

# Wielorazowe ostrza shavera

## Czyszczenie i konserwacja



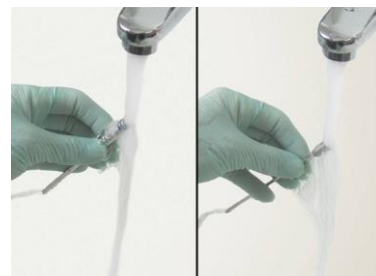
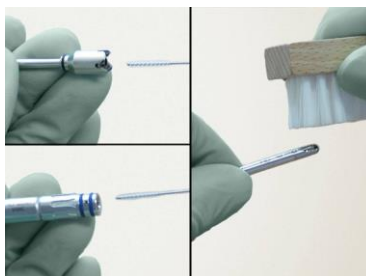
Prosimy zapoznać się również z pełną instrukcją obsługi, aby w pełni poznać procedury czyszczenia, konserwacji i sterylizacji. **Ten produkt medyczny jest dostarczany niesterylny.** Przed użyciem należy wykonać poniższe procedury. Opisane procedury są dedykowane dla wielorazowych ostrzy shavera. Bien-Air zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian bez wcześniejszego powiadomienia.

### CZYSZCZENIE WSTĘPNE (powinno być wykonane natychmiast po zabiegu)

- 1 Ostrożnie wysuń część wewnętrzną z części zewnętrznej ostrza. Płucz obie części ostrza z zewnątrz i wewnątrz pod zimną wodą (**maksymalna temperatura 35°C (95°F)/minimalny czas 1 minuta**)



- 2 Wyczyść wnętrze obu części używając wacika/czyścika o średnicy odpowiadającej średnicy otworu. Oczyszcz część tnącą używając szczotki o elastycznym włosiu. Płucz obie części ostrza z zewnątrz i wewnątrz pod zimną wodą (**maksymalna temperatura 35°C (95°F)/minimalny czas 1 minuta**)  
Osusz używając niewłóknistego ręcznika.



### CZYSZCZENIE

- 3 Wypłucz obie części ostrza z zewnątrz i wewnątrz używając roztworu detergentu enzymatycznego oczyszczając dokładnie szczotką o miękkim włosiu (**maksymalna temperatura 35°C (95°F)/minimalny czas 1 minuta**)



- 4 Umieść obie części w myjni automatycznej.  
Etapy cyklu myjni automatycznej:

**Mycie wstępne:** 4 minuty.

**Mycie:** z użyciem detergentu oraz zmiękczonej, gorącej wody, od 55°C do 65°C (131°F do 149°F), przez 10 min.

**Neutralizacja:** zimna woda z właściwym dodatkiem (max 40°C (104°F)), przez 6 min.

**Płukanie:** zmiękczone zimna woda (max 40°C (104°F)), przez 3 min.

**Dezynfekcja termiczna przez płukanie:** operator jest odpowiedzialny za zastosowane wartości A0w odniesieniu do normy EN ISO 15883 (np. A0 600 90°C (194°F)/1

**Wentylowane dynamiczne suszenie:** w temperaturze ok. 100°C (212°F), przez co najmniej 25 min.

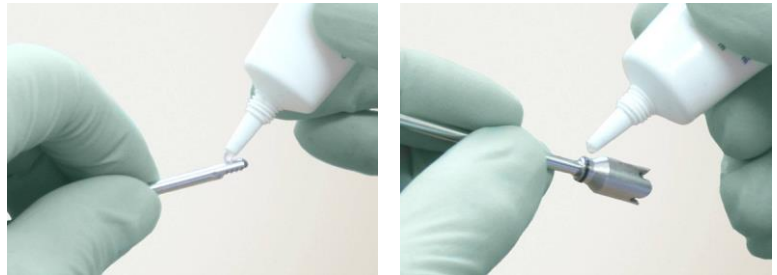


## SPRAWDZENIE, SMAROWANIE

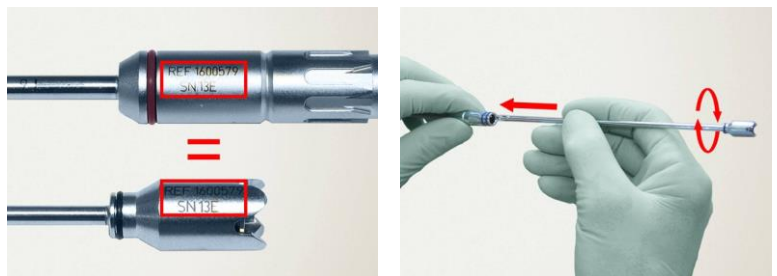
5 Dokładnie sprawdź każdą część, aby upewnić się że wszystkie widoczne zanieczyszczenia zostały usunięte. W szczególności sprawdź czy kanały są czyste. Jeśli zanieczyszczenia są obecne powtórz proces czyszczenia.



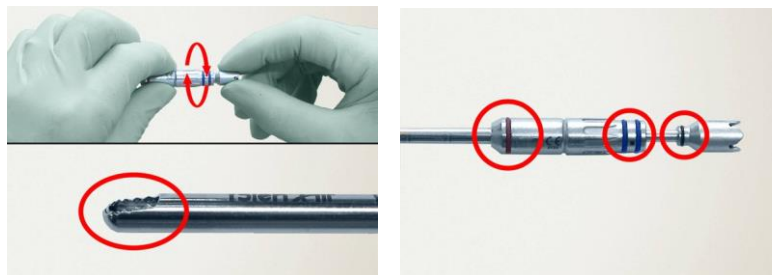
6 Po każdym czyszczeniu i przed każdą sterylizacją nasmaruj ostrze używając oleju medycznego lub smaru medycznego; nasmaruj wkład wewnętrzny na spodniej części główki ostrza i uszczelkę O-ring.



7 Sprawdź dokładnie czy numer referencyjny i numer serii części zewnętrznej i wewnętrznej ostrza są identyczne. Delikatnie włóż część wewnętrzną ostrza w część zewnętrzną, podczas wkładania wykonuj ruchy obrotowe.



8 Sprawdź swobodę ruchu części wewnętrznej, która powinna obracać się swobodnie w części zewnętrznej (bez zauważanych zgrzytów lub tarcia). Część tnąca narzędzia powinna być w stanie nienaruszonym (brak złamanych zębów lub uszkodzeń ostrza, brak widocznego zużycia). Ostrze chirurgiczne nie powinno być zgięte lub uszkodzone. Sprawdź obecność i integralność wszystkich uszczelek.



## STERYLIZACJA

9 Owiń ostrza folią do sterylizacji lub umieść je w tacy sterylizacyjnej i owiń tacę. Sterylizacja termiczna w autoklawie za pomocą cyklu Pre-Vac przy następujących parametrach:

|             |                            |                                   |               |
|-------------|----------------------------|-----------------------------------|---------------|
| Temperatura | 134°C / 273°F <sup>1</sup> | 134°C / 273° F (WHO) <sup>1</sup> | 135°C / 275°F |
| Ciśnienie   | 2.2 bar (31.9 PSI)         |                                   |               |
| Czas        | 3 min.                     | 18 min.                           | 3 min.        |
| Suszenie    | 15 min.                    |                                   |               |

## AKCESORIA



Taca sterylizacyjna REF1600828-001

<sup>1</sup> Nie dotyczy użytkowników w Stanach Zjednoczonych

## PRZECHOWYWANIE

- Należy przechowywać w czystym, suchym miejscu w temperaturze 10-30°C (50-86°F), wilgotność 20-80%
- Nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych
- Nie można przechowywać w następujących warunkach: pyłe, oparach solanki lub siarki

## TWÓJ LOKALNY PARTNER

Medicus Sp. z o. o.  
 pl. Strzelecki 24  
 50-224 Wrocław  
 tel.: 71/ 34 72 100 fax: 71/ 34 72 111  
 info@medicus.com.pl

### PRODUCENT

Bien-Air Surgery SA  
 Rue de l'Ouest 2b CH-2340 Le Noirmont Switzerland Phone +41 (0)32 953 35 35 Fax +41 (0)32 953 35 37  
 Sales & Marketing: Phone +41 (0)32 344 64 40 Fax +41 (0)32 344 64 45 surgery@bienair.com www.bienairsurgery.com