

**Einbauanleitung
installation instruction**

Art.-Nr.:
item# **286340**

Navi Mit. Outlander /Cit. C-Crosser



Lüftungsgitterrahmen aushebeln

Bitte benutzen Sie nur ein Kunststoff-Werkzeug!



Release ventilation space frame

Please use only plastic tools!



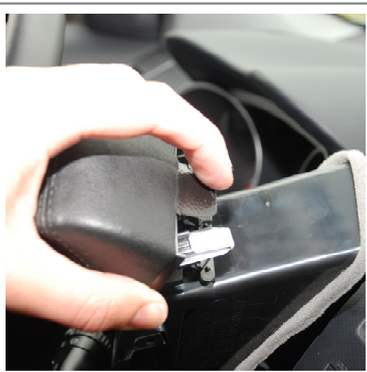
Lüftungsgitterrahmen vorziehen

Konsole einhaken



Pull ventilation frame forward

Hook into console



Bleche umbiegen



Bend metal plates



Lüftungsgitter mit montierter Konsole wieder einsetzen



Reinstall ventilation frame with installed console

Änderungen vorbehalten Subject to change

Kuda-Phonebase GmbH

Industriestraße 16
D-49401 Damme

tel: +49 5491 9695 -0
fax: +49 5491 9695 -30

eMail: info@kuda-phonebase.de
net: www.kuda-phonebase.de

03.08.2007

instrucciones de instalación
Instructions d'installation

art: 286340

Navi Mit. Outlander /Cit. C-Crosser



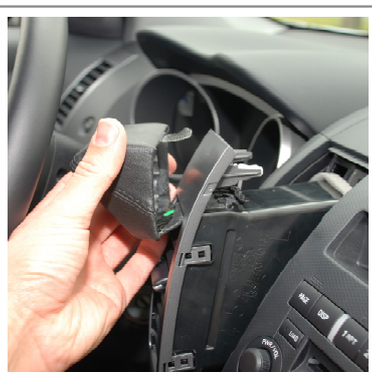
Tirez le cadre de buse d'aération

Veillez n'utiliser qu'un outil de matière plastique



Suelte la reja de ventilación

Use sólo herramientas de plástico!



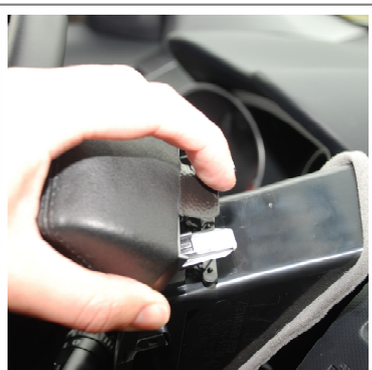
Avancez le cadre de buse d'aération

Accrochez la console



Tire el marco de la rejilla de ventilación hacia adelante

Enganche la consola.



Tirez les tôles



Tuerza las chapas



Montez de nouveau la grille de buse d'aération avec la console déjà installée



Reinstale la rejilla de ventilación con la consola montada

installatie instructie
instructija montazu

art: **286340**

Navi Mit. Outlander /Cit. C-Crosser



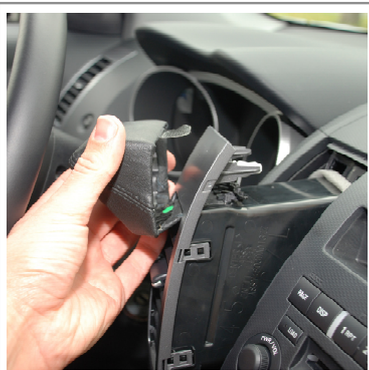
Raamwerk ventilatierooster loshalen

Alleen plastic gereedschap gebruiken alstublieft!



Podwazyc ramki wentylacji

Prosze uzywac tylko narzedzi z tworzywa sztucznego.



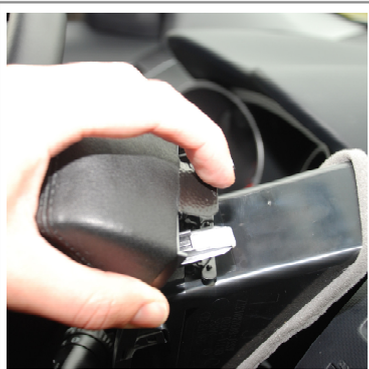
Luchtroosterlijst uitnemen

Konsole inhaken / aanbrenge



Wyciagnac kratki od wylotów powietrza

Zaczepic konsole



Metalen plaat ombuigen



Blaszki zagiac



Luchtrooster met bevestigede Konsole weer monteren

Kratke wylotów powietrza z uchwytem ponownie zamontowac

Nous nous réservons la possibilité de modification Salvo posibles modificaciones