełna kontrola nad instrumentami
- Regulacja prędkości dla instrumentów napędzanych elektrycznie

EnergTM

wybierz swoją końcówkę



Dentsply Sirona	T1 Energo	T1 Energo S	T2 Energo	T3 Energo
Zoptymalizowana (ulepszona) konstrukcja mechaniczna / Gwarancja	Trzyletnia	Trzyletnia	Dwuletnia	Roczna
Powłoka z DLC (węgla diamentopodobnego) łożysk kulkowych*	✓	✓		
Mniejsza waga	~58 gr	~54 gr	~72 gr	~74 gr
Materiał z którego wykonano obudowę	Tytan	Tytan	Stal nierdzewna	Stal nierdzewna
Stalowe główki zapewniające wytrzymałość	✓	✓	✓	✓
Wyjątkowo cichy* (~60 dB(A))	✓	✓	✓	✓
Dysza spryskiwacza 4x2**	✓	✓	✓	✓
Lepsze oświetlenie dla zapewnienia doskonałej widoczności (~40 kLux)	✓	✓	✓	✓
Ułatwiona obsługa dzięki łatwemu mocowaniu w uchwycie (~35 N)	✓	✓	✓	✓
Mniejsze rozmiary główki	✓	✓	✓	✓
Wbudowany filtr wody	✓	✓	✓	✓
Technologia Safe-head	✓	✓	✓	✓
Made in Germany	✓	✓	✓	✓

* Porównania dokonywane w treści tej broszury odnoszą się zawsze do poprzedniego modelu produktów DS (Line).

** Dotyczy tylko czerwonych CA

T1 Energo

Typ	Przełożenie	Prędkość (rpm)	Spryskiwacz	Wskazanie	Nr ref.
T1 Energo 1:5 L	● 1:5	200,000	4*2-dysza spryskiwacza	Preparacja ubytku i korony	6812056
T1 Energo 1:1 L	● 1:1	40,000	1-dysza spryskiwacza	Opracowanie końcowe	6812064
T1 Energo 5:1 L	● 5:1	8,000	1-dysza spryskiwacza	Opracowanie końcowe	6812072
T1 Energo S 1:5 L	● 1:5	200,000	4*2-dysza spryskiwacza	Preparacja ubytku i korony	6812148
T1 Energo S 1:1 L	● 1:1	40,000	1-dysza spryskiwacza	Opracowanie końcowe	6812155
T1 Energo S 5:1 L	● 5:1	8,000	1-dysza spryskiwacza	Opracowanie końcowe	6812163



T2 Energo

Typ	Przełożenie	Prędkość (rpm)	Spryskiwacz	Wskazanie	Nr ref.
T2 Energo 1:5 L	● 1:5	200,000	4*2-dysza spryskiwacza	Preparacja ubytku i korony	6812080
T2 Energo 1:1 L	● 1:1	40,000	1-dysza spryskiwacza	Opracowanie końcowe	6812098
T2 Energo 5:1 L	● 5:1	8,000	1-dysza spryskiwacza	Opracowanie końcowe	6812106



T3 Energo

Typ	Przełożenie	Prędkość (rpm)	Spryskiwacz	Wskazanie	Nr ref.
T3 Energo 1:5	● 1:5	200,000	4*2-dysza spryskiwacza	Preparacja ubytku i korony	6812114
T3 Energo 1:1	● 1:1	40,000	1-dysza spryskiwacza	Opracowanie końcowe	6812122
T3 Energo 5:1	● 5:1	8,000	1-dysza spryskiwacza	Opracowanie końcowe	6812130

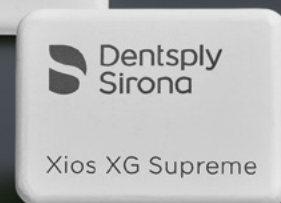
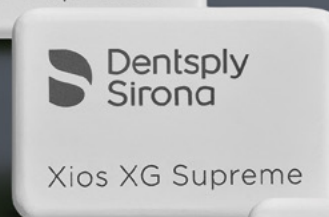


Ze względu na dostępność materiałów gratisowych realizacja promocji jest gwarantowana dla faktury z datą wystawienia nie później niż 31 sierpnia 2026 oraz przesłanej do Biura Dentsply Sirona w tym terminie. Faktury wystawione po 31 sierpnia 2026 nie będą otrzymywały materiałów gratisowych.

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

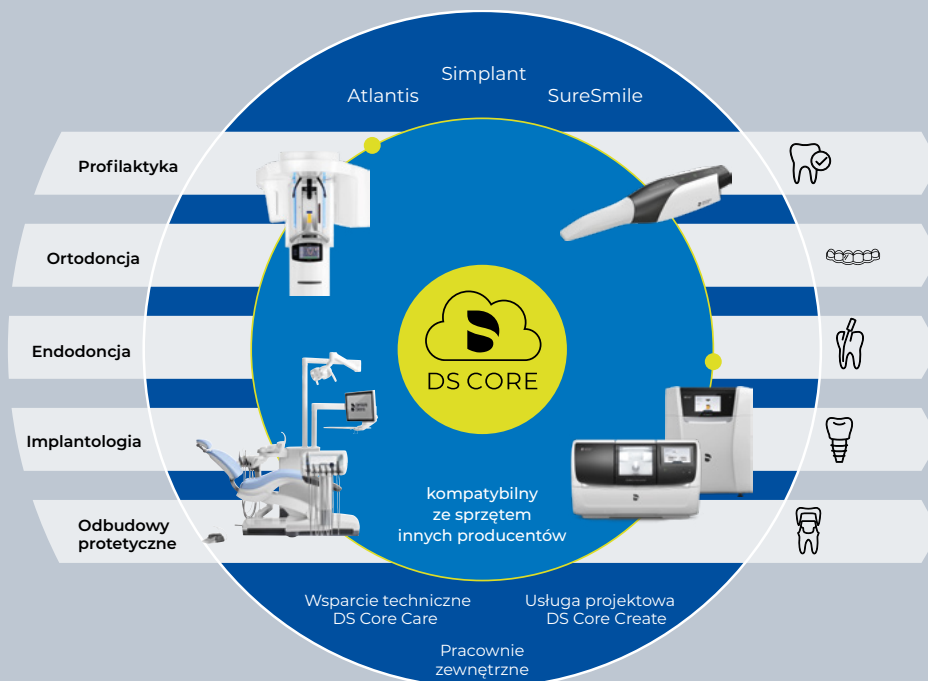
- Integracja 2D/3D dla praktyk oferujących szeroki zakres usług
- Największe pole obrazowania (Ø 17x13 cm) dla uchwycenia całego uzębienia wraz ze stawami skroniowo-żuchwowymi
- Doskonała jakość zdjęć dzięki czujnikowi DCS



Odkryj nowe możliwości w stomatologii dzięki procesom opartym na chmurze.



Zeskanuj kod QR i dowiedz się więcej



Diagnostyka

Narzędzia diagnostyczne

Łatwe wykonywanie pomiarów

Smart View

Wizualizacje anatomii pacjenta w oparciu o CBCT

Cyfrowe narzędzie wykrywania próchnicy

Wykrywanie wczesnych zmian próchnicowych w celu podjęcia leczenia we właściwym momencie

Biblioteka multimediów online i przesyłanie danych

Przechowuj i przeglądaj materiały medyczne pacjentów w jednym miejscu, współpracuj z dowolnego miejsca

Planowanie

Platforma leczenia

Zarządzaj wszystkimi plikami związanymi z leczeniem

Simulator SureSmile®

Pokaż zalety leczenia nakładkami SureSmile®

CEREC połączony z DS Core

Rozpocznij projekt w oprogramowaniu CEREC i płynnie przesyłaj dane

Canvas

Usprawnij komunikację i zaangażuj swoich pacjentów

Wykonanie

Wytwarzanie

Zarządzaj wszystkimi zadaniami produkcyjnymi w jednym miejscu

Składanie zamówień

Zarządzaj wszystkimi zamówieniami do pracowni protetycznych i zleceniami serwisowymi w jednym miejscu

Zarządzanie sprzętem DS

Zarządzaj sprzętem połączonym z DS Core

Opcje subskrypcji

Light

1 TB

89,95 PLN

Dostępny okres próbny*

Standard

6 TB

434,95 PLN

Advanced

15 TB

1049,95 PLN

Access

Zastępuje Connect Case Center

Tymczasowo do 30 dni
Brak możliwości udostępniania plików

Bezpłatnie

PLN/miesiąc
(bez podatku VAT)

* Możesz wypróbować DS Core Light i zakończyć swoją subskrypcję w dowolnym momencie w ciągu pierwszych 3 miesięcy przed terminem pierwszej płatności. Zostaniesz poproszony o podanie informacji zwrotnej na temat powodu rezygnacji z subskrypcji.

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 długotrwanie przywrócenie funkcji oraz uniknięcie zaburzeń zwarcia 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



Poznaj centrum
szkoleniowe

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, Grójec
+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 Sekiewicz
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 maja – 31 sierpnia 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.