

	Kunden Nr.:		
(Falls Sie noc	ls Sie noch kein Kunde sind, legen Sie bitte einen Briefbogen mit Ihren Firmendaten bei.)		
Firma /Abteilung:	/		
Ansprechpartner:	Tel.:		
	E-Mail:		
	Referenz (Bestell) Nr.:		

PPT GmbH	& C	o. KG		
Technische	er Se	rvice		
Basler Stra	ße 6	53		
DE 79100 Freiburg				
DE 75100 1	TCIK	7016		
Lieferschei	in zu	ır Reparatur / Kalibrierung	Datum:	
Produktbereich	n Kraf	t und Drehmoment (Bitte immer zugehörige Leitur	gen und Netzteile mit einschicken.)	
Hersteller:		Modell / Typ:		
Serien Nr.:		Prüfmittel Nr.:		
☐ Koster	nvora sitte b	pfehlen, wenn Ihr Unternehmen nach DIN EN ISO 90 nschlag für Reparatur (entsprechend aktueller Preisliste) eschreiben Sie den Fehler möglichst genau. Für ein ndsentschädigung von € 65,00, die ggf. mit den Rep	en Kostenvoranschlag berechnen wir eine	
Fehlerbesch	nreibu	ung zum Kostenvoranschlag für Reparatur:		
N	/lessg	erät		
		Display zeigt OVP/OVM (Überlast Messzelle)		
	 Messwerte sind nicht plausibel. (Bitte Messmodus und benutztes Zubehörteil angeben.) 			
	Messwert ist nicht stabil.Display flackert oder ist nur schlecht ablesbar.			
	Gerät lässt sich auch nach Laden nicht mehr einschalten oder hat sehr kurze Standzeit.			
		Schnittstelle funktioniert nicht. (Bitte Version des		
	_	Sonstige Fehlfunktionen (bitte möglichst genau b	eschreiben)	