

## FEHLERDIAGNOSE



Untenstehende Tabelle enthält eine Liste häufig auftretender Fehler, welche die korrekten Leistungsmerkmale des Verschlusses beeinträchtigen.

FEHLER	MÖGLICHE URSACHE	LÖSUNG
<b>Undichte Flaschen</b>	Verschluss nicht korrekt	Stellen Sie sicher, dass Sie die korrekte Verschlussgröße für Ihre Flasche verwenden, siehe „Leitfaden für Flaschen“.
	Flaschen entsprechen nicht der Spezifikation	Stellen Sie sicher, dass die Flaschen den Spezifikationen des Herstellers entsprechen.
	Flaschenausführung nicht korrekt	Siehe „Leitfaden für Flaschen“
<b>Oxidierter Wein</b>	Verschlussgröße nicht korrekt	Stellen Sie sicher, dass Sie die korrekte Verschlussgröße für Ihre Flasche verwenden, siehe „Leitfaden für Flaschen“.
	Flaschen entsprechen nicht der Spezifikation	Stellen Sie sicher, dass die Flaschen den Spezifikationen des Herstellers entsprechen.
	Flaschenausführung nicht korrekt	Siehe „Leitfaden für Flaschen“
	Luftraum schwach befüllt	Stellen Sie sicher, dass der Luftraum während der Anwendung korrekt befüllt wird.
	Anwendung nicht korrekt	Stellen Sie sicher, dass der Verschluss richtig aufgesetzt ist.
<b>Wölbung an Kappen</b>	Fehlerhafter Verschluss	Bitte senden Sie Verschluss und Flasche zur Analyse an ZORK.
	Anwendung nicht korrekt	Ausrichtung des Verschleißerkopfes überprüfen
	Flaschenausführung nicht korrekt	Siehe „Leitfaden für Flaschen“
<b>Hoher Kraftaufwand beim Öffnen erforderlich</b>	Verschlussgröße nicht korrekt	Stellen Sie sicher, dass Sie die korrekte Verschlussgröße für Ihre Flasche verwenden, siehe „Leitfaden für Flaschen“.
<b>Abreißband innerhalb der Kappe geknickt</b>	Ausrichtung des Abnehmerkopfes mangelhaft	Stellen Sie sicher, dass die Kappe am Aufnahmepunkt mittig auf der Flasche ausgerichtet ist.
	Formteile nicht korrekt	Stellen Sie sicher, dass die Formteile korrekt sind.
<b>Gebrochene Kappe</b>	Verschleißerkopf mangelhaft ausgerichtet	Stellen Sie sicher, dass der Verschleißerkopf mittig auf der Flasche ausgerichtet ist.
	Kappen fallen ab	Stellen Sie sicher, dass der Übergang zum Verschleißer laufruhig ist.
<b>Herunterfallende Kappen</b>	Rauer Übergang	Stellen Sie sicher, dass der Übergang zum Verschleißer laufruhig ist.
	Mangelhafte Ausrichtung des Abnehmerkopfes	Stellen Sie sicher, dass der Abnehmerkopf korrekt ausgerichtet ist.

Falls keiner der oben beschriebenen Fehler zutrifft, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Anlagenmechaniker in Verbindung oder kontaktieren Sie Wittmer GmbH & Co. KG.

Änderungen bei den ZORK STL-Verschlussempfehlungen vorbehalten. Regelmäßige Aktualisierungen finden Sie unter [www.zork.com.au](http://www.zork.com.au) oder bei Wittmer GmbH & Co. KG.

### TECHNISCHER SERVICE

Unser Technischer Service steht Ihnen jederzeit unter der Telefonnummer +49 6321 9586-0 zur Verfügung, um Ihre Fragen zu den technischen Daten der Anlage, zum Umrüsten der Abfüllanlage und zu den Anwendungen zu beantworten.

ZORK ist ständig bemüht, die Qualität des Informationsflusses zwischen uns und unseren Kunden zu verbessern. Wir würden uns freuen, Ihre Meinung zur Qualität, Vollständigkeit und Richtigkeit unserer Dokumentationen zu hören. Senden Sie Ihre Meinung an [info@flaschenwittmer.de](mailto:info@flaschenwittmer.de) oder [zork@zork.com.au](mailto:zork@zork.com.au)

Vertrieb in Deutschland durch:



GmbH & Co. KG  
Flaschengroßhandlung  
Am Bahnhof 3a · Tel. 06321/ 9 58 60  
67489 Kirrweiler  
[info@flaschenwittmer.de](mailto:info@flaschenwittmer.de)  
[www.flaschenwittmer.de](http://www.flaschenwittmer.de)



ZORK PTY LTD  
7 Hackney Road, Hackney,  
Südastralien 5000  
Tel. +61 8 8363 5635  
Fax +61 8 8363 5637  
[zork@zork.com.au](mailto:zork@zork.com.au)  
[www.zork.com.au](http://www.zork.com.au)