# Установка и использование



Важно

Іредложени

1. Убедитесь, что во время подъема и опускания нет препятствий. 2. Не придвигайте рабочий стол к стене.

установите высоту 1 как наиболее удобную, когда вы сидите; установите высоту 2 как наиболее удобную при занятиях стоя; установите высоту 3 как вам нужно



Сброс настроек Состояние

Ошибка Е07-Е09 (Даже если произведен сброс настроек, данная ошибка не даст дисплею произвести настройку)

# **Действие**

Уст. тах высоты

999. Готовс

После нажатия кнопки ВНИЗ в течение 5 секунд на дисплее отображается RST. Для сброса отпустите кнопку «вниз».

Нажмите кнопку М, на экране появится «s-», отпустите кнопку. Нажмите кнопку ВВЕРХ, после того, как экран погаснет,

удерживайте ее в течение 2 секунд, и на экране отобразится

отпустите кнопку. Затем снова нажмите кнопку М и





Удерживайте 5 сек.

(000) $\bigtriangledown$ (z) (∋`

# Уст. min высоты

Нажмите кнопку М, на экране отобразится «s-», затем отпустите кнопку; Нажмите кнопку ВНИЗ, после того, как экран погаснет, отпустите кнопку; Затем нажмите кнопку М еще раз, удерживайте 2 секунды, на экране появится «000», готово

Удерживайте 2 сек





(~

 $(\land)$ 

 $\land$ 

 $\bigcirc$ 

 $\overline{\vee}$ 

(2)

(z) (з

(z) ) (B)

Удерживайте 5S

(з`

Удерживайте 5 сек

Удерживайте 5 сек

RSC

RSF

(RSI

Удерживайте удерживать кнопку М в течение 3 секунд; Появится LOC

2 сек

8 сек

5 сек

### Разблокировка

В ситуации LOC нажмите кнопку М на 8 секунд; Когда на экране



удерживайте 5 секунд, на экране отображается высота и мигание; Затем нажмите кнопку вверх или вниз, чтобы отрегулировать высоту Удерживайте до нужной вам высоты; Отпустите кнопку на 5 секунд, чтобы

В ситуации сброса отображается RST, нажмите кнопку М и

# ( m )

В ситуации сброса отображается RST; Нажмите кнопку 1 в течение 5 секунд, переключите точку памяти и непрерывное изменение памяти: Экран показывает непрерывное изменение точки памяти «10.1». Экран показывает изменение точки памяти «10.2»

# Переключение см и дюймов

В состоянии покоя отображается RST; Нажмите кнопку 2 в течение 5 секунд, переключите дюйм или см; На экране отображается «10,3», высота - см. На экране отображается «10.4», высота - дюйм.

# Настройка чуствительности

В состоянии покоя отображается RST; Нажмите Вверх в течение 5 секунд, можно отрегулировать сопротивляемую откатную чувствительность; Экранный дисплей: «10,5» -10 кг (высокая чувствительность) «10,6» -15 кг (средняя чувствительность) «10,7» - 20 кг (низкая чувствительность)

# Настройка положения в памяти

Нажмите М внизу, когда на экране появится «S -», выберите и нажмите одну из клавиш памяти, и это положение будет запомнено; Нажмите кнопку вверх или вниз, чтобы поднять то, что вы хотели, и повторите описанный выше метод.

# Нажмите кнопку М, на экране отобразится «s-», затем отпустите

кнопку; Снова нажмите кнопку М, удерживайте 2 секунды, на экране появится «555»; Удалите настройки пределов mix и max Удерживайте

# Блокировка

Отмена min/max

Нажмите кнопку М, на экране отобразится «s-», удерживайте ее в течение 5 секунд, на экране появится номер, продолжайте

отображается номер, он разблокирован.

отобразить RST, настройка прошла успешно. Переключение памяти

# Частые ошибки и их решение



- а. Отклонения в работе
- b. Экрн показыает (Я5Г) (сброс настроек)
- с. на экране отображается информация об ошибке (e01) (e13), но провод мотора все еще работает
- 2. Если на экране отображается (НОГ) (горячий), отключите питание на 20 минут.

# Поиск и устранение неисправностей

Подключите соединительные кабели к блоку управления / подъемной стойке / источнику питания.

### Примечания:

1. М1 и М2 - это интерфейс блока управления N2, который соединяет подъемные колонны.

- 2. МЗ это интерфейс в продукте JC35TT (трехколонный блок управления N3), который соединяет третью подъемную колонну.
- 3. Е07 указывают на ошибку Холла линии М1. Если код ошибки все еще существует после сброса, требуется устранение неполадок.
- 4. Е08 указывает на ошибку Холла линии М2. Если код ошибки все еще существует после сброса, требуется устранение неполадок.
- 5. Е09 указывает на ошибку Холла линии М3. Если код ошибки все еще существует после сброса, требуется устранение неполадок.









20210406

### Щелкните в правом верхнем углу Connect, чтобы подключиться, появится следующий интерфейс :

После выбора способа подключения и при установлении соединения интерфейс выглядит

1 • О приложении

AiDesk - это приложение, используемое для подключения стола с регулируемой высотой и управления им. Это приложение устанавливает соединение с контроллером через Bluetooth. Пользователи могут управлять столом с регулируемой высотой, управляя приложением; В настоящее время доступны следующие функции AiDesk: регулировка высоты стола, функция памяти, отслеживание данных о сидении пользователя, отслеживание данных о потреблении калорий, простое устранение неполадок; В настоящее время AiDesk не имеет доступа к Интернету, пользователи могут свободно регистрировать и создавать учетные записи, а пользователи могут свободно входить в свои созданные учетные записи.

AiDesk Инструкция к приложению



Андроид

2 · Скачать приложение



IOS

Отсканируйте соответствующий QR-код ниже, чтобы

загрузить приложение, или найдите «Aidesk» в

Приложение доступно на английском языке

### 3 • Описание функции

### Выбор использования пользователем :

Пользователи могут зарегистрироваться, чтобы создать свою учетную запись,

включая их имя, рост, вес, пароль и другую информацию, как показано на следующем рисунке. :

Пользователь может использовать приложение без регистрации, с регистрацией, чтобы создать свою учетную запись, и нажимает кнопку «Сохранить», чтобы войти в следующий интерфейс:







В это время вы можете отрегулировать высоту стола, перемещая красные значки вверх и вниз с правой стороны. Кнопка М - это кнопка памяти. После нажатия кнопки М, прежде чем индикатор выполнения исчезнет, нажмите кнопку сидя или стоя, чтобы завершить настройку положения в памяти.

6

8:25 Control Connect 846

(🙀 🔍 (м) (†т 🔍

Щелкните значок «settings» в нижней части основного интерфейса, чтобы войти в интерфейс настройки: Интерфейс настройки содержит основную информацию пользователя, элементы настройки напоминания о сидячем положении, элементы настройки обработки ошибок, правила настройки пунктов. Щелкните область изображения в верхнем левом углу, чтобы установить аватар пользователя. Интерфейс такой, как показано ниже

8

8:33			8:33			
Settings			Settings			
Name:	Harper		-	Name:	Harper	
Height:	39 inches		Height:		69 inches	
Weight:	65 kg		Weight:		65 kg	
Sitting height:	33 inches		Sitting he	ight:	33 inches	
Standing height:	47 inches		Standing	height:	47 inches	
Sedentary Reminder		>	Sedentary Reminder		inder	
? Troubleshooting		>	Troubleshooting		g	
Regulations and Terms		>	Regulations and Terms			>
			Browse			
			Camera			
Logout			Local album			
History Control Settings		25 25	Cancel			

Щелкните настройку «напоминание о сидячем положении», интерфейс такой, как показано ниже:



10 Щелкните значок «History» в нижней части

основного интерфейса, интерфейс выглядит следующим образом:





# Нажмите History Data в правом верхнем углу, интерфейс как ниже:



### 4 · Раздел отслеживания данных

Если пользователь не зарегистрировался для создания собственной учетной записи, то он может видеть только свое время ожидания и цели на день; только после того, как пользователь завершит регистрацию учетной записи, AiDesk может предоставить пользователю количество потребленных калорий на основе основной информации пользователя, а затем данные будут сохранены на мобильном телефоне пользователя, пользователи могут просматривать свои исторические записи по дням, неделям , и месяцам; данные статистики в днях и неделях отображаются в виде гистограмм, а данные в месячных единицах отображаются в виде линейных графиков.