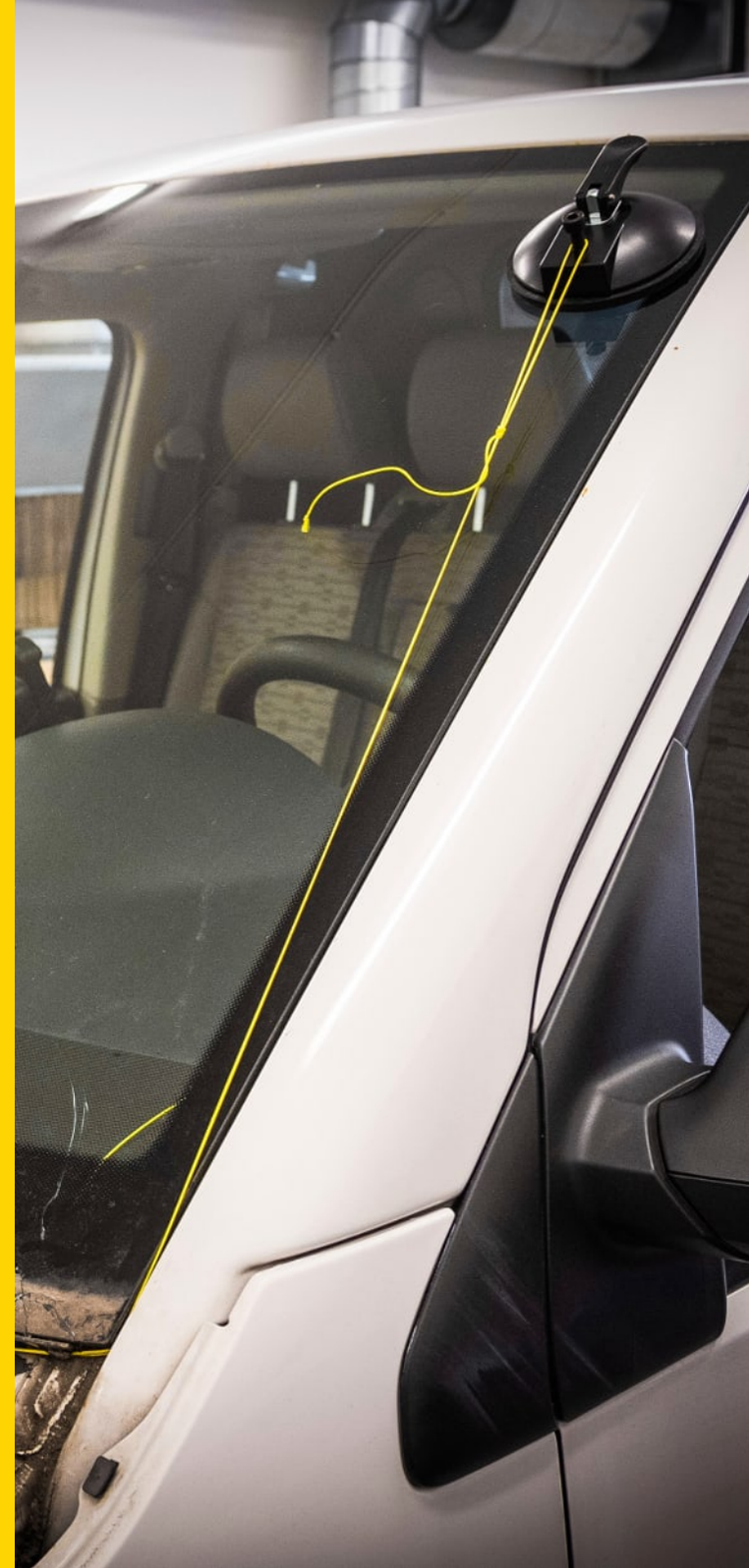


# Entdecke die Welt der Fahrzeugscheiben.

Reparieren | Austrennen | Einkleben | Reinigen



**Mit glasklarem  
Blick ans Ziel.**

**#teamscheibe**



#fahrzeugscheiben

# Klarheit für die beste Sicht



## Mobilität als Erfolgsfaktor.

Fahrzeugscheiben sind eine der entscheidenden Faktoren, wenn es um das Thema Sicherheit und Komfort in der Mobilität geht. Steinschläge und Risse können dabei starke Auswirkungen auf die Sicht und somit Sicherheit haben. (Insbesondere nach den Wintermonaten gehören beschädigte Scheiben zum Kerngeschäft in den Werkstätten.)

Mit den High-Quality-Produkten und Konzeptlösungen von Innotec gelingt



## Zeit- und Kostenersparnis

Bis zu 50 % Effizienzsteigerung im Vergleich zu herkömmlichen Systemen und Produkten.

das Reparieren, Austrennen und Einkleben effizient und präzise. Dadurch kann die vorgegebene Richtzeit bei diesen Reparaturarbeiten wesentlich unterschritten werden - und das bei gleichbleibender hoher Qualität. Ein weiterer #mehrwert ist, dass diese Konzepte den aktuellen REACH-Richtlinien entsprechen und somit keine Gefahrenstoff-Schulungen erforderlich sind.



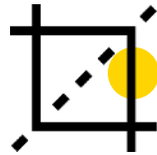
## Gesundheitsunschädlich

Selbst bei komplexen Herausforderungen sorgen wir für gesundheitsunschädliche Lösungen für alle Beteiligten.

# Durchblick

## Austrennen

1 Person und 1 Scheibe, für einen erfolgreichen Scheibentausch.



## Einkleben

Crash-Test-Garantie - 30 Min. nach abgeschlossenem Klebprozess (Test mit PKW).

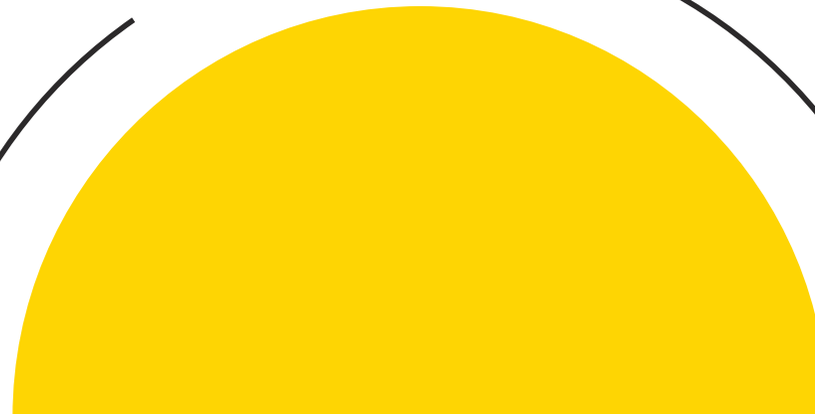


## Reinigen

Sorgt für einen glasklaren Durchblick.

## Reparieren

Perfektes Ergebnis in unter 15 Minuten möglich.



#reparieren

# Konzeptlösung

Erfüllt der Steinschlag bestimmte Kriterien wie z.B. Durchmesser ist kleiner als eine 2€-Münze, dann muss die Scheibe nicht zwingend ausgetauscht, sondern kann professionell repariert werden.

Das INTOOL Windschutzscheiben Reparatur Set 3 in 1 ist ein kabelloses System, das speziell entwickelt wurde, um Steinschlagschäden und sternförmige Risse in Windschutzscheiben (Verbundglas) auf kostengünstige, effiziente und professionelle Weise auszubessern / zu reparieren.

Art.Nr. 1943-05 | 22 Teile Set



**Mehr  
Informationen**

[www.innotec.at/1943-05](http://www.innotec.at/1943-05)

Markt-  
leader



# Highlights

Unglaublich schnelle Reparatur möglich  
(innerhalb von ca. 15 Min.)

Kurze Standzeit des Fahrzeugs in der Werkstatt

---

Höchste Qualität bei der Steinschlag-  
Reparatur

Extrem dünnflüssiges Reparatur-Harz

Bis zu 40 professionelle Reparaturen  
möglich (je nach Steinschlag)

Amortisierung des Koffers nach der 6. Reparatur

---

Effizienzsteigerung und somit Zeit- und  
Kostensparnis

Schnelle und einfache Handhabung des Systems

Perfektes Endergebnis auch bei  
Thermo- und Akustikgläsern

Ein System für alle Herausforderungen

---

3-in-1-System schafft die ideale  
Verarbeitungstemperatur

Wärmen, kühlen, aushärten mit nur einem Gerät

## Einsatzbereiche



PKWs, LKWs, Elektro-  
fahrzeuge, Busse



Kommunalfahrzeuge,  
Traktoren, Baumaschinen



Schienenfahrzeuge



Industrie und Bau  
(alle Verbundgläser)

#reparieren

# Produktübersicht

Füllt sogar die kleinsten Risse



## Reparatur-Harz Set, Nr. 1

- » Extrem dünnflüssig
- » Für ca. 20 professionelle Reparaturen
- » Inkl. Füll- und Vakuumspritze, Injektor

---

**4 Teile Set:**  
Art.Nr. 1943-001

Versiegelt die Oberfläche langfristig



## Deck-Harz Set, Nr. 2

- » Sehr gute Haftung
- » Für ca. 20 professionelle Reparaturen
- » Innerhalb von 30 Sek. ausgehärtet
- » Inkl. 5 Härungsplättchen & 2 Schaberklingen

---

**3 Teile Set:**  
Art.Nr. 1943-002



## Das All-in-One Gerät



### Werkzeug 3 in 1

- » Aufwärmen, reparieren und abkühlen mit einem Gerät
- » Kabellos (Akku)
- » Kurze Standzeiten des Fahrzeuges in der Werkstatt
- » Für Thermo- und Akustikgläser geeignet

---

**1 Stück:**  
Art.Nr. 1943-003

## Tools für perfekte Endergebnisse



### Weitere Bestandteile

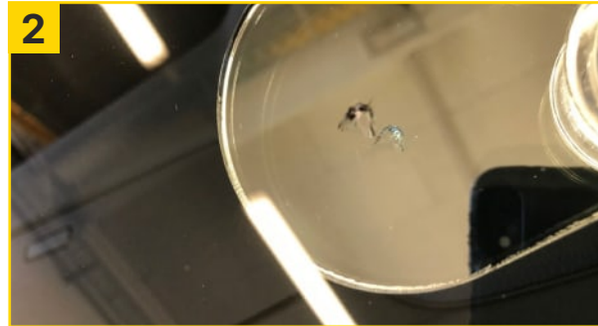
- » Politur, Nr. 3 (Art.Nr. 1943-004)
- » Saugheber Gel (Art.Nr. 1943-031)
- » Spiegel (Art.Nr. 1943-006)
- » Steinschlagöffner (Art.Nr. 1943-007)
- » Steinschlag Cracker (Art.Nr. 1943-030)
- » Bohrmaschine (Art.-Nr. 1964-01)
- » Glasbohrer 0,8 mm (Art.Nr. 1953-01)
- » UV Film Vierkant (Art.Nr. 1943-008)
- » USB-Kabel inkl. Netzstecker (Art.Nr. 1943-009)
- » Feuerzeug (Art.Nr. 1943-005)

#reparieren

# Arbeitsanleitung



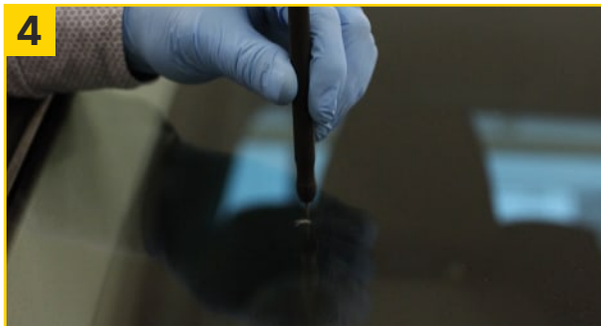
1 Mit Foam Glass Clean Plus und Glass Towel die Scheibe rund um den Steinschlag reinigen (Achtung: Nicht direkt auf Beschädigung/Steinschlag sprühen).



2 Spiegel an der Innenseite anbringen.



3 Bei Bedarf den Steinschlag mit Glasbohrer 0,8 mm und Bohrmaschine im 45° Winkel anfräsen...



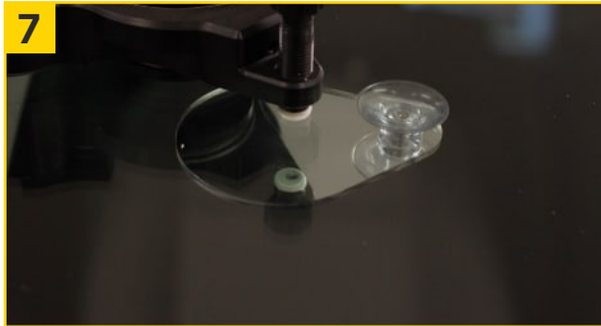
4 ... und mit dem Steinschlag Cracker „aufcracken“, damit eine Luftkammer entsteht.



5 Werkzeug 3 in 1 mit Injektor über dem Steinschlag anbringen und den Modus „Erhitzen/Kühlen“ einstellen.



6 Den Modus „Erhitzen/Kühlen“ einschalten. Dadurch wird die richtige Arbeitstemperatur (ca. 55 °C) erreicht & die Feuchtigkeit entzogen. Danach kühlt das Werkzeug die Reparaturstelle auf ca. 30 °C ab (blinkt blau).



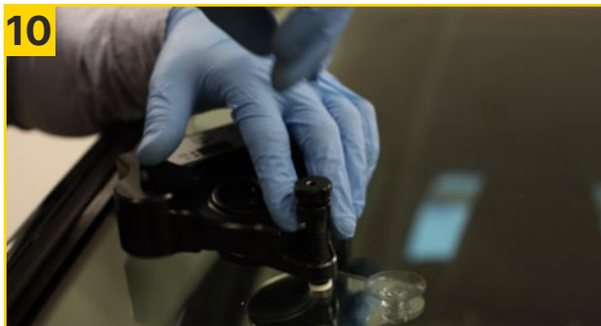
7 Werkzeug 3 in 1 mit Injektor wieder in „Standardposition“ bringen.



8 0,15 bis 0,20 ml des Reparatur-Harzes, Nr. 1 mit mitgelieferter Spritze aufziehen...



9 ... und in den Zylinder geben.



10 Den Injektor in den Zylinder drehen bis sich der Steinschlag mit dem Reparatur-Harz, Nr. 1 füllt.



11 Vakuumspritze in den Injektor stecken und Luft entziehen (max. 2x) bis die Schadstelle wieder gefüllt ist. Zum Vakuum erzeugen, muss der gelbe Ring sichtbar sein.



12 Wenn notwendig, die Schadstelle von innen mit dem Feuerzeug erwärmen.

Fortsetzung der Anleitung auf der nächsten Seite ↓

#reparieren

# Arbeitsanleitung



Werkzeug 3 in 1 wegdrehen, das Deck-Harz, Nr. 2 direkt auf das Reparatur-Harz - Nr. 1 auftragen und UV Film Vierkant draufgeben.



Werkzeug 3 in 1 in den Modus „UV-Lampe (Aushärtung)“ drehen und für 30 Sek. einschalten.



Werkzeug 3 in 1 und UV Film Vierkant entfernen und mit mitgelieferte Schaberklingen überschüssiges Material runterschaben.



Politur, Nr. 3 direkt auf die reparierte Stelle auftragen und mit der Poliermaschine aufpolieren.



Gesamte Windschutzscheibe mit Foam Glass Clean Plus und Glass Towel reinigen.

#mehrwert

# Care and Repair

## Der schnellste Boxenstopp mit Präzision

Wenn es um die Scheibenreparatur bzw. den Scheibentausch geht, sind der Einsatz von hochwertigen Produkten und innovativen technischen Konzeptlösungen wesentliche Faktoren.

Mit unserem Commitment Innotec LIVE und dem #careandrepair-Ansatz, verfolgen wir mittlerweile schon seit Jahrzehnten den Weg Produkte und Konzepte zu entwickeln, die den Kunden klare Vorteile bieten und zugleich weniger Ressourcen binden. Der gewinnbringende Projekterfolg wird garantiert durch Zeiteinsparung, geringe Materialkosten sowie technische Schulungen vor Ort.



## Mehr Informationen

[innotec.at/fahrzeugscheiben](https://innotec.at/fahrzeugscheiben)



Bis zu 40 Steinschlagreparaturen mit einem Set



Hocheffizientes Austrennen, dank 1-Personen-Technologie



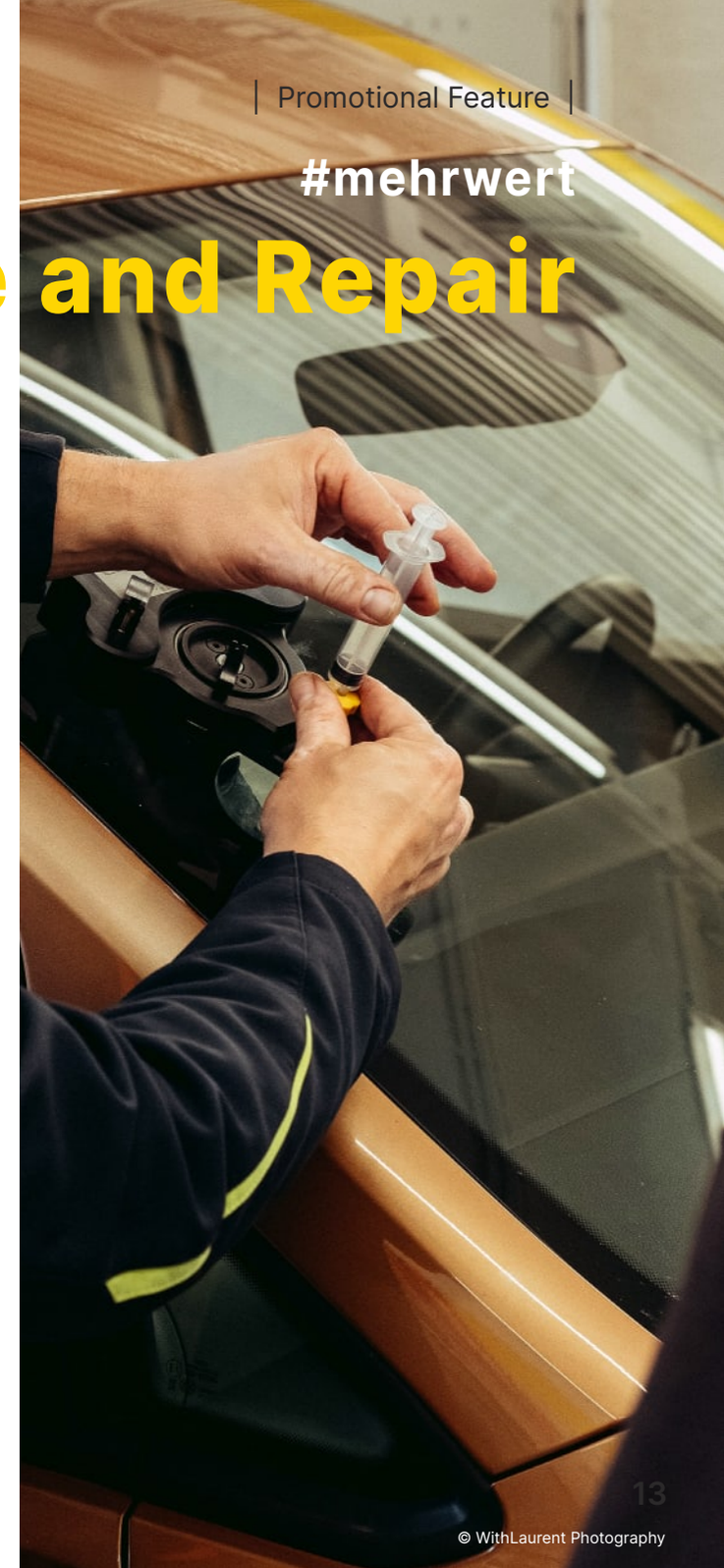
Schnellste und sicherste Scheibenverklebung



> 25.000 Kunden in Österreich vertrauen auf unsere Expertise



Technische Beratung durch unsere Expert:innen



#austrennen

# Konzeptlösung

Ist der Steinschlag bzw. Riss zu groß oder befindet sich im Fernsichtfeld ist ein Scheibenaustausch aus technischen und Sicherheitsgründen unumgänglich.

Das Austrennsystem Fiber Cut-Out von INTOOL ist eine maschinelle, effiziente und kostengünstige Lösung zum beschädigungsfreien Austrennen von allen geklebten Fahrzeugscheiben mit einer speziellen Trennschnur.

---

Art.Nr. 1800-59 | 8 Teile Set



**Mehr  
Informationen**

[www.innotec.at/1800-59](http://www.innotec.at/1800-59)

**Must-  
have**



# Highlights

Vorbereitungen dauern nur ca. 2 bis 5 Minuten

Merkbare Arbeitszeiterparnis

Sparsamer Verbrauch der Trennschnur (aufgrund der 260 kg Zugkraft)

Wiederverwendbar, nur ca. 4 m nötig bei PKW

Amortisierung der Anschaffungskosten nach nur wenigen Vorgängen

Kostensparend und gewinnbringend

Für alle geklebten Fahrzeugscheiben geeignet

Egal ob PKW, LKW, Schienenfahrzeuge usw.

1-Personen-Austrennsystem

Effizienter Einsatz der Mitarbeiter:innen-Ressourcen

Verhindert Beschädigungen im Interior (z.B. Armaturenbrett)

Schonender Austrennvorgang

## Einsatzbereiche



PKWs, LKWs, Elektrofahrzeuge, Busse



Kommunalfahrzeuge, Traktoren, Baumaschinen



Schienenfahrzeuge



Anleitung für die richtige Positionierung #skizze

#austrennen

# Produktübersicht

## Der perfekte Dreh- und Haltepunkt



### Austrennwerkzeug Fiber Cut-Out

- » Beidseitiger Zugang für Akkuschauber
- » Einfache und sichere Montage an der Scheibe
- » Hochwertiges Metall-Austrennwerkzeug mit spezieller Gummilippe

---

**1 Stück:**  
Art.Nr. 1481-71

## Die stärkste Trennschnur



### Trennschnur (260 kg Festigkeit)

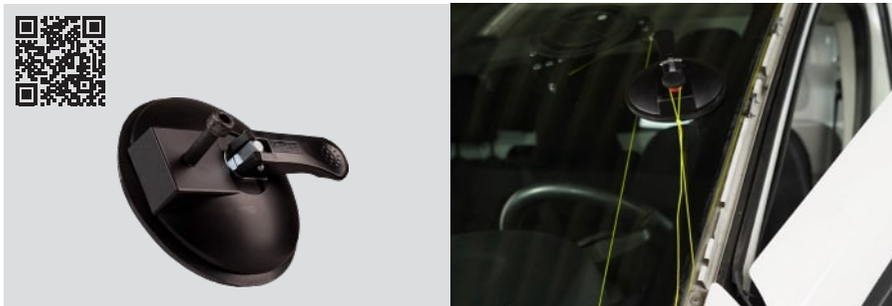
- » Sehr dünne wiederverwendbare Trennschnur
- » Keine Beschädigungen an der Karosserie
- » Für alle geklebten Fahrzeugscheiben geeignet
- » Zum Entfernen von Emblemen und Zierleisten

---

**100 Laufmeter Rolle:**  
Art.Nr. 1481-2



## Hält wie eine zweite Hand



### Trennschnurhalter

- » Für Trennschnur und Schneidegeräte geeignet

---

**1 Stück:**  
Art.Nr. 1481-93

## Die wichtigsten Systemkomponenten



### Alle weiteren Bestandteile

- » Draht-Starter, Stichel (Art.Nr. 1481-94)
- » Dachschoner (Art.Nr. 1481-52)
- » Armaturen Brettschoner mit Saugnapf (Art.Nr. 1481-51)
- » Bit-Halter (Art.Nr. 1481-96)
- » Cutter-Messer (nicht separat erhältlich)

#austrennen

# Arbeitsanleitung



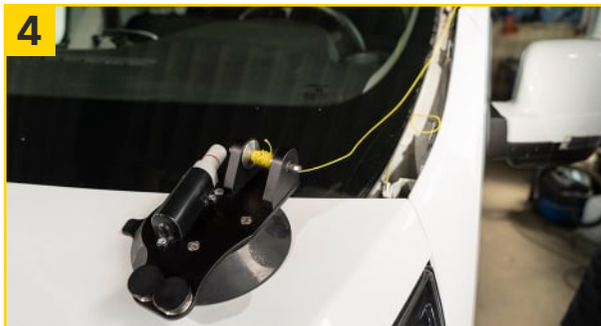
1 Entferne alle Teile, die du durch den Austrennvorgang beschädigen könntest (z.B. Innenspiegel, Leisten, Abdeckungen etc.).



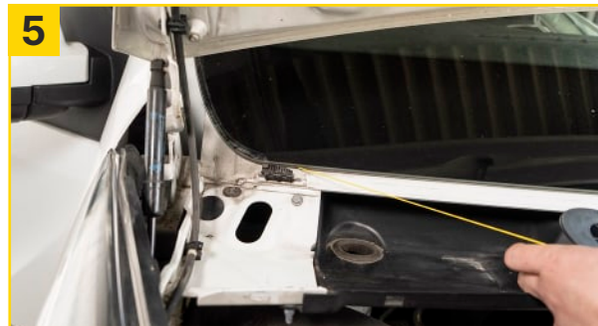
2 Stich mit dem Draht-Starters Stichel am linken unteren Scheibenrand von innen nach außen.



3 Trennschnur am Draht-Starters Stichel befestigen und ca. 1,5 m ins Fahrzeuginnere ziehen.



4 Trennschnur in das Austrennwerkzeug Fiber Cut-Out einfädeln (Hinweis: Keinen Knoten machen) und unter leichtem Zug aufrollen.



5 Lege jetzt die Trennschnur gegen den Uhrzeigersinn außen um die Fahrzeugscheibe.



6 Doppelknoten machen, Schleife beim Trennschnurhalter befestigen und diesen auf der Windschutzscheibe positionieren.



7 Austrennwerkzeug Fiber Cut-Out links oben positionieren und Vakuumpumpe betätigen bis der rote Sicherheitsring nicht mehr sichtbar ist.



8 Akkuschauber auf Spule platzieren und langsam nach rechts laufen lassen (Drehzahl anpassen).



9 Austrennwerkzeuge neu positionieren, wenn die Trennschnur die obere linke Ecke erreicht hat. (Dach- und Armaturenbrettschoner während des gesamten Vorgangs verwenden/anbringen)



10 Scheibe mit Doppelsaughebern fixieren.



11 Austrennvorgang fortführen bis die linke untere Ecke erreicht ist und anschließend die Werkzeuge demonstrieren.



12 Scheibe mit Doppelsaughebern herausheben.

#einkleben

# Konzeptlösung



Das Scheibenaustrennen ist vollzogen? Dann kann die neue Windschutzscheibe mit unserem Scheibenkleber eingeklebt werden und hält wie ab Werk.

Safe Seal IQ ist ein hochwertiger, primerloser Scheibenkleber auf MS-Polymerbasis mit besonders hoher Klebekraft, speziell entwickelt zum Einbau von geklebten Windschutz-, Seiten- und Heck-Scheiben.

Art.Nr. 1474		600 ml Beutel
Art.Nr. 1474-400		400 ml Beutel
Art.Nr. 1474-290		290 ml Kartusche



Mehr  
Informationen

[www.innotec.at/1474](http://www.innotec.at/1474)



# Highlights

Unschädlich für Verarbeiter und  
Fahrzeuginsassen

Frei von GHS08, Lösungsmitteln, Isocyanaten

---

Ausgezeichnete Haftung auch auf  
alten Scheibenklebern

Sicherheit in der Anwendung

---

Zeit- und Kostenersparnis durch  
schnelle Verarbeitung

Kein Primer / Aktivator, geringe Standzeiten

---

Verkleben und Abfugen in einem  
Arbeitsgang

Zeit- und Kostenersparnis

Crash-Test-Garantie - 30 Min. nach  
Klebeprozess (Test mit PKW)

Weltrekordergebnis (TÜV-Rheinland geprüft)

Entspricht den höchsten Produkt-  
standards

Korrigierbar, hohes Standvermögen, leicht zu reinigen

## Einsatzbereiche



PKWs, LKWs, Elektro-  
fahrzeuge, Busse



Kommunalfahrzeuge,  
Traktoren, Baumaschinen



Schienenfahrzeuge

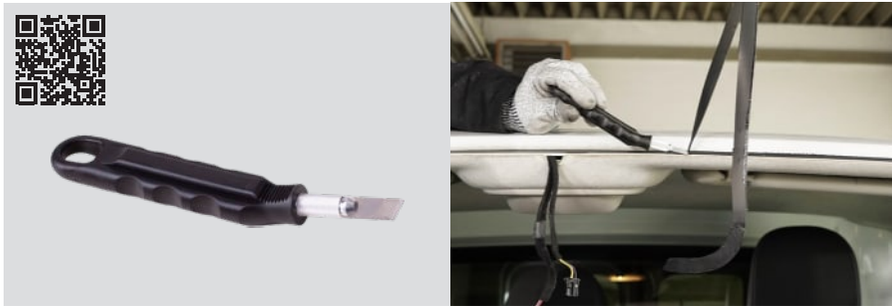


Industrie und Bau  
(alle Verbundgläser)

#einkleben

# Produktübersicht

## Müheloses entfernen des Klebers



### Falzenschaber abgewinkelt

- » Der Falzenschaber abgewinkelt eignet sich hervorragend zur mühelosen Entfernung von altem Scheibenkleber beim Windschutzscheibentausch oder von anderen Klebern

---

**1 Stück:**  
Art.Nr. 1481-4 | inkl. je 1 Pkg. Ersatzklingen 12, 16, 20 mm

## Für den perfekten Griff, Halt & Positionierung



### Doppelsaugheber mit Einstellung

- » Extra großer Saugnapf für optimalen Halt auf gekrümmten/ gebogenen Oberflächen
- » Ca. 60 kg Tragkraft
- » Durch Gewindegänge optimal positionierbar

---

**1 Stück:**  
Art.Nr. 1483-1

#einkleben

# Arbeitsanleitung



1 Alte Kleberaunen inkl. Umgebung mit Foam Glass Clean Plus und Multi Wipes reinigen.



2 Die alten Kleberaunen auf 1-2 mm zurückschneiden und eventuelle Lackbeschädigungen mit Glass/Body Primer ausbessern.



3 Die neue Scheibe mit Foam Glass Clean Plus und Glass Towel reinigen. Alternativ kann dieser Vorgang mit Inno-Degreasers erledigt werden.



4 Safe Seal IQ (mit 8x8 mm Beutelspitze) direkt auf die zurückgeschnittenen Kleberaunen auftragen.



5 Scheibe innerhalb von 15 Min. positionieren, bei den Klebeflächen andrücken und...



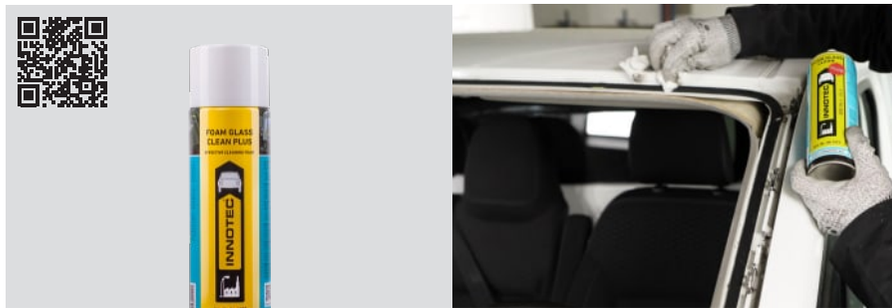
6 ... mit dem Saugheber (ggf. mit Klebeband) fixieren, bis der Kleber ausgehärtet ist (Achtung: Bei LKW-Scheibe mindestens 3 Std. fixieren).

Anschließend alle Teile wieder zusammenbauen.

# #reinigen

## Produktübersicht

### Sorgt für streifenfreien Durchblick



#### Foam Glass Clean Plus

Lebensmitteltauglicher Glasreiniger

- » Entfernt hartnäckigen Schmutz (Fett, Insektenreste uvm.)
- » Kein Ablaufen - ideal für vertikale bzw. Überkopf-Arbeiten
- » Lebensmitteltauglich (NSF-Zertifizierung)
- » Schlierenfrei, hinterlässt keinerlei Rückstände
- » Frei von Schleifmitteln

---

**500 ml Aerosol:**  
Art.Nr. 1220-00

### Perfektes Finishing



#### Glass Towel

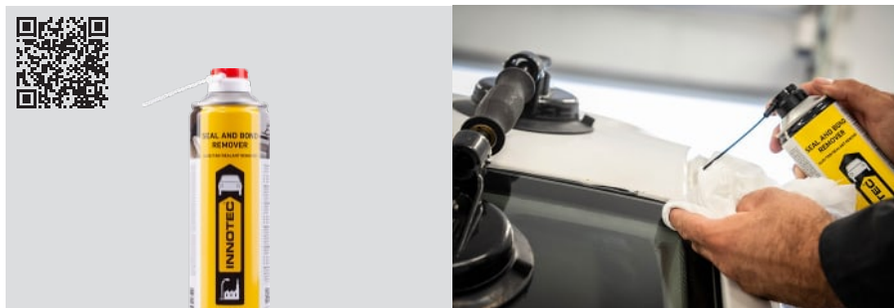
Glas-Spiegel-Hochglanztuch

- » Außergewöhnlich hohes Feuchtigkeits- und Schmutzaufnahmevermögen
- » Streifenfreies Ergebnis
- » Ultraweiche Faser, somit sicher im Gebrauch
- » Fusselfrei, Waschmaschinenfest bis max. 90 °C

---

**6 Stück Packung:**  
Art.Nr. 1346-1 | Blau, 40 cm x 40 cm

## Entfernt, reinigt und entfettet



### Seal and Bond Remover

Klebstoff- & Dichtmassenentferner

- » Reinigt und entfettet den Untergrund vor Abdichtungs- und Verklebungsarbeiten
- » Schnelle und rückstandsfreie Ablüftung
- » Entfernt Fett, Dichtmassen, Silikone, Teer, Kaugummi uvm.
- » Greift Lack, Glas, Alu, Gummi und die meisten Kunststoffe in keinsten Weise an

---

**500 ml Aerosol:**  
Art.Nr. 1270

## 2-in-1: Entfetten & Reinigen in einem Wisch



### Inno-Degreasers

Mikrofaser-Entfettungstücher

- » Fussel- und kratzfreies Tuch mit ausgezeichneter Schmutzaufnahmefähigkeit
- » Hinterlässt keine Rückstände/Streifen
- » Nachreiben mit einem trockenen Tuch ist nicht notwendig
- » Sparsam im Gebrauch (1 Tuch reicht für ca. 16 Anwendungen) aufgrund wiederverschließbarer Verpackung

---

**25 Stück Packung:**  
Art.Nr. 1089 | Weiß, 32 cm x 40 cm





**Accu Silicon-Pistole 10,8 V**  
Akku-Pistole



**Nozzle 600 ml**  
Beutel-Spitzen



**Glass/Body Primer**  
UV-beständiger Haftprimer



**Multi Gun 400**  
Dichtmassenpistole für  
Beutel und Kartuschen

#einsatzgebiete

# Anwendungsvielfalt

Vorher



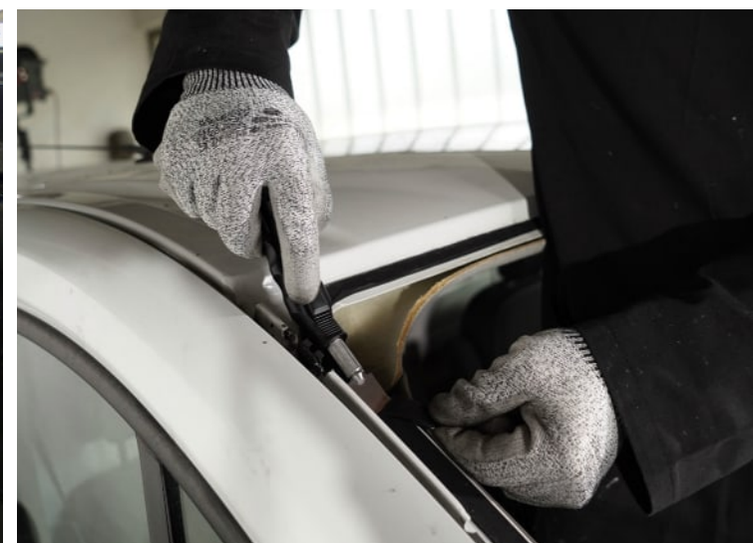
Nachher

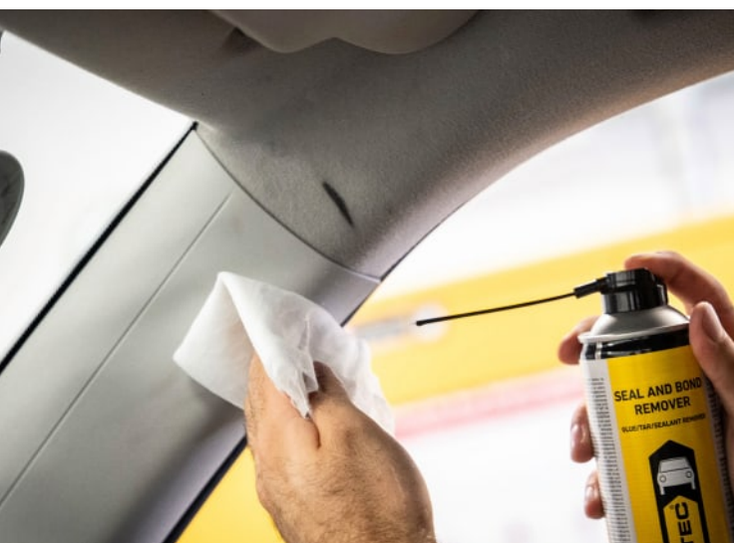




#einsatzgebiete

# Anwendungsvielfalt





#knowhow

# Experteninsights



## #1 rund um Fahrzeugscheiben

Vom Reparieren eines Steinschlags bis hin zum notwendigen Austausch einer Scheibe. In dieser Playlist zeigen wir dir wie die Reparatur oder der Scheibenaustausch mit unseren High-Quality-Produkten und Konzeptlösungen funktioniert.

Und das Beste: du bleibst immer up-to-date, wenn wir neue Videos rund um die Fahrzeugscheibenreparatur für dich online stellen. Am besten abonnierst du direkt unseren Kanal, damit du auf dem Laufenden bleibst.

YouTube ist nicht so dein Fall?  
Kein Problem.

Entdecke die Welt vom #teaminnotec auf unseren weiteren Kanälen:  
[www.innotec.at/socials](http://www.innotec.at/socials)

#rezensionen

# #mehrwert Momente

Wir verwenden die Produkte von Innotec bei Scheibenreparatur und Scheibentausch jetzt schon seit mehreren Jahren und sind von ihrer Qualität überzeugt. Die Produkte fügen sich in einen qualitativen Arbeitsprozess ein - zur Zufriedenheit der Kunden.

Autohaus Brunner

Mit dem Reparaturset gelingt die Steinschlagreparatur meist so gut, dass unsere Kunden, den Steinschlag nicht mehr sehen und die Windschutzscheibe fast wie neu aussieht. Beim Scheibenaustrennsystem ist es super, dass das eine Fachkraft allein machen kann und somit unsere weiteren Mitarbeitenden sich um die anderen Fahrzeuge kümmern können.

Auto Rieser

Das Einkleben einer neuen Windschutzscheibe funktioniert mit dem Scheibkleber, Safe Seal IQ, hervorragend. Wir schätzen die Produktqualität und gute Betreuung sehr. Zudem sind die Innotec-Produkte frei von Gefahrenzeichen, wie GHS08 & GHS09 und somit für unseren Bedarf perfekt, da sie auch nicht schulungsrelevant laut REACH sind.

Autohaus Fuchs



**4,6 Durchschnittsbewertung bei 800+ Kundenrezensionen** (quer über gesamtes Produktsortiment)

**Deine Produkt-Bewertung**



#beidirvorort

# Innotec LIVE



## Die gelbe DNA für deinen Erfolg

Kundenspezifische Konzeptlösungen und Produktvorführungen in deinem Betrieb.

Mit unserer #neuenÄra gehen wir den direkten Weg zum Kunden. Mit dem Commitment „Innotec LIVE“, heben wir unseren Kundenservice auf ein #nextlevel.

Wir sind der gelbe Leuchtturm im High-Quality-Segment von chemisch-technischen Produkten und mit der Maßnahme Innotec LIVE, wird besonders auf die

individuellen Bedürfnisse und Anliegen unserer Kunden eingegangen.

Konkret gesagt, wenn der Schuh drückt, kommen wir in deinen Betrieb und präsentieren dir die Konzeptlösung für deinen Projekterfolg.

#beidirvorort #anwendungsbezogen  
#persönlich #kundenspezifisch #live

Jetzt Berater:in  
kontaktieren



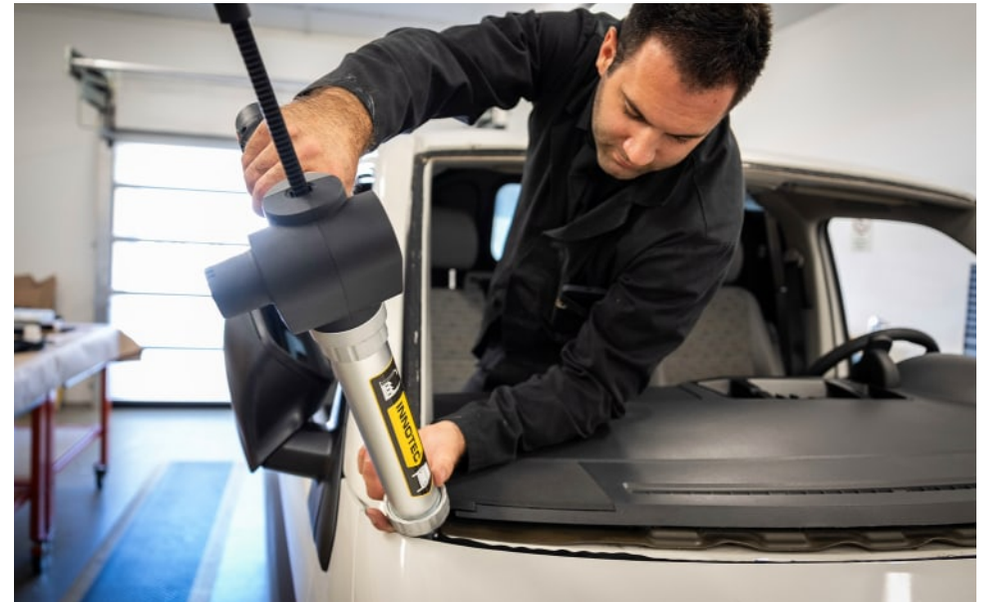
---

Die Zukunft können wir am besten voraussagen, wenn wir sie gemeinsam gestalten. #teaminnotec

---



© WithLaurent Photography



**#vorort**

Kostenlose Produktvorführungen durch Technik-Expert:innen vor Ort beim Kunden



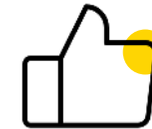
**#ausbildung**

Zertifizierte Aus- und Weiterbildung für alle Mitarbeitenden im Betrieb



**#knowhow**

Du profitierst von einem ganzen Pool an Wissen und kannst auf über 30 Jahre Branchenwissen zurückgreifen



**#beratung**

Flexible und unkomplizierte Terminabstimmungen

Innotec ist Partner der Wirtschaftskammern, Innungen, Berufsschulen usw.



## Innotec Österreich

Lofererstraße 83 | 6322 Kirchbichl  
Österreich

+43 5332 70800  
info@innotec.at  
www.innotec.at

Art.-Nr. 199117-1

Wir garantieren die Erfüllung der angeführten technischen Eigenschaften bis zum Erreichen der angegebenen Haltbarkeits-Dauer. Angaben, insbesondere Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung der Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen / Erfahrungen zum Zeitpunkt der Drucklegung und sind kein Ersatz für notwendige Tests, die im Zweifelsfall vor Gebrauch des Produktes durchzuführen sind. Je nach den konkreten Umständen bzgl. Untergründen, Verarbeitungs- und Umgebungs-Bedingungen, können Ergebnisse von den darin angeführten Angaben abweichen. Von unseren Mitarbeitern zusätzlich getroffene, in der Produktinformation jedoch nicht angeführte Zusagen sind nur verbindlich, wenn sie von uns schriftlich bestätigt wurden. Produktanwendern wird dringend angeraten, unter [www.innotec.at](http://www.innotec.at) zu überprüfen, ob sie über die aktuellste Version der Produkt-Information verfügen. Physikalische, sicherheitstechnische, toxikologische und ökologische Daten für den Umgang mit chemischen Stoffen, sowie deren Lagerung / Entsorgung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt unter [www.innotec.at](http://www.innotec.at) zu entnehmen und sind die Sicherheitsangaben auf dem Etikett jedenfalls zu beachten. Bei farbigen Produkten sind bei verschiedenen Chargen geringfügige Nuancen und Farbunterschiede unvermeidlich und sind vom Besteller zu akzeptieren. Da zahlreiche Faktoren den Materialverbrauch beeinflussen können, sind eventuell übermittelte Bedarfsangaben nur als unverbindliche Richtwerte zu verstehen. Es gelten unsere AGB. Irrtümer vorbehalten. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Drucklegung 01/24.

#innotec