

Einstellanleitung

Mechanischer Motor

-Wiga Star-



Diese Einstellanleitung enthält wichtige Sicherheitsanweisungen. Für die Sicherheit von Personen ist es wichtig, diese Anweisungen zu befolgen. Diese Anweisung ist aufzubewahren.

Schanz Rollladensysteme GmbH

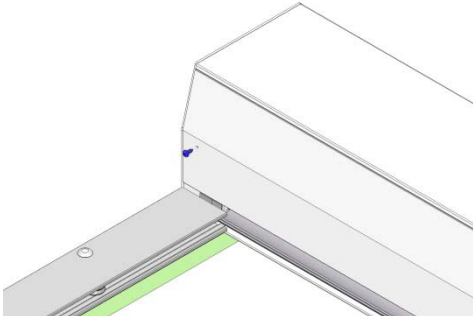
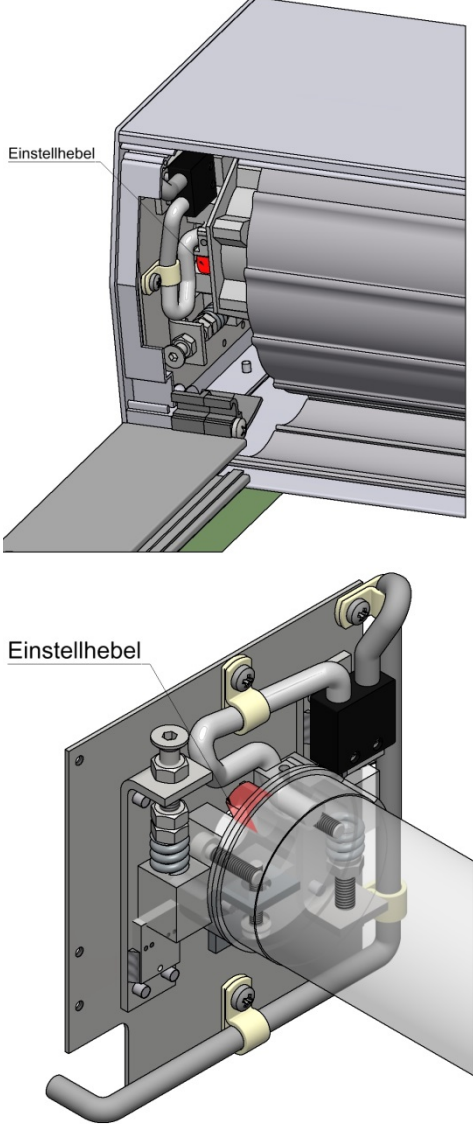
Forchenbusch 9

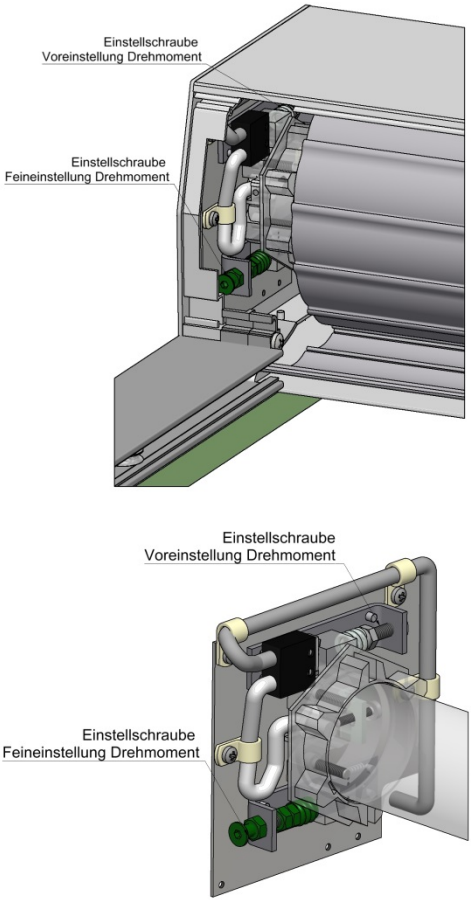
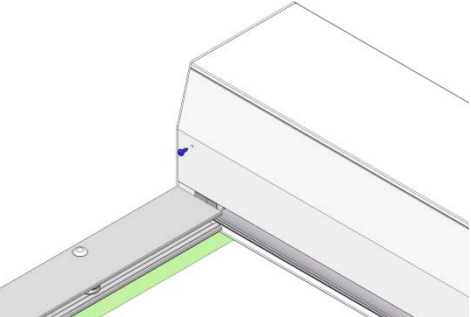
D- 72226 Simmersfeld

Tel. +49 (0)7484/9291-0

Fax: +49 (0)7484/ 9291-36

Internet: www.rollladen.de

Arbeitsgang Nr.	Arbeitsvorgang	Bemerkungen	Prüfungen
10	<p>Vorbereitung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Deckel des Rollladenkastens aufschrauben und öffnen - Falls notwendig Probekabel anschließen <p>Achtung! Es besteht die Gefahr von Verletzungen durch elektrische Energie! Nur einwandfreie Probekabel mit FI-Absicherung verwenden!</p>		
20	<p>Einstellung der Endanschläge</p> <p>Ab-Richtung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rollladen auf „Herunterfahren“ schalten. Einstellhebel in Wellendrehrichtung „Ab“ bis zum Anschlag durchdrücken und bei Erreichen der unteren Stellung loslassen. Wenn die untere Stellung korrigiert werden muss, Rollladen in die gewünschte Stellung fahren und abschalten. Einstellhebel für Wellendrehrichtung „Ab“ bis zum Anschlag durchdrücken und untere Stellung prüfen. <p>Auf-Richtung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rollladen auf „Hochfahren“ schalten. Einstellhebel in Wellendrehrichtung „Auf“ bis zum Anschlag durchdrücken und bei Erreichen der oberen Stellung loslassen. Wenn die obere Stellung korrigiert werden muss, Rollladen in die gewünschte Stellung fahren und abschalten. Einstellhebel für Wellendrehrichtung „Auf“ bis zum Anschlag durchdrücken und obere Stellung prüfen. <p>Wichtig beim Nachjustieren! Einstellhebel nur in die zu korrigierende Wellendrehrichtung drücken! Wird versehentlich auch in die andere Richtung gedrückt, muss auch dieser Anschlag neu eingestellt werden.</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Die Endschiene ragt ca. 50 mm aus dem Kasten.

Arbeitsgang Nr.	Arbeitsvorgang	Bemerkungen	Prüfungen
30	<p>Einstellung der Drehmomente (mit Innensechskantschlüssel SW 4)</p> <p>Sollte der Rollladenpanzer durch Betätigen des Einstellhebels nicht nach oben bzw. nach unten fahren, muss das Drehmoment mit der Einstellschraube nachjustiert werden.</p> <p>Die „Einstellschraube Feineinstellung Drehmoment“ so weit wie nötig hineindrehen, bis der Rollladenpanzer vollständig bis zum Endanschlag fahren kann. Die „Einstellschraube Voreinstellung Drehmoment“ ist werksseitig voreingestellt.</p> <p>Die Richtung, in der das Drehmoment eingestellt werden kann, unterscheidet sich in den jeweiligen Typen des Wiga Star:</p> <p>Typ D...: Rollladen fährt aus dem Kasten heraus. Typ D...U: Rollladen fährt in den Kasten hinein.</p> <p>Hinweis: Der Motor ist mit einem Dauerüberhitzungsschutz ausgestattet, der bewirkt, dass der Motor nach einmaligem „Heißlaufen“ und er üblichen Abkühlungsphase erst dann wieder einschaltet, wenn der Betätigungsschalter für mindestens 60 Sekunden auf 0 geschaltet wird.</p>		
40	<p>Fertigstellung und Probelauf</p> <ul style="list-style-type: none"> - Deckel wieder anbringen und befestigen - Probelauf durchführen - Evtl. Probekabel trennen 		

Urheberrecht / Hinweise zu dieser Dokumentation

Das Urheberrecht (Copyright ©) für die vorliegende Dokumentation liegt bei der **Schanz Rollladensysteme GmbH** sowie teilweise bei den Lieferanten der Fremddokumentationen.

Die darin enthaltenen Informationen sind ausschließlich für die Betreiber der von uns gelieferten Rollläden bestimmt und dürfen ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung weder abgeändert, erweitert, vervielfältigt, auf datentechnischen Einrichtungen gespeichert / verbreitet noch sonst im Widerspruch zu anderen berechtigten Interessen verwendet werden.

Die in den Dokumentationen enthaltenen Informationen erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Es wurde alles getan, den Inhalt in Bezug auf unsere Produkte aktuell und korrekt wiederzugeben. Eine Garantie für die Fehlerfreiheit dieser Dokumentation kann jedoch nicht gegeben werden. Besonders auf Fotos und sonstigen Abbildungen können Komponenten enthalten sein, die nicht zum Standard-Lieferumfang gehören (Optionen) oder die zwischenzeitlich geändert wurden.

Änderungen in Abhängigkeit von Weiterentwicklungen sowie dem "Stand der Technik" bleiben vorbehalten.

Copyright © Schanz Rollladensysteme GmbH, 2014