

Fehlermeldungen Display
line'desk und **system'desk**



Ergodata AG
Würzgrabenstrasse 5
8048 Zürich
Tel. 044 439 49 00
Fax. 044 439 49 09
info@ergodata.ch
www.ergodata.ch

Warn- und Fehlermeldungen

Die Tischhandschalter, die mit einem Display ausgestattet sind, können Warn- und Fehlermeldungen anzeigen. Diese Meldungen werden von der Steuerung generiert und geben Auskunft über mögliche Störungen und deren Ursache.

Code	Ursache	Lösung
A 64	Reset-Zwang	Reset durchführen
A 65	Kindersicherung aktiv	Taste M 10 Sekunden gedrückt halten
A 69	Sicherheitsleiste ist defekt oder nicht angeschlossen.	Schliessen Sie die Sicherheitsleiste an, eventuell müssen Sie diese austauschen. Wenn der Fehler weiterhin besteht, verständigen Sie bitte Ihren Servicepartner.
A 6F	Fahrtüberwachung 1. Der Tisch könnte verklemmt oder überlastet sein. 2. Der Motor ist an der Steuerung nicht korrekt angeschlossen.	1. Gewicht oder störenden Gegenstand entfernen. Tisch in Gegenrichtung fahren. 2. Steckverbindungen Überprüfen und Reset durchführen.
A 70 A 71	Fehlerhaftes Motorensignal	Steckverbindungen Überprüfen. Eventuell müssen die Steuerung oder der Motor ausgetauscht werden - kontaktieren Sie Ihren Servicepartner.
A 72 A 73	Motor nicht erkannt	Steckverbindungen Überprüfen. Eventuell müssen die Steuerung oder der Motor ausgetauscht werden - kontaktieren Sie Ihren Servicepartner.
A CA	Überhitzung	Warten, bis sich der Trafo abgekühlt hat. Die Wartezeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur.

Reset

Beide Pfeiltasten gleichzeitig drücken und so lange halten, bis der Tisch zum untersten mechanischen Anschlag fährt. Tasten loslassen - die Steuerung bestätigt die erfolgte Initialisierung mit einem akustischen Signal.

Wenn notwendig: Stecker ein paar Sekunden ausziehen, wieder einstecken und nochmals ein Reset durchführen.

Code	Ursache	Lösung
A C9	Einschaltdauerbegrenzung / Überhitzungsschutz	Die Antriebe wurden länger als zulässig betrieben. Um die Steuerung vor Überhitzung zu schützen, ist in den folgenden Minuten der Betrieb gesperrt. Nach Ablauf der Schutzzeit kann normal verfahren werden.
A D7	Überstrom Antrieb Ein oder mehrere Antriebe sind überlastet	Die Hubkraft von maximal 80 Kg darf nicht überschritten werden - Überlast entfernen. Wenn der Fehler weiterhin besteht, kontaktieren Sie Ihren Servicepartner.
E 69	Kurzschluss Sicherheitsleiste / -sensor	Steckverbindungen Überprüfen. Eventuell müssen die Sicherheitsleiste oder der Sicherheitssensor ausgetauscht werden - kontaktieren Sie Ihren Servicepartner.
E 6A	Kurzschluss - Displayanschluss	Steckverbindungen überprüfen. Eventuell müssen die Steuerung oder das Display ausgetauscht werden - kontaktieren Sie Ihren Servicepartner.
E D4 E D7	Kurzschluss - Motoranschluss	Steckverbindungen Überprüfen. Eventuell müssen die Steuerung oder die Führungssäule ausgetauscht werden - kontaktieren Sie Ihren Servicepartner.
E DE E E9	Steuerung defekt	Steuerung muss ausgetauscht werden - kontaktieren Sie Ihren Servicepartner.