

Autoöffnung in Gau-Bischofsheim

Ihr Ratgeber bei eingeschlossenen Fahrzeugschlüsseln – Schlüsseldienst Braun

Schlüssel liegt auf dem Beifahrersitz, die Türen sind verriegelt. Schlüsseldienst Braun öffnet Ihr Fahrzeug in Gau-Bischofsheim schnell und ohne Schäden – zum Festpreis ab 89 €.

Festpreis ab 89 € · wird vorab verbindlich bestätigt

NOTFALL: KIND ODER TIER IM FAHRZEUG

Wenn sich Kinder, ältere Personen oder Tiere bei Hitze oder Kälte im Fahrzeug befinden: **Sofort Feuerwehr 112 anrufen**. Bei akuter Lebensgefahr darf eine Scheibe eingeschlagen werden – rechtlich erlaubt. Erst danach Schlüsseldienst kontaktieren.

ABLAUF DER ÖFFNUNG

1 Anrufen & Preis bestätigen

Fahrzeugtyp, Marke und Standort mitteilen. Wir nennen den Festpreis sofort am Telefon.

2 Techniker kommt zu Ihnen

Mit dem richtigen Werkzeug direkt zu Ihnen nach Gau-Bischofsheim.

3 Professionelle Öffnung

Kein Einschlagen, keine Kratzer, keine beschädigten Dichtungen.

4 Abrechnung & Quittung

Bezahlung des vorab bestätigten Festpreises. Quittung inklusive.

WELCHE FAHRZEUGE?

✓ PKW aller gängigen Hersteller

VW, BMW, Mercedes, Audi, Ford, Opel u. v. m.

✓ Transporter & Kleintransporter

✓ Fahrzeuge mit Keyless-Entry

Je nach Modell – ehrliche Auskunft am Telefon.

✓ Wohnmobile

Bitte Modell bei Anruf angeben.

HÄUFIGE FRAGEN

? Entstehen Schäden am Fahrzeug?

In der Regel nein. Wir nutzen spezielles Öffnungswerkzeug ohne Gewalt.

? Was kostet die Öffnung?

Ab 89 € – verbindlich am Telefon bestätigt, bevor wir losfahren.

? Wie schnell kommen Sie?

In der Regel 20–45 Minuten in Gau-Bischofsheim und Umgebung.

? Brauche ich einen Fahrzeugnachweis?

Personalausweis oder Fahrzeugschein helfen zur Legitimation.

TIPP: ZWEITSCHLÜSSEL HINTERLEGEN

Der beste Schutz gegen Aussperrung ist ein Ersatzschlüssel bei einer Vertrauensperson. Viele Hersteller bieten auch einen zertifizierten Ersatzschlüssel an.

Schlüssel eingeschlossen in Gau-Bischofsheim? Festpreis sofort am Telefon.

06471 98 98 291

Täglich 06:30–23:45 Uhr · Schlüsseldienst Braun