



Tabelle "Empfohlene Schlägerlängen"

Die Schlägerlänge wird gemessen, indem der Schläger in Ansprechposition (Grooves auf der Schlagfläche parallel zum Boden!) hingestellt wird. Jetzt die Inch-Meßlatte unterhalb des Schaftes anlegen und die Gesamtlänge bis zur Griffkappe abmessen. Wenn noch kein Griff montiert ist, bitte 1/4" für die Griffkappe dazurechnen.

Bitte beachten Sie: Die unten angegebenen Schlägerlängen sind Industriestandard bei Verwendung von Schäften mit einem Gewicht zwischen ca. 75 und 90 Gramm. Bei Verwendung von schweren Stahl- oder Graphitschäften (über 90 Gramm) sollten die Schläger um 1/4" bis 1/2" (Eisen) bzw. 1/2" bis 1" (Hölzer) kürzer als in der Tabelle angegeben montiert werden!

Die korrekte Schlägerlänge und das richtige Schwunggewicht bestimmen sich besser nach den individuellen Daten des Spielers. Als Näherungswert für die individuelle Schlägerlänge kann beim "statischen Fitting" der Abstand des Handgelenkes (das ist die, von der Hand aus gesehen, erste Hautfalte zwischen Hand und Unterarm) zum Boden (normaler Stand mit Schuhen, Handgelenk locker) dienen: 36" Abstand bedeutet Herren-Standardlänge (Eisen #5 = 38", Holz #5 = 42"), 32" bedeutet Damen-Standardlänge (Eisen #5 = 37", Holz #5 = 41"). Für jedes Inch mehr Abstand geben Sie bei den Eisen und Hölzern 1/4" an Länge dazu; für jedes Inch weniger Abstand machen Sie die Eisen und Hölzer um 1/4" kürzer.

Je sorgfältiger das "Fitting", also das Ausmessen von Größe, Gewicht, Abstand der Fingerspitzen zum Boden, Schwunggeschwindigkeit, Schwungebene etc., desto besser wird der fertige Schläger passen. Für Herren empfehlen wir bei den Eisen (#1-PW) ein Schwunggewicht im Bereich von C7-D2, für Hölzer ein Schwunggewicht von C9 - D4; bei Verwendung von "Big Butt"-Schäften und ultraleichten Griffen können die Schwunggewichte, bedingt durch das niedrige Gesamtgewicht, auch deutlich höher sein. Für Damen liegen die entsprechenden Werte bei C1-C6 (Eisen) und C3-C8 (Hölzer). Faustregel ist: Niedrige Handicaps, schwere Spieler und schnelle Schwinger benötigen ein höheres Schwunggewicht als höhere Handicaps, leichte Spieler und langsame Schwinger. Ein optimaler Wert kann immer nur durch das individuelle Fitting ermittelt werden.

Schläger	Herren (Std.)	Damen (Std.)
Eisen #1	40"	39"
Eisen #2	39,5"	38,5"
Eisen #3	39"	38"
Eisen #4	38,5"	37,5"
Eisen #5	38"	37"
Eisen #6	37,5"	36,5"
Eisen #7	37"	36"
Eisen #8	36,5"	35,5"
Eisen #9	36"	35"
PW ¹	36"	35"
PW ²	35,5"	34,5"
SW	35,5"	34,5"

Schläger	Herren (Std.)	Damen (Std.)
Holz #1	44"	43"
Holz #3	43"	42"
Holz #5	42"	41"
Holz #7	41"	40"
Holz #9	40,5"	39,5"
Holz #11	40"	39"
Holz #13	39,5"	38,5"
Holz #15	39"	38"

Anmerkung zu PW¹/PW²: Wir empfehlen für das Pitching Wedge die gleiche Länge wie für das Eisen #9, wenn das Gewicht des PW dem des Eisen #9 entspricht ("PW¹"), bzw. 1/2" kürzer, wenn das PW um 6-8 Gramm schwerer ist als das Eisen #9 ("PW²") (siehe Angaben in den Katalog-Tabellen zu den jeweiligen Köpfen!).