

Arbeitsbericht WMF presto! 55193

Arbeitsplatz / Tisch-Nr.: 3

auszuführende Arbeiten: komplette Revision

Beschreibung

Detaillierte Ausstattungsmerkmale lt. der Angebotsbeschreibung!

An dem Gerät wurde eine **KOMPLETTE** Überholung, Revision und Wartung durchgeführt und alle unten aufgeführten Teile erneuert bzw. revidiert. Die Mahlwerke wurden abgeglichen und neu justiert.

Die Boiler und alle Wasserführenden Anschlüsse und Schläuche sind kalkfrei!

Testläufe und Prüfung auf Dichtigkeit und einwandfreie Funktion wurde durchgeführt.

Eine komplette Kabelbaumprüfung wurde durchgeführt!

Das Gerät ist komplett gereinigt und desinfiziert, es befindet sich kein Schmutz an und in der Maschine!

| Artikel | Stück | Neuteil | Revidiert |
|--|-------|---------|-----------|
| Auslauführung schwarz kompl. | 1 | ja | |
| Kaffeeauslauf / Milchschaumer | 1 | ja | |
| Dampfdüse mit Schläuche für Auslauf | 1 | ja | |
| Stützfeder Milchschauch | 1 | ja | |
| Ventilkörper / Magnetventil | 5 | ja | |
| Ventilkörper / Magnetventil, Entspannventil | 1 | ja | |
| Tetrapack-Abdeckung | 1 | ja | |
| Frischwasserbehälter | 1 | ja | |
| Deckel Frischwasserbehälter | 1 | ja | |
| Schacht Tetrapack | 1 | ja | |
| Rahmen rechts mit Chromleiste | 1 | ja | |
| Rahmen links mit Chromleiste | 1 | ja | |
| Aufkleber Seitenverkleidung rechts | 1 | ja | |
| Aufkleber Seitenverkleidung links | 1 | ja | |
| Verschlussknopf kurz für Maschinendeckel | 2 | ja | |
| Kulisse für Satzkasten | 1 | ja | |
| graue Abdeckung für Ablaufrohr in Tropfschale | 1 | ja | |
| Tropfschale | 1 | ja | |
| Tropfschale Ablaufanschluss | 1 | ja | |
| Schwimmer rot, für Tropfschale | 1 | ja | |
| Ablaufschlauch 1lfm. | 3 | ja | |
| Rohrbogen Wasserzulauf HW-Boiler | 1 | ja | |
| Sicherheitsthermostat | 4 | ja | |
| Schutztülle Silikon für Thermostat | 4 | ja | |
| Füllstandselektrode für Dampfkessel | 1 | ja | |
| DA-Kesselanschluss, Rohrbog. für Cappuccinovertil | 1 | ja | |
| NTC Temperaturfühler | 2 | ja | |
| Rohrbogen Wasserzulauf Wassereinspeisung für Dampfkessel | 1 | ja | |
| 5bar Sicherheitsventil für DA-Boiler | 1 | ja | |
| 16bar Sicherheitsventil für HW-Boiler | 1 | ja | |
| Rohr komplett für 16bar Sicherheitsventil | 1 | ja | |

| | | | |
|--|---|----|----|
| Heizrelais | 1 | ja | |
| Vibrationspumpe | 1 | ja | |
| Flexschlauch Pumpe zu HW-Boiler | 1 | ja | |
| Kupfer Dichtung für Flexschlauch Pumpe | 1 | ja | |
| Flowmeter / Durchflussmengenmesser | 1 | ja | |
| Verschlussplatte Bohnenbehälter | 1 | ja | |
| Eingreifschutz Bohnenbehälter | 2 | ja | |
| Dichtungsring Mühle / Mahlwerk | 2 | ja | |
| Einschubstreifen Produktbeschriftung | 2 | ja | |
| Ventilator - Lüfter | 1 | ja | |
| Mahlwerk komplett | 2 | | ja |
| Mahlgradscheiben Set | 2 | ja | |
| Wassereinlaufgruppe komplett | 1 | ja | |
| Druckminderer | 1 | ja | |
| Wassereinlaufventil | 1 | ja | |
| Einschraubstutzen für Druckminderer | 1 | ja | |
| Rückschlagventil | 1 | ja | |
| Sicherungsring für Rückschlagventil | 1 | ja | |
| 2m Wasserzulaufschlauch | 1 | ja | |
| Stecknippel für Wassereinlaufgruppe | 1 | ja | |
| Nippel Wassertank | 1 | ja | |
| Passschraube - Verschlusschraube | 1 | ja | |
| 90° Steckanschluss 6/6 | 2 | ja | |
| 90° Steckanschluss 4/4 | 1 | ja | |
| gerader I-Steckanschluss 6/6 | 1 | ja | |
| T-Steckanschluss 6/6/6 | 1 | ja | |
| Y-Steckanschluss 4/4/4, Auslauf | 1 | ja | |
| Y-Steckanschluß 6/6/4, Entspannventil | 1 | ja | |
| Winkelsteckanschluß 4/4/7 für Brüheinheit | 1 | ja | |
| Blindstopfen 4mm für Winkelanschluß Brüheinheit | 1 | ja | |
| Brüheinheit kompl. | 1 | | Ja |
| Brühkolben oben | 1 | ja | |
| Brühkolben unten | 1 | ja | |
| Sicherungsring für unteren Brühkolben | 1 | ja | |
| Feder rechts | 1 | ja | |
| Feder links | 1 | ja | |
| Metallring Anlaufscheibe für Spindel Brüheinheit | 1 | ja | |
| Friktionskolben | 1 | ja | |
| Reibkolbenschutz | 1 | ja | |
| Adapter für oberen Brühkolben | 1 | ja | |
| Scheibe | 1 | ja | |
| Klammer für oberen Anschluss | 1 | ja | |
| Schaltnocke | 1 | ja | |
| oberer Anschluss für 90° Steckanschluss 4mm | 1 | ja | |
| oberer weißer seidl. Schlauch-Steckanschluß | 1 | ja | |
| unterer weißer seidl. Schlauch-Steckanschluß | 1 | ja | |
| Milchschlauch, Milchansaugschlauch | 1 | ja | |
| Milchansaugdüse weiß | 1 | ja | |
| Milchansaugdüse grün | 1 | ja | |
| T- Schlauchverbinder für Luftpumpe | 1 | ja | |
| Mixermotor komplett | 1 | ja | |
| Stützfeder Schoko | 1 | ja | |

| | | | |
|--|---|----|--|
| Wasseranschluss für Mixerbecher | 1 | ja | |
| Entstörungsplatine für Mixermotor | 1 | ja | |
| Blech Choc | 1 | ja | |
| SilikonschlauchMixerbecher zum Auslauf | 1 | ja | |
| Motor Brüheinheit WMF Presto | 1 | ja | |
| Ferrit, Entstörfilter für Brühermotor | 1 | ja | |
| Sicherungsschrauben für Brühermotor | 3 | ja | |
| Motor 24V DC Mühle / Mahlwerk | 2 | ja | |
| Sicherungsschrauben für Motor Mühle | 6 | ja | |
| Getriebe- Produktmotor groß | 1 | ja | |
| Batterie Hauptplatine | 1 | ja | |
| Serto T-Schraubanschluss Dampfkessel für 5bar SV | 1 | ja | |
| Messinganschluss für Pumpenausgang | 1 | ja | |
| diverse Schrauben, Set | 1 | ja | |
| ALLE Dichtungsringe, O-Ringe - Set | 1 | ja | |
| ALLE PTFE Schläuche 6mm - Set | 1 | ja | |
| ALLE PTFE Schläuche 4mm - Set | 1 | ja | |
| ALLE PFA Schläuche 6mm - Set | 1 | ja | |
| Multitool WMF Presto | 1 | ja | |

Ausgeführte Arbeiten

1. Maschine komplett demontiert.
2. Alle Maschinen und Verkleidungsteile im Tauchbad gereinigt.
3. Kessel / Boiler im ausgebauten Zustand entkalkt und gespült.
4. Maschine zusammgebaut und mit oben aufgeführten Komponenten bestückt.
5. Kabelbaum komplett auf Beschädigung geprüft.
6. Diverse Schrauben und Muttern erneuert.
7. Alle O-Ringe und Kupferdichtungen, Steckanschlüsse und Schläuche erneuert.
8. Maschine komplett neu programmiert.
9. Mahlgrad justiert und Mühlenabgleich durchgeführt.
10. alle Testläufe ausgeführt
11. Wartingsinterwall zurück gesetzt und neu programmiert
12. Wasserzulaufdruck geprüft und eingestellt
13. Komplette Maschine auf einwandfreie Funktion und Dichtigkeit geprüft.