



ZARC

# **Z**Evo mini

Moteur d'endodontie avec  
rotation continue et réciprocité

**L'ENDODONTIE TOUJOURS PLUS  
FACILE MÊME MINIATURISÉE**



FROM ODONTOLOGISTS  
TO ODONTOLOGISTS

# zEvo mini

**Z-Evo mini permet de réaliser des traitements canalaires en utilisant des instruments en rotation continue avec contrôle de torque ou en réciprocité.**



## TÊTE AJUSTABLE À 360°

Sa tête ajustable à 360° facilite l'accès à tous les canaux.



## PETITE TAILLE

Aussi puissant que le Z-Evo mais en plus petit.



## BATTERIE LONGUE DURÉE

Il dispose d'une batterie au lithium longue durée de 800 mAh qui permet d'utiliser l'appareil pendant la charge.



## CONTRÔLE DE TORQUE

Toutes les informations sont indiquées sur l'écran, facilitant ainsi le réglage des paramètres en fonction des systèmes utilisés. Cela permet de limiter le risque de fracture des instruments.



## RECIPROCITÉ

Z-Evo mini propose les mouvements de rotation continue et de réciprocité. Il est donc utilisable avec tous les systèmes disponibles sur le marché.



## EXTRAORDINAIREMENT LÉGER

L'appareil pèse seulement 99g. Ce faible poids en fait un appareil très agréable à utiliser.



**FROM ODONTOLOGISTS  
TO ODONTOLOGISTS**

# CONTRÔLE DU TORQUE

Dans les différents modes d'utilisation, la valeur du contrôle de torque peut être ajustée.

**Z-Evo mini permet de gérer le stress de l'instrument facilement.** Quand la limite du torque est atteinte, au lieu de se mettre en rotation inverse, le moteur se met à osciller jusqu'à ce que le stress sur la lime soit levé. Une fois que la pression redescend sous la valeur du torque, le moteur se remet automatiquement en rotation continue.

Dans le mode M0 de la réciprocité, **5 valeurs d'angles de réciprocité sont pré-enregistrées** et modifiables.



**REGLAGE DU TORQUE**  
Pour une adaptation optimale.



**ECRAN LED**  
Pour une meilleure lecture.



**MOTEUR AMBIDEXTRE**  
L'affichage sur l'écran peut être tourné afin de s'adapter aux gauchers comme aux droitiers.



## LE MOTEUR ENDODONTIQUE LE PLUS LÉGER DU MARCHÉ

Avec un poids inférieur à 100g, la fatigue manuelle du praticien est très diminuée, ce qui améliore considérablement l'expérience utilisateur.

## UNE TRÈS BONNE VISIBILITÉ ET UN ACCÈS FACILITÉ

Ceci est rendu possible grâce à la mini tête du contre-angle.



Tête réduite du Z-evo Mini.



Tête de contre angle conventionnelle.

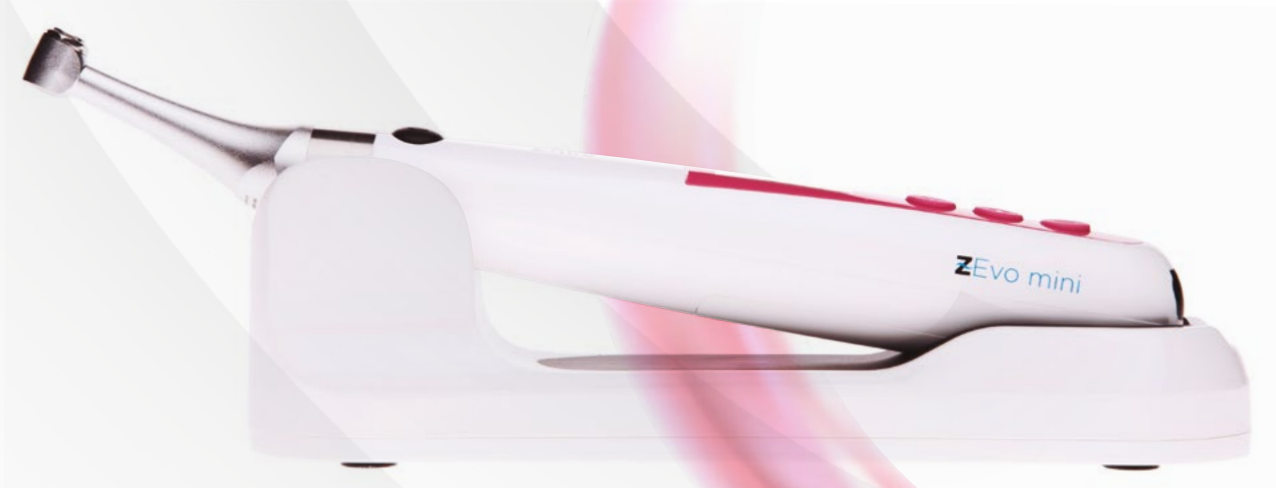
**Z**Evo mini

# BIENVENUE DANS L'ENDODONTIE DU FUTUR

Nous rendons accessible l'endodontie grâce à un environnement de travail sûr et de qualité.

## Spécifications techniques

Intervalles de vitesses	120 - 650 trs/min
Intervalle de torque	0.5 - 4.0 N•cm
Nombre de programmes	10 (M0 - M9)
Puissance de la batterie	800 mAh



## Z-Evo mini - References

Z-Evo mini moteur **6080240**

Z-Evo mini tête de contre angle **6036101**



[hola@zarc4endo.com](mailto:hola@zarc4endo.com)  
[www.zarc4endo.com](http://www.zarc4endo.com)

