

Elektrotrolleys

JuCad Golf Elektro Trolley drive SL Travel 3.0 aus Titan

Artikel-Nr.: JUC-JTRAVEL3

Markenname: JuCad



JuCad drive SL Travel 3.0 - der meistverkaufte JuCad-Elektrocaddy mit Mini-Packmaß

Frühlingsangebot 1. bis 30. April 2026
zum Vorteils-Setpreis mit Gratis-Zubehör im Wert von über 600 Euro!

- GRATIS Scorekartenhalter aus Vollmetall im Wert von 199 Euro
- GRATIS Transporttasche mit Rollen und Teleskopstiel im Wert von 159 Euro
- GRATIS Windproof UV-Schirm mit Sichtfenster im Wert von 99 Euro
- GRATIS Handyhalterung mit integrierter Schirmverlängerung im Wert von 129 Euro
- GRATIS Kälte-/Griffschutz im Wert von 30 Euro
- GRATIS Gravur mit Ihrem Wunschttext im

Wert von 20 Euro

Mit nur 5,9 kg ist der JuCad drive SL Travel 3.0 ein Fliegengewicht unter den Caddys. Dieser superleichte Titancaddy bietet absolute Stabilität und garantiert Ihnen sportliche Eleganz und maximale Flexibilität. Der exklusive Elektrocaddy aus hochwertigem Titan verfügt über eine zusätzliche Travelsteckverbindung und erreicht ein Mini-Packmaß von nur 65x35x15 cm. Dadurch passt er nicht nur in jeden Sportwagen-Kofferraum, sondern sogar mit dem Golfbag ins Travelcover – sie reisen nur noch mit einem Gepäckstück. Ein umweltfreundlicher Lithium-Hochleistungsakku sorgt für reichlich Kapazität (bis zu 45 Loch) und wird nicht sichtbar im Golfbag untergebracht. Das intelligente Technikpaket der neuesten Generation sorgt für weiteren Komfort und beinhaltet leise Brushless Motoren mit einer beidseitigen Parkbremse für sicheren Halt auf steilem Gelände, Slope Balance Control (SBC®) für optimalen Hangausgleich sowie Magnetstecker und eine integrierte Ladestandsanzeige. Der komfortable Drehschalter für die Funktionen D-vorwärts, R-rückwärts, N-Freilauf und die nützliche Vorlauffunktion geben dem Caddy seine besondere Note. Die extrem stabilen und leichten Titan-Glasfaser-Leichtlaufräder bringen die Formel 1-Technik auf das Fairway

und bieten perfekten Fahrkomfort.

JuCad drive SL Travel 3.0 im Detail:

- einfache Bedienung durch stufenlose Gasgriff
- höhenverstellbare Griffstange mit hochwertiger Titan-Drehkugel
- Drehschalter für Vor- und Rücklauffunktion, Freilauf
- in den Drehschalter integrierte Ladestandsanzeige
- automatische Vorlauffunktion (Distanzgeber 10-20-30 Meter)
- leichtes Ziehen und Schieben auch ohne Akku möglich
- 3.0 Technikpaket: beidseitige elektronische Parkbremse, Brushless Motoren, Slope Balance Control (SBC®), Magnetstecker und integrierte Ladestandsanzeige



- 48V Antriebssystem
- keine sichtbaren Kabel, Akkus und Motoren
- elektronische Park- und Bergbremse (Tempomat)
- klapp-, drehbare Bagauflage oben und unten
- extrem stabile Leichtlaufräder
- Reifen mit Luftpolsterfederung, Reifenbelag wechselbar
- verschiedene Felgen- und Reifenfarben ohne Aufpreis
- leicht und klein zusammenlegbar, mit zusätzlicher Steckverbindung für Minipackmaß
- Schirmhalterung für JuCad-Schirm (Bohrung in der Deichsel)
- Lithium-Hochleistungsakku (bis zu 45 Loch) mit Magnetstecker inklusive kleinem Schnellladegerät (getestet, geprüft und nach UN-Transporttests BU-202100303-B1 und ZMGX20250307UN02 zertifiziert)

- Gewicht 5,9 kg (Rahmen und Räder)
- optional mit Fernsteuerung

Zeigen Sie Farbe mit dem modernen JuCad Rad!

Jetzt Farbe zeigen! Die Original JuCad Räder sind in vielen Farbvarianten passend zu den exklusiven JuCad Bags erhältlich. Die Felgen- und Reifenfarben sind frei wählbar - ohne Aufpreis! Das JuCad Rad hat ein auf das Gelände abgestimmtes Spezialprofil - die Bereifung ist jederzeit wechselbar. Einfach das Rad aufstecken - fertig! Wählen Sie Ihre Lieblingsfarben passend zu Ihrem Bag:



Ihre persönliche Wunschgravur für Ihren Trolley - bei golfmeile ohne Aufpreis!

Machen Sie Ihren JuCad Trolley unverwechselbar! Auf Wunsch kann Ihr JuCad Trolley mit Ihrer persönlichen Wunschgravur (z.B. Ihr Name, Spitzname oder der Name Ihres Golfclubs) versehen werden. Einfach bei der Bestellung Ihren Wunschtext angeben.





Die Auslieferung erfolgt mit dem Versanddienstleister GLS direkt ab Werk.

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



