

## OFERTA HANDLOWA



## CarieScan PRO – szybka diagnostyka zmian próchnicowych

**Zdarza się, że urządzenie w pełni zasługuje na miano ‘rewolucyjnego’**

**CarieScan PRO** oferuje najwcześniejszą z dostępnych na rynku metod diagnozowania próchnicy. To wyjątkowe urządzenie zapewnia dokładny i powtarzalny pomiar wykorzystywany w monitorowaniu próchnicy, który pozwala na rozpoczęcie leczenia zapobiegawczego we właściwym czasie i wspiera plan leczenia próchnicy oparty na obiektywnym pomiarze.

**CarieScan PRO** jest pierwszym urządzeniem diagnostycznym stosującym technologię ACIST (AC Impedance Spectroscopy Technology) w celu oceny próchnicy poprzez pomiar gęstości mineralnej tkanek twardych zęba. Urządzenie jest proste w obsłudze, kalibrujące się automatycznie, działające na bezprzewodowym przekazie Bluetooth, a pomiar jest bezbolesny dla pacjenta.

Dokładność **CarieScan PRO** w ocenie próchnicy i zdrowych zębów wynosi 92,5%; przy uwzględnieniu błędów fałszywie dodatnich i fałszywie ujemnych.

### **CarieScan PRO™ – najczęściej zadawane pytania (FAQ)**

*Jestem doświadczonym klinicystą, więc dlaczego miałbym potrzebować CarieScan PRO?*

Nie ma znaczenia jak bardzo doświadczony i utalentowany jest praktyk, naukowe dowody potwierdzają, że nie jest możliwym pokonać ograniczenia ludzkiego oka w stomatologii.

*Czy rentgen może zidentyfikować próchnicę?*

Badania pokazują, że nawet najnowsze technologie radiografii nie zapewniają dokładnej oceny diagnostycznej w identyfikowaniu wczesnych zmian próchnicowych.

*Jaka jest dokładność CarieScan PRO™?*

CarieScan PRO™ ma czułość (wykrywanie próchnicy) i swoistość statystyki (potwierdzenie zdrowych zębów) powyżej 92%.

*W jaki sposób kalibruję CarieScan PRO™?*

CarieScan jest kalibrowany w produkcji. Przy każdym uruchomieniu urządzenia przeprowadza ono serię testów, aby upewnić się, że pomiar odpowiada informacjom zawartym w specyfikacji.

*W jaki sposób należy przygotować ząb do badania?*

**CENTRALA:** Kol-Dental Warszawa, Ostrobramska 73, tel. (22) 514 62 97

**Jacek Luchciński** e-mail: [jacekl@koldental.com.pl](mailto:jacekl@koldental.com.pl); **Michał Pudlis** e-mail: [michal.pudlis@koldental.com.pl](mailto:michal.pudlis@koldental.com.pl)

## OFERTA HANDLOWA

Osusz czysty ząb przed 5 sekund używając dmuchawki. Użyj wacików do usunięcia śliny. Jeżeli ząb nie jest właściwie osuszony wynik może być niezgodny.

*Jakie powierzchnie można mierzyć?*

Możesz mierzyć gładkie powierzchnie zęba (policzkowa powierzchnia zęba, językowa powierzchnia zęba, powierzchnia strony podniebiennej) i powierzchnie okluzyjne, bruzdy i zagłębienia.

*Czy CarieScan PRO™ może być używany do diagnostyki próchnicy międzyzębowej?*

CarieScan PRO™ może być stosowany na każdych otwartych, gładkich i suchych powierzchniach. Przestrzenie międzyzębowe mogą być trudne do osuszenia i izolowania, a końcówka sensora wymaga kontaktu tylko z jedną powierzchnią w danym czasie, aby ocena próchnicy była dokładna.

*Czy można stosować CarieScan PRO™ na powierzchniach zrestaurowanych i na takich na których już widać zmiany próchnicowe?*

Tak. CarieScan PRO ocenia strukturę zęba dokładnie w miejscu kontaktu z sensorem. Oznacza to, że można mierzyć powierzchnie nieodrestaurowane nawet na zębie, na którym już się znajdują i na zębach już zaatakowanych przez próchnicę.

*Czy pacjent czuje cokolwiek?*

Nie. Jest to zupełnie bezbolesne badanie.

*Czy klinicysta czuje cokolwiek?*

Nie.

*Jaki jest rekomendowany sposób kontroli zakażeń?*

Zawsze nakładaj rękaw ochronny. Po jego usunięciu, CarieScan PRO™ i kabel powinny być przetarte chusteczką na basie alkoholu. Urządzenie nie nadaje się do sterylizacji z wyjątkiem elektrody zamykającej obwód ( haczyk).

*Czy CarieScan PRO™ może być stosowany u pacjentek w ciąży?*

Tak. CarieScan nie wykorzystuje jonizującego promieniowania.

*Czy urządzenie może być stosowane u pacjentów z wszczepionymi rozrusznikami serca?*

Nie. CarieScan PRO™ nie powinien być używany u takich pacjentów.

*Jak działa CarieScan PRO™?*

CarieScan jest pierwszym urządzeniem, które wykorzystuje technologię ACIST ( AC Impedance Spectroscopy Technology) do oceny próchnicy poprzez pomiar gęstości mineralnej struktury zęba.

## CarieScan PRO™ System

CarieScan - numer zamówienia	Opis
CP-SYS-10	<b>CarieScan PRO™ System:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CarieScan PRO</li> <li>• kabel do elektrody zamykającej obwód ( haczyk)</li> <li>• kabel testowy</li> <li>• zasilacz</li> <li>• ładowarka</li> <li>• instrukcja obsługi</li> <li>• 20 sensorów</li> <li>• 20 rękawów</li> <li>• 2 nakładki</li> </ul>
CS-OCC-40	<b>CarieScan PRO™ Sensors</b> ( opakowanie 40 sensorów) Opakowanie zawiera 2 tacki z 20 sensorami każda. Sensory są sterylne do jednorazowego użytku. 4 elektrody zamykające obwód ( haczyki).
CP-STH-01	<b>CarieScan PRO™ Sleeve</b> Rękaw nakładany na urządzenie zabezpieczający przed infekcjami krzyżowymi.

**CENTRALA:** Kol-Dental Warszawa, Ostrobramska 73, tel. (22) 514 62 97

**Jacek Luchciński** e-mail: [jacekl@koldental.com.pl](mailto:jacekl@koldental.com.pl); **Michał Pudlis** e-mail: [michal.pudlis@koldental.com.pl](mailto:michal.pudlis@koldental.com.pl)

**OFERTA HANDLOWA**

---

**Ceny urządzeń:**

1. **CarieScan PRO** **cena: 3 200 EUR (13 440 PLN)**
- 

**Warunki handlowe:**

1. Podane ceny są cenami brutto (zawierają podatek VAT);
2. Podane ceny zawierają koszt dostawy;
3. Ceny mogą ulec zmianom bez wcześniejszego zawiadomienia w przypadku zmian cen przez producentów, zmian przepisów podatkowych, przepisów celnych lub z innych przyczyn niezależnych od sprzedającego;]
4. Kwota zostanie przeliczona na PLN w dniu wystawienia przez Sprzedawcę faktury VAT wg dziennego kursu sprzedaży dewiz NBP;
5. Istnieje możliwość rozliczenia faktury w walucie EUR.
6. Oferowany sprzęt jest fabrycznie nowy i posiada gwarancję;
7. Gwarancja na oferowane urządzenie wynosi 12 miesięcy od daty uruchomienia sprzętu;
8. Jako datę uruchomienia sprzętu przyjmuje się moment podpisania „Protokołu zdawczo-odbiorczego” przez Nabywcę;
9. Urządzenia na zdjęciach w powyższej ofercie mogą różnić się elementami wyposażenia (tzn. elementami opcjonalnymi) od oferowanego urządzenia;
10. Termin dostawy sprzętu nie przekracza 3 tygodni od zawarcia umowy z Kupującym;
11. Sprzedawca zobowiązuje się do poinformowania o planowanej dostawie sprzętu natychmiast po złożeniu zamówienia, co może znacznie przybliżyć termin jego dostawy i montażu u Kupującego;
12. Podane w cenniku informacje nie są ofertą handlową w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego;
13. Dokument stanowi tajemnicę przedsiębiorcy w rozumieniu Art.11 ust.4 ustawy z dn. 16.04.1993 o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. u. z 2003 r. Nr 153 poz. 1503 z późniejszymi zmianami);
14. Oferta jest ważna do dnia 30.09.2011