

Callaway Rogue Driver

Produktname: Callaway Rogue Driver

Produkt-Einzeiler: „Jailbreak“-Weite mit dem Plus an Fehlerverzeihung

Zielgruppe des Produkts: Für Golfer aller Spielstärken

Das Produkt ersetzt: Neues Produkt

Einführungsdatum des Produkts: 16.01.18

Verkaufsstart des Produkts: 09.02.18

Verfügbare Lofts: 9.5°, 10.5° und 13.5° HT. Linkshand-Optionen in 9°, 10.5° und in 13.5° HT erhältlich

Anpassung: OptiFit Hosel

Technische Daten: 460cc, 45.5" Schäfllänge (Weitere technische Spezifikationen finden Sie in diesem Dokument unter „Merkmale und Vorteile“)

Preis: 549 €

Produkteinführung:

Um die Leistung des Drivers dramatisch zu erhöhen, muss die Driver-Dynamik drastisch verändert werden. Unsere Forschungs- und Entwicklungsabteilung bei Callaway hat sich dies zu Herzen genommen, um aus unserem eigenen branchenführenden Design-Rahmen auszubrechen und den Driver wieder einmal neu zu erfinden. Wir haben die

revolutionären Technologien, die den GBB-Epic zum meistverkauften Driver in den USA* gemacht haben, völlig auf den Kopf gestellt, um daraus den Rogue zu konstruieren, einen Driver, der unser gesamtes Wissen über die Steigerung der Ballgeschwindigkeit mit einer neuen, das Treffmoment verbessernden, Form verbindet, die eine außergewöhnliche Fehlerverzeihung bietet.

Die branchenführende Ballgeschwindigkeit ergibt sich aus dem „Jailbreak Effekt“. Zunächst haben wir unsere revolutionäre „Jailbreak“-Technologie mit neuen, sanduhrförmigen Titanstäben verbessert, die wir deutlich leichter machten, ohne ihre Fähigkeit zur Verringerung der Kronen- und Sohlenablenkung beim Aufprall einzuschränken. Dies ermöglicht eine dünnere Schlagfläche und einen besseren Energietransfer zum Ball, was zu höheren Ballgeschwindigkeiten führt. Danach werden strategische Bereiche der Schlagfläche durch unsere verbesserte „X Face“-Struktur verdickt bzw. verdünnt, um höhere Ballgeschwindigkeiten bei einem nicht-mittigen Aufprall und insgesamt hohe Ballgeschwindigkeiten und große Weiten zu unterstützen.

Die neue 460cc-Form von Rogue bietet ein noch höheres Maß an Fehlerverzeihung und ist mit einer größeren Grundfläche ausgestattet als der Epic. Dadurch können Golfer sich entspannen, und einfach mit einem freien und schnellen Schwung loslegen. Die ausgezeichnete Fehlerverzeihung des Rogue wird unter anderem auch durch unsere unwahrscheinlich leichte und gleichzeitig starke Krone aus Triaxial Carbon ermöglicht, die bei nicht-mittigen Treffern mehr Gewicht in den Rahmen des Schlägerkopfes verteilt, um die Stabilität zu verbessern.

Kaum ein Golfspieler ist jemals zufrieden mit der Ballgeschwindigkeit oder Fehlerverzeihung - nahezu jeder wünscht sich mehr. Und mit dem Rogue geben wir ihnen genau das Gewünschte.

Außergewöhnliche Ballgeschwindigkeit durch den „Jailbreak Effekt“

Rogue setzt mit den neuen, sanduhrförmigen Titanstäben, die 25 % leichter sind, ohne Beeinträchtigung der Versteifungsfunktion von Krone und Sohle eine verbesserte „Jailbreak“-Technologie um. Durch den steiferen Körper kann die Schlagfläche eine höhere Aufpralllast auffangen, was zu schnelleren Ballgeschwindigkeiten führt. Zudem wird dadurch unsere neue „X Face VFT“-Schlagflächenstruktur ermöglicht, die hohe Ballgeschwindigkeiten über einen großen Bereich der Schlagfläche unterstützt. Zusammen erzeugen „Jailbreak“ und „X Face VFT“ den so genannten „Jailbreak Effekt“, der eine beeindruckende Steigerung von Ballgeschwindigkeit und Weite unterstützt.

Mehr Treffmoment und Fehlerverzeihung durch unsere Krone aus Triaxial Carbon

Callaway ist führend bei der Verwendung von Kohlefaserverbundwerkstoffen für die Verbesserung der Metallholzleistungsfähigkeit. Unser firmeneigener „Triaxial Carbon“-Verbundwerkstoff ist außergewöhnlich leicht und stark und bietet deswegen bedeutende Gewichtseinsparungen. Dieses Gewicht haben wir in den Rahmen des Kopfes für eine signifikante Steigerung von Treffmoment und Fehlerverzeihung umverteilt, aber gleichzeitig die Weite und Richtung bei nicht-mittigen Treffern erhalten. Rogue verfügt über die größte Krone aus Triaxial Carbon, die jemals ein Driver von Callaway erhalten hat.

Branchenführendes Boeing-Aero-Paket

Die Zusammenarbeit von Boeing und Callaway führte zur Entwicklung der „Speed Step“-Technologie, die wir in früheren Callaway-Metallhölzern verwendet haben. Beim Rogue-Schläger haben wir mit Boeing zusammengearbeitet, um die Geometrie der Vorderkante neu zu definieren, den Luftstrom zu verbessern und somit eine schnellere Kopfgeschwindigkeit zu erreichen.

Erstklassige Auswahl an Schäften mit unterschiedlichen Gewichten

Callaway bietet ein breitgefächertes Sortiment an erstklassigen -Schäften mit Gewichten von 40 g, 50 g, 60 g, 70 g und 80 g von Anbietern wie Aldila Synergy, Aldila Quaranta, Project X Even Flow sowie HZRDS Yellow.

* Quelle: Golf Datatech, U.S. driver dollar-share, combined channel, Jan. 2017 – Aug. 2017

Merkmale & Vorteile

„Jailbreak-Effekt“ für höhere Ballgeschwindigkeit

Kombinierte Leistung von „Jailbreak“- und „X Face VFT“-Technologie zur Förderung hoher Ballgeschwindigkeiten und großer Weiten.

Triaxial-Carbon-Krone und neue Kopfform für verbessertes Treffmoment

Die größte Kronenoberfläche aus Karbonfaserverbundstoff, die je in einem Callaway-Driver verwendet wurde und die neue Form mit hohem Treffmoment mit größerer Aufprall-Grundfläche bieten zusammen ein höheres Maß an Stabilität und Fehlerverzeihung.

Boeing-Aero-Paket

Bei unserer Zusammenarbeit mit Boeing zur Verbesserung der „Speed Step“-Technologie haben wir die Geometrie der Vorderkante neu definiert, um den Luftstrom zu verbessern und somit eine schnellere Kopfgeschwindigkeit zu erreichen.

Erstklassige Auswahl an Schäften mit unterschiedlichen Gewichten

Sie haben die Wahl zwischen Gewichten zu 40 g, 50 g, 60 g, 70 g und 80 g von Aldila, Synergy, Even Flow, HZRDS Yellow, Project X und UST.