

DRIVER

M5 Driver

Der M5 Driver als Multi-Material-Konstruktion konnte dank einer neuen, bahnbrechenden Schlagflächen-Technologie näher als jemals zuvor möglich am Geschwindigkeitslimit der USGA und des R&A designt werden. Ermöglicht haben die Ingenieure von TaylorMade diese minimalen Toleranzen durch einen neuen Fertigungsprozess, der jeden Schlägerkopf am Ende der Produktion auf Geschwindigkeit (CT) testet und anschließend per injiziertem Harz präzise an die legale Begrenzung bringt. Die optimierte Schlagfläche in Kombination mit einem effektiverem, inversen T-Track, Twist Face und dem weiterentwickelten Hammerhead Slot macht den M5 zu einem schnellen, fehlerverzeihenden und personalisierbaren Driver, der entwickelt wurde, um die Ballgeschwindigkeit bei jedem Golfer zu steigern.

Speed Injected für personalisierte Performance

Technologie: Speed Injection, Twist Face, Inverse T-Track, Hammerhead 2.0

- Mitsubishi Tensei CK Orange 60 (X, S, R) und Project X HZRDUS Smoke 70 (X, S) Schäfte
- Golf Pride Multicompound Griff

M5 Tour Driver

Der M5 Tour Driver wartet mit den gleichen unglaublichen Technologien, wie sein großer M5 Bruder auf – darunter Speed Injected Twist Face, Hammerhead 2.0 und der inverse T-Track – jedoch in einem kleineren, von der Tour inspirierten Paket. Speziell für den besseren Spieler designt, zeichnet sich dieser 435cc große Driver durch eine verbesserte Aerodynamik für höhere Schlägerkopfgeschwindigkeiten, ein überarbeitetes Players-Design für vereinfachte Manövrierbarkeit und einen Selbstbewusstsein vermittelnden Look im Ansprechen, so wie niedrigere Spin-Werte für mehr Länge und Kontrolle aus. Diese Elemente, gemeinsam mit der „scharfen“ Natur der Speed Injection machen den M5 Tour zu einer wahrlich kraftvollen und vielseitigen Waffe vom Tee.

Speed Injected für ambitionierte Spieler

Technologie: Speed Injection, Twist Face, Inverse T-Track, Hammerhead 2.0

- Mitsubishi Tensei CK Orange 60 (X, S, R) und Project X HZRDUS Smoke 70 (X, S) Schäfte
- Golf Pride Multicompound Griff

M6 Driver

Der neue M6 Driver konnte durch den bahnbrechenden Speed-Injection-Prozess feingetunt werden, bis an das von der USGA und dem R&A festgesetzte Limit der erlaubten Geschwindigkeit (CT). Dabei unterstützt der neue „Inertia Generator“ durch einen extrem tief und weit hinten platzierten Schwerpunkt die Spielbarkeit und Fehlertoleranz. Zu letztem trägt nicht zuletzt auch unsere im Vorjahr eingeführte und auf der Tour bewährte Twist-Face-Technologie bei, die jedem Golfer mehr Fairwaytreffer beschert. Zusammen mit einer fortschrittlichen Aerodynamik für erhöhte Schlägerkopfgeschwindigkeiten und Hammerhead 2.0 ist der M6 ein vollkommener Driver der an allen Fronten abliefert.

Speed Injected für maximale Fehlertoleranz

Technologie: Speed Injection, Twist Face, Aerodynamisches Karbonsohlen-Design mit „Inertia Generator“, Hammerhead 2.0

- Fujikura Atmos Black 6 (X, S, R) und Fujikura Atmos Orange (S, R, A) Schäfte für Herren
- TaylorMade Tuned Performance 45 (L) Schaft für Damen

M6 D-Type Driver

Der neue M6 D-Type Driver konnte dank Speed Injection so nahe wie bisher kein anderer Driver am von der USGA und dem R&A festgesetztem Geschwindigkeitsmaximum designet werden. Mit Twist Face, dem „Inertia Generator“ und enorm viel Karbon bringt der D-Type die gleiche überragende Performance des M6 Drivers mit in ein noch einfacher zu spielendes Gesamtpaket mit Draw-Eigenschaften. Dieser Driver wurde entwickelt, um Golfern zu helfen die rechte Seite aus dem Spiel zu nehmen und den Ball weiter das Fairway herunter zu schlagen als jemals zuvor.

Draw-Design mit Speed Injection und maximaler Fehlertoleranz

Technologie: Speed Injection, Twist Face, Aerodynamisches Karbonsohlen-Design mit „Inertia Generator“, Hammerhead 2.0, Draw-Design

- Project X Evenflow Max Carry 45 6.0 (S), 5.5 (R) und 5.0 (A) Schaft für Herren
- TaylorMade Tuned Performance 45 (L) Schaft für Damen

DRIVER-TECH

Speed Injection

Entgegen den etablierten Fertigungsprozessen der Industrie liegt die Zielgeschwindigkeit des neuen M5 und M6 Driver mit Speed Injection jenseits des erlaubten Tempolimits. Am

Ende der Produktion wird jeder einzelne Schlägerkopf an verschiedenen Positionen auf Geschwindigkeit (CT) getestet und anschließend an strategischen Punkten mit einem feintunenden Harz injiziert, der die Schlagfläche gezielt runterbremst. Dies sorgt für eine minimale Toleranz zum erlaubten Geschwindigkeitsmaximum - über die gesamte Schlagfläche hinweg - und somit höhere Ballgeschwindigkeiten für jeden Golfer.

Twist Face

Diese revolutionäre Verdrehung der Schlagfläche zeichnet sich durch mehr Loft und einen offeneren Face Angle oben an der Spitze und andererseits weniger Loft, wie einen weiter geschlossenen Face Angle tief an der Ferse aus. Beide Trefferzonen wurden wissenschaftlich als mit Abstand gängigste Zonen bei Fehlschlägen aller Golfer, unabhängig von deren Spielstärke, identifiziert. Durch die gezielte Verminderung des Gear-Effekts und optimierte Spin-Werte wird jeder Golfer mit Twist Face längere und geradere Drives produzieren.

Inverser T-Track

Als erster Hersteller der einen Schlägerkopf mit beweglichen Gewichten auf den Markt brachte, stellt TaylorMade mit dem inversen T-Track die neueste Generation seines individuell verstellbaren Gewichtssystems vor. Das enorm effiziente System ermöglicht nicht nur eine individuelle Feinabstimmung der Spin-Werte und Flugkurve, sondern ebenso eine Bewegung der beiden 10-Gramm-Gewichte entlang des Schlägerkopfrandes für einen weiter hinten und tiefer liegenden Schwerpunkt. Hierdurch ist in unserem am meisten personalisierbaren Driver eine nie dagewesene Fehlertoleranz möglich.

Hammerhead 2.0

Der neue, flexiblere Hammerhead Slot produziert gemeinsam mit der Speed Injected Twist Face einen größeren Sweet Spot und schützt so die Ballgeschwindigkeit bei Treffern außerhalb der Mitte.

Aerodynamisches Karbonsohlen-Design mit „Inertia Generator“

Das schlanke, aerodynamische Design der M6 Driver zeichnet sich durch enorm viel Karbon aus – präzise gesagt, durch 54% mehr Karbon als beim direkten Vorgängermodell M4, was höhere Schlägerkopfgeschwindigkeiten zur Folge hat. Die durch das viele Karbon freigewordene Masse, satte 46 Gramm, wurde mit dem „Inertia Generator“ präzise dort positioniert, wo sie den größtmöglichen Effekt für maximale Fehlertoleranz und vereinfachte Spielbarkeit hat.

Draw-Design

Der M6 D-Type Driver vereint verschiedene Design-Elemente, die zusammen eine Draw-Tendenz von knapp 30 Metern ausmachen. Ein Masse-Pad unter dem D-Type-Emblem verschiebt den Schwerpunkt weiter zur Ferse und bewirkt somit ein Schließen der Schlagfläche im Treffmoment. Die Kronenkosmetik des D-Type wurde angepasst, um den im Vergleich zum Standard M6 Driver leicht geschlossenen Face Angle offener abzubilden, was zu einer eher geschlossenen Schlagfläche im Treffmoment führt.

FAIRWAYS

M5 Fairway

Das M5 Fairwayholz ist ein neues, super anpassbares Holz mit einer bahnbrechenden Titan-Karbon-Konstruktion und einem 65 Gramm schweren, beweglichen Gewicht. Mit der Schlagfläche und dem Körper aus Titan, so wie der sechsschichtigen Karbonkrone wurde genügend Gewicht frei, um unser bis dato massigstes bewegliches Gewicht, welches mehr als 30% der gesamten Masse des Schlägerkopfes einnimmt, zu ermöglichen. Dies bewirkt nicht nur einen besonders tiefen Schwerpunkt und eine nahtlose Sohlenkontur für einen glatteren Bodenkontakt, sondern auch einen nie dagewesenen Grad der Anpassbarkeit. Erstmals erhält mit dem M5 Fairway auch unsere revolutionäre Twist-Face-Technologie Einzug in ein Fairwayholz – speziell auf die Bedürfnisse des kleineren Schlägerkopfes abgestimmt. Damit steht das M5 Fairwayholz für beispiellose Präzision und eine spielverändernde Performance.

Titan mit einem Twist

- Twist Face für beispiellose Präzision
- Titan-Karbon-Konstruktion für unerreichte Fehlertoleranz in dieser Klasse
- 65 Gramm schweres Stahlgewicht für ultimative Anpassbarkeit
- Stromlinienförmiges Loft Sleeve für Einstellung bis zu plus/minus 2°
- Mitsubishi Tensei CK Orange 75 (X) und 65 (S, R) Schaft
- Golf Pride Multicompound Griff

M6 Fairway

Das M6 Fairwayholz reiht sich in eine Linie von explosiven Hölzern ein – jetzt auch mit unserer bahnbrechenden Twist-Face-Technologie, deren Geometrie speziell auf die Trägheitseigenschaften des M6 Fairwayholzes angepasst wurde. Auch das Gesamt-Design des Schlägerkopfes wurde überarbeitet und weist nun eine höhere Schlagfläche und eine

größere Karbonkrone auf, wodurch das enorm hohe Trägheitsmoment beibehalten und Vielseitigkeit erhöht wurde. Mit der weiterentwickelten Speed Pocket, samt TPU-Insert für einen glatteren Bodenkontakt, konnte die Performance bei Treffern außerhalb des Sweet Spot weiter verbessert werden. Diese potente Kombination aus Fehlertoleranz, Weite und Präzision hat es so noch nie zuvor in einem Fairwayholz gegeben.

Stahl mit einem Twist

- Twist Face für beispiellose Präzision
- Weiterentwickelte Speed Pocket für hohe Ballgeschwindigkeiten
- Angepasste Kopfform für erhöhte Vielseitigkeit
- Tiefer Schwerpunkt für exzellente Spielbarkeit
- Fujikura Atmos Orange 6 (X, S) und 5 (R, A) Schaft für Herren
- TaylorMade Tuned Performance 45 (L) Schaft für Damen

M6 D-Type Fairway

Das M6 D-Type Fairwayholz bietet die klassenführende Performance des Standard M6, jedoch mit zusätzlichen Draw-Eigenschaften für den Golfer, der besonders Probleme mit nach rechts abdriftenden Schlägen vom Fairway und vom Tee hat. Durch eine divergierende Maskierung der Schlagfläche, wodurch der Face Angle offener erscheint, und eine modifizierte interne Gewichtung generiert das M6 D-Type Fairwayholz eine maßgebliche Draw-Tendenz. Ein extrem leichter, speziell von True Temper für die 2019er D-Type-Serie von TaylorMade entwickelter Project X Schaft, sowie höhere Lofts als in den Standard M6 Hölzern tragen zur hervorragenden Spielbarkeit bei. Selbstverständlich wartet das M6 D-Type Fairwayholz ebenfalls mit der speziell modifizierten Twist Face, einer überarbeiteten Kopfform und einer weiterentwickelten Speed Pocket auf. Als Neuheit in unserem Produktportfolio wird dieses Fairwayholz spielverändernd für viele Golfer sein.

Draw mit einem Twist

- Twist Face für beispiellose Präzision
- Draw-Design hilft, die rechte Seite aus dem Spiel zu nehmen
- Weiterentwickelte Speed Pocket für hohe Ballgeschwindigkeiten
- Angepasste Kopfform für erhöhte Vielseitigkeit
- Tiefer Schwerpunkt und höhere Lofts für exzellente Spielbarkeit
- Project X Evenflow Max Carry 50 6.0 (S), 5.5 (R) und 5.0 (A) Schaft

RESCUES

M6 Rescue

Vergangenes Jahr haben wir mit Twist Face eine revolutionäre Verdrehung der Schlagfläche vorgestellt, die in 2019 schließlich auch Einzug in die kleineren Schlägerköpfe der M-Familie erhält. Speziell an die Fehlschläge mit Rescues angepasst, produziert das M6 nicht nur weitere, sondern vor allem geradere Schläge – unabhängig davon, wo auf der Schlagfläche der Ball getroffen wird. Vollkommen überarbeitet wurde auch das Sohlendesign, jetzt mit einem TPU-Insert in einer noch schnelleren Speed Pocket, für einen reibungslosen Bodenkontakt und eine verbesserte Performance bei Treffern außerhalb des Sweet Spot. Gemeinsam mit dem niedrigen Schwerpunkt und einer dünneren, schnelleren Schlagfläche liefert das M6 Rescue eine enorme Vielseitigkeit, Fehlertoleranz und Kraft.

Rescue mit einem Twist

- Twist Face für beispiellose Präzision
- Flexiblere Speed Pocket für hohe Ballgeschwindigkeiten
- Überarbeitetes Sohlen-Design für einen reibungslosen Bodenkontakt
- Niedriger Schwerpunkt für exzellente Spielbarkeit
- Fujikura Atmos Orange 7 (S), 6 (R) und 5 (A) Schaft für Herren
- TaylorMade Tuned Performance 45 (L) Schaft für Damen

GAPR

Jeder Golfer hat Lücken in seinem Schlägersatz – ob ihm diese bewusst sind oder nicht. Jetzt ist es an der Zeit, diese zu schließen. Mit GAPR von TaylorMade wird die Set-Zusammenstellung von Amateuren und Profis derart revolutioniert, wie in den 1990er Jahren durch die Einführung des Gap Wedge. Die innovative GAPR-Familie besteht aus drei verschiedenen Modellen mit jeweils einzigartigen Identitäten und Leistungsattributen, um jedem Golfer die optimalen Schläger zu bieten um seine Lücken im langen Spiel – vor allem zwischen dem längsten noch konstant spielbaren Eisen und dem kürzesten Fairwayholz – zu schließen. Jedes Modell ist mit dem revolutionären SpeedFoam gefüllt, mit einem Loft-Sleeve ausgestattet und besticht durch ein zielgruppengerechtes Design mit individueller Performance und Ästhetik.

Individuelle Performance, um Deine Lücke im langen Spiel zu schließen

GAPR Hi: Für alle Golfer die eine hohe Flugkurve und die Form eines modernen Rescues bevorzugen. Die heruntergezogene Krone sorgt für einen besonders tiefen Schwerpunkt, eine vereinfachte Ausrichtung und beste Spielbarkeit aus allen Lagen.

GAPR Mid: Bei ultra-niedrigem aber weit vorne platziertem Schwerpunkt für mittelhohe Flugkurven inspiriert das Schlagflächenprofil eines Eisens jeden Golfer zu mehr Selbstvertrauen. Die mittelbreite Sohle garantiert eine hervorragende Spielbarkeit in allen Situationen auf dem Golfplatz.

GAPR Lo: Das sportliche Profil spricht vor allem Spieler mit höheren Ballgeschwindigkeiten an, die eine mittlere bis flache Flugkurve bevorzugen und größtmögliche Variabilität in einem extrem leistungsstarken Schläger suchen.

- SpeedFoam setzt neue Maßstäbe für Ballgeschwindigkeiten
- Loft-Sleeve für ultimative Anpassbarkeit
- Drei Modelle mit einzigartigen Identitäten und Leistungsattributen
- Zielgruppengerechtes Design für erhöhtes Selbstvertrauen
- KBS Hybrid by FST 80 (X, S), 70 (R) und 60 (A – Custom) Schäfte

P790 UDI

Mit dem P790 UDI von TaylorMade erhält der revolutionäre SpeedFoam erstmals Einzug in ein Driving-Eisen. Damit werden nicht nur die Bedürfnisse der besten Spieler der Welt befriedigt, sondern es wird eine auch für Amateure gut spielbare Variante eines langen Eisens auf den Markt gebracht. Die ultra-dünne Schlagfläche des geschmiedeten Eisens in Kombination mit dem weiterentwickelten SpeedFoam setzt einen vollkommen neuen Maßstab für Ballgeschwindigkeiten im Driving-Eisen-Bereich. Ausgestattet mit minimalem Offset, einer geraderen Topline und neuen Modellierung besticht das P790 UDI nicht nur durch hervorragende Leistung, sondern mit ästhetischem Erscheinen.

SpeedFoam im Ultimativen Driving-Eisen

- SpeedFoam setzt neue Maßstäbe für Ballgeschwindigkeiten
- Geschmiedetes Eisen für hervorragendes Feedback
- Minimales Offset unterstreicht makelloses Aussehen
- Project X HZRDUS Black 85 Schaft

EISEN

M5 Eisen

Mit den neuen M5 Eisen gehören Kompromisse zwischen mehr Länge und einem ansprechenden Klang wie Gefühl der Vergangenheit an. Dank der neuen Speed-Bridge-Struktur wird der gesamte Schlägerkopf gestärkt, was den Einsatz unserer bis dato schnellsten durchgehenden Speed Pocket in einem Players-Distance-Eisen ermöglicht und zugleich einen deutlich effizienteren Energietransfer im Treffmoment garantiert. Die aus der stärkeren Struktur resultierende stabilere Topline reduziert gemeinsam mit dem weiterentwickelten HYBRAR-Dämpfer ungewollte Vibrationen für einen soliden Klang bei jedem Schlag. Die Multi-Material-Konstruktion mit Wolfram im M5 Eisen ermöglicht einen tiefen Schwerpunkt für maximale Fehlertoleranz und einen kraftvollen, penetrierenden Ballflug in einem kompakten Game-Improvement-Design. Damit richtet sich das M5 Eisen

an jene Golfer, die nicht auf Länge verzichten wollen aber zugleich Wert auf unglaubliche Kontrolle und einen traditionellen Look in der Ansprechposition legen.

Explosive Weiten, präzise Kontrolle

- Speed Bridge für mehr Geschwindigkeit, einen besseren Klang und ein ansprechenderes Gefühl
- Durchgehende Speed Pocket für hohe Ballgeschwindigkeiten
- HYBRAR-Dämpfer filtert ungewollte Vibrationen heraus
- Kompakte Players-Form vermittelt zusätzliches Selbstvertrauen
- True Temper Dynamic Gold XP100 (Stahl – S, R) und Mitsubishi Tensei Orange (Graphit – 80 S, 70 R) Schäfte

M6 Eisen

Die Ingenieure von TaylorMade haben stets danach gestrebt, das Leistungslevel weiter zu erhöhen und Spielern derer Game-Improvement-Eisen das Maximum an Länge und Fehlertoleranz zu geben. Dank der neuen Speed-Bridge-Technologie in den M6 Eisen gehören auch Kompromisse zwischen mehr Länge und einem ansprechenden Klang wie Gefühl der Vergangenheit an. Durch eine Stärkung der gesamten Schlägerkopfstruktur wird ein deutlich effizienterer Energietransfer im Treffmoment erreicht und gleichzeitig ungewollte Vibrationen gedämpft. Zur weiteren Optimierung des Klanges und Gefühls wird ein Dämpfer aus HYBRAR hinter der Schlagfläche eingesetzt. Hohe Ballgeschwindigkeiten und optimale Abflugbedingungen garantieren der 360° Undercut, die patentierte versetzte Inverted-Cone-Technologie und unsere bis dato schnellste durchgehende Speed Pocket. Noch nie hat sich wahre Weite so gut angefühlt, wie mit den M6 Eisen.

Explosive Weiten, maximale Fehlertoleranz

- Speed Bridge für mehr Geschwindigkeit, einen besseren Klang und ein ansprechenderes Gefühl
- Durchgehende Speed Pocket für hohe Ballgeschwindigkeiten
- HYBRAR-Dämpfer filtert ungewollte Vibrationen heraus
- KBS Max 85 (Stahl – S, R) und Fujikura Atmos Orange (Graphit – 7-S, 6-R, 5-A) Schäfte für Herren
- TaylorMade Tuned Performance 45 (L) Schaft für Damen

P730 Eisen

Die P730 Eisen sind wohl die klassischsten Schläger in der Produktpalette von TaylorMade. In enger Zusammenarbeit mit einigen der besten Spieler der Welt wurde ein kompaktes und bis ins kleinste Detail verfeinerte Blade entwickelt. Diese Eisen vereinen das für ein geschmiedetes Blade typische, außergewöhnlich weiche Spielgefühl mit einer modernen Optik die sich durch eine klare, gerade Linienführung und technische Akzente auszeichnet.

In einem mehrstufigen Schmiedeprozess wird der 1025er Karbonstahl in die perfekte Form gebracht und anschließend mittels Handpolitur veredelt.

Performance für den Golfpuristen

- Puristisches, klassisches und doch modernes Blade-Design – von der Tour inspiriert
- Geschmiedeter 1025er Karbonstahl für ein außergewöhnliches Spielgefühl
- Dünne Topline, schmale Sohle, gerade Führungskante und kurzes Schlägerblatt
- Nur als Custom verfügbar

P760

Mit P760 hat TaylorMade ein Eisen im Tour-Format geschaffen, welches sämtliche Elemente miteinander vereint, die bessere Spieler am meisten begehren. Das progressive Design des Sets ermöglicht präzise, kompakte kurze Eisen, die aus einem Stück 1025er Karbonstahl geschmiedet sind und eine mit TaylorMades revolutionärem SpeedFoam gefüllte Hohlkonstruktion in den langen Eisen zugleich. Damit generieren die P760 in den Eisen 3 bis 7 das Extra an Geschwindigkeit, wo Du es am meisten brauchst - ohne beim Aussehen, der Spielbarkeit, der Konstanz oder dem Gefühl eines jeden Eisens irgendeinen Kompromiss eingehen zu müssen. Eine neue Ära von Players-Eisen, die sich durch eine Progression in nahezu jedem Aspekt auszeichnet und mit ihrer Schönheit und Geschwindigkeit jeden Golfer besticht.

Schmiedekunst der nächsten Generation

- Geschmiedete Multi-Material-Konstruktion für ein herausragendes Tour-Gefühl
- SpeedFoam in den Eisen 3 bis 7 für mehr Geschwindigkeit und optimalen Klang
- Progressive Geometrie (Offset, Topline, Grooves, Länge des Schlägerblattes)
- Progressiver Schwerpunkt durch individuelle Hosel-Längen für optimale Flugkurven
- True Temper Dynamic Gold 120 Schaft

P790 Eisen

Die P790 Eisen vereinen zwei Welten in einem Schläger. Ein elegantes Design, welches an ein klassisches Muscle-Back-Eisen angelehnt ist, verschmilzt mit modernster Technologie zu einem Distance-Eisen für echte Golfer. Die ultra-dünne, geschmiedete Schlagfläche wird durch den revolutionären SpeedFoam, der in die Hohlkonstruktion injiziert wird, unterstützt, wodurch stärkere Lofts bei einer kraftvollen, hohen Flugbahn ermöglicht werden.

Strategisch angeordnete Wolfram-Gewichte sorgen zudem für ein höheres Trägheitsmoment beim gesamten Satz. Dieser besticht dabei durch sein progressives Design, eine verfeinerte Form und eine extrem hohe Fehlertoleranz.

Diese Schönheit ist ein Monster

- Ultradünne Schlagfläche aus geschmiedetem 4140er Karbonstahl
- Strategisch angeordnete Wolfram-Gewichte
- SpeedFoam setzt neue Maßstäbe für Ballgeschwindigkeiten
- Klassisches Design bei extrem hoher Fehlertoleranz

P790 Black

Die P790 Black Eisen liefern das Gefühl eines geschmiedeten Eisens mit bahnbrechender Technologie und Fehlertoleranz in einem schlanken schwarzen Finish. Die ultra-dünne, geschmiedete Schlagfläche wird durch den revolutionären SpeedFoam, der in die Hohlkonstruktion injiziert wird, unterstützt, wodurch stärkere Lofts bei einer kraftvollen, hohen Flugbahn ermöglicht werden. Das neue Erscheinungsbild bringt die wahre Seele der P790 zum Vorschein. Deren Gefühl und Aussehen inspirieren zu einem aggressiven Mindset, mit dem auch der kühnste Spieler den Platz mit Selbstbewusstsein bezwingen kann. Die streng limitierten P790 Black Eisen bestechen durch vollendete Schönheit, rohe Performance und einen einzigartigen Charakter.

Auch Länge hat eine dunkle Seite

- Schwarzes Hochglanz-PVD-Finish
- Ultra-dünne Schlagfläche aus geschmiedetem 4140er Karbonstahl
- Strategisch angeordnete Wolfram-Gewichte
- SpeedFoam setzt neue Maßstäbe für Ballgeschwindigkeiten
- Neuer, komplett schwarzer True Temper Dynamic Golf 105 Schaft

WEDGES

Milled Grind Hi-Toe Wedge

TaylorMade Milled Grind Wedges bieten dem Golfer hervorragende Kontrolle und beeindruckende Präzision – im Kurzspiel und bei vollen Schlägen. Das neue HI-TOE Wedge hebt als Ergänzung der Serie die Vielseitigkeit im Wedge-Bereich auf ein vollkommen neues Level. Die Grooves des HI-TOE Wedges, welches in sieben Loft-Varianten verfügbar ist, erstrecken sich in den Wedges von 56° bis 64° bis an die hochgezogene Spitze des Schlägers und ermöglichen so vollkommen neue Schlagoptionen im kurzen Spiel. Dazu tragen auch der höhere Schwerpunkt und der auf das jeweilige Einsatzgebiet des Schlägers abgestimmte Schliff der Sohle bei. Die Serie vervollständigen die in 2019 neuen Loft-Varianten mit traditionellen Grooves von 50° bis 54°. Gefühlvolle Pitches, hohe Flop-Shots, flache Bump-and-Runs, präzise Chips und weiche Bunkerschläge – mit diesen Wedges ist alles möglich.

Entworfen für unglaubliche Leistungen im kurzen Spiel

- Attraktives Kupfer-Finish
- Grooves bis an die hochgezogene Spitze der Schlagfläche (56° bis 64°)
- Traditionelle Grooves in den niedrigeren Lofts (50° bis 54°)
- Höherer Schwerpunkt für volle Kontrolle
- Drei verschiedene Sohlenschliffe abgestimmt auf das jeweilige Einsatzgebiet
- KBS Hi-Rev 2.0 Wedge Schaft mit 115g

Milled Grind Wedges

Pure Perfektion durch präzise gefräste Sohlengeometrie und eine scharfe Führungskante. Der 8620er Karbonstahl sorgt für ein besonders weiches Spielgefühl, während das Präzisionsgewinde an der Ferse des Wedges eine optimale Schwerpunktanordnung garantiert. Die Milled Grind Wedges von TaylorMade sind in drei unterschiedlichen Schliffen und zwei attraktiven Finishes verfügbar und bieten unerreichte Spin-Performance in einem klassischen Design.

Zwei Finishes, drei Schliffe, perfekt gefräst

- Neue ZTP-15-Grooves für maximalen Spin
- Zwei attraktive Finishes – Schwarz und Chrom
- Drei Schliffe mit unterschiedlichen Bounces für verschiedenste Bedingungen
- 8620er Karbonstahl für ein weiches Spielgefühl
- True Temper Dynamic Gold Wedge Schaft

PUTTER

Spider Tour Putter

Die Spider Tour Putter von TaylorMade vereinen mit ihrem klaren Design, ihrer Stabilität und dem Pure Roll Insert alles, was die besten Spieler der Welt von einem Putter erwarten. Nicht umsonst ist der Spider das führende Putter-Modell auf der Tour. Etabliert im Tour Red Finish, wird der Spider Tour 2019 in drei verschiedenen Farboptionen und Hosel-Arten angeboten. Damit findet jeder Spieler den perfekten Putter für seine Präferenzen. Durch die ausgeprägte Perimeter-Gewichtung wird das für die erhöhte Stabilität enorm hohe Trägheitsmoment (MOI) generiert. Die einzigartige quadratische Form mit einer klaren Ziellinie unterstützt dabei eine korrekte Ausrichtung.

Mehr Stabilität, mehr Optionen, mehr Siege

- Enorm hohes Trägheitsmoment für maximale Stabilität
- Einzigartige quadratische Form unterstützt eine korrekte Ausrichtung
- Verschiedene Optionen für jeden Spielertyp

- Pure Roll Insert für optimalen Roll und direktes Feedback
- SuperStroke Griff und mattschwarzer Stahlschaft

Spider Mini

Mit dem Spider Mini erhalten das bewährte Trägheitsmoment, die Stabilität und die Optik seines großen Bruders Einzug in einen 15% kleineren Schlägerkopf. Dies wird durch ein optimiertes Gewichtssystem mit weiterentwickelten Stahlgewichten im Schlägerkopf gewährleistet. Die innovative T-Linie fördert die korrekte Ausrichtung des Putters und stellt die Dimensionen eines klassischen Blade-Putters dar. So soll ein nahtloser Übergang für diejenigen ermöglicht werden, welche die Mallet-Form gerade erst für sich entdecken. Der Spider Mini Putter ist Face Balanced und in zwei verschiedenen Farben verfügbar.

Spider Performance in einem kleinen Format

- Schwerer Rahmen aus rostfreiem Stahl, 315g
- Weiterentwickelte Stahlgewichte
- Dickeres Pure Roll Insert für ein noch besseres Gefühl und optimalen Roll
- Zusätzliches Gewicht in der Sohle
- SuperStroke Pistol Griff

TP Black Copper Collection

Die TP Black Copper Collection bietet ein neues Finish für sieben der beliebtesten Putter-Formen auf der Tour an. In einem einzigartigen, dreifachen Galvanisierungsprozess wird ein dunkler, rostfarbener Farbton erzeugt, der unter anderen auch Rory McIlroy sofort begeistert hat. Jedes Modell wird von Hand poliert, so dass Kupferakzente an den Kanten durchscheinen. Dazu sorgt das bewährte Pure Roll Insert für ein direktes Feedback und einen optimalen Roll des Balls. Die sieben Modelle sind mit unterschiedlichen Ziellinien und Gewichtungen versehen. Vom Soto mit dem stärksten Toe-Hang (47°) bis zu Face-Balanced-Modellen Mullen 2, Ardmore 1 und Ardmore 2.

Gefertigt für den Golfpuristen

- Einzigartiger Galvanisierungsprozess für dunkles, rostfarbenes Finish
- Kupferakzenten an den Kanten stechen durch Politur von Hand hervor
- Aluminium Pure Roll Insert für direktes Feedback und optimalen Roll
- Zusätzliches Gewicht in der Sohle
- Farblich abgestimmter SuperStroke Pistol Griff

BÄLLE

TP5 und TP5x

Mehr Geschwindigkeit im ganzheitlichsten Tour-Ball

Mit seinen 5 Schichten ist das Design der TP5 und TP5x Bälle von TaylorMade unerreicht. Nicht umsonst spielen aktuell 5 der besten 10 Golfer der Welt diesen Ball.* Das Beste ist jedoch, dass Sie exakt das gleiche einmalige Gefühl und die gleiche überragende Spin-Performance, Länge und Kontrolle bekommen, wie die Profis. Durch den Einsatz des neuartigen HFM Materials, welches eine höhere Elastizität aufweist und somit den Energietransfer durch den Ball deutlich verbessert, verstärkt sich der Rückprall und erhöht sich die Ballgeschwindigkeit.

Beide Ballmodelle haben in 2019 ein klareres individuelles Profil als je zuvor:

Der **TP5** besticht mit einem extrem weichen Gefühl und deutlich erhöhtem Spin-Verhalten, insbesondere im kurzen Spiel.

Der **TP5x** zeichnet sich durch eine härtere Kompression und eine hohe, durchdringende Flugkurve aus.

*Stand Dezember 2018

Project (a)

Tour Technologie. Weiches Gefühl.

Der Project (a) wurde von TaylorMade entwickelt, um Golfspielern Performance von der Tour zu einem günstigen Preis anbieten zu können. Dieser 3-Piece-Ball zeichnet sich durch eine Schale aus hochwertigem Soft-Cast-Urethan, eine niedrige Kompression und optimierte Aerodynamik aus. Die 332 Dimples sind dabei wie auch bei den leistungsstärksten Tour-Bällen, den TP5 und TP5x angeordnet. So bekommen Sie neben maximalen Weiten und einem hervorragenden Gefühl, insbesondere im kurzen Spiel auch noch extrem hohe Spin-Werte.

Project (s)

Das Beste aus zwei Welten.

Der Project (s) Golfball von TaylorMade bietet als Komplementär zum Project (a) ebenfalls eine 3-Piece-Konstruktion, jedoch mit einer Schale aus Ionomer. Damit besticht er durch ein noch weiches Gefühl aufgrund der niedrigeren Kompression und weniger Spin beim Drive – ermöglicht durch den Dual-Distance-Kern. Als Golfball wie kein anderer im preisgünstigen Segment, überzeugt der Project (s) in Hinblick auf die beiden am meisten begehrten Leistungsattribute: Gefühl UND Länge.

Kalea

Kraft in jedem Schlag. Geschaffen für Dich.

Erstmals in 2019 wird der neue Kalea Golfball von TaylorMade neben weiß auch in zwei attraktiven Farben, speziell für Damen erhältlich sein. Die matten Töne „Pfirsich“ und lila absorbieren die UV-Strahlen, wodurch die Farbe noch satter und länger auf den Bällen bestehen bleibt. Zusammen mit der besonders niedrigen Kompression für große Drive-Längen und der weichen Ionomer-Schale für optimale Spin-Werte und ein hervorragendes Gefühl, bereitet das Spiel im strahlenden Sonnenschein so noch mehr Freude.

RBZ Soft

Legendäre Länge. Extrem weiches Gefühl.

Mit dem RBZ soft stellen wir 2019 unseren bisher weichsten Rocketballz vor. Der hochenergetische REACT-Kern weist eine niedrige Kompression für maximale Längen vom Tee und ein gleichzeitig besonders weiches Gefühl im kurzen Spiel auf. Seine Ionomer-Schale verleiht dem 2-Piece-Ball eine ansprechende Kurzspiel-Performance und hohe Spin-Werte mit den Wedges.