

## LAND ROVER (1948-...)



### Opis marki:

Znana brytyjska wytwórnia luksusowych samochodów Rover miała po II Wojnie Światowej kłopoty z wznowieniem produkcji. Szef konstruktorów Maurice Wilks zaproponował uruchomienie pojazdu dla rolnictwa z napędem na wszystkie koła. Wykonano prototyp, a następnie opracowano poprawioną wersję produkcyjną. Prezentacja odbyła się w kwietniu 1948 roku na Salonie Samochodowym w Amsterdamie. Pojazd szybko zyskał zwolenników wśród różnych grup użytkowników oraz w wojsku. Był to bardzo udany pojazd i zdecydowano, że pozostanie nadal w produkcji, mimo że miał być tylko produktem przejściowym. W 1954 roku uruchomiono wydłużony model tego samochodu. Korzystając z doświadczeń w konstrukcji samochodów z układem napędowym 4x4 firma Rover opracowała zupełnie inny pojazd o nazwie Range Rover. Był to duży i luksusowo wyposażony samochód z napędem na wszystkie koła i z dużym silnikiem V8. Także ten pojazd okazał się udaną konstrukcją i był stale rozwijany. W 1989 roku wprowadzono na rynek trzeci, nieco mniejszy model o nazwie Discovery.

Zarząd firmy Rover zdecydował się w 1990 roku wydzielić ze swej struktury markę Land Rover. W tym samym czasie zmieniono nazwę klasycznego już samochodu Land Rover na Defender.

W styczniu 1994 roku wszystkie firmy działające w ramach brytyjskiej Rover Group zostały przejęte przez niemiecką BMW, ale zachowały swoją tożsamość. Najmniejszym modelem był Freelander, którego premiera odbyła się podczas Salonu we Frankfurcie w 1997 roku. Był to pierwszy model firmy o charakterze typowo rekreacyjnym. Nowością było też zastosowanie konstrukcji nadwozia samonośnego. W późniejszych latach nadwozia samonośne trafiły do innych modeli tej marki.

Problemy ekonomiczne spowodowały kolejne zmiany własnościowe. W 2000 roku firma Land Rover zmieniła właściciela, gdyż BMW odsprzedała ją koncernowi Forda. Taka sytuacja nie trwała długo, gdyż w 2008 roku Ford zdecydował się na sprzedaż tej marki, a nabywcą został indyjski koncern Tata Motors.

Obecnie gama modelowa tej marki ulega stopniowemu poszerzeniu.