

1. Set up - Einstellung

Laden Sie Ihr Findy vollständig auf bevor Sie das Set up beginnen.

Verbinden Sie ihr Findy mit dem USB Aufladegerät.

Stecken Sie das USB-Ladegerät in eine Ladebuchse. Das kann entweder ein Computer oder ein anderer USB-Ladestecker sein, der sich an eine Steckdose anschließen lässt.

Die LED Leuchte auf dem Ladekabel leuchtet rot auf und zeigt an, dass ihr Gerät auflädt. Ein blaues Licht zeigt an, dass Ihr Findy voll geladen ist.

Sie können Findy aufladen ohne es vom Brillengestell zu entfernen.



Bei manchen Brillen Modellen ist es ratsam, das Findy auf der Innenseite des Brillengestells zu kleben. Achten Sie darauf, dass Sie das Findy nicht zu nah an das Scharnier kleben. Sie sollten in der Lage sein, beide Brillenbügel komplett, auch mit dem Findy angeklebt, zu falten.

Wenn Sie einen sehr dünnen Brillenrahmen haben, ist der beste Ort, das Findy aufzukleben, das Ende des Brillenbügels hinter dem Ohr



Findy Betriebsanleitung

Es ist sehr wichtig, dass Ihre Brille einen guten Tragekomfort behält, auch nachdem Sie Ihr Findy auf den Brillenrahmen geklebt haben.

Es wird empfohlen, zunächst einen geeigneten Platz auf ihrem Brillenrahmen für das Findy zu finden, ohne die Schutzschicht auf der Klebeseite vom Findy zu entfernen. Bitte achten Sie darauf, dass die Oberfläche des Brillenrahmens, auf dem Sie Ihr Findy kleben möchten, absolut sauber und trocken ist. Es wird empfohlen, die Oberfläche des Brillenrahmens mit etwas Alkohol zu reinigen, bevor Sie Ihr Findy aufkleben.

Entfernen Sie die Schutzfolie des Klebestreifens vorsichtig von Ihrem Findy-Gerät erst nachdem Sie den Klebestreifen mit der klebenden Oberfläche auf das Findy aufgebracht haben.

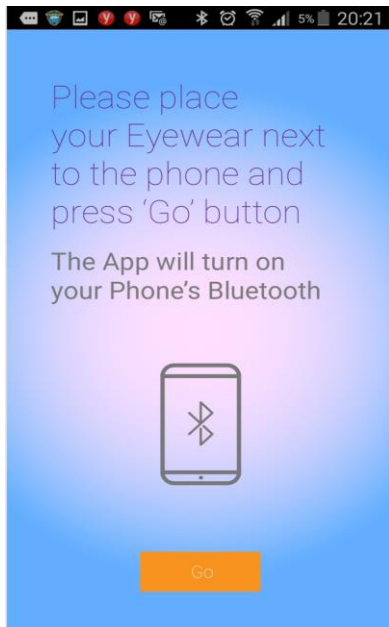


Drücken Sie das Findy-Gerät auf den gewünschten Platz auf Ihrem Brillenrahmen. Laden Sie nun die Foxsmart Findy Applikation für ihr Android oder ihr iPhone (iPad) vom Google Play oder AppStore runter. Sie finden die Findy App auf Google Play oder im App Store unter dem App-Namen „Findy by Foxsmart“

Findy Betriebsanleitung

Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

Sie werden aufgefordert, Ihr Gerät neben Ihr Smartphone zu legen und zu scannen, bis das Telefon Ihr Gerät findet.

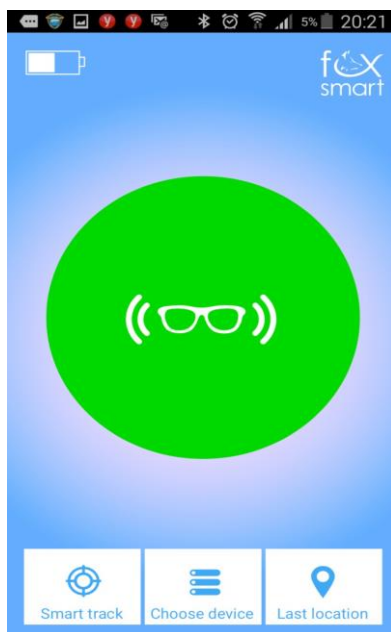


Es kann bis zu 8 Scan Versuche dauern, bis das Telefon Ihr Gerät findet.

Nach einem erfolgreichen Scan werden Sie gebeten, Ihrem Gerät einen Namen zu geben. Es wird empfohlen, einen Gerätenamen auszuwählen, welches Ihr Findy beschreibt: wie zum Beispiel: Lesebrille, Sonnenbrille, Papa's Schlüssel usw.

2. Finden Sie Ihr Findy

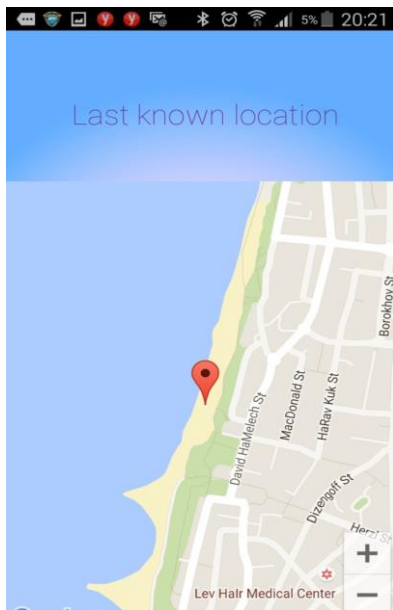
Ein grüner Kreis zeigt eine bestehende Verbindung an. Betätigen Sie nun die grüne Taste um den Klingelalarm zu starten.



Eine graue Taste bedeutet, dass Sie auf eine Verbindung warten müssen. Sollte es länger als 30 Sekunden dauern um eine Verbindung zu Ihrem Findy herzustellen, bedeutet dies, dass Ihr Findy sich nicht in geeigneter Reichweite befindet.

In diesem Falle ändern Sie ihren Standort und gehen 3-5 Meter entfernt in einen anderen Raum.

Die Findy App versucht, während der Hauptbildschirm angezeigt wird, ständig eine Verbindung herzustellen. Sie müssen nichts drücken, auch nicht um zu versuchen eine neue Verbindung herzustellen. Wenn in keinem Raum Ihres aktuellen Standorts eine Verbindung hergestellt werden kann, gehen Sie bitte zu Last Location um zu erfahren, wo Ihr Zielgerät das letzte Mal mit Ihrem Smartphone verbunden war.

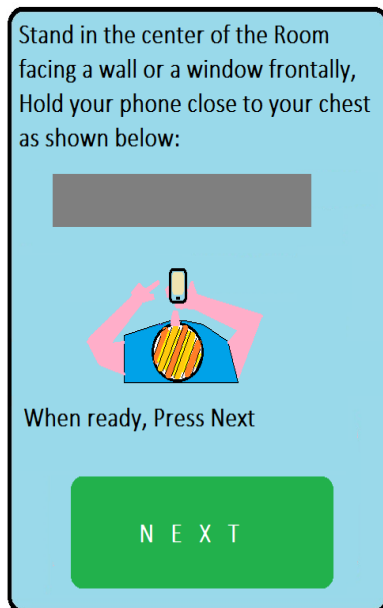


An diesem Ort versuchen Sie erneut eine Verbindung mit ihrem Findy herzustellen. Sie werden sehen, dass Findy sich an diesem Ort befindet.

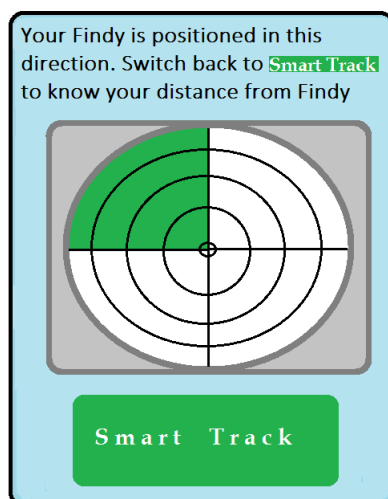
Um Ihr Zielgerät in einem Haus oder Büro zu finden, kann es notwendig sein, zu versuchen eine Verbindung in jedem Raum oder im Flur zwischen zwei Räumen, in dem Sie Ihr Zielobjekt hätten vergessen können, herzustellen.

3. Finden Sie Ihr Findy ohne den akustischen Alarm auszulösen

Findy verwendet außerdem eine zusätzliche, lautlose Ortungsmethode. Sobald Sie eine Verbindung zu Ihrem Zielgerät hergestellt haben gehen Sie auf Smart Track und erhalten Sie die Richtung in welcher sich ihr Findy befindet mit > Get direction



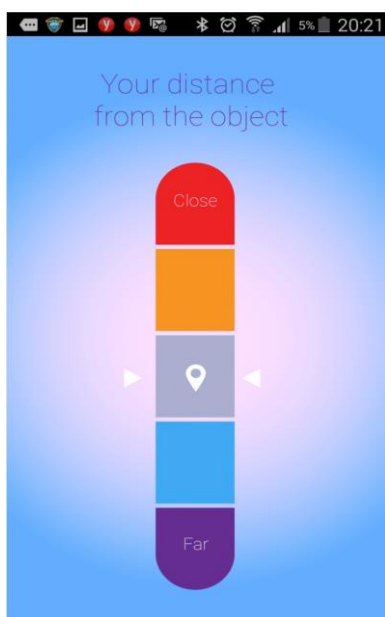
Befolgen Sie die Anweisungen auf Ihrem Handy-Bildschirm, um die Richtung zu Ihrem Gerät zu erhalten. Nachdem Sie sich in alle vier Positionen gedreht haben, wird die Richtung auf Ihrem Bildschirm angezeigt. Bitte beachten Sie, Ihr Handy während aller vier Positionen so nah wie möglich am Körper zu halten.



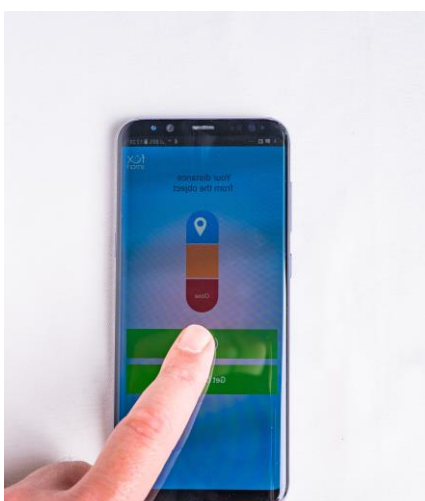
Findy Betriebsanleitung

Das erste Ergebnis der Get-Direction-Richtungsangabe mag falsch sein, aber keine Sorge, Findy ist ein lernendes System. Es zeigt Ihnen eine richtige Richtung bereits beim zweiten. oder dritten Versuch an. Damit sich die Antenne Ihres Telefons kalibrieren kann, wird empfohlen, die Smart-Track-Funktion in jedem Raum, in dem Sie sich in der Regel befinden, zu testen.

Gehen Sie auf Smart Track und gehen Sie langsam in die angezeigte Richtung. Es wird empfohlen kleine und langsame Schritte zu machen. Gehen Sie nicht mehr als einen Meter innerhalb von 3 Sekunden.



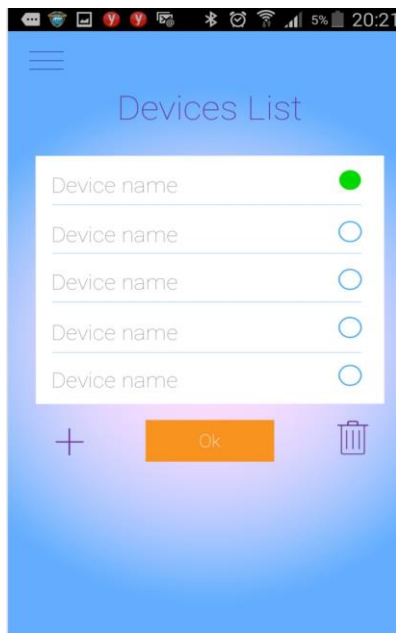
Wenn der Scanner in den roten Bereich des Bildschirms anzeigt, bedeutet dies, dass Sie etwa einen Meter von Ihrem Zielgerät entfernt sind. Sie können nun, wenn Sie wollen, den Alarm auslösen, um Ihr Ziel zu finden



4. Hinzufügen von Geräten

Sie können bis zu 15 Findys in Ihre Foxsmart Findy-App einfügen und unabhängig voneinander suchen.

Gehen Sie einfach auf Geräte hinzufügen und tippen Sie die + oder Abfall Tasten, um Geräte hinzuzufügen oder zu löschen.



Um eines der Findy-Geräte in der Liste zu wählen, tippen Sie auf das Gerät und bestätigen Sie mit der OK Taste. Dann gehen Sie zurück zum vorherigen Bildschirm, um das ausgewählte Findy-Gerät zu bedienen.

5. Sicherheitsmaßnahmen

Findy ist wasserabweisend, aber nicht wasserdicht. Waschen Sie Ihre Brille mit dem befestigten Findy nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.

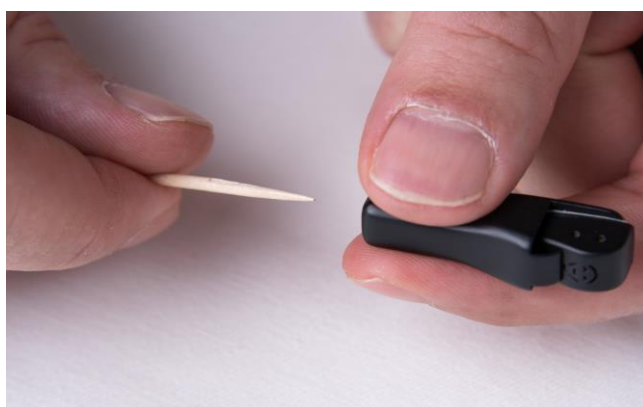
Manchmal verwenden Optiker Ultra-Sound Reinigungsgeräte oder Warm-Wassergeräte, um Brillen zu reinigen. Um Ihre Brille zu reinigen, raten Sie Ihrem Optiker keine Reinigungsgeräte mit Ultra-Sound oder Flüssigkeiten zu verwenden. Reinigen Sie Ihre Brille vorsichtig mit einem weichen und sauberen Stoff. Wenn Ihr Findy bei der Reinigung Ihrer Brille abfallen sollte, kleben Sie es fest auf Ihre Brille zurück. Das Klebeband Ihres Findy-Gerätes behält seine Qualität, solange es von Staub, Schmutz oder Flüssigkeiten ferngehalten wird. Wenn Sie Findy auf einem anderen Brillengestell anbringen wollen, benutzen Sie bitte einen neuen Klebestreifen.

6. Einrichten des Findy als Tracker-Gerät für andere Gegenstände als Brillen

Mit dem Findy-Adapter können Sie Findy zu einem Suchgerät für alle anderen Gegenstände, welche Sie oft verlieren oder verlegen, umfunktionieren. Schieben Sie das Findy einfach in den Adapter. Wenn Sie den Adapter verwenden, müssen Sie das Findy nicht auf den Klebestreifen kleben.



Sichern Sie das Findy im Inneren des Adapters, indem Sie den Spalt Ring mit dem Loch des Adapters verbinden und den Spalt-Ring mit dem Adapter an den gewünschten Gegenstand befestigen. Um das Findy aus dem Adapter zu entfernen (z.B. zum Aufladen), entfernen Sie den Spalt-Ring und schieben Sie mit einem langen und dünnen Objekt das Loch auf der Unterseite des Adapters und ziehen Sie das Findy an der Oberseite des Adapters heraus.



7. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Webseite unter folgendem Link:
www.foxsmart.eu/help

Zertifizierungen

European Union European Union: CE directive

Applicant: Foxsmart Systems GmbH, Eschwiesenstr. 22,8003 Zurich, Switzerland

Product: BLE Tracker for Eyewear Findy

The EUT/ Findy described above has been tested by us with the listed standards and found in compliance with the council EMC directive 2014/30/EU. It is possible to use CE marking to demonstrate the compliance with this EMC Directive. It is only valid in connection with the test report number LST181268076E

For information about your recycling drop off point, please contact your local related electrical and electronic equipment waste management authority or the retailer where you bought the product. Batteries are not to be disposed of in municipal waste stream and require separate collection.

Test Standard: EN 55032:2015

EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013

EN 55024:2010+A1:2015

EN 61000-4-2009, EN 6100-4-3:2006+A1:2008+A2:2010

EN 61000-4-4:2012, EN 61000-4-5:2014

EN 6100-4-6:2014, EN 61000-4-8:2010, EN 61000-4-11:2004



North America United States: Federal Communications Commission [FCC]

Applicant: Foxsmart Systems GmbH, Eschwiesenstr. 22,8003 Zurich, Switzerland

Product: BLE Tracker for Eyewear Findy

The submitted sample of the equipment has been tested and found to comply with the following standards:

FCC Part 15 B / ANSI C63.4:2014

This verification is part of the full test report (s) and should be read in conjunction with it. The referred test report(s) show that the product complies with standard(s) recognized as giving presumption of compliance with the essential requirements in the specified FCC standard. This verification does not imply assessment of the production of the product. It is only valid in connection with the test report number: LST181268076FR.

