

机动车第三者责任保险 (TPL)



机动车第三者责任保险 (TPL)

当发生事故案件,是指被保险人由于自身过错将给第三者承担哪些赔偿责任?

被保险人由于自身过错引起道路交通事故,被保险人必须承担第三者的经济赔偿责任如下:

- 第三者医疗费用 (人的身体受到伤害案件) .
- 第三者人身伤亡或永久残疾.
- 第三者财产损失.

您可以选择投保第三者责任险, 在使用保险车辆过程中发生道路交通事故时, 保险人将负责赔偿金额和保障范围齐全.

1. 第三者的人身伤害和财产损失.
2. 驾驶员和乘客的人身伤害.
3. 保护法律权利和要求赔偿金额 (当有起诉案件) .

保障范围和投保金额 (基普) .

保障范围		投保金额 (基普) 最高/起事故			
		强制 (AB0)	选项 1 (AB1)	选项 2 (AB2)	选项 3 (AB3)
1. 第三者责任险, 保障AB					
1.1. ** 人身伤害.					
1.1.1. 人身伤亡或永久残疾, 最高./人		12,000,000	25,000,000	35,000,000	50,000,000
1.1.2. 医疗费用, 最高./人 (出院后栓线费用)		1,800,000	2,500,000	3,500,000	5,000,000
		100,000	160,000	200,000	500,000
** 人身伤害, 最高./起事故		101,400,000	250,000,000	500,000,000	750,000,000
1.2. 财产损失, 最高./起事故		5,200,000	17,500,000	50,000,000	50,000,000
2. 驾驶员 (01 座), 保障		选项 (I0)	选项 (I1)	选项 (I2)	选项 (I3)
摩托车 或 3 轮车	- 人身伤亡或永久残疾 - 医疗费用	6,000,000 900,000	12,500,000 1,250,000	17,500,000 1,750,000	17,500,000 2,500,000
4 轮车 或 4 轮车以上	- 人身伤亡或永久残疾 - 医疗费用	12,000,000 1,800,000	25,000,000 2,500,000	35,000,000 3,500,000	35,000,000 5,000,000
3. 保护法律权利 和 要求赔偿金额, 保障 H		150,000	150,000	150,000	150,000

年保费 (LAK)

车辆类型	选项 (AB0/I0)	选项 (AB1/I1)	选项 (AB2/I2)	选项 (AB3/I3)
摩托车, 少于 50 CC (私人使用)	105,000	200,000	341,000	373,000
摩头车, 50 CC 至 124 CC (私人使用)	149,000	242,000	430,000	470,000
摩头车, 125 CC 和 多于 (私人使用)	178,000	281,000	512,000	561,000
3 轮车 或 嘟嘟车 (商务使用)	266,000	473,000	934,000	1,025,000
汽车, 少于 2000 CC (私人使用)	259,000	537,000	1,065,000	1,170,000
汽车, 2000 CC 和 多于 (私人使用)	277,000	603,000	1,209,000	1,328,000
汽车, 少于 2000 CC (商务使用)	463,000	764,000	1,543,000	1,695,000
汽车, 2000 CC 和 多于 (商务使用)	521,000	861,000	1,757,000	1,931,000



您选择投保第三者责任险, 您将得到什么好处?

- ✓ 发生事故时提供现场道路援助.
- ✓ 24 小时./7 天事故求助热线: 1456, (021) 222 222, (020) 5524 4222
- ✓ 老挝安联保险有限公司将按保单条款为您负责赔偿因事故造成的损坏.
- ✓ 方便购买保险产品, 通过使用全国安联保险代理人服务.

咨询更多保险信息, 请联系您附近的安联保险代理人

老挝安联保险有限公司

万象路 33 号, 安联写字楼

信箱: 4223, 万象, 老挝

电话: 1457, (021) 21 5903

24 小时/7 天 热线电话: 1456, 021 222 222, 020 5524 4222

邮箱: aql@aql-allianz.com

www.azlaos.com

fb: [allianzinsurancelaos](https://www.facebook.com/allianzinsurancelaos)



现在您可以下载
My Insurance 软件

