



Neoline EasyDrive 2K Wi-Fi Dual

Двухканальный видеорегистратор-зеркало



Двухканальная
панорамная съемка
2K QUAD HD + Full HD



Wi-Fi-модуль для
управления видеофайлами
и настройками




Большой сенсорный
IPS-дисплей 9,66"



Ассистент безопасной
парковки



Поддержка режима
парковочной съемки



Новый стандарт
надежности записи
и хранения видео

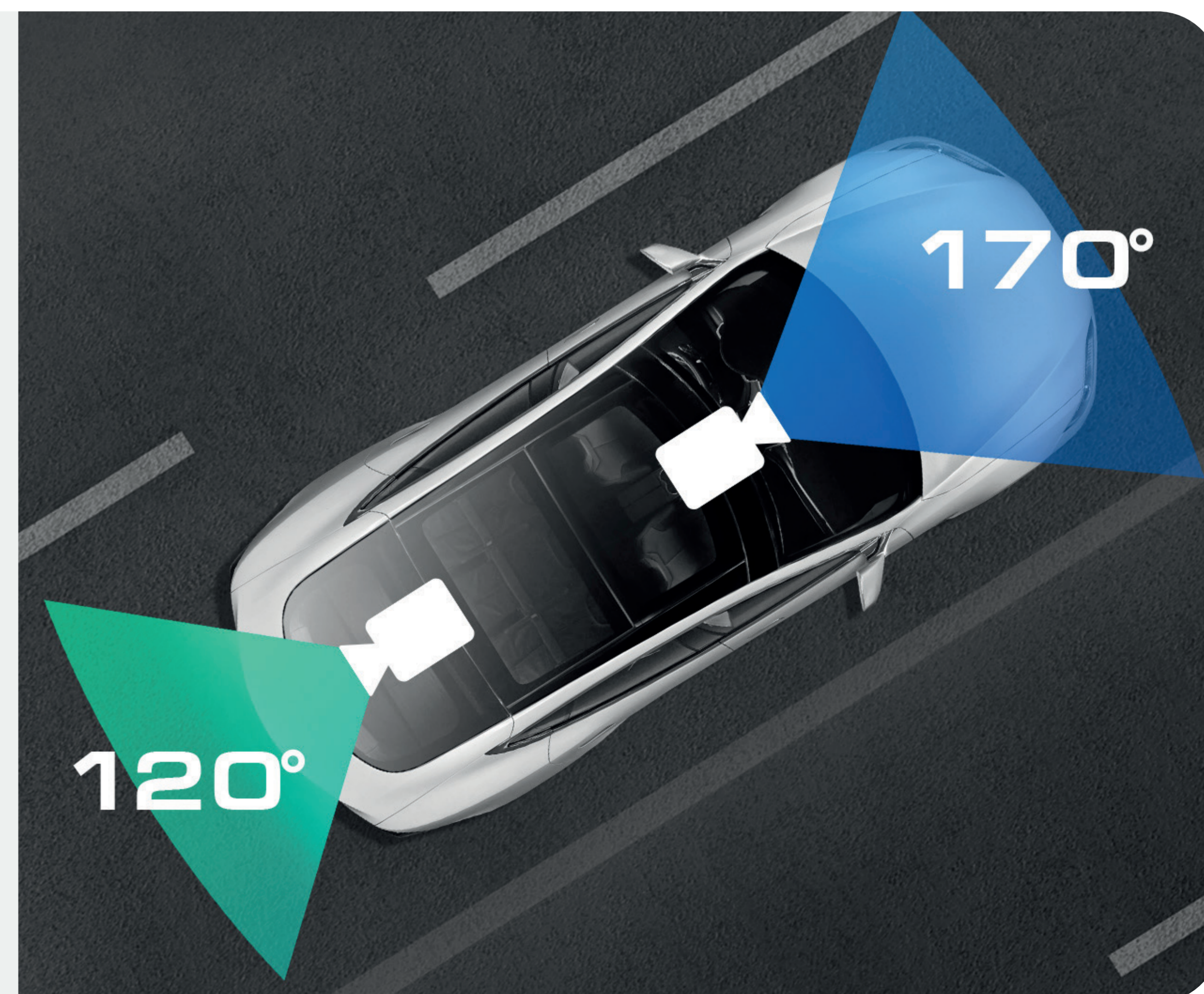


ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО СЪЕМКИ В 2K QUAD HD

Превосходная четкость каждого кадра благодаря высокому разрешению записи. Основная камера снимает в 2K QUAD HD (2560 x1440), что позволяет в деталях фиксировать дорожную обстановку впереди. Дополнительная Full HD (1920x1080) камера надежно контролирует события позади автомобиля.

ПАНОРАМНАЯ СЪЕМКА НА 290 ГРАДУСОВ

Угол обзора основной и дополнительной камер составляет 170+120 градусов, что позволяет захватывать в кадре максимум происходящего на дороге и не упускать важные детали. Neoline EasyDrive 2K Wi-Fi Dual фиксирует до шести полос движения и обочину впереди и позади автомобиля. Отсутствуют «слепые зоны», которые могут быть вызваны конструктивными особенностями передних стоек автомобиля.





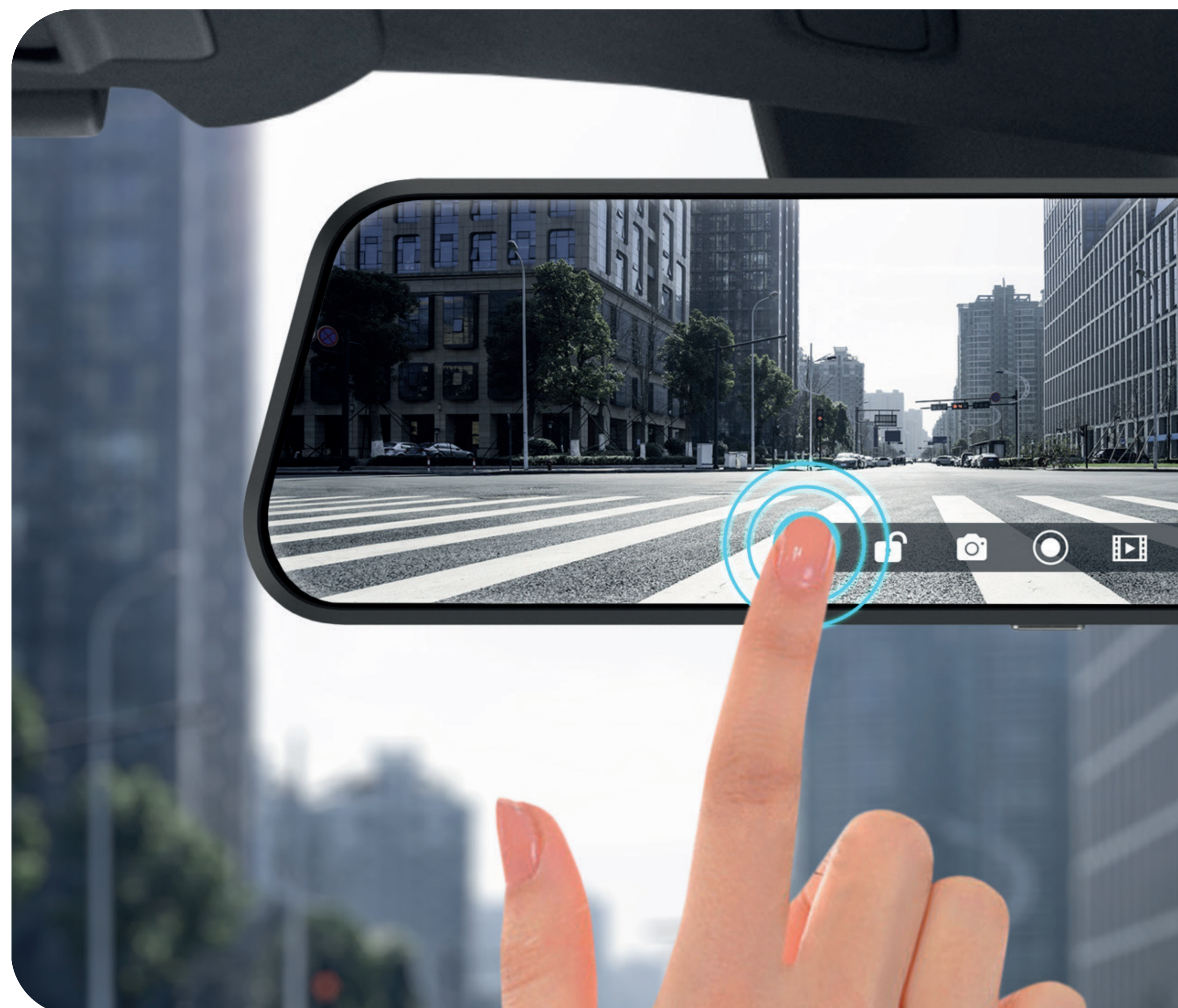
ОБЪЕКТИВ ПРЕМИУМ-КЛАССА С WDR

6-линзовый эксклюзивный объектив от тайваньского производителя оптики для ведущих мировых компаний в области фото- и видеотехники. Просветляющее покрытие линзы для повышенной прозрачности и передачи на матрицу максимума света. Флагманская светосила F1.7. Стабильно высокое качество съемки в сложных условиях благодаря технологии WDR.

WI-FI ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ СО СМАРТФОНА

Мгновенный просмотр роликов, управление файлами и настройками на смартфоне через мобильное приложение Road Video. Поможет быстро прояснить обстоятельства ДТП или спорной ситуации. Доступно скачивание необходимых файлов в память смартфона для публикации на YouTube или отправки через мессенджер.





СЕНСОРНЫЙ IPS 9,66" ЭКРАН

Интуитивно понятный интерфейс и крупные элементы управления облегчают настройку и использование видеорегистратора. Антибликовое покрытие дисплея предотвращает ослепление солнечным светом и бликами фар. Большой экран позволяет более детально и четко видеть происходящее на дороге, особенно позади автомобиля, что полезно при парковке, требующей повышенного внимания. Одним касанием можно выбрать показ видео сразу с передней и задней камеры или по отдельности во весь экран.

АССИСТЕНТ ПАРКОВКИ

Парковочный ассистент автоматически* активируется при включении задней передачи, изображение с дополнительной камеры демонстрируется на весь экран. На дисплее отображаются линии разметки, указывающие траекторию движения и ориентировочное расстояние до объектов. Это помогает точно маневрировать и минимизировать риск столкновений, делая парковку проще и безопаснее даже для неопытных водителей.

*Требуется подключение кабеля питания к блоку предохранителей и дополнительной камеры к лампе заднего хода.





РЕЖИМ ПАРКОВОЧНОЙ СЪЕМКИ

Круглосуточное охранное видеонаблюдение в ваше отсутствие, защита от вандалов и неумелых парковщиков. Автоматическое включение съемки после срабатывания датчика удара.* Благодаря наличию двух камер (передней и задней) обеспечивается почти панорамная видеофиксация происходящего рядом с автомобилем.

*Требуется подключение к постоянному питанию от бортовой сети автомобиля.

ПОДДЕРЖКА КАРТ ПАМЯТИ ПОВЫШЕННОГО ОБЪЕМА

Поддержка карт памяти объемом до 256 Гб обеспечивает возможность сохранять на карте памяти видеофайлы общей продолжительностью порядка двух суток или почти 4 000 километров пути.





НОВЫЙ СТАНДАРТ НАДЕЖНОСТИ ЗАПИСИ И ХРАНЕНИЯ

Формат видеофайлов TS – 100% записанных кадров надежно сохраняются на карте памяти. В случае внезапной остановки съемки все записанные кадры будут гарантированно сохранены. В то же время суперконденсатор обеспечивает стабильную работу видеорегистратора при перепадах температур. Отсутствует риск перегрева, взрыва батареи или потери последних записанных файлов.

TIMELAPSE СЪЕМКА

Запись ускоренного видео с низкой частотой кадров. Лучшая функция в режиме парковки, позволяющее сэкономить место на карте памяти и сохранить до 3 суток непрерывного видео вместо двух.*

*При подключении прямого питания от бортсети автомобиля и активации режима парковки через мобильное приложение.





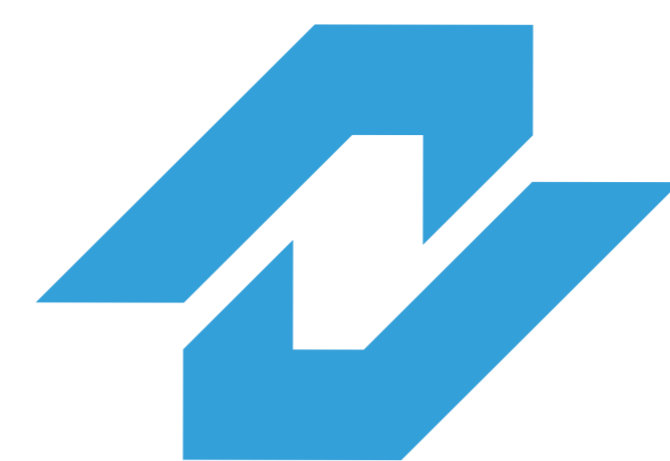
ЗАЩИТА ЗАДНЕЙ КАМЕРЫ IP67

Задняя камера соответствует стандарту IP67, что гарантирует защиту от попадания внутрь воды, песка и грязи. Таким образом защищенный корпус обеспечивает стабильную видеосъемку в любую погоду и время года.

ПРОСТАЯ УСТАНОВКА И СКРЫТАЯ ВИДЕОСЪЕМКА

Видеорегистратор EasyDrive 2K Wi-Fi Dual устанавливается поверх салонного зеркала автомобиля и полностью сохраняет обзор дороги для водителя. Выдвижной элемент с камерой позволяет индивидуально настроить положение для правильной съемки, а также не привлекает внимание окружающих.





NEOLINE



EasyDrive 2K Wi-Fi Dual

www.neoline.ru