



iFixit Anti-Clamp, Klemme mit Saughebern



Artikel-Nr.:	EU145513
Hersteller:	iFixit
EAN:	0856235006856
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	39269097
Gewicht:	0.17 kg

Legenden erzählen von einer Klemme, die so mächtig ist, dass sogar iPads erzittern, wenn sie ihren Namen hören. Eltern auf der ganzen Welt erzählen ihren Kindern, dass eine bestimmte Klemme sie in der Nacht besucht, wenn sie zu viel Klebstoff in ihren Geräten verwenden – und keine Gnade zeigt.

Diese Klemme heißt Anti-Clamp (liebevoll Clampy genannt), die wir zur neuen Königin der Geräteöffnung gekrönt haben. Die Herrscherin über den gläsernen Thron, wenn du so willst.

Wir haben unserem Saugheber Superkräfte verliehen, eine freihändige, präzise Steuerung ermöglicht – und voilà, die Anti-Clamp war geboren. Anti-Clamp ist für Anfänger:innen und Profis gleichermaßen geeignet und macht das Öffnen von Displays so einfach wie das Drehen einer Kurbel: Gegenüberliegende Saugnäpfe fixieren die Vorder- und Rückseiten, und ein neuer, intuitiver Griff reguliert die angewandte Kraft für eine handfreie Krafteinwirkung. Das Ergebnis: ein einfaches und präzises Öffnungserlebnis, bei dem du hebeln und schneiden kannst und das Risiko reparaturbedingter Risse reduziert. Das Öffnen von Bildschirmen hat noch nie so viel Spaß gemacht!

- Öffne Handys und andere Geräte, deren Gehäuseober- und -unterseite aus glattem Glas, Metall oder Plastik bestehen und mit Klebstoff befestigt sind.
- Die gegenüberliegenden Saugheber und die gleichmäßig wirkende Kraft machen die Anti-Clamp zum idealen Öffnungswerkzeug auch bei schwierigen Reparaturen.
- Stufenlos verstellbare Öffnungskraft.
- Stell genau die richtige Zugkraft ein und lass dann die Zeit für dich arbeiten! Die Anti-Clamp hält die eingestellte Kraft konstant, während du wartest.
- So erreichst du auch ohne teure Profi-Werkzeuge eine konstante, präzise einstellbare Krafteinwirkung. Dieser hilfreiche [Guide](#) zeigt dir wie es geht

So öffnet die Anti-Clamp alle Herzen: Mit der Anleitung [kannst du deine Clampy personalisieren](#).

Weitere Bilder:

