



ARBEITSPREISE

OHNE MATERIAL

MERCEDES-BENZ

TYP 170V
(W 136)

DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, STUTTGART-UNTERTÜRKHEIM

Herausgegeben gemeinsam
vom Reichsinnungsverband des Kraftfahrzeughandwerks und
der Daimler-Benz Aktiengesellschaft

Gültig ab 15. 11. 1939

Motor, Kühlung, Saug- und Auspuffleitung, Kupplung . . .	Seite 7 — 14
Kraftstoffbehälter und Leitung, Vergaser	Seite 15
Getriebe, Antrieb des Geschwindigkeitsmessers, Gelenkwelle	Seite 16 — 17
Vorderachse, Lenkgestänge, Vorderfedern und Stoßdämpfer	Seite 18 — 19
Hinterachse einschl. Ausgleichgetriebe, Hinterfedern und Stoßdämpfer	Seite 20 — 21
Fußbremse, Handbremse	Seite 22 — 23
Lenkung	Seite 24
Aufbau, Blech- und Abdeckteile, Zentralschmieranlage . .	Seite 25 — 27
Elektrische Ausrüstung, Schaltbrettausrüstung	Seite 28 — 32

M

K

G

V

H

B

L

A

E

Gruppe M Motor

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
M 23	Motor: Verdichtungsdruck prüfen	RM 2.—
	Zylinderblock	
M 52	Alle Zylinderbohrungen bohren und honen, Kolben und Ringe erneuern und einpassen (Zylinder-Kurbelgehäuse ausgebaut, schleiffertig)	24.—
M 61	Eine Zylinderbohrung bohren und honen, Zylinderlaufbuchse einziehen, diese bohren und honen, Kolben und Ringe einpassen (Zylinderblock ausgebaut, schleiffertig)	15.50
M 62	Alle Zylinderbohrungen bohren und honen, Zylinderlaufbuchsen einziehen, diese bohren und honen, Kolben und Ringe einpassen (Zylinderblock ausgebaut, schleiffertig)	50.—
	Kurbelwelle und Schwungrad	
M 145	Kurbelwelle: Alle Kurbelwellenlagerstellen schleifen (Kurbelwelle ausgebaut, schleiffertig)	13.—

Gruppe M Motor

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
M 148	Kurbelwelle: Alle Pleuellagerstellen schleifen (Kurbelwelle ausgebaut, schleiffertig)	RM 18.—
M 155	Kurbelwelle (geschliffen oder neu) lagern — feinbohren — auf- reiben (Motor zerlegt)	19.50
M 170	Pleuellager und alle Kurbelwellenlager nachpassen, Oelwanne abnehmen, reinigen und anbringen (Motor ausgebaut M 1)	30.—
M 181	Schwungrad aus- und einbauen (Kupplung ausgebaut M 741)	3.—
M 185	Kupplungsfläche des Schwungrades schleifen (siehe auch M 754) (Schwungrad ausgebaut M 181)	3.—
M 186	Zahnkranz des Schwungrades auswechseln (Schwungrad ausgebaut M 181)	3.75

Gruppe M Motor

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
M 225	Ein ausgebautes Pleuellager lagern — feinbohren — aufreiben	RM 3.—
M 226	Alle ausgebauten Pleuellager lagern — feinbohren — aufreiben	8.—
Zylinderkopf und Ventile		
M 281	Zylinderkopf ab- und aufbauen, Kopf entrußen, Dichtung erneuern, Zündung einstellen	10.—
M 295	Zylinderkopf planschleifen (Zylinderkopf ausgebaut, schleiffertig)	6.—
M 341	Ventile einschleifen bzw. erneuern, Ventilkegel schleifen, Ventile einstellen, einschließlich M 281 und M 351	27.—
M 351	Dichtung für Steuerungsabschlußdeckel (Ventilkammerdeckel) erneuern, dazu Vergaser, sowie Auspuff- und Saugleitung aus- und einbauen, Dichtungen erneuern	3.50
M 360	Ventile prüfen und einstellen, mit Ventilkammerdeckel, Vergaser, sowie Auspuff- und Saugleitung aus- und einbauen, evtl. Dichtungen erneuern	5.—

Gruppe M Motor

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
M 367	Eine Ventilfehrung erneuern, Ventil einschleifen AusschlieBlich M 281 und M 351	RM 1.50
M 391	Einen Ventilsitzring einsetzen: Ringsitz ausfräsen, Ring einpassen, Ventil einschleifen AusschlieBlich M 281, und M 351	4.—
Motorsteuerung		
M 401	Deckel zum Steuerradgehäuse aus- und einbauen, abdichten (Kühler mit Verkleidung ausgebaut M 531 und M 541)	2.75
M 411	Steuerrad erneuern mit Kühler aus- und einbauen, sowie Räder- kastendeckel mit Riemenscheibe für Windflügelriemen ab- und anbauen, evtl. Dichtung erneuern	25.—
M 416	Steuerrad und Antriebsrad oder Federn des Antriebrades er- neuern, sonst wie M 411	27.50
M 451	Nockenwelle auswechseln mit Ventile und Stößel aus- und einbauen (Motor ausgebaut M 1)	25.—

Gruppe M Motor

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
	Motorschmierung	RM
M 480	Oel-Ueberdruckventil reinigen bzw. erneuern	1.50
M 496	Oeltopffilter auswechseln	2.—
M 511	Oelleitung von Filter zum Oeldruckmesser auswechseln . . .	2.50
	Kühlung	
M 531	Kühlerverkleidung mit Schutzgitter (ohne Kühlerblock), ab- und aufsetzen bzw. erneuern, mit Motorhaube anpassen	6.—
M 536	Auflageband für Motorhaube an Kühlerverkleidung erneuern	3.—
M 541	Kühlerblock aus- und einbauen oder erneuern (Verkleidung ausgebaut M 531)	3.—
M 556	Kühlerstreben aus- und einbauen und richten	2.50
M 559	Kühlerverschraubung oder Mercedes-Benz-Stern erneuern	
	a) alte Ausführung	1.50
	b) neue Ausführung	1.—

Gruppe M Motor

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
M 561	Oberen oder unteren Wasserschlauch erneuern	RM 1.50
M 576	Wasserablaßhahn gangbar machen oder erneuern	1.75
M 581	Kühlwasserregler aus- und einbauen bzw. erneuern	3.—
M 601	Wasserpumpe aus- und einbauen bzw. auswechseln mit Kühler aus- und einbauen	10.50
M 610	Wasserpumpe neu verpacken (Pumpe ausgebaut M 601)	4.—
M 641	Windflügelriemen auswechseln einschließlich M 561	1.50
Saug- und Auspuffleitung		
M 681	Saug- und Auspuffkrümmer aus- und einbauen, evtl. Dichtung erneuern	4.—
M 691	Luftfilter reinigen und mit Oel benetzen einschließlich aus- und einbauen	—75
M 705	Dichtung zwischen Auspuffkrümmerflansch und Auspuffleitung erneuern	1.50
M 721	Auspufftopf auswechseln	6.—

Gruppe M Motor

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
	Kupplung	RM
M 741	Kupplung aus- und einbauen, einschließlich Aus- und Einbau des Getriebes (G 1)	22.50
M 743	Kupplung zerlegen, Kupplungsbelag erneuern, Kupplungs-scheibe richten und schirmen, Kupplungsfedern prüfen evtl. erneuern, Kupplung wieder zusammenbauen und einstellen . . (Kupplung ausgebaut M 741)	6.—
M 754	Kupplungs-Druckplatte schleifen (siehe auch M 185) (Kupplung ausgebaut M 741)	2.25
M 761	Kupplungsscheibe ersetzen, auf Nutenwelle gangbar machen (Kupplung ausgebaut M 741)	2.—
M 810	Kupplungsfußhebel oder Kupplungszug nachstellen	1.50
M 836	Graphitschleifring oder Kupplungsdrucklager erneuern . . . (Getriebe ausgebaut G 1)	2.25

Gruppe K Kraftstoffanlage

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
	Kraftstoff-Behälter und -Leitung	RM
K 1	Kraftstoffbehälter (vorn) aus- und einbauen bzw. auswechseln einschließlich Kraftstoff ab- und auffüllen	8.—
K 6	Dreiwegehahn aus- und einbauen bzw. auswechseln, einschl. Kraftstoff ab- und auffüllen	3.75
K 7	Dreiwegehahn gangbar machen	1.50
K 31	Kraftstofffilter am Dreiwegehahn reinigen bzw. erneuern . . .	1.50
K 41	Schwimmer im Kraftstoffbehälter einstellen oder auswechseln	4.—
	Vergaser	
K 251	Vergaser aus- und einbauen mit Luftfilter-Anlage ab- und anbauen, mit Lösen und Befestigen sämtlicher Anschlüsse . . .	3.—
K 252	Vergaser-Düsen reinigen, einschließlich Düsen aus- und einbauen	1.50
K 253	Vergaser-Instandsetzung: Vergaser zerlegen, Schwimmer und Nadelventil prüfen und gangbar machen, Düsen reinigen, Flanschflächen richten, Dichtungen erneuern, Vergaser zusammenbauen, abpressen . . . (Vergaser ausgebaut K 251)	5.25

Gruppe G Getriebe

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
	Getriebe	RM
G 1	Getriebe aus- und einbauen mit Gelenkwelle am Getriebe ab- und anflanschen	21.—
G 3	Getriebe überholen: Getriebe zerlegen, reinigen, Kugellager erneuern, Wechselschienen richten, Buchse auf Hauptwelle erneuern, Getriebe zusammenbauen und abdichten (Getriebe ausgebaut G 1)	20.25
G 4	Getriebe überholen: wie G 3 einschließlich Spiel in den Rädern oder Nutenwellen beseitigen, unbrauchbare Teile erneuern (Getriebe ausgebaut G 1)	27.75
G 31	Getriebedeckel mit Tunnel ab- und aufsetzen, Dichtung erneuern (im Wagen), Wechselschienen prüfen bzw. richten oder erneuern	12.75
G 54	Getriebe vorn oder hinten abdichten (Getriebe ausgebaut G 1)	4.50
G 55	Getriebe hinten abdichten (im Wagen) mit Gelenkwelle am Getriebe ab- und anflanschen	12.—

Gruppe G Getriebe

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
		RM
	Antrieb des Geschwindigkeitsmessers	
G 211	Antriebswelle des Geschwindigkeitsmessers ölen eventl. auswechseln	3.75
	Gelenkwelle	
G 261	Gelenkwelle aus- und einbauen evtl. Gelenkscheiben erneuern	7.50
	Falls Hinterachse für vorstehende Arbeit gelöst und wieder befestigt werden muß	21.—
G 276	Eine Gelenkscheibe an Gelenkwelle erneuern	3.75

Gruppe V Vorderachse

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
	Vorderachse	RM
V 15	Einen kompletten Vorderachsschenkel (rechts oder links) ausbauen, zerlegen, ausbuchen, evtl. Drehzapfen oder Achsschenkel erneuern, Naben abdichten, Achsschenkel zusammenbauen und einbauen, Federluft beseitigen (Federgehänge abrichten AZ)	14.50
V 21	Eine Vorderachsnabe abdichten	4.50
V 22	Beide Vorderachsnaben abdichten	8.—
V 23	Vorderachslager erneuern (rechts oder links)	4.50
	Lenkgestänge	
V 56	Eine Spurstange aus- und einbauen bzw. erneuern (ohne V 65)	4.—
V 65	Spur einstellen	2.—
V 66	Spur und Sturz prüfen	3.—

Gruppe V Vorderachse

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
		RM
	Vorderfedern	
V 101	Obere Vorderfeder aus- und einbauen evtl. erneuern, Spur und Sturz einstellen (Kühler mit Verkleidung ausgebaut M 531 und M 541)	15.—
V 102	Untere Vorderfeder aus- und einbauen evtl. erneuern, Spur und Sturz einstellen	12.—
V 116	Alle Vorderfeder-Bolzen und Buchsen erneuern, Federaugenspiel durch Beilagscheiben beseitigen Federn einölen (im Wagen)	14.25
V 125	Federaugenspiel an oberer oder unterer Vorderfeder durch Beilagscheiben beseitigen, Federgehänge abrichten	12.—
	Vorderstoßdämpfer	
V 201	Einen vorderen Stoßdämpfer aus- und einbauen bzw. ersetzen	4.50
V 210	Einen vorderen Stoßdämpfer mit Spezialöl auffüllen und einstellen (Stoßdämpfer ausgebaut V 201)	1.50
V 216	Gummibuchsen für Stoßdämpferlasche aus- und einbauen, gangbar machen bzw. erneuern	4.50

Gruppe H Hinterachse

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
		RM
	Hinterachse einschließlich Ausgleichgetriebe	
H 1	Hinterachse aus- und einbauen, einschl. Hinterfedern aus- und einbauen, Stoßdämpferhebel, Fangbänder, Auspuffleitung und Gelenkwelle lösen, wieder befestigen mit Entlüften der Bremsen (Ausfluchten der Hinterachse AZ)	31.—
H 3	Hinterachse überholen: Hinterachse vollständig zerlegen, reinigen und prüfen, unbrauchbare Teile erneuern, Ausgleichkegelräder einpassen, Lager, Seitenwellen prüfen, Tragrohre prüfen evtl. richten, Lagerdeckel richten, Hinterachse zusammenbauen (Hinterachse ausgebaut H 1)	57.—
H 4	Hinterachse überholen: wie H 3 einschließlich Bremszylinder instandsetzen, Bremsbacken neu belegen und anpassen	63.—
H 32	Antriebsritzel zur Hinterachse abdichten (im Wagen) (Gelenkwelle ausgebaut G 261)	8.—
H 61	Eine Hinterachsseitenwelle aus- und einbauen bzw. auswechseln, abdichten, mit Entlüften der Bremsen (im Wagen) . .	12.75

Gruppe H Hinterachse

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
H 62	Eine Hinterachsseitenwelle auf Rundlauf prüfen (Richten AZ) (Seitenwelle ausgebaut H 61)	RM 1.50
H 75	Eine Gummimanschette zur Hinterachse erneuern, einschließlich Hinterachsseitenwelle und Hinterfeder aus- und einbauen, so- wie Stoßdämpferhebel lösen und befestigen, mit Bremse ent- lüften (im Wagen)	16.50
Hinterfedern		
H 101	Eine hintere Spiralfeder (links oder rechts) auswechseln . . .	7.50
H 102	Alle hinteren Spiralfedern auswechseln	12.—
H 156	Ein Fangband erneuern	2.75
Hinterstoßdämpfer		
H 201	Einen hinteren Stoßdämpfer aus- und einbauen bzw. ersetzen	4.50
H 210	Einen hinteren Stoßdämpfer mit Spezialöl auffüllen und einstellen Stoßdämpfer ausgebaut H 201)	1.50
H 216	Gummibuchsen für Stoßdämpferlasche aus- und einbauen, gangbar machen bzw. erneuern	4.50

Gruppe B Bremsen

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
	Fußbremse	RM
B 5	Bremsbacken der vorderen oder hinteren Bremsen aus- und einbauen, neu belegen, Bremsexcenter nachstellen, Bremsleitungen entlüften	15.—
B 30	Eine ausgebaute Bremstrommel ausdrehen	3.—
B 40	Alle Bremsexcenter nachstellen	2.75
B 45	Bremsleitungen entlüften	2.50
B 71	Einen Bremsdruckzylinder für Vorder- oder Hinterrad aus- und einbauen (ohne B 45)	2.50
B 93	Einen Bremsdruckzylinder für Vorder- oder Hinterrad überholen: zerlegen, reinigen und prüfen, unbrauchbare Teile ersetzen, zusammenbauen (Bremsdruckzylinder ausgebaut B 71)	2.—
B 101	Hauptbremszylinder aus- und einbauen bzw. auswechseln . . (ohne B 45)	9.75

Gruppe B Bremsen

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
B 103	Hauptbremszylinder instandsetzen (Zylinder ausgebaut B 101)	RM 3.—
B 126	Einen Brems Schlauch für Vierradbremse auswechseln (ohne B 45)	2.50
Handbremse		
B 280	Zahnbogen für Handbremshebel auswechseln	3.75
B 282	Druckstange mit Klinke am Handbremshebel gangbar machen mit Getriebetunnel aus- und einbauen	5.25
B 296	Drahtseil von Handbremshebel zum Winkelhebel (Bremsausgleich) auswechseln	3.75
B 297	Bremszug vom Winkelhebel (Bremsausgleich) zum Bremshebel der rechten oder linken Hinterradbremse auswechseln	6.—

Gruppe L Lenkung

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
	Lenkung	RM
L 1	Lenkung aus- und einbauen oder auswechseln	11.—
L 3	Lenkung überholen: Kugellager erneuern, Lenkschnecke nacharbeiten evtl. erneuern, Fingerhebelwelle mit Timkenlager erneuern (Lenkung ausgebaut L 1)	12.50
L 9	Lenkgehäuse oben abdichten (im Wagen)	6.—
L 11	Gelenkscheibe aus- und einbauen evtl. erneuern	3.—
L 90	Lenkungsspiel im Wagen überprüfen evtl. einstellen	2.25
L 101	Lenkungsschloß auswechseln mit Aus- und Einbau der Lenk- spindel	4.—

Gruppe A Aufbau

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
	Aufbau	RM
A 44	Scharnierbolzen an einer Tür erneuern	3.—
A 45	Tür-Gummipuffer an einer Tür auswechseln und anpassen . .	1.50
A 47	Türgriff mit oder ohne Schloß auswechseln	1.50
A 49	Schließkeil versetzen bzw. erneuern	1.50
A 50	Tür-Halteband erneuern	2.25
A 51	Einen Fensterkurbelapparat mit Türschloß auswechseln	9.—
A 95	Rückblickspiegel mit Halter auswechseln	1.50
	Blech- und Abdeckteile	
A 109	Auflageband für Motorhaube am Aufbau erneuern a) genietet . b) geschraubt	7.50 3.—
	Auflageband für Motorhaube an Kühlerverkleidung erneuern siehe M 536	

Gruppe A Aufbau

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
A 116	Einen Haubenhalter auswechseln	RM 1.50
A 131	Einen Vorderkotflügel ab- und anbauen bzw. auswechseln mit Anpassen, Scheinwerfer einstellen	14.50
A 134	Köder an einem Vorderkotflügel erneuern	3.75
A 141	Einen Hinterkotflügel ab- und anbauen bzw. auswechseln mit Anpassen	8.25
A 144	Köder an einem Hinterkotflügel erneuern	4.—
A 153	Eine Gummizierleiste auf Kotschutzblech erneuern	1.50
 Stoßschutzstangen 		
A 201	Vordere Stoßschutzstange aus- und einbauen bzw. erneuern	3.75
A 206	Hintere Stoßschutzstange aus- und einbauen bzw. erneuern (ohne elektr. Anlage E 276)	4.50

Gruppe A Aufbau

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
	Zentralschmieranlage	RM
A 501	Ein-Druck-Zentralschmierpumpe aus- und einbauen bzw. auswechseln	3.50
A 505	Ein-Druck-Zentralschmierpumpe abdichten (Pumpe ausgebaut A 501)	1.50
A 515	Zentralschmieranlage entlüften (Durchpressen und auf Dichtheit prüfen AZ)	1.—
A 521	Hauptverteilerstück auswechseln	2.25
A 531	Einen Oelschlauch zum Vorderachszapfen (rechts oder links) auswechseln	2.50
A 541	Ein Schmierrohr zum oberen oder unteren Vorderfederbolzen (links oder rechts) auswechseln	2.—
A 551	Oelschlauch zum Lenkhebel auswechseln	2.25

Gruppe E Elektrische Ausrüstung

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
	Batterie	RM
E 1	Batterie aus- und einbauen bzw. auswechseln	1.50
E 3	Batterie nachladen (Batterie ausgebaut E 1)	1.50
	Lichtmaschine	
E 31	Lichtmaschine aus- und einbauen	2.75
E 33	Ausgebaute Lichtmaschine (Typ RJH 90/6—1800 RS 222 bzw. RS 262) überholen: zerlegen, reinigen, prüfen, unbrauchbare Teile ersetzen, Kollektor abdrehen, zusammenbauen, auf Prüfstand prüfen (Lichtmaschine ausgebaut E 31)	7.50
E 38	Feder für Schleifkohle erneuern (Lichtmaschine ausgebaut E 31)	1.50
E 41	Regler der Lichtmaschine auswechseln (Lichtmaschine ausgebaut E 31)	1.50

Gruppe E Elektrische Ausrüstung

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
	Zündanlage	RM
	Lenkungszündschloß auswechseln mit Aus- und Einbau der Lenkspindel siehe L 101	
E 91	Zündverteiler aus- und einbauen bzw. ersetzen einschließlich Zündung einstellen	3.—
E 93	Zündverteiler überholen: zerlegen, reinigen, unbrauchbare Teile ersetzen, Verteiler zusammenbauen und prüfen (Zündverteiler ausgebaut E 91)	5.25
E 96	Unterbrecherkontakte ersetzen und neu einstellen	1.50
E 99	Zündzeitpunkt einstellen	1.50
E 111	Zündspule aus- und einbauen bzw. erneuern	1.50
E 131	Zündkerzen aus- und einbauen, reinigen, Elektrodenabstand richten, im Kerzenprüfapparat prüfen, unbrauchbare Zündkerzen erneuern	2.—
E 141	Zündkapsel prüfen, evtl. erneuern	2.25

Gruppe E Elektrische Ausrüstung

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
	Anlasser	RM
E. 151	Anlasser aus- und einbauen	4.50
E 153	Ausgebauten Anlasser (Typ CG ^{0,6} ARS 2) überholen: zerlegen, reinigen und prüfen, unbrauchbare Teile ersetzen, Kollektor abdrehen, zusammenbauen, auf Prüfstand prüfen (Anlasser ausgebaut E 151)	6.50
E 158	Feder für Schleifkohle erneuern (Anlasser ausgebaut E 151)	1.50
E 171	Anlasser-Ritzel oder Freilauffeder auswechseln (Anlasser ausgebaut E 151)	2.50
	Scheinwerfer	
E 201	Einen Scheinwerfer aus- und einbauen bzw. auswechseln mit Einstellen	3.—
E 209	Beide Scheinwerfer einstellen	1.50
E 211	Fußabblendschalter auswechseln	2.25

Gruppe E Elektrische Ausrüstung

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
	Hupe	RM
E 241	Hupe aus- und einbauen bzw. erneuern	2.25
E 242	Hupe einstellen (Hupe ausgebaut E 241)	1.50
E 248	Kontaktring am Lenkrad prüfen	1.50
	Fahrtrichtungsanzeiger	
E 251	Einen Fahrtrichtungsanzeiger aus- und einbauen bzw. erneuern	1.75
E 256	Schalter für Fahrtrichtungsanzeiger auswechseln	1.50
	Scheibenwischer	
E 266	Schalter für Scheibenwischer auswechseln	1.25

Gruppe E Elektrische Ausrüstung

Arbeits-Nr	Arbeitsbezeichnung	Typ 170 V
		RM
	Schluß- und Bremslicht	
E 271	Ein Schluß-Bremslicht aus- und einbauen bzw. erneuern . . .	2.25
E. 276	Schluß-Bremslicht-Anlage aus- und einbauen bzw. erneuern . .	2.50
	Schaltbrettausrüstung	
E 351	Geschwindigkeitsmesser auswechseln	2.50
E 381	Kraftstoff- und Oeldruckmesser (kombiniert) auswechseln . . .	4.—
E 396	Schalter für Schaltbrettbeleuchtung auswechseln	1.25

Verlag: Krafthand Verlag Walter Schulz, Berlin - Grunewald, Wangenheimstr. 36, Fernruf 96 39 41