

## Prosto, precyzyjnie, skutecznie.

Procedura z użyciem nakładki wybielającej.

Oparty na chmurze system pracy z nakładkami wybielającymi DMG DentaMile niezwykle ułatwia szybkie i skuteczne wykonywanie lekkich, indywidualnie dopasowanych szyn wybielających we własnym zakresie. Szybko, prosto i precyzyjnie – uwzględnia dokładny projekt zbiornika. Skorzystaj z nowych opcji, aby zapewnić sobie szybkie leczenie bez procesów termoformowania i przygotowania modelu. Wygodny dla pacjentów, korzystny ekonomicznie dla Ciebie.

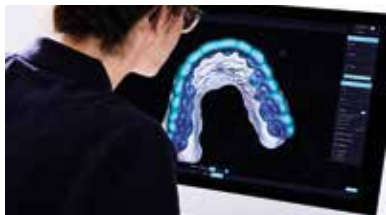
### Jak to działa:

1. Zeskanuj zęby pacjenta.



2. Automatycznie zaakceptuj przypadek pacjenta w DentaMile connect.

3. Stwórz indywidualny projekt w 3 krokach.



4. Wydrukuj nakładki wybielające z dostosowanymi zbiornikami na materiał, korzystając z własnej drukarki 3D, usługi DentaMile Print Service lub z pomocą laboratorium partnerskiego.

5. Prowadź proces wybielania aż do uzyskania żądanego efektu.

6. Opcjonalnie: leczenie infiltracyjne preparatem Icon.

### Zalety procedury:

- Idealnie dopasowane nakładki wybielające w zaledwie 3 krokach.
- Niezwykle precyzyjny zbiornik żelu wybielającego.
- Bez wycieków żelu wybielającego.
- Bez podrażnienia dziąseł.
- Przyjazna dla użytkownika obsługa.
- Ekonomiczna, szybka praca.
- Bez przygotowania modeli, bez termoformowania, co eliminuje znaczny nakład pracy i materiału.
- Sprawdzone procedury, odpowiedni materiał, wydajne drukarki 3D i moduły do postprocessingu połączone w portfolio DMG DentaMile.

Więcej informacji  
o produkcie:



Sukces dentystyczny  
dzięki cyfrowej pracy  
zespołowej.

Nasza procedura wybielania DentaMile.



Procedura z wykorzystaniem szyny wybielającej i leczenie infiltracyjne preparatem Icon – to do siebie pasuje!

## Czy wybielanie to tylko zabieg kosmetyczny?

Dążenie do posiadania pięknych zębów to nie tylko kosmetyka – poprawa estetyki bezpośrednio wpływa na jakość życia pacjenta. Połączenie wybielania z późniejszym leczeniem infiltracyjnym Icon zapewnia często szczególnie imponujące efekty estetyczne w przypadku fluorozy, białych plam próchnicowych, a nawet zmian pourazowych.



„Kluczową przewagą nakładek wybielających DentalMile jest szczelne przyleganie samej krawędzi zbiornika z żelem do linii dziąsła. Tak precyzyjne szyny można wykonać jedynie za pomocą druku 3D, co zapewnia skuteczne wybielanie przy jednoczesnej ochronie dziąseł”.

Dr Susanne Effenberger  
Kierownik ds. badań klinicznych  
i zarządzania produktami Dental Solutions.  
DMG Dental-Material GmbH



„Wyniki wskazują również, że największy wzrost liczby korzystnych rezultatów i najwyższy poziom zadowolenia pacjentów uzyskuje się poprzez wybielanie wraz z infiltracją Icon – zgodnie z określonym schematem – i są to wyniki istotne statystycznie”.

Dr Michael J. Wicht  
Szpital Uniwersytecki w Kolonii, starszy lekarz

### Z DMG



Wydrukowane w 3D nakładki wybielające z ostateczną krawędzią zbiornika – kontrolowana pozycja żelu wybielającego.

### Bez DMG



Nakładki termoplastyczne – niekontrolowane rozprowadzanie żelu wybielającego i podrażnienie dziąseł.

## Zalety produktu dla pacjentów:

- Żel wybielający nie wycieka.
- Bez podrażnienia dziąseł.
- Żel wybielający nie ulega rozwodnieniu pod wpływem śliny.
- Naprawdę imponujący efekt estetyczny w przypadku fluorozy, białych plam próchnicowych oraz zmian pourazowych.
- Wysoka motywacja i szybki, przyjemny proces leczenia.

## Zalety produktu dla gabinetu stomatologicznego:

- Komfort dla pacjentów dzięki indywidualnie dopasowanym nakładkom wybielającym, wyprodukowanym w klinice, laboratorium lub Print Service.
- Kliniki posiadające własną drukarkę 3D mogą łatwo wydrukować nakładki do wybielania domowego i przekazać je pacjentowi tego samego dnia.
- Pozytywny wizerunek i zaufanie dzięki wykorzystaniu najnowszych metod.
- W przyszłości nakładka wybielająca może być również stosowana do indywidualnej terapii fluorem.