



Do dzieła – z EnGO!
Bezprzewodowy silnik
endodontyczny z bazą
danych pilników.





Brasseler®, Komet®, Art2®, CeraBur®, CeraCut®, CeraDrill®, CeraFusion®, DC1®, DC evo® DCTherm®, DIAO® FastFile®, F360®, F6 SkyTaper®, H4MC®, KometBioSeal®, OccluShaper®, OptiPost®, PolyBur®, PrepMarker®, Procodile®, R6 ReziFlow®, SHAX® to zastrzeżone znaki towarowe firmy Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG.

ReFlex® i EndoPilot® to zastrzeżone znaki towarowe firmy Schlumbohm GmbH & Co. KG

Wymienione w tekście produkty i nazwy są częściowo chronione prawem ochrony znaków towarowych, prawem patentowym i prawem autorskim. Brak specjalnego oznaczenia lub znaku ® nie oznacza braku ochrony prawnej.

Materiał ten jest chroniony prawem autorskim. Wszelkie prawa zastrzeżone, również w odniesieniu do tłumaczenia, przedruku i powielania, w tym częściowego. Bez uzyskania pisemnej zgody wydawcy żadna część niniejszego materiału nie może być w jakiegokolwiek formie (fotokopia, mikrofilm lub innym sposobem) reprodukowana lub przetwarzana za pomocą systemów elektronicznych.

Zastrzega się możliwość zmiany produktu i koloru oraz wystąpienia błędów drukarskich.

Data sporządzenia: styczeń 2023

Elastyczność. Bezpieczeństwo. Wydajność.

EnGO – dla zapewnienia komfortu w endodoncji.

Mikrosilnik EnGO firmy Komet jest prawdziwie wszechstronnym urządzeniem do zabiegów endodontycznych. Niezależnie od tego, czy jest to ruch recyprokalny, czy rotacyjny: EnGO nadaje się do wszystkich popularnych systemów narzędzi i oferuje indywidualne możliwości ustawień prędkości, momentu obrotowego i kąta. W urządzeniu można zapisać specyfikacje najczęściej używanych pilników. Dzięki wstępnie zainstalowanym parametrom wszystkich systemów Komet można natychmiast rozpocząć pracę podczas kolejnego zabiegu.

Bezprzewodowa, ergonomiczna rękojeść idealnie pasuje do dłoni zarówno prawo, jak i leworęcznych użytkowników i umożliwia wygodną pracę nawet podczas dłuższych zabiegów. Dzięki obracanej o 360° kątnicy EnGO umożliwia optymalny dostęp do pola zabiegowego. Ponadto urządzenie EnGO jest szczególnie bezpieczne w użyciu: mała główka zapewnia dobrą widoczność, a zintegrowany lokalizator wierzchołka umożliwia precyzyjne opracowanie kanału.



ENGO13

Z EnGO przez leczenie endodontyczne.

Bezprzewodowa rękojeść z bazą danych pilników.

Indywidualne ustawienia.

Zintegrowana funkcja pamięci oferuje miejsce na maksymalnie dziesięć różnych systemów pilników. Prędkość, moment obrotowy i kąt można dzięki temu ustawić indywidualnie dla każdego pilnika. Odpowiednie parametry dla wszystkich systemów Komet są już wstępnie zainstalowane – dzięki temu można natychmiast rozpocząć pracę

Dopracowana ergonomia.

podczas kolejnego zabiegu.

Nie ma znaczenia, czy użytkownik jest prawo, czy leworęczny: zintegrowany wyświetlacz LCD można dostosować do własnych potrzeb. Poza tym urządzenie EnGO doskonale leży w dłoni i umożliwia pracę bez zmęczenia. Przyczynia się do tego również zrównoważony rozkład ciężaru.



Optymalna kontrola podczas całego zabiegu.

Zintegrowany lokalizator wierzchołka.

Dzięki zintegrowanemu lokalizatorowi wierzchołka leczenie jest jeszcze bezpieczniejsze. Automatyczne określanie długości pokazuje użytkownikowi w czasie rzeczywistym, jak daleko znajduje się od wierzchołka, a tym samym minimalizuje ryzyko nadmiernego opracowania.



Optymalna widoczność.

Podczas zabiegu wąska główka kątnicy umożliwia szczególnie duże pole widzenia obszaru zabiegowego. Jest to możliwe dzięki łatwiejszemu dostępowi wynikającemu z obrotu kątnicy o 360°.



EnGO może jeszcze więcej.

Te dodatkowe funkcje są dodatkowym wsparciem podczas zabiegu:

- **Imponująca wydajność**

Dzięki prędkości do 2500 obrotów na minutę urządzenie EnGO otwiera przed użytkownikiem kolejne obszary zastosowań – przy jednoczesnym zachowaniu wysokiej precyzji.

- **Możliwość obrotu wokół własnej osi**

Obracana o 360° kątnica umożliwia optymalny dostęp do pola zabiegowego.

- **Automatyczny ruch**

Większa kontrola: EnGO uruchamia się automatycznie po wprowadzeniu pilnika do kanału i zatrzymuje się po wyjęciu pilnika z kanału.

- **Modyfikowany ruch recyprokalny**

Kąt obrotu można indywidualnie ustawić w odstępach co 10° dla dowolnego standardowego pilnika.

- **Wygodna obsługa**

Dzięki ergonomicznemu kształtowi i płynnej pracy urządzenie EnGO zapewnia maksymalną kontrolę podczas zabiegu.

- **Ładowanie bezprzewodowe**

Zarówno podczas pracy, jak i ładowania – dzięki bezprzewodowej konstrukcji urządzenie EnGO oferuje użytkownikowi maksymalną wygodę.

- **Akumulator o długiej żywotności**

Nawet jeśli zabieg trwa dłużej: EnGO imponuje wydajnym akumulatorem o stałej mocy.



Rozpocznij pracę od razu.


Dzięki wstępnie zaprogramowanym ustawieniom dla instrumentów Komet.

Wszystkie pilniki są wstępnie ustawione na odpowiednie wartości (prędkość i moment obrotowy).


Można również zapisać indywidualne ustawienia.

Pilniki FQ




FQ Opener
Tryb pracy CW
Moment obrotowy 2,4 Ncm _{opt.} 300 obr./min



FQ Glider
Tryb pracy CW
Moment obrotowy 0,8 Ncm _{opt.} 300 obr./min




FQ04 020 - 035
Tryb pracy CW
Moment obrotowy 1,8 Ncm _{opt.} 300 obr./min



FQ04 045 - 055
Tryb pracy CW
Moment obrotowy 2,4 Ncm _{opt.} 300 obr./min



FQ06 020 - 030
Tryb pracy CW
Moment obrotowy 2,4 Ncm _{opt.} 300 obr./min

Pilniki Procodile Q




Rec. Opener
Tryb pracy SGP
Moment obrotowy automatyczny




Procodile Q 020 - 050
Tryb pracy SGP
Moment obrotowy automatyczny

Inne pilniki rotacyjne




Opener
Tryb pracy CW
Moment obrotowy 2,5 Ncm _{opt.} 300 obr./min




PathGlider
Tryb pracy CW
Moment obrotowy 0,5 Ncm _{opt.} 300 obr./min




F360
Tryb pracy CW
Moment obrotowy 1,8 Ncm _{opt.} 300 obr./min




F6 SkyTaper 020 - 030
Tryb pracy CW
Moment obrotowy 2,2 Ncm _{opt.} 300 obr./min



F6 SkyTaper 035 - 040
Tryb pracy CW
Moment obrotowy 2,8 Ncm _{opt.} 300 obr./min

Pilniki do re-endo



Endo ReStart
Tryb pracy CW
Moment obrotowy 1,8 Ncm _{opt.} 300 obr./min

Komet Dental

Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG

Trophagener Weg 25 · 32657 Lemgo

Postfach 160 · 32631 Lemgo · Niemcy

Sprzedaż w Niemczech:

Telefon 0800 7701700

Telefaks 0800 7701800

info@kometdental.de

www.kometdental.de

Komet Austria Handelsagentur GmbH

Hellbrunner Straße 15

5020 Salzburg · Austria

Telefon 00800 70170070

Telefaks +43 (0) 662 829-435

info@kometdental.at

www.kometdental.at

Eksport:

Telefon +49 (0) 5261 701-0

Telefax +49 (0) 5261 701-329

export@kometdental.de

www.kometdental.com
