



Carl Zeiss IQS Deutschland GmbH, 73446 Oberkochen

MA Automotive Deutschland GmbH
Messraum
Steffen Gora
Von-Thünen-Str. 1
28307 BREMEN
GERMANY

Servicebericht

Externe Referenz: SWV 2017/06-004 vom 03.03.2021
Serviceauftragsnummer: 8582368172 / 80
Serviceart: Wartung
Fertiggestellt am: 09.02.2023

Serviceanfrage:

Lösung:

Große Wartung nach Arbeitsplan inkl. Kalibrierung durchgeführt

- KMG ist NICHT in der vorgegebenen Toleranz
- KMG ist wieder einsatzbereit
- Kalibrierkarte am Gerät angebracht
- Wartungsrelevante Ersatzteile erneuert
- Erforderliche Dokumentation erstellt und an den Kunden übergeben

Technische Daten:

Steuerungsrechner SAP-Nr.: Steuerungsrechner VII SerNr. KSO0370147
FW-Stand C99: 39.07
BP (SAP Nr., S/N, FW): SerNr. 001VTY3G
Messkopf Typ (SAP Nr., S/N): TP6 SerNr. OU2W89
Caligo-Version: 3.2.4

Carl Zeiss IQS Deutschland GmbH
Carl-Zeiss-Str. 22
73447 Oberkochen

Ihr technischer Ansprechpartner

Name: Alejandro Toledo Urbina
Telefon:

Ihr kaufmännischer Ansprechpartner

Name: Carina Burns
Telefon: +497364206337
Fax:
E-mail: info.metrology.de@zeiss.com

Kundenkontakt

Name: Steffen Gora
Telefon: +4942148996242

Datum: 09.02.2023
Seite: 1 von 2

Sitz der Gesellschaft:
73446 Oberkochen, Deutschland
Telefon: 0 73 64 20 - 6337
Internet: www.zeiss.de/imt
E-Mail: info.metrology.de@zeiss.com
DUNS: 34 320 5462

Deutsche Bank AG
IBAN: DE03 6137 0086 0214 5332 00
SWIFT code (BIC): DEUTDESS613
Handelsregister: Ulm, HRB 740 182
USt-IdNr.: DE 331 313 331
WEEE-Reg.-No.: DE 55 298 748

Geschäftsführung:
Dirk Behring



Serviceauftragsnr.: 8582368172 / 80

Datum: 09.02.2023

Seite: 2 von 2

Systeminformationen

Gerät	Standortadresse	Kundeninventarnr.	Serienr.
II: PRO-T compact	MA Automotive Deutschland GmbH Von-Thünen-Str. 1 28307 Bremen		181354; 181355

Materialien

Produkt ID / Produkt-Beschreibung	Menge
000000-0118-000 Filtermatte 120x120mm F MYP-Steuersch.	3 ST

Bitte beachten Sie:

Zusätzlich zu den oben genannten Anreise- und Arbeitszeiten wird noch die Rückreisezeit berechnet. Diese kann allerdings erst nach dem Eintreffen des Servicemitarbeiters an seiner Basis genau berechnet werden, daher erteilt der Kunde schon jetzt seine Zustimmung zu der dann in der Rechnung gestellten Rückreisezeit. Von den oben aufgeführten Rüstzeiten werden max. 0,5 Std. pro Auftrag berechnet.
Grundlage für unsere Leistungen sind, sofern nichts anderes vereinbart, unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Im Zuge des Serviceeinsatzes wird ein Statusreport generiert, der anonymisierte Daten ohne unmittelbaren Bezug zum Betreiber, Produkten oder Teilen des Kunden enthält.
Der Kunde stimmt einer Nutzung dieser Daten zur Fehlerbeseitigung, Verbesserung unserer Messgeräte und Optimierung unserer Serviceleistungen zu.

Das Messgerät ist in Ordnung. Der Kunde erkennt die auftragsgemäße Erfüllung der Arbeiten an und hat diese abgenommen.
Werden sicherheitstechnische Einrichtungen durch den Betreiber (Bediener) manipuliert, so haftet der Betreiber.

09.02.2023

.....
Datum

.....
Unterschrift Servicetechniker / ZEISS (Alejandro Toledo Urbina)

09.02.2023

.....
Datum

.....
Unterschrift Kunde / Firmenbezeichnung (Florian Törk)