

Artikelnr	Pris fr.o.m		Pris fr.o.m		Pris fr.o.m 2009		Pris fr.o.m 2009	
	2009-03-02	Artikelnr	2009-03-02	Artikelnr	03-02	Artikelnr	03-02	Artikelnr
1018 BZ	2246	1850 GG	2182	2034 G	2247	2146 GB	2920	
1018 BZB	2246	1850A G	2182	2034 GB	2247	2151 G	3214	
1018 C	1569	1850A GG	2182	2036 GG	2390	2151 GB	3214	
1018 GB	2246	1850M G	2182	2036A G	2390	2155E G	3357	
1041 C	1483	1855 C	1511	2036A GG	2390	2155E GGR	3357	
1041 GB	1605	1855 G	1662	2042 G	2310	2155M GGR	3357	
1255A GG	1862	1855 GB	1662	2062 G	1992	2156 GGS	1661	
1255B GG	1862	1866A C	1324	2062 GG	1992	2156 GS	1661	
1299 C	1230	1866A G	1443	2062A G	1992	2157 G EL	4287	
1367 BZB	1348	1866A GG	1443	2062SM	492	2158 G	2010	
1367 C	1229	1866E C	1324	2075E G	1593	2158 GG	2070	
1367 GB	1348	1866E G	1443	2075E GGR	1593	2161 G	2073	
1412 B	1897	1866E GG	1443	2076 G	2280	2161 GG	2073	
1412 BB	1897	1896E G	4031	2076 GB	2280	2168E CGRS	2835	
1412 C	1631	1920 G	1976	2079 B	2604	2168E GGR	2707	
1413 B	2595	1920 GG	1976	2079 BB	2604	2176 G	2363	
1413 BB	2595	1923 GB	2381	2079 G	2604	2176 GG	2363	
1457 GB	1700	1923M GB	2381	2079 GGR	2604	2181 CBS	3547	
1494 GG	1773	1951 GG	2363	2079A G	2604	2181 G	1941	
1494A GG	1773	1951 GGR	2363	2079A GB	2604	2181 GB	1941	
1496 GG EL	2812	1955 C	1619	2081E G	2376	2190M GGR EL	4970	
1505 GG	2667	1955 G	1890	2081E GGR	2376	2195 GG	2530	
1505 GGS	2667	1955 GB	1890	2081M G	2376	2212 GB	2319	
1510 G EL	3980	1970 G	1849	2081M GGR	2376	2213 G	2804	
1510 GB EL	3980	1970 GG	1849	2092 G EL	5500	2217 G	2168	
1537 GG	2550	1971M C EL	3573	2092A GS EL	5500	2217A G	2168	
1554 B	2484	1971M G EL	4110	2103 G	1325	2219 G	2500	
1554 BB	2484	1976 GGR	2798	2103 GB	1325	2219 G EL	3700	
1645 B	2901	1981 BGRS	2610	2115 BGRS	2380	2219 GG	2500	
1645 BB	2901	1981 BS	2610	2115 BS	2380	2223M G	2496	
1650 B	2901	1981 G	2610	2115 GGR	2380	2223M GG	2496	
1650 BB	2901	1981 GGR	2610	2115M BS	2610	2229M CSG	4528	
1655 B	2849	1981M BGRS	2610	2115M GGR	2610	2229M G	2920	
1655 BB	2849	1981M BS	2610	2123 GS	3377	2229M GG	2920	
1694 GB	1957	1981M G	2610	2123E GGR	3463	2232 G EL	2850	
1694A GB	1957	1981M GGR	2610	2123E GS	3463	2232A G	2387	
1708E GB	1862	1990 C	1491	2123M GS	3887	2232A G EL	2850	
1709 G EL	2868	1990 G	1679	2125 G	1934	2243E C	1387	
1709 GB EL	2868	1990 GB	1679	2125 GB	1934	2243E G	1464	
1736 G	2016	1996 G	2363	2127 G	2342	2243E GGR	1464	
1736 GG	2016	1996 GB	2363	2127 GGR	2342	2253 G	2234	
1763A G	3033	1999 G	2592	2137E G	3370	2253 GB	2234	
1763A GG	3033	1999 GG	2592	2139E G AN	4125	2262 G EL	4313	
1763E G	3033	2001 C	1228	2139E GG AN	4125	2272 CSGR	5860	
1763E GG	3033	2001 G	1367	2139M G AN	4125	2273E G	1835	
1779A C	1871	2001 GB	1367	2139M GG AN	4125	2273E GGR	1835	
1779A G	2059	2010 G	2656	2142A GGRS	2970	2276 GB	3615	
1779A GG	2059	2010 GG	2656	2142B GGRS	2970	2278 GS	2093	
1779E C	1871	2010M G	2848	2142E GGR	2970	2280 G	1530	
1779E G	2059	2010M GG	2848	2142M GGRS	2970	2283 G	2720	
1779E GG	2059	2019 G	1842	2143 C	1456	2289 G EL	4137	
1819 G	2016	2019 GG	1842	2143 G	1712	2289 GB EL	4137	
1819 GG	2016	2032 G	2247	2143 GB	1712	2299 GB	1474	
1850 G	2182	2032SM	287	2143M G	1712	2299 GS	1474	

Artikelnr	Pris fr.o.m		Pris fr.o.m		Pris fr.o.m 2009		Pris fr.o.m 2009	
	2009-03-02	Artikelnr	2009-03-02	Artikelnr	03-02	Artikelnr	03-02	Artikelnr
2305E GGR	2245	2458M GGR	3729	2556 GGR	1728	2692 G		1864
2306 CS	3103	2458M GGR EL	7668	2557 G	3147	26967 H GX ELAN		8973
2306M CS	3103	2458M GGR TVF	3729	2557 GGR	3147	2702M G LANE		2954
2307 GB	3275	24595E H GS	1216	2557M G	3880	2702M GGR		2954
2326 G	2515	24596E H GS	1216	2566 G	2097	2718M GB EL		4058
2329 CS	2120	2461E GGR	1525	2566 G AKU	2097	2719 GB		2748
2329 GS	1971	2461E GS	1525	2566M G	2097	2719 GB EL		4411
2335 CS	3055	2465M CS	2897	2568 C AN	2009	2719M GB		2748
2352E CS	3113	2466 G	3175	2568 G AN	2280	2719M GB EL		4411
2352E CS AKU	4959	2466 GGR	3175	2568 GG AN	2288	2720E G		2770
2352E G AKU	2980	2466M G	4164	2570M G	2846	2725E CS		3999
2352M CS	3113	2470M CS	3348	2574 GG	3677	2725M CS		3999
2352M CS AKU	4959	2472E CBS	6102	2580M CGRS	4849	2727 C		2073
2369 G	1943	2472M CBS	6420	2581 G	3077	2727 G		2295
2370 GGS	1876	2479 GG EL	3800	2582E GB	2066	2735 G		2763
2370 GS	1876	2483 G	1263	2582E GB EL	2380	2735M CS EL		7817
2384M GGS	2920	2489 G	1795	2582M GB	2066	2735M G		2923
2384M GS	2920	2490 G	1950	2582M GB EL	2380	2741E G		2838
2387 G	2397	2490 GG	1950	2585 G	2700	27485E H G		1881
2388E GS	2604	24967 H GS EL	2996	2585 G EL	3800	27486E H G		1881
2388M GS	2604	24967 H GX EL	3137	2589M G	4342	2750M G		2964
2389 G	1731	2506 G	2484	2589M G GPS	4766	2760E B		2469
2391 G	1976	2506 G EL	7331	2598 G	2104	2760E G		2469
2397E G	1835	2506 GGR	2484	2599 G	2551	2763 G		3045
2397E GGR	1835	2506 GGR EL	7331	2601 G	1605	2763M G		3045
2397M GGS	1835	2507E G	2220	2602 G	1680	2766E G		2376
2400M G	2390	2508 G EL	3402	2602 GB	1680	2766E GGR		2376
2403 GBS	1825	2510 GB	2751	2610 G	2196	2793M G		3352
2404M CS	4129	2510M GB	2751	2610 GGR	2196	2793M GG		3352
2406M CGS	5776	2515M G	5351	2610M G	2196	28161 H G EL		1934
2408 G	2280	2524E G	2560	2610M GGR	2196	28161 H GRX EL		2623
2408 GGR	2280	2524E GGR	2560	2632 G	2444	2884M GGR		5352
2408M G	2282	2524M GGR	2560	2632 G EL	4950	590 C		1588
24099SM	272	2525 G	2217	2632M G	2444	590 GB		1755
2418E GS	2610	2525 G AN	2438	2632M G EL	4950	W1198 GB		3010
2418M GS	2610	2525 GGR	2217	2633E G	3111	W1224 GB		2362
2420E GGR	2363	2525 GGR AN	2438	2633M G	3427	W1226 GB		2670
2423M GGRS	2650	2525M G	2251	2645E G	2340	W1257 GB		4472
2423M GS	2650	2525M G AN	2467	2645E GGR	2340	W1324 GB		2670
2424E CBS	4128	2525M GGR	2251	2645M G	2340	W1390 GBS		1940
2424E G	3253	2525M GGR AN	2467	2657 G	1942	W1410 GBS EL		2670
2424E GB	3253	2527M G	3356	2659 G	2788	W1411 GBS EL		2670
2424M CBS	5375	2527M GG	3356	2659M G	2788	W1465 G		2920
2424M G	3253	2530 GB EL	4253	2665M G EL	5020	W1470 G		2362
2424M GB	3253	2530M GB EL	4253	2670E CBS	4640	W1470 GB		2362
2427M GGS	2496	2532E CS	3692	2670E G	2565			
2427M GS	2496	2532M CS	3692	2670M CBS	4788			
24363 H G	1148	2533M GG EL	4330	2670M G	2714			
24364 H G	1148	2538 GB	3058	26731 H G	843			
2458E GGR	3729	2550M G	2964	26732 H G	843			
2458E GGR EL	6041	2551M B	2440	2685 G	2470			
2458E GGR TVF	3729	2551M G	2440	2685 GG	2470			
2458M CGRS	5191	2551M GGR	2440	2686 G EL	2260			
2458M CGRS TVF	5191	2556 G	1728	2686M G EL	2260			