

U ziet nu objecten
die u eerder niet zag!



Inparkeren zonder krassen en deuken

Inclusief: snelle
montage en instructie



Bosch-Parkpilot: In uw werkplaats verkrijgbaar

Parkeerruimtes en auto's zijn veranderd

- ▶ Bij moderne, aerodynamisch gevormde auto's is de voor- en achterzijde van het voertuig vaak niet zichtbaar voor de bestuurder.
- ▶ Drukker wegverkeer, minder parkeerplaatsen en volle parkeergarages: hierdoor blijven vaak alleen nog kleine parkeerruimtes tussen andere voertuigen over.
- ▶ In kleur gespoten bumpers zien er fraai uit, maar zijn ook bijzonder kwetsbaar.
- ▶ Binnensteden worden aantrekkelijker door bloembakken en decoratieve stenen – maar daardoor ook nauwer.

De Bosch-Parkpilot geleidt u veilig en comfortabel in iedere parkeerruimte.

Met de Bosch-Parkpilot boezemen kleine parkeerruimtes u geen vrees meer in

- ▶ Meer comfort bij het manoeuvreren.
- ▶ Sneller en veiliger inparkeren.
- ▶ Detecteert ook smalle en lage objecten.
- ▶ Groot detectiebereik voor en achter het voertuig.
- ▶ Wordt automatisch ingeschakeld bij het activeren van de achteruit.
- ▶ Helpt krassen en deuken te voorkomen.
- ▶ Ook geschikt voor voertuigen met aanhangwagenkoppeling.
- ▶ Topkwaliteit van Bosch, een van de toonaangevende producenten van ultrasone parkeerhulpsystemen in originele uitrustings.

Informeer bij uw garage naar de voor uw voertuig geschikte, achteraf in te bouwen oplossing.



Veilig inparkeren
voor montage achteraf:
Bosch-Parkpilot

 **BOSCH**
Technologie voor het leven

 **BOSCH**
Technologie voor het leven

Veilig en comfortabel inparkeren met de nieuwste ultrasontechnologie



Met de Bosch-Parkpilot wordt inparkeren kinderspel

Comfort en veiligheid

Bij het parkeren moet u zich veilig voelen. Het is geruststellend om bij het manoeuvreren akoestisch en optisch te worden gewaarschuwd wanneer u een obstakel nadert. Daardoor hoeft u niet langer bang te zijn voor het parkeren en manoeuvreren. Met de Bosch-Parkpilot kunt u ook de kleinste parkeer ruimte benutten.

Staat automatisch voor u klaar

Zonder zorgen in- en uitparkeren: Uw Bosch-Parkpilot let op de juiste afstand. Het systeem aan voor- en achterzijde wordt automatisch ingeschakeld bij het activeren van de achteruitversnelling.

Altijd optisch en akoestisch vooraf gewaarschuwd



Afstandsindicatie binnen in het voertuig

Veiligheid voor en achter

Steeds meer bestuurders, zowel mannen als vrouwen, verlangen een actieve beveiliging rondom. De Bosch-Parkpilot is verkrijgbaar als systeem voor montage aan voor- en achterzijde. Ook bij voertuigen met standaardstelsysteem aan de achterzijde kan het frontstelsysteem afzonderlijk achteraf worden gemonteerd. Een alarminrichting in het voertuig waarschuwt akoestisch en optisch voor obstakels. Met een meetbereik van 150 cm achter en 100 cm voor het voertuig detecteert de Parkpilot zelfs lage bloembakken of slanke palen.

Dit bespaart u veel geld

De reparatiekosten van krassen en deuken bedragen ook bij geringere parkeerschade al gauw een paar honderd euro. De inbouw van de Bosch-Parkpilot is daarom een investering die zich al terugverdient door één enkele bespaarde reparatie of het niet hoeven laten overspuiten van de bumper.

Altijd mooi onopvallend blijven



De kleine sensoren kunnen in de kleur van het voertuig worden gespoten

Discrete inbouw

De kleine sensoren kunnen onopvallend in de achter- en voorbumper worden geïntegreerd. In de kleur van het voertuig gespoten vallen zij nauwelijks op.

Exact op maat voor uw voertuig

De Bosch-Parkpilot kan als universeel systeem in vrijwel alle voertuigen achteraf worden gemonteerd. Door de grote keus aan verschillende montageposities kan uw garage de sensoren altijd in een zodanig positie monteren, dat een optimaal detectiebereik van obstakels is gegarandeerd.



Daar is zeker ook de variant voor uw auto bij!

Als een van 's werelds grootste producenten van ultrasone parkeerhulpsystemen is Bosch bekend met de uitrusting van tal van voertuigmodellen. De Bosch-Parkpilot URF7 voor montage aan voor- en achterzijde is leverbaar in vier varianten:

- ▶ Systeem voor montage aan achterzijde, met 3 sensoren (voertuigen met een breedte tot 1,60 m)
- ▶ Systeem voor montage aan achterzijde, met 4 sensoren
- ▶ Frontstelsysteem met 4 sensoren (in combinatie met achteraf gemonteerd systeem aan achterzijde)
- ▶ Frontstelsysteem met 4 sensoren (in combinatie met standaard ingebouwde parkeerhulp achter, of als afzonderlijke oplossing)