



Düne statt Berg: Porsche-Markenbotschafter und Skilegende Aksel Lund Svindal wechselt im 9:11 Magazin von Schnee auf Sand.

Aksel Lund Svindal auf neuem Terrain

02/11/2023 Düne statt Berg: Porsche-Markenbotschafter und Skilegende Aksel Lund Svindal wechselt im 9:11 Magazin von Schnee auf Sand.

Ausgestattet mit einem Porsche 911 Dakar und den neuen Performance-Skiern von HEAD begibt sich der zweimalige Olympiasieger mitten in die Wüste Marokkos. Was ihn dort erwartet? Die pure Offroad-Power des Dakar – und eine der höchsten Sanddünen der Region. Oben angekommen schnallt sich der Norweger seine Skier an. Und dann: Abfahrt!

Exklusives und sportliches Design

Viele Porsche-Enthusiasten sind zugleich leidenschaftliche Wintersportler. An ihre Ausrüstung stellen sie dabei ebenso hohe Ansprüche wie an ihren Sportwagen: Top-Performance, innovative Technik, höchste Verarbeitungsqualität sowie exklusives und sportliches Design sind gefragt, egal ob auf vier

Rädern oder zwei Brettern.

Dies vereint die gemeinsam von Porsche und dem internationalen Sportartikelhersteller HEAD entwickelte Ski-Kollektion der Saison 2023/24. Die beiden Performance-Marken setzen damit ihre erfolgreiche Zusammenarbeit nach dem Launch der ersten gemeinsamen Produkte im Herbst 2022 fort. Die zweite Generation umfasst erneut zwei Ski-Modelle sowie Ski-Bekleidung und -Equipment und greift das ikonische Design des neuen 911 Dakar auf. Die Produkte sind zum Start der kommenden Skisaison im Fachhandel, in den Porsche-Zentren und auf shop.porsche.com sowie in Porsche Design Stores und auf porsche-design.com erhältlich.

Video

https://newstv.porsche.com/porschevideos/264600_de_3000000.mp4

Linksammlung

Link zu diesem Artikel

<https://newsroom.porsche.com/de/2023/unternehmen/porsche-aksel-lund-svindal-911-dakar-911-magazin-34188.html>

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/44cd8a81-06ac-4076-8d82-5d75866178d9.zip>

Externe Links

<https://newsroom.porsche.com/de/unternehmen/videomagazin-911.html>

https://www.head.com/en_GB/