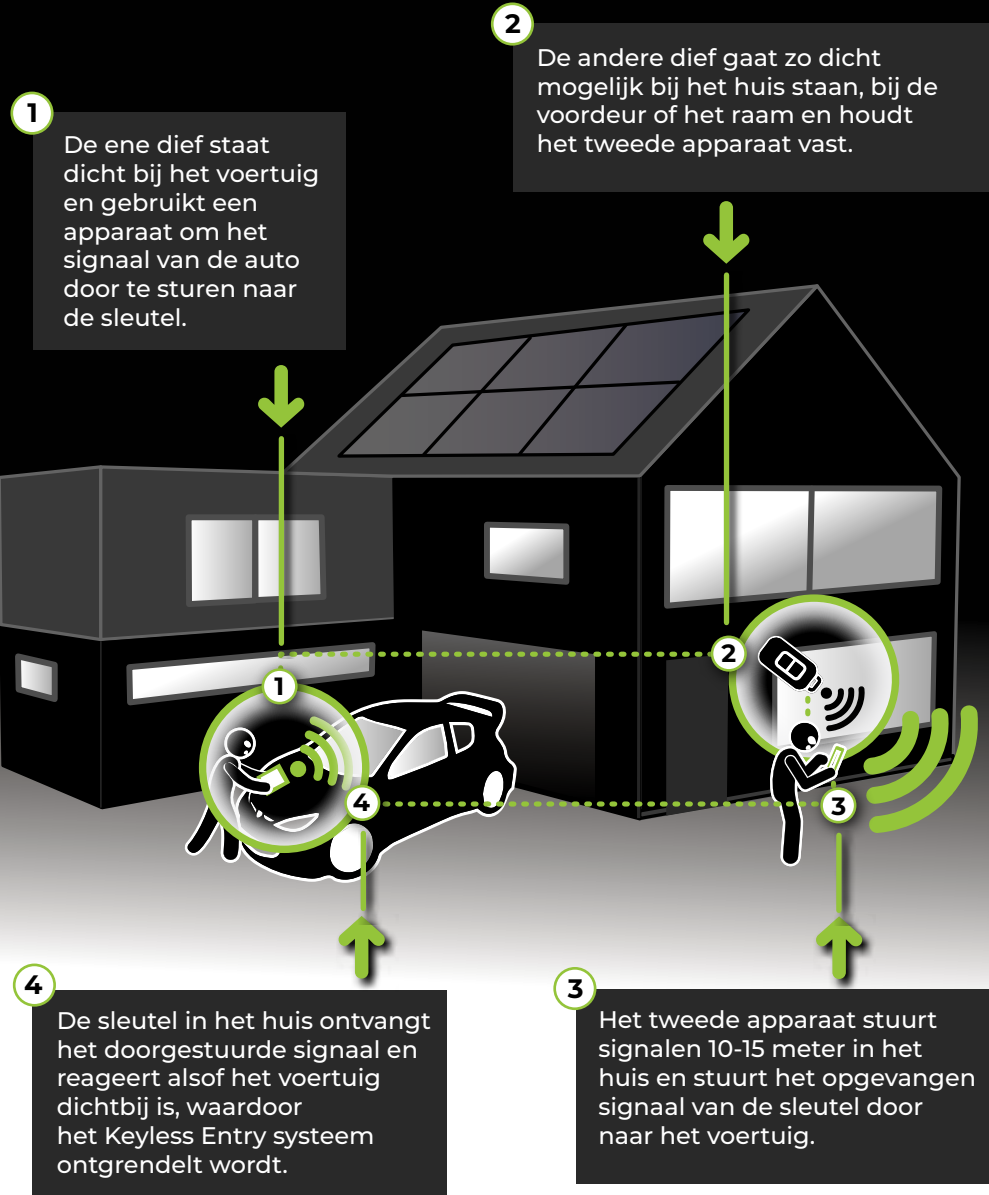


## DE UITDAGING

Duizenden auto's worden jaarlijks gestolen door relay attack en deze vorm van diefstal neemt steeds meer toe.



## Baanbrekende bescherming tegen Keyless Entry autodiefstal



### DE OPLOSSING

Sleeping Battery is een 2032 knoopcel batterij met een chip. Deze chip zorgt ervoor dat de batterij, en dus ook de sleutel, na drie minuten zonder beweging in slaapstand gaat.



### HOE WERKT HET

Doordat de batterij in slaapstand gaat, geeft de sleutel geen signalen meer af. De communicatie met het voertuig wordt daardoor onderbroken en een relay attack is niet meer mogelijk.



### HOE TE INSTALLEREN?

Wissel gewoon de normale batterij voor Sleeping Battery en het voertuig is beveiligd.



- Kiwa SCM gecertificeerd beveiligingssysteem
- 3V lithium knoopcel batterij
- Beveiligt de auto in 3 minuten
- Slaapstand bij geen beweging
- Schakelt communicatie tussen sleutel en voertuig uit



Een gebruiksvriendelijke en effectieve bescherming tegen Keyless Entry autodiefstal. De batterij deactiveert de autosleutel na 3 minuten zonder beweging. Vervang de normale autosleutel batterij voor Sleeping Battery en het voertuig is beveiligd tegen Relay Attack!

