

RAKETENTECHNIK AN DEN FÜSSEN – DER NEUE ADIDAS SOLARBOOST

- Für die neue Performance-Silhouette kam erstmals die revolutionäre Fasertechnik „Tailored Fibre Placement“ zum Einsatz
- Innovationen der Automobil- und Raumfahrtindustrie waren die Inspiration für den technischen Laufschuh
- Mit nur 295 Gramm ist der SOLARBOOST 15 Gramm leichter als das Vorgängermodell Energy Boost



Herzogenaurach, 7. Mai 2018 – adidas Running präsentiert mit dem SOLARBOOST einen innovativen technischen Laufschuh, der neue Maßstäbe in den Kategorien Funktionalität, Passform und Energierückgabe setzt.

Der SOLARBOOST kombiniert adidas' ständiges Bestreben nach Fortschritt mit nachhaltigen Technologien. Für die neue Performance-Silhouette kam erstmals die revolutionäre Fasertechnik „Tailored Fibre Placement“ zum Einsatz. Unter Nutzung von Aramis-Daten werden Fasern, die teilweise aus recyceltem Parley-Plastikmüll bestehen, auf optimale Weise übereinandergelegt und jeder Millimeter des Schuhs präzise genäht. So entsteht



Information

höchste Funktionalität und eine komfortable Passform. Damit ermöglicht es SOLARBOOST dem Läufer, auch bei hohem Tempo und langen Distanzen Höchstleistungen zu erbringen. Mit nur 295 Gramm (Referenzgröße: 42 2/3, Herrenmodell) ist SOLARBOOST 15 Gramm leichter als das Vorgängermodell Energy Boost, ohne Abstriche bei Dämpfung und Energierückgabe zu machen. Weitere technische Features des SOLARBOOST umfassen eine Mittelsohle mit 85 Prozent BOOST™-Anteil sowie eine unterstützende Fersenkonstruktion, die eine freie Bewegung der Achillessehne garantiert. Das strapazierfähige Modell wurde unter verschiedensten Bedingungen weltweit von der adidas Runners Community getestet.

Chris Ekman, Senior Product Manager adidas Running, sagt: „Mit dem Ziel, einen leichten, unterstützenden und komfortablen Laufschuh für jeden Läufer zu entwickeln, ließen wir uns von der Automobil- und Raumfahrtindustrie inspirieren und entdeckten ‚Tailored Fibre Placement‘. Diese Fertigungstechnik ermöglicht es uns, Materialien präzise wie nie zuvor miteinander zu verbinden.“

Der SOLARBOOST ist ab dem 17. Mai zum Preis von 160€ auf adidas.de und bei ausgewählten Händlern erhältlich. Mehr Informationen auf www.adidas.com/exploresolarboost

Folge der Konversation mit @adidasrunning auf Instagram, Twitter und Facebook mit #SOLARBOOST.

– Kontakt –

Oliver Brüggén

Senior Director PR Central Europe West

E-Mail: Oliver.Brueggen@adidas.com

+49 9132 84 3100

+49 160 8443100

Anika Simon

Manager PR Running Central Europe West

E-Mail: Anika.Simon@adidas.com

+49 9132 84 4263

+49 151 67641549