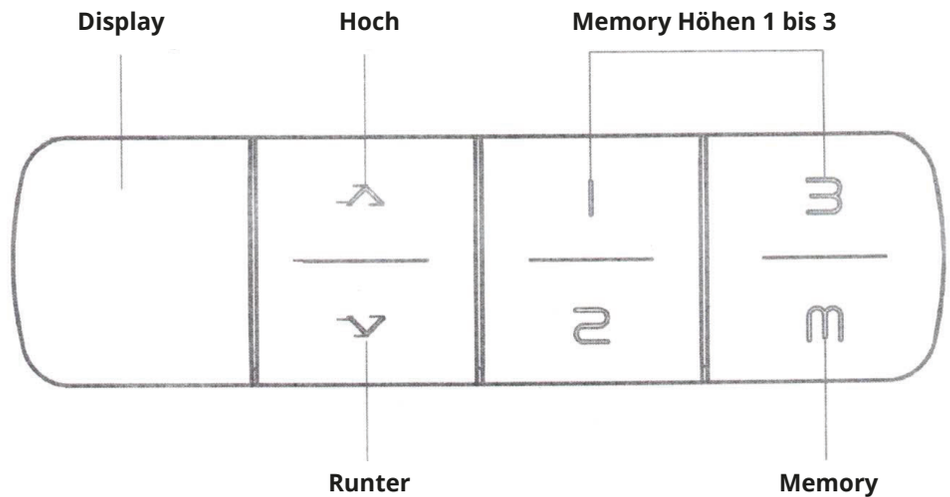
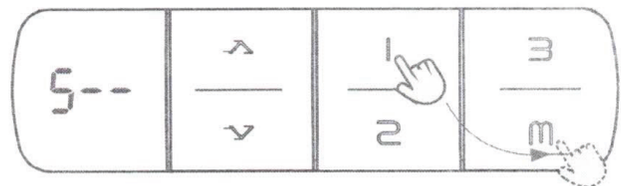


ACHTUNG:
Stellen Sie sicher, dass der Schreibtisch nicht die Wand berührt und dass sich keine Gegenstände unter dem Tisch befinden, die die Funktion behindern könnten.



1 MEMORY POSITIONEN EINSTELLEN

Stellen Sie die gewünschte Höhe für Ihre Memory Positionen ein. Um eine Position festzulegen, drücken Sie die „M“-Taste, sodass das Display „s-“ anzeigt. Drücken Sie nun eine gewünschte Nummer für die Position. Der Schreibtisch hat nun die gewünschte Höhe unter der gewählten Nummer gespeichert. Verfahren Sie bei den übrigen Memory Höhen genauso.



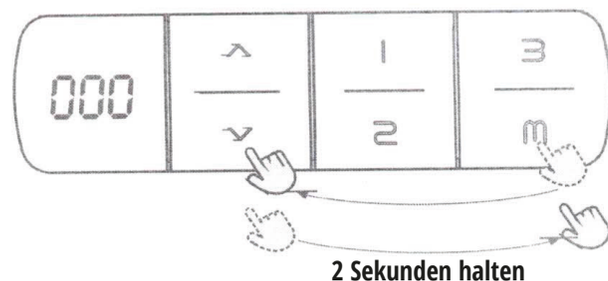
2 OBERES LIMIT SETZEN

Stellen Sie die gewünschte Höhe für das obere Limit ein. Um das obere Limit des Schreibtisches zu setzen, drücken Sie die „M“-Taste, sodass das Display „s-“ anzeigt. Drücken Sie nun die „Hoch“-Taste und im Anschluss wieder die „M“-Taste und halten Sie diese für **2 Sekunden** gedrückt, bis das Display „999“ anzeigt. Der Schreibtisch kann nun nicht mehr über die eingestellte Höhe fahren.



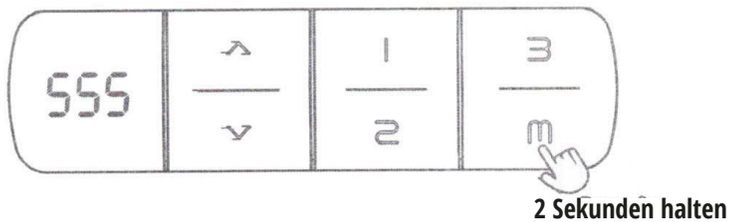
3 UNTERES LIMIT SETZEN

Stellen Sie die gewünschte Höhe für das untere Limit ein. Um das untere Limit des Schreibtisches zu setzen, drücken Sie die „M“-Taste, sodass das Display „s-“ anzeigt. Drücken Sie nun die „Runter“-Taste und im Anschluss wieder die „M“-Taste und halten Sie diese für **2 Sekunden** gedrückt, bis das Display „000“ anzeigt. Der Schreibtisch kann nun nicht mehr unter die eingestellte Höhe fahren.



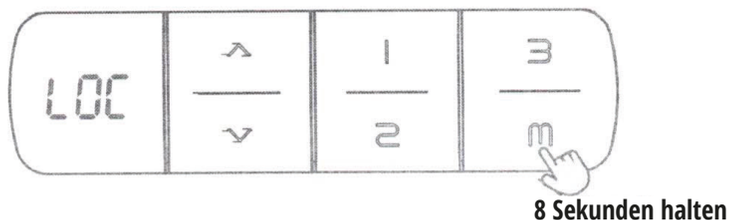
4 LIMITS LÖSCHEN

Um die eingestellten Limits zu löschen, drücken Sie die „M“-Tasten. Drücken Sie die „M“-Tasten erneut für **2 Sekunden**, bis das Display „555“ anzeigt. Die eingestellten Limits sind nun gelöscht.



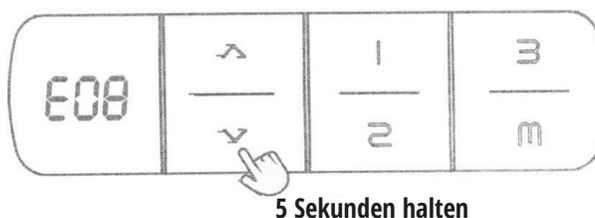
5 STEUERUNG SPERREN

Halten Sie die „M“-Taste für **8 Sekunden** gedrückt um die Steuerung zu sperren. Um die Steuerung wieder zu entsperren, halten Sie die „M“-Taste erneut für **8 Sekunden** gedrückt.



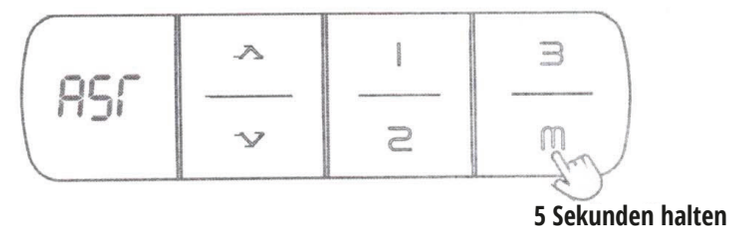
6 RÜCKSETZEN/RESET-EINSTELLUNG

Bei Störungen und Fehlermeldungen E07-E09 halten Sie die „Runter“-Taste für **5 Sekunden** gedrückt, bis die Anzeige ASR erscheint. Drücken Sie nun die „Runter“-Taste erneut für einen Reset. Fahren Sie den Tisch auf die niedrigste Position. Um in die Reset-Einstellung zu kommen, halten Sie ebenso die **Runter-Taste** für **5 Sekunden** gedrückt, bis auf der Anzeige ASR erscheint. Zum beenden der Einstellung halten Sie die „Runter“-Taste nochmals gedrückt bis die Anzeige wieder umspringt.



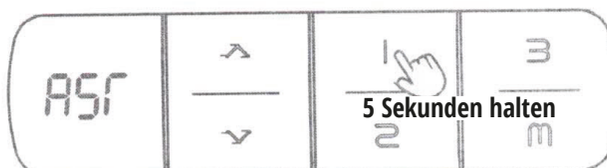
7 EINSTELLUNG DER MINDESTHÖHE

Unter der Reset-Einstellung (Display zeigt ASR) drücken Sie die „M“-Taste für **5 Sekunden**. Nun können Sie die Höhenanzeige entsprechend Ihrer niedrigsten Tischposition einstellen. Diese entspricht dann auch Ihrer Mindesthöhe. Verwenden Sie hierzu die „Hoch“- und „Runter“-Tasten um die Höhe festzulegen. Im Anschluss warten Sie bis das Display wieder ASR anzeigt und halten Sie die „Runter“-Taste nochmals gedrückt, um die Reset-Einstellung zu schließen.



8 ONE-TOUCH & CONSTANT-TOUCH MEMORY PROGRAMM

Unter der Reset-Einstellung (Display zeigt ASR) drücken Sie die „1“-Taste für **5 Sekunden**. Anzeige „10.1“ bedeutet One-Touch Memory Anzeige „10.2“ bedeutet Constant-Touch Memory Um die Reset-Einstellung zu schließen, halten Sie die „Runter“-Taste nochmals gedrückt.



9 Änderung von cm und inch

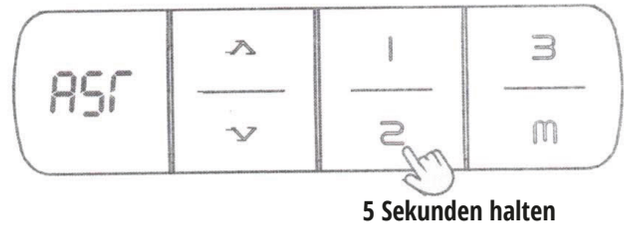
Unter der Reset-Einstellung (Display zeigt ASR)

drücken Sie die „2“-Taste für 5 Sekunden.

Anzeige „10.3“ bedeutet Höhe in cm

Anzeige „10.4“ bedeutet Höhe in inch

Um die Reset-Einstellung zu schließen, halten Sie die „Runter“-Taste nochmals gedrückt.



10 ANTI-KOLLISION EMPFINDLICHKEIT

Unter der Reset-Einstellung (Display zeigt ASR)

drücken Sie die „Hoch“-Taste für 5 Sekunden.

Anzeige „10.5“ bedeutet nicht empfindlich

Anzeige „10.6“ bedeutet normal empfindlich

Anzeige „10.7“ bedeutet sehr empfindlich

Um die Reset-Einstellung zu schließen, halten Sie die „Runter“-Taste nochmals gedrückt.



MÖGLICHE FEHLERMELDUNGEN

- Falls das Display die Meldung **HOT** anzeigt, schalten Sie den Memoryschalter für 20 Minuten aus.
- Führen Sie einen **Reset** durch, wenn auf dem Display die Fehlermeldungen **E01-E1** erscheinen.
- Führen Sie einen **Reset** durch, wenn auf dem Display die Meldung **RST** erscheint.
- Führen Sie einen **Reset** durch, wenn der Schreibtisch nicht ordnungsgemäß funktioniert.