

Fehlermeldungen

line'desk smart



Ergodata AG
Würzgrabenstrasse 5
8048 Zürich
Telefon +41 (44) 439 49 00
info@ergodata.ch
www.ergodata.ch

Fehlermeldungen

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

Erster Schritt bei Funktionsstörungen

Prüfen und Sicherstellen, dass alle Steckerverbindungen korrekt angeschlossen sind.

Code	Ursache	Behebung
HOT	Die Motorensteuerung hat aufgrund von Überhitzung den Überhitzungsschutz aktiviert	Warten bis die Motorsteuerung abgekühlt ist und die Meldung HOT am Display erlischt.
E00 E01 E02	Interner Fehler in Kanal 1 Kanal 2 Kanal 3	Motorsteuerung ausschalten. Wenden Sie sich an den Kundendienst.
E12 E13 E14	Kurzschluss im System	Lokalisieren des Kurzschlusses: - Motorkabel tauschen - Säulen tauschen - Steuerung tauschen
E24 E25 E26 E48 E49 E62	Überstrom im Motor Tisch überladen	Entfernen der eingeklemmten Objekte aus dem Fahrbereich. Verringern der Nutzlast.
E36 E37 E38	Plug detection Ein Motor wurde abgesteckt	Fehlender Motor wieder einstecken. Überprüfen der Steckverbindung Steuerung - Motorkabel und Säule - Motorkabel. Reset durchführen
E55 E56	Synchronisierung der Säulen verloren	Reset durchführen. Bei häufigem Auftreten dieses Fehlers sollte die Lastverteilung überprüft werden.

Stromunterbrechung

Stromkabel vom Netz nehmen, 20 Sekunden warten.
Stromkabel wieder einstecken. Reset durchführen.

Reset durchführen

Beenden des Energiesparmodus der Steuerung durch kurzes drücken der AUF- oder AB-Taste. AUF- und AB-Taste gleichzeitig gedrückt halten. Nach ca. 3 Sekunden beginnt die Reset-Fahrt. Das Erreichen der Resetposition wird durch ein doppeltes Klickgeräusch quittiert. Tasten loslassen.

Vor dem Reset Korpus unter dem Tisch wegnehmen.

Code	Ursache	Behebung
E60	Kollisionsschutz Es wurde ein Hindernis im Verfahrbereich festgestellt	Entfernen des Hindernisses. Ist dies nicht möglich, aktivieren des Container-Stopp um weitere Kollisionen zu vermeiden.
E61	Motor getauscht Es wurde ein Motor ab- und wieder angesteckt	Reset durchführen.
E70	Änderung der Antriebskonfiguration	Netzstecker für 30 Sekunden ausstecken. Reset durchführen.
E72 E81	Initialisierung nicht in Ordnung	Netzstecker für 30 Sekunden ausstecken. Reset durchführen.
E73	Antrieb defekt	Support kontaktieren.
E93	Kaskadierung Kaskadierungskabel defekt oder nicht korrekt eingesteckt	Netzstecker ausstecken. Kontrolle der Verkabelung, allenfalls auswechseln. Netzstecker wieder einstecken, Kaskadierung durchführen.