

Mehr Carbon, mehr Forgiveness: Taylor Made Golf Company stellt die Stealth 2 Familie von Carbonwood Drivern vor

BASINGSTOKE, Hants. (10. Januar 2023) - Vor einem Jahr hat TaylorMade Golf Company mit den bahnbrechenden Stealth Carbonwood™ Drivern, die über das einzigartige, leichtere und schnellere 60X Carbon Twist Face™ verfügen, die Weichen für die Driver-Technologie neu gestellt. Nach einem starken Jahr auf dem Markt und auf den Profi-Touren auf der ganzen Welt steht die Performance von Carbon-Face-Drivern mit der Einführung der Driver Stealth 2 Plus, Stealth 2 und Stealth 2 HD durch TaylorMade erst am Anfang.

Die Stealth 2 Carbonwood Driver kombinieren die Geschwindigkeit der Stealth Driver mit technologischen Weiterentwicklungen, die ein neues Maß an Fehlerverzeihung ermöglichen.

DAS IST FORGIVENESS

Aufbauend auf dem geschwindigkeitserzeugenden Erfolg der ersten 60X Carbon Twist Face, die den Energietransfer für hohe Ballgeschwindigkeiten optimiert hat, verfügt das neue Schlagflächendesign des Stealth 2 über eine erweiterte Version der Inverted Cone Technology (ICT). Die neue ICT wurde entwickelt, um die Ballgeschwindigkeit bei außermittigen Schlägen beizubehalten und die Fehlerverzeihung zu erhöhen, oder wie wir diese Kombination gerne nennen: **Forgiveness**.

Ein ausgeprägter ICT sorgt für eine dünnere Schlagfläche an den Rändern und eine dickere Schlagfläche in der Mitte, um die Geschwindigkeit über den gesamten Umfang zu verteilen. Die Schlagfläche des Stealth 2 wiegt nur 24 Gramm (2 Gramm leichter als die ursprüngliche Stealth-Schlagfläche) und ist so konzipiert, dass sie einen erweiterten COR-Bereich für einen größeren Sweetspot und eine gesteigerte Performance über die gesamte Schlagfläche aufweist.

"Es gibt zwei grundsätzliche Möglichkeiten, Fehlerverzeihung in einem Driver zu erzeugen: durch Optimierung der Schlagfläche und durch Optimierung des Schlägerkopfs. Aufbauend auf der 60X Carbon Twist Face des ursprünglichen Stealth, die zu einer Verbesserung der Ballgeschwindigkeit für Golfer verschiedener Spielstärken führte, haben wir uns mit dem Stealth 2 der Herausforderung gestellt, mehr Fehlerverzeihung in jedes der drei Modelle zu bringen. Das ist uns gelungen, indem wir eine modifizierte Schlagflächenkonstruktion eingeführt haben, die sich auf die Fehlerverzeihung auf der Außenseite der Schlagfläche konzentriert, sowie eine brandneue modulare Kopfkonstruktion auf Carbonbasis."

- Tomo Bystedt, Senior Director Product Creation, Carbonwood™ und Metalwoods

JE MEHR CARBON, DESTO BESSER

Der Stealth 2 ist der erste Driver in der Geschichte von TaylorMade, der mehr Carbon (einschließlich Verbundwerkstoffe) als jedes andere Material enthält. TaylorMade hat die Verwendung von Carbon in den letzten fünf Jahren schrittweise erhöht. Im Vergleich zur ersten Generation des Stealth ist der Anteil an Carbon im Stealth 2 Plus um 75 Prozent gestiegen und hat sich im Stealth 2 und Stealth 2 HD fast verdoppelt.

Was bedeutet mehr Carbon? Mehr Carbon schafft mehr freie Masse, die für ein höheres Trägheitsmoment (MOI) und eine optimale Schwerpunktlage umverteilt werden kann. Das zusätzliche Carbon hat es unseren Ingenieuren ermöglicht, das Gesamt-MOI des Stealth 2 Plus Drivers im Vergleich zum Stealth Plus um neun Prozent zu erhöhen.

Carbon findet sich wie folgt in den Stealth 2 Drivern: Carbon-Krone, mit Carbon verstärktem Composite-Ring, Carbon-Sohle und der 60X Carbon Twist Face Schlagfläche. Die einzigen Teile aus Metall in den Stealth 2 Schlägerköpfen sind der Titanrahmen an der Vorderseite des Schlägers, der das Hosel hält und die Schlagfläche einrahmt, sowie die vorderen und hinteren Gewichte, die je nach Modell variieren.

Der zusätzliche carbonverstärkte Ring sorgt für Konstruktionsstärke, Haltbarkeit und Masseneinsparungen, die es den Ingenieuren ermöglichten, eine komplexere und funktionellere Form zu gestalten.

"Die modulare Carbon-Body-Konstruktion des Stealth 2 steht für unser Bekenntnis zu Carbon als führendem Material in jedem TaylorMade Driver, den wir produzieren. Es war klar, dass die Durchbrüche, die wir mit dem Stealth erzielt haben, erst der Anfang waren, was die Performance angeht, die wir aus dieser Technologieplattform herausholen können. Eine primär auf Carbon basierende Schlägerkopfkonstruktion revolutioniert die Möglichkeiten, die Masse in einem Driver zu positionieren. Und dies ermöglicht es uns, den Launch, den Spin und das MOI in jedem der drei Stealth 2 Driver-Modelle fein abzustimmen."

- Tomo Bystedt, Senior Director Produktentwicklung, Carbonwood und Metalwoods

BAHNBRECHENDE TECHNOLOGIE BLEIBT BESTEHEN

Der Stealth 2 verfügt über verschiedene technologische Innovationen, die den ersten Stealth Driver zu einem Kraftpaket auf allen Golfniveaus machten.

Die 60X Carbon Twist Face wird von einer Polyurethanbeschichtung mit Nanotextur umhüllt, die zur Feinabstimmung von Launch und Spin dient, um die Gesamtdistanz unabhängig von den Spielbedingungen zu optimieren.

Der Trägheitsgenerator bleibt die grundlegende Quelle für die verfeinerten aerodynamischen Eigenschaften. Das Ergebnis ist eine extrem schnelle Schlägerkopfform, die die Schwunggeschwindigkeit im Abschwung erhöht und gleichzeitig ein hohes MOI bietet - für Golfer aller Spielstärken.

Das flexible Thru-Slot Speed Pocket™ Design von TaylorMade wurde entwickelt, um die Ballgeschwindigkeit zu maximieren und zusätzliche Fehlerverzeihung bei Treffern im unteren Bereich der Schlagfläche zu bieten.

Unsere Ingenieure waren wie besessen davon, mit dem Stealth 2 die perfekte Akustik zu schaffen, um einen Sound und ein Gefühl zu erzeugen, für das TaylorMade Driver bekannt sind. Wir haben eine Kombination aus Krümmung, Form und Dicke für das Carbon-Paneel gefunden, um die Akustik fein abzustimmen und ein Klangprofil zu erzeugen, das sowohl hell als auch kraftvoll ist.

PERFORMANCE-VERGLEICH ZWISCHEN STEALTH 2 PLUS, STEALTH 2 UND STEALTH 2 HD

STEALTH 2 PLUS

Aufgrund der Gewichtseinsparungen durch die Verwendung von Carbon-Materialien konnten die Ingenieure eine 15 g schwere Schiene mit verschiebbarem Gewicht einbauen. So kann der Golfer die Schlagform beeinflussen, indem die Masse auf der Sohle verschoben wird, um den gewünschten Ballflug zu erzeugen. Der Stealth 2 Plus ist der Driver mit dem geringsten Spinning in der Familie.

STEALTH 2

Der überarbeitete Stealth 2 Driver liefert eine hohe MOI Performance mit einem schweren 25 Gramm Wolframingewicht, das auf dem Trägheitsgenerator positioniert ist. Das TSS-Gewicht (TaylorMade Swingweight System) ist strategisch auf der Sohle platziert, um optimale Launch- und Spineigenschaften zu fördern und so eine umfassende Performance zu liefern, während der Driver gleichzeitig auf das Schwunggewicht abgestimmt werden kann. Der Carbon-Ring des Stealth 2 und des Stealth 2 HD fällt auf, da er im Gegensatz zum Stealth 2 Plus komplett rot und beim Ansprechen des Balls sichtbar ist.

STEALTH 2 HD

Die Ingenieure nutzten die Gewichtseinsparungen durch die Full-Body-Carbon-Konstruktion, um den Trägheitsgenerator mit seinem hohen Gewicht von 30 g beim Stealth 2 HD näher an die Ferse zu verlagern und so einen hohen Ballstart und Draw-Bias mit extremem MOI zu erreichen. Der Stealth 2 HD ist der beständigste und fehlerverzeihendste Driver der Familie.

STEALTH 2 HD WOMEN'S

Der Stealth 2 HD Women's Driver hat eine einzigartige Farbgebung und ein geringeres Kopfgewicht als das Standard-HD-Modell und wurde speziell entwickelt, um die Schlägerkopfgeschwindigkeit zu erhöhen. Er bietet einen hohen MOI für einen einfachen, hohen Ballstart mit Draw-Tendenz.

SPEZIFIKATIONEN, VERFÜGBARKEIT UND PREISE

Stealth 2 Plus, Stealth 2 und Stealth 2 HD Driver sind ab dem 10. Januar vorbestellbar und ab dem 17. Februar im Handel erhältlich.

Der Stealth 2 Plus hat einen UVP von £529 / EURO 669 / SEK 7,299 / NOK 6,799 / DKK 4,999 / CHF 689 und wird in den Lofts 8°, 9° und 10,5° angeboten. Zu den angebotenen Schäften gehören Mitsubishi Kai'li Red 60 (X, S, R) und Project X HZRDUS Black (Gen 4) 60 (X/6.5, S/6.0). Der Stealth 2 Plus wird mit dem Z-Grip Plus 2 Black/Red (52g) von Golf Pride geliefert.

Stealth 2 und Stealth 2 HD haben eine UVP von £499 / EURO 649 / SEK 6,999 / NOK 6,499 / DKK 4,899 / CHF 669 und werden in 9°, 10.5° und 12° Lofts angeboten. Zu den Stealth 2 Schäften gehören Fujikura Ventus Red TR 5 (S, R, A) und Mitsubishi Diamana S+ 60 (X, S, R). Bei den Stealth 2 HD Schäften handelt es sich um Fujikura Speeder NX Red 60 (S) und 50 (R, A). Beide Modelle werden mit dem Golf Pride Z-Grip Plus 2 Black/Red (52g) Griff geliefert.

Der Stealth 2 HD Women's ist in 10,5° und 12° Lofts mit Adila Ascent Ladies 45 Schaft und Lamkin Ladies Sonar (38g) Griff erhältlich.

Für alle Modelle sind zahlreiche individuelle Schaft- und Griffoptionen über unsere Custom-Abteilung erhältlich. Der Custom-Prozess ermöglicht es uns, den idealen Schläger für jeden Golfer zu bauen - es geht nicht um Damen- oder Herrenausrüstung, sondern um die richtige Ausrüstung.

MYSTEALTH 2 PLUS - IN DEINEM ELEMENT

TaylorMade setzt seine Investitionen in die Personalisierung mit dem MyStealth 2 Programm fort, um Golfern eine erweiterte Personalisierung des Stealth 2 Plus Modells zu ermöglichen:

- Farbe der Schlagfläche: Rot, Schwarz, Gelb, Blau, Hellblau, Hellgrün, Rosa, Orange, Violett
- Ring-Farbe: Rot, Schwarz, Gold, Silber, Weiß, Anthrazit
- Kronen-Oberfläche: Glänzend oder Satin
- Top Linie: Schwarz oder Weiß
- Visierlinie: Logo oder kein Logo
- Farbe des Gewichts: Schwarz oder Chrom
- Individuelle MyStealth 2 Headcover

Der MyStealth 2 hat einen UVP von £599 / EURO 759 / SEK 8.349 / DKK 5.699 / CHF 779 und wird als Stealth 2 Plus Modell mit 9° und 10,5° Loft sowohl in RH als auch in LH angeboten. Die Vorbestellung beginnt am 10. Januar auf TaylorMadeGolf.com und ist ab dem 17. Februar bei ausgewählten Händlern erhältlich.