

Bedienungsanleitung Echo Cubos / Vario

Stand Oktober 2020

Betrieb mit 9901 1910 Handschalter mit Display u. Memory (optional)

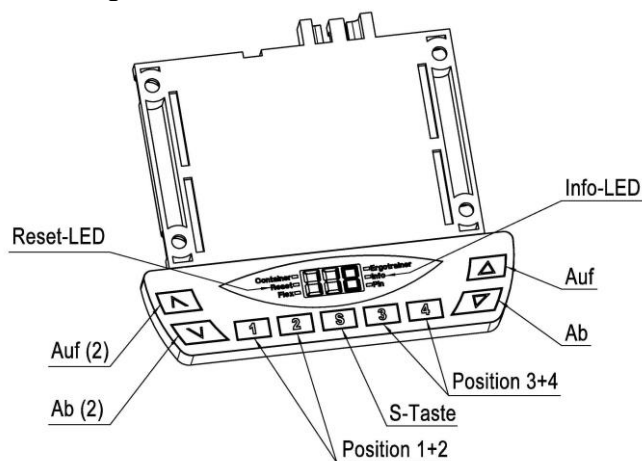
Dieser Handschalter ist mit einem Display zur Anzeige der aktuellen Tischhöhe in Zentimeter ausgestattet, zusätzlich ist das Speichern von 4 „Memory“-Positionen (Tischhöhen) möglich.

Die Reset-LED zeigt an, dass eine Initialisierung erforderlich ist (siehe Abschnitt – Initialisierung). Sie leuchtet, bis die Initialisierung abgeschlossen ist. Die Info-LED zeigt an, dass die Steuerung einen Fehler erkannt hat. Gleichzeitig wird im Display anstatt der aktuellen Tischhöhe ein Fehlercode „Exx“ angezeigt.

Die LED's „Container, Flex, Ergotrainer u. Pin“ sind für optionale Funktionen reserviert und werden bei Standard-Systemen nicht verwendet.

Die Tasten Auf (2) und Ab (2) arbeiten bei der Standard-Ausführung wie die Tasten Auf u. Ab.

Bedienung



Eine Position speichern

Fahren Sie den Tisch mit den Tasten „Auf“ oder „Ab“ in die gewünschte Höhe. Drücken Sie dann die „S“-Taste (im Display wird „S –“ angezeigt) und danach eine der Positions-Tasten 1-4 (im Display steht z.B. „S 1“). Der Speichervorgang wird von der Steuerung mit einem Doppel-Klick-Ton bestätigt und nach ca. 2 Sekunden wird im Display wieder die aktuelle Tischhöhe angezeigt. Auf diese Weise ist es möglich, max. 4 verschiedene Positionen zu speichern.

Eine gespeicherte Position aufrufen

Halten Sie die Taste der gewünschten Speicherposition (1, 2, 3 oder 4) gedrückt und der Tisch fährt unabhängig von der aktuellen Position in die gespeicherte Position. Die Taste muss bis zum Erreichen der Position gedrückt werden, wird die Taste vorzeitig losgelassen, stoppt der Tisch.

Initialisierung / Reset

Zum Initialisieren fahren Sie den Tisch in die unterste Position - halten Sie dafür die Abwärtstaste am Handschalter solange gedrückt, bis alle Antriebe die unterste Position erreicht haben.

Betätigen Sie dann nochmals die Abwärtstaste und halten diese solange gedrückt (ca. 10 Sekunden), bis der Tisch eine leichte Bewegung nach unten und wieder nach oben gemacht hat. Lassen Sie die Taste erst los, wenn der Tisch sich nicht mehr bewegt.

Wird die Taste zu früh losgelassen, führt dies zu einer Fehlfunktion am Tisch, sollte dies versehentlich passiert sein, müssen Sie den Vorgang wiederholen.

ISP / Fehlermeldung E60

Bei unseren Sitz-Steh-Gestellen ist der intelligente Systemschutz (Intelligent System Protection – kurz ISP) als Systemabschaltung im Einsatz. Die Systemabschaltung basiert auf elektronischen Messwerten.

Bei einer Kollision oder ähnlichen Einflüssen verändern sich die Stromwerte der SST-Einbausäulen.

Diese Abweichungen werden bis zu einer gewissen Grenze vom System toleriert.

Übersteigt der tatsächliche Wert die eingestellten Werte (**Fehlermeldung E60**), folgt eine Sicherheitsabschaltung mit einer „Freifahrt“ entgegengesetzt der ursprünglichen Fahrtrichtung.

Der Sitz-Stehtisch kann nach Entfernen des Verursachers wieder normal bedient werden.

Fehlermeldung „HOT“

Um die verbauten Komponenten zu schonen und vor Überhitzung zu sichern, wird nach ca. 3 permanenten kompletten Fahrten der Fehler „HOT“ angezeigt. In diesem Fall darf der Tisch während 20 Minuten in der Höhe nicht verstellt werden, muss aber während dieser Zeit mit Strom versorgt sein.

Höhenverstellung 65 - 128 cm, Sicherheitsstopp

Der Tisch macht beim Runterfahren bei Höhe 71 cm einen Sicherheitsstopp. Dies ist gewollt, um sicherzustellen, dass der Tisch nicht auf den ECHO Roll- oder Unterstellkorpus auffährt. Durch erneutes Drücken des Pfeiles nach unten fährt der Tisch langsam auf die unterste Position 65 cm. In diesem Bereich 65 - 71 cm kann keine Positionshöhe gespeichert werden!

Bei allen anderen Fehlermeldungen im Display des Handschalters, Netzstecker ziehen !
und sich an den Kundendienst ECHO wenden.