



Bosch heeft een volledig assortiment remblokken en remschijven voor elektrische en hybride voertuigen en voertuigen met een verbrandingsmotor!

In het afgelopen decennium zijn elektrische en hybride voertuigen geleidelijk een deel van het Europese wagenpark geworden. Het aantal nieuw geregistreerde elektrische en hybride voertuigen neemt elk jaar gestaag toe. In 2020 is het aantal elektrische en hybride voertuigen met respectievelijk 169% en 59% gestegen in vergelijking met 2019! (Bron: ACEA)
Deze evolutie van het wagenpark is meer dan een trend en zal een blijvende impact hebben op garagebedrijven.

Om aan deze nieuwe behoeften te voldoen, biedt Bosch **een volledig assortiment remblokken en remschijven voor elektrische en hybride voertuigen, alsook voor voertuigen met een verbrandingsmotor.**

Dankzij een breed assortiment van Bosch-remonderdelen (tot 90% marktdekking voor remblokken) dekt Bosch de meest verkochte automodellen in Europa. Daaronder vallen de **Renault Zoe** (best verkochte elektrische auto in 2020*), de **Hyundai Kona** (4e best verkochte elektrische auto in 2020*), de **Mitsubishi Outlander** (2e best verkochte hybride auto in 2020*), en de **Volkswagen Passat GTE** (4e best verkochte hybride auto in 2020*).

* bron: Car Sales Base

[Klik hier](#) om een overzicht van alle EV/HEV-toepassingen te downloaden.

Productinformatie
Remblokken en remschijven voor elektrische en hybride voertuigen

Bosch-remblokken en -remschijven een uniek en uitgebreid assortiment voor zowel voertuigen met een verbrandingsmotor als elektrische en hybride voertuigen.




Productinformatie
Remblokken en remschijven voor elektrische en hybride voertuigen

Voertuig	Remblok	Remschijf	Remblok code	Remschijf code
Renault Zoe
Hyundai Kona
Mitsubishi Outlander
Volkswagen Passat GTE

Stay up to date



Naam en adres
Robert Bosch B.V.
Hanzeweg 31
3771 NG Barneveld
Nederland

Telefoonnummer
+31 33 247 9160

E-mail adres
contact@nl.bosch.com

Handelsregisternummer
33190908