

Приложение Fidbox версия 3.4

для операционных систем
iOS и Android

Требования для установки приложения Fidbox в ОС Android:

Bluetooth 4 (или более новый), версия Android 4.1 (или более новая)!

Requirements for the Fidbox App for Apple iOS:

Bluetooth 4 (или более новый), версия iOS 7.0 (или более новая)!



Часто задаваемые вопросы

Что такое синхронизация?

Синхронизация – процедура считывания показаний, записанных при измерениях Fidbox. Кроме того, во время синхронизации обновляется интервал времени, определяющийся каждый день, а время Fidbox приводится в соответствие приложению (системное время).

Когда возможна синхронизация?

Для успешной синхронизации необходимо включить Bluetooth (настройки Вашего устройства), а Fidbox необходимо перевести в режим «бодрствования». Чтобы позволить вести работу Fidbox на протяжении 6-ти лет, Fidbox в определенное время находится в режиме «сна», в зависимости от активного режима:

8-минутный режим: Этот режим является активным на время доставки и после каждого магнитного сброса. Каждые 8 минут Fidbox просыпается на промежуток времени, составляющий около 30 секунд. В течение 30 секунд Fidbox является активным, чтобы приложение смогло синхронизироваться.

Ежедневный режим: Этот режим активируется автоматически после каждой синхронизации. Ежедневно Fidbox просыпается в любой выбранный двухчасовой промежуток времени раз в 2 минуты на протяжении примерно 30 секунд. В течение периода, составляющего 30 секунд, Fidbox является активным, и приложение может выполнить синхронизацию. Ежедневный режим увеличивает продолжительность работы Fidbox более чем на 30%.



Часто задаваемые вопросы (продолжение)

Как начать синхронизацию?

1. Зарегистрировав новый Fidbox: Новый Fidbox может быть зарегистрирован только если он активен и находится в зоне получения сигнала. Первая синхронизация выполняется во время процесса регистрации.

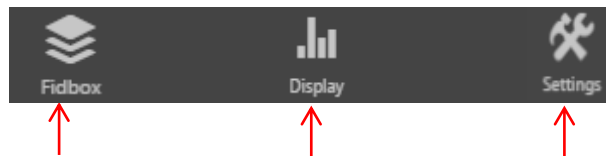
2. Автоматически: Если экран данных показаний отображается в течение выбранного двухчасового промежутка времени, приложение автоматически начинает процесс синхронизации. Для успешной синхронизации выбранный Fidbox должен находиться в зоне получения сигнала.

3. Вручную: Этот метод синхронизации чаще всего используется установщиками пола во время установки Fidbox (см. Раздел 5).



Три основных экрана

Три основных экрана приложения всегда находятся в зоне доступа с помощью кнопок внизу.



Кнопка «Fidbox»
направляет на
экран управления
Fidbox

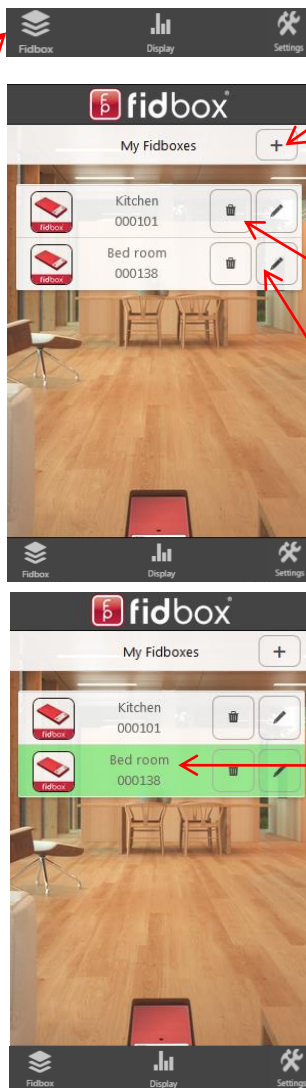
Кнопка
«Дисплей»
направляет на
экран данных
показаний

Кнопка
«Настройки»
направляет
на экран
настроек
приложения

1. Экран управления Fidbox



Нажав на кнопку «Fidbox», вы перейдете на экран управления Fidbox, где содержится список всех зарегистрированных устройств вашего пользовательского аккаунта.



Нажав на символ «плюс» в разделе «Мои Fidbox», можно зарегистрировать новый Fidbox. **ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ: ЕСЛИ FIDBOX УЖЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАН, ЕГО НЕ МОЖЕТ ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬ ДРУГОЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ!**

Fidbox можно удалить, нажав на символ «мусорное ведро».

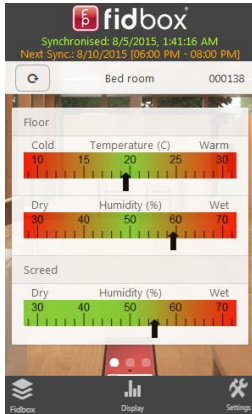
Если необходимо изменить настройки, нажмите на символ «карандаш».


Выбрать нужный Fidbox можно, нажав на него один раз.

После нажатия на нужный Fidbox он изменит цвет (станет активным) и автоматически перенаправит Вас на экран отображения данных показаний.

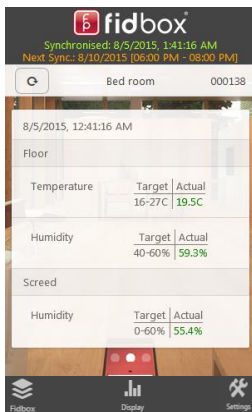


2. Экран отображения данных показаний

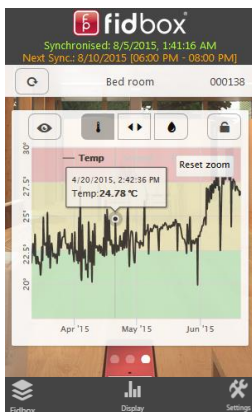


Нажав на кнопку дисплея  Вы увидите обзорный экран отображения.

На обзорном экране отображаются показания температуры пола и стяжки, а также уровень влажности стяжки. Представленные данные, взятые из последней версии показаний устройства Fidbox Версия 6, визуализированы с помощью цветных графиков.



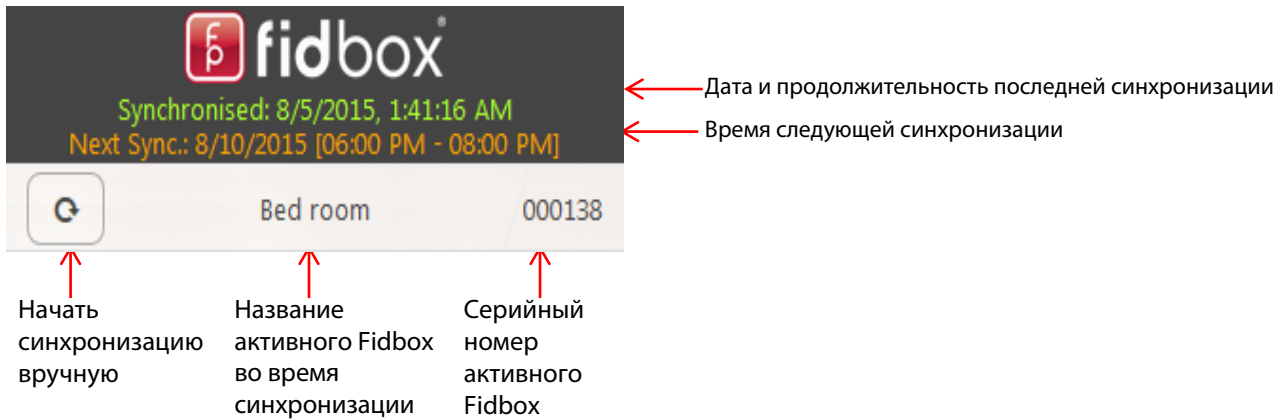
Проведя пальцем по обзорному экрану справа налево, Вы увидите экран детализированного отображения. Кроме того, на этом экране показаны самые последние измерения, сделанные Fidbox. Здесь данные указаны в цифрах для отображения точной температуры / влажности и конкретных целевых значений и границ.



Еще раз проведя пальцем по экрану справа налево, Вы увидите историю показаний. Подробнее о том, как использовать этот экран, можно узнать в разделе «История показаний».

2. Экран отображения данных показаний (продолжение)

Верхняя часть экрана



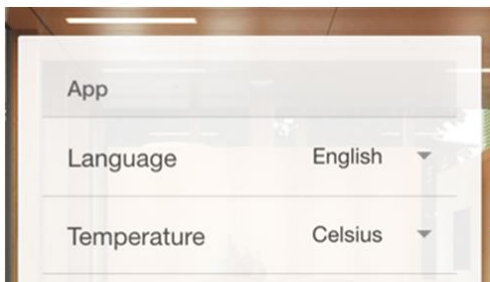
The screenshot shows the top portion of the fidbox V6 interface. At the top, the fidbox logo is displayed. Below it, the synchronization status is shown: 'Synchronised: 8/5/2015, 1:41:16 AM' and 'Next Sync.: 8/10/2015 [06:00 PM - 08:00 PM]'. Below this, a header bar contains a refresh icon, the name 'Bed room', and the serial number '000138'. Red arrows point from the text labels to the corresponding elements in the screenshot.

| Annotation | Element |
|--|---|
| Дата и продолжительность последней синхронизации | Synchronised: 8/5/2015, 1:41:16 AM |
| Время следующей синхронизации | Next Sync.: 8/10/2015 [06:00 PM - 08:00 PM] |
| Начать синхронизацию вручную | Refresh icon |
| Название активного Fidbox во время синхронизации | Bed room |
| Серийный номер активного Fidbox | 000138 |

3. Экран настроек приложения

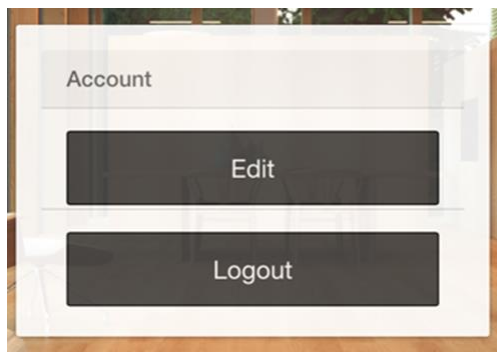


Нажав на кнопку «Настройки», Вы переходите на экран настроек приложения, где можно изменить настройки Приложения.



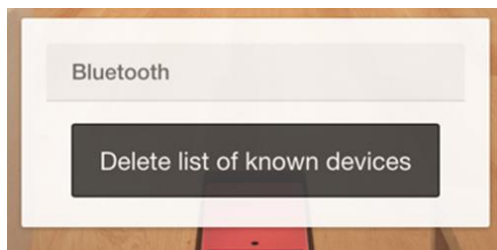
Можно выбрать английский или немецкий язык приложения.

Можно выбрать температурную шкалу по Цельсию или по Фаренгейту.



Нажав на кнопку «Редактировать» в разделе «Аккаунт», можно изменить данные аккаунта, включая пароль.

Нажав на кнопку «Выйти», Вы выйдете из системы и автоматически перейдете к экрану входа.



Эта кнопка нужна только если у вас установлена версия приложения для iOS. Если возникли проблемы соединения с конкретным устройством, можно перезагрузить список парных Bluetooth-устройств. Так вы сможете установить нужное соединение.

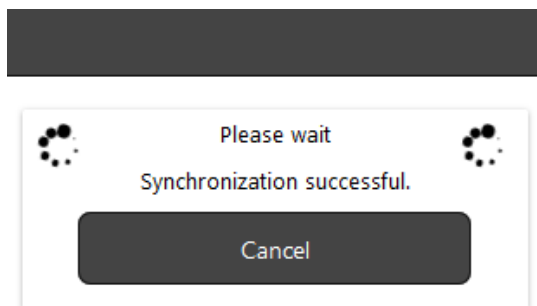


4. Регистрация Fidbox

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Cancel | Connect |
| Fidbox | |
| Fidbox Nr. | 000123 |
| Name | Living Room |
| Synchronisation time management | |
| Start time | 9 h 0 min |
| End time | 11 h 0 min |

1. Заполните поля «Серийный номер Fidbox», «Название Fidbox», введите желаемые интервалы синхронизации.

2. Нажмите «Соединение».



После нажатия «Сохранить», приложение найдет Fidbox и синхронизирует его.

Подождите, пока не появится сообщение об успешной синхронизации.

4. Регистрация Fidbox ()

| | | |
|------------------------|-------------------------------------|--------|
| Cancel | | Save |
| Floor | | |
| Manufacturer | Sonnberg | ▼ |
| Product | Eiche markant LHD | ▼ |
| Floor treatment | lacquered | ▼ |
| Room | | |
| Size (m ²) | 15 | ⬆️⬇️⬆️ |
| Height (m) | 3 | ⬆️⬇️⬆️ |
| Nr. of windows | 1 | ⬆️⬇️⬆️ |
| Floor heating | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Address | | |
| Street | Teststreet | |
| House nr. | 1 | |
| Stair nr. | 2 | |
| Top nr. | 3 | |
| Postal code | 3476 | |
| City | Cupertino | |
| Country | USA | |
| Nr. of rooms | 4 | ⬆️⬇️⬆️ |
| Size (m ²) | 120 | ⬆️⬇️⬆️ |
| Comment | This box is located at the ... | |

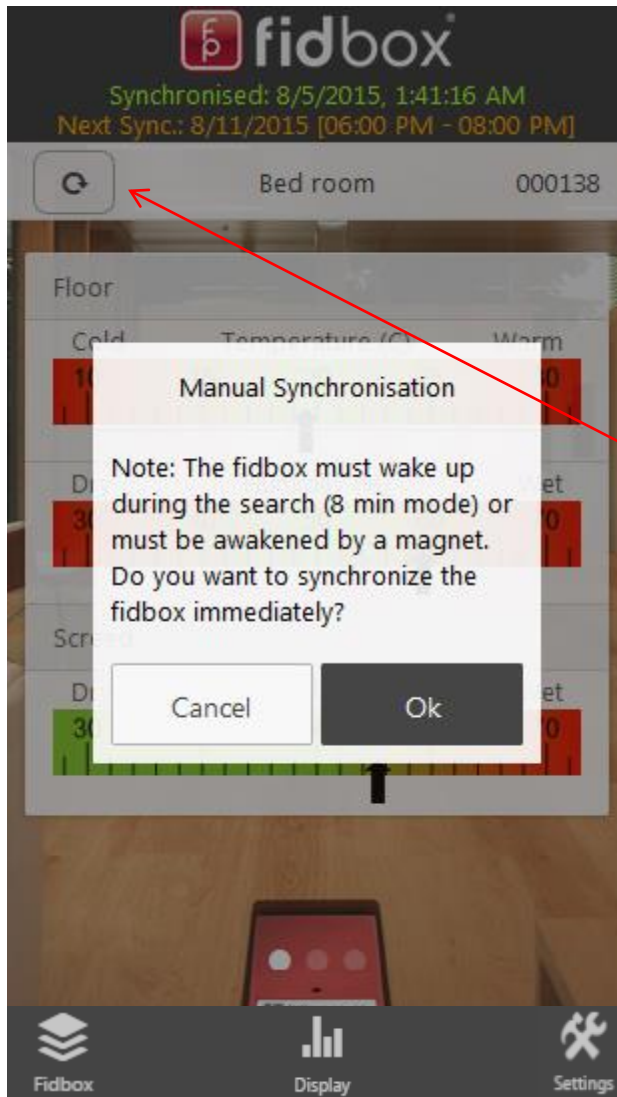
3.

Fidbox.

4.

« ».

5. Manual Synchronisation of a Fidbox

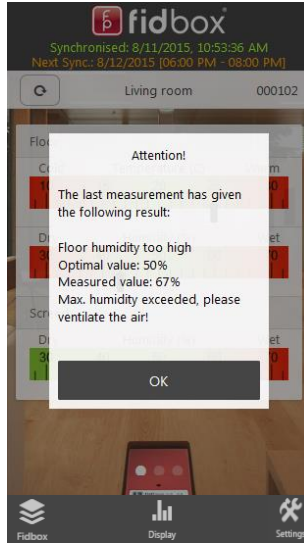
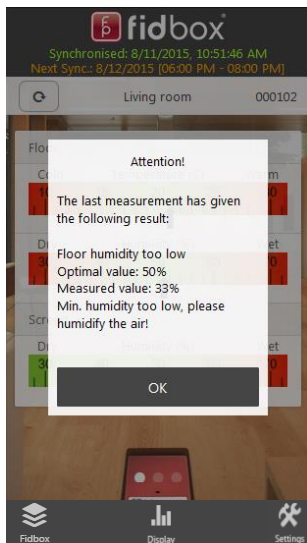
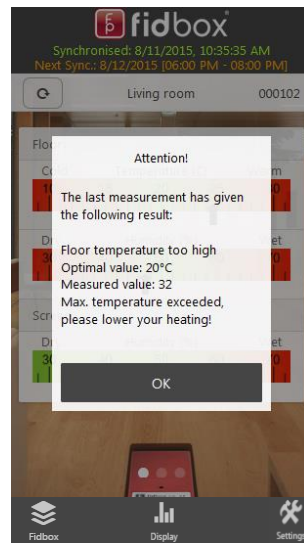
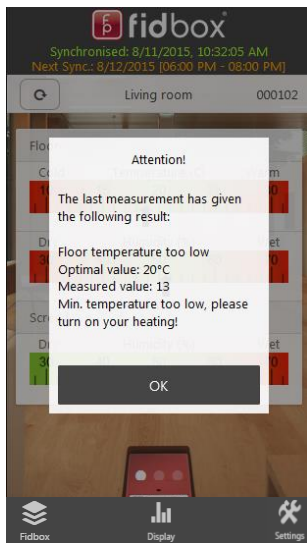


After you have selected the desired Fidbox and the serial number is shown in the upper right hand corner of the screen, you must click on the manual sync button. The sync process will start with a selection prompt. If you choose to sync immediately the time required can take up to 8 minutes to make connection to the Fidbox. If you prefer, you can start the sync immediately using a magnet that is swipe over the Fidbox.

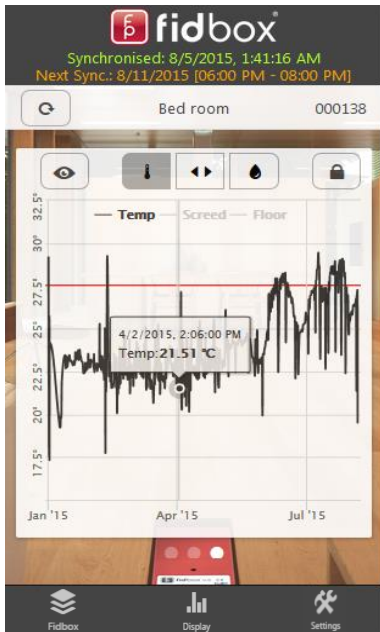
6. Fidbox Warning System

After a successful synchronisation, the app will inform the user about possible warnings regarding the floor-temperature or humidity. Furthermore it will provide a simple tip, about what the user can do to improve the situation.



These are the four possible scenarios:



7. Historical Data The data can be displayed in 2 different chart-views.




1. Portrait chart view

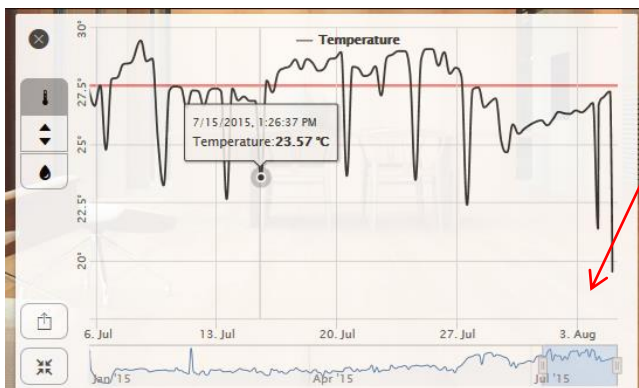
You can easily switch between temperature and humidity by clicking on the respective symbols  or .

If you touch on the lines (points) you get detailed information about the measurement points.

The red lines visualise the boundaries for the currently shown value.

Generally the portrait view is not meant for detailed analysis, only for a quick look at the data. If you want to have a better look, switch to the landscape chart by clicking on the  button.

2.) Landscape chart view

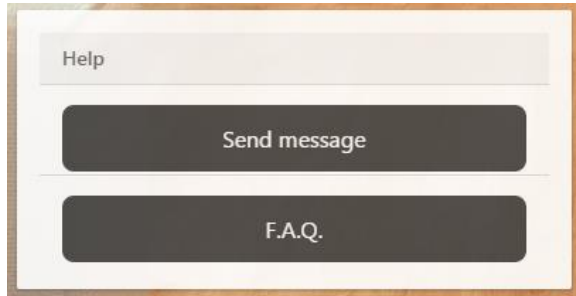


The bottom part is the „navigator“: It always shows you the complete history. The blue part is the area you see above (big chart). You can drag the blue part -> big chart will be updated. You can also change the vertical start and end line of the blue part to change the view of the big chart.



8. Help Section

We have added new buttons in the settings screen, that should help you using our app.

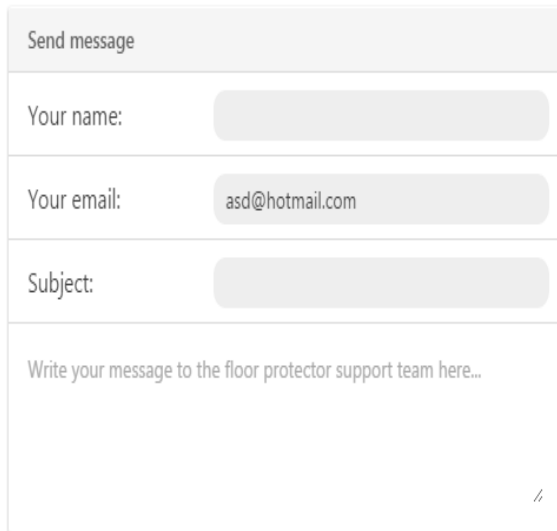


← Opens the new help messaging system (more info below)

← Shows answers to most of the frequently asked questions of our users



Our new messaging system allows you to contact our support easily.



← Enter your name, email-address and the subject of your message.

← Write your message

← Tap the "Send message" button

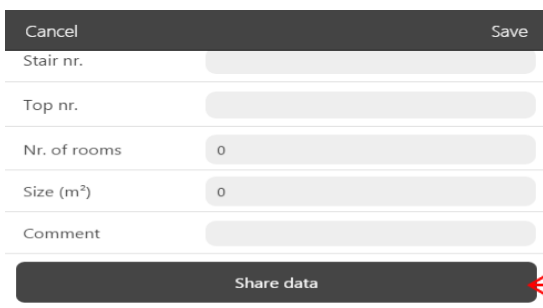


9. Data Sharing

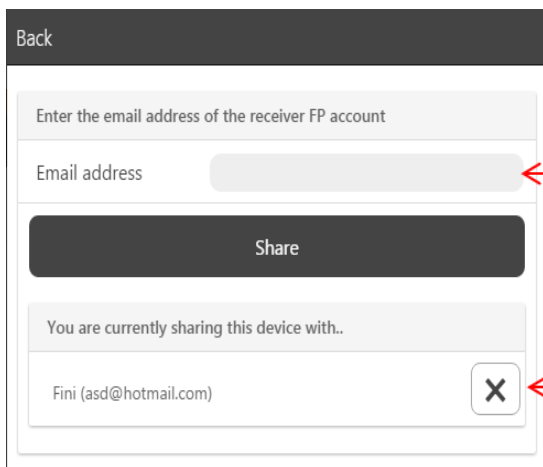
You can share the measurement data of your Fidbox with other people, who also have a FloorProtector user account.



In the Fidbox Management Screen, click on the button with the pen icon



Scroll all the way to the bottom and click the "Share data" button



Enter the email-address of the user account, that you want to share your data with. (This only works, if you enter the correct email-address, that the data-sharing-receiver has entered, while creating his FloorProtector account!)

You can end the data sharing, by clicking the X button here

The data-sharing-receiver account will see the shared Fidbox in his Fidbox Management Screen, under "Shared Devices".

