

Prüfbericht Nr: <i>Test Report No:</i>	MAD25047.4		
Auftraggeber: <i>Client:</i>	Tatonka GmbH Robert-Bosch-Str. 3 86453 Dasing		A+
Gegenstand der Prüfung: <i>Test item:</i>	Passport Hülle <i>Passport Save</i>		
Bezeichnung: <i>Identification:</i>	TT Passport Safe RFID B	Modell Nummer: <i>Model No:</i>	s.o. 7.549.040
Wareneingangsnummer: <i>Receipt No:</i>		Eingangsdatum: <i>Date of receipt:</i>	08.08.2018
Prüfort: <i>Testing location:</i>	Kryptontronic Technologies Fürstenrieder Str. 274 81377 München		
Prüfgrundlage: <i>Test specification:</i>	Internal Test Procedure 3467M Cryptalloy Certified Shielding Product (CCSP)		
Prüfergebnis: <i>Test result:</i>	Der Gegenstand entspricht oben genannten Prüfgrundlagen <i>The test item passed the test specifications</i>		
Geprüft: <i>Tested by:</i>	Horvath	 Unterschrift <i>Signature</i>	Stempel Stamp  Fuerstenrieder Str. 274 81377 Munich, Germany Tel: +49 89 7874 7989-0 Fax: +49 89 7874 7989-99
Datum <i>Date</i>	28.08.2018		
Sonstiges <i>Other aspects</i>	alle Kartenfächer sind geschützt. <i>all Compartments are protected.</i>		
Dieser Prüfbericht bezieht sich auf das o.g. Prüfmuster und ist für die unveränderte Bauart in der Serienproduktion mustergültig. Eine Zertifizierung wird hiermit erteilt. <i>This test report relates to the sample mentioned above and is valid for the unmodified design of the product in series production. A certificate is hereby granted.</i>			
Dieser Prüfbericht berechtigt zum Kennzeichnen des Produkts und der dazugehörigen Literatur mit folgendem Zeichen: <i>This test report qualifies the marking of the product and its associated literature with following seal:</i>		CRYPTALLOY RFID DOCUMENT SAFE	