



Instructions for Use

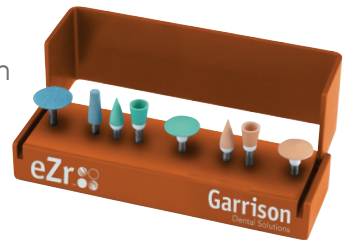
Intra-oral Adjustment/Polishing for Zirconia and Lithium Disilicate

- 1 Suitability for use**

Visually check the polishers for cracks, chips and corrosion. Ensure that the polishing medium remains secure on the bur. Do NOT use if damaged or worn out.
- 2 Sterilization**

Instruments are shipped non-sterile. Complete cleaning and sterilization instructions may be found at www.garrisondental.com/sterilization. Autoclave the instruments at 134°C with a holding time of five (5) minutes and a drying time of ten (10) minutes. It is the responsibility of the dentist or licensed practitioner to ensure effective sterilization.
- 3 Storage**

Store the polishers in the sterilization container until required for use. Storage should be in dry, clean conditions at ambient temperature.



4 Precautions

- A. The device is to be used by a dentist or licensed practitioner
- B. Wear gloves when handling instruments
- C. Handpieces should be maintained in good working order
- D. Ensure the polisher is securely gripped in the handpiece collet
- E. Wear eye protection to shield against particles
- F. Wear a surgical mask to avoid inhalation of particles

5 Use

- A. Maintain constant movement to avoid localized heating and potential damage
- B. The speed range for use is 7000-10,000 RPM
Do NOT exceed 20,000 RPM
- C. Avoid applying excessive pressure or leverage
- D. Best results are achieved by using polishers in order from coarse to fine grit

6 Post Use

Used burs should be considered contaminated and require appropriate handling precautions for subsequent reprocessing.

For current instructions including cleaning and sterilization, please visit www.garrisdental.com/sterilization

eZr™ Verwendungshinweise für die Behandlung am Patientenstuhl

Intraorale Bearbeitung/Politur von Zirkonoxid und Lithiumdisilikat



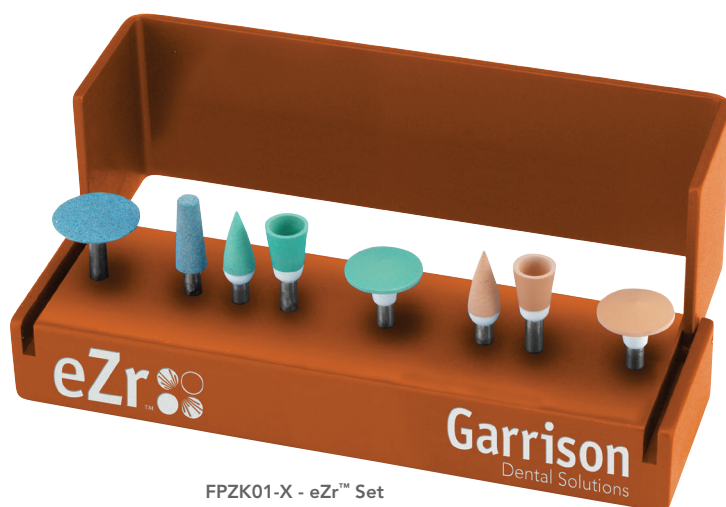
1 Beginnen Sie mit den blauen, grobkörnigen Schleifern zur groben Bearbeitung und Konturierung. Verwenden Sie den Flachkonus für okklusale/labiale/linguale/bukkale Oberflächen und die Scheibe für proximale Oberflächen.







2 Verwenden Sie die grünen mittelkörnigen Polierer für Glättung und Vorpoltur. Verwenden Sie den Spitzkegel für okklusale Rillen, den Becher für labiale/linguale/bukkale Flächen und die Scheibe für proximale Oberflächen.







3 Verwenden Sie die orangefarbenen feinkörnigen Polierer für die Hochglanzpolitur. Verwenden Sie den Spitzkegel für okklusale Rillen, den Becher für labiale/linguale/bukkale Flächen und die Scheibe für proximale Oberflächen.



FPZK01-X - eZr™ Set

	Kopfgröße in mm	Körnung	Anwendung	U/min
FPZC030-X 	11,5 x 3,0	Grob	Schritt 1 - Grobe Entfernung an approximalen Oberflächen	8.000 - 12.000 U/min
FPZC010-X 	4,0 x 10,0	Grob	Schritt 1 - Grobe Entfernung an okklusalen/labialen/lingualen/bukkalen Oberflächen	8.000 - 12.000 U/min
FPZM020-X 	4,0 x 10,0	Mittel	Schritt 2 - Glättung und Vorpoltur von okklusalen Oberflächen	7.000 - 10.000 U/min
FPZM040-X 	6,0 x 7,5	Mittel	Schritt 2 - Glättung und Vorpoltur von labialen/lingualen/bukkalen Oberflächen	7.000 - 10.000 U/min

	Kopfgröße in mm	Körnung	Anwendung	U/min
FPZM030-X 	10,0 x 2,5	Mittel	Schritt 2 - Glättung von approximalen Oberflächen	7.000 - 10.000 U/min
FPZF020-X 	4,0 x 10,0	Fein	Schritt 3 - Hochglanzpolitur von okklusalen Oberflächen	7.000 - 10.000 U/min
FPZF040-X 	6,0 x 7,5	Fein	Schritt 3 - Hochglanzpolitur von labialen/lingualen/bukkalen Oberflächen	7.000 - 10.000 U/min
FPZF030-X 	10,0 x 2,5	Fein	Schritt 3 - Hochglanzpolitur von approximalen Oberflächen	7.000 - 10.000 U/min

Garrison
Dental Solutions

Nicht steril verpackt, nur für den behandelnden Arzt, benutzen Sie immer einen Kofferdam

Hergestellt in Deutschland

Carlstrasse 50
D-52531 Uebach-Palenberg
Tel. +49 (0) 2451/971 409
Fax +49 (0) 2451/971 410

Bestellen Sie noch heute!
Tel. +49 (0) 2451/971-409
www.garrisondental.com

1679/0215

eZr™ Anwendungshinweise

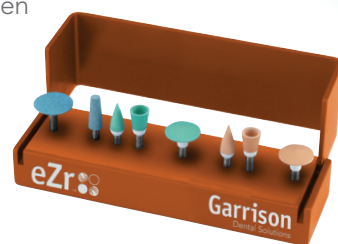
Intraorale Bearbeitung/Politur von Zirkonoxid und Lithiumdisilikat

1 Überprüfung vor Verwendung
Überprüfen Sie die Polierer visuell auf Risse, Absplittungen und Korrosion. Prüfen Sie, ob der Polierer sicher auf dem Bohrer sitzt. Verwenden Sie die Instrumente NICHT bei Anzeichen von Schäden oder Verschleiß.

2 Sterilisation
Die Instrumente werden nicht steril geliefert. Die vollständigen Reinigungs- und Sterilisationsanweisungen finden Sie unter www.garrisondental.com/sterilization. Autoklavieren Sie die Instrumente bei 134 °C mit einer Verweilzeit von fünf (5) Minuten und einer Trocknungszeit von zehn (10)

Minuten. Die Sicherstellung einer effektiven Sterilisation liegt in der Verantwortung des Zahnarztes oder professionellen Anwenders.

3 Aufbewahrung
Bewahren Sie die Polierer bis zur Verwendung im Sterilisationsbehälter auf. Die Aufbewahrung muss unter trockenen, sauberen Bedingungen bei Raumtemperatur erfolgen.



Garrison
Dental Solutions

4 Sicherheitshinweise

- Das Gerät darf nur von Zahnärzten oder professionellen Anwendern verwendet werden.
- Tragen Sie beim Umgang mit den Instrumenten Handschuhe.
- Die Handstücke müssen funktionstüchtig sein.
- Stellen Sie sicher, dass der Polierer sicher in der Spannzange des Handstücks sitzt.
- Tragen Sie einen Augenschutz zur Abschirmung vor Partikeln. Tragen Sie einen Mundschutz, um die Inhalation von Partikeln zu vermeiden.

C. Vermeiden Sie übermäßigen Druck oder Hebelbewegungen. Die besten Ergebnisse erreichen Sie durch die Verwendung der Polierer in der Reihenfolge grobe - mittlere - feine Körnung.

5 Verwendung

- Halten Sie das Instrument in ständiger Bewegung, um lokale Erwärmung und potenzielle Schäden zu vermeiden.
- Der Drehzahlbereich für die Verwendung liegt bei 7.000 bis 10.000 U/min. Überschreiten Sie NICHT 20.000 U/min.

6 Nach der Verwendung
Verwendete Bohrer gelten als kontaminiert und müssen ordnungsgemäß auf die nachfolgende Aufbereitung vorbereitet werden.

Die aktuellen Verwendungshinweise einschließlich Reinigung und Sterilisation finden Sie unter www.garrisondental.com/sterilization

Garrison
Dental Solutions

Bestellen Sie noch heute!
Tel. +49 (0) 2451/971-409
www.garrisondental.com

Carlstrasse 50
D-52531 Uebach-Palenberg
Tel. +49 (0) 2451/971 409
Fax +49 (0) 2451/971 410

Nicht steril verpackt, nur für den behandelnden Arzt, benutzen Sie immer einen Kofferdam
Hergestellt in Deutschland



Mode d'emploi

Ajustement/Polissage intra-oral de la zircone et du disilicate de lithium

1 Avant utilisation

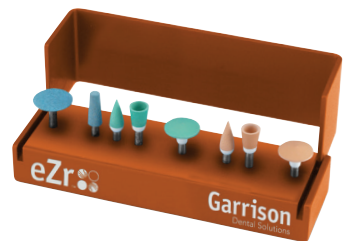
Faire un contrôle visuel du polissoir pour s'assurer de l'absence de fissures, d'ébréchures et de corrosion. Veiller à ce que le polissoir reste bien en place sur la fraise. NE PAS utiliser si l'instrument est endommagé ou usé.

2 Stérilisation

Les instruments sont livrés non stériles. Les instructions de stérilisation et de nettoyage complètes sont consultables sur : www.garrisondental.com/sterilization. Passer les instruments à l'autoclave à 134 °C pendant cinq (5) minutes avec un temps de séchage de dix (10) minutes. Il relève de la responsabilité du dentiste ou du praticien autorisé de veiller à une stérilisation efficace.

3 Rangement

Laisser les instruments à polir dans la cassette de stérilisation jusqu'à leur utilisation. Les instruments doivent être rangés dans un endroit sec et propre à température ambiante.



4 Précautions

- A. L'instrument doit être utilisé par un dentiste ou un praticien autorisé.
- B. Porter des gants pour manipuler les instruments.
- C. Les pièces à main doivent être maintenues en bon état de fonctionnement.
- D. Veiller à ce que l'instrument à polir soit solidement fixé sur son support.
- E. Porter des lunettes de protection contre les projections de particules.
- F. Porter un masque chirurgical pour éviter d'inhaler des particules.

5 Utilisation

- A. Maintenir un mouvement constant pour éviter un échauffement localisé et un dommage potentiel.
- B. La plage de vitesses d'utilisation est 7 000 à 10 000 tr/min. NE PAS aller au-delà de 20 000 tr/min.
- C. Éviter d'appliquer une pression ou un effet de levier excessif(ve).
- D. Les meilleurs résultats sont obtenus en commençant avec les instruments à polir à gros grain et en finissant par ceux à grain fin.

6 Post-utilisation

Les fraises utilisées doivent être considérées contaminées et requièrent les précautions de manipulation appropriées pour le retraitement consécutif.

Les instructions mises à jour pour le nettoyage et la stérilisation, notamment, sont consultables sur : www.garrisondental.com/sterilization