

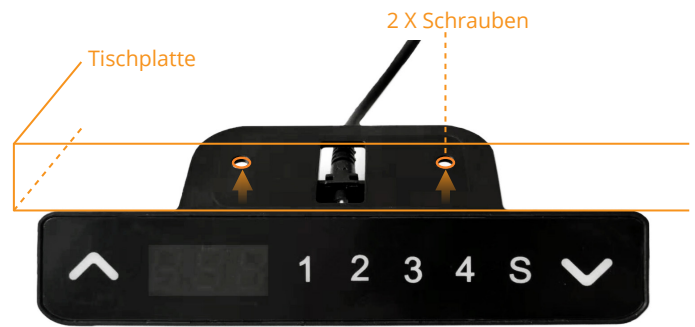
Imperio® Lift

Memory-Touch-Bedienelement

Montage- und Bedienungsanleitung

i Angaben über Kompatibilität in Punkt 10. beachten!
Diese Anleitung enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme

MONTAGE



i Montage möglichst weit rechts oder links außen unter der Tischplatte

BEDIENUNG

1. RESET

	Kommando	Aktion
1	Tastfelder ^ v gleichzeitig für ca. 3 s gedrückt halten	Das Gestell fährt langsam nach unten und wieder etwas nach oben
2	^+v gleichzeitig los lassen	RESET ausgeführt

i Direkt nach der Montage und immer nach einem Teile-Tausch

2. Displayanzeige Maßeinheit

	Kommando	Aktion
1	Tastfeld S drücken und halten, dann v drücken und beide für ca. 4 s gedrückt halten	Die Höhenanzeige wechselt zwischen Zentimeter oder Zoll
2	Tastfeld loslassen	Gewünschte Einstellung wird gespeichert

3. Anzeige im Display mit gemessener Tischhöhe abgleichen

	Kommando	Aktion
1	Tastfeld v drücken und das Tischgestell in die unterste Position fahren	Messen Sie die tatsächliche Tischhöhe und notieren Sie die Zahl (Zentimeter oder Zoll)
2	Tastfeld S drücken und halten, dann ^ drücken und beide für ca. 3 s gedrückt halten	Auf dem Display blinkt eine Zahl
3	Nun ^ oder v drücken, bis der gemessene Wert erreicht wird	Die vorher angezeigte Zahl wird auf den jetzt eingestellten, reellen Messwert geändert
4	Tastfeld S drücken	Gewünschte Einstellung wird gespeichert. Weiter mit Schritt 3, bis alle Positionen geändert sind

4. Up / Down

	Kommando	Aktion
1	Tastfeld ^ gedrückt halten	Das Gestell fährt hoch und stoppt, wenn das Tastfeld losgelassen wird
2	Tastfeld v gedrückt halten	Das Gestell fährt runter und stoppt, wenn das Tastfeld losgelassen wird

5. Speicherpositionen einstellen

	Kommando	Aktion
1	Tastfeld Λ oder ∇ bis zur gewünschten Position gedrückt halten	Das Gestell fährt hoch oder runter und stoppt an gewünschter Position
2	Tastfeld S kurz drücken, anschließend Tastfeld 1 , 2 , 3 oder 4 drücken	Display blinkt beim Drücken von S für 3 sek. Innerhalb dieser Zeit lässt sich die aktuelle Position speichern.
3	Tastfeld 1 , 2 , 3 oder 4 gedrückt halten	Die Zahlentasten gedrückt halten, damit das Gestell bis zur jeweiligen gespeicherten Position fährt.

6. Empfindlichkeit des Lageerkennungssensors einstellen

	Kommando	Aktion
1	Tastfeld S solange gedrückt halten	bis auf dem Display blinkt „- -“
2	Tastfeld S loslassen und Tastfeld 3 drücken	Es wird die eingestellte Empfindlichkeit angezeigt, z.B. G - 2 (Level 2)
3	Tastfeld Λ oder ∇ drücken und gewünschtes Level auswählen	G - 1 G - 2 G - 3 G - 4 (Empfindlichkeit aufsteigend) Bei G - 0 ist der Lageerkennungssensor deaktiviert
4	Tastfeld S drücken	Einstellung ist gespeichert

7. Container - Stopp einstellen - Limit nach unten

	Kommando	Aktion
1	Tastfeld Λ oder ∇ drücken	Das Gestell so einstellen, dass ein Container unter den Tisch passt
2	Tastfeld S drücken und halten, dann Tastfeld 1 drücken, bis auf dem Display _ L _ angezeigt wird	Das Gestell fährt bei Drücken des Tastfelds ∇ nur bis zur festgelegten Höhe runter und ein Auffahren auf ein unteres Hindernis ist nicht mehr möglich
3	Tastfelder loslassen	Die untere Position ist gespeichert

i Bereits eingestellte Speicherpositionen, die unterhalb der jetzt festgelegten Höhe (unteres Limit) liegen, gehen verloren

8. Fenster - Stopp einstellen - Limit nach oben

	Kommando	Aktion
1	Tastfeld Λ oder ∇ drücken	Das Gestell so weit hochfahren, dass der Tisch kurz vor einem geöffneten Fensterflügel stoppt
2	Tastfeld S drücken und halten, dann Tastfeld 3 drücken, bis auf dem Display _ L _ angezeigt wird	Das Gestell fährt bei Drücken des Tastfelds Λ nur bis zur festgelegten Höhe hoch und ein Auffahren auf ein oberes Hindernis ist nicht mehr möglich
3	Tastfelder loslassen	Die obere Position ist gespeichert

i Bereits eingestellte Speicherpositionen, die oberhalb der jetzt festgelegten Höhe (oberes Limit) liegen, gehen verloren

9. Container- und Fenster-Stopp deaktivieren

	Kommando	Aktion
1	Tastfelder S und 2 gleichzeitig für 6 s gedrückt halten, bis auf dem Display C angezeigt wird	Die nach unten und oben definierten Limits sind gelöscht und das Gestell fährt wieder in der vollen Höhenrange nach unten und oben
2	Tasterfeld loslassen	Limitierte Positionen sind gelöscht

10. Kompatibilität mit der Steuereinheit überprüfen!

Steuereinheit	Kompatibel?
KDDY041	Nein
KDDY041-B	Bedingt, max. 3 Speicherplätze
KDDY094	Ja
KDDY096	Ja
KDDY099	Ja
KDDY104	Ja



Wir helfen Ihnen gerne weiter!

Senden Sie uns einfach eine E-Mail an service@inwerk.de
Telefonisch erreichen Sie uns unter: +49 2159 69640-0