

Der AMD-Tipp des Monats Oktober 2021

So kommen Sie sicher durch den Winter

Vor allem in der kalten Jahreszeit lassen sich **Unfälle durch entsprechende Vorbereitung** oft mit einfachen Mitteln bereits vorab **vermeiden**. Der AMD Salzburg hat hier eine **Checkliste** zusammengestellt, mit der Sie auch im Winter sicher unterwegs sind:

- ✓ **Die Wahl der richtigen Reifen** am Fahrzeug: Ab November sind Winterreifen bei „winterlichen Straßenverhältnissen“ verpflichtend (Details im Link: <https://bitly.com/>). Allerdings spielen die jeweils passenden Reifen auch abseits von Schneefahrbahnen ihre Stärken aus, denn: **Winterreifen** verfügen über eine **deutlich weichere Gummimischung** und sind somit für matschigen Untergrund und niedrige Temperaturen konzipiert. Das wirkt sich zudem vor allem auch auf die Kurvenlage und den Bremsweg aus – beides kann überlebenswichtig werden.
- ✓ **Die entsprechende Sicht:** Ohne genügend zu sehen, sollten Sie keinesfalls losfahren. Hier gibt es einige Tricks, um sich das Leben leichter zu machen. Dementsprechend hilft vor allem bei älteren Fahrzeugen ein **Check aller Dichtungen** und ein **Nachfetten der Gummiflächen**, um möglichst wenig Feuchtigkeit in den Innenraum gelangen zu lassen. Für Innen wird ein **Tuch oder (Leder-)Schwamm** empfohlen, für Außen ein entsprechender **Eiskratzer** – ideal gleich in Kombination mit einem **Besen**, um auch das Dach von Schnee zu befreien. Generell gilt: Ein Sichtfenster reicht nicht aus. **Es müssen alle Scheiben freigekratzt werden!**
- ✓ **Sehen und gesehen werden:** Besonders wichtig sind die **Beleuchtungsanlagen**. Ersatzlampen sind hier empfehlenswert. Auch **regelmäßige Checks**, ob alle Scheinwerfer funktionieren sollen durchgeführt werden. Bei eisigen Verhältnissen und Schnee müssen auch die **Scheinwerfer** vor dem Fahrtantritt komplett **freigekratzt** und die **Kennzeichen von Schmutz und Schnee befreit** werden.
- ✓ **Der passende Frostschutz:** Es sollte regelmäßig überprüft werden, ob die Scheibenwaschanlage tiefen Temperaturen standhält. Je nach **Konzentration des Frostschutzmittels** sollte der **Gefrierpunkt** der Mischung in unseren Breiten **niedriger als -20°C** liegen. Auch die **Wischerblätter** müssen auf mögliche Beschädigungen geprüft und eventuell getauscht werden, um eine gute Sicht zu garantieren.
- ✓ **Schuhwerk mit Sohlen für den Winter:** Ähnlich wie bei Sommerreifen auf Eis, ist es mit glatten Sohlen im Winter oft kaum möglich, sich sicher fortzubewegen. Um hier die Unfallgefahr zu minimieren sollte bei **Winterschuhen** vor allem auf die Sohle geachtet werden. Neben dem **Profil** sind **Sohlen aus Gummi** empfehlenswert.



Für weitere Informationen stehen Ihnen Ihre Präventivkräfte des AMD Salzburg gerne zur Verfügung. Besuchen Sie auch unsere Homepage www.amd-sbg.at.