

Neuheiten 2009



Foto: Rainer Albrecht

**BR 41 der DR
Rekokessel**

Komplettbausatz
1959/1960 rüstete die Deutsche Reichsbahn 80 Loks der BR41 mit neuen Kesseln aus: den Rekokesseln.
Generelle Bausatzbeschreibung unserer Schlepptenderloks auf der letzten Seite.

- NEM-Radsätze** **4295**
- RP25-Radsätze** **4296**



**Talbot-Triebwagen
der HSB 187 011 /
187 013**

Komplettbausatz
Jetzt im Einsatz auf der Selketalbahn. Messinggätzgehäuse, gekantet, mit Messing-Feinguss-Teilen, auf allen 4 Achsen angetrieben, HSB-Beschriftungssatz

- H0e – Mashima-Motor** **6080**
- H0e – Faulhaber-Motor** . . . **6081**
- H0m – Mashima-Motor** . . . **6280**
- H0m – Faulhaber-Motor** . . . **6281**
- Inneneinrichtung** **999916**



WEINERT MODELLBAU



**ELNA-1'C-Lokomotive
Typ 2 Nr. 146**

Komplettbausatz
inklusive DR-Beschriftung
Ehemals bei der KSE, jetzt als Museumslok in Bochum-Dahlhausen.
Generelle Bausatzbeschreibung unserer Tenderlokomotiven auf Seite 2

- NEM-Radsätze** **4292**
- RP25-Radsätze** **4293**
- RP25-2,2mm** **4294**

Wiederauflage



Vomag GLR Schienen-LKW

Komplettbausatz

Baujahr 1938.

Weißmetall-Komplettbausatz mit Messing-Feinguss-Teilen und lauffähig vormontiertem Fahrwerk mit RP25-Rädern und Faulhaber-Motor bei der motorisierten Variante.

motorisiert 4063
unmotoriert 4064



Oldtimer-Schienenomnibus der Königlich Sächsischen Staatsbahn

Komplettbausatz

Straßen-Omnibus, Baujahr ca. 1912; kurz vor dem 1. Weltkrieg für den Einsatz auf Schienen umgebaut.

Weißmetall-Komplettbausatz mit Messingfeingussteilen sowie vormontierten Fahrwerk bei den motorisierten Ausführungen.

Für die unmotorisierte Ausführung liegen Schienen- und Straßenräder bei.

unmotorisiert (siehe auch rechte Seite) 40054
NEM Räder Mabuchi Motor 40055
RP25 Räder Faulhaber Motor 40056

Vorraussichtliche Ausliefer-Reihenfolge

Änderungen sind aus betrieblichen Gründen möglich.

Wir haben den interessierten Modellbahnern in den letzten Jahren mehrmals Modelle zur Auswahl angeboten unter dem Motto: »Was häufig genug gewünscht wird, wird gebaut«. So baute sich für uns eine immer längere Liste von Modellen auf mit unbestimmten Erscheinungsdatum. Im Jahr 2008 und 2009 wollen wir diese Listen abarbeiten und sie nur durch wenige Neuheiten verlängern.

Bay. R 4/4, BR 92²⁰

Gt 44.17 – 2-domig

Bay. Ausf., RP25-Räder . . . 40101
DB – NEM- 25-Räder . . . 40102
DB – RP25-Räder 40103
DRG – NEM-Räder 40104
DRG – RP25-Räder 40105



BR 38 (P 8) DB mit Wannentender

DB – NEM-Radsätze . . . 40021
DB – RP25-Radsätze . . . 40022



BR 99 5605 / Franzburg

H0e 5-pol. Mashima-M. . . 6074
H0e Faulhaber-Motor . . . 6075
H0m 5-pol. Mashima-M. . . 6274
H0m Faulhaber-Motor . . . 6275

H0e 5-pol. Mashima-M. . . 6076
H0e Faulhaber-Motor . . . 6077
H0m 5-pol. Mashima-M. . . 6276
H0m Faulhaber-Motor . . . 6277



Foto: Stefan Carstens



BR 50 ÜK mit Wannentender

- DB – NEM-Räder 40041
- DB – RP25-Räder 40042
- DB – RP25-Räder 2,2mm 40043



Vomag
siehe linke Seite



1C Elna Typ 2 siehe Titelseite



sächsischer Bus
siehe linke Seite



Harztriebwagen VT 187 011 und 013 siehe Titelseite



BR 78

- DB – NEM-Räder . . . 40081
- DB – RP25-Räder . . . 40082
- DB – RP25-2,2mm . . 40083
- DRG – NEM-Räder . . 40084
- DRG – RP25-Räder . . 40085
- DRG – RP25-2,2mm 40086
- DR – NEM-Räder . . . 40087
- DR – RP25-Räder . . . 40088
- DR – RP25-2,2mm . . 40089



Foto: Jörg Sauter



Plettenberg siehe nächste Seite



BR 41 DR Reko
siehe Titelseite



Foto: Stefan Carstens



VB 141 Gepäckanhänger

Komplettbausatz

Baujahr 1951 als Beiwagen für VT95 und die Aussichtstriebwagen. Er diente der Beförderung von Gepäck, Ski und Fahrrädern.

Weißmetallbausatz mit Beschriftungssatz

Bestellnummer 4297

H0-Dampfloks mit Schlepptender Bausatz-Beschreibung

Weißmetall mit Messing-Feinguss-Teilen, Neusilber-Feinguss-Rädern, Ätzbeschriftung. Tender-Antriebsfahrwerk, komplett montiert mit Faulhaber-Motor und Schwungmasse. Lokfahrwerk mit Bronze-Barrenrahmen zum Zusammenschrauben. Treibräder in Lagerschalen gefedert.

H0-Dampfloks ohne Schlepptender Bausatz-Beschreibung

Weißmetall mit Messing-Feinguss-Teilen, Neusilber-Feinguss-Rädern, Ätzbeschriftung. Mit vormontiertem Getriebelock, Faulhaber-Motor und Schwungmasse. Lokfahrwerk mit Bronzerahmen oder Bronze-Barrenrahmen zum Zusammenschrauben. Treibräder in Lagerschalen gefedert.



Kohleaufsatz für 2'2' T34-Tender Ursprungsausführung

**Weißmetall-Umbausatz für Roco-Tender
mit Messingbauteilen 4299**



Wiederauflage

Plettenberg

Komplettbausatz

Eine der letzten erhaltenen Trambahn-Lokomotiven. Sie ist bei der Museumsbahn Bruchhausen-Vilsen im Einsatz.

Weißmetall-Komplettbausatz mit zahlreichen Messing-Feinguss-Teilen, vormontiertem Fahrwerk.

H0e – Faulhaber-Motor 100103

H0e – Mabuchi-Motor 6008

H0m – Faulhaber-Motor 100104

H0m – Mabuchi-Motor 6208

»Ur«-Plettenberg

Komplettbausatz

Ursprungsausführung mit zusätzlichen Vollspurpuffern zum Rangieren von Regelspurwagen auf dem Dreischienengeis.

Weißmetall-Komplettbausatz mit zahlreichen Messing-Feinguss-Teilen, vormontiertem Fahrwerk.

H0m – Mabuchi-Motor . . . 6283

H0m – Faulhaber-Motor . . 6284



Neu

Unterschiede zwischen ELNA 2 und ELNA 5

Die neue ELNA 2 der Titelseite unterscheidet sich von unserer älteren ELNA 5 (Best.-Nr. 4236 und Best.-Nr. 4237) durch kleineren Kessel, höheren Wasserkasten, kürzeren Kohlekasten und kleineren Zylinderflansch.

Bausatz für Kaue

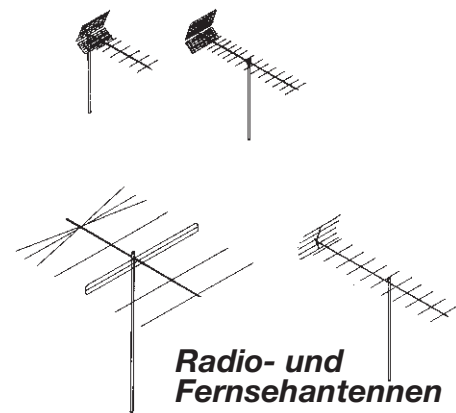
Kauen wurden ab 1942 als Ersatz für zerstörte Bahngelände aller Art gefertigt. Einsatz als Wohn-Wasch- oder Büroraum, als Schrankenwärterbuden, Behelfsstellwerke, Fahrkartenausgaben usw.

Weißmetallbausatz mit Beschriftungssatz



1 Kaue mit Rückseitenfenster 40052

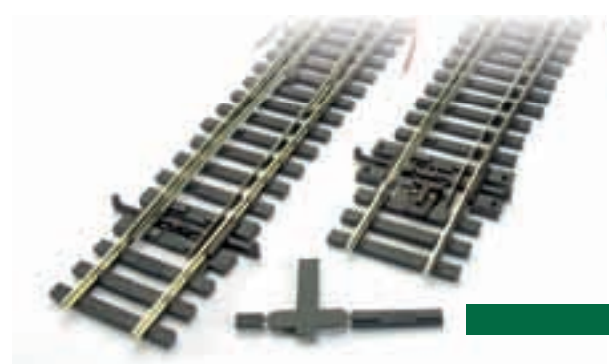
1 Kaue ohne Rückseitenfenster 40053



Radio- und Fernsehantennen

zum Anbringen auf Dächern, ab Epoche III. Neusilber-Ätzteile

4 Stück 3245



Füllstücke für Peco-H0-Code-75-Weichen

zum Auffüllen der Lücke, die beim Ausbau der Feder entsteht, wenn die Weiche mit Servos oder motorischem Antrieb betrieben wird.

10 Stück SL 115



Kleiner Handbekohlungskran

für kleine Bws. Der mit abgebildete Kohlenhant hat die Bestellnummer 3445

Messing-Feinguss-Teile 3244



Straßenlaterne mit geradem Ausleger

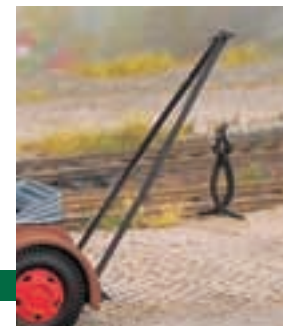
zum Anbringen an Gebäuden oder an Telegrafmasten, als Straßenbeleuchtung an jedem 2. oder 3. Mast

2 Stück 33801

Kranaufbau mit Greifer

für Holzverladung
Messingguss

Messingguss 4464



Auto-Modelle H0

Zusatzinformation zum Schwerlastroller

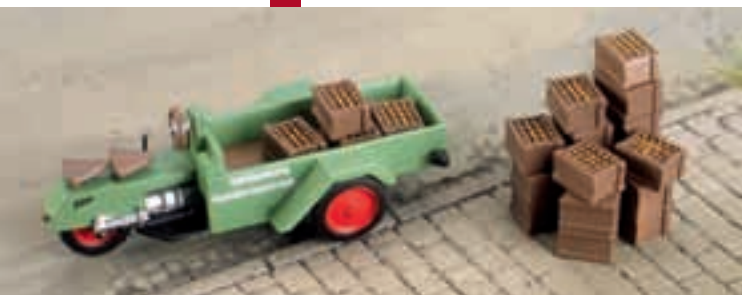
Wir werden nochmals alle Bausätze gegenüber der letztjährigen Ankündigung leicht modifizieren: Alle Ausführungen des Schwerlastrollers, Best.-Nr. 4586, 4587 und 4590, werden nun mit profilierten Gummirädern und durchbrochenen Kunststofffelgen geliefert. Den Grundeinheiten werden Kotflügel und Nummernschild-Attrappen beigelegt sein.



Goliath Rapid

Baujahr 1932 mit offener Ladefläche
4 Getränkekisten als Ladung sind Bestandteil des Bausatzes; Weißmetall mit Messingfeingussteilen

Komplettbausatz 4592



Goliath Pionier Personenwagen

Baujahr 1931–1934
Weißmetallbausatz mit Messingfeingussteilen

Komplettbausatz 4593



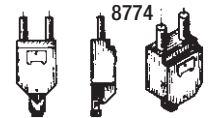

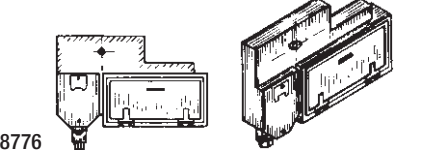
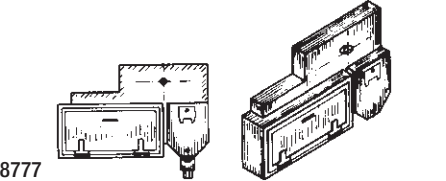
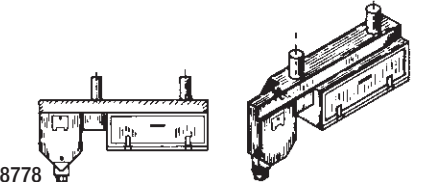
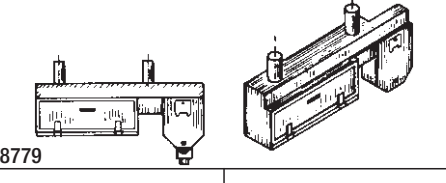


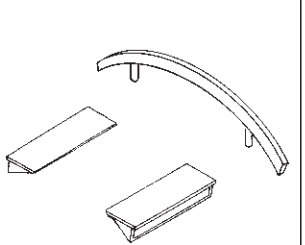



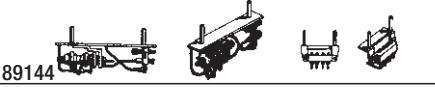

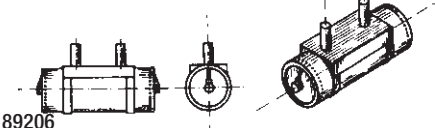
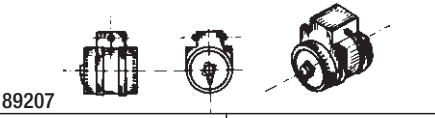

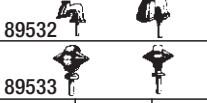
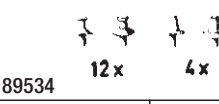
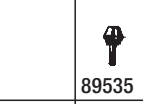



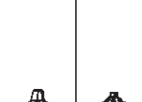
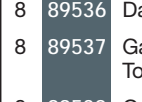


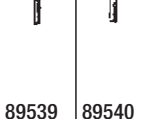
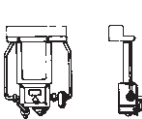

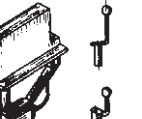
Bauteile

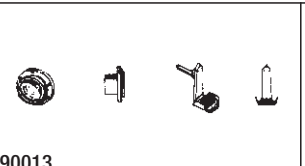


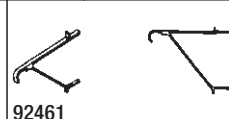
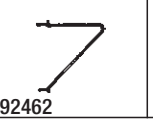

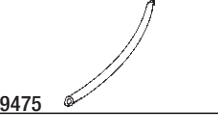
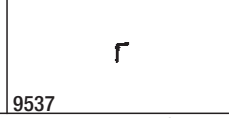
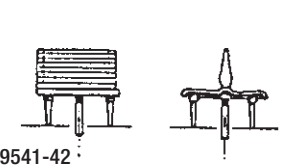

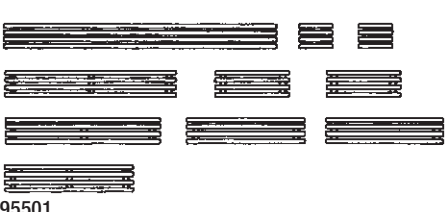
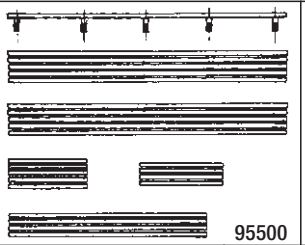

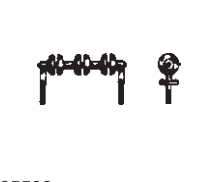

Stck	Best.-Nr.	Bauteilebeschreibung
1	2826	Gleissperre Spur 0
16	3242	Säcke versch. Ausführung, Weißmetall
16 4	3243 4463	Getränkkekisten, Weißmetall Gummireifen mit Felge, profiliert, Kunststoff
10 1 1	7241 7242 7243	Weichenlaternen direkt ansteuerbar, passend zu PECO-Code 75-Weichen, Stellweg 2,7 mm oder zu PECO-Code 100-Weichen, Stellweg 3,5 mm und für Weichen anderer Hersteller, soweit der Stellweg nicht zu sehr abweicht wie Weichenlaterne Best.-Nr. 7239 direkt ansteuerbar, beleuchtbar, Großpackung Weichenlaterne für Außenbogenweiche, direkt ansteuerbar, unbeleuchtet Weichenlaterne für Außenbogenweiche, direkt ansteuerbar, beleuchtbar
1	80532	DB-Rauchkammertür zum Öffnen für BR86, BR64 usw., DB-Ausführung mit Nummernschildblech und 19 mm Ø, mit gelochter Rauchkammerrückwand und Funkenfänger
1	8111	Dampfdom BR50
1 je8	8158 82602	Sanddom BR50 ÜK Kunststoff handräder mit 4 Speichen für Länderbahnloks und mit 5 Speichen für Einheitsloks

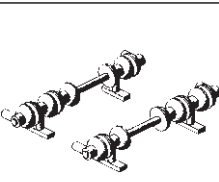
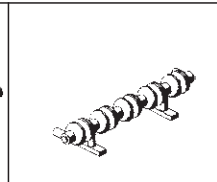
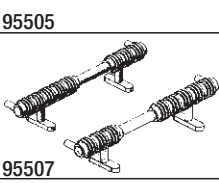


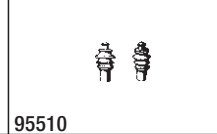
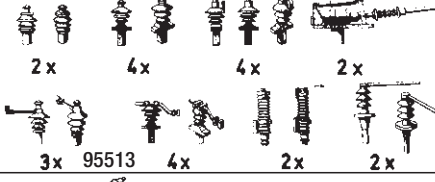
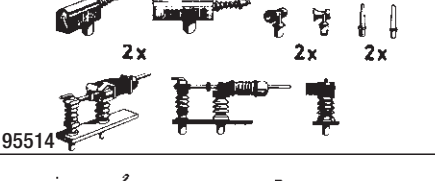

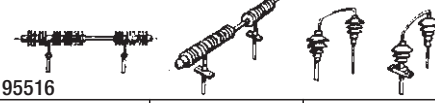
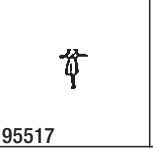
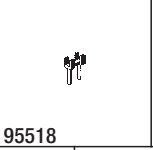


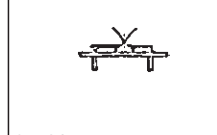
			Stck	Best.-Nr.	Bauteilebeschreibung
82622	82623	82624	8	82622	Signal- bzw. Schlussscheibenhalter, gekröpft
			8	82623	Signal- bzw. Schlussscheibenhalter gekröpft, kürzere Ausführung, verwendbar für Rauchkammertür usw.
			8	82624	Signal- bzw. Schlussscheibenhalter, rechtwinklig abgebogen für Wagen
8283	82952	82953	4	8283	Bremsschläuche, ältere bay. Ausführung
			2	82952	Heizkupplung, Bauart Pintsch
			2	82953	Heizkabel für Elloks
82954		83502	je 2	82954	Heizkabel und Heizkabelsteckdosen für Elloks
			1	83502	Dampfpeife für Stirnseite an Schmalspurloks
83531	84012		4	83531	Pfeifen mit Platte für Elloks
			1	84012	Turbo-Speisepumpe mit Halter, Bauart Henschel TP-B 18000
84601	84602		12	84601	Gekröpfte Griffstangenhalter, kurz, z.B. für Abteilwagen, Endestiege von Durchgangswagen
			12	84602	Gekröpfte Griffstangenhalter, lang, z.B. für Einstiege mit Schiebetüren
85001	8515		1	85001	Tenderpufferbohle BR50
			je 2	8515	SSW-Steuerleitung und Steckdose
8516	8517		4	8516	Hahn für Heizanschluss an Pufferbohle
			2	8517	Steuerleitungskabel für Mehrfachtraktion für Diesel- und Elloks aus Kunststoff
85501			1	85501	Schneeräumer für BR50 mit Befestigungsschraube und Mutter
86102	86181		4	86102	Korbpuffer, 4-fach geschlitzt, ungefedert, aus Kunststoff
			4	86181	Hülsenpuffer fest, 4,3 mm Pufferteller-Ø, aus Kunststoff
86607	86608		1	86607	Wasserkastendeckel für Wannentender BR38/P8
			1	86608	Paar Wasserkastendeckel für Wannentender BR38/P8








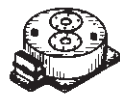






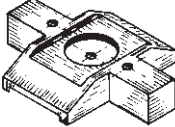



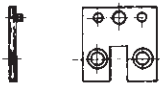

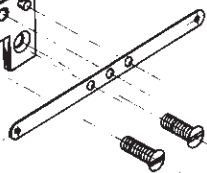
			Stck	Best.-Nr.	Bauteilebeschreibung
86801	86802	86803	1	86801	Batteriekasten, groß, Weißmetall
			1	86802	Batteriekasten, klein, Weißmetall
			1	86803	Batteriekasten, klein, Weißmetall, für zweiachsige Personenwagen
86804			1	86804	Paar Werkzeugkästen für Wannentender der BR38/P8
87035			3	87035	1 Rauchkammerstütze mit Tritten, 2 Tritte links u. rechts vom Umlauf zur Pufferbohle z.B. für BR43
87036	87037		2	87036	Leitern für Wagenstirnwand von Reisezugwagen u.a. C4i 35a
			2	87037	Tritte für Ellokführerstand z.B. E32, E52 usw.
87038	87039		2	87038	Tritte für Führerstand speziell für V188
			2	87039	Tritte für Ellokführerstand z.B. E73, E36 usw.
87040	87041		6	87040	4 Tritte für Ellokführerstand, 2 Lampen auf Halter für E44 und E93/E94
			1	87041	Paar Tenderaufstiegstritte BR24, BR50
87042	87510		1	87042	Wannentenderaufstiegsleiter
			16	87510	Griffstangen mit Ring aus Kunststoff , verwendbar z.B. bei Einheitsloks auf dem Wasserkasten



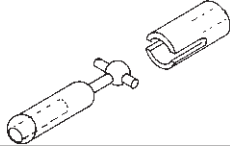
	Stck	Best.-Nr.	Bauteilebeschreibung
 87511	je2	87511	Griffstangen für Pufferbohlen von Länderbahnloks
 87512	2	87512	Griffstangen für Pufferbohle, z. B. E32, E52
 8774	2	8774	Sandkästen für Elloks, Weißmetall
 8775	2	8775	Sandkästen für Elloks, Weißmetall
 8776	2	8776	Sandkästen mit Werkzeugkästen links für E32, Weißmetall
 8777	2	8777	Sandkästen mit Werkzeugkästen rechts für E32, Weißmetall
 8778	2	8778	Sandkästen mit Werkzeugkästen links für E52, Weißmetall
 8779	2	8779	Sandkästen mit Werkzeugkästen rechts für E52, Weißmetall
 8780	je2	8780	Sandkästen für Elloks links und rechts für E04 u.a., Weißmetall
 8806	2	8806	Fensterschirme für Lokführerhaus Länderbahnloks
 8807	1	8807	Satz bestehend aus 2 Dachlüftern und 1 Dachwindabweiser
 89143	4	89143	Kästen mit Schmierleitungen für Tender 2'2'T32, 2'2'T34

	Stck	Best.-Nr.	Bauteilebeschreibung
 89144	5	89144	Bremslastventil, 4 Kästen mit Schmierleitungen für Tender 2'2'T26
 89205	1	89205	Luftkompressor für ältere Elektro-Triebwagen
 89206	2	89206	Luftbehälter für E52, Weißmetall
 89207	2	89207	Luftbehälter für E32, Weißmetall
 89531	10	89531	Luftsauger Bauart Growe, Kunststoff
 89533	10	89533	Luftsauger Bauart Wendler, Kunststoff
 89534	10	89534	Luftsauger „Torpedolüfter“ mit Bund
 89535	16	89535	Dachlüfter für Oldtimer
 89536	8	89536	Dachlüfter für sächs. Reisezugwagen
 89537	8	89537	Dachlüfter für bay. Lokalbahnwagen
 89538	8	89538	Gaslampen-Lüfter für Reisezugwagen mit Tonnendach u. Oberlichtwagen
 89539	8	89539	Gaslampen-Lüfter für Reisezugwagen mit Flachdach
 89540	8	89540	Gaslampen-Lüfter für Reisezug- und Gepäckwagen
 8987	8	8987	Gaslampen-Lüfter für Zugführer-Aufbauten und Führerhäuser
 8988	1	8988	Sifa für E52
 90010	1	90010	Sifa für Elloks, 2 Griffstangen für Pufferbohle z.B. E32
 90011	2	90011	Suchscheinwerfer für Bahndienstfahrzeuge
 90012	8	90012	Halter für Loklaternen, 3 verschiedene Ausführungen
 90012	2	90012	Laternenbügel, links und rechts für BR57

		Stck	Best.-Nr.	Bauteilebeschreibung
 90013	 90014	6	90013	Lampen in DRG-Ausführung für E18 und E19.0 sowie 2 Pufferbohlenritze
		4	90014	Einheits-E-Lok-Laterne für preuß. und bay. Loks und Triebwagen sowie DRG-Neubaufahrzeuge bis 1928, im Einsatz bis ca. 1975
 92301	 92461	8	92301	Scheibenwischer für Diesel und Elloks aus Kunststoff
		8	92461	Übergangsriffe für ältere Elloks z.B. E32, E52, E91, Messingätzteile
 92462	 93372	8	92462	Übergangsriffe für ältere Elloks z.B. E73, E36, Messingätzteile
		4	93372	Lüfterblenden-Basismaterial, ca. 20 x 80 mm, Weißmetallteile
 9475	 9537	1	9475	Silikonschlauch, 0,2 mm Wandstärke, 50 cm, 0,2 mm Innendurchmesser
		8	9537	Türklinke für Reisezugwagen, Führerstandstüren
 9541-42		12	9541	Sitzbänke, 2-sitzig (3.Klasse) holzfarbig
		36	9542	Sitzbänke, 2-sitzig (3.Klasse) holzfarbig
 95501		10	95501	Laufbretter für Elloks aus Kunststoff
 95500		10	95500	Laufbretter für Elloks (2 Sätze = doppelte Anzahl wie im Bild) aus Kunststoff
 95502		2	95502	Isolatorbock (Glockenisolatoren), für 1 Dachleitung, auf Altbau-Elloks und Triebwagen
 95503	 95504	2	95503	Isolatorbock (Glockenisolatoren), für 2 Dachleitungen, auf Altbau-Elloks und Triebwagen
		2	95504	Isolatorbock (Glockenisolatoren), für 3 Dachleitungen, auf Altbau-Elloks und Triebwagen

		Stck	Best.-Nr.	Bauteilebeschreibung
 95505	 95506	2	95505	2 Paar Stromabnehmer-Glockenisolatoren für SBS 9 mit einfachem Anschluss für Elloks und ET ab 1924, z. B. E16, E32, E53, ET 89, ET 82 Auslieferungszustand
		4	95506	Stromabnehmer-Glockenisolator für SBS 9 mit doppeltem Anschluss z. B. E95, E79
 95507	 95508	2	95507	2 Paar Stromabnehmer-Rillenisolatoren für SBS10 mit einfachem Anschluss für Elloks und ET ab 1927
		4	95508	Stromabnehmer-Rillenisolator für SBS10 mit doppeltem Anschluss z. B. ET 85
 95509	 95510	6	95509	Stützisolatoren für Dachleitung, stehend mit Grundplatte, für Elloks usw.
		6	95510	Durchführungsisolator, z. B. am Hauptschalter 95530, stehend ohne Grundplatte, für Elloks usw.
 95513		23	95513	verschiedene Isolatoren für Elloks, aus Kunststoff
 95514		7	95514	Hauptschalter (Druckluftschnellschalter) für Einheitselloks, Horn, Senkantrieb für DBS 54 mit Abdeckung, UKW-Antenne für Elloks, aus Kunststoff
 95515		1	95515	Satz bestehend aus Trennschalter, Flansch hierfür, Überspannungswandler, 3 Ausführungen u.a. für E10, E40, E41, E50
 95516		1	95516	Satz, bestehend aus 4 stirnseitigen Rillenisolatoren für SBS 10, 2 Durchführungsisolatoren für Druckluftleitung zum Stromabnehmer-Antrieb
 95517	 95518	6	95517	Isolator für Dachleitung, z.B. E71, ET 87
		8	95518	Dachleitungsklemmen für Glockenisolatoren
 95519		2	95519	Durchführungsisolator zum Stromabnehmerantrieb, gerade
 95520		2	95520	Durchführungsisolator für Druckluftleitung zum Stromabnehmerantrieb, geringelt
 95521		1	95521	Hörnerblitzableiter für Gleichstrom-Triebfahrzeuge

					Stck	Best.-Nr.	Bauteilebeschreibung
					1	95522	BBC-Dachsicherung für bay. E-Loks aus der Zeit von 1912-1920, nachgerüstet ab 1928 z.B. für E 63, E 73
					1	95523	Oberspannungswandler
					4	95524	Durchführungsisolator für Oberspannungswandler
95522		95523	95524	95525	2	95525	Dachtrenner
					1	95526	Überspannungsableiter für das Brawa-Modell der E95
					1	95530	Hauptschalter (Ölschalter) für Altbau-Elloks, Weißmetall
95526		95530			4	95531	Lampenkabel-Durchführung
					4	95532	Steckdose (rund) für E-Lok-Laterne
					4	95533	Steckdose (eckig) für E-Lok-Laterne
					10	98884	Kunststoffbuchsen für achsmittige Isolierung für 2-mm-Achsen
95531	95532	95533	98884		1	98901	Halter für Märklin-Schleifer, z. B. Wannentender P8, Weißmetall
							
98901					2	98902	Radstromabnehmer
							
98902					1	98903	Radstromabnehmer, bestehend aus Bronzeblatfeder, Isolierplatte und 2 Senkkopfschrauben M1,4x5
							
98903							

		Stck	Best.-Nr.	Bauteilebeschreibung
		2	98904	Halter für Radstromabnehmer, Best.-Nr. 98903, Weißmetall
98904				
		2	9919	Kardangeln mit 2 mm Bohrungs-Ø
9919				

Übernahme

Weinert-Modellbau hat Ende 2008 die Urmodelle der ehemaligen Firma Günther-Modellbau gekauft.

Wie Sie an unserem Neuheitenblatt erkennen können, haben wir eine Vielzahl von ehemaligen Günther-Bauteilen in unser Weinert-Programm aufgenommen. Wir haben unser Bauteile-Programm überwiegend um Zurüstteile für Elloks aus dem ehemaligen Günther-Programm ergänzt. Auch einige ehemalige Günther-Bausätze werden wir dieses Jahr neu auflegen.

Restposten

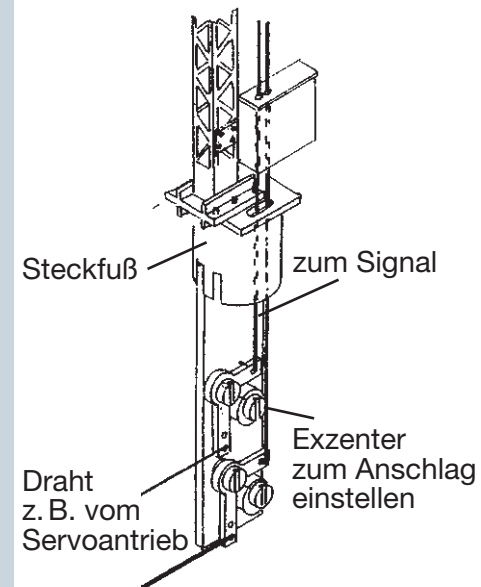
- Wir haben darüber hinaus noch einige Günther-Bauteile als Restposten übernommen: Hierzu wird in Kürze eine Lagerliste auf unserer Homepage zum Download bereitgestellt.
- Es sind bei uns **keine** alten Bausätze oder Umbausätze mehr vorhanden.
- Es sind nur wenige Restteile aus der alten Produktion vorhanden. Hierbei handelt es sich überwiegend um Getriebeteile, Kunststoffspritzgussteile wie Fenster und Dächer und wenige Weißmetall-Gussteile, jedoch nicht um Fahrwerke und Messing-Gussteile.

30 Jahre Weinert

30 Jahre Signale von Weinert 30 Jahre Perfektion

Zu unserem Jubiläum steigern wir nochmals die Qualität unserer Signalbausätze: Alle Signalbausätze werden in Zukunft mit einem neuen Sockel mit zusätzlicher Justiermöglichkeit der Signalstellung zum einfachen Montieren von Servos oder motorischen Antrieben geliefert.

Das ist unsere Art, »Danke! Und nochmals: Vielen Dank« unseren Kunden zu sagen.



TIMBER PRODUCTS

Kadee®

Wir vertreiben Kadee-Kupplungen und Timber-Produkte zur Landschaftsgestaltung

Ihr WEINERT Fachhändler



WEINERT MODELLBAU

Inh. Birgit Weinert · Mittelwendung 7 · 28844 Weyhe-Dreye · Tel 04203/9464 · Fax 5230 · www.weinert-modellbau.de

Preisliste 2009

unverbindliche Preisempfehlungen incl.

19% Mehrwertsteuer. Alle mit **V** gekennzeichneten Artikel besitzen **Vorbestell-Preise**, die bis zum 31. März 2009 gelten.

Verkauf nur über den Fachhandel. Irrtümer und Liefermöglichkeiten sowie alle Rechte vorbehalten.

Bis 31. März 2009 Vorbestellpreise sichern!

So geht's:

1. Gewünschten Bausatz aussuchen – es dürfen auch mehrere sein.
2. Bei Ihrem Händler bis zum 31.3. 2009 vorbestellen – führt Ihr Händler keine Weinert-Produkte: auch direkt bei uns.

Was haben Sie davon?

Sie sichern sich den günstigen Vorbestellpreis.

Welchen Nutzen hat Weinert-Modellbau davon?

Sie geben uns Planungssicherheit.

Welchen Vorteil bietet Ihnen das?

Wir können Ihnen Mitte Mai mitteilen, ob das von Ihnen gewünschte Modell noch in diesem Modelljahr realisiert wird.

0001..... 7,50	0058..... 806,00	0311..... 51,00	0801..... 23,00	100108... 448,00
0001N..... 13,00	0062..... 269,00	0312..... 58,00	0802..... 25,00	100109... 432,00
0010..... 258,00	0063..... 296,00	0321..... 53,00	100089... 806,00	100110... 432,00
0011..... 268,00	0067..... 365,00	0322..... 59,00	100090... 806,00	1011..... 34,00
0012..... 303,00	0070..... 702,00	0410..... 29,00	100092... 806,00	1012..... 43,00
0013..... 258,00	0101..... 35,00	0411..... 31,00	100093... 806,00	110003... 846,00
0014..... 268,00	0102..... 43,00	0412..... 25,00	100094... 335,00	110004... 846,00
0015..... 303,00	0111..... 44,00	0413..... 17,00	100095... 335,00	1111..... 35,00
0024..... 347,00	0112..... 52,00	0414..... 30,00	100096... 188,00	1112..... 43,00
0027..... 347,00	0121..... 46,00	0415..... 28,00	100098... 251,00	1221..... 37,00
0030..... 700,00	0122..... 54,00	0416..... 36,00	100101... 288,00	1222..... 47,00
0031..... 700,00	0201..... 43,00	0417..... 41,00	100102... 88,00	1231..... 43,00
0032..... 700,00	0202..... 46,00	0501..... 46,00	100103... 327,00	1232..... 55,00
0033..... 700,00	0211..... 48,00	0502..... 50,00	100103V... 277,00	1321..... 36,00
0034..... 545,00	0212..... 55,00	0511..... 51,00	100104... 327,00	1322..... 46,00
0035..... 545,00	0221..... 50,00	0512..... 59,00	100104V... 277,00	1331..... 43,00
0054..... 806,00	0222..... 57,00	0521..... 53,00	100105... 495,00	1332..... 52,00
0055..... 806,00	0301..... 46,00	0522..... 60,00	100106... 495,00	1410..... 100,00
0057..... 806,00	0302..... 50,00	0800..... 18,00	100107... 448,00	1411..... 116,00

1412..... 43,00	2057..... 2,30	2155..... 2,00	23009..... 1,10	2374..... 1,20	2446..... 1,60	2516..... 24,70	2575..... 155,00
1413..... 34,00	2058..... 3,10	2156..... 2,00	2301..... 7,20	2375..... 1,20	2447..... 1,60	2517..... 13,60	2576..... 53,00
1414..... 100,00	2059..... 3,00	2157..... 2,00	23016..... 21,40	2376..... 1,20	2448..... 1,60	2518..... 11,00	2577..... 374,00
1415..... 73,00	2060..... 3,00	2158..... 2,00	2302..... 7,20	2377..... 1,30	2449..... 1,60	2519..... 4,80	2578..... 529,00
1416..... 164,00	2061..... 3,40	2159..... 2,00	2307..... 1,90	2378..... 1,30	2450..... 3,10	2520..... 11,00	2579..... 529,00
1417..... 120,00	2062..... 0,70	2160..... 2,00	2308..... 37,80	2379..... 1,30	24500..... 7,40	2521..... 24,00	2580..... 52,00
1501..... 27,00	2063..... 0,80	2161..... 2,00	2309..... 3,60	2380..... 1,30	24501..... 2,10	2522..... 45,20	2581..... 76,00
1502..... 29,00	2064..... 0,80	2162..... 2,00	2310..... 11,20	2381..... 1,30	24502..... 1,20	2523..... 45,20	2583..... 219,00
1503..... 52,00	2070..... 3,00	2163..... 2,00	2311..... 6,20	2382..... 1,30	24503..... 2,20	2524..... 25,30	2584..... 219,00
1504..... 61,00	2071..... 3,00	2164..... 2,00	2312..... 19,00	2387..... 1,30	24504..... 1,30	2526..... 25,30	2600..... 4,60
1601..... 22,00	2072..... 3,00	2165..... 2,00	2313..... 8,20	2391..... 5,50	2451..... 6,00	2527..... 47,30	2601..... 5,30
1602..... 26,00	2073..... 3,00	2166..... 2,00	2314..... 19,00	2392..... 2,00	2459..... 2,10	2528..... 40,00	2602..... 5,30
1603..... 44,00	2074..... 3,00	2167..... 2,00	2316..... 18,50	2393..... 5,10	2460..... 2,10	2529..... 38,80	2603..... 5,30
1604..... 51,00	2075..... 3,00	2168..... 2,00	23201..... 7,00	2394..... 6,50	2461..... 2,10	2530..... 7,20	2605..... 5,30
1701..... 7,00	2076..... 3,00	2169..... 2,00	2321..... 6,80	2395..... 10,20	2464..... 2,10	2531..... 10,50	2606..... 5,30
1702..... 13,50	2098..... 7,30	2178..... 2,00	2322..... 5,70	2396..... 4,10	2467..... 2,10	2532..... 81,00	2610..... 5,30
1801..... 7,80	2099..... 7,30	2179..... 2,00	2324..... 32,60	2397..... 4,90	2468..... 2,10	2533..... 37,30	2611..... 5,30
1802..... 15,70	2100..... 14,40	2180..... 2,00	2325..... 11,50	2401..... 1,60	2469..... 2,10	2534..... 17,00	26110..... 16,80
1803..... 9,20	2101..... 24,20	2181..... 2,00	2326..... 5,80	2402..... 1,60	2470..... 1,60	2535..... 17,00	2612..... 5,30
1804..... 17,00	2102..... 1,80	2201..... 2,00	2327..... 9,70	2403..... 1,60	2471..... 1,60	2536..... 13,60	2613..... 5,30
1805..... 24,00	2103..... 1,80	2202..... 2,00	2329..... 19,10	2404..... 1,60	2472..... 1,60	2537..... 35,50	2614..... 5,30
1806..... 17,80	2104..... 1,80	2203..... 2,00	2330..... 29,10	2405..... 1,60	2474..... 1,60	2540..... 16,80	2615..... 5,30
1900..... 6,40	2105..... 1,80	2204..... 2,00	2331..... 29,10	2406..... 1,60	2476..... 1,60	2541..... 16,80	2619..... 5,30
1901..... 20,90	2106..... 3,30	2205..... 2,00	2334..... 28,20	2407..... 1,60	2477..... 1,60	2542..... 22,60	2621..... 5,30
1902..... 26,00	2108..... 6,30	2206..... 2,00	2335..... 7,80	2408..... 1,60	2478..... 1,60	2543..... 30,20	2622..... 5,30
2001..... 5,80	2109..... 5,50	2207..... 2,00	2336..... 19,70	2409..... 1,60	2479..... 1,60	2544..... 50,50	2623..... 5,30
2002..... 6,90	2110..... 2,50	2208..... 5,70	2337..... 8,10	2410..... 1,60	2481..... 9,10	2545..... 22,70	2624..... 5,30
2003..... 4,30	2111..... 6,50	2209..... 5,70	2338..... 8,10	2411..... 1,60	2482..... 9,10	2546..... 17,40	2625..... 5,30
2004..... 6,00	2112..... 4,20	2210..... 2,20	2339..... 13,90	2412..... 1,60	2484..... 0,80	2547..... 11,70	2626..... 5,30
2005..... 6,00	2113..... 4,20	2211..... 2,20	2340..... 27,80	2413..... 1,60	2485..... 1,00	2548..... 11,70	2627..... 5,30
2006..... 6,00	2114..... 6,50	2212..... 2,00	2341..... 27,80	2414..... 1,60	2486..... 1,00	2549..... 19,90	2628..... 5,30
2007..... 6,00	2115..... 6,50	2213..... 2,00	2343..... 5,90	2415..... 1,60	2487..... 1,10	2550..... 6,80	2629..... 5,30
2008..... 6,70	2116..... 4,20	2220..... 1,80	2344..... 5,10	2416..... 1,60	2488..... 1,20	2551..... 31,60	2630..... 5,30
2011..... 6,00	2117..... 4,20	2227..... 2,00	2345..... 4,20	2417..... 1,60	2489..... 2,20	2552..... 45,20	2631..... 5,30
2012..... 6,90	2119..... 4,30	2228..... 2,00	2346..... 21,40	2418..... 1,60	2490..... 3,90	2553..... 47,30	2632..... 5,30
2013..... 6,00	2120..... 4,70	2230..... 2,00	2347..... 15,80	2419..... 1,60	2491..... 3,90	2554..... 15,20	2633..... 5,30
2014..... 6,90	2122..... 2,00	2231..... 2,20	2348..... 24,30	2420..... 1,60	2492..... 3,90	2555..... 22,70	2634..... 5,30
2015..... 6,00	2130..... 2,00	2232..... 2,20	2349..... 6,60	2421..... 1,60	2493..... 3,90	2556..... 31,00	2635..... 5,30
2016..... 6,60	2131..... 2,00	2233..... 2,20	2350..... 6,40	2422..... 1,60	2494..... 3,90	2557..... 7,00	2636..... 5,30
2017..... 6,60	2132..... 2,00	2245..... 5,70	2351..... 5,80	2423..... 1,60	2495..... 3,90	2558..... 11,40	2637..... 5,30
2018..... 6,60	2133..... 2,00	2246..... 5,70	2352..... 5,30	2424..... 1,60	2496..... 4,80	2559..... 19,90	2638..... 5,30
2021..... 6,00	2134..... 2,00	2260..... 6,00	2353..... 6,90	2425..... 1,60	2501..... 96,00	2560..... 19,90	2639..... 5,30
2028..... 6,90	2135..... 2,00	2261..... 4,50	2354..... 9,10	2426..... 1,60	2502..... 119,00	2561..... 19,90	2640..... 5,30
2029..... 6,90	2136..... 2,00	2262..... 4,10	2355..... 9,10	2427..... 1,60	2503..... 125,00	2562..... 15,20	2641..... 5,30
2030..... 4,60	2137..... 2,00	2263..... 4,10	2356..... 9,10	2428..... 1,60	2504..... 156,00	2563..... 15,20	2642..... 5,30
2031..... 4,60	2138..... 2,00	2264..... 3,80	2357..... 9,10	2429..... 1,60	2505..... 100,00	2564..... 8,10	2643..... 5,30
2032..... 3,90	2139..... 2,00	2265..... 3,70	2358..... 6,80	2430..... 1,60	2505,1F... 289,00	2565..... 9,40	2644..... 5,30
2033..... 3,90	2140..... 2,00	2266..... 3,70	2359..... 19,70	2431..... 1,60	2506..... 52,50	2566..... 8,30	2646..... 5,30
2034..... 6,60	2141..... 2,00	2267..... 3,30	2360..... 3,70	2432..... 1,60	2507..... 14,00	25661..... 20,20	26460..... 16,80
2035..... 5,30	2142..... 2,00	2268..... 3,30	2361..... 3,00	2433..... 1,60	2507F..... 40,00	25662..... 43,10	2647..... 5,30
2036..... 4,70	2143..... 2,00	2269..... 3,30	2362..... 3,00	2434..... 1,60	2508..... 35,50	25663..... 43,10	2648..... 5,30
2037..... 3,40	2144..... 2,00	2290..... 3,10	2363..... 3,00	2435..... 1,60	2508,1F... 69,00	25664..... 13,70	2649..... 5,30
2040..... 28,00	2145..... 2,00	2291..... 3,10	2364..... 2,10	2436..... 1,60	2508,2F... 73,00	25665..... 11,60	2650..... 5,30
2042..... 35,00	2146..... 2,00	2292..... 3,10	2365..... 2,20	2437..... 1,60	2508,3F... 83,00	25666..... 13,20	2651..... 5,30
2045..... 9,50	2147..... 2,00	2293..... 3,10	2366..... 2,20	2438..... 1,60	2509..... 121,00	2567..... 6,90	2652..... 5,30
2050..... 0,60	2148..... 2,00	2294..... 5,70	2367..... 1,20	2439..... 1,60	2509,1F... 337,00	2568..... 5,10	2655..... 5,30
2051..... 0,60	2149..... 2,00	2295..... 4,50	2368..... 1,20	2440..... 1,60	2510..... 156,00	2569..... 14,70	2656..... 5,30
2052..... 0,60	2150..... 2,00	2297..... 5,10	2369..... 1,20	2441..... 1,60	2511..... 125,00	2570..... 271,00	2658..... 5,30
2053..... 0,60	2151..... 2,00	2298..... 2,50	2370..... 1,20	2442..... 1,60	2512..... 164,00	2571..... 53,00	2659..... 5,30
2054..... 0,60	2152..... 2,00	2299..... 2,50	2371..... 1,20	2443..... 1,60	2513..... 68,00	2572..... 215,00	2660..... 5,30
2055..... 0,60	2153..... 2,00	23000..... 11,50	2372..... 1,20	2444..... 1,60	2514..... 16,20	2573..... 271,00	2697..... 5,30
2056..... 2,30	2154..... 2,00	23001..... 18,40	2373..... 1,20	2445..... 1,60	2515..... 18,40	2574..... 215,00	2698..... 5,30

26980	16,80	3001	48,00	3320	9,60	3388	252,00	40083	657,00	4055	492,00	4120	536,00	4191	610,00	4263	834,00	4325	49,00	4390	1,90	4453	8,10	4552	51,00
2699	5,30	3002	52,00	33201	5,50	3389	252,00	40083V	589,00	4055-3	562,00	4121	536,00	4192	610,00	4264	834,00	4326	38,00	4391	3,70	4454	3,30	4553	74,00
2701	97,00	3011	48,00	3322	19,60	3390	190,00	40084	599,00	4055-D	562,00	4122	536,00	4193	834,00	4265	834,00	4327	51,00	4392	1,90	4455	3,30	4554	51,00
2702	97,00	3012	60,00	33221	15,50	3391	190,00	40084V	532,00	4055D-3	562,00	4123	536,00	4194	834,00	4266	834,00	4328	24,00	4393	3,70	4456	3,70	4555	51,00
2703	26,20	3021	52,00	3323	19,60	3392	25,30	40085	599,00	4056	245,00	4124	536,00	4195	610,00	4267	321,00	4329	21,50	4394	1,90	4457	3,70	4556	29,00
2704	14,70	3022	61,00	33231	15,50	3393	21,80	40085V	532,00	4057	402,00	4125	536,00	4196	610,00	4268	321,00	4330	35,00	4395	3,70	4458	5,80	4557	39,00
2705	19,20	3101	47,00	3324	9,60	3394	30,20	40086	657,00	4057-3	482,00	4127	104,00	4197	610,00	4269	834,00	4331	21,50	4396	1,90	4459	5,80	4558	51,00
2706	10,50	3102	51,00	3325	9,60	3395	35,00	40086V	589,00	4057D-3	545,00	4128	104,00	4198	610,00	4270	834,00	4332	51,00	4397	3,70	4460	13,20	4559	39,00
2707	11,70	3111	47,00	3326	6,50	3396	44,70	40087	599,00	4058	402,00	4129	104,00	4200	11,30	4271	834,00	4333	51,00	4398	1,90	4461	8,60	4560	51,00
2708	8,60	3112	59,00	3327	19,60	3397	22,60	40087V	532,00	4058-3	482,00	4130	104,00	4201	3,90	4272	834,00	4334	51,00	4399	3,30	4462	3,70	4561	63,00
2709	14,00	3121	51,00	33271	15,10	3398	31,90	40088	599,00	4058D-3	545,00	4131	834,00	4204	4,80	4273	834,00	4335	26,00	4400	4,60	4463	3,20	4562	51,00
2710	6,50	3122	60,00	3337	15,50	3399	42,80	40088V	532,00	4063	249,00	4132	834,00	4206	17,90	4274	834,00	4336	35,00	4401	4,00	4464	9,80	4563	35,00
2711	6,50	3200	20,90	3338	7,10	3440	10,50	40089	657,00	40089	657,00	4133	834,00	4210	62,50	4275	576,00	4337	47,00	4402	3,00	4500	51,00	4564	51,00
2712	8,00	3201	16,30	3339	104,00	3441	10,80	40089V	589,00	4064	62,00	4134	834,00	4211	62,50	4276	576,80	4338	50,00	4403	1,90	4501	36,00	4565	30,00
2713	8,00	3202	19,60	3340	117,00	3443	9,70	4009	149,00	4067	578,00	4136	482,00	4212	834,00	42761	629,00	4339	51,00	4404	1,90	4502	39,00	4566	39,00
2714	6,50	3203	10,00	3341	8,40	3444	3,70	40091	834,00	4067-3	636,00	4141	524,00	4213	834,00	4277	576,00	4340	39,00	4405	3,70	4503	58,00	4567	51,00
2715	11,40	3204	10,00	3342	4,60	3445	9,40	40092	834,00	4067D-3	701,00	4142	524,00	4214	326,00	4277x	576,00	4341	51,00	4406	5,10	4504	51,00	4568	19,00
2716	5,90	3205	7,30	3343	4,60	3446	3,30	40101	524,00	4068	596,00	4145	22,70	4215	326,00	4278	576,00	4342	35,00	4407	27,00	4505	35,00	4569	36,00
2717	10,50	3206	10,10	3344	29,30	40001	834,00	40102	524,00	4068-3	636,00	4146	14,80	4216	326,00	42781	629,00	4343	51,00	4408	4,70	4506	51,00	4570	51,00
2718	11,50	3207	6,80	3345	21,50	40002	834,00	40103	524,00	4068D-3	701,00	4147	14,80	4217	326,00	42781x	629,00	4345	51,00	4409	12,40	4507	51,00	4571	21,00
2719	6,50	3208	12,60	3346	4,50	40003	834,00	40104	524,00	4069	578,00	4148	834,00	4218	326,00	4278x	576,00	4346	25,00	4410	2,60	4508	39,00	4572	39,00
2720	76,00	3209	8,20	3347	21,40	40004	834,00	40105	524,00	4069-3	636,00	4149	834,00	4219	326,00	4279	834,00	4347	56,00	4411	22,00	4509	21,00	4573	16,00
2721	54,00	3210	8,20	3348	22,70	40005	834,00	4011	31,00	4069D-3	701,00	4150	806,00	4220	834,00	4280	834,00	4348	56,00	4412	11,00	4510	55,00	4574	51,00
2722	11,60	3211	21,40	3349	14,70	40006	834,00	4013	49,00	4070	578,00	4151	806,00	4221	834,00	4282	834,00	4350	3,90	4413	4,00	4511	51,00	4575	41,00
2723	11,40	3212	18,40	3350	10,80	40007	834,00	4014	138,00	4070-3	636,00	4152	577,00	4222	834,00	4283	834,00	4351	6,00	4414	4,00	4512	51,00	4576	51,00
2724	28,40	3213	10,20	3351	19,70	40008	834,00	4015	155,00	4070D-3	701,00	4153	577,00	4223	834,00	4284	834,00	4352	4,70	4415	3,70	4513	44,00	4577	41,00
2725	11,40	3214	4,00	3352	9,10	40011	834,00	4017	231,00	4077	65,00	41530	629,00	4224	610,00	4285	834,00	4353	7,10	4416	3,70	4514	49,00	4578	41,00
2726	16,20	3215	5,80	3353	48,00	40012	834,00	4018	231,00	40781	233,00	4154	577,00	4225	610,00	4286	834,00	4354	8,10	4417	4,00	4515	51,00	4579	51,00
2727	5,10	3216	12,70	3354	24,60	40021	834,00	4019	127,00	40782	170,00	4155	577,00	4226	610,00	4287	834,00	4355	4,50	4418	4,00	4516	35,00	4580	51,00
2728	6,30	3217	17,50	3355	18,90	40021V	706,00	4020	191,00	40783	233,00	41550	629,00	4227	610,00	4288	834,00	4356	4,00	4419	15,50	4517	51,00	4581	51,00
2729	11,10	3218	7,30	3356	11,50	40022	834,00	4025	69,00	40784	170,00	4156	104,00	4228	834,00	4289	834,00	4357	4,20	4420	16,10	4518	35,00	4582	51,00
2730	8,90	3219	17,50	3357	12,70	40022V	706,00	4026	49,00	4083	89,00	4157	104,00	4229	834,00	4290	338,00	4358	3,70	4421	23,00	4519	74,00	4583	24,00
2780	10,20	3220	8,80	3358	44,50	4003	50,00	4027	149,00	4086	445,00	4158	577,00	4230	834,00	4291	338,00	4359	5,10	4422	23,00	4520	51,00	4584	51,00
2781	12,20	3221	8,10	3359	5,70	40031	834,00	4028	427,00	4088	652,00	4159	577,00	4231	834,00	4292	524,00	4361	5,10	4423	19,40	4521	48,00	4585	54,00
2782	10,20	3222	7,80	3360	19,60	40032	834,00	40281	427,00	4089	536,00	41590	629,00	4233	396,00	4292V	446,00	4362	4,70	4424	3,70	4522	33,00	4586	27,90
2783	15,60	3223	7,80	3361	82,00	40033	901,00	4029	241,00	4090	536,00	4160	577,00	4235	379,00	4293	524,00	4363	11,20	4425	13,20	4523	51,00	4587	13,90
2784	12,20	3224	6,00	3362	98,00	40034	834,00	40291	241,00	4091	536,00	4161	577,00	4236	524,00	4293V	446,00	4364	5,10	4427	11,60	4524	61,00	4588	51,00
2785	10,00	3225	4,60	3363	93,00	40035	834,00	4030	124,00	4092	536,00	41610	629,00	4237	524,00	4294	557,00	4365	5,70	4428	4,10	4526	45,00	4589	13,90
2786	10,00	3226	10,90	3364	112,00	40036	901,00	40301	124,00	4093	97,00	4162	834,00	4239	834,00	4294V	479,00	4366	12,40	4429	5,80	4527	45,00	4590	11,50
2787	10,00	3227	4,90	3366	7,10	4004	429,00	4031	429,00	4094	97,00	4163	834,00	4240	834,00	4295	834,00	4367	13,60	4430	19,70	4528	37,00	4592	14,90
2800	6,50	3228	5,70	3367	7,00	40041	834,00	4032	429,00	4095	536,00	4164	834,00	4241	834,00	4295V	706,00	4368	7,40	4431	16,20	4529	39,00	4593	14,90
2805	16,60	3229	5,70	3368	16,30	40041V	706,00	4035	308,00	4096	536,00	4165	834,00	4242	834,00	4296	834,00	4369	16,30	4432	15,70	4530	23,30	4605	188,00
2806	16,60	3230	4,00	3369	3,90	40042	834,00	4036	102,00	4097	536,00	4168	834,00	4243	436,00	4296V	706,00	4370	5,70	4433	20,50	4531	51,00	4605-3	238,00
2807	52,00	3231	4,20	3370	9,40	40042V	706,00	4039	232,00	4098	536,00	4169	834,00	4244	436,00	4297	35,00	4371	4,80	4434	17,00	4532	51,00	4606	39,90
2808	52,00	3232	3,90	3371	6,00	40043	901,00	4039-3F	409,00	4099	104,00	4170	834,00	4245	566,00	4299	17,00	4372	4,20	4435	17,00	4533	31,00	4606-3	39,90
2809	17,50	3233	3,60	3372	6,00	40039F	352,00	4040	352,00	4100	104,00	4171	834,00	4246	566,00	4300	19,90	4373	4,20	4436	23,00	4534	55,00	4607	188,00
2810	10,90	3234	3,10	3373	6,00	4005	46,00	4041	226,00	4103	536,00	4172	319,00	4247	834,00	4303	36,60	4374	6,00	4437	14,70	4535	51,00	4607-3	238,00
2811	9,60	3235	10,00	3374	9,40	40051	17,10	4042	435,00	4104	536,00	4173	319,00	4248	834,00	4304	6,20	4375	4,50	4438	11,00	4536	51,00	4608	

4623D... 1606,00	5803..... 3,30	6011..... 90,00	6068..... 502,00	6242..... 76,00	6901..... 10,40	6991..... 177,00	7254..... 10,80	8052..... 5,10	8170..... 4,00	8204..... 12,20	8276..... 6,90	84009..... 5,10
4623DE... 1606,00	5804..... 9,70	60112..... 90,00	6069..... 546,00	6243..... 90,00	6902..... 23,00	6992..... 57,00	7255..... 10,80	8053..... 14,60	8171..... 4,00	8205..... 2,60	8280..... 4,50	8401..... 6,30
4623E... 1510,00	5805..... 11,20	6012..... 75,00	6070..... 436,00	6244..... 229,00	6903..... 31,20	6995..... 36,00	7256..... 7,00	80531..... 20,50	8172..... 4,00	82050..... 3,40	8281..... 4,50	84010..... 6,30
4624... 1606,00	5806..... 11,20	60122..... 90,00	6071..... 481,00	6245..... 255,00	6904..... 4,00	7001..... 50,00	7257..... 6,70	80532..... 20,50	8173..... 4,00	8206..... 11,50	8283..... 4,50	84011..... 6,30
4624D... 1606,00	5807..... 20,30	6013..... 442,00	6072..... 381,00	6246..... 229,00	6909..... 2,50	7002..... 57,00	7290..... 6,70	8054..... 3,30	8174..... 4,00	8207..... 15,00	8284..... 6,00	84012..... 6,30
4625..... 188,00	5808..... 20,30	6014..... 381,00	6073..... 448,00	6247..... 255,00	6910..... 10,40	7011..... 58,00	7291..... 6,70	8055..... 14,60	8175..... 4,00	8208..... 15,00	8285..... 6,00	8402..... 6,30
4625-3... 238,00	5809..... 9,60	6015..... 10,20	6074..... 360,00	6248..... 82,00	6911..... 10,40	7012..... 69,00	7292..... 6,70	8056..... 14,60	8176..... 12,40	8209..... 15,00	8286..... 6,00	8403..... 6,30
4625D... 246,00	5810..... 5,10	6016..... 76,00	6074V... 299,00	6249..... 82,00	6912..... 7,20	7012F... 165,00	7299..... 5,50	8057..... 3,50	8177..... 12,70	8210..... 8,10	8287..... 6,00	8404..... 6,30
4625D-3... 298,00	5811..... 4,50	6017..... 31,00	6075..... 407,00	6250..... 79,00	6913..... 17,10	7021..... 60,00	7301..... 6,80	8058..... 3,10	8178..... 12,40	8211..... 8,10	8288..... 6,30	8405..... 6,30
4626..... 188,00	5812..... 4,70	6018..... 76,00	6075V... 348,00	6251..... 229,00	6914..... 11,10	7022..... 71,00	7302..... 6,80	8059..... 3,10	8179..... 12,40	8212..... 8,10	8289..... 6,00	8406..... 6,30
4626-3... 238,00	5814..... 11,20	60182..... 90,00	6076..... 360,00	6252..... 255,00	6915..... 15,40	7022F... 200,00	7303..... 6,80	8060..... 3,10	8180..... 12,40	8213..... 8,10	8290..... 6,00	8407..... 6,30
4626D... 246,00	5815..... 10,40	6019..... 370,00	6076V... 299,00	6253..... 450,00	6916..... 13,40	7031..... 34,00	7304..... 6,80	8061..... 14,60	8181..... 13,50	8214..... 8,10	8291..... 6,00	8408..... 6,30
4626D-3... 298,00	5816..... 14,10	6020..... 411,00	6077..... 407,00	6254..... 495,00	6917..... 13,40	7032..... 47,00	7305..... 6,80	8062..... 14,60	8182..... 19,70	8215..... 8,10	8292..... 4,20	8409..... 6,30
4627... 188,00	5817..... 14,10	6021..... 90,00	6077V... 348,00	6255..... 90,00	6918..... 11,10	7032F... 125,00	7306..... 6,80	8063..... 14,60	8183..... 17,10	8216..... 8,10	8293..... 6,00	8410..... 6,30
4627-3... 238,00	5818..... 10,40	60212..... 90,00	6078..... 370,00	6256..... 502,00	6920..... 10,20	7041..... 41,00	7307..... 6,80	8065..... 14,60	8184..... 15,70	8220..... 3,50	8294..... 6,00	8412..... 9,10
4627D... 246,00	5819..... 5,90	6022..... 90,00	6079..... 432,00	6257..... 546,00	6921..... 16,00	7042..... 51,00	7308..... 6,80	8066..... 14,60	8185..... 18,80	8230..... 15,40	8295..... 6,00	8413..... 9,10
4627D-3... 298,00	5820..... 3,70	60221..... 90,00	6080..... 229,00	6258..... 55,00	6922..... 5,10	7200..... 4,20	7309..... 6,80	8067..... 14,60	81860..... 18,80	8231..... 15,40	82952..... 6,00	8414..... 7,20
4628... 1510,00	5825..... 4,70	6023..... 502,00	6080V... 193,00	6259..... 245,00	6923..... 12,70	7201..... 14,50	7310..... 6,80	8068..... 14,60	81861..... 18,80	8232..... 11,50	82953..... 4,60	8415..... 7,20
4628B... 1110,00	5826..... 3,50	6024..... 546,00	6081..... 255,00	6260..... 299,00	6924..... 44,00	7202..... 21,80	7311..... 6,80	8069..... 14,60	81862..... 18,80	8233..... 13,70	82954..... 4,80	8416..... 6,30
4628D... 1606,00	5827..... 4,20	6025..... 76,00	6081V... 219,00	6261..... 502,60	6925..... 4,50	7203..... 7,20	7312..... 6,80	8070..... 14,60	81863..... 18,80	8234..... 13,20	8296..... 4,20	8417..... 6,30
4628DE... 1606,00	5828..... 4,70	6027..... 90,00	6082..... 90,00	6262..... 546,00	6930..... 14,00	7205..... 13,60	7313..... 6,80	8071..... 14,60	81864..... 17,60	8235..... 11,50	8300..... 4,60	8418..... 4,70
4628E... 1510,00	5829..... 4,70	6028..... 90,00	6201..... 242,00	6263..... 502,00	6931..... 4,90	7206..... 13,60	7318..... 6,80	8072..... 14,60	8188..... 15,00	8236..... 14,50	8301..... 4,00	8419..... 6,30
5600..... 144,00	5830..... 3,50	6029..... 436,00	6206..... 302,00	6264..... 546,00	6932..... 9,90	7207..... 20,90	7319..... 6,80	8073..... 14,60	8189..... 15,00	8237..... 14,50	8302..... 5,10	8420..... 4,80
5601..... 144,00	5831..... 3,70	6030..... 481,00	6208..... 282,00	6265..... 90,00	6933..... 3,30	7208..... 20,90	7320..... 6,80	8074..... 14,60	8190..... 15,10	8238..... 19,60	8303..... 4,90	8421..... 4,70
5602..... 126,00	5832..... 3,10	6031..... 90,00	6208V... 232,00	6266..... 536,00	6934..... 4,00	7209..... 10,80	7321..... 6,80	8075..... 15,70	8191..... 15,10	8239..... 19,60	8304..... 4,00	8422..... 5,10
5603..... 159,00	5833..... 3,40	60311..... 90,00	6209..... 90,00	6267..... 577,00	6935..... 4,40	7210..... 5,80	7322..... 6,80	8076..... 14,60	8192..... 15,20	82390..... 24,80	8305..... 17,10	8423..... 5,10
5604..... 165,00	5834..... 2,60	6032..... 90,00	62091..... 90,00	6268..... 502,00	6936..... 4,40	7211..... 4,70	8001..... 6,80	8077..... 14,60	8193..... 14,70	82391..... 24,80	8306..... 4,90	8424..... 3,90
5605..... 159,00	5835..... 6,50	6033..... 536,00	6210..... 79,00	6269..... 546,00	6937..... 3,30	7212..... 6,20	8002..... 6,80	8078..... 14,60	8194..... 13,70	82392..... 17,70	8307..... 4,90	8425..... 7,20
5606..... 148,00	5836..... 9,70	6034..... 577,00	62101..... 90,00	6270..... 436,00	6938..... 3,50	7213..... 9,10	8003..... 6,80	8079..... 14,60	8195..... 13,70	82393..... 8,20	8308..... 5,10	8426..... 4,00
5607..... 131,00	5837..... 6,60	6035..... 76,00	6211..... 90,00	6271..... 481,00	6939..... 2,90	7214..... 13,50	8004..... 6,80	8080..... 14,60	8196..... 5,70	8240..... 7,40	8309..... 5,10	8427..... 4,00
5608..... 124,00	5838..... 11,20	6036..... 245,00	62112..... 90,00	6272..... 381,00	6940..... 3,10	7215..... 11,10	8005..... 6,80	8081..... 3,10	81961..... 5,70	8241..... 9,10	8310..... 5,10	8428..... 9,10
5609..... 54,00	5839..... 8,30	6037..... 306,00	6212..... 75,00	6273..... 448,00	6941..... 3,40	7216..... 10,40	8006..... 6,80	8082..... 14,60	8197..... 13,70	8242..... 9,10	8311..... 5,10	8429..... 6,90
5610..... 123,00	5840..... 6,50	6038..... 370,00	62122..... 90,00	6274..... 360,00	6942..... 2,30	7217..... 6,90	8007..... 6,80	8083..... 14,60	8198..... 3,70	8243..... 9,10	8312..... 5,10	8429..... 11,90
5611..... 144,00	5841..... 6,50	6039..... 432,00	6213..... 442,00	6275..... 407,00	6943..... 4,00	7219..... 11,10	8008..... 6,80	8084..... 14,60	8199..... 3,70	8244..... 9,10	8313..... 5,10	84291..... 6,50
5612..... 68,00	5842..... 4,10	6042..... 76,00	6214..... 381,00	6275V... 348,00	6944..... 8,80	7220..... 7,00	8009..... 6,80	8085..... 14,60	8200..... 4,90	8245..... 9,10	8350..... 4,20	84292..... 11,90
5613..... 126,00	5847..... 13,60	6043..... 90,00	6215..... 10,20	6276..... 360,00	6945..... 10,20	7221..... 11,10	8010..... 6,80	8086..... 14,60	82002..... 13,80	8246..... 9,10	83501..... 4,20	84293..... 11,90
5614..... 144,00	5848..... 18,20	6044..... 229,00	6216..... 76,00	6276V... 299,00	6946..... 10,20	7222..... 7,00	8011..... 6,80	8087..... 14,60	82003..... 13,80	8247..... 9,00	83502..... 4,20	8430..... 10,80
5615..... 144,00	5849..... 18,20	6045..... 255,00	6217..... 30,00	6277..... 407,00	6947..... 18,20	7223..... 11,10	8012..... 6,80	8088..... 14,60	82004..... 13,80	8250..... 4,60	8351..... 4,20	8431..... 9,40
5616..... 92,00	5850..... 7,80	6046..... 229,00	6218..... 76,00	6277V... 348,00	6948..... 18,20	7224..... 7,00	8013..... 6,80	8089..... 14,60	82005..... 13,80	8251..... 5,10	8352..... 4,20	8450..... 4,70
5617..... 144,00	5851..... 6,50	6047..... 255,00	62182..... 90,00	6278..... 370,00	6949..... 9,40	7225..... 6,00	8014..... 6,80	8100..... 6,80	82006..... 11,10	8252..... 12,20	8353..... 3,70	84501..... 5,10
5618..... 54,00	5852..... 6,50	6048..... 82,00	6219..... 370,00	6278V... 299,00	6950..... 4,90	7226..... 21,90	8015..... 6,80	8101..... 6,80	82007..... 13,70	8260..... 6,40	83531..... 4,20	84502..... 5,30
5619..... 147,00	5853..... 6,50	6049..... 82,00	6221..... 90,00	6279..... 432,00	6951..... 3,90	7227..... 4,50	8016..... 6,80	8102..... 6,80	82008..... 13,80	82601..... 4,50	8354..... 4,00	8451..... 4,60
5620..... 54,00	5854..... 6,50	605..... 370,00	62212..... 90,00	6280..... 229,00	6952..... 4,40	7228..... 10,20	8017..... 6,80	8103..... 6,80	82009..... 13,80	82602..... 4,20	8355..... 2,50	8452..... 4,70
5621..... 49,90	5855..... 6,50	6050..... 79,00	6222..... 90,00	6280V... 193,00	69521..... 3,70	7229..... 6,20	8018..... 6,80	8104..... 6,80	8201..... 12,20	8261..... 6,00	8356..... 4,20	8453..... 4,60
5622..... 49,90	5856..... 6,50	6051..... 229,00	62221..... 90,00	6281..... 255,00	69522..... 3,30	7230..... 4,50	8019..... 6,80	8105..... 6,80	82010..... 15,10	8262..... 6,90	8360..... 5,10	8455..... 4,70
5623..... 49,90	5857..... 6,50	60511..... 19,00	6223..... 502,00	6281V... 219,00	69523..... 3,90	7231..... 3,00	8020..... 6,80	8106..... 6,80	82011..... 4,90	82621..... 6,00	8361..... 3,10	8456..... 5,30
5624..... 49,90	5858..... 6,50	6052..... 255,00	6224..... 546,00	6282..... 90,00	6953..... 4,00	7232..... 21,90	8021..... 6,80	8107..... 7,40	82012..... 11,00	82622..... 6,00	8363..... 5,10	8460..... 8,10
5650..... 14,50	5891..... 6,70	6053..... 450,00	6225..... 76,00	6283..... 282,00	6954..... 7,60	7233..... 21,90	8022..... 6,80	8108..... 7,40	82013..... 9,90	82623..... 6,00	8364..... 5,10	84601..... 6,00
5651..... 14,00	5892..... 6,70	6054..... 495,00	6227..... 90,00	6283V... 232,00	6955..... 6,10	7234..... 27,60	8023..... 6,80	8109..... 14,60	82014..... 13,70	82624..... 6,00	8365..... 5,10	84602..... 6,00
5652..... 14,00	5893..... 6,70	6055..... 327,00	6228..... 90,00	6284..... 10,20	6955..... 10,20	7235..... 7,70	8024..... 6,80	8110..... 10,20	82015..... 4,00	82625..... 7,40	8366..... 5,10	8461..... 6,00
5653..... 14,50	5894..... 6,70	6056..... 502,00	6229..... 436,00	6284V... 277,00	6965..... 9,70	7236..... 6,20	8025..... 6,80	8111..... 6,80	82016..... 4,00	8264..... 7,70	8367..... 4,70	8462..... 7,70
5654..... 14,50	5900..... 6,00	6057..... 546,00	6230..... 481,00	6800..... 4,00	6966..... 9,40	7237..... 7,20	8026..... 6,80	8150..... 9,10	82017..... 13,70	8265..... 4,50	8368..... 5,10	8463..... 7,70
5655..... 14,00	6002..... 411,00	6058..... 56,00	6231..... 90,00	6801..... 4,00	6971..... 6,30	7238..... 4,20	8027..... 6,80	8151..... 6,80	82018..... 4,90	8266..... 3,70	8369..... 6,50	8464..... 8,10
5656..... 14,50	6004..... 10,30	6059..... 245,00	62311..... 90,00	6802..... 4,00	6972..... 6,30	7239..... 4,50	80271..... 6,80	8152..... 6,80	82019..... 6,80	8267..... 6,90	8400..... 6,30	8465..... 8,10
5657..... 14,50	6006..... 302,00	6060..... 299,00	6232..... 90,00	6803..... 11,70	6973..... 6,30	7240..... 2,70	8028..... 6,80	8153..... 6,80	8202..... 13,70	8268..... 6,00	84001..... 4,90	8466..... 6,60
5658..... 14,50	6007..... 411,00	6061..... 502,00	6233..... 536,00	6891..... 6,70	6974..... 6,30	7241..... 4,50	8029..... 6,80	8154..... 6,80	82020..... 6,80	8269..... 4,70	84002..... 4,90	8467..... 11,30
5659..... 14,50	6008..... 282,00	6062..... 546,00	6234..... 577,00	6892..... 6,70	6975..... 6,30	7242..... 4,20	8030..... 6,80	8155..... 6,80	82021..... 13,70	8270..... 4,70	84003..... 6,30	8468..... 8,10
5660..... 14,50	6008V... 232,00	6063..... 502,00	6235..... 77,00	6893..... 6,70	6976..... 6,30	7243..... 4,50	8040..... 5,70	8156..... 14,60	82022..... 13,70	8271..... 3,00	84004..... 6,30	8479..... 12,40
5662..... 16,20	6009..... 90,00	6064..... 546,00	623									

8483	11.60	8566	7.90	8623	6.40	8666	4.80	87033	4.90	8770	10.80	8914	4.90	8951	11.30	9013	11.30	91018	6.90	91074	6.90	91130	5.70	91189	6.90
8484	11.60	8567	7.90	8624	4.20	8667	6.20	87034	9.70	8771	11.00	89141	5.50	8952	11.30	9014	15.10	91019	6.90	91075	6.90	91131	10.50	9119	4.00
8485	11.60	8568	8.80	8625	6.50	8668	14.50	87035	12.90	8772	14.00	89142	5.50	8953	6.90	9015	11.20	9102	5.10	91076	6.90	91132	5.10	91190	6.90
8486	11.60	8575	4.90	8626	13.40	8669	14.50	87036	6.60	8773	6.70	89143	5.50	89531	3.60	9016	12.10	91020	6.90	91077	6.90	91133	5.10	91191	6.90
8487	11.60	8592	8.60	8627	4.20	8680	5.70	87037	6.60	8774	3.60	89144	5.50	89532	3.60	9017	7.90	91021	6.90	91078	6.90	91134	10.50	91192	6.90
8488	11.60	8593	34.80	8628	4.20	86801	3.60	87038	6.60	8775	12.10	8915	11.40	89533	6.90	9018	12.10	91022	6.90	91079	6.90	91135	9.50	91193	6.90
8489	11.60	8594	8.60	8629	4.20	86802	3.60	87039	6.60	8776	4.60	89151	11.40	89534	3.60	9019	12.10	91023	6.90	9108	5.10	91136	5.10	91194	6.90
8490	11.60	8595	34.80	8630	6.90	86803	3.60	8704	7.90	8777	4.60	89152	10.60	89535	6.70	9020	6.00	91024	6.90	91080	6.90	91137	6.80	91195	6.90
8491	11.60	8596	12.70	8631	13.60	86804	3.60	87040	6.60	8778	4.60	89153	9.50	89536	6.70	9021	6.30	91025	6.90	91081	6.90	91138	6.80	91196	6.90
8492	11.60	8597	6.90	8632	7.10	8681	1.70	87041	6.60	8779	4.60	8916	12.40	89537	6.70	9022	8.10	91026	6.90	91082	6.90	91139	6.80	91197	6.90
8493	11.60	8598	1.90	8633	13.90	8682	4.00	87042	4.90	8780	3.60	8917	14.00	89538	6.70	9023	12.40	91027	6.90	91083	6.90	91140	6.90	91198	6.90
8494	15.10	8599	7.20	8634	7.10	8683	4.70	8705	4.80	8790	6.90	8918	8.20	89539	6.70	9024	15.10	91028	6.90	91084	6.90	91141	6.90	91199	6.90
8495	12.40	8600	7.70	8635	13.90	8684	4.50	8706	6.80	8791	6.90	8919	6.60	8954	4.20	9025	6.60	91029	6.90	91085	6.90	91142	6.90	9120	4.00
8496	6.50	86001	7.70	8636	9.40	8685	3.70	8707	6.30	8792	6.90	8920	6.30	89540	6.70	9026	15.10	9103	5.10	91086	6.90	91143	6.90	91200	6.90
8497	12.40	8601	2.50	8637	17.30	8686	17.70	8708	6.30	87923	11.30	89201	6.40	8955	7.90	9027	24.80	91030	6.90	91087	6.90	91144	6.90	91201	5.10
8498	4.20	8603	3.10	8638	5.10	8689	13.50	8709	7.20	8793	4.00	89202	8.00	89552	7.90	9028	31.70	91031	6.90	91088	6.90	91145	6.90	91202	5.10
8499	3.30	8604	14.60	8639	3.30	8690	4.90	8710	10.80	8794	4.00	89203	13.20	89553	7.90	9029	30.00	91032	6.90	91089	6.90	91146	6.90	91203	5.10
8500	6.00	86041	14.60	86391	3.30	8691	6.60	8711	6.30	8795	4.00	89204	11.10	89554	7.90	9030	24.80	91033	6.90	9109	10.50	91147	6.90	91204	5.10
85001	12.40	8605	8.20	8640	3.30	8692	15.20	8712	6.60	8796	4.00	89205	7.70	8956	4.70	9031	24.80	91034	6.90	91090	5.10	91148	6.90	91205	5.10
8501	9.60	86051	8.20	8641	4.20	8693	15.20	8713	11.50	8797	11.30	89206	3.60	8957	4.90	9032	28.50	91035	6.90	91091	5.10	91149	6.90	91206	5.10
8502	11.50	8606	14.60	86411	16.70	8694	6.60	8714	9.10	87971	11.30	89207	3.60	8958	6.00	9033	30.00	91036	6.90	91092	5.10	9115	5.10	91207	5.10
8503	6.60	86061	14.60	8642	4.20	8695	15.10	8715	15.70	87972	11.30	8921	6.60	89581	6.50	9034	9.20	91037	6.90	91093	5.10	91150	6.90	91208	9.10
8504	10.80	8607	8.20	8643	3.70	8696	13.90	8716	6.60	8800	6.40	8922	6.60	8959	6.70	9036	5.20	91038	6.90	91094	5.10	91151	6.90	91209	5.10
8505	6.00	86071	8.20	8644	3.70	8697	13.40	8717	4.80	8801	4.20	8923	8.60	8960	6.70	9037	15.10	91039	6.90	91095	5.10	91152	6.90	9121	9.10
8506	10.40	8608	14.60	8645	9.40	8698	7.70	8718	4.00	8802	4.90	8924	5.70	8961	6.70	9046	20.50	9104	5.10	91096	5.10	91153	6.90	91210	5.10
8507	5.70	86081	14.60	8646	4.50	8699	9.10	8719	13.80	8803	4.50	8925	7.40	8970	3.30	9047	39.50	91040	6.90	91097	5.10	91154	6.90	91211	5.10
8508	12.40	8609	8.20	8647	4.10	8700	4.90	8720	7.90	8804	4.20	8926	8.60	8971	3.30	9048	39.50	91041	6.90	91098	6.90	91155	6.90	91212	6.90
8510	4.80	86091	8.20	8648	4.10	87001	9.70	8721	6.30	8805	4.90	89261	11.50	8972	4.20	9049	11.50	91042	6.90	91099	6.90	91156	6.90	91213	6.90
8511	4.80	8610	14.60	8649	4.10	87002	9.70	8722	9.40	8806	4.20	8927	8.10	8973	6.90	9050	11.50	91043	6.90	9110	21.60	91157	6.90	91214	6.90
8512	4.20	86101	14.60	8650	4.50	87003	9.70	8723	6.30	8807	4.20	8928	11.50	8980	6.90	9051	36.70	91044	6.90	91100	6.90	91158	6.90	91215	6.90
8513	4.80	86102	1.90	8651	4.20	87004	5.90	8724	7.90	8820	7.90	8929	5.70	8981	4.50	9052	36.70	91045	6.90	91101	6.90	9116	5.10	91216	6.90
8514	4.80	8611	8.20	8652	7.90	87005	18.80	8725	4.20	8821	7.90	8930	11.00	8982	4.70	9053	21.30	91046	6.90	91102	6.90	91160	6.90	91217	6.90
8515	4.80	86111	8.20	8653	4.20	87006	5.90	8726	4.70	8822	7.90	89301	12.60	8983	4.50	9054	23.20	91047	6.90	91103	6.90	91161	6.90	91218	6.90
8516	4.80	8612	3.00	8654	11.50	87007	7.20	8727	4.00	88230	7.90	89302	11.70	8984	6.90	9055	40.20	91048	6.90	91104	6.90	91162	6.90	91219	6.90
8517	4.80	86121	3.00	8655	6.50	87008	14.10	8728	6.50	88231	7.90	89303	13.50	8985	4.70	9056	40.20	91049	6.90	91105	6.90	91163	6.90	9122	5.10
8520	13.20	8613	3.30	8656	11.50	87009	15.50	8729	5.10	88232	7.90	89304	12.70	8986	8.60	9057	19.00	9105	6.90	91106	6.90	91164	6.90	91220	6.90
8522	6.50	8614	7.70	86561	11.20	8701	11.70	8730	6.60	8824	7.90	89305	13.50	8987	4.70	9058	15.20	91050	6.90	91107	6.90	91165	6.90	91221	6.90
8523	12.40	86141	7.70	86562	7.90	87010	8.10	8731	5.10	8825	8.00	89306	12.70	8988	5.80	9059	19.00	91051	6.90	91108	6.90	91166	6.90	91222	6.90
8548	12.40	8615	31.30	86563	11.50	87011	13.50	8732	6.60	8826	3.10	89307	13.50	90010	5.70	9060	8.80	91052	6.90	91109	6.90	91167	6.90	91223	6.90
8549	13.40	86151	31.30	86564	12.20	87012	17.70	8733	4.80	88264	12.70	89308	13.50	90011	6.70	9061	39.50	91053	6.90	9111	6.90	91168	6.90	91224	6.90
85491	13.40	8616	5.10	86565	5.10	87013	5.90	8734	6.60	89001	15.00	89309	13.50	90012	6.70	9062	39.50	91054	6.90	91110	3.60	91169	6.90	91225	6.90
8550	6.50	8617	31.30	86566	19.90	87014	8.60	8735	6.30	89002	11.10	8931	14.00	90013	12.40	9063	39.50	91055	6.90	91111	3.60	9117	5.10	91226	6.90
85501	13.90	86171	31.30	86567	11.50	87015	16.60	8736	10.20	89003	11.60	89310	13.50	90014	12.40	9064	39.50	91056	6.90	91112	4.60	91170	6.90	91227	6.90
8551	6.50	8618	1.90	86568	4.90	87016	13.40	8737	4.00	89004	11.60	89311	13.50	9002	12.40	91000	5.10	91057	6.90	91113	6.90	91171	6.90	91228	6.90
8552	7.20	86181	1.90	86569	9.20	87017	13.40	8738	4.60	89005	11.60	8932	12.40	9003	12.40	91001	6.90	91058	6.90	91114	5.10	91172	6.90	91229	6.90
8553	6.30	8620	6.70	86570	6.70	87018	10.70	8739	7.90	89006	15.00	8933	7.90	9004	11.30	91002	5.10	91059	6.90	91115	5.10	91173	6.90	9123	5.10
8554	6.30	86201	4.90	8658	3.30	87019	7.90	8740	7.90	89007	11.10	8934	14.10	9005	15.10	91003	6.90	9106	5.10	91116	5.10	91174	6.90	91230	6.90
8555	4.20	86202	4.90	8659	3.30	8702	8.10	8741	9.90	89008	7.80	8935	14.10	90052	15.10	91004	5.10	91060	6.90	91117	5.10	91175	6.90	91231	6.90
8556	7.20	86203	4.90	8660	6.50	87020	17.70	8742	7.90	89009	15.00	8936	6.50	90053	15.10	91005	6.90	91061	6.90	91118	5.10	91176	6.90	91232	6.90
8557	4.50	86204	4.90	86601	4.90	87021	8.10	8743	6.00	8901	11.60	8937	7.10	90054	15.10</										

91245	6.90	91302	6.90	9208	6.60	92703	16.80	9374	3.30	9600	1.40	9660	3.10	9740	5.70	9922	3.40
91246	6.90	91303	6.90	9209	12.20	92704	5.80	9375	3.30	96001	1.40	9661	3.10	97400	5.70	9923	3.40
91247	6.90	91304	6.90	9210	17.70	92705	13.80	9376	3.50	96002	1.40	9666	22.90	9741	5.70	9924	3.40
91248	6.90	9131	5.10	9211	5.10	9271	8.80	9380	3.50	96003	1.40	96960	23.50	97410	5.70	9925	6.50
91249	6.90	9132	6.90	9212	5.10	9272	6.00	9381	4.20	96005	1.40	96961	22.00	9742	5.70	9926	3.40
9125	6.90	9133	5.10	9213	6.90	9273	4.00	9382	4.50	96006	1.40	96962	19.70	97420	5.70	9927	3.40
91250	6.90	9134	6.90	9214	5.10	9274	13.40	9383	4.70	96007	1.40	96963	18.40	9743	5.70	9928	3.40
91251	6.90	9135	4.20	9215	4.80	9275	4.00	9400	6.50	96008	1.40	96964	22.90	97430	5.70	9930	116.00
91252	6.90	9136	4.20	9216	6.90	9276	4.00	9401	6.50	9601	1.40	9697	15.10	9744	5.70	9931	59.00
91253	6.90	9137	6.90	9217	5.10	9300	3.30	9470	3.10	96010	1.40	9698	11.50	97440	5.70	9932	115.00
91254	6.90	9138	6.90	9218	5.10	9301	3.30	9471	4.20	96011	1.40	9699	11.50	9745	5.70	9933	59.00
91255	6.90	9139	6.90	9219	5.10	9302	3.50	9472	4.70	96012	1.40	9700	5.70	97450	5.70	9980	2.60
91256	6.90	9140	5.30	9221	4.90	9303	3.50	9473	1.60	96013	1.40	9701	5.70	9746	5.70	9981	2.60
91257	6.90	9141	4.50	9222	4.90	9304	3.50	9474	1.60	96014	1.40	97010	5.70	97460	5.70	9982	2.60
91258	6.90	9142	4.50	9223	4.90	9305	3.50	9475	1.60	96015	1.40	9702	5.70	9750	7.70	9983	2.60
91259	6.90	9143	19.40	9224	4.90	9306	4.50	9480	2.60	96016	1.40	97020	5.70	9751	5.70	9984	2.60
9126	5.10	9144	17.00	9225	5.10	9307	3.50	9501	4.00	96017	1.40	9703	5.70	9752	5.30	9985	2.60
91260	6.90	9145	5.10	92251	5.10	9308	3.50	9502	4.00	96018	1.40	97030	5.70	9753	5.30	9986	2.60
91261	6.90	9146	6.50	92252	5.10	9309	3.50	9503	4.00	96019	1.40	9704	5.70	9754	10.20	9990	8.10
91262	6.90	9147	5.10	92253	5.10	9310	3.50	9520	4.00	9602	1.40	97040	5.70	9755	10.20	9991	18.50
91263	6.90	9148	5.10	9226	8.60	9311	3.90	9521	4.00	96020	1.40	9705	5.70	9756	10.20	9992	18.50
91264	6.90	9149	5.10	9227	3.70	9312	4.70	9522	4.00	96021	1.40	97050	5.70	9757	10.20	9993	15.00
91265	6.90	9150	6.90	9228	5.10	9313	3.50	9523	4.00	96022	1.40	9706	5.70	9878	3.30	9994	15.00
91266	6.90	9151	5.10	9229	5.10	9314	12.60	9530	5.10	96023	1.40	97060	5.70	9879	2.20	9995	23.60
91268	6.90	9152	6.90	9230	4.20	9315	6.30	9531	5.10	9603	1.40	9711	24.30	9880	2.20	9996	21.10
91269	6.90	9153	5.10	92301	2.60	9317	6.00	9532	17.40	9604	1.40	97110	24.30	9881	2.20	9997	22.70
9127	7.90	9154	6.90	9231	10.50	9318	6.00	9534	5.10	9605	1.40	9712	24.30	9882	2.20	99991	23.60
91270	6.90	9155	6.90	9232	14.00	9319	6.00	9536	5.10	9606	1.40	97120	24.30	9883	5.10	999910	22.60
91271	6.90	9156	5.10	9240	2.60	9320	3.70	9537	5.90	9607	1.40	9713	24.30	9884	5.10	999911	22.60
91272	6.90	9157	6.90	9245	7.80	9321	5.10	9540	8.00	9608	1.40	97130	24.30	9885	4.20	999912	20.30
91273	6.90	9158	6.90	9246	5.10	9330	6.00	9541	6.70	9609	1.40	9714	24.30	9886	4.20	999913	22.60
91274	6.90	9159	5.90	92461	4.00	9331	6.00	9542	16.00	9610	1.40	97140	24.30	9887	4.20	999914	22.60
91275	6.90	9180	5.80	92462	4.00	9332	17.30	95500	3.60	9611	1.40	9715	24.30	9888	4.20	999915	22.60
91276	6.90	9181	5.80	9247	4.10	93321	17.30	95501	3.60	9612	1.40	97150	24.30	98881	1.40	999916	22.60
91277	6.90	9182	5.80	9248	7.90	93322	17.30	95502	6.00	9613	1.40	9716	24.30	98882	1.40	999917	22.60
91278	6.90	9200	6.30	9249	7.90	9333	18.00	95503	6.90	9614	1.40	97160	24.30	98883	4.20	99992	17.30
91279	6.90	92001	6.90	9250	6.90	9334	18.50	95504	7.70	9615	1.40	9720	24.30	98884	4.20	99993	22.60
9128	7.70	92002	10.00	9251	9.90	9335	17.30	95505	12.90	9616	1.40	97200	24.30	9889	4.20	99994	22.60
91280	6.90	9201	13.70	9252	22.30	9336	20.20	95506	12.90	9617	1.40	9721	24.30	9890	5.10	99995	22.60
91281	6.90	92011	5.10	9253	30.20	9337	14.50	95507	12.90	9618	1.40	97210	24.30	98901	5.40	99996	22.60
91282	6.90	92012	5.10	9254	8.80	93371	14.50	95508	12.90	9619	1.40	9722	24.30	98902	7.50	99997	23.10
91283	6.90	92013	12.20	92541	4.50	93372	4.60	95509	6.00	9630	1.40	97220	24.30	98903	4.60	99998	23.10
91284	6.90	92014	11.50	92542	5.10	9338	11.10	95510	6.00	96301	2.00	9723	24.30	98904	4.60	CC2001	8.50
91285	6.90	92015	20.50	9255	4.20	9339	7.20	95512	5.70	96302	2.00	97230	24.30	9891	9.10	CC2005	4.70
91286	6.90	92016	13.50	9256	14.10	9340	27.60	95513	5.70	96303	2.00	9724	24.30	9893	4.50	CC2007	4.70
91287	6.90	92017	13.50	9257	11.10	9341	27.60	95514	4.60	96304	2.00	97240	24.30	9894	2.00	FU830/1	6.00
91288	6.90	92018	13.50	9258	27.60	9342	27.60	95515	11.30	96305	2.00	9725	24.30	9895	1.90	SL113	3.00
91289	6.90	92019	24.10	9259	6.50	9349	4.90	95516	7.70	96306	2.00	97250	24.30	9896	1.90	SL114	4.60
9129	5.10	9202	10.60	9260	4.90	9350	6.80	95517	4.60	96307	2.00	9726	5.10	9897	4.20	SL115	3.00
91290	6.90	92020	13.50	9261	6.60	9351	8.10	95518	4.60	96308	2.00	9727	5.10	9902	10.80	SS16	7.10
91291	6.90	92021	13.50	9262	18.50	9360	6.00	95519	4.60	96309	2.00	9728	5.70	9903	67.80	SS18	10.40
91292	6.90	92022	20.20	9263	9.40	9361	6.90	95520	4.60	9631	1.40	9729	5.70	9904	74.80	SS38	7.10
91293	6.90	92023	20.20	9264	9.40	9362	11.10	95521	4.60	96310	2.00	9731	5.70	9905	77.30	SS47	15.00
91294	6.90	92024	5.10	9265	4.50	9363	6.60	95522	5.70	96311	2.00	97310	5.70	9906	20.70	SS52	21.20
91295	6.90	92025	6.90	9266	6.50	9364	6.00	95523	4.20	9632	1.40	9732	5.70	9907	72.00		
91296	6.90	92026	5.10	9267	6.50	9365	3.40	95524	4.60	9633	1.40	97320	5.70	99071	72.00		
91297	6.90	92027	6.90	92671	12.50	9366	6.20	95525	4.60	9634	1.40	9733	5.70	9908	74.10		
91298	6.90	9203	5.10	9268	17.30	9367	7.30	95526	3.60	9635	1.40	97330	5.70	9909	70.40		
91299	6.90	9204	5.10	9269	13.40	9370	3.30	95530	3.60	9650	2.00	9734	5.70	9919	4.20		
9130	5.10	9205	5.10	9270	16.80	9371	3.30	95531	3.60	9651	2.00	97340	5.70	9920	3.40		
91300	6.90	9206	14.70	92701	6.40	9372	3.30	95532	3.60	9652	2.00	9735	5.70	99201	3.40		
91301	6.90	9207	12.70	92702	10.10	9373	3.30	95533	3.60	9653	2.00	97350	5.70	99202	3.40		