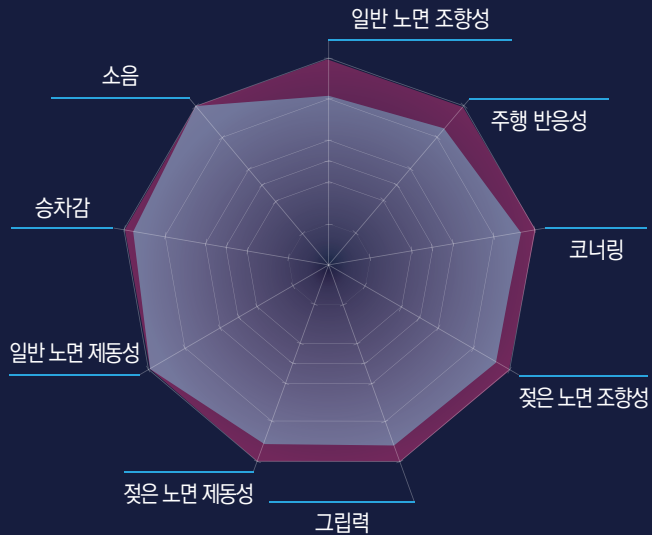


# 모든 순간을 최고의 퍼포먼스와 함께

## 전체성능비교

■ RE004  
■ RE003



RE003 대비 향상된 주행성능(일반/젖은 노면)

Inch	Size	LI	PR	SS
20	245/35R20	95	XL	W
	275/30R20	97	XL	W
19	225/40R19	93	XL	W
	235/35R19	91	XL	W
	245/35R19	93	XL	W
	245/40R19	98	XL	W
	275/35R19	100	XL	W
18	225/40R18	92	XL	W
	225/45R18	95	XL	W
	235/40R18	95	XL	W
	235/50R18	101	XL	W
	245/40R18	97	XL	W
	245/45R18	100	XL	W
	255/35R18	94	XL	W
	255/45R18	103	XL	W
	265/35R18	97	XL	W
17	205/45R17	88		W
	215/45R17	91	XL	W
	215/50R17	95	XL	W
	215/55R17	94		W
	225/45R17	94	XL	W
	225/50R17	98	XL	W
	225/55R17	101	XL	W
	235/45R17	97	XL	W
	245/40R17	91		W
	245/45R17	99	XL	W
16	205/50R16	87		W
	205/55R16	91		W
	215/55R16	97	XL	W
	225/55R16	95		W
15	195/50R15	82		W

## 주의

- 타이어 교체**
- 타이어 교체 시 원 타이어의 사이즈, 하중지수, 속도 지수에 기초하여 타이어를 선택하는 것이 바람직합니다.
  - 조립하기 전에 림에 균일하지 않은 부분이나 손상이 있는지 확인합니다.
  - 타이어를 림에 장착 후 공기 주입 시 위험 할 수 있으니 항상 안전 케이지 내에서 수행 하여야 합니다.
  - 타이어가 적절하게 장착 되었는지 확인 하려면, 타이어 비드 림 라인과 림플랜지 사이의 거리가 전 원주에서 균일 하여야 합니다.
- 타이어 혼합**
- 한 축에 다른 종류 또는 다른 사이즈 타이어의 혼합 장착은 조정성, 안정성 그리고 브레이크 작동에 악영향을 끼칩니다.
- 타이어 보관**
- 타이어 보관 시 직사광선, 오존, 습기, 석유 제품 및 고온 환경을 피하십시오.
- 타이어 공기압**
- 대부분의 타이어 문제는 부적절한 타이어 공기압에 의해 발생합니다. 이는 타이어의 성능과 수명에 심각한 영향을 미칩니다.
  - 타이어의 열기가 식은 후 공기압을 조정합니다.
  - 공기압이 낮은 상태에서 고속 주행을 피하십시오.
- 타이어 인치업**
- 인치업 된 타이어는 보다 나은 퍼포먼스 뿐 아니라, 스포츠카 같은 외관 제공한다. 그러나 인치업을 하기 전 몇 가지 중요한 점들을 고려해야 한다.
  - 타이어 교체 시 반드시 같은 전체 직경을 유지해야 하고, 기존 타이어 대비 최소 같거나 더 낮은 속도지수(SS)와 하중지수(LI)를 가져야 한다. 특히, 전체 직경의 경우, 직경의 차이가 기존 타이어 대비 +/- 3% 내의 허용 오차를 가질 때만 교환이 가능하다.
  - 이는 차량 속도계의 정확성을 보장하고, 오버사이즈로 잘못 장착된 타이어가 조향 시, 타이어가 차체에 닿아 쓸리는 손상을 예방한다.

\* 이 문서에 제시된 사이즈와 사양은 공기 없이 변경될 수 있습니다.

**BRIDGESTONE**

브리지스톤 타이어 세일즈 코리아(주) www.brdgestone-korea.co.kr

06141 서울시 강남구 논현로 508 GS타워 12층 Tel.(02) 3210-2480~3 / Fax.(02) 3210-2488



# 코너를 지배하라

**POTENZA**  
Adrenalin RE004

# Adrenalin RE004

주행의 즐거움을  
만족시키는 설계,  
완벽한 컨트롤

새로운 포텐자 RE004와 도심을 질주하며  
드라이빙의 재미를 만끽하세요.  
더욱 안전하고 정교한 컨트롤을 느끼면서,  
예리한 각도의 코너링에서 뛰어난 핸들링과  
즉각적인 반응 성능으로 드라이빙의 즐거움을  
더욱 강렬하게 느끼실 수 있을 것입니다.  
RE004는 주행의 즐거움을 위해  
탄생한 타이어입니다.



## 3 1/2 그루브

일반/젖은 노면 모두에서 향상된 안정성,  
컨트롤에 의한 안정된 코너링, 제동 성능 발휘

## 넓어진 안쪽 그루브

즉각적인 조향 반응 성능으로  
주행의 즐거움을 한층 업그레이드

## 다이나믹 "A" 패턴 디자인

최고의 핸들링 성능을 발휘하는,  
디자인적으로도 뛰어난 다이나믹한 패턴 설계

## 연결된 블록들

슬더블록의 강성을 높여 타이어의 반응 성능을  
향상시키고, 고속주행에서 차체의 과도한  
움직임을 방지