

# Geschenke

**Beitrag von „dreyer-bande“ vom 27. Dezember 2004 um 13:42**

Zitat von Rocky Mountain

Ich kratze seit 22 Jahren Eis von der Scheibe. Ohne Probleme. Wenn man mit dem Eiskratzer die feinen Sand/ Staubpartikel in die Scheibe reibt, machen das die Scheibenwischer auch, denke ich, und um die kommt man ohnehin nicht rum.

Ich habe da ja keine Ahnung von!

Ich wäre aber nicht ich, wenn ich nicht trotzdem was dazu sagen würde:

Nicht gefrorenes Wasser, Also H<sub>2</sub>O über 0° Celsius löst doch Schmutz?

Und nur dann setzt man die Wischer ein, oder habe ich da etwas verpasst?

Gefrorenes Wasser, also H<sub>2</sub>O unter 0° Celsius bindet doch Schmutz?

Kann es dann nicht doch sein, dass man dann mit dem im Eis befindlichen Partikeln die Glasscheibe beschädigt?

Gruß