

NR: Bezeichnung: Gruppe: Diagnoseblock für Elektrogeräte Jahr: 90 Typ:



# Elektromäher-Diagnose

Funktions- und Isolationstest gemäß VDE 0701  
Ein Service Ihrer WOLF-Geräte Kundendienstwerkstatt für Ihre Sicherheit

Frau/Herrn/Firma \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Geräte-Marke: \_\_\_\_\_

Type: \_\_\_\_\_

Motor-Leistung: \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_

Vorwahl: \_\_\_\_\_

Geräte-Nr.: \_\_\_\_\_

Wird als Block geliefert, Best.-Nr. 9016 017

## Test-Bogen und Ergebnisse

+ = gut / - = schadhaft / v = Schaden wurde behoben

|                   |  |   |  |
|-------------------|--|---|--|
| 1. Anlaufstrom    |  | 8. Messer   |  |
| 2. Stromaufnahme  |  | 9. Messerhalter/Mitnehmertopf                       |  |
| 3. Schutzschalter |  | 10. Räder/Radlager                                  |  |
| 4. Schalter       |  | 11. Führungsholm und Befestigungsschrauben usw.     |  |
| 5. Kondensator    |  | 12. Kabel (Sicht- u. Schutzleiterpr.)               |  |
| 6. Isolation      |  | 13. Sicherheitsaufkleber und Sicherheitseinrichtung |  |
| a) Messer-Motor   |  | 14. Steinschlagschutz (soweit vorhanden)            |  |
| b) Chassis-Motor  |  |   |  |
| c) Stecker-Motor  |  |   |  |
| d) Stecker-Messer |  |   |  |
| e) Chassis-Griff  |  | 15. Messerstillstandsanzeige (soweit vorhanden)     |  |
| 7. Zugentlastung  |  | 16. Allgemeiner Pflegezustand                       |  |



Nächster Funktions- u. Isolationstest empfohlen

\_\_\_\_\_ 19 \_\_\_\_\_

Nach Auffahrschäden jedoch unverzüglich!

Mit freundlicher Empfehlung  
Ihre WOLF-Geräte Kundendienstwerkstatt

Datum \_\_\_\_\_

— Stempel und Unterschrift —

L25