



Pregătit, de încredere, EnGO!
Micromotor endo fără fir
cu programe presetate.





Brasseler®, Komet®, Art2®, CeraBur®, CeraCut®, CeraDrill®, CeraPost®, DC1®, DIAO®, FastFile®, F360®, F6 SkyTaper®, H4MC®, KometBioSeal®, OccluShaper®, OptiPost®, PolyBur®, PrepMarker®, Procodile®, Procodile Q®, și SHAX® sunt mărci înregistrate ale Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG.

ReFlex® și EndoPilot® sunt mărci înregistrate ale companiei Schlumbohm GmbH & Co. KG.

Unele dintre produsele și denumirile menționate pe site-urile noastre sunt protejate prin legea patentelor, legea mărcilor înregistrate și a drepturilor de autor. Absența unei declarații exprese sau a simbolurilor ® nu ar trebui interpretată ca o absență de protecție.

Această publicație este protejată de drepturile de autor. Toate drepturile, inclusiv cu privire la traducere, reproducere și reprezentare (inclusiv sub formă de extrase), sunt rezervate. Nici o parte a acestei publicații nu poate fi reprodușă sau prelucrată folosind sisteme electronice în nici o formă sau prin orice mijloace (fotocopiere, microfilm sau alte metode) fără permisiunea scrisă a editorului.

Culorile și produsele sunt supuse modificărilor. Erorile de tipărire fac excepție.

La data de: Ianuarie 2023

Flexibil. Sigur. Puternic

EnGo - pentru confort în endodonție

Cu micromotorul EnGo de la Komet, aveți în mâinile dumneavoastră o piesă cu o multitudine de "talente" pentru endodonție. Indiferent dacă folosiți mișcarea rotativă sau mișcarea de reciprocitate:

EnGO este potrivit pentru toate tipurile comune de mișcări și oferă opțiuni individuale de setare a vitezei, cuplului (torque) și a unghiului.

Puteți preseta și memora specificațiile acestor dumneavoastră folosite cel mai frecvent. Datorită parametrilor presetate pentru toate sistemele de ace endo Komet, sunteți mereu pregătit pentru următorul tratament.

Motorul fără fir este ergonomic și se potrivește perfect atât medicilor dreptaci, cât și celor stângaci și face mult mai confortabile chiar și tratamentele care durează mai mult.

Datorită capului său special, care poate fi rotit la 360°, EnGo are un acces optim în zona de tratament. În plus, EnGo este deosebit de sigur de folosit: capul mic asigură o vizibilitate bună, iar apex locatorul încorporat vă permite să preparați canalul fix până la apex.



ENGO13

EnGo pentru tratamentele endo!

Micromotorul endo fără fir cu programe prestabilite

Setări individuale

Memoria disponibilă poate stoca până la zece programe de mișcare diferite. Viteza, cuplul și unghiul pot fi setate individual pentru a se potrivi fiecărui tip de ac.

Parametrii tuturor sistemelor de ace endo Komet sunt deja presetate – așa că sunteți mereu pregătit pentru următorul tratament endo.

Ergonomie sofisticată.

Indiferent dacă sunteți dreptaci sau stângaci: ecranul LCD integrat poate fi ajustat nevoilor personale. În plus, EnGO se potrivește perfect în mâna dumneavoastră pentru a reduce la minim oboseala în timpul utilizării lui. Distribuția echilibrată a greutății motorului reduce și mai mult stresul asupra mâinii și încheieturii.



Control optim pe parcursul întregului tratament

Apex locator integrat.

Datorită apex locatorului integrat, tratamentul dumneavoastră devine chiar mai sigur. Măsurarea automată a lungimii de lucru vă arată în timp real cât de mult ați avansat spre apex, minimizând astfel riscul de suprainstrumentare și depășire a apexului.



Acces vizual optim.

Pe tot parcursul tratamentului, capul îngust al motorului endo vă oferă un câmp vizual larg al zonei de tratament.

Tratamentul este mult ușurat de rotirea la 360° a capului motorului endo, permițând un acces optim în zona de tratament.



Și asta nu este încă tot.

Aceste caracteristici suplimentare ale EnGo completează tratamentul:

- **Performanță impresionantă**

Cu până la 2.500 de rotații pe minut, EnGO deschide noi domenii de aplicare - menținând în același timp o precizie ridicată.

- **Rotativ în toate direcțiile**

Rotirea la 360° a contraunghiului oferă acces optim la zona de tratament.

- **Mișcare automată**

Pentru mai mult control: EnGO pornește automat în momentul în care introduceți acul în canalul radicular și se oprește în momentul în care scoateți acul din canal.

- **Mișcare de reciprocitate reglabilă**

Unghiul mișcării de reciprocitate poate fi ajustat individual în intervale de 10° pentru a se potrivi oricărui ac rotativ obișnuit.

- **Manipulare ușoară**

Prin forma sa ergonomică și buna funcționare, EnGo asigură control maxim în timpul tratamentului.

- **Încărcare fără fir**

Atât în timpul utilizării, cât și în timpul încărcării, EnGO oferă flexibilitate maximă datorită designului său fără fir.

- **Baterie de lungă durată**

Datorită bateriei puternice, vă puteți baza mereu pe puterea durabilă a EnGo pentru a rezista pe tot parcursul tratamentului - chiar dacă acesta vă ia mai mult timp decât v-ați așteptat.



Începeți imediat


Datorită setărilor preinstalate pentru instrumentele dumneavoastră Komet.

Parametrii tuturor sistemelor Komet sunt deja preinstalați.


De asemenea, puteți memora propriile setări.

Acele FQ




FQ Opener
Operating mode CW
Torque 2,4 Ncm  ^{opt.} 300 rpm




FQ Glider
Operating mode CW
Torque 0,8 Ncm  ^{opt.} 300 rpm




FQ04 020 - 035
Operating mode CW
Torque 1,8 Ncm  ^{opt.} 300 rpm



FQ04 045 - 055
Operating mode CW
Torque 2,4 Ncm  ^{opt.} 300 rpm



FQ06 020 - 030
Operating mode CW
Torque 2,4 Ncm  ^{opt.} 300 rpm

Acele Procodile Q




Rez. Opener
Operating mode RECIP
Torque Auto




Procodile Q 020 - 050
Operating mode RECIP
Torque Auto

Alte sisteme rotative




Opener
Operating mode CW
Torque 2,5 Ncm  ^{opt.} 300 rpm




PathGlider
Operating mode CW
Torque 0,5 Ncm  ^{opt.} 300 rpm




F360
Operating mode CW
Torque 1,8 Ncm  ^{opt.} 300 rpm




F6 SkyTaper 020 - 030
Operating mode CW
Torque 2,2 Ncm  ^{opt.} 300 rpm



F6 SkyTaper 035 - 040
Operating mode CW
Torque 2,8 Ncm  ^{opt.} 300 rpm

Ac de retratament



Endo ReStart
Operating mode CW
Torque 1,8 Ncm  ^{opt.} 300 rpm

Komet Dental

Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG

Trophagener Weg 25 · 32657 Lemgo

Postfach 160 · 32631 Lemgo · Germany

Verkauf Deutschland:

Telefon 0800 7701700

Telefax 0800 7701800

info@kometdental.de

www.kometdental.de

Komet Austria Handelsagentur GmbH

Hellbrunner Straße 15

5020 Salzburg · Austria

Telefon +43 (0) 662 829-434

Telefax +43 (0) 662 829-435

info@kometdental.at

www.kometdental.at

Export:

Telefon +49 (0) 5261 701-0

Telefax +49 (0) 5261 701-329

export@kometdental.de

www.kometdental.com
