


**Achtung!**  
Scheibe vor Montage der Antenne reinigen. Das Säubern der Befestigungsfläche sollte mit einem herkömmlichen Glasreiniger erfolgen.

**1**



**Attention**  
Window pane before mounting the antenna to clean. Cleaning the mounting should be equipped with a conventional glass cleaner.

**2**

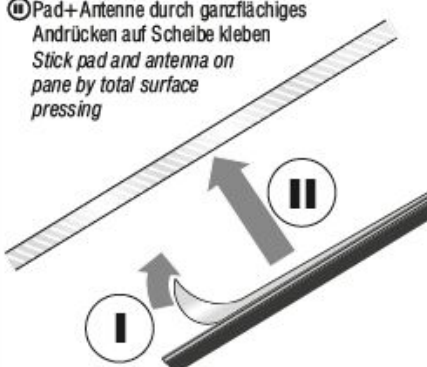


+20°C ... +30°C

**3**

① Schutzfolie abziehen  
Take off protectiv plastic film

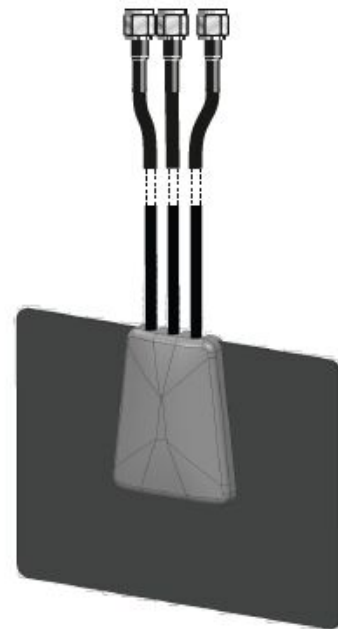
② Pad+ Antenne durch ganzflächiges Andrücken auf Scheibe kleben  
Stick pad and antenna on pane by total surface pressing



Montageanleitung 4079\_01-00\_95.cdr 06/2018

MOUNTING INSTRUCTIONS

MONTAGEANLEITUNG

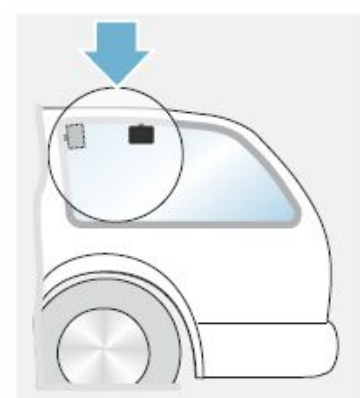
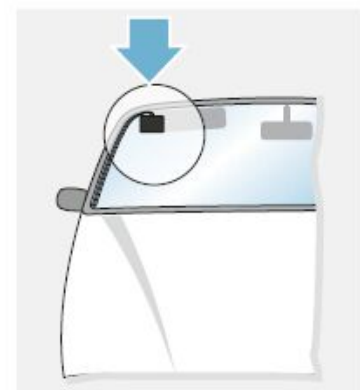


**LTE-MIMO/GNSS**  
Antenne für  
Klebmontage

**LTE-MIMO/GNSS**  
Antenna for  
adhesive mounting

**Montageort**  
Der Montageort sollte vorzugsweise auf der Beifahrerseite der Frontscheibe entsprechend der Darstellung gewählt werden. Sollte die Fahrerseite als Installationsort gewählt werden, ist unbedingt darauf zu achten, dass **das Sichtfeld des Fahrers nicht eingeschränkt** werden darf.

**Place of Installation**  
The mounting location should preferably be on the passenger's side of the front pane of the representation. Should be chosen as the driver side installation is essential to ensure that **the driver's field of vision must not be restricted.**



**ACHTUNG!**  
Die gewählte Montagefläche muss **frei von Heizdrähten** sein. Desweiteren sind metallisierte **Wärmeschutzverglasungen und Wärmedämmscheiben nicht geeignet.**

Bei der Antenne erfolgt die Spannungszuführung für GNSS über das Antennenkabel.  
Bitte beachten Sie, dass das Endgerät diese Art der Versorgung **"Phantomspesung"** unterstützt oder umgestellt werden muss.

Spannungsversorgung +3...5,0 V  
15-25 mA

**ATTENTION!**  
The selected mounting surface must be **free of heating wires**. Furthermore, are metallized **heat protection glazing and insulation discs unsuitable.**

At the antenna the power supplied for GNSS via the antenna cable. Please note that the terminal must be supported or changed this type of supply **"phantom"**.

Power supply +3...5,0V  
15...25mA