

## Freie Sicht mit der patentierten Technologie von Preh

### Beschlagene Scheiben sind passé

Die technologischen Fortschritte rund um das Automobil werden immer größer. Innovative Sensorik ermöglicht mehr Sicherheit und Fahrkomfort. So beispielsweise der Preh Antibeschlagsensor, der bereits 2003 entwickelt wurde, um Scheibenbeschlag zuverlässig zu vermeiden. Dabei setzt der Originalhersteller auf hohe Qualitätsstandards. Alle Produkte werden sorgfältig mittels moderner Testverfahren und computerunterstützter Analysen bis ins kleinste Detail geprüft.

Beschlägt die Windschutzscheibe eines Fahrzeugs, wird die Sicht des Fahrers behindert. Hier liegt es dann am Fahrer selbst, wie schnell er eingreift, um die Sicht wieder frei zu machen. Um mehr Fahrsicherheit zu erreichen, sorgt der von Preh entwickelte Antibeschlagsensor dafür, dass Scheibenbeschlag schon erkannt und vermieden werden kann, bevor dieser für das Auge sichtbar wird.

Der Sensor leitet die beschlagvermeidenden Maßnahmen automatisch über die Klimaanlage des Fahrzeugs ein. Im Serieneinsatz ist der Antibeschlagsensor in verschiedenen Modellen der Marke BMW, die mit einer Klimaautomatik ausgestattet sind.

Geliefert werden die Anti-Beschlagsensoren im schützenden Anti-Statik-Beutel sowie mit einem Installationsrahmen, sodass die Installation des Sensors passgenau erfolgen kann.



Nur für BMW  
AIC Artikelnr.: 74003Set  
OE Vergleichsnr.: 6411 6 928 326



### Wichtiger Hinweis

Wenn die Windschutzscheibe aufgrund eines Steinschlages oder Risses erneuert werden muss, sollte der Antibeschlagsensor ersetzt werden. Achten Sie hierbei darauf nur das **Originalersatzteil** bei dem Austausch zu verwenden, um die zuverlässige Funktion sicherzustellen.