



Erdinger Str. 13, 85456 Wartenberg, Germany

Puttergriffe

Super Stroke Zenergy Flatso 17 (43,2cm) Golf Putter Griff

Artikel-Nr.: SST-Z-FL17

Markenname: Super Stroke



Der Super Stroke Zenergy Flatso 17 (43,2cm)

Putter Griff aus der beliebten Super Stroke Familie!

Der Super Stroke Zenergy Flatso 17 (43,2cm)
Putter Griff ist ein einteiliger, extralanger Puttergriff
mit abgeflachter Vorderseite. Er hat vorne eine
Breite von 1,4 Inch (3,56cm). Sein ausgeprägtes
fünfeckiges Profil ist auch eine kluge Wahl für
Golfer, die den Puttergriff gegen ihren
Führungsunterarm positionieren, und bietet durch
seine 17-Zoll-Länge und sein breites Frontdesign
erhöhte Stabilität.

Der Flatso™ 17 Putter Griff ist NICHT mit dem Tech Port CounterCore ausgestattet!

Ansonsten entspricht er den technischen Eigenschaften des Super Stroke Zenergy Flatso 3.0

Puttergriffes.

Die revolutionäre Technologie der Super Stroke Puttergriffe hilft Ihnen, die Hände während des Puttens zu entspannen und locker zu halten. Tests haben ergeben, dass durch die große Oberfläche bis zu 32% weniger Kraftaufwand nötig ist, um guten Halt zu finden und durch zu festes Halten des Puttergriffs Schmerzen an den Handgelenken zu vermeiden.

Der Multilayer-Aufbau der Griffe aus Polyurethane gibt den Griffen eine Anti-Rutsch-Ausrüstung auch bei nassem Wetter, absorbiert Erschütterungen sehr gut und sorgt für eine lange Lebensdauer der Griffe.

Erweiterte Feedback-Zonen

Aufbauend auf dem überlegenen Schlaggefühl und der Spielbarkeit des ursprünglichen SuperStroke

generiert am: 16.11.2025 12:38 Seite 1/3





Erdinger Str. 13, 85456 Wartenberg, Germany

Puttergriffs bietet der Zenergy ein fortschrittliches Oberflächendesign für verbessertes Feedback. Die strategisch konzipierten Traxion-Zonen auf der klebrigen Polyurethan-Außenschicht bieten ein erstaunlich angenehmes Schlaggefühl und sorgen für mehr Selbstvertrauen.

Spyne-Technology: Handpositionierung wiederholen

Die fortschrittliche Spyne-Technologie wurde speziell entwickelt, um eine wiederholbare Handpositionierung zu ermöglichen. Die stark ausgeprägte "Naht" entlang der Unterseite des Griffs führt zu einer höheren Konstanz bei der Ausrichtung des Putters.

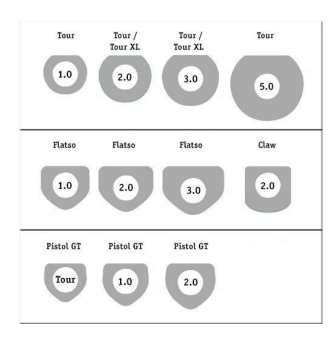
>>> zum Produkt >>>

generiert am: 16.11.2025 12:38 Seite 2/3



Erdinger Str. 13, 85456 Wartenberg, Germany







generiert am: 16.11.2025 12:38 Seite 3/3