

## Объект №20062

Автомобиль	<b>Land Rover Range Rover D350</b>	Выпуск	<b>Октябрь 2024</b>
Пробег	<b>10 мил.</b>	Цвет кузова	<b>Eiger Grey Metallic</b>
Двигатель	<b>Дизель</b>	Объем	<b>3000 л</b>
Мощность	<b>345 л.с.</b>	Кузов	<b>Внедорожник</b>
Коробка передач	<b>Автоматическая</b>	Цвет салона	<b>Perlino</b>
Количество дверей	<b>5</b>	Количество мест	<b>5</b>
Расход топлива	<b>37.60 л/100км</b>	Привод	<b>Полный подключаемый</b>
Цена:	<b>€ 170 500</b>		

### Описание:

Land Rover Range Rover D350 MHEV Autobiography 3.0 на 22-дюймовых легкосплавных дисках— 1073 Style Diamond Turned — контрастный темно-серый глянцевый, 3D-камера кругового обзора, адаптивный круиз-контроль с функцией помощи при вождении, датчик качества воздуха, Android Auto, Apple CarPlay, электропривод складывания зеркал заднего вида с функцией автоматического затемнения, значок Autobiography, автоматическая высота доступа, система контроля слепых зон, подключение по Bluetooth, яркие металлические педали, система очистки воздуха в салоне Pro, освещение салона, внутреннее зеркало заднего вида ClearSight, цифровое аудиовещание DAB, система динамического контроля устойчивости (DSC), цифровые светодиодные фары, система определения состояния водителя, электронная пневматическая подвеска с функцией динамического реагирования, экстренное торможение, выдвижные дверные ручки, четырехзонный климат-контроль, передние и задние датчики парковки, проекционный дисплей, омыватель фар, металлические накладки на пороги с подсветкой и надписью Autobiography, интерактивный дисплей водителя, система бесключевого доступа, система удержания полосы движения, Звуковая система Meridian Signature, система помощи при парковке, электропривод двери багажного отделения с жестами, кнопка запуска двигателя, система контроля столкновений сзади, система контроля движения сзади, сдвижная панорамная крыша, система доводчика дверей, система контроля давления в шинах TPMS, Terrain Response 2, система распознавания дорожных знаков и адаптивный ограничитель скорости, разъемы USB, беспроводная зарядка устройств.











