



Manfred Zabel

Style: Tweener

Ball: SUPER NOVA

**Oberfläche: 2000 Abralon
Layout: 4 1/2 x 4 x 4**

Meine Bowlingerfahrung
Mein Jahresschnitt im Jahr 2021
Meine Ballgeschwindigkeit
Meine Ball Revolution
Meine Axis Rotation
Meine bevorzugte Bahnkondition

Experte
209
22,5 km/h
medium 330 RPM (Umdrehung pro Minute)
Durchschnitt
mittlere Ölmenge (40 Fuß) Tendenz zu höherer Ölmenge (42 Fuß – 44 Fuß)

Der SUPER NOVA wurde von mir auf drei Verschiedenen Ölmustern gespielt

- **38 Fuß, Easy Street bei Kegel,** <http://patternlibrary.kegel.net/PatternLibraryPattern.aspx?ID=602>
- Medium Rutsch in den Heads und durch seine 2000er Abralon Oberfläche und Asymmetrischen Gewichtsblock eine gute Backend Reaktion.
- Bei zu früher Nutzung des trockenen Außenbereiches ist die Reaktion des SUPER NOVA deutlich zu früh und zu stark.
- Nach Anpassung der Ballgeschwindigkeit nach oben (23 – 23,5 km/h) hat der SUPER NOVA eine gute Reaktion in der Mitte der Bahn (Pines) als auch eine gute Backend Reaktion (Backend) sowie ein gutes Pin-Mix.
- Bei Anpassung nach links und spielen eines größeren Winkels erzeugt der SUPER NOVA ein sehr starkes, aber auch gleichmäßiges Laufverhalten.
- **42 Fuß, Stone Street bei Kegel,** <http://patternlibrary.kegel.net/PatternLibraryPattern.aspx?ID=713>
- Der SUPER NOVA hat auf Grund seiner Oberfläche ein sehr gutes Rollverhalten. Er gibt mir das gewünschte Verhalten im vorderen Bereich der Bahn sowie eine sehr gute Reaktion im mittleren als auch im hinteren Bereich mit dem gewünschten Pin-Mix.
- Nach Anpassung der Ballgeschwindigkeit nach oben (23 – 23,5 km/h), hat der SUPER NOVA eine fantastische Reaktion in der Mitte der Bahn (Pines) als auch eine sehr gute Backend Reaktion.
- Nach Anpassung der Ballgeschwindigkeit nach unten (22 – 21 km/h) sowie der Anpassung der Startposition der Füße von weiter links mit Nutzung des gleichen Breakpoints, ist die Reaktion ausgezeichnet.
- **45 Fuß, Route 66 bei Kegel,** <http://patternlibrary.kegel.net/PatternLibraryPattern.aspx?ID=654>
- Durch seine 2000er Abralon Oberfläche ist der SUPER NOVA gut auf diesem Öl Muster zu spielen. Das Rollverhalten in den Heads und Pines ist gut. Das Spiel muss/sollte trotz allem etwa direkter gestaltet werden, damit die gewünschte Backend Reaktion erzeugt werden kann.

Erklärungen:

Heads	Vorderer Bereich der Bahn
Pines	Mittlerer Bereich der Bahn
Backend	Hier macht der Ball den Bogen
Wet and dry	Ölmaschine hört an der eingestellten Stelle auf, die Bahn mit Öl zu besprüh
Turn	starkes einsetzen des Handgelenks bei der Ballabgabe
Abralon Pads	Mit den unterschiedlichen Pads, kann man eine Oberflächenveränderung vornehmen und so die Laufeigenschaften seinen Bedürfnissen zusätzlich anpassen

