

# 더 이상, 고민은 필요 없다!



\*상기 이미지는 노블레스 플옵션 모델 기준

누구나 부러워하는 사양들이  
기본으로 구성된 더 스타일리시한 K5  
**K5 트렌디 모델 출시**

17인치 알로이휠 / LED리어콤비네이션램프 / 히트드 스티어링 휠 기본 적용

# 이제, 선택만 남았다!



\*상기 이미지는 노블레스 플옵션 모델 기준

내가 가장 갖고 싶은 사양들이  
기본으로 구성된 더 매력적인 K3  
**K3 트렌디 모델 출시**

16인치 알로이휠 / 인조가죽시트 / 버튼시동스마트키  
퍼들램프 / 도어손잡이 조명 기본적용



The Power to Surprise

## K시리즈 Value-Up 프로그램

K시리즈 차량교환 프로그램

등록 후 30일내 불만시 차량교환(추가비용 발생 시 본인부담)

K시리즈 오토케어 프로그램

출고 후 30일내 외관 스크래치 1회 수리

K시리즈 중고차 가격보장

3년 뒤 중고차 가격 62% 보장

\*3월 개인승고객 기준

\*상기 프로그램은 차종 및 주행상황에 따라 상이하게 적용될 수 있으므로 자세한 내용은 가까운 지점 대리점에 문의하세요

▶장부공인 표준 연비 및 등급 ▷K5 2.0 T-GDI 가솔린 486cc 연·복합연비 10.3km/도실연 비·8.9km/l , 고속도로연비·12.8km/l | 배기량 1,999cc | 공차중량 1,520kg | 복합 CO<sub>2</sub> 배출량 171g/km - 4등급 ▷K5 2.0 가솔린 486cc 연·복합연비 11.9km/도실연 비·10.3km/l , 고속도로연비·15.1km/l | 배기량 1,999cc | 공차중량 1,419kg | 복합 CO<sub>2</sub> 배출량 140g/km - 3등급 ▷K5 2.0 가솔린 수동6단 연·복합연비 12.2km/도실연 비·10.9km/l , 고속도로연비·14.4km/l | 배기량 1,999cc | 공차중량 1,400kg | 복합 CO<sub>2</sub> 배출량 142g/km - 3등급 ▷K5 2.0 가솔린 자동6단 (5G) 연·복합연비 12.0km/도실연 비·10.4km/l , 고속도로연비·14.8km/l | 배기량 1,999cc | 공차중량 1,419kg | 복합 CO<sub>2</sub> 배출량 145g/km - 3등급 ▷K5 2.0 LP 자동6 단 연·복합연비 9.3km/l (도실연비·11.0km/l) | 배기량 1,999cc | 공차중량 1,450kg | 복합 CO<sub>2</sub> 배출량 146g/km - 5등급 ▷K5 2.0 LP 수동6단 연·복합연비 9.9km/l (도실연비·11.5km/l) | 배기량 1,999cc | 공차중량 1,430kg | 복합 CO<sub>2</sub> 배출량 155g/km - 4등급 ▷K5 2.0 LP 자동6단 (5G) 연·복합연비 9.6km/l (도실연비·11.4km/l) | 배기량 1,999cc | 공차중량 1,450kg | 복합 CO<sub>2</sub> 배출량 155g/km - 4등급 ▷K5 1.6 가솔린 자동 6단 연·복합연비 14.0km/l (도실연비·12.7km/l) , 고속도로연비·16.1km/l | 배기량 1,591cc | 공차중량 1,151kg | 복합 CO<sub>2</sub> 배출량 122g/km - 2등급 ▷K5 1.6 가솔린 (5G) 자동6단 연·복합연비 14.8km/l (도실연비·13.4km/l) , 고속도로연비·16.1km/l | 배기량 1,591cc | 공차중량 1,191kg | 복합 CO<sub>2</sub> 배출량 119g/km - 2등급 ▷K5 1.6 가솔린 수동6단 연·복합연비 14.5km/l (도실연비·13.1km/l) , 고속도로연비·16.9km/l | 배기량 1,591cc | 공차중량 1,158kg | 복합 CO<sub>2</sub> 배출량 119g/km - 2등급 \*위 연비는 표준조건에 의한 연비로서 도로상 다양한 주행상황에 따라 실제 주행연비와 차이가 있습니다. \* 복합 연비는 12년부터 적용하여 13년부터 전면 적용되는 신 에너지 소비효율 표기 기준으로서, 도심 / 고속도로 주행으로 축적한 에너지 소비효율에 실제 주행여건을 반영하여 산출합니다. (자동차 에너지 소비효율 및 등급표시에 관한 규정, 지식경제부 고시 제 2011-242호에 따름)

