

# DPI und Desk Connect™ App Montageanleitung



## Das DESKLINE® Produkt

Dieses DESKLINE-Produkt wurde für die Verwendung in Büros entwickelt.

Verwenden Sie es nicht in Umgebungen, die mit aggressiven Reinigungsmitteln gereinigt werden müssen.

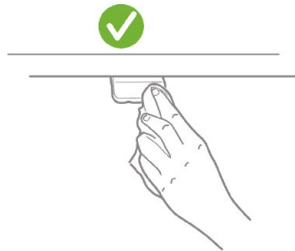
## Gewährleistung

Dieses DESKLINE Produkt unterliegt der Gewährleistung gemäß den Bedingungen der LINAK DESKLINE Gewährleistungsbedingungen, die auf der LINAK Website [www.linak.de/gewaehrleistung](http://www.linak.de/gewaehrleistung) verfügbar sind.

## Wartung

### Reinigung des Bedienelementes

Reinigen Sie Ihr Bedienelement mit einem weichen, feuchten Tuch. Es können herkömmliche Reinigungsmittel verwendet werden.



Zur Desinfektion des Bedienelements verwenden Sie 70-prozentigen Isopropylalkohol entweder als Wischwasser oder geben Sie eine kleine Menge auf ein weiches Tuch.

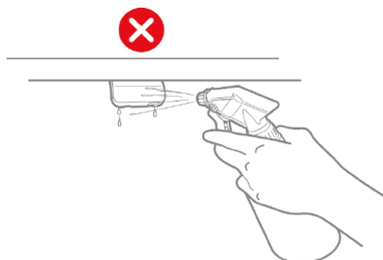


## VORSICHT

### Gefahr der Beschädigung des Bedienelements

Die Bedienelement ist keine geschlossene Einheit und enthält Elektronik.

- Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten oder Feuchtigkeit in eine Öffnung eindringen. Sie könnten die Platine beschädigen und das Bedienelement zerstören.
- Sprühen Sie das Reinigungs- oder Desinfektionsmittel nicht direkt auf das Bedienelement.



- Die Reinigungs- und Desinfektionsmittel dürfen nicht stark alkalisch oder sauer sein (pH-Wert 6 bis 8) und dürfen keine Bleichmittel oder Chlor enthalten.
- Verwenden Sie kein Handdesinfektionsgel als Reinigungsmittel.

## Produkte

### Desk Panel DPIIK



- Auf-/Abwärtsfahrt

### Desk Panel DPIIC



- Auf-/Abwärtsfahrt
- Bis zu vier Favoritenpositionen
- Bluetooth®
- Display

### Desk Connect™ App



- Auf-/Abwärtsfahrt
- Zeigt die aktuelle Höhe an
- Bis zu vier Favoritenpositionen
- Automatische Verbindung mit dem Schreibtisch
- Möglichkeit, das automatische Verfahren zu aktivieren
- Möglichkeit zur Aktivierung der Tastensperre
- Funktioniert über Bluetooth Low Energy Technologie
- Verfügbar für iOS- und Android-Smartphones

## Installation

### Wichtige Hinweise



Verwenden Sie für die Montage des DPI immer 4 Schrauben.



Verwenden Sie immer Linsenkopfschrauben.



Achten Sie darauf, dass Sie die Schrauben ausreichend fest anziehen (mindestens 1 Nm) und nicht überdrehen.



Vergewissern Sie sich, dass die Oberfläche, auf der das DPI montiert ist, eben und ohne Wölbungen ist.

### Platzierung des DPI

Die nachstehenden Zeichnungen zeigen Beispiele für die Positionierung des DPI in der Seitenansicht im Verhältnis zur Kante der Tischplatte.

1. Platzieren Sie das DPI so, dass es einfach zu bedienen ist.

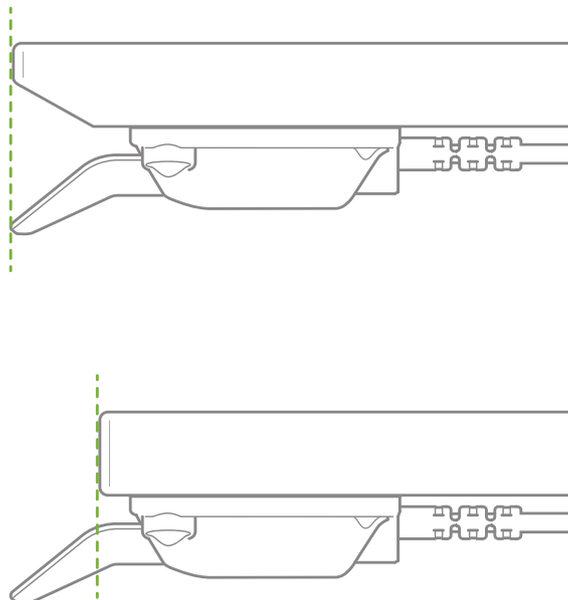


Abbildung 1 Ausrichtung im Verhältnis zur Tischplattenkante

### Aufkleber Vorderseite

Das DPI wird mit dem abziehbaren Aufkleber auf der Vorderseite des Kippschalters geliefert.

1. Ziehen Sie den Aufkleber ab und platzieren Sie ihn an einer sichtbaren Stelle. Die Informationen (Bedienungsanleitungen und Produktinformationen) sind dann über den QR-Code leicht zugänglich.



Abbildung 2 Abziehbarer Aufkleber auf der Vorderseite

## Montage des DPI

### Vorbereitung der Tischplatte

Wir empfehlen, die Löcher für das DPI vorzubohren, um die gleiche Ausrichtung für alle Tische zu gewährleisten.



Wenn keine Löcher vorgebohrt werden, kann es zu einer Wölbung des Holzes zwischen der Tischplatte und dem DPI kommen, wodurch das DPI nicht ausreichend an der Tischplatte befestigt wird. Dies kann zu einer Fehlauslösung des eingebauten Antikollisionssensors im DPI führen.

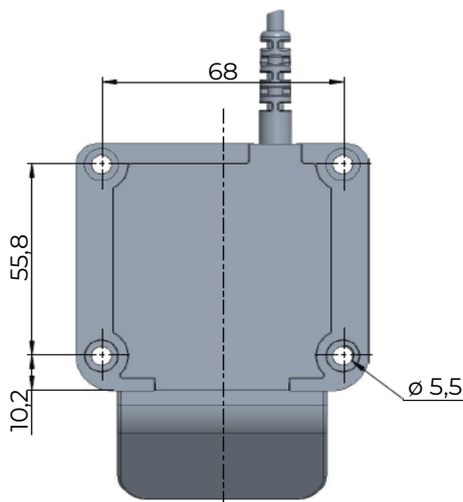
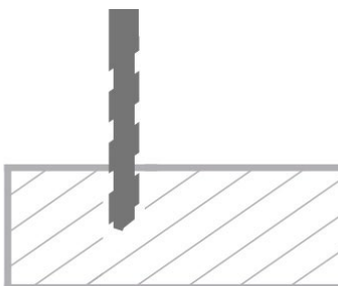
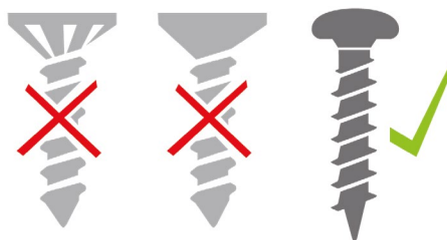


Abbildung 3 Lochmuster des DPI

1. Löcher vorbohren.



2. Befestigen Sie das DPI an der Tischplatte und verwenden Sie immer 4 x  $\varnothing$  5 mm Linsenschrauben (empfohlene Länge: 16 mm).



Die Schrauben müssen ausreichend fest angezogen werden (mindestens 1 Nm), ohne dass sie zu fest angezogen werden. Es ist nicht möglich, das maximale Drehmoment anzugeben, da dies von der Art der Schraube, dem Material der Tischplatte und davon abhängt, ob es vorgebohrte Löcher gibt oder nicht.

3. Ziehen Sie die vier Schrauben ausreichend fest, um sicherzustellen, dass der eingebaute Kollisionsschutzsensor ordnungsgemäß funktioniert, und um zu verhindern, dass der Sensor falsch ausgelöst wird.

## Bedienung

Bedienen Sie den DPI, indem Sie den Schalter drücken.

1. Halten Sie die DPI-Taste nach oben gedrückt, um den Tisch nach oben zu fahren, halten Sie die DPI-Taste nach unten gedrückt, um den Tisch nach unten zu fahren.
2. Lassen Sie das DPI los, wenn Sie die gewünschte Position erreicht haben.

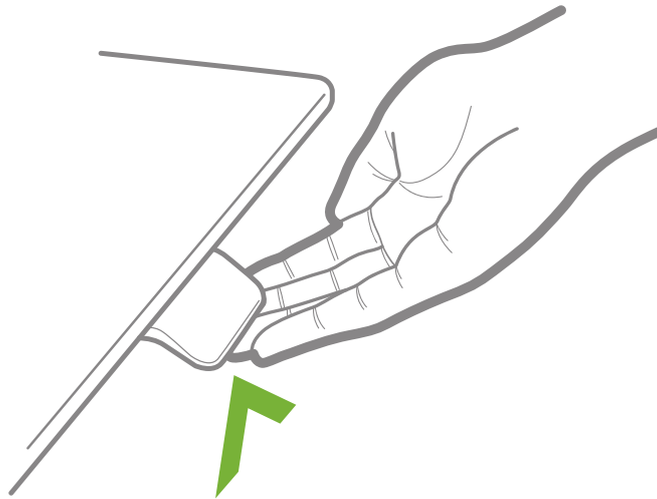


Abbildung 4 Halten Sie die DPI-Taste nach oben gedrückt, um den Schreibtisch nach oben zu fahren.

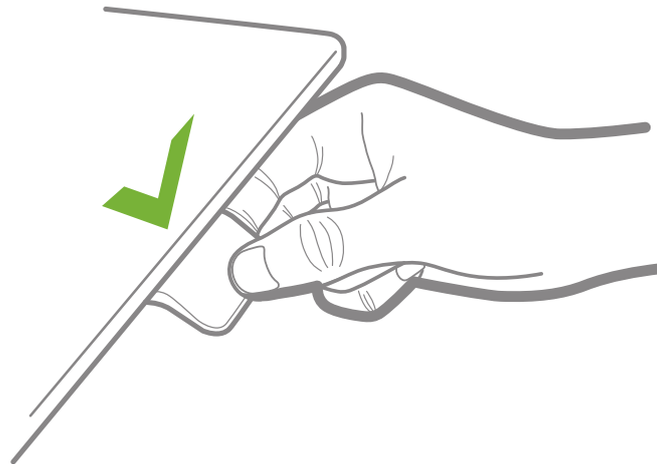


Abbildung 5 Halten Sie die DPI-Taste nach unten gedrückt, um den Schreibtisch nach unten zu fahren.

### Nur DPIIC:

#### Wenn Favoritenpositionen gespeichert wurden und automatisches Verfahren aktiviert ist:

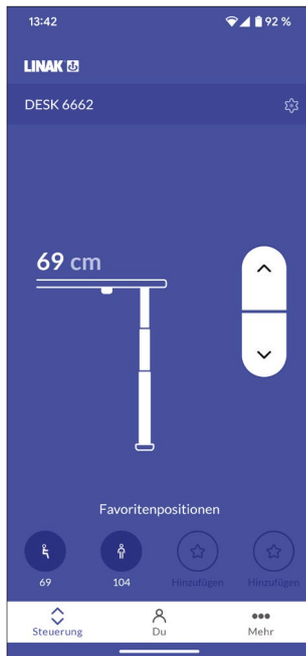
Tippen Sie einfach zweimal nach oben oder unten, um den Tisch in die gewünschte Position zu bewegen.



Abbildung 6 Doppeltippen Sie auf das DPI, um den Schreibtisch in eine voreingestellte Lieblingsposition zu bewegen.

# Desk Connect™ App

## Wie sieht die App aus?



Steuerung



Du

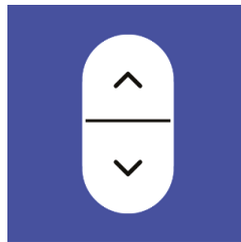


Mehr

## Herunterladen der App

Die App wird über die im DPIIC integrierte Bluetooth® Low Energy-Technologie mit dem Schreibtisch verbunden.

Laden Sie die Desk Connect™-App aus dem Apple App Store oder dem Google Play Store herunter.



Sie können auch den QR-Code scannen, um die App aufzurufen:



Apple App Store



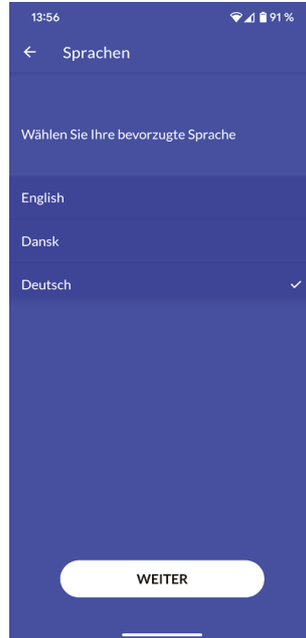
Google Play Store

## Erste Schritte

Installieren Sie die App, öffnen Sie sie und lassen Sie eine Bluetooth®-Verbindung zu (erforderlich, damit die App mit einem DPIIC funktioniert).

### Sprache der App auswählen

Wenn Sie die Bluetooth®-Verbindung zugelassen haben, müssen Sie die bevorzugte Sprache für die App auswählen, bevor Sie auf „WEITER“ drücken.



Wenn Sie die Sprache ausgewählt haben, drücken Sie auf „WEITER“, um Informationen darüber zu erhalten, wofür Sie die App verwenden können und welche Vorteile die Änderung der Körperhaltung während des Tages hat. Drücken Sie erneut auf „WEITER“, um zu den Allgemeinen Geschäftsbedingungen zu gelangen.

### Bedingungen und Konditionen

Bevor Sie mit der Nutzung der App beginnen können, müssen Sie den Nutzungsbedingungen der App zustimmen.

Klicken Sie auf „Lesen Sie die vollständige Datenschutzrichtlinie“ und „Lesen Sie die vollständigen Bedingungen“, um die Bedingungen zu lesen, bevor Sie auf „Ich stimme zu“ klicken.

### Nur für Android:

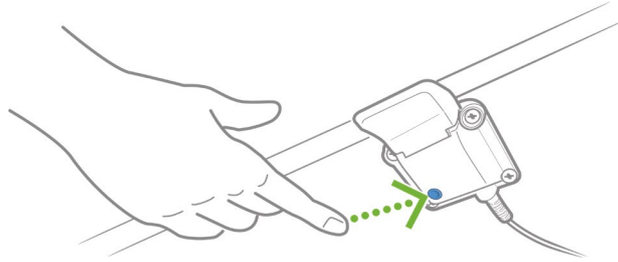


Aktivieren Sie die GPS-Standortbestimmung, damit die App nach Bluetooth®-Geräten suchen kann. Wenn Sie dies nicht tun, kann die App im Kopplungsmodus keine Tische in der Nähe erkennen und funktioniert daher nicht.

## Einführungsprozess

Um die App und den Schreibtisch zu koppeln, muss sich das DPI im Kopplungsmodus befinden.

1. Versetzen Sie das DPI in den Kopplungsmodus, indem Sie die Verbindungstaste an der Unterseite des DPI 2 Sekunden lang drücken.



Die Anzeige zeigt an, dass sich das DPI im Kopplungsmodus befindet:

Bluetooth ID  
DESK XXXX

Alle DPI Bedienelemente haben IDs mit der Bezeichnung ‚DESK‘, gefolgt von einer vierstelligen Nummer.

2. Drücken Sie „SUCHE NACH TISCHEN“, um die Suche nach DPIs im Kopplungsmodus zu starten und den entsprechenden Schreibtisch aus der Liste der verfügbaren Schreibtische auszuwählen und die Kopplung zuzulassen.



Sobald das Bedienelement und die App gekoppelt sind, können Sie Ihre Lieblingspositionen einstellen und automatisches Verfahren aktivieren; oder Sie können diese Schritte überspringen.

## Speichern von Favoritenpositionen

1. Verwenden Sie Ihr DPI, um Ihren Schreibtisch auf Ihre bevorzugte Sitz-/Stehposition einzustellen.
2. Drücken Sie auf das entsprechende Symbol. Wenn eine Position gespeichert ist, wird das Symbol blau.

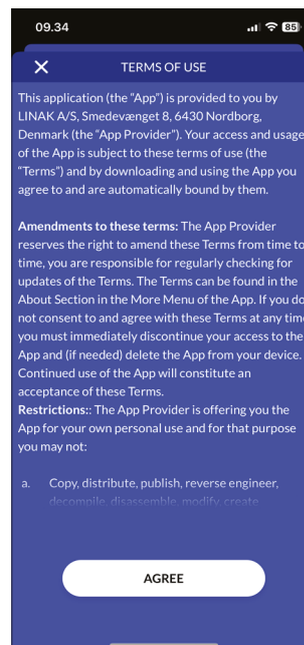
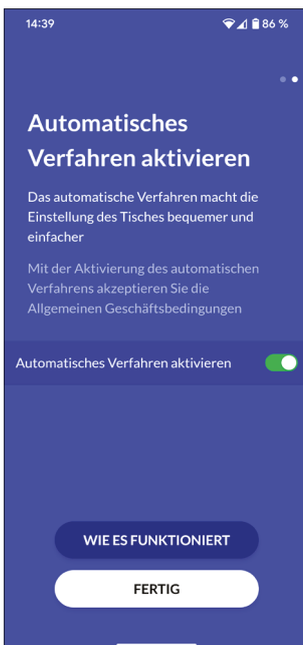


Stellen Sie die bevorzugte Sitz- und Stehposition ein, bevor Sie auf „WEITER“ klicken. Sie können nicht zu dieser Seite zurückkehren.



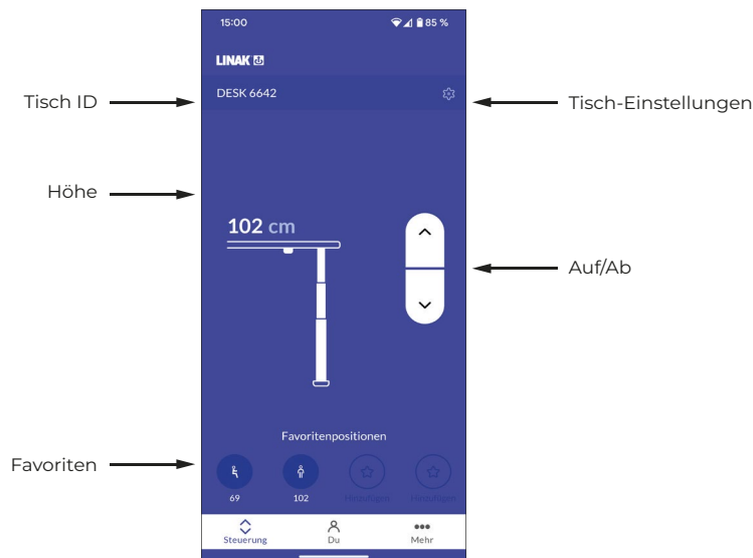
## Aktivierung des automatischen Verfahrens

1. Drücken Sie die Taste, um das automatische Verfahren zu aktivieren, oder drücken Sie ‚WIE ES FUNKTIONIERT‘, um eine Beschreibung dieser Funktion zu erhalten.
2. Die ‚NUTZUNGSBEDINGUNGEN‘ werden eingeblendet. Klicken Sie auf „ZUSTIMMEN“, um diesen Bedingungen zuzustimmen.
3. Drücken Sie ‚FERTIG‘, um zum Bildschirm ‚Steuerung‘ zu gelangen.



## Bedienung über die App

Auf dem Bildschirm „Steuerung“ können Sie Ihren Schreibtisch mit den Auf- und Abwärtspfeilen oder, falls Sie welche eingestellt haben, mit den Symbolen für die Favoritenposition einstellen.



### Tisch ID

ID des verbundenen Schreibtisches.

### Höhe

Aktuelle Schreibtischhöhe. Die Höhe ändert sich während der Einstellung des Tisches.

### Favoriten

Die Icons symbolisieren die Favoritenpositionen. Die Höhe der Favoritenposition wird unter den Symbolen angezeigt.

### Tisch-Einstellungen

Im Bereich „Tisch-Einstellungen“ können Sie den Namen des Tisches ändern, die tatsächliche Tischhöhe (Offset) einstellen und die Ober- und Untergrenzen der Tischhöhe festlegen.

### Auf/Ab

Halten Sie die Taste gedrückt, um den Schreibtisch nach oben/unten zu bewegen.

Wenn Sie die Desk Connect™ App schließen, verliert sie die Verbindung zum DPI. Wenn Sie die App erneut öffnen, zeigt sie diesen Bildschirm an und versucht automatisch, eine Verbindung zu einem DPI in der Nähe herzustellen, mit dem sie zuvor gekoppelt wurde.



Bitte warten Sie, bis die Verbindung hergestellt ist.

Alternativ können Sie auf „MEINE TISCHE“ tippen, um eine Liste der bereits verbundenen Schreibtische zu öffnen, oder auf „NEUEN TISCH VERBINDEN“ tippen, um eine Verbindung zu einem anderen Schreibtisch herzustellen. Siehe auch Meine Tische.



Nur für Android:

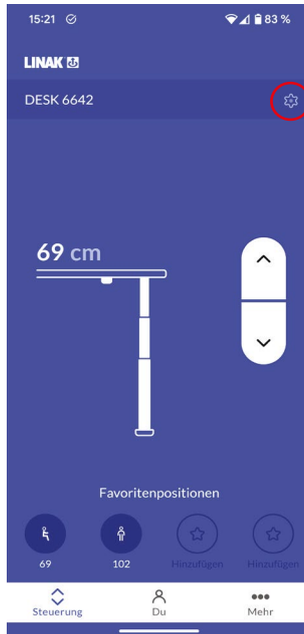
Auch wenn die App geschlossen ist, versuchen Android-Telefone automatisch, sich mit dem zuletzt über die Desk Connect™ App verbundenen Schreibtisch (in Reichweite) zu verbinden.

# Einstellungen

## App

### Tisch-Einstellungen

Klicken Sie auf dem Bildschirm „Steuerung“ in der Desk Connect™ App auf das Zahnradsymbol, um das Menü „Tisch-Einstellungen“ aufzurufen, in dem Sie den Namen des Tisches ändern, die tatsächliche Tischhöhe (Offset) einstellen und die Ober- und Untergrenzen der Tischhöhe festlegen können.



### Ändern des Tischnamens

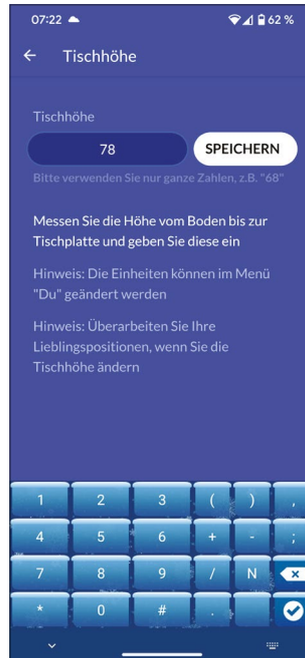
1. Klicken Sie auf ‚Name des Tisches‘.
2. Geben Sie einen neuen Tischnamen ein (1 bis 10 Zeichen).
3. Klicken Sie auf ‚SPEICHERN‘.



## Einstellung der angezeigten Tischhöhe

Wenn die im Display angezeigte Höhe nicht korrekt ist, kann sie über dieses Menü angepasst werden.

1. Messen Sie die Höhe vom Boden bis zur Tischplatte.
2. Klicken Sie auf ‚Tischhöhe‘.
3. Geben Sie die tatsächliche Tischhöhe ein.
4. Klicken Sie auf ‚SPEICHERN‘.



Die Einheiten können im Menü „Du“ geändert werden.



Überprüfen Sie Ihre Lieblingspositionen, wenn Sie die Höhe des Schreibtisches ändern.

## Einstellung der Höhenbegrenzung für den Tisch

In diesem Menü können Sie die obere und untere Höhenbegrenzung des Tisches einstellen, um Kollisionen mit z. B. einem Regal oberhalb des Tisches oder einem unter dem Tisch stehenden Möbel zu vermeiden.

1. Klicken Sie auf ‚Begrenzung der Tischhöhe‘.
2. Wählen Sie „Obere Grenze“ oder „Untere Grenze“.
3. Verwenden Sie Ihr DPI, um den Schreibtisch auf die gewünschte obere/untere Höhengrenze einzustellen.
4. Klicken Sie auf das Symbol, um die aktuelle Höhe als Grenzwert zu speichern.

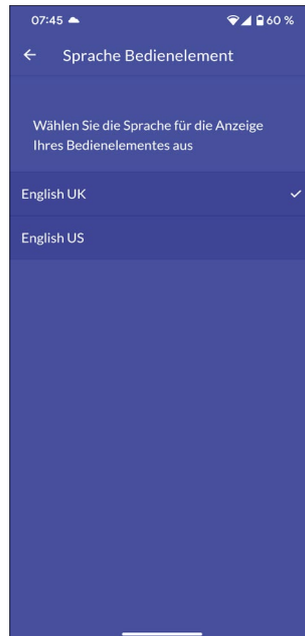


Wenn Sie die eingestellten Grenzwerte löschen möchten, klicken Sie auf „BEGRENZUNGEN LÖSCHEN“ und dann auf „Ja“, um zu bestätigen.



## Einstellen der Sprache für die DPI Anzeige

1. Drücken Sie auf ‚Sprache Bedienelement‘.
2. Wählen Sie die gewünschte Sprache für das Bedienelement-Display aus. Die ausgewählte Sprache wird durch ein Häkchen angezeigt.
3. Drücken Sie den Zurück-Pfeil, um zum Hauptbildschirm der Einstellungen zurückzukehren.



## Du Menü

Im Bereich „Du“ der Desk Connect™ App können Sie Ihre eingestellten Favoritenpositionen einstellen oder löschen, die Tastensperre aktivieren oder deaktivieren, eine Übersicht über Ihre Schreibtische erhalten, das automatische Verfahren aktivieren oder deaktivieren, die Höheneinheit ändern und Erinnerungen einstellen. Um Zugriff auf diese Funktionen zu erhalten, muss die App mit einem DPI verbunden sein.



## Favoritenpositionen

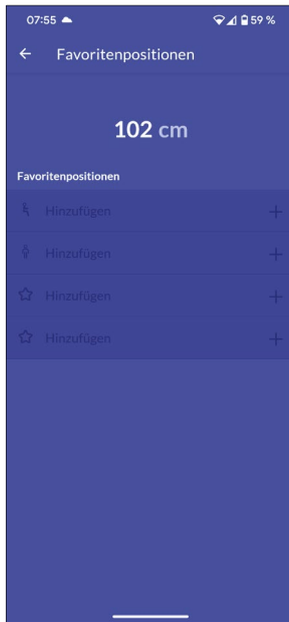
In diesem Menü können Sie Ihre Lieblingspositionen einstellen und bereits eingestellte Positionen löschen.



Um eine Favoritenposition zu ändern, müssen Sie sie zuerst löschen und dann neu einstellen.

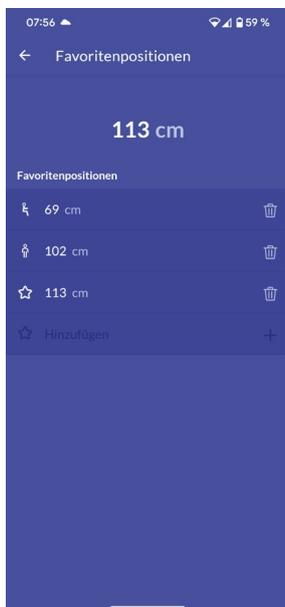
### Einrichten von Favoritenpositionen

1. Klicken Sie auf „Favoritenpositionen“.
2. Verwenden Sie Ihr DPI, um den Schreibtisch auf die gewünschte Höhe einzustellen.
3. Klicken Sie auf das Sitz- oder Steh-Symbol (oder auf einen der Sterne).
4. Klicken Sie auf „SPEICHERN“, um die aktuelle Tischhöhe als ausgewählte Favoritenposition zu speichern.
5. Klicken Sie auf den Zurück-Pfeil, um zum Bildschirm „Du-Einstellungen“ zurückzukehren.



### Löschen von Favoritenpositionen

1. Klicken Sie auf „Favoritenpositionen“.
2. Klicken Sie auf die Favoritenposition, die Sie löschen möchten.
3. Klicken Sie auf „LÖSCHEN“, um die ausgewählte Favoritenposition zu löschen.
4. Klicken Sie auf den Zurück-Pfeil, um zum Bildschirm „Du-Einstellungen“ zurückzukehren.



## Tastensperre

### Aktivieren der Tastensperre

1. Klicken Sie auf „Tastensperre“.
2. Klicken Sie auf die Taste, um die Tastensperre zu aktivieren. Das DPI wird nach 10 Sekunden gesperrt.
3. Wählen Sie aus, wie die DPI entsperrt werden soll.
  - 3.a. Doppelklicken Sie auf das DPI, um es zu entsperren; tippen Sie es dann an, um den Schreibtisch einzustellen.
  - 3.b. Doppelklicken, zweites Drücken zum Verfahren“ (doppeltes Tippen auf das DPI, um es zu entsperren und gleichzeitig den Schreibtisch einzustellen).
4. Klicken Sie auf den Zurück-Pfeil, um zum Bildschirm „Du-Einstellungen“ zurückzukehren.



Während die Tastensperre aktiv ist, wird in der DPI-Anzeige ein Tastensperrsymbol angezeigt.