

## informations générales



Les contacts de porte/fenêtre sont simplement collés à l'emplacement respectif, comme le cadre de la porte ou de la fenêtre, et à partir de ce moment, ils surveillent les zones attribuées lorsque le CarPro-Tec est allumé. En cas d'ouverture non autorisée, l'alarme se déclenche lorsque CarPro-Tec est actif.

## apprentissage

Attention : Tous les capteurs et composants accessoires fournis avec votre CarPro-Tec sont déjà programmés et entièrement configurés.

Placez les deux composants l'un à côté de l'autre comme indiqué sur la figure 1. Assurez-vous qu'il y a une distance maximale de 20 mm.

1. Retirez la bande en plastique du contact de porte (Figure 1).
2. Appuyez sur le bouton **ACCESSOIRES** du CarPro-Tec et maintenez-le enfoncé avec un objet fin.  
(La LED ACCESSOIRES dans la barre d'état LED s'allume en rouge)
3. Retirez maintenant l'aimant du contact de porte.  
Remarque : l'aimant ne se déclenche que du côté gauche (image 2). (La LED du contact de porte s'allume une fois en rouge)
4. Le CarPro-Tec émet deux bips lorsque le processus d'apprentissage est réussi.
5. Relâchez le bouton **ACCESSOIRE** .

**Bild 1**



## Bild 2



**terminer l'apprentissage**

Pour dissocier les capteurs qui ont déjà été appris, répétez les étapes 2 à 3. Le CarPro-Tec émet un bip et la LED rouge s'éteint une fois le processus de désapprentissage terminé avec succès.

## assemblée

Avant le collage définitif, testez sur le lieu d'installation si les positions respectives des deux composants (capteur/aimant) sont suffisamment proches l'une de l'autre. Nos aimants ont un champ magnétique extra large, qui permet une distance maximale allant jusqu'à 20 mm. Pour ce faire, positionnez les deux éléments à l'endroit prévu pour l'installation (cadre de porte et cadre de porte ou cadre de fenêtre et fenêtre). Si la position a été correctement sélectionnée, la LED intégrée s'allume en rouge à chaque ouverture ou fermeture du capteur. Collez maintenant les deux éléments ensemble à l'aide des pastilles adhésives 3M.

Veillez noter les instructions d'installation des pastilles adhésives 3M . Si, dans des cas exceptionnels, la distance maximale de 20 mm n'est pas suffisante dans votre situation d'installation en raison de la conception de votre véhicule, nous pouvons vous proposer sur demande un contact néodyme spécial (jusqu'à 30 mm de distance).

Remarque : Le montage à angle droit comme indiqué sur la figure de droite est possible des deux côtés du contact, mais veuillez noter que la distance de l'aimant vers le côté droit du contact est nettement plus petite que vers le côté gauche.

## exemples d'assemblage





Utilisation quotidienne

### État de la batterie :

Si le niveau de la batterie atteint un niveau faible, cela est indiqué par la LED intégrée qui clignote en continu toutes les 10 secondes. La batterie doit alors être remplacée dans les 2 semaines.

### Remplacement de la batterie :

Pour changer la pile, faites glisser délicatement le boîtier avant du capteur vers le haut afin que le dos collé reste collé au mur (voir Figure 3).

Vous pouvez ensuite changer la pile CR2450. Assurez-vous que la polarité est correcte (voir Figure 4).



Figure 3



Figure 4

TAMPONS ADHÉSIFS 3M

AVIS DE GARANTIE

Avis relatif à la loi sur les piles