


20" Felge RS Spyder Design 2, 8,5J x 20 ET50, schwarz seidenmatt

 **TEILE.COM** > Porsche 911 > 992 > Räder, Felgen & Zubehör > 601-00 Felgen



Produktdetails

Artikelnummer:	992601025BBJE1
Hersteller:	Porsche Originalteile
Zustand:	Neu Neu: neuer, unbenutzter und unbeschädigter Artikel
Geeignet für:	Porsche 911 > Modell 992, 2020-heute
Felgendurchmesser (Zoll):	Felgenbreite: 8,5J Felgendurchmesser (Zoll): 20" Einpresstiefe (ET): 50
Seite:	Vorderachse Links = Rechts
Verfügbarkeit:	Versand in 3-7 Tagen* *vorausgesetzt die Ware ist beim Hersteller Lieferbar
Preis:	2.261,80 € (netto:1.900,67 €)

Produktbeschreibung

Diese hochwertige 20-Zoll Felge im RS Spyder Design 2 für den Porsche 911 Modell 992 verbindet Ästhetik mit herausragender Performance. Die Felge misst 8,5J x 20 ET50 und präsentiert sich in einem ansprechenden schwarz seidenmatten Finish, das nicht nur optisch beeindruckt, sondern auch eine hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber Umwelteinflüssen bietet.

Die Felge ist speziell für die Vorderachse des Fahrzeugs konzipiert, was durch die Angabe "location_fb: Przd" bestätigt wird. Sie ist sowohl links als auch rechts am Fahrzeug montierbar, was durch den Code "location_lr: L=R" angezeigt wird. Das Design RS Spyder ist bekannt für seine Leichtbauweise, die nicht nur das Gewicht des Fahrzeugs reduziert, sondern auch das Handling und die Fahrdynamik verbessert. Die OEM-Nummer für diese Felge lautet 992601025BBJE1, was ihre Authentizität als Original Porsche Teil bestätigt. Dies garantiert eine perfekte Passform und höchste Qualitätsstandards, wie man sie von Porsche erwarten kann.

Zustand des Artikels ist neu, was bedeutet, dass die Felge neu, unbenutzt und unbeschädigt ist. Dies stellt sicher, dass der Käufer ein Produkt erhält, das den höchsten Anforderungen entspricht und direkt ab Werk kommt. Diese Felge ist ideal für Fahrer, die die Performance und das Aussehen ihres Porsche 911 Modell 992 verbessern möchten, ohne Kompromisse bei Qualität und Originalität einzugehen.

Galeria produktu

