

TOYOTA ERWEITERT DIE 10-JAHRES-GARANTIE MIT DEM ZUSATZPAKET ASSISTANCE 24/7

Mit Toyota Relax betont der japanische Hersteller seine weltbekannte Zuverlässigkeit und baut seinen Leistungsumfang weiter aus.

Die Qualität und Langlebigkeit von Toyota ist bekannt und durch viele

Erhebungen belegt. Neu unterstreicht der japanische Hersteller dieses Kundenversprechen mit dem Zusatzservice Assistance während 10 Jahren.

Diese ist bei jedem Service beim Toyota-Partner ohne Aufpreis inklusive.

Dieses Angebot gilt nicht nur für alle Neufahrzeuge, sondern auch für alle Fahrzeuge der Toyota Modellpalette, die bereits auf Schweizer Strassen unterwegs sind (max. 10 Jahre oder 185'000 km).

AUTOFAHREN WAR NOCH NIE SO RELAXED



MIT 10 JAHREN GARANTIE

- 10 Jahre oder bis 185'000 km (es gilt das zuerst Erreichte)
- Auch für bestehende Toyota-Kunden
- Auch für Occasionen
- Nur bei offiziellen Toyota-Partnern
- Wird bei jedem Service aktiviert
- Verlängerung für eine Abdeckung bis zum nächsten Service
- Verlängerung der Hybrid-Garantie bis 10 Jahre möglich

TOYOTA ASSISTANCE 24/7

Dank Toyota Assistance bleiben Sie im Falle einer Panne oder eines Unfalls stets mobil. Die Toyota Assistance bietet Ihnen während der ersten 3 Jahre (ohne Kilometerbeschränkung) in über 40 Ländern Europas einen 24h-Notfalldienst. Nach Ablauf der ersten 3 Jahre verlängert sich Ihre Assistance nach jedem Service bei einem offiziellen Toyota-Partner automatisch um ein weiteres Jahr (bis max. bis 185'000 km innert 10 Jahren).

REIFENGARANTIE

Mit der Reifengarantie ist Ihr Toyota während 2 Jahren vor platten Reifen geschützt.

TOYOTA ASSURANCE

Toyota Assurance bietet Ihnen einen hohen Versicherungsschutz. Und wenn Sie älter als 26 Jahre alt sind, bezahlen Sie erst noch keinen Selbstbehalt.

Detaillierte Infos unter: toyota.ch

Vertrauen Sie auf unsere langjährige Erfahrung seit 1973 und unsere Kompetenz als Ihren Fahrzeugpartner. Sie und Ihr Fahrzeug sind bei uns in besten Händen! Wir freuen uns, Sie bei uns begrüßen zu dürfen.

Auto Bucher AG