

Einzel schläger

U.S. Kids Golf UL7 Einzel schläger Ultralight UL51, 130-137cm, LH, Sand Wedge

Artikel-Nr.: ORG-UL24LI-51SW

Markenname: U.S. Kids Golf



U.S. Kids Golf - macht aus den Kleinsten die Größten

Die Ultralight Series von U.S. Kids Golf erleichtert durch ihr spezielles Größenangebot den Einstieg und das Erlernen des richtigen Golfschwungs für den jungen Golfeinsteiger ab 100cm Körpergröße bis hin zum Jugendlichen mit 168cm. Die U.S. Kids Schläger sind entsprechend den unterschiedlichen Körpergrößen von Kindern in ein einfaches Farbsystem eingeteilt. Alle Schläger aus allen Farbsegmenten sind für Rechts- und Linkshänder erhältlich.

Die Ultralight Series 51 ist für junge Spieler zwischen 130-137cm Körpergröße. Die Schlägerköpfe sind 20% leichter als bei einem Erwachsenenschläger.

Design und Technik

Gerade im jugendlichen Alter ist ein jährliches Fitting sehr wichtig, um einen konstanten Fortschritt in der Schwungbewegung und Schwungebene zu gewährleisten.

Die Schlägerkopfgewichte von U.S. Kids Golf werden mit zunehmender Länge der Schäfte um jeweils 5% schwerer, sind aber bis zu 30% leichter als der normale Erwachsenenschlägerkopf. Dies führt, kombiniert mit angepassten Compositeschäften, bei einer langsameren Schwunggeschwindigkeit zu deutlich mehr Schlagweite und somit zu mehr Spielfreude und Erfolg.

Um Kindern und Jugendlichen das Erlernen eines sauberen Abschlags zu ermöglichen, sollten gerade Driver, ähnlich wie bei Erwachsenen, nicht zu lang sein. Mit der 2/3 Lösung empfiehlt U.S. Kids Golf bei der Ultralight Series für Golfanfänger daher z.B. für einen 130cm großen Jugendlichen

einen Driver in 86cm Länge. Alle anderen Schläger innerhalb eines Farbsegmentes sind jeweils längenangepasst.

Schlankere Griffe sorgen zudem für besseren Halt. Die Hölzer mit ihrem birnenförmigen Design gewährleisten mit ihrem tiefen Schwerpunkt ein leichteres Treffen und höhere Abflugwinkel. Das Design der Eisen mit noch mehr Gewicht in der Sohle und dem flacheren Lie-Winkel (Winkel zwischen dem Schaft und der ganzen Sohle am Boden) sorgen dafür, dass auch die jüngsten Spieler besser unter den Ball kommen.

Die leichten Taschen von U.S. Kids Golf haben kindgerechte, verstellbare Schulterriemen für eine aufrechte Haltung beim Tragen.

Driver

- technisch überarbeitete Form und Aerodynamic der Schlägerköpfe
- höherer Loft und leichterer Schlägerkopf für höhere Fehlerverzeihung
- optimierte Center of Gravity Platzierung mit Unterstützung der Trackman Technologie sorgen für einen ideale Launch Winkel und unschlagbare Weiten
- dünnere Schlagflächendesigns ermöglichen noch mehr Ballgeschwindigkeit
- dünnere Schlägerkronendesigns lassen die Bälle noch höher und weiter fliegen
- den Schlägerlängen entsprechend angepasste Schaftfrequenzen bewirken beste Abflugwinkel und Ballspins

Fairwayhölzer und Hybriden

- dünnere Schlägerkronendesigns lassen die Bälle noch höher und weiter fliegen
- den Schlägerlängen entsprechend angepasste Schaftfrequenzen bewirken beste Abflugwinkel und Ballspins
- die Center of Gravity Position wurde mit Hilfe der Trackman Technologie optimiert
- dünnere Schlagflächendesigns erhöhen die Ballgeschwindigkeit

Eisen

- leichtere Köpfe mit erhöhtem Loft und flexiblen Schäften fördern die richtige Schwungmechanik
- weiter entwickelte Schlägerkopfform mit breiter Sohle und weichen Vorderkanten verbessern den Bodenkontakt und erhöhen die Fehlerverzeihung
- die Center of Gravity Position wurde mit Hilfe der Trackman Technologie optimiert
- dünnere Schlagflächendesigns erhöhen die Ballgeschwindigkeit
- den Schlägerlängen angepasste Schafffrequenzen begeistern durch ideale Abflugwinkel und beste Spinkontrolle

Wedges

- verbesserte Grooves ermöglichen noch mehr Einsatzvariationen und bieten noch höhere Fehlerverzeihung
- die völlig neu designten abgeschrägten Führungskanten verhindern zuviel Bodenkontakt auf dem Fairway oder im Sand
- die Tour erprobte Schlägerform Trop Shape erhöht das Selbstvertrauen beim Schlag und die Zielgenauigkeit
- eine matte Nickellegierung verhindert eine Blendung durch Sonneneinstrahlung und sorgt für längere Haltbarkeit

Sandhill Putter

- das erhöhte Schlägerkopfgewicht verbessert das Puttgefühl für Geschwindigkeit und Schlaglänge
- gut erkennbare Alignment Linien erleichtern die Ausrichtung und das Zielen
- die Tour erprobte Half-Mallet Schlägerkopfform gibt Selbstvertrauen bei der Zielausrichtung

[>>> zum Produkt >>>](#)



TECHNISCHE DATEN



ULTRALIGHT SERIES - TECHNISCHE DATEN											
Spezialklasse	3-5	6-8	9-11	12-14	15-17	18-20	21-23	24-26	27-29	30-32	Erwachsene
Spezialklasse	3-5	6-8	9-11	12-14	15-17	18-20	21-23	24-26	27-29	30-32	Erwachsene
Schlägerkopfmodell	3H	3L	4H	4L	5H	5L	6H	6L	7H	7L	8
	WT-10	WT-20	WT-20	WT-20	WT-20	WT-20	WT-15	WT-15	WT-10	WT-10	
Länge in cm											
Driver	80,00	71,10	76,20	81,30	86,40	91,50	96,50	101,60	106,70	111,80	116,90
Farway Driver (Head 3)	80,00	66,00	72,10	78,20	84,30	90,40	96,50	102,60	108,70	114,80	120,90
Hybrid 4	81,00	66,00	71,10	76,20	81,30	86,40	91,50	96,60	101,70	106,80	111,90
Eisen 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eisen 6	58,40	43,50	48,60	53,70	58,80	63,90	69,00	74,10	79,20	84,30	89,40
Eisen 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eisen 8	-	41,00	46,10	51,20	56,30	61,40	66,50	71,60	76,70	81,80	86,90
Pitching Wedge	59,70	41,00	46,10	51,20	56,30	61,40	66,50	71,60	76,70	81,80	86,90
Sand Wedge	59,70	46,10	51,20	56,30	61,40	66,50	71,60	76,70	81,80	86,90	92,00
Becken	39,30	39,30	44,40	49,50	54,60	59,70	64,80	69,90	75,00	80,10	85,20
Schlägerkopfgewicht in g											
Driver	140,00	150,00	150,00	150,00	160,00	170,00	170,00	180,00	180,00	190,00	200,00
Farway Driver (Head 3)	160,00	164,00	164,00	174,00	174,00	184,00	184,00	194,00	194,00	204,00	214,00
Hybrid 4	168,00	178,00	178,00	188,00	188,00	198,00	198,00	208,00	208,00	218,00	228,00
Eisen 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eisen 6	180,00	192,00	192,00	202,00	202,00	212,00	212,00	222,00	222,00	232,00	242,00
Eisen 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eisen 8	189,00	199,00	199,00	210,00	210,00	220,00	220,00	230,00	230,00	240,00	250,00
Pitching Wedge	199,00	209,00	209,00	220,00	220,00	230,00	230,00	240,00	240,00	250,00	260,00
Sand Wedge	199,00	219,00	219,00	230,00	230,00	240,00	240,00	250,00	250,00	260,00	270,00
Becken	349,00	349,00	349,00	349,00	349,00	349,00	349,00	349,00	349,00	349,00	349,00
Volumen in cm³											
Driver	210,00	240,00	240,00	280,00	280,00	320,00	320,00	360,00	360,00	400,00	440,00
Farway Driver (Head 3)	160,00	150,00	150,00	140,00	140,00	130,00	130,00	120,00	120,00	110,00	100,00
Hybrid 4	110,00	110,00	110,00	120,00	120,00	130,00	130,00	140,00	140,00	150,00	160,00
Loft in °											
Driver	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Farway Driver (Head 3)	24,00	24,00	24,00	23,00	23,00	21,00	21,00	21,00	19,00	19,00	17,00
Hybrid 4	21,00	21,00	21,00	21,00	21,00	21,00	21,00	21,00	21,00	21,00	21,00
Eisen 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eisen 6	39,00	39,00	39,00	38,00	38,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	35,00
Eisen 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eisen 8	44,00	44,00	44,00	44,00	44,00	44,00	44,00	44,00	44,00	44,00	43,00
Pitching Wedge	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	47,00
Sand Wedge	58,00	58,00	58,00	58,00	58,00	58,00	58,00	58,00	58,00	58,00	58,00
Lie in °											
Driver	59,00	59,00	59,00	59,00	59,00	59,00	59,00	59,00	59,00	59,00	57,00
Farway Driver (Head 3)	61,00	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00
Hybrid 4	59,00	58,50	58,50	58,50	58,50	58,50	58,50	58,50	58,50	58,50	59,00
Eisen 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eisen 6	40,00	40,00	40,00	40,00	39,50	39,50	39,50	39,50	39,50	39,50	40,00
Eisen 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eisen 8	41,00	41,00	41,00	41,00	40,50	40,50	40,50	40,50	40,50	40,50	41,00
Pitching Wedge	42,00	42,00	42,00	42,00	41,50	41,50	41,50	41,50	41,50	41,50	42,00
Sand Wedge	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00
Griff in g											
	30,00	30,00	30,00	40,00	40,00	44,00	44,00	44,00	44,00	44,00	48,00
Bags											
Unterteilung	3 Fach	3 Fach	3 Fach	4 Fach	4 Fach	4 Fach	4 Fach	4 Fach	4 Fach	4 Fach	4 Fach
Länge in cm	68,00	54,00	54,00	62,00	62,00	62,00	62,00	72,00	72,00	72,00	81,00
Gewicht in kg	0,64	0,99	1,03	1,39	1,44	1,48	1,48	1,57	1,64	1,64	1,75