



Ropox Bluetooth

For Overskabe / Upper Cabinets

Brugermanual / User Guide

30-90591-1



S. 2



P. 12

Indhold

Introduktion.....	3
Sådan hentes applikationen.....	3
Til iOS.....	3
Kompatible produkter og funktioner.....	3
Opsætning.....	4
Montageskabelon.....	5
Brugsanvisning.....	6
At gemme et produkt.....	6
Kør med et gemt produkt.....	7
Gem en højdeindstilling.....	8
Kør med en gemt højdeindstilling.....	9
Indstillingsmuligheder.....	10
Fjern et produkt eller indstilling.....	10
Tilgængelighedsfunktioner.....	11
Juster skriftstørrelsen.....	11
Haptisk feedback.....	11
Skærmoplæser.....	11
Fejlfinding.....	11
Kan ikke finde det rigtige produkt.....	11
Kan ikke forbinde til produktet.....	11
Produktet kører ikke.....	11
Sprogindstillinger.....	11



Introduktion

Ropox Connect App er en applikation som gør dig i stand til at fjernstyre dine Ropox produkter. Ved at forbinde din iOS enhed og et produkt med en isat Bluetooth adapter, opnår du muligheden for at justere dit produkt i opad- eller nedadgående retning.

Efter parring er opnået mellem din iOS enhed og et produkt med en isat Bluetooth adapter, kan produktet styres på en betydelig afstand. I praksis er det ofte langt over 10 meter. Derudover giver applikationen dig mulighed for at gemme højdeindstillinger, så du nemt og hurtigt kan skifte mellem forudindstillede højder.

Sådan hentes applikationen

Til iOS

1. Scan QR-koden, eller åbn appen App Store.
2. Inde i App Store, tryk på søg.
3. Søg efter "Ropox Connect".
4. Find Ropox Connect appen, og tryk på hent.



Kompatible produkter og funktioner

	Kompatibel	Køre produkt	Vise højden	Gemme højden
Diagonal	✓	✓	✓	✓
VertiElectric	✓	✓	✓	✓
VertiInside	✓	✓	✗	✗

Opsætning

At forbinde til et Ropox produkt er simpelt og hurtigt. Først dit Ropox produkt kan begynde at blive fjernstyret, skal Bluetooth adapteren isættes produktet. For at isætte Bluetooth adapter i dit Ropox produkt, følg instrukserne herunder.

Når du skal finde produktet i appen, vil det som udgangspunkt altid starte med **LogicLink**. Bemærk, Bluetooth adapteren har to knapper forest, som kan bruges til at styre produktet med, ud over den knap der som standard vil følge med dit Ropox produkt.

1

Beslut hvor adapteren skal placeres, og tag derefter Bluetooth adapteren og det medfølgende splitkabel



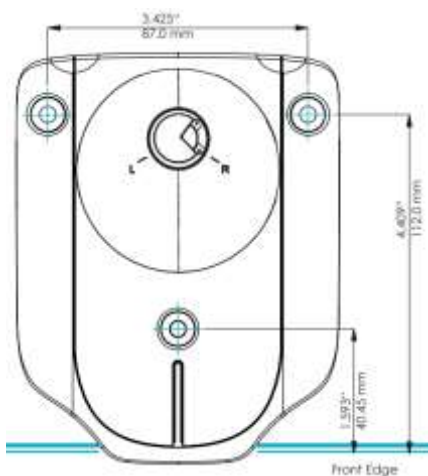
2

Indsæt splitkablet i porten "HS" i kontrolboksen. Sæt herefter adapteren i den ene ende, og den håndbetjening der fulgte med produktet, i den anden



3

Hvis adapteren skal fastmonteres, gøres det nu*. Benyt montage-skabelon på næste side



4

Sæt adapteren i "Parrings-mode". Dette gøres ved at klikke to gange hurtigt på den lille knap bagerst

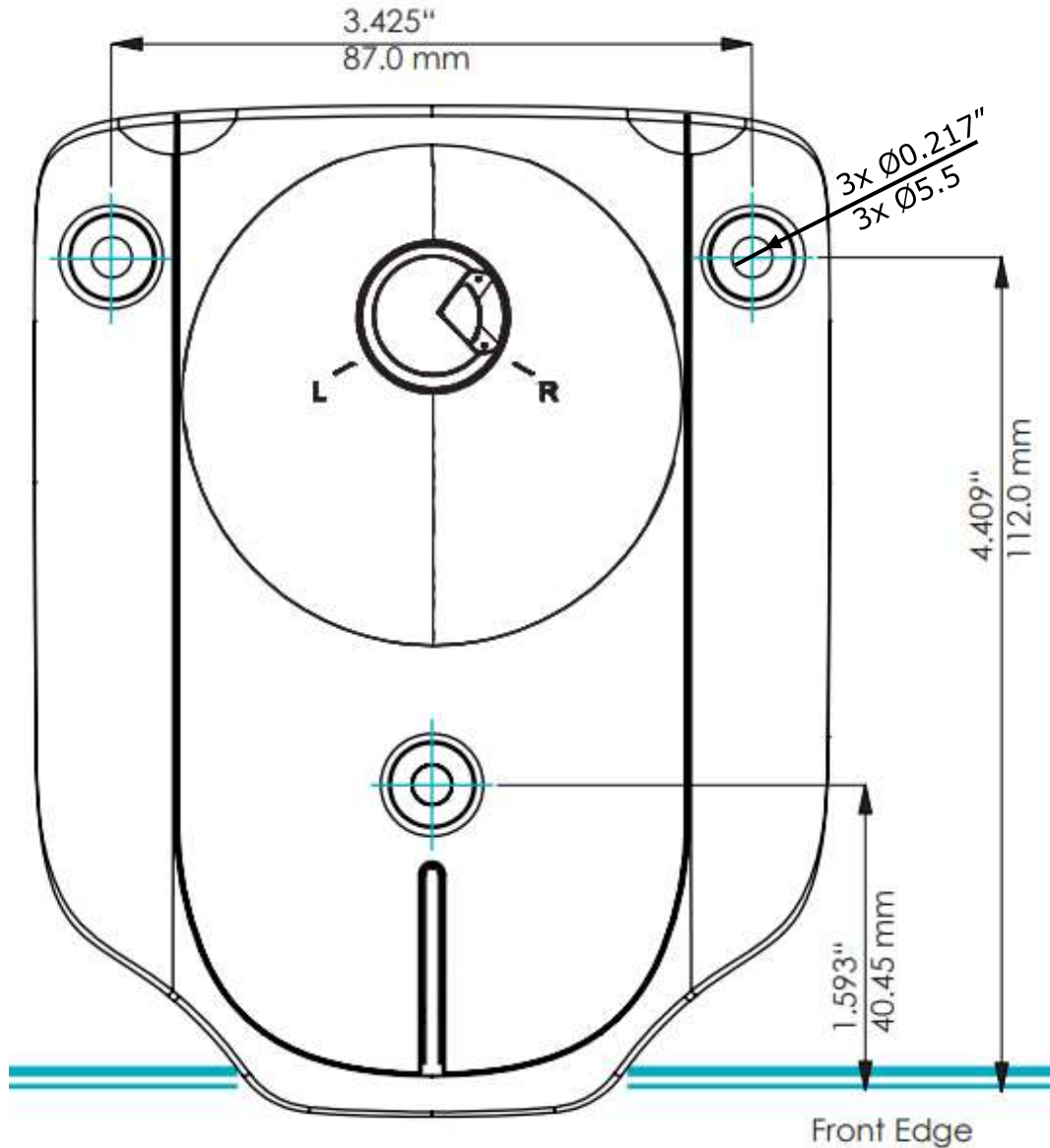


Bemærk! Det anbefales ved flere Ropox produkter med Bluetooth adaptere at indsætte disse én ad gangen, og gemme produktet

Montageskabelon

Til montage af Bluetooth adapteren på en skruefast flade, anbefales det at bruge selve adapteren til at markere huller op med, når der skal bores. Markér de tre punkter, forbor dem, og skru adapteren fast med 3 skruer (medfølger ikke). Der kan ligeledes benyttes strips eller dobbeltklæbende tape. Mål på adapteren kan ses på følgende billede.

***Notér parringsnøglen bag på adapteren inden den skrues fast!**



Brugsanvisning

At gemme et produkt

1. Åbn appen Ropox Connect.

2. Fra hovedmenuen, tryk på det røde plus.



3. Nu finder appen alle Bluetooth enheder i nærheden. Vælg det produkt du gerne vil gemme.



4. Navngiv produktet, og tryk gem. Nu er produktet gemt.

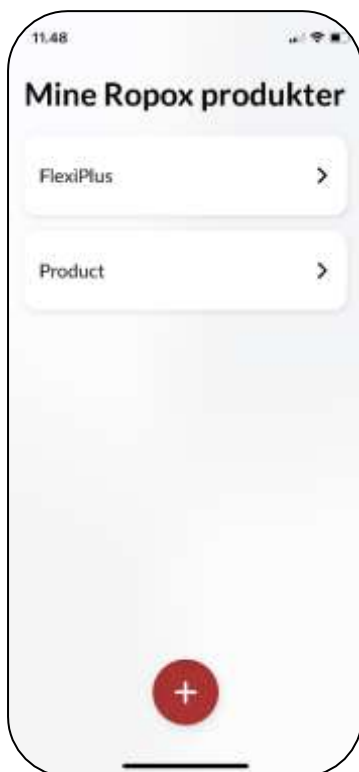


Bemærk! Første gang der forbindes til et produkt, vil Bluetooth adapteren bede om en parringsnøgle. Denne ses bag på adapteren. Normalvis er denne nøgle: 000000



Kør med et gemt produkt

1. Fra hovedmenuen, tryk ind på et gemt produkt.



2. Første gang et produkt køres med, skal man måle og indtaste bundhøjden. Dette er valgfrit, men anbefales.

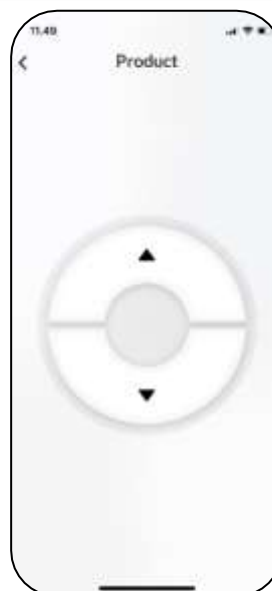


3. Uanset om bundhøjden er sat eller ej, kan produktet nu styres med ▲/▼ knappen opad eller nedad.



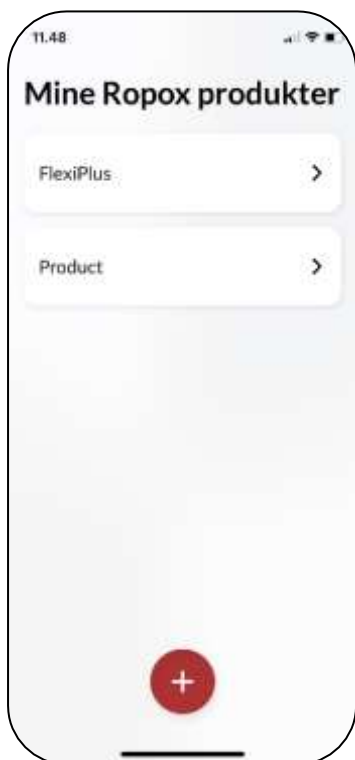
Bemærk! Ved brug af Ropox Connect til visse Ropox produkter, heriblandt Vision og Vertilinside, vil visning af højde og gemte indstillinger være slået fra. Vip til Vision er også slået fra.

Visning vil se ud som vist:

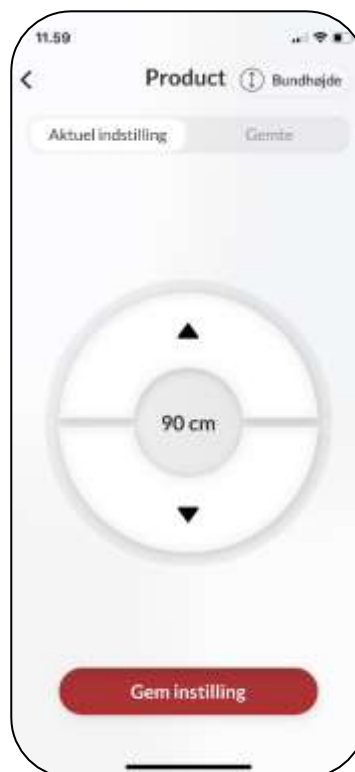


Gem en højdeindstilling

1. Fra hovedmenuen, tryk ind på et gemt produkt.



2. Kør produktet til den ønskede højde.



3. Tryk på gem indstilling. Navngiv herfra højdeindstillingen, og tryk gem igen.



Kør med en gemt højdeindstilling

1. Fra fanen 'Gemte', vises de gemte indstillinger. Tryk ind på en indstilling.



2. Nu vises en trykknop. Hold knappen nede, indtil produktet har nået den gemte indstilling.



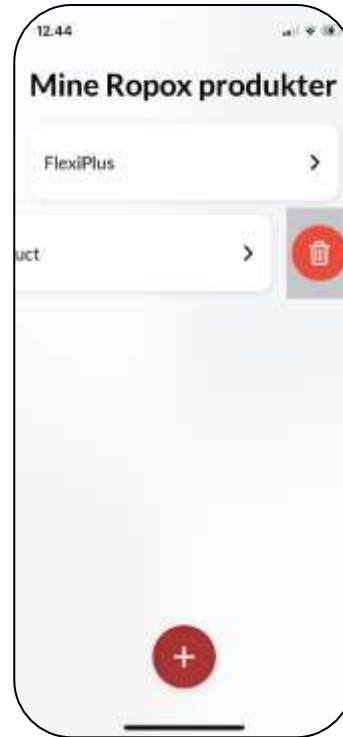
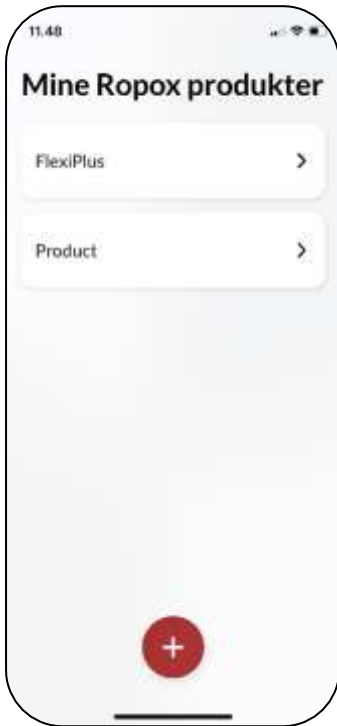
3. Når produktet har nået den gemte indstilling, stopper det med at køre.



Indstillingsmuligheder

Fjern et produkt eller indstilling

1. Tryk, hold og træk indstillingen til venstre for at fjerne et produkt eller en indstilling.



2. Tryk på det røde ikon, og tryk derefter på slet, for at fjerne produktet eller indstillingen.



Tilgængelighedsfunktioner

Juster skriftstørrelsen

1. At justere skriftstørrelsen kan gøres fra enhedens indstillinger.
2. Fra indstillinger, rul ned, og gå ind på 'Skærm og lysstyrke'.
3. Rul ned, og gå ind på 'Tekststørrelse'.
4. Juster nu, med slideren nederst, tekststørrelsen efter behov.

Haptisk feedback

Ropox Connect appen har som standard en funktion, hvor den under kørsel af Ropox produkter begynder at vibrere. Dette kan slås fra eller til inde fra enhedens indstillinger.

Skærmoplæser

Ropox Connect App er kompatibel med skærmoplæser, som kan slås til inde fra enhedens indstillinger.

1. Åbn enhedens indstillinger, og rul ned til 'Tilgængelighed'.
2. Fra 'Tilgængelighed', tryk på 'VoiceOver'.
3. Øverst i 'VoiceOver', tryk på VoiceOver.

Bemærk! At justere enhedens tilgængelighedsfunktioner ændrer disse indstillinger i hele enheden, ikke kun appen!

Fejlfinding

Kan ikke finde det rigtige produkt

1. I oversigten over Bluetooth enheder, se efter enheder der starter med **LogicLink**.
2. Hvis der ikke fremstår nogle enheder kaldet **LogicLink**, skal Bluetooth adapteren sættes i parrings-mode igen. Dette gøres ved at trykke to gange på den lille knap bagerst på adapteren.
3. Produktet skal have et **reset**. Se efter denne procedure i den brugsanvisning, som fulgte med Ropox produktet. Til dette anvendes den **betjeningsknap**, som fulgte med produktet.
En reset-procedure indebærer at køre produktet helt i bund eller top, og derefter holde knappen nede i nogle sekunder.

Kan ikke forbinde til produktet

1. Forsøg at dobbeltklikke på parringsknappen, og herefter forbind igen.

Produktet kører ikke

Hvis appen godt kan finde produktet, men det ikke vil køre, kan det skyldes at Bluetooth adapteren har mistet forbindelse til produktet. Dette kan ske, hvis et reset foretages med appen.

1. Træk adapterkablet ud af splitkablet, herefter forbind det igen.
2. Forsøg at køre med produktet igen.

Sprogindstillinger

Ropox Connect appen understøtter adskillige sprog. Listen af understøttede sprog findes herunder:

- Dansk (Danmark)
- Engelsk (GB/US)
- Norsk (Norge)
- Finsk (Suomi)
- Tysk (Deutschland)
- Hollandsk (Nederland)
- Spansk (España)
- Italiensk (Italia)
- Fransk (France)

Table of Content

Introduction	13
How to download the App	13
For iOS	13
Compatible products and functions	13
Setup.....	14
Drilling-template	15
Instructions for use.....	16
Saving a product	16
Drive a saved product.....	17
Saving a height setting.....	18
Drive with a saved height setting.....	19
Settings.....	20
Remove a product or setting.....	20
Accessibility settings.....	21
Adjust the text size	21
Haptic feedback	21
Screen reader	21
Troubleshooting	21
Can't find the product in the App	21
Can't connect to the product	21
Product doesn't drive.....	21
Languages.....	21



Introduction

The Ropox Connect App is an application which allows you to remotely control your Ropox products. By connecting your iOS device to a Bluetooth adapter inserted into a Ropox product, you gain the ability to adjust your product upwards or downwards.

After pairing of an iOS device and a Ropox product has been completed, you're able to remotely control the product from great distance. In practice, this oftentimes is greater than 10 meters. Additionally, the application allows you to save height settings, to enable you to easily change between pre-set heights.

How to download the App

For iOS

1. Scan the QR code or open the app: App Store.
2. In the App Store, press 'Search'.
3. Search for "Ropox Connect".
4. Find the Ropox Connect App, and press 'Get'.



Compatible products and functions

	Compatible	Drive the product	Show height	Save height
Diagonal	✓	✓	✓	✓
VertiElectric	✓	✓	✓	✓
VertiInside	✓	✓	✗	✗

Setup

To connect to a Ropox product is quick and easy. Before your Ropox product can be remotely controlled, the Bluetooth adapter must be inserted into the product. To insert the Bluetooth adapter into your Ropox product, follow the instructions below.

When finding the correct Bluetooth device in the app, look for a device named **LogicLink**. Note, the Bluetooth adapter has two buttons on the front, allowing you to adjust the product in height, other than with the button that came with your Ropox product.

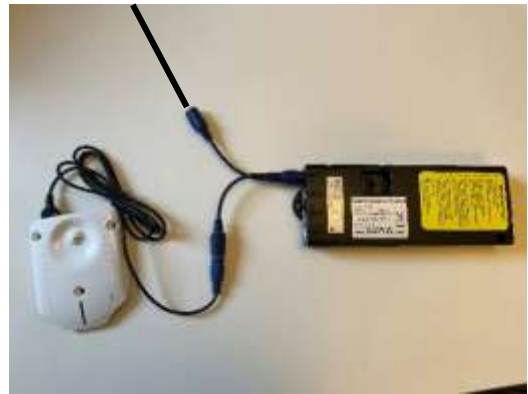
1

Determine the placement of the adapter, then grab the Bluetooth adapter and the split-cable



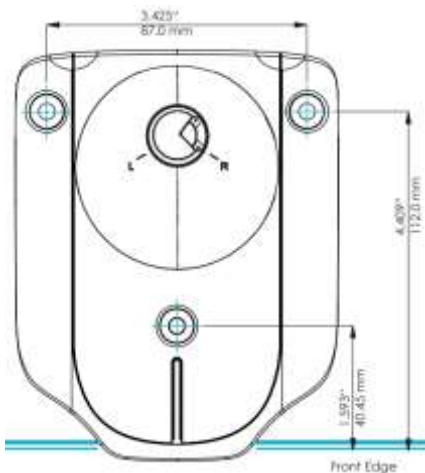
2

Insert the split-cable in the plug "HS" in the control box. Then, insert the adapter in one end of the split-cable, and the button that came with the product, in the other



3

If the adapter is to be fixed, it should be done now*. Use the drilling-template for this, as seen on the next page



4

Put the adapter into "Pairing-mode". This is done by pressing twice on the small button in the back

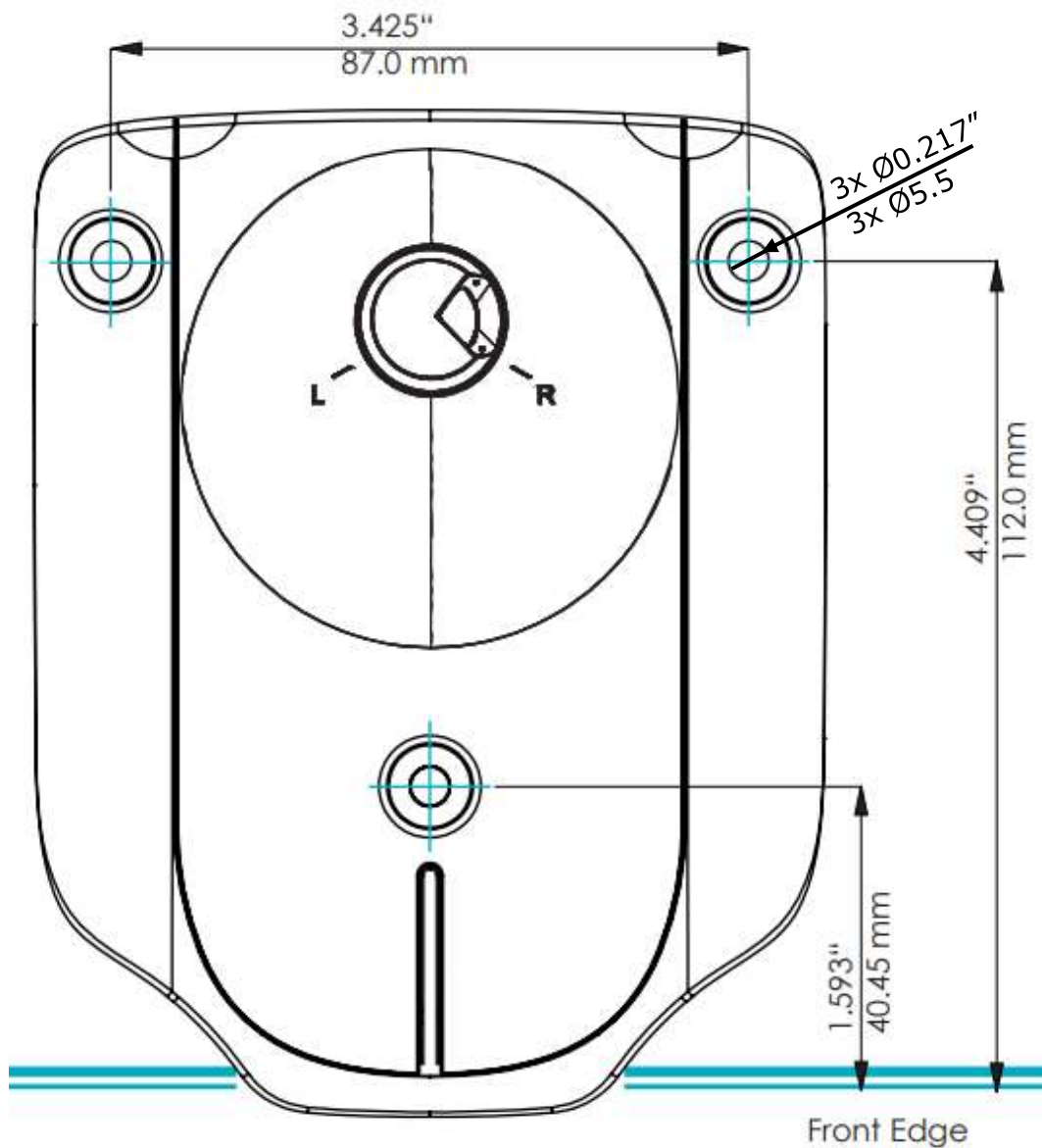


Note! It is recommended, when multiple products need to be connected, that 1 adapter is inserted at a time, and then saved

Drilling-template

For screw-mounting the Bluetooth adapter on a hardened surface, it's recommended to use the adapter as a drilling template. Mark out the three points, pre-drill, then mount the adapter. Screws are not included. For mounting, cable ties or double-adhesive tape can also be used. Measurements of the adapter can be seen below.

***Write down the pairing code from the back of the adapter before mounting!**



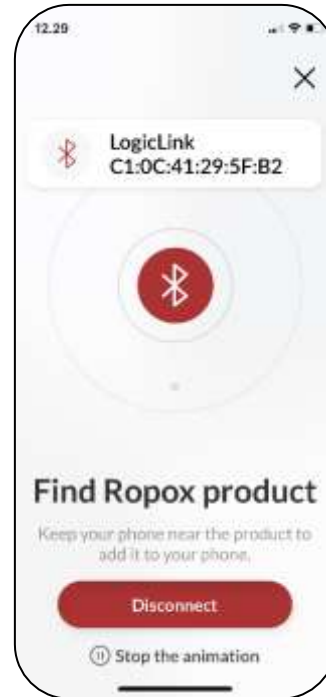
Instructions for use

Saving a product

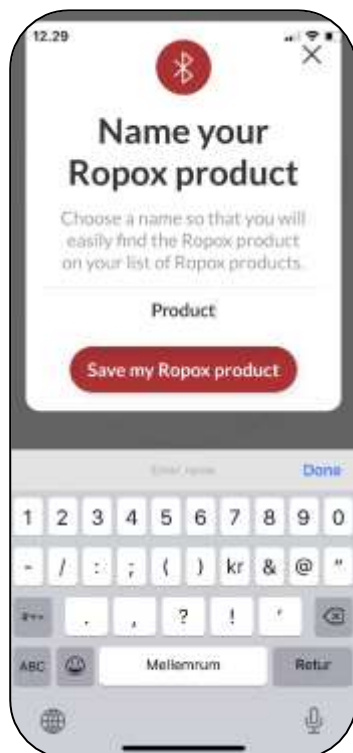
1. Open the app Ropox Connect.
2. From the main menu, press the red button.



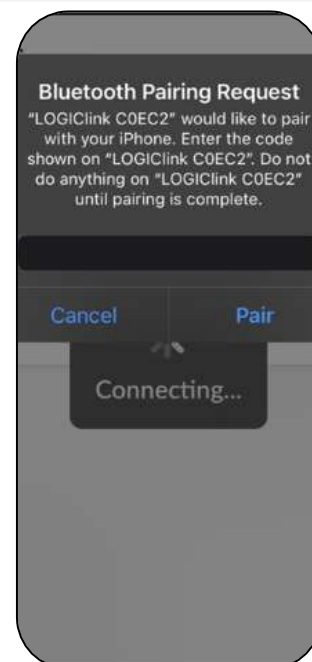
3. The app will locate all nearby Bluetooth devices in range. Choose the product you wish to save.



4. Name your product and press save. The product has now been saved.

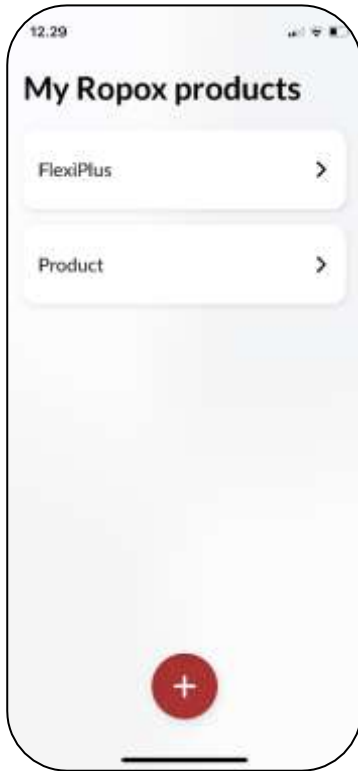


Note! When first connecting to the product, the adapter will request a pairing code. This is listed on the back of the adapter. Usually, this code is: 000000

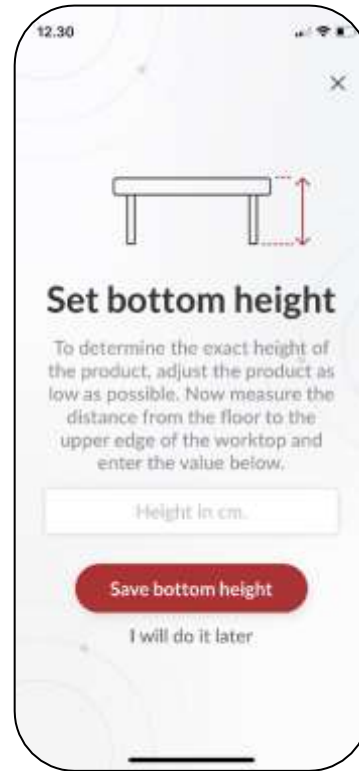


Drive a saved product

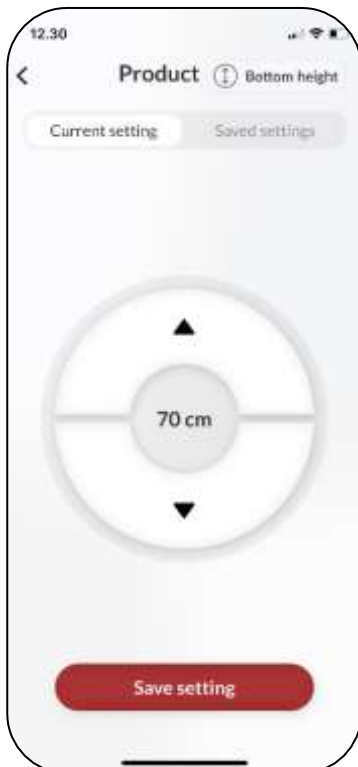
1. From the main menu, press on a saved product.



2. The first time a product is connected to, you're asked to measure and set a bottom height of the product. This is optional.



3. Whether or not the bottom height has been set, the product can be driven with the ▲/▼ button, either upwards or downwards.



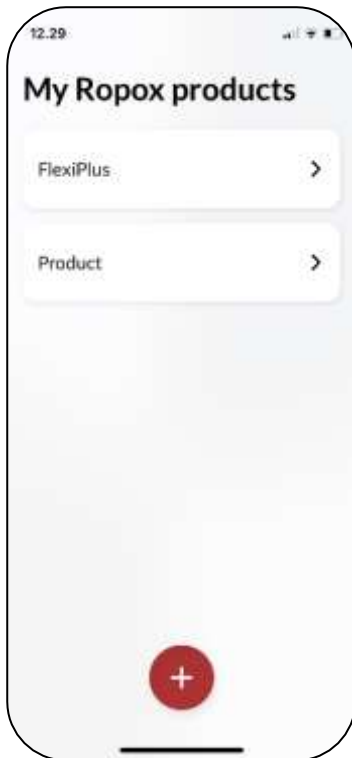
Note! When using the Ropox Connect app with certain products, including Vision and Vertilinside, the height-display and saved settings-display will be disabled. Tilt on Vision is also disabled.

The display will instead show:

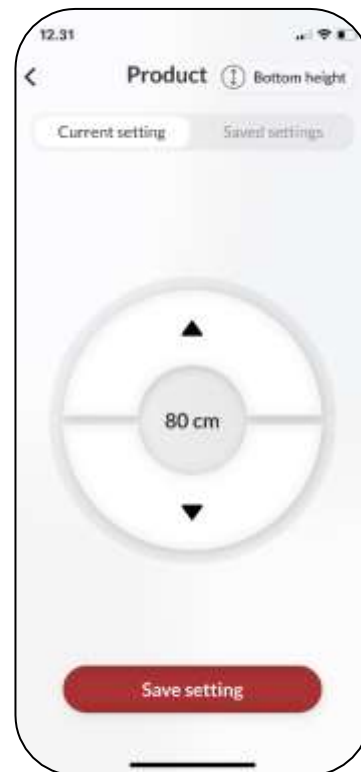


Saving a height setting

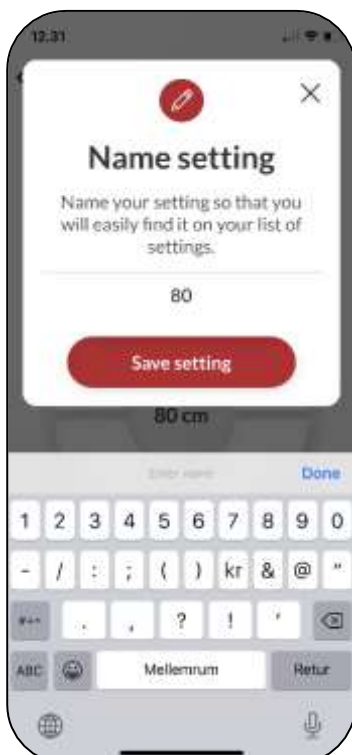
1. From the main menu, press on a saved product.



2. Drive the product to the desired height.

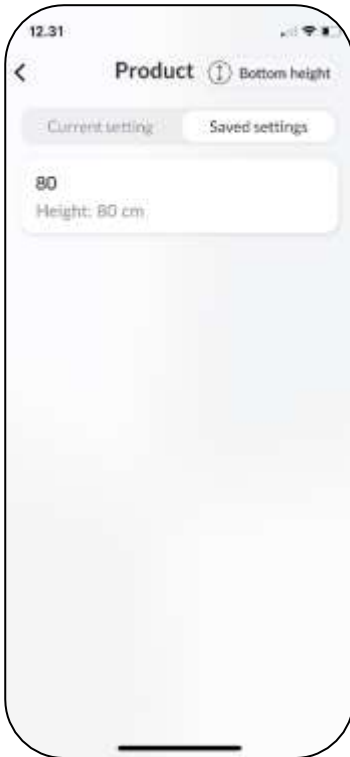


3. Press save setting. Name the height setting and press save once again.



Drive with a saved height setting

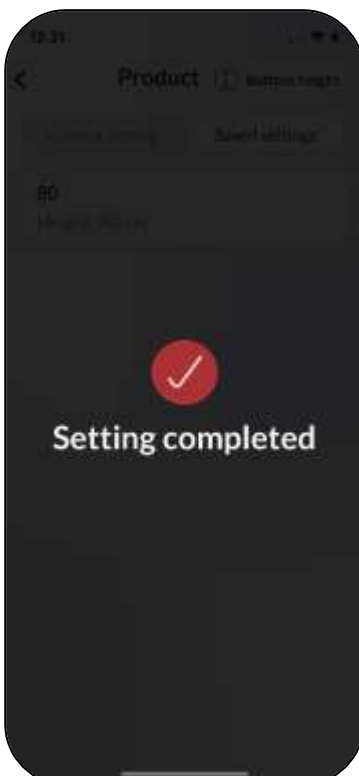
1. From the tab 'Saved settings', press a saved setting.



2. A press button is shown. Hold down the button until you've reached your saved setting.



3. When the product has reached its saved setting, it'll stop driving.



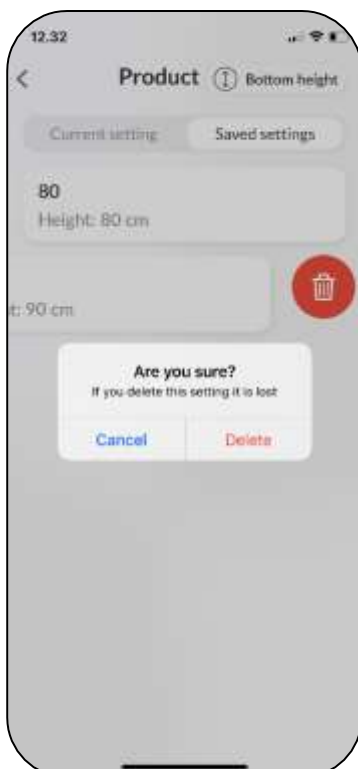
Settings

Remove a product or setting

1. Press and hold and drag the product or setting to the left.



2. Press the red icon and hit 'Delete'. This will remove the product or saved setting.



Accessibility settings

Adjust the text size

1. To adjust the text size, go to your device's settings.
2. From settings, scroll down and go to 'Display & Brightness'.
3. Scroll down and go to 'Text Size'.
4. Adjust, with the slider, your device's text size.

Haptic feedback

The Ropox Connect App will, as standard, provide haptic feedback in the form of vibration, when it drives a Ropox product. This can be disabled or enabled from the device's settings.

Screen reader

Ropox Connect App is compatible with the screen reader, which can be enabled from the device's settings.

1. Go to your device's settings and scroll down to 'Accessibility'.
2. From 'Accessibility', press 'VoiceOver'.
3. From 'VoiceOver', press the topmost slider to enable the screen reader.

Note! Adjusting your device's accessibility settings will change the settings on the entire device, not just the app!

Troubleshooting

Can't find the product in the App

1. After pressing the red button from the main menu, look for **LogicLink**.
2. If there is no **LogicLink** on the list, the Bluetooth adapter must reinitiate pairing-mode. This is done by pressing the small button on the back of the adapter twice.
3. The product needs a **reset**. Read the user manual that came with the Ropox product, to learn of this procedure. Use the **button** that came with the product.
A reset procedure is driving the product to its highest or lowest height, and then hold down the button in that direction for a few seconds.

Can't connect to the product

1. Double click the button on the back, to put the adapter into pairing mode, then attempt to reconnect.

Product doesn't drive

If the app finds the product, but won't drive, it might be because the Bluetooth adapter has lost connection to the product. This can happen if a reset is done with the app.

1. Unplug the adapter cable from the split cable, then reconnect it.
2. Try and drive the product again.

Languages

The Ropox Connect app a variety of languages. A list of supported languages:

- English (GB/US)
- Danish (Danmark)
- Norwegian (Norge)
- Finnish (Suomi)
- German (Deutschland)
- Dutch (Nederland)
- Spanish (España)
- Italian (Italia)
- French (France)