



DR. BERTGES VERMESSUNGSTECHNIK  
Dr. Doris Bertges  
Flurstraße 7  
66887 Neunkirchen am Potzberg  
DEUTSCHLAND / GERMANY  
Tel ++49-(0)6385-925592  
Fax ++49-(0)6385-925593  
Email info@drbertges.de  
Internet www.drbertges.de

Dr. Bertges - VTech \* Flurstr. 7 \* 66887 Neunkirchen a.P.

Universität Heidelberg  
Institut für Ur- und Frühgeschichte und  
Vorderasiatische Archäologie  
Sandgasse 7  
69177 Heidelberg

Referenzen:  
Auftragsbestätigung 4050-200430-O 30.04.2020

Ihr Zeichen  
Kontakt Prof. Peter A. Miglus  
Referenz Anliefer

**LIEFERSCHEIN**

**4050-200513-L 13.05.2020**

\*\*\* Teillieferung \*\*\*

Pos.	Bezeichnung	BestNr. /Rabatt	p.St.	Anz.	Summe
1,00	<b>Aluminium-Stativ, mittelschwer, großer Teller, Schnellklemmung</b>	VMZ.00086		1	€
	<i>Großer, runder flacher Stativteller d=168 mm Schnellklemmung, Tragegurt, Beinarrretierung Stativteller und Gelenke aus Aluminium Hergestellt in Deutschland Arbeitshöhe 100-170 cm, Transportlänge 107 cm Gewicht 4.3 kg Hergestellt in Deutschland</i>				
2,00	<b>Dreifuß, mit opt.Lot, Klauenkupplung, mit Adapter 5/8", Standardqualität, für GNSS-Base oder Antenne auf Stativ</b>	VMZ.00051		1	€
	Lieferumfang: 1x Dreifuß mit opt. Lot, Standardqualität, schwarz 1x Adapter (3-Klauen-System) mit 5/8"-Außengewinde, drehbar 1x Verlängerungsadapter 10cm 5/8" Innen/Außengewinde				
3,00	<b>Bluetoothadapter mit hoher Reichweite inkl. Antenne</b>	VMZ.#16350		0	€
	wird zum Schulungstermin nachgeliefert! Zur Überbrückung höherer Reichweiten zwischen Feldrechner FC-5000 und Robotik-Station				

Gewährleistung auf Neugeräte: Standard 1 Jahr (Akkus/Batterien 90 Tage), Reparaturen 90 Tage.  
Alle unsere Lieferungen erfolgen unter Eigentumsvorbehalt.