



DIE RICHTIGE GESCHWINDIG- KEIT IST **KEIN** GLÜCKSSPIEL

Wie lang ist der Anhalteweg bei einer normalen
Bremsung mit einer Geschwindigkeit von 50 km/h*?
15 Meter, 25 Meter oder 40 Meter?

Fast 25 Meter.

Das entspricht der Summe aus Reaktionsweg (circa 14 Meter) und Bremsweg (knapp 11 Meter).

Übrigens:

Auf Schnee kann der Bremsweg bis zu viermal so lang sein wie auf trockener Straße.

Mehr Informationen unter RuntervomGas.de



* Bei optimalen Bedingungen, also bei gutem Straßen- und Reifenzustand sowie Trockenheit.

**Bitte
ausreichend
frankieren**
