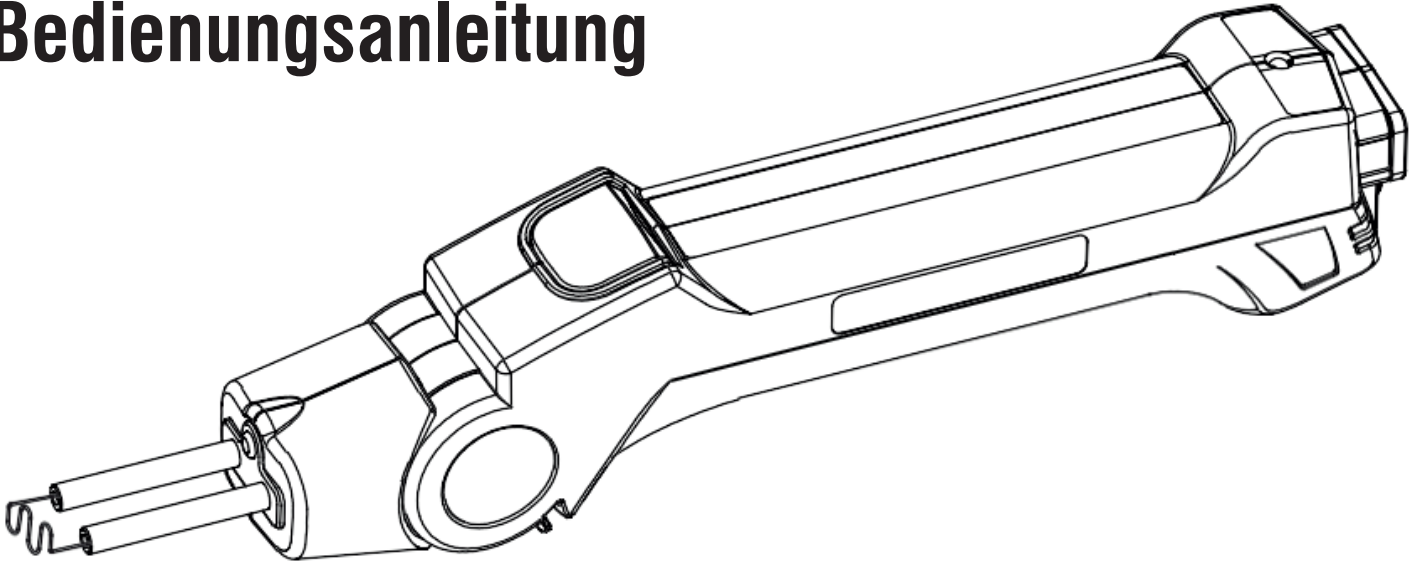


# Akku-Kunststoffriss-Reparatursatz

## 9-teilig, im Koffer

### Bedienungsanleitung

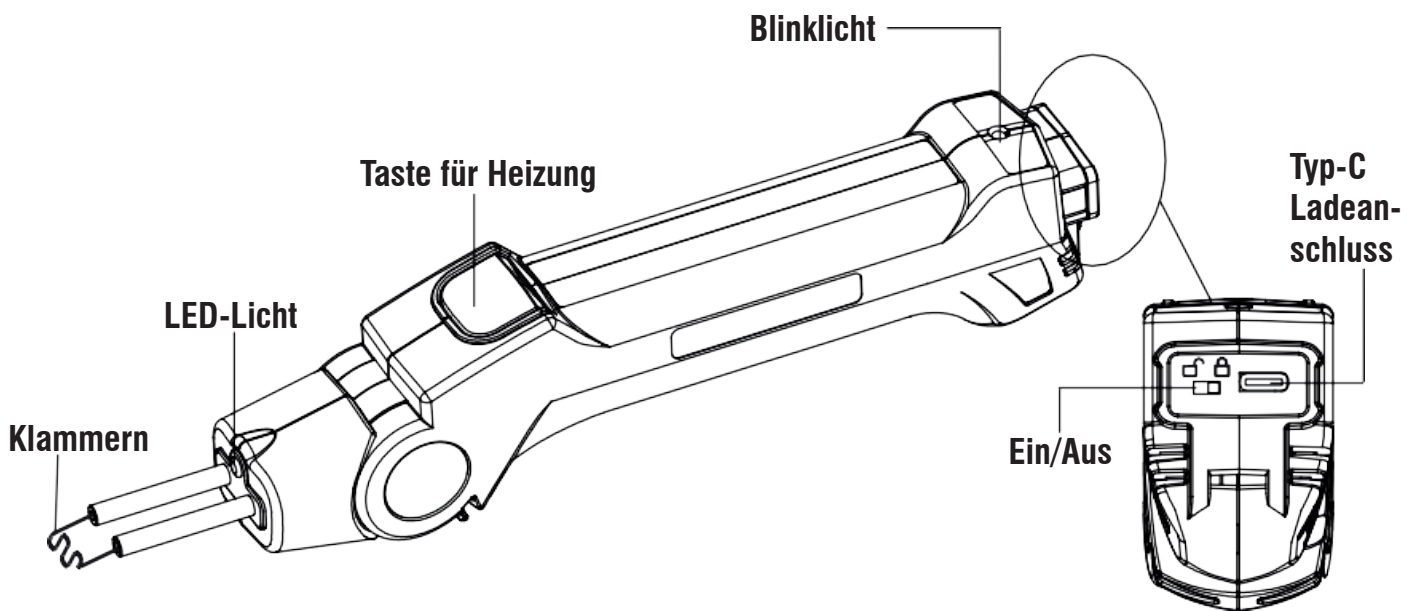


### Sicherheitsrichtlinien:

1. Das angeschlossene Netzkabel muss regelmäßig überprüft werden. Im Falle einer Beschädigung muss es von qualifiziertem Personal ersetzt werden.
2. Nicht in nasser Umgebung oder bei hoher Luftfeuchtigkeit verwenden!
3. Bei Verwendung in Umgebungen mit entflammaren Flüssigkeiten sind die einschlägigen Sicherheitsvorschriften zu beachten.
4. Sollte das Gerät ins Wasser eindringen oder eine Fehlfunktion aufweisen, verwenden Sie es nicht weiter und versuchen Sie nicht, es zu reparieren. Lassen Sie es an der Luft trocknen oder wenden Sie sich an Ihren Fachhändler.
5. Benutzen Sie es nicht im Regen, sonst besteht die Gefahr eines Stromschlags!
6. Um Brände zu vermeiden, darf dieses Gerät nicht in einer entflammaren oder explosiven Umgebung verwendet werden.
7. Wenn Sie das Gerät in der Lackierkabine verwenden müssen, saugen Sie bitte die schlechte Luft in der Lackierkabine im Voraus ab.
8. Warnung: Es wird empfohlen, dass nur qualifizierte und autorisierte Techniker die internen Teile dieses Geräts austauschen, und die Stromversorgung muss vor dem Austausch unterbrochen werden.

## Achtung:

1. Bitte laden Sie den Akku einmal in drei Monaten vollständig auf, um die Leistungsfähigkeit des Akkus zu erhalten, wenn Sie ihn längere Zeit nicht benutzen.
2. Bitte verwenden Sie zum Aufladen den passenden Adapter und das USB-Ladekabel, da sonst das Produkt beschädigt und die persönliche Sicherheit gefährdet werden kann.
3. Bitte stellen Sie sicher, dass dieses Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt wird, um Verletzungen beim Spielen zu vermeiden.
4. Die Klammern dieses Geräts bestehen aus speziellen Materialien, nicht aus gewöhnlichem Eisendraht. Wenn die Klammern verbraucht sind, wenden Sie sich bitte an den Lieferanten. Andernfalls werden Fehlfunktionen, die durch den Missbrauch von Klammern aus anderen Materialien verursacht wurden, nicht von der Garantie abgedeckt.
5. Das Gerät sollte an einem trockenen und kühlen Ort gelagert werden. Wenn es im Freien verwendet wird, sollte es nicht längere Zeit der Sonne ausgesetzt werden.
6. Bitte tragen Sie bei der Arbeit Handschuhe, um Verbrennungen zu vermeiden, und eine Schutzbrille.
7. Es ist verboten, auf diesen heißen Heizstab zu schlagen.
8. Das Produkt ist nicht geeignet für Rohrleitungsprodukte, die wasserdichte und dichte Anforderungen für den Transport von Flüssigkeiten oder Gasen erfordern
9. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen nur benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
10. Die Reinigung und Wartung durch den Benutzer darf nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
11. Bitte lassen Sie den Auslöser sofort los, um den Heizvorgang zu beenden, wenn die Heizklammer während des Betriebs rot wird.

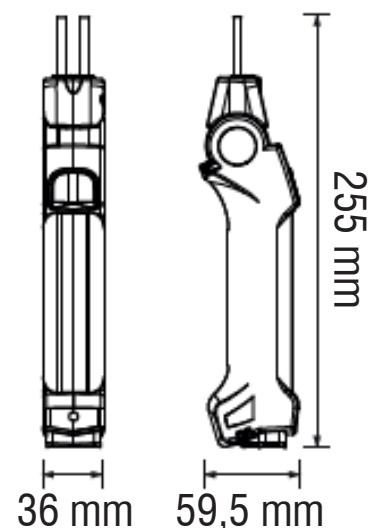


## Features:













1. Verstellbarer Kopf für verschiedene Winkel
2. Eingebauter 3,7V 4.000 mAh Li-Ion-Akku
3. LED-Ladeanzeige und Anzeige für niedrigen Batteriestand
4. Mit leuchtstarker LED-Beleuchtung
5. Die Klammern sind vorgeschritten, und die freiliegenden Teile können nach dem Schmelzen und Implantieren der Kunststoffteile leicht gebrochen werden, ohne dass eine Schneidzange erforderlich ist.
6. Geeignet für die Reparatur und Verstärkung von Kunststoffrissen
7. Mit verschiedenen Heftklammern, perfekt für Kunststoffreparaturen in verschiedenen Situationen.
8. Überhitzungsschutz / Überstromschutz

## Technische Daten:



- Eingang: DC 5V 2A
- Ausgang: 3,7V 8A
- Max. Wattleistung: 30W
- Ladezeit: 3h
- Betriebsdauer: voll aufgeladen - 400 Klammern
- Akku: 3,7V 4.000 mAh Li-Ion
- Heiztemperatur: max. 600°C

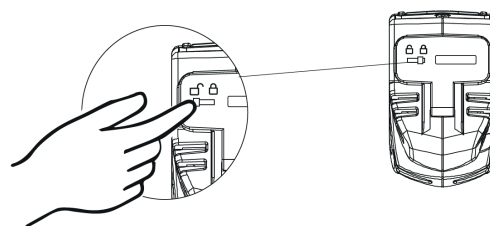


# Standardzubehör:

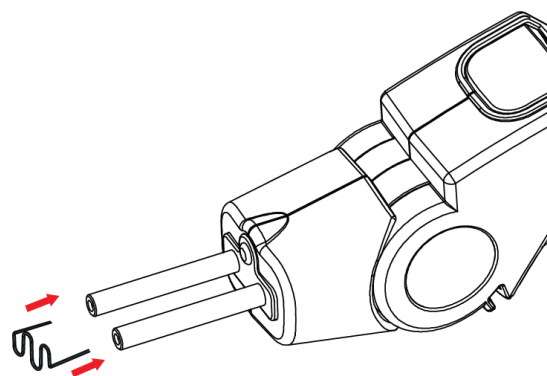
Name:	Abbildung:	
0,6 mm M-Außeneckklammern, für die Reparatur von Außenecken		
0,8 mm V-Inneneckklammern, für die Reparatur von Kunststoff-Innenecken		
0,6 mm Z-Flachheftklammern, für die Reparatur von flachen Kunststoff- flächen		
0,8 mm Z-Flachheftklammern, für die Reparatur von flachen Kunststoff- flächen		
0,6 mm S-Wave-Klammern, für die Reparatur von flachen Kunststoffflächen, die eine zusätzliche Verstärkung benötigen		
0,8 mm S-Wave-Klammern, für die Reparatur von flachen Kunststoffflächen, die eine zusätzliche Verstärkung benötigen		

## Arbeitsschritte:

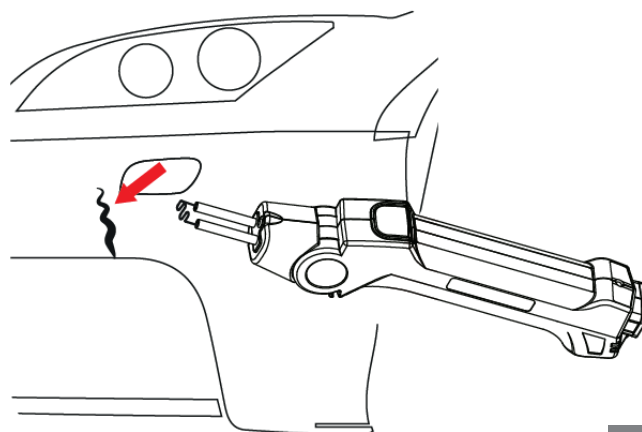
1. Schalten Sie den Schalter auf .  
Vergewissern Sie sich, dass die Anzeige leuchtet.  
(Wenn der Status  ist, wird die Produktfunktion gesperrt, aber es hat keinen Einfluss auf die Lade-  
funktion und die Ladeanzeige.)



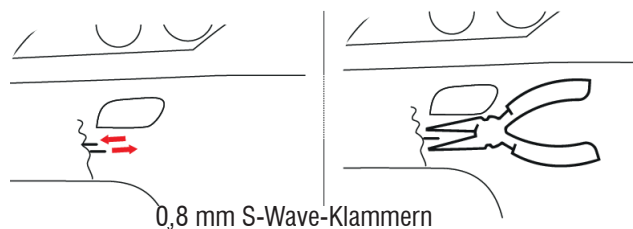
2. Wählen Sie je nach Form der zu reparierenden Stelle die entsprechende Klammer aus und führen Sie den Kupferstab in die entsprechende Richtung ein.



3. Halten Sie den Griff des Heizstabes fest, richten Sie die Klammer auf die zu reparierenden Risse aus, drücken Sie die Heize Taste, die Klammer wird erhitzt und schmilzt in wenigen Sekunden in den Kunststoff, drehen Sie den Griff leicht horizontal, so dass der Querteil der Klammer vollständig bedeckt ist. Achten Sie darauf, dass der geschmolzene Kunststoff die Klammer komplett umschließt, um die Verbindung zu verstärken. Lassen Sie die Heize Taste los und halten Sie den Heizstab ca. 3 Sekunden lang in Position, dann ziehen Sie den Heizstab von der Klammer ab. Der Schmelzvorgang ist abgeschlossen.



4. Schneiden Sie den freiliegenden Teil der Heftklammer ab, oder bewegen Sie sie mit den Händen hin und her, bis sie bricht.



## LED-Kontrollleuchte:

1	Bereitschaft:	Grünes Licht an
2	Normales Arbeiten:	Blaues Licht an
3	Schutz:	Rotes Licht blinkt
4	Schwache Batterie:	Rotes Licht ist immer an
5	Aufladen:	Grünes Licht blinkt
6	Vollständig aufgeladen:	Grünes Licht ist immer an

## Wartung:

1. Um einen guten Kontakt mit den Klammern zu gewährleisten, halten Sie bitte die kleinen Löcher der Kupferstangen sauber.
2. Legen Sie es nicht für längere Zeit an einen staubigen Ort.
3. Halten Sie die kleine Öffnung am Pistolenkörper des Geräts sauber, um eine gute interne Wärmeableitung zu gewährleisten.
4. Bitte laden Sie den Akku einmal in drei Monaten vollständig auf, um die Leistungsfähigkeit des Akkus zu erhalten, wenn Sie ihn längere Zeit nicht benutzen.

Willy Kunzer GmbH  
Römerstraße 17  
D-85661 Forstinning

