

	Risiko					
	TR1 / TR1N	TR2L / TR2LN TR2P / TR2PN	TR3 / TR3N	TR4 / TR4N	TR5L / TR5LN TR5P / TR5PN	TR6 / TR6N
	AR1 / AR1N	AR2L / AR2LN AR2P / AR2PN		AR4 / AR4N	AR5L / AR5LN AR5P / AR5PN	
Eintrittsalter	15 – 70	15 – 70	15 – 78	15 – 70	15 – 70	15 – 78
Höchst-Endalter	75	75	80	75	75	80
Versicherungsdauer (in Jahren)	5 – 45	5 – 45	2 – 45	5 – 45	5 – 45	2 – 45
Zahlungsdauer	= Versicherungsdauer	wird berechnet	= Versicherungsdauer	= Versicherungsdauer	wird berechnet	= Versicherungsdauer
2. Person	–	–	–	●	●	●
Dynamik	✓	–	–	✓	–	–
Mindest-Versicherungssumme	10.000 €	10.000 €	10.000 €	10.000 €	10.000 €	10.000 €
Mindest-Monatsrente	–	–	–	–	–	–
UZV	bis 200 %	bis 200 %	bis 200 %	bis 200 %	bis 200 %	bis 200 %

Hinweis: Die Höchstversicherungssumme bei Tod für Eintrittsalter unter 15 Jahren beträgt 20.000 €.

Überschuss-Systeme

Risikolebensversicherung: Sofortrabatt (Beitragsverrechnung)

Die InterRisk gewährt einen Sofortrabatt in Höhe der voraussichtlichen Überschussanteile. Diese hängen vom Risikoverlauf und der Kostenentwicklung ab. Der Sofortrabatt kann sich daher während der Vertragslaufzeit ändern.

Sofortrabatt Risikolebensversicherung	
alle Rauchertarife	alle Nichtraucher tarife
65 %	60 %

Grenzen für den Untersuchungsumfang (bei mehreren versicherten Personen jeweils für jede versicherte Person)

		Untersuchung ^{1,2)}	HIV-Test ³⁾ + Kleines Labor	Laboruntersuchungen ⁴⁾	EKG ⁵⁾	EKG ⁵⁾ über 35 Jahre ⁶⁾
Risikolebensversicherung mit Todesfallschutz ab	300.001 €	●	●	●	●	●
	600.001 €	●	●	●	●	●
	1.000.001 €	●	●	●	●	●

¹⁾ Gem. Formular L9-A

²⁾ Bei Risikolebensversicherungen mit einer Versicherungssumme bis zu 300.000 € kann dem Antrag auf Kosten des Antragstellers ein ärztliches Zeugnis gemäß Vordruck L9-SZ-A beigelegt werden. Dies führt bei der Beitragsberechnung dann zur Einstufung in eine günstigere Risikoklasse.

³⁾ Cholesterin, HDL, LDL, GGT, und Nüchternblutzucker

⁴⁾ BSG, vollständiges Blutbild, Differentialblutbild, Kreatinin, Bilirubin, Triglyzeride, GPT, GOT und bei Nichtrauchertarif Cotinin-Urintest

⁵⁾ Elektrokardiogramm (50-mm-Schreibung und Auswertung) mit folgenden 12 Ableitungen:

Standardableitung I, II, III; Goldberger aVR, aVL, aVF, Brustwandableitung (Wilson) V1–V6. Jeweils in Ruhe und Belastung.

⁶⁾ Bei den angegebenen Versicherungssummen bzw. Renten erst ab einem Alter von über 35 Jahren notwendig.

✓ = möglich

● = obligatorisch

– = nicht möglich