

1. Autofahrer und Brillenträger in Deutschland

Es gibt ca. 60 Millionen Autofahrer in Deutschland.

 = **60 Mio.**

Quelle: ADAC

Mehr als 40 Millionen Deutsche sind Brillenträger (ab 16 Jahre).

 = **40 Mio.**

Quelle: Allensbacher Brillenstudie 2015

Gute Sicht beim Autofahren ist ein entscheidender Sicherheitsfaktor!

2. Es gibt **drei** entscheidende Sehanforderungen beim Autofahren:

1.



Irritationen durch blendendes Licht von entgegenkommenden Autos bei Nacht.

2.



Schnelle Wahrnehmung der Umgebung bei widrigen Lichtverhältnissen, z. B. bei Regen oder in der Dämmerung.

3.



Scharfe Sicht beim schnellen Blickwechsel zwischen Straße, Navi, Rück- und Seitenspiegeln.

3. Viele deutsche Autofahrer fühlen sich beim Autofahren geblendet, unsicher oder gestresst.

79%

der deutschen Autofahrer fühlen sich nachts oder bei Dämmerung durch die Front-Scheinwerfer des entgegenkommenden Verkehrs geblendet!

manchmal
42%

häufig
29%

selten
15%

immer
8%

nie
6%

76%

fühlen sich stärker oder gleich stark durch LED- oder Xenon-Scheinwerfer geblendet als durch herkömmliche Scheinwerfer.

LED- und Xenon-Scheinwerfer blenden mehr
55%

kein Unterschied
21%

herkömmliche Scheinwerfer blenden mehr
14%

weiß nicht/keine Angabe
10%

71%

fühlen sich gestresst und/oder verunsichert, wenn sie nachts oder bei schlechten Witterungsbedingungen selbst Auto fahren.*

unsicher
40%

kein Unterschied
32%

stärker gestresst
31%

weiß nicht/keine Angabe
2%

88%

sind grundsätzlich oder vielleicht an einer Brille interessiert, die u.a. Blendung reduziert.

ja
45%

vielleicht
43%

nein
10%

weiß nicht
2%

*Mehrfachnennungen möglich.
Quelle: Repräsentative Online-Umfrage (N=1.617), YouGov, September 2015 im Auftrag von ZEISS Vision Care