

## Opis bezpieczeństwa:

1. Tylko do użytku doustnego
  - Końcówki do szczoteczki sonicznej są przeznaczone wyłącznie do czyszczenia zębów i dziąseł. Należy stosować je zgodnie z instrukcją producenta i nie używać do innych celów.
2. Ostrożność podczas użytkowania
  - Używaj końcówek zgodnie z zaleceniami producenta.
  - Unikaj nadmiernego nacisku na zęby i dziąsła, aby nie powodować ich podrażnienia.
  - Zbyt intensywne szczotkowanie może prowadzić do uszkodzenia dziąseł lub nadwrażliwości zębów.
3. Wymiana końcówek
  - Zaleca się wymianę końcówki co 3 miesiące lub wcześniej, jeśli zauważysz uszkodzenie włókien (np. ich wykruszenie, zagięcie lub odkształcenie).
  - Zużyta końcówka może obniżyć skuteczność szczotkowania i wpłynąć na higienę jamy ustnej.
4. Przechowywanie
  - Końcówki należy przechowywać w suchym i czystym miejscu, aby uniknąć rozwoju bakterii.
  - Po każdym użyciu dokładnie opłucz końcówkę ciepłą wodą i osusz.
  - Przechowuj końcówki z dala od innych przedmiotów, aby zapobiec ich uszkodzeniu.
5. Ostrożność przy używaniu u dzieci
  - Końcówki są przeznaczone dla osób dorosłych i dzieci powyżej 7. roku życia.
  - Dzieci poniżej 7. roku życia powinny używać końcówek dostosowanych do ich wieku.
  - U młodszych dzieci użytkowanie końcówek powinno odbywać się pod nadzorem dorosłych, aby zapobiec przypadkowemu połknięciu części.
6. Zastosowanie u osób z problemami dziąseł
  - Osoby z chorobami dziąseł (np. zapaleniem dziąseł) lub wrażliwością dziąseł powinny używać końcówek o miękkim włosiu.
  - Unikaj zbyt intensywnego nacisku podczas szczotkowania.
  - W razie wątpliwości skonsultuj się z dentystą.
7. Używanie odpowiednich końcówek
  - Używaj końcówek zalecanych przez producenta lub dedykowanych do Twojego modelu szczoteczki sonicznej.
  - Korzystanie z końcówek innych producentów lub niekompatybilnych z urządzeniem może wpłynąć na skuteczność działania szczoteczki lub uszkodzić urządzenie.
8. Unikaj kontaktu z chemikaliami
  - Końcówki nie powinny mieć kontaktu z chemikaliami ani substancjami żrącymi, które mogą uszkodzić ich materiał lub właściwości.
9. Regularna kontrola stanu końcówki
  - Regularnie sprawdzaj końcówkę pod kątem uszkodzeń mechanicznych (np. pęknięć) lub zużycia.
  - W przypadku jakichkolwiek nieprawidłowości natychmiast wymień końcówkę.