

[ 10068 ]	Kunststoffbox für Zentrierschüsseln	
[ 10024 ]	Zentrierschüssel verwm. für Splitex® Typ: Artex® Carbon/ CORSOART® Ac-Line	
[ 10008-CJS ]	Justiersockelplatte verwm. für Splitex® Typ: Artex® Carbon	
[ 10008-CS ]	Sockelplatte verwm. für Splitex® Typ: Artex® Carbon	
<b>Zubehör</b>		
[ 10013 ]	Splitex® Distanzplatte für Artex® Carbon, 10mm	
[ 10074-UK ]	ADDESSOPLIT® Inbusschrauben für Artex®-Artikulatorunterteil	
[ 10074-OK ]	ADDESSOPLIT® Inbusschrauben für Artex®-Artikulatoroberteil	
[ 10008-C ]	Plattenset für Splitex® Typ: Artex® Carbon	<b>Plattensets</b>
[ 10003 ]	ADDESSOPLIT® Magnethälfte	
[ 10005 ]	ADDESSOPLIT® Magnethälfte	
[ 12015 ]	ADDESSOPLIT® Spezialspray	
[ 10070 ]	ADDESSOPLIT® Metallkleber, 25ml	
[ 10007 ]	ADDESSOPLIT® Haftplatten, 100 Stück	
[ 10249 ]	ADDESSOPLIT® Haftplatten aus magnetischem Edelstahl, 100 Stück	
[ 10012-S ]	Eingipfartikulator verwm. für Splitex® Typ: Artex® Carbon,	
	126mm, inkl. Plattenset	
[ 10087-S ]	Frässockel für Splitex® mit 90° Neigung (inkl. Splitex® Profil und Magnetaufplatte)	

## Rechtliche Hinweise

CORSOART® ist eine eingetragene Marke der Mälzer Dental GmbH & Co. KG  
Alle anderen Marken sind für Dritte registriert: Adesso Split®, Artex®, Splitex®.

Alle Angaben dieser Dokumentation wurden mit größter Sorgfalt erarbeitet,  
Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Keine juristische Verantwortung auf Folgen  
von fehlerhaften Angaben oder unsachgemäßem Gebrauch.



## ARTEX® Carbon Bedienungsanleitung

2022-REV-05-02

Schlesierweg 27 · 31515 Wunstorf  
Tel.: +49 (0) 50 33 / 963099-0  
Fax: +49 (0) 50 33 / 963099-99  
E-Mail: info@maelzer-dental.de  
Internet: www.maelzer-dental.de

mälzer dental 

 **ADDESSOPLIT**  
GIEßSCHNITTUNG

mälzer dental 

## ARTEX® Carbon Bedienungsanleitung

- |                             |                                 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| <b>1</b> Montageschlüssel   | <b>5</b> OK-Sockelplatte        |
| <b>2</b> Montageplatte      | <b>6</b> UK-Justiersockelplatte |
| <b>3</b> Magnettopf         | <b>7</b> Klebeplatte            |
| <b>4</b> Inbus-Senkschraube |                                 |

### Vorbemerkung

Den Artikulator vor der Gleichschaltung mittelwertig einstellen (Standard-Arbeitsbedingungen):

- 30–35° Kondylenbahnneigung
- 10–15° Bennettwinkel
- Frontzahnführungsstift auf 0-Position

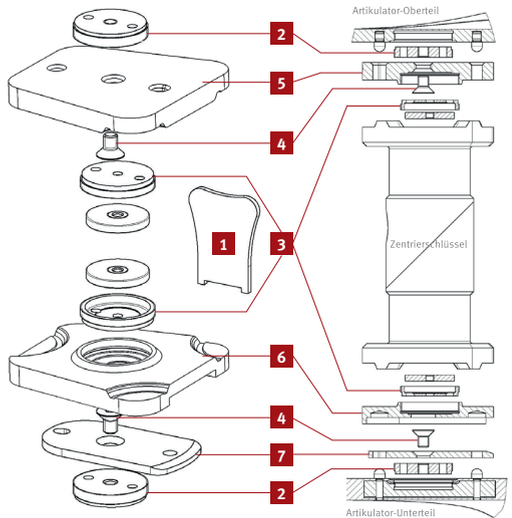
Carbonoberflächen, die bei der Justierung mit Kleber in Berührung kommen können, mit einer dünnen Schicht Vaseline isolieren, damit sich bei einer späteren Nachjustage der Kleber beschädigungsfrei ablösen lässt.

### Vorgehensweise beim Gleichschalten

1. Modellplatten blau aus Artex®-Artikulator entnehmen
2. Magnete mit Magnetheber entfernen
3. Magnetöpfe mit Montageschlüssel (1) lösen und ausschrauben.
4. Anstelle des Magnetopfes jeweils die Montageplatte (2) mit Hilfe des Montageschlüssels bis auf Tiefenanschlag einschrauben.
5. Aus OK-Platte (5) (TOP) den Magnettopf (3) herausschrauben.
6. OK-Platte (5) mit Inbus-Senkschraube (4) an der Montageplatte (2) im Artex®-Oberteil festschrauben.
7. Magnetopf (3) in OK-Platte einschrauben
8. Magnete mit Magnetheber in OK- und UK-Platte einsetzen. Beim Einsetzen des Magneten diesen nicht einschnappen lassen, da er durch zu harten Schlag Schaden nehmen könnte.
9. Carbonoberfläche des Artex®-Unterteils im Bereich der Klebeplatte mit dünner Schicht Vaseline isolieren.

### Wichtige Hinweise

- Die ADESSOSPLIT® Platten dürfen nicht im Ultraschallbad gereinigt werden (Eloxalbeschichtung löst sich).
- Zur Reinigung und Pflege nur Reinigungsmittel verwenden, die für Leichtmetalle geeignet sind.
- Verwendung der Reinigungsmittel nur nach Herstellerangaben.
- Reinigungsmittel mit einem pH Wert < 5 und > 8 dürfen nicht eingesetzt werden, da diese die Eloxalschicht beschädigen können.
- Durch Temperatureinfluß verringert sich die Magnetkraft irreversibel. Magnete daher nicht abdampfen oder ausbrühen.
- Erwärmung > 50 °C vermeiden.
- Nach endgültiger Aushärtung des Klebers ist der Artikulator justiert.



10. Im Artex®-Unterteil die Klebeplatte (7) einsetzen, mit der Anschlagung nach hinten. Klebeplatte mit der Inbus-Senkschraube (4) an der Montageplatte (2) im Artex®-Unterteil festschrauben.
11. Artex®-Artikulator auf den Kopf stellen und den Zentrierschlüssel auf die magnetbestückte OK-Platte aufsetzen.
12. Die UK-Platte (6) mit Magnet auf das Schlüsselunterteil auflegen.
13. Klebeplatte und Unterseite (Ausfräsung) der UK-Platte reinigen.
14. Verklebung der UK-Platte mit der Klebeplatte durch ADESSOSPLIT® Metallkleber: Auftrefffreie Fläche der Klebeplatte und die Unterseite (Ausfräsung) der ADESSOSPLIT® Justiersockelplatte achten. Den Klebstoff in zwei Spuren auf der Klebeplatte auftragen. Den Artikulator sofort schließen und frontal leicht gegen den Inzisalstift drücken, bis der Kleber beidseitig voll adaptiert hat. Klebeverbindung ca. 40–60 min aushärten lassen