

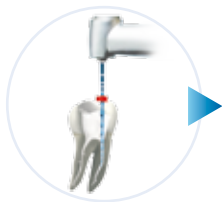


Endo
Easy
Efficient

A close-up photograph of a dentist wearing a white surgical mask and blue scrubs, holding a white ultrasonic instrument (EDDY) in their gloved hand. The instrument has a thin, pointed tip. The background is blurred, showing a clinical setting.

EDDY®
Innovativ
sonisk
skylning

Trin for trin-
kort



Præparering

Præparer en kanal til minimum ISO 25, konus.06.

Skylning

1. Skru EDDY® i airscalerens håndstykke manuelt i retning med uret, indtil modstanden øges let.



Airscaler **FRA**



2. Fyld pulpakammeret med en passende skyllevæske til endodonti, f.eks. NaOCl-opløsning, EDTA.
3. Indfør EDDY® spidsen i den præparerede rodkanal. Aktivér ikke airscaleren.
4. I tilfælde af en åben apex skal det tilsikres, at EDDY® spidsen kun indføres op til 1 mm før apex.

Trin for trin

Vigtigt:

Airscaleren må først deaktiveres, når EDDY® spidsen er indført i kanalen.

Deaktiver airscaleren, før EDDY® spidsen fjernes fra rodkanalen.

Airscaler TIL



5. Når airscaleren er fuldt indført, aktiveres den i op til 30 sekunder, og EDDY® spidsen bevæges forsigtigt op og ned med vertikale bevægelser.
6. Der må ikke udøves ekstra manuelt tryk.
7. Afbryd skylningen, hvis der er modstand.

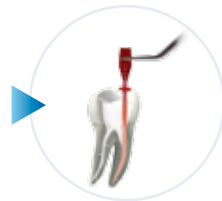
Airscaler FRA



8. Deaktiver airscaleren, før EDDY® spidsen fjernes fra rodkanalen.
9. Gentag skylningen med EDDY® efter hvert præparationstrin.



10. Efter skylning: Tag EDDY® af airscalerhåndstykket, idet den håndstykket manuelt drejes mod uret.



Rodfyldning

Tør og rodfyld kanalen.



VDW GmbH

Bayerwaldstr. 15

81737 Munich

Germany

Tel +49 (0) 89 62734-0

Fax +49 (0) 89 62734-304

info@vdw-dental.com

