

DER NEUE GEL-NIMBUS™ 20 PLATINUM

WEITERENTWICKLUNG DES GEL-NIMBUS™

Im Jahr 1999 brachte ASICS den ersten GEL-NIMBUS™ auf den Markt, einen revolutionären Laufschuh, der Sportlern schon damals hervorragende Dämpfung bei geringem Gewicht bieten sollte.

Running-Schuhe der Serie NIMBUS – der lateinische Begriff für Wolke – vermitteln Läuferinnen und Läufern neben einem unvergleichlichen Tragekomfort ein Gefühl der Leichtigkeit, so als liefen sie auf Wolken. Heute ist der GEL-NIMBUS™, einer der gefragtesten Modelle in der Cushioning-Kategorie, und ist mit den neuesten Premium-Funktionstechnologien von ASICS ausgestattet.

Der erstmals am 1. Dezember 2017 auf den Markt gebrachte GEL-NIMBUS™ 20 ist das leichteste Modell seit Beginn der gesamten NIMBUS-Serie. Mit einem Gewicht von 310 g* ist der GEL-NIMBUS™ 20 deutlich leichter als der GEL-NIMBUS™ 19**, ohne dabei etwas von den bewährten, hervorragenden Dämpfungseigenschaften einzubüßen.

Die GEL-NIMBUS 20 PLATINUM EDITION ist ein limitiertes Sondermodell, das neben seiner High-Tech-Ausstattung auch über weitere aufmerksamkeitsstarke Features verfügt: Zum Beispiel reflektierende Tiger-Stripes, Platinum Einlegesohle, Platinum Schnürsenkel und eine Metallic Fersenkappe.

* Mustergröße Männer für einen Schuh
** GEL-NIMBUS™ I Gewicht: ca. 380 g

www.asics.com/nimbus

PERFEKTE DÄMPFUNG UND TRAGEKOMFORT FÜR DEINE LANGEN LÄUFE



Abgestuftes Jacquard-Mesh-Obermaterial: Die strategisch sinnvoll positionierten, nahtlosen 3D-Overlays umschließen und stützen den Fuß während des Laufens. Diese neue Funktion des Obermaterials sorgt bei jedem Schritt für eine tolle Passform und Atmungsaktivität.

Kombination aus der patentierten FlyteFoam™-Mittelssole von ASICS und GEL™-Technologie: Diese Mischung sorgt beim GEL-NIMBUS™ 20 für herausragende Dämpfungs- und Stoßabsorptionseigenschaften sowie ein leichtes Tragegefühl bei jedem Schritt.

WICHTIGE TECHNOLOGIE-FEATURES

GEL-NIMBUS™ 19

Dank der verstärkten Fasern in der patentierten FlyteFoam™-Mittelssole von ASICS ist auch bei diesem äußerst leichten Schuh eine hervorragende Dämpfung gewährleistet. Die FlyteFoam™-Sohle ist 55 % leichter als herkömmliches Material und damit die leichteste Mittelssole, die ASICS je produziert hat.

GEL-NIMBUS™ 13

Die Integration des CLUTCH COUNTER™-Systems bringt mehr Stabilität und eine verbesserte Passform an der Ferse mit sich. Die recycelten Polyesterfasern in den Verstärkungen des Schuhs verbessern dessen CO₂-Bilanz.**

GEL-NIMBUS™ 17

Das neu hinzugefügte nahtlose FluidFit™-Obermaterial steigert den Tragekomfort und reduziert die Belastung beim Laufen. Außerdem sorgt die FluidRide™-Mittelssole für ein softes Abrollen in der Laufbewegung.

GEL-NIMBUS™ VIII

Die Solyte™-Mittelssole ist nicht nur 20 % leichter als andere Mittelsohlen, sie bietet dabei auch noch ein gleich hohes Maß an Dämpfung wie beim Vorgängermodell.

* ASICS FlyteFoam™: Die leichteste Mittelssole, die ASICS je produziert hat, weist verstärkte Fasern für ein hohes Maß an Dämpfung auf. Patente: FlyteFoam™: JP | ** ECOPE™-Fasern werden aus alten Plastikflaschen hergestellt und hinterlassen so im Vergleich zu gewöhnlichen Polyesterfasern einen um 47 % kleineren ökologischen Fußabdruck. ECOPE™ wurde von TEIJIN LIMITED entwickelt.