

FIXXOO

Battery Repair Set



für/for
13

Anleitung / Manual

FIXXOO

Mit dem Fixxoo Reparaturset bringst Du Dein iPhone in Nullkommanichts wieder auf Vordermann! Alles, was Du dazu brauchst, ist in dieser Packung enthalten. Eine ausführliche Videoanleitung, FAQs und weitere Hilfen zur Reparatur Deines iPhone 13 findest Du auf:

www.fixxoo.com

Informationen zur Sicherheit

1. Das Smartphone muss während des Aus- und Einbaus ausgeschaltet sein. Der Akku sollte leer (max. 20%) sein, bevor du mit der Reparatur beginnst. Damit schützt Du Dich und Dein Gerät vor Entzündung.
2. Bei unsachgemäßem Umgang kann Akku explodieren oder einen Brand verursachen. Setze den zu ersetzenden und den Fixxoo Akku keiner übermäßigen Wärme oder Hitze, wie direktem Sonnenschein, Feuer oder Ähnlichem, aus. Verwende zum Laden des iPhones ausschließlich das im Lieferumfang enthaltene Stromkabel.
3. Auslaufende Akkuflüssigkeit kann bei Berührung mit der Haut oder anderen Körperteilen Verätzungen verursachen. Wenn du bemerkst, dass Akkuflüssigkeit austritt, vermeide unbedingt dass Haut, Augen oder Schleimhäute damit in Kontakt kommen. Falls du versehentlich mit Akkuflüssigkeit in Berührung gekommen bist, spüle die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suche umgehend einen Arzt auf. Verwende unbedingt Schutzhandschuhe im Falle eines auslaufenden Akkus und entferne ausgelaufene Akkuflüssigkeit mit einem trockenen, saugfähigen Tuch.

Bitte beachte: Nach dem Akku-Wechsel ist Dein iPhone nicht mehr wasserdicht und Du verlierst alle Garantieansprüche gegenüber dem Hersteller!

Dein Werkzeug

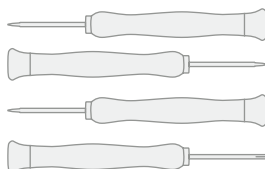
Spudger

Mit dem Spudger kannst Du Stecker und andere Elemente anheben und auseinanderdrücken.



Schraubendreher

Drei hochwertige Schraubendreher (Pentalobe, Kreuzschlitz, Stand Off und Triwing) helfen Dir beim Ein- und Ausbauen der verschiedenen Schraubentypen.



Saugheber

Den Saugheber benötigst Du zum Anheben des Displays.



Hebewerkzeug

Mit dem Hebewerkzeug kannst Du Klebestellen lösen und Elemente aus dem Gehäuse hebeln.



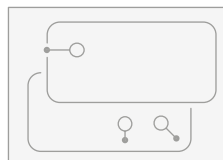
Pinzette

Mit der Pinzette lässt sich die Sensorbaugruppe leichter bearbeiten.



Schraubenkarte

Mit der magnetischen Schraubenkarte sammelst Du Schrauben und andere metallische Kleinteile für den Wiedereinbau.



Ersatzklebestreifen

Zur Fixierung des Fixxoo Akkus im iPhone am Ende der Reparatur.

Erfolgreiche DIY-Reparatur

Du findest alle Informationen in diesem Reparaturmanual in drei Farben:

Grau sind alle Informationen, die Dich Schritt für Schritt durch die DIY-Reparatur Deines iPhones führen. Diese musst Du also befolgen, um die Reparatur erfolgreich abzuschließen.

Kursiv sind alle optionalen Informationen, die Dir die Arbeit erleichtern sollen.

Rot sind alle Warnhinweise, die Du dringend berücksichtigen solltest, auch wenn sie nicht Teil der Schritt-für-Schritt Reparatur sind.

⚠ **Eine Brille (am besten eine Schutzbrille) schützt Deine Augen während der Reparatur vor Glassplittern.**

- Erhitze die Unterkante Deines iPhones (dort wo sich der Lightning-Anschluss befindet) mit einem Fön. Der dort eingesetzte Kleber wird weich und das Gerät ist leichter zu öffnen.

TEIL 1: ENTFERNEN DES DISPLAYS



Das Gehäuse aufschrauben

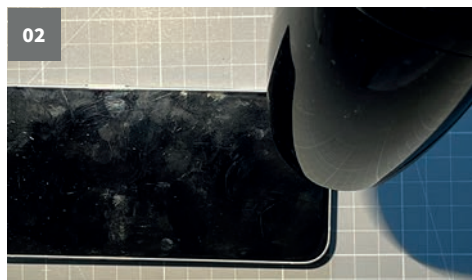
⚠ **Vor Deiner DIY-Reparatur solltest Du den Akku Deines iPhones auf 20% oder weniger entladen. Ansonsten könnte er bei einer versehentlichen Beschädigung Feuer fangen oder gar explodieren.**

- Schalte Dein iPhone aus, bevor Du anfängst.
- Entferne die beiden Pentalobe-Schrauben an der Unterkante des iPhones.
- *Tipp: Wenn Du das iPhone geöffnet hast, können die Dichtungen nicht mehr wasserdicht sein. Am besten baust Du direkt neue Dichtungen ein. Möchtest Du das nicht, solltest Du bei Nässe gut auf Dein iPhone aufpassen.*

Das Display abkleben

- Ist Dein Display gesprungen? Dann solltest Du es mit einem Klebeband abkleben. Dadurch vermeidest Du Verletzungen.
- Lass die Klebestreifen überlappen, sodass sie sicher die gesamte Oberfläche des Displays bedecken.
- *Dein Vorteil: Das Display ist beim Ausbau stabiler und lässt sich einfacher abnehmen.*

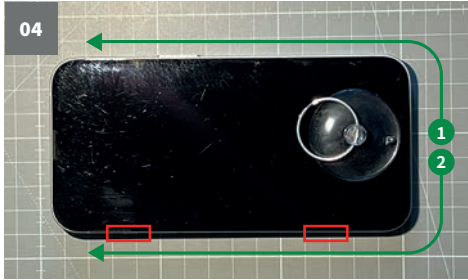
Das Display mit dem Saugheber anheben



- Setze den Saugheber (Teil des Fixxoo-Werkzeugsets) nahe der unteren Kante des iPhones auf.
- *Tipp: Ist das Display stark gesplittert? Du kannst entweder den Saugheber mit Klebeband ankleben oder aus dem Klebeband (statt des Saughebers) einen Griff formen und diesen auf das Display kleben. Notlösung wäre, den Saugheber mit einem starken Alleskleber auf das zersplitterte Glas zu kleben.*
- Zieh das Displayglas mit dem Saugheber hoch, um einen kleinen Spalt zwischen Display und Rahmen zu öffnen. Dort steckst Du das Hebewerkzeug hinein.
- Der Kleber ist sehr stark - Du benötigst also einen gewissen Kraftaufwand, um den ersten kleinen Spalt zu öffnen.
- Wärme hilft! Benutze den Fön, um den Kleber an der Unterkante aufzuweichen. Bewege dabei den Saugheber regelmäßig nach oben und unten.
- Wenn der Spalt zu schwer zu öffnen ist, musst Du mehr Wärme anwenden. Bewege das Display vorsichtig hoch und runter und löse so den Klebstoff, bis der Spalt groß genug ist, um das Werkzeug einzusetzen.



DE Den Kleber zwischen Display und Rahmen trennen



- Schiebe das Hebewerkzeug von der unteren rechten Ecke aus die rechte Rahmenseite nach oben (bis über die Höhe der Laut-Leise-Tasten), um den Kleber, der Display und Rahmen verbindet, zu durchtrennen.
- Wiederhole den Schritt von der Unterseite aus und gehe an der linken Rahmenseite entlang.

⚠ **Schiebe das Hebewerkzeug nicht zu tief in das iPhone hinein, da Du sonst unter Umständen Bauteile im Inneren beschädigst.**

⚠ **Besonders an der linken Seite gibt es zwei sensible Bereiche (siehe Bild 4). Dort verlaufen Flachbandkabel, die Du nicht beschädigen darfst.**

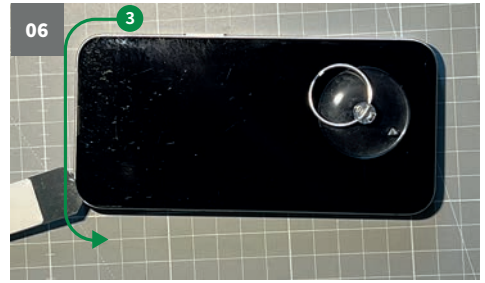


- Übe keinen großen Druck aus - im Zweifel hilft Wärme mit dem Föhn am besten.

Die Oberkante lösen

- Nun ist das Display noch an der Oberkante mit dem Rahmen verbunden. Die Befestigung besteht sowohl aus Kleber, als auch Clips.
- Schiebe das Hebewerkzeug um die rechte obere Ecke. Bewege das Display leicht in Richtung Unterseite. Wackele dabei leicht mit dem Display.

⚠ **Hier mußt Du Geduld besitzen, um die Clips nicht zu beschädigen. Ausserdem solltest Du das Hebewerkzeug nur wenige Millimeter ins Gehäuse einführen, da du sonst die Sensoren am oberen Ende des Displays beschädigen könntest.**



- Durchtrenne den restlichen Kleber am oberen Rahmen, indem Du das Hebewerkzeug nach links schiebst.

Entfernung des Saughebers

- Entferne jetzt den Saugheber, indem Du an der kleinen Noppe ziehst. Nun kannst Du ihn vom Display entfernen.

Öffnen des iPhones

- Das Display ist an der linken Seite des iPhone mit Flachbandkabeln mit dem Logic Board verbunden. Du kannst es von der rechten Kante wie ein Buch öffnen.

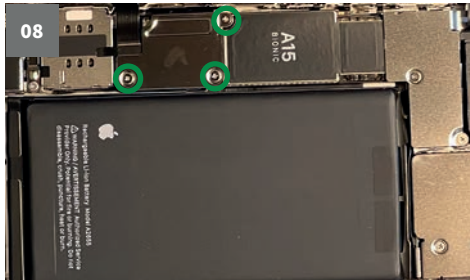
⚠ **Öffne das iPhone vorsichtig, damit die empfindlichen Kabel nicht beschädigt werden.**

- *Tippe: Benutze einen Gegenstand, an den Du das Display anlehnen kannst.*

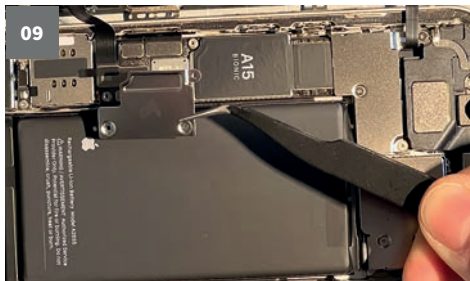


TEIL 2: ARBEITEN AM IPHONE GEHÄUSE

Entfernung der Abdeckung des Akku- und Display-Steckers



- Links neben dem Akku und unterhalb des A15 Chips befindet sich eine Abdeckung.
- Löse die drei Kreuz-Schrauben mit dem grünen Schraubendreher und lege sie auf der Magnetmatte ab.



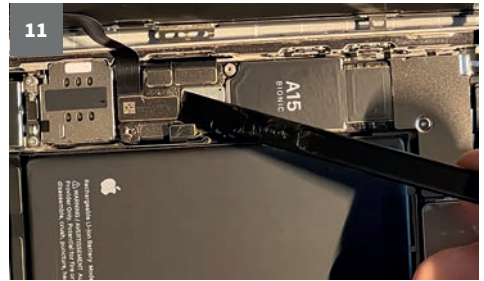
- Anschliessend kannst Du die Abdeckung mit der Pinzette entnehmen.

Akku- und Display Stecker entfernen



- Entferne den Akku Stecker mit der Spudger-Spitze.

⚠ **Der Akkustecker hat, ebenso wie andere Stecker im Gerät, eine schwarze Silikondichtung, die zusätzlich vor Wasser und Staub schützt. Achte darauf, diese Dichtung nicht zu beschädigen.**

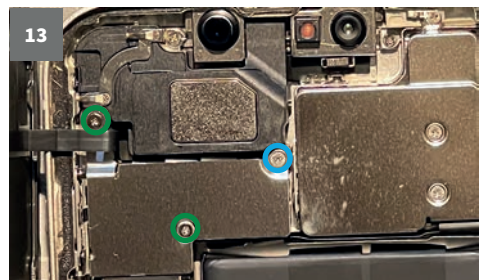


- Links neben dem nun entfernten Akkustecker sitzt der Displaystecker, den du als nächstes entfernst. Achte darauf, dass das Flachbandkabel nicht beschädigt wird.

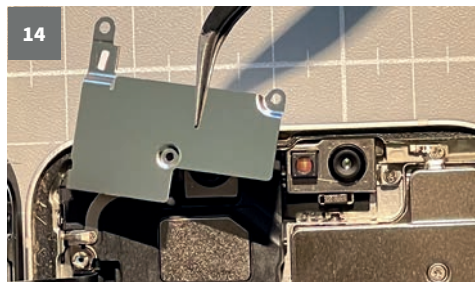


- Richte diesen Stecker beim Wiedereinbau sehr sorgfältig aus, damit die Steckerkontakte nicht verbogen werden.

Frontsensor-Stecker lösen



- Der Stecker des Frontsensors ist durch eine Abdeckung mit drei Schrauben geschützt. Zwei (grün) sind Kreuzschrauben, die dritte (blau) ist eine Triringschraube. Entferne sie mit dem passenden Schraubendreher.
- Die Abdeckung ist an der linken Seite (Richtung Display) eingerastet, hebe sie also von rechts an bis sich die kleine Klammer löst.
- Nun kannst Du auch diese Abdeckung mit der Pinzette herausnehmen.



- Nun ist noch der Stecker der Frontsensoren frei, den Du in gleicher Weise löst.

⚠ Achtung: Auch hier - Das Flachbandkabel darf dabei nicht gespannt werden, um es nicht zu beschädigen.

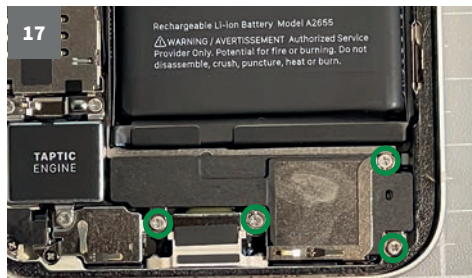
Abheben des Displays



- Die erste Hälfte ist geschafft und das Display ist vom Gehäuse getrennt.
- Lege das Gehäuse weg. Du brauchst es nun nicht mehr.

TEIL 3: SCHRITTE ZUR ENTFERNUNG DES AKKUS

Entfernen des Lautsprechers



- Als nächstes ist die untere Lautsprechereinheit im Weg.
- Entferne die vier Kreuzschrauben.



- Nun lässt sich die Einheit leicht mit der Pinzette entnehmen.

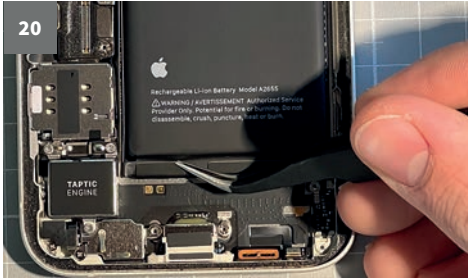
Akku entfernen



- Auf jeder Seite des Akkus befinden sich zwei Klebestreifen, deren überstehende und mit dem Akku verklebte Laschen du mit der Pinzette ablöst und langsam unter dem Akku hervorziehst. Beginne am unteren Ende.
- Wenn Du die Klebestreifen ein wenig herausgezogen hast greif mit den Fingern nach dem weißen

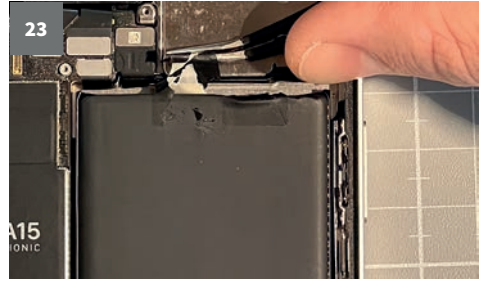
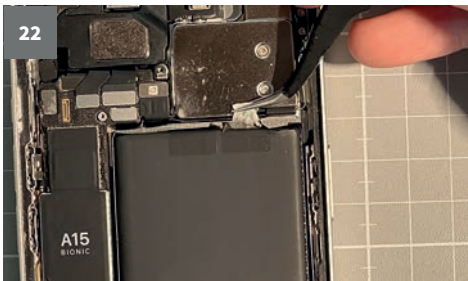
Klebestreifen und zieh ihn Stück für Stück heraus.
Das gilt für alle Klbestreifen.

⚠ Falls einer der Klebestreifen reißt: Bitte reagiere nicht mit Gewalt. Der Akku darf nicht gequetscht oder gebogen werden. Oft hilft schon etwas Lösungsmittel, das Du unter den Akku träufelst oder ein Erhitzen mit dem Föhn.

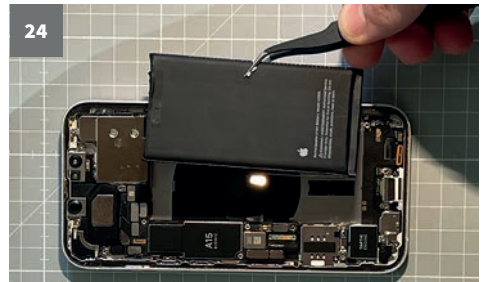


- Entferne anschliessend die oberen Klebestreifen.

⚠ Arbeite vorsichtig, damit Du nicht die Sensormodule am oberen Rand berührst. Diese können sonst zerstört werden.



- Die oberen Klebestreifen haben etwas längere Zuglaschen. Das macht das Greifen leichter.



- Hast Du alle Klebestreifen entfernt kannst Du den Akku vorsichtig entnehmen.
- Nun bist Du bereit für den Wiedereinbau des neuen Fixxoo-Akkus



Beim Wiedereinbau des Fixxoo-Akkus fñhrt Du alle Handlungsschritte der Anleitung von hinten nach vorne durch.

⚠ Die Klebestreifen (siehe Bild 19-23) werden ausgetauscht. Geeignete Ersatzklebestreifen liegen Deinem Fixxoo Reparaturset bei.

Folgende Punkte solltest Du bitte beachten:

- **Bild 15/16:** Falls Du die Dichtungen des Displays ersetzen willst, dann tu das bevor Du den Stecker der Frontsensoren wieder anbringst.
- **Bild 12:** Dieser und weitere Stecker sind sogenannte Druckstecker. Diese mñssen beim Wiedereinbau sorgfältig ausgerichtet und erst auf einer Seite heruntergedrñckt werden, bis er einrastet. Dann wiederhole dies auf der anderen Seite. **⚠ Achtung: Ein Druck in der Mitte kñnnte die Stifte verbiegen und das Bauteil oder den Stecker beschädigen.**
- **Bild 8:** Fñhre hier eine Funktionsprñfung durch und schalte das iPhone ein. Prñfe folgende Punkte:
 - » Bildschirm
 - » Ton
 - » Touchfunktion
 - » Näherungssensoren
 Geht alles? Dann kannst Du das Gehäuse schliessen.
- **Bild 7:** Achte darauf, das Display in die richtige Position zu legen und die Clips an der Oberkante richtig auszurichten. Drñcke zunächst die Oberkante sorgfältig hinein. Raste erst dann die anderen Displaykanten ein. Die Clips dñrfen nicht verbogen sein.

Hinweise nach dem Einbau des Akkus

Nach dem Einbau des Akkus kann eine Fehlermeldung beim Hochfahren erscheinen (hier eine beispielhafte Darstellung aus den Einstellungen):



Der Grund ist ein einfacher - ab dem iPhone Xs/ Xr prñft das Betriebssystem, ob immer noch die ursprñgliche Originalbatterie des iPhones eingelegt ist.

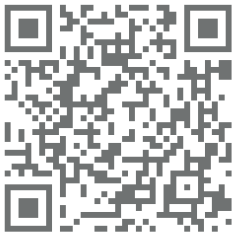
Du kannst die Fehlermeldung ignorieren. Im Alltag belastet diese Fehlermeldung, die nur beim Hochfahren auftritt und in den Einstellungen angezeigt wird, dagegen nicht.

⚠ Allerdings wird der Batteriezustand in den Einstellungen nicht angezeigt.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Stage10 GmbH, dass der Akkumulator der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

<https://support.fixxoo.de/hc/de/articles/14973641242770>



Entsorgung

Verpackung entsorgen

Entsorge die Verpackung sortenrein:



- Pappe und Karton zum Altpapier



- Folien in die Wertstoffsammlung

Gerät entsorgen

(Anwendbar in der europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)

Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll



Sollte Dein Smartphone einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll, z.B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils, abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit dem hier abgebildeten Symbol gekennzeichnet.

Herstellerinformation und Service

Wenn Du Rückfragen zu unseren Produkten hast oder falls Probleme bei der Bedienung auftreten o. ä., wende dich zunächst per Email an folgende Stelle:

info@fixxoo.de

Fixxoo ist eine Marke der
Stage10 GmbH
Leipziger Platz 9
10117 Berlin | Deutschland

Problemlösungen

Display geht nicht an? Pixelfehler? Das iPhone piept oder vibriert nur noch? Die Lösung findest Du in unseren FAQ auf:

support.fixxoo.de/hc/de

Fixxoo Erfolgsgarantie

Du schaffst es nicht? Kein Problem, Fixxoo erledigt den Rest. Der Preis für das Reparatur-Set wird Dir angerechnet. Du zahlst also höchstens den regulären Preis für eine Fixxoo-Reparatur.

Einzige Bedingung: Das Ersatzteil und Dein iPhone dürfen durch Deinen Reparaturversuch nicht beschädigt worden sein – wenn eine Schraube fehlt, ist das aber nicht so schlimm.

FIXXOO

Battery Repair Set



Fixxoo Support:
support.fixxoo.de/hc/de

Fixxoo
Battery Repair Set
for Apple iPhone 13
Art.-No. 16251

FIXXOO

Fixxoo is a trademark of
Stage10 GmbH
Leipziger Platz 9
10117 Berlin | Germany

iPhone is a trademark of Apple Inc.,
registered in the U.S. and other countries.

