

# fischertechnik

## Einzelteilpreisliste 2002/2003

vom autorisierten fischertechnik Service-Partner



Lieber fischertechnik-Freund,  
vor Ihnen liegt die 2002/2003er Einzelteilpreisliste mit aktuellen Informationen zu mehr als 2000 fischertechnik Einzelteilen, davon viele mit Bild. Bitte beachten Sie, daß die in der Liste abgedruckten Bilder nicht maßstabsgerecht sind.

**Alle Preise verstehen sich inklusive 16% Mehrwertsteuer.**

Die Knobloch GmbH liefert weltweit (!) ganzjährig fischertechnik-Baukästen und Einzelteile. Falls Sie per e-Mail bestellen möchten, geht es ohne angehängte Datei am schnellsten. Im Internet können Sie unter [www.knobloch-gmbh.de](http://www.knobloch-gmbh.de) unsere Einzelteilpreisliste in verschiedenen Formaten herunterladen. Ein Online-Shop ist in Vorbereitung.

Wir berechnen pro Auftrag eine Servicepauschale von 4,00 Euro für Bearbeitung/Verpackung und Versand (innerhalb Deutschlands). Es gibt keinen Mindestbestellwert oder Mindestmengenzuschläge! Ab einem Auftragswert von 200,00 Euro liefern wir frei Haus (nur innerhalb Deutschlands)! Angeliefert werden die Pakete mit der Deutschen Post AG. Bitte haben Sie Verständnis dafür, daß wir bei Neukunden etwas "vorsichtig" sind. Aber die Erfahrung der letzten Jahre hat gezeigt, daß es leider auch unter den fischertechnik-Fans "schwarze Schafe" gibt, die Ihre Rechnung nicht bezahlen. Falls Sie einmal etwas zurücksenden müssen, versenden Sie bitte die Ware als "Post-Paket", da die Post nur bei Paketen haftet, wenn diese beschädigt werden, bzw. verloren gehen!

Wir versenden unsere Artikel weltweit. Auslandskunden senden uns Ihre Bestellung bitte als "Anfrage". Wir erstellen dann ein Angebot mit den Versandkosten (da diese gewichtsabhängig sind) und den Zahlungsmöglichkeiten. Die Versandkosten in die Niederlande, nach Belgien, Österreich und in die Schweiz betragen

pauschal 15,00 EUR pro Auftrag bei Vorkasse-, Kreditkarten- oder Nachnahme Zahlung. In Österreich und der Schweiz unterhalten wir eigene Bankkonten für Vorkassezahlungen.

In Zusammenarbeit mit fischertechnik können wir Ihnen einen "Nachdruckservice" vieler alter Bauanleitungen anbieten. Bitte beachten Sie, daß die Nachdrucke keine "Lagerartikel" darstellen, sondern auftragsbezogen produziert werden. Eine Rückgabe ist leider nicht möglich. Je nach Auslastung benötigen wir ca. 1-2 Wochen für die Nachdrucke. Alle Nachdrucke haben das A4-Format. Die Farben entsprechen dem Original (also keine Fotokopie). Nachdrucke erkennen Sie an einem nachgestellten "N" an der Artikelnummer. Bauanleitungen sind mit "B" gekennzeichnet.

In der Preisliste werden folgende Abkürzungen verwendet:  
\*nml\* Artikel ist ausverkauft, "nicht mehr lieferbar"

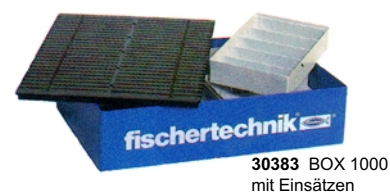
\*sVr\* Artikel läuft aus, wir haben den Restbestand übernommen, daher nur noch "solange Vorrat reicht"

**Einen Bestellschein finden Sie am Ende dieser Preisliste.**

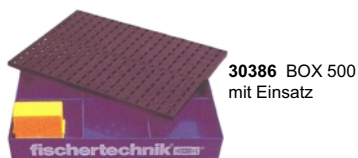
Viel Spaß beim Bauen wünscht das Team der Knobloch GmbH.

Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vorangegangenen Preislisten ihre Gültigkeit. Alle Angaben in dieser Veröffentlichung sind freibleibend. Druckfehler, Irrtümer, Innovationen und Änderungen vorbehalten.

### Ordnung gefällig?



30383 BOX 1000  
mit Einsätzen



30386 BOX 500  
mit Einsatz

79050 / 79051  
Farbige Einzelteilübersicht auf  
Selbstklebeetiketten - zum  
Bekleben der Ordnungssysteme

























































75080  
Energiekette zum führen von Kabeln an  
beweglichen Modellteilen - Ideal für z.B.  
Industry-Robots. Verhindert verhaken von  
Kabeln, wenn diese bewegt werden.








### Tipp

In älteren Bauanleitungen finden sich die alten 7-stelligen Einzelteilnummern, z.B. 639 673 1. In diesem Fall streichen Sie die erste und letzte Ziffer (639 673 1 = 39673).

### News

- Mittlerweile gibt es im fischertechnik-Konzern so viele Artikel, daß die Nummern "knapp" wurden. Sie finden in dieser Preisliste erstmalig neue Einzelteile mit einer 6-stelligen Artikelnummer...
- Die EU-Spielzeugnorm hat dafür gesorgt, daß die Flachstecker nun ein kürzeres Metallteil haben. Sie passen auch weiterhin in alle fischertechnik Motoren, Lampen, usw. Die "Gefahr" die von den alten Steckern ausging lag darin, daß Ihre Kinder diese in das Anschlußkabel von Papas Rasierapparat stecken konnten...
- Der 9V Power-Motor mit der "schwarzen" Kappe hat Brüder (oder Schwestern?) bekommen. Die beiden neuen Vertreter sind als Einzelteil ab Sommer 2003 lieferbar. Schon heute findet man den Motor mit 50:1 Getriebe und "roter" Kappe im neuen Mobile-Robots II. Der dritte im Bunde hat neben dem 20:1 Getriebe eine "graue" Kappe und wird für Trainingsmodelle verbaut.
- "Verbaut" wird mittlerweile unsere Energiekette von vielen fischertechnik Profis. Wer diese noch nicht kennt, sollte bei Artikel 75080 / 75081 mal nachlesen.
- Lehrer können am Ende dieser Liste nachlesen, welche CVK-Schulprogramm Artikelnummern den "normalen" fischertechnik Artikeln entsprechen.

Art-Nr Bezeichnung	Art-Nr Bezeichnung	Art-Nr Bezeichnung	Art-Nr Bezeichnung	Art-Nr Bezeichnung
<b>11034</b> 0,30 Papierdrahtband 50mm lang	<b>B 30435</b> 7,70 Begleitheft „Computing Starter“ (aus 16553/18353) - Hinweise und Tipps zur Programmierung und Inbetriebnahme der Modelle mit LL- Win 3.0	<b>31009</b> Gelenkstein Zapfen rund und eckig *nml*	<b>31041</b> Batteriestab grau (3*1,5V Baby-Zelle mit rotem Wipp- schalter) *nml* Ersatz 75070	<b>31067</b> 2,00 Mini-Getriebehalter ohne Schnecke *sVr*
<b>11278</b> 0,60 Imbusschraube M4*50 (benötigt: 32346)	<b>30520</b> *nml* Universal-Interface	 <b>31010</b> 0,45 Winkelstein gleichseitig rot, 60°	<b>31042</b> *nml*	 <b>31068</b> U-Getriebe mini grau *nml* Ersatz: 31078
<b>11279</b> 0,30 Imbusschraube M4*16 (benötigt: 32346)	<b>30521</b> 6,90 Software LUCKY- LOGIC für DOS *sVr* (Disk. + Anleit.)	 <b>31011</b> 0,40 Winkelstein 30 Grad gleichschenkelig rot	<b>31043</b> Differentialgetriebe (sw/rot) *nml*	<b>31069</b> Mini-Getriebehalter grau *nml*
<b>11280</b> 0,10 Zahnscheibe M4	<b>30522</b> *nml*	<b>31012</b> 0,35 Winkelstein recht- winklig (dunkelrot)	<b>31044</b> 1,90 Kardangelenck *nml* (Ersatz s. 35467)	<b>31070</b> Drehschieber mini- mot *nml*
<b>13219</b> Schlauch *nml*	<b>30522AT</b> 5,35 Diskette 3,5" Amiga Computing *sVr*	 <b>31013</b> 0,55 Flachstein 30 rot	<b>31045</b> 3,25 Getriebehalter grau *nml* (Ersatz:31079)	<b>31071</b> Getriebehalter mit Achse 160 *nml*
<b>B 16562</b> 2,55 Anleitung „Extension Module“ (aus 16554)	<b>30524</b> *nml*	<b>31014</b> Nabe *nml* (Ersatz: 31058+35030)	<b>31046</b> 2,80 Getriebehalter grau ohne Schnecke m 1,5 *sVr*	 <b>31075</b> 2,25 Mini-Getriebehalter mit Schnecke 1,5 schwarz (für 32293/ 31062)
<b>B 18351</b> 2,55 Anleitung Fire Fighter	<b>30526</b> *nml*	<b>31015</b> *nml* Flachnabe (Ersatz: 31058+35031)	<b>31047</b> Ritzel mit Spann- zange *nml* (Ersatz: 35112+35113)	<b>31077</b> Motor Typ „Mini“ 6-9 V schwarz *nml* Ersatz: 31062
<b>B 19245</b> 2,55 Anleitung Go Cart	<b>30527</b> *nml*	 <b>31016</b> 0,35 Seiltrommel rot für 4mm Achse	<b>31048</b> Stufengetriebe kpl. 3- Gang, grau, *nml* Ersatz: 75006	 <b>31078</b> 3,40 U-Getriebe mini schwarz (für 32293/ 31062, benötigt evtl. noch 31063, 31064, 31082)
<b>19299</b> O-Ring 92x3 *nml*	<b>30528</b> *nml*	<b>31017</b> 0,20 Reifen 30 schwarz	<b>31049</b> 2,70 Achse 110 mit Zahn- rad Z 44, m 0,5 *sVr*	 <b>31079</b> 3,29 Getriebehalter mit Schnecke m 1,5 schwarz
<b>19316</b> *nml* X-Strebe 42,4 sw	<b>30530</b> *nml*	 <b>31018</b> 0,75 Reifen 45 schwarz (evtl. 31058+35031 noch benötigt)	<b>31050</b> 1,80 Achse 50 mit Zahn- rad Z 44, m 0,5 *sVr*	<b>31080</b> 5,70 Kurbelwelle (Metall) *sVr*
<b>19317</b> *nml* Speichenrad rot	<b>30531</b> *nml*	 <b>31019</b> 1,45 Drehscheibe 60 rot (evtl. 31058+35031 noch benötigt)	 <b>31051</b> Kegelzahnrad mit Spannzange *nml* (Ersatz: 35146 + 35113)	 <b>31081</b> 1,00 Achshalter/Kühlergrill (Cars&Trucks) rot
<b>19318</b> 0,35 K-Achse 56 mit Vierkant sw	<b>30532</b> *nml*	 <b>31020</b> 0,30 Klemmring für Seil- trommel (31016) rot	 <b>31052</b> *nml* (Stufenzahnrad)	 <b>31082</b> 0,80 Zahnrad Z 28 mit Rastachse, m 0,5 sw (für 31078)
<b>19319</b> Holzsockel *nml*	<b>30533</b> *nml*	 <b>31021</b> 0,40 Zahnrad Z 20, m 1,5 schwarz (evtl. 31058 + 35031 noch ben.)	 <b>31053</b> 0,60 Zahnstange 60 (m 1,5) rot	 <b>31103</b> *nml* Lenkwürfel/L. Klaue
<b>B 19320</b> *nml*	<b>30534</b> *nml*	 <b>31022</b> 1,40 Zahnrad Z 40/32, m 1,5 schwarz (evtl. 31058+35031 noch benötigt)	 <b>31054</b> 0,45 Zahnstange 30 (m 1,5) rot	<b>31104</b> Hydraulik-Zylinder grün 45 *nml*
<b>B 19321</b> 12,30 Anleitung Mob. Dampfmaschine *sVr* (Limitierte Edition)	<b>30535</b> *nml*	 <b>31023</b> 0,30 Klemmbuchse 10 mit Federring rot	 <b>31055</b> Achse 240 *nml*	<b>31105</b> Hydraulik-Zylinder grün 60 *nml*
<b>B 19517</b> 2,55 Anleitung Junior Starter Jumbo Pack (Plakatorm)	<b>30536</b> *nml*	 <b>31024</b> 0,30 Klemmkupplung rot	<b>31056</b> Zahnstange *nml*	<b>31106</b> *nml* Mini-Taster Komp.
<b>B 24527</b> 7,70 Anleitung Power Bulldozers	<b>30537</b> *nml*	 <b>31025</b> *nml* Haken Ersatz: 38225	<b>31057</b> Raupenband 230mm lang *nml*, 12mm breit (ein Stück) schwarzer Gummi	 <b>31124</b> 0,45 Aufnahmeachse rot
<b>B 24970</b> 7,70 Begleitheft Profi Cartech (aus 30492, zusätzliche Informationen, Wissenswertes über Fahrzeugtechnik, auch Lehrheft, s. auch 36114)	<b>30538</b> *nml*	 <b>31026</b> 0,40 Handkurbel rot	 <b>31058</b> 0,30 Nabennutter rot (mit Scheibe, für 35031)	<b>31125</b> Endstück, gelb *nml*
 <b>30183</b> 42,95 IR-Empfänger 2 (im blauen Gehäuse, benötigt 30344, 9V DC, 250mA pro Ausgang, max 1A insgesamt)	<b>30539</b> *nml*	 <b>31027</b> 1,20 Nylonseil 2m blau	 <b>31059</b> 0,70 Baustein 15 grau mit rundem Zapfen rot	 <b>31140</b> Führerhaus Vordert. blau *nml* Ersatz: 38772+38773
 <b>30383</b> 24,95 BOX 1000 / großer Sammelkasten (blau) mit 8 Sortiereins- ätzen, 32 Zwischen- wänden und Großbauplatte (schwarz)	<b>30540</b> *nml*	 <b>31028</b> Antriebsfeder 270 *nml* Ersatz: 75061	 <b>31060</b> 0,20 Verbindungsstück 15 rot	 <b>31141</b> Führerhaus Vordert. rot *nml* Ersatz: 38774+38775
 <b>30386</b> 10,20 BOX 500 / Sammelkasten 500 (blau) mit Zwischen- wänden und Bauplatte (schwarz) als Deckel	<b>30541</b> *nml*	 <b>31029</b> Antriebsfeder 200 *nml* Ersatz: 75066	<b>31061</b> 0,25 Verbindungsstück 30 rot	 <b>31142</b> Führerhaus Zwischent. blau *nml* Ersatz: 38776+38777
<b>B 30434</b> 7,70 Bauanleitung „Computing Starter“ (aus 16553/18353) beschreibt den Aufbau der Modelle	<b>30542</b> *nml*	 <b>31030</b> 1,75 Achse 150 Metall	 <b>31062</b> 24,20 Motor Typ „Mini“ 6-9 V grau *sVr* (15*30*20mm) *sVr*	 <b>31143</b> Führerhaus Zwischent. rot *nml* Ers.: 38778+38779
	<b>30543</b> *nml*	 <b>31031</b> 1,50 Achse 110 Metall	 <b>31063</b> 1,35 U-Achse 60 mit Zahnrad Z 28, m 0,5 (für 31078)	 <b>31144</b> Führerhaus Hinterteil blau *nml* Ersatz: 38780+38781
	<b>30544</b> *nml*	 <b>31032</b> 1,00 Achse 60 Metall	 <b>31064</b> 1,35 U-Achse 40 mit Zahnrad Z 28, m 0,5 (für 31078)	 <b>31145</b> Führerhaus Hinterteil rot *nml* Ersatz: 38782+38783
	<b>30545</b> *nml*	 <b>31033</b> 1,00 Achse 50 Met. *sVr*	 <b>31065</b> 5,50 U-Achse 135 mit Zahnrad Z 28, m 0,5 (für 31078)	 <b>31147</b> Reifen 30 *nml*
	<b>30546</b> *nml*	 <b>31034</b> 0,80 Achse 30 Metall	 <b>31066</b> 2,25 Mini-Getriebehalter mit Schnecke 1,5 grau *sVr* Ersatz: 31075	<b>31172</b> PVC-Schlauch grün 2*0,4*100mm *nml*
	<b>30547</b> *nml*	 <b>31035</b> 2,35 Winkelachse Metall		
	<b>30548</b> *nml*	 <b>31036</b> 1,60 Achse 125 Metall		
	<b>30549</b> *nml*	<b>31037</b> 1,65 Segmentscheibe Z 12, m 1,5 grau *sVr*		
	<b>30550</b> *nml*	<b>31038</b> 0,75 Nockenscheibe grau *sVr* (evtl. 31058 +35031 noch ben.) Ersatz: 35466		
	<b>30551</b> *nml*	<b>31039</b> *nml* Motor Typ „M“ 6-9 V		
	<b>30552</b> *nml*	<b>31040</b> 1,25 Achse 90 Metall		

Art-Nr Bezeichnung	Art-Nr Bezeichnung	Art-Nr Bezeichnung	Art-Nr Bezeichnung	Art-Nr Bezeichnung
<b>31173</b> *nml* Männchen blau-sw.	<b>31307</b> <b>2,00</b> Federfuß *sVr*	<b>31331</b> *nml* Polwendeschalter grau (Seilzugschalt.)	<b>31413</b> <b>0,50</b> Differential Abtriebsrad Z 10 weiß (2 Stück für Differential benötigt)	<b>31551</b> <b>0,55</b> Flachstecker schwarz (montiert)
<b>31194</b> *nml* Nylon-Seil d=1mm 1m lang (s. 31027)	<b>31308</b> <b>4,70</b> Federgelenkstein grau	<b>31332</b> *nml* Taster (Ersatz evtl. 37783)	<b>31414</b> <b>0,50</b> Differential Antriebs- rad Z 14 schwarz	<b>31552</b> <b>0,55</b> Flachstecker weiß mont. s.auch 75038
<b>31195</b> Seilwinde komplett *nml* (Ersatz: 31997 +31998+31999)	<b>31309</b> <b>1,65</b> Steckachse 180/186 Metall mit Stecker- stift/Buchse	<b>31333</b> <b>0,70</b> Kupplungshülse rot für Motor 6V (31039)	<b>31416</b> *nml*	<b>31553</b> <b>0,55</b> Flachstecker braun mont. s.auch 75039
<b>31197</b> *nml* Nylon-Seil d=1mm 1,5m lang, weiß	<b>31310</b> *nml* Steckachse 242 Met.	<b>31334</b> *nml* Polwendeschalter schw. (Seilzugsch.)	<b>31417</b> *nml*	<b>31555</b> <b>0,80</b> Flachstein 60 rot (s. auch 75030)
<b>31198</b> <b>1,05</b> Achse 50 mit Rändel	<b>31311</b> <b>11,60</b> Stufenschalter/ Drehschalter Ober- teil mit 8 herausnehmba- ren Federkontakten *sVr*	<b>31336</b> <b>0,55</b> Flachstecker grün (montiert, neue Version ab 2002)	<b>31418</b> *nml*	<b>31576</b> *nml* Winkelverb. 30 grau
<b>31202</b> Plane *nml*	<b>31312</b> <b>7,20</b> Stufenschalter/ Drehschalter Unterteil mit 8 festen Kontakten *sVr*	<b>31337</b> <b>0,55</b> Flachstecker rot (montiert, neue Version ab 2002)	<b>31419</b> *nml*	<b>31577</b> Eckverbinder *nml*
<b>31203</b> Nylon-Seil d=1mm 7m lang, weiß *nml*	<b>31313</b> Leuchstein grau mit Schraubfassung *nml* Ersatz: 38216+37869/37875; s.auch MLO-01	<b>31337A</b> <b>0,55</b> Flachstecker rot (montiert, alte Version)	<b>31422</b> <b>0,30</b> Achsadapter rot	<b>31578</b> <b>0,35</b> Runge rot *sVr* (s.31588D)
<b>31220</b> <b>3,95</b> Alu-Profil 60	<b>31314</b> *nml* Kugellampe mit Schraubgewinde 5.5 Ersatz: 41 26 1001	<b>31338</b> Klemmkontakt *nml*	<b>31423</b> <b>0,65</b> Gelenkwürfel 15 grau (besteht aus 31424+31425)	<b>31588D</b> <b>0,35</b> Runge dunkelrot *sVr* (s.31588)
<b>31221</b> <b>4,85</b> Alu-Profil 90	<b>31315</b> *nml* Linsenlampe mit Schraubgewinde 5.5 Ersatz: 41 26 1001 oder 37875+38216	<b>31339</b> <b>0,65</b> Zwischenstecker	<b>31424</b> <b>0,40</b> Gelenkwürfel-Klaue grau *sVr* Ersatz: 31436 (oder 31423)	<b>31592</b> Kesselhalter rot (lieferbar ab 06.2003, s. 31592D)
<b>31222</b> <b>4,05</b> Alu-Profil 75	<b>31316</b> *nml* Leuchtkappe rot Ersatz evtl. 35079	<b>31340</b> *nml* Polwendetaster	<b>31425</b> <b>0,40</b> Gelenkwürfel-Zunge grau *sVr* Ersatz: 31426 (oder 31423)	<b>31592D</b> <b>0,85</b> Kesselhalter dunkelrot *sVr* (s.31592)
<b>31223</b> <b>7,40</b> Alu-Profil 225	<b>31317</b> *nml* Leuchtkappe gelb Ersatz evtl. 35085	<b>31341</b> <b>7,35</b> Fotowiderstand (1986) "T9011" 30*15*15mm grau	<b>31426</b> <b>0,40</b> Gelenkwürfel-Zunge rot (Gegenst.: 31436)	<b>31597</b> <b>0,20</b> Abstandsring rot
<b>31224</b> <b>4,80</b> Alu-Profil 105	<b>31318</b> *nml* Leuchtkappe grün Ersatz evtl. 35084	<b>31342</b> <b>0,25</b> Störlichtkappe Bohrung 4 schwarz	<b>31434</b> siehe 36051	<b>31602</b> <b>0,20</b> Kufe rot
<b>31225</b> <b>5,10</b> Alu-Profil 120	<b>31319</b> <b>0,15</b> Leuchtkappe blau	<b>31343</b> <b>1,70</b> Störlichttubus grau 30*15*15mm	<b>31436</b> <b>0,40</b> Gelenkwürfel-Klaue rot (je nach Anwendung 31426 oder 36819 benötigt)	<b>31612</b> *nml* Grundplatte 15*45
<b>31226</b> <b>7,75</b> Alu-Profil 210	<b>31320</b> *nml* Leuchtkappe weiß	<b>31344</b> <b>2,80</b> Spiegelblech	<b>31438</b> *nml* Beutel mit 75 S- Riegel Ersatz: 75046	<b>31613</b> Zylinder-Kessel/ Rohrhülse rot *nml*
<b>31227</b> <b>8,80</b> Alu-Profil 270	<b>31321</b> <b>0,20</b> Leuchtkappe für Linsenlampe rot Bohrung 8 mm	<b>31345</b> <b>1,25</b> Lichtleitwinkel	<b>31439</b> *nml* Radantrieb komplett	<b>31614</b> <b>0,80</b> Spurstange schwarz
<b>31228</b> <b>5,95</b> Alu-Profil 150	<b>31322</b> *nml* Dauermagnet grün	<b>31346</b> <b>3,20</b> Drehkranz - Ober- teil Z58 m1,5 (schwarz)	<b>31440</b> *nml* Servo *nml*	<b>31615</b> <b>0,75</b> Düsenbaustein blau
<b>31229</b> <b>6,55</b> Alu-Profil 180	<b>31323</b> <b>3,65</b> Dauermagnet rot (keine Nord/Süd Sortierung)	<b>31347</b> <b>2,15</b> Drehkranz - Unter- teil (rot)	<b>31441</b> *nml* Differential *nml*	<b>31616</b> <b>0,40</b> Düse blau
<b>31230</b> <b>12,00</b> Alu-Profil 390	<b>31324</b> Elektromagnet (Metallbügel) *nml* Ersatz 32363	<b>31348</b> *nml* Drehkranz (Ersatz: 31390+31391)	<b>31442</b> *nml* Bauplatte 30*30 rot	<b>31617</b> <b>0,45</b> Rollenhebel schwarz
<b>31232</b> Alu-Profil 750 *nml*	<b>31325</b> <b>2,70</b> Rückschlußplatte rechteckig rot (Zahnstange 15*30 mit Metallplatte, s.31325D)	<b>31349</b> Schneckenantrieb M 1,5 rot D=20 *nml* Ersatz: 32370 (32886 geht auch)	<b>31443</b> *nml* Bauplatte 30*45 rot	<b>31618</b> <b>0,30</b> T-Stück blau
 <b>31237</b> <b>1,55</b> Rennreifen 35 (ohne Profil f. Felge 31987, "ft 23*20", Ad: 35mm Id: 23mm, B: 20mm, Vollgummi)	<b>31326</b> <b>1,80</b> Rückschlußplatte rechteckig dunkelrot *sVr* (s.31325)	<b>31390</b> <b>2,80</b> Spiegelblech	<b>31444</b> *nml* Bauplatte 30*90 dunkelrot *nml* (alte Vers. zum Clipsen)	<b>31619</b> <b>0,60</b> P-Verteiler blau *sVr* (Zultg. für d=10mm, 8*Abgang f. 37003 Schlauch), mittels 2* 31646 und 1*36079 kann Verteiler mit 1 Zuleitung (37003) und 15 Abgängen gebaut werden. Offene Anschlüsse mit 31708 verschlie- ßen. Falls mehr Abgänge ben., 75054 verwenden.
 <b>31242</b> *nml* Motor-Contr. Deckel	<b>31327</b> <b>2,05</b> Verteilerplatte einpolig grün, 30*15	<b>31391</b> <b>2,80</b> Vierkantmitnehmer schwarz *nml*	<b>31445</b> *nml* Bauplatte 15*15 rot	<b>31620</b> <b>0,30</b> T-Stück blau
 <b>31253</b> <b>0,55</b> Flachbuchse grün montiert	<b>31328</b> *nml* Verteilerplatte rot, 30*15, Ersatz: 31327	<b>31392</b> <b>2,80</b> Spiegelblech	<b>31446</b> *nml* Bauplatte 15*90 rot	<b>31621</b> <b>0,60</b> P-Verteiler blau *sVr* (Zultg. für d=10mm, 8*Abgang f. 37003 Schlauch), mittels 2* 31646 und 1*36079 kann Verteiler mit 1 Zuleitung (37003) und 15 Abgängen gebaut werden. Offene Anschlüsse mit 31708 verschlie- ßen. Falls mehr Abgänge ben., 75054 verwenden.
 <b>31254</b> <b>0,55</b> Flachbuchse rot montiert	<b>31329</b> <b>1,55</b> Schwingfeder 127*15mm	<b>31393</b> *nml* Drehkranz (Ersatz: 31390+31391)	<b>31447</b> *nml* Bauplatte 15*45 rot	<b>31622</b> <b>0,40</b> Düse blau
<b>31258</b> *nml* Radaufhängung grau	<b>31330</b> <b>0,35</b> Verbindungsstück 45 rot	<b>31394</b> Schneckenantrieb M 1,5 rot D=20 *nml* Ersatz: 32370 (32886 geht auch)	<b>31448</b> *nml* Bauplatte 15*45 rot	<b>31623</b> <b>0,40</b> Düse blau
<b>31259</b> *nml* Radantrieb komplett	<b>31331</b> <b>1,80</b> Rückschlußplatte rechteckig rot (Zahnstange 15*30 mit Metallplatte, s.31325D)	<b>31397</b> Vierkantmitnehmer schwarz *nml*	<b>31449</b> *nml* Bauplatte 15*90 rot	<b>31624</b> <b>0,50</b> Scheibe grau d=16 Loch=4
 <b>31263</b> <b>1,35</b> Auflegerkupplung Unterteil rot (2*38446 zur Befestigung ben.)	<b>31332</b> <b>2,70</b> Rückschlußplatte rechteckig rot (Zahnstange 15*30 mit Metallplatte, s.31325D)	<b>31398</b> <b>3,20</b> Drehkranz - Ober- teil Z58 m1,5 (schwarz)	<b>31450</b> *nml* Bauplatte 15*15 rot	<b>31625</b> <b>0,60</b> P-Verteiler blau *sVr* (Zultg. für d=10mm, 8*Abgang f. 37003 Schlauch), mittels 2* 31646 und 1*36079 kann Verteiler mit 1 Zuleitung (37003) und 15 Abgängen gebaut werden. Offene Anschlüsse mit 31708 verschlie- ßen. Falls mehr Abgänge ben., 75054 verwenden.
 <b>31264</b> <b>1,15</b> Auflegerkupplung Oberteil rot *sVr*	<b>31333</b> <b>3,65</b> Dauermagnet rot (keine Nord/Süd Sortierung)	<b>31399</b> <b>2,15</b> Drehkranz - Unter- teil (rot)	<b>31451</b> *nml* Bauplatte 30*15 rot	<b>31626</b> <b>0,50</b> Scheibe grau d=16 Loch=4
 <b>31265</b> <b>1,25</b> Spiegel rot (für LKW-Planen)	<b>31334</b> *nml* Leuchtkappe grün Ersatz evtl. 35084	<b>31400</b> *nml* Grundplatte rot (45*45) mit Achse 50	<b>31452</b> *nml* Bauplatte 30*15 rot	<b>31627</b> <b>0,50</b> Scheibe grau d=16 Loch=4
<b>31285</b> *nml* Achse 170 mit Ring	<b>31335</b> <b>3,65</b> Dauermagnet rot (keine Nord/Süd Sortierung)	<b>31401</b> <b>0,80</b> Differential-Käfig schwarz	<b>31453</b> *nml* Bauplatte 15*45 rot	<b>31628</b> <b>0,25</b> Lasche 15 rot
<b>31301</b> <b>10,15</b> Schleifring *sVr* mit Buchsen d=44mm	<b>31336</b> <b>0,55</b> Flachstecker grün (montiert, neue Version ab 2002)	<b>31402</b> <b>0,70</b> Differential Planetenrad weiß (2 Stück für Differential benötigt)	<b>31454</b> <b>0,55</b> Flachstecker violett, mont. s.auch 75036	<b>31629</b> <b>0,25</b> Lasche 21,3 rot
<b>31302</b> *nml* Schleifring mit Stiften	<b>31337</b> <b>0,55</b> Flachstecker rot (montiert, neue Version ab 2002)		<b>31455</b> <b>0,55</b> Flachstecker grau s.auch 75037	<b>31669</b> *nml* Gelenklasche rot
<b>31303</b> <b>0,90</b> Unterbrecherstück einseitig rot				
<b>31304</b> <b>1,10</b> Unterbrecherstück zweiseitig rot				
<b>31305</b> Kontaktstück *nml*				
<b>31306</b> <b>1,65</b> Federkontakt *sVr*				



























