

# K.I. SAMEN TATSÄCHLICH ERBRACHTE TÖCHTERLEISTUNGEN



SCHWARZBUNTE Bullenname	1. Laktation						2. Laktation						3. Laktation						4. Laktation						5. Laktation					
	Töchterzahl	Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	Töchterzahl	Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	Töchterzahl	Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	Töchterzahl	Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	Töchterzahl	Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
ACTION	235	7.919	4,36	3,41	345	270	153	9.108	4,40	3,54	401	322	100	9.970	4,36	3,50	435	349	61	10.099	4,45	3,53	449	356	28	10.749	4,27	3,40	459	365
ALBIORIX RF	1.111	7.892	4,14	3,40	327	268	827	9.177	4,23	3,45	388	317	481	9.537	4,26	3,41	406	325	216	9.531	4,31	3,40	411	324	90	9.292	4,26	3,35	396	311
AQUAREL	475	7.956	4,22	3,42	336	272	328	9.520	4,26	3,47	406	330	191	10.425	4,21	3,40	439	354	99	10.889	4,22	3,37	460	367	8	10.940	4,45	3,46	487	379
ARROW	30	7.465	4,31	3,55	322	265																								
ASHBURTON	332	8.043	4,12	3,41	331	274	257	9.577	4,16	3,51	398	336	132	10.167	4,14	3,49	421	355	3	9.920	4,79	3,55	475	352						
BOBAX	597	7.747	4,30	3,46	333	268	397	9.188	4,36	3,56	401	327	203	9.680	4,32	3,50	418	339	97	9.624	4,26	3,49	410	336	30	9.337	4,31	3,45	402	322
BOOKMAKER WH	25	8.774	4,03	3,40	354	298																								
CAMEROEN RF	50	7.343	4,17	3,45	306	253																								
CLIMAX	8.939	7.527	4,38	3,48	330	262	7.248	8.890	4,43	3,55	394	316	5.186	9.579	4,45	3,52	426	337	3.137	9.729	4,46	3,52	434	342	1434	9.766	4,45	3,49	435	341
CLYDE	396	7.631	4,47	3,56	341	272	13	8.579	4,51	3,65	387	313																		
COGENT BILL	3	7.807	4,18	3,61	326	282																								
CRACKER W RF	686	7.755	4,23	3,44	328	267	402	9.300	4,24	3,52	394	327	183	9.838	4,21	3,46	414	340	86	9.944	4,20	3,39	418	337	49	10.017	4,19	3,41	420	342
DALI	507	8.225	3,94	3,37	324	277	378	9.611	4,00	3,43	384	330	217	10.057	4,03	3,37	405	339	75	9.900	3,94	3,27	390	324	25	9.093	3,98	3,33	362	303
ENFORCER	121	8.241	4,14	3,45	341	284	90	10.011	4,20	3,49	420	349	40	10.345	4,22	3,49	437	361												
FAWI CARUSO	14	7.840	4,40	3,47	345	272																								
FIBRASHOT	112	7.572	4,28	3,42	324	259	63	8.758	4,33	3,47	379	304	43	9.423	4,32	3,42	407	322	28	9.534	4,34	3,40	414	324	9	8.730	4,56	3,38	398	295
FLETCHER	109	8.065	4,04	3,43	326	277	71	10.004	3,99	3,47	399	347																		
GANADOR	141	8.159	4,02	3,43	328	280	105	9.628	4,10	3,52	395	339	36	10.288	4,08	3,44	420	354	1	7.723	4,38	3,52	338	272						
GERONIMO	412	8.461	4,09	3,42	346	289	41	10.069	4,08	3,41	411	343																		
HEADLINE	55	7.840	4,43	3,52	347	276																								
KENSINGTON	81	8.023	4,11	3,45	330	277																								
LUCRATIVE RF	7.470	7.489	4,30	3,51	322	263	6.050	8.922	4,33	3,58	386	319	4.355	9.583	4,35	3,53	417	338	2.703	9.790	4,37	3,51	428	344	1350	9.850	4,36	3,49	429	344
MAIK	1.234	7.791	4,17	3,44	325	268	1.080	9.779	4,11	3,44	402	336	886	10.555	4,10	3,41	433	360	626	10.821	4,12	3,37	446	365	292	10.654	4,09	3,36	436	358
MAIKMAN	600	7.705	4,39	3,57	338	275	159	9.259	4,31	3,56	399	330																		
MALKI	3.478	8.190	4,21	3,47	345	284	1.997	9.992	4,19	3,50	419	350	564	10.787	4,20	3,47	453	374	11	10.399	4,60	3,66	478	381						
MANIAC	1.397	7.621	4,28	3,49	326	266	1.197	8.906	4,29	3,56	382	317	938	9.542	4,31	3,53	411	337	638	9.863	4,29	3,51	423	346	340	9.940	4,31	3,49	428	347
MENTOR	280	7.607	4,22	3,55	321	270	164	9.124	4,21	3,62	384	330	8	9.764	4,20	3,51	410	343												
MEXX	93	7.867	4,04	3,43	318	270	10	9.674	4,08	3,47	395	336																		
MONEYMAKER	327	8.070	4,31	3,48	348	281	180	9.389	4,38	3,60	411	338	8	10.262	4,11	3,50	422	359												
MR. WINNER	146	8.348	4,07	3,39	340	283																								
NORWIN RF	3.457	8.085	4,13	3,40	334	275	2.456	9.601	4,16	3,47	399	333	1.332	10.254	4,16	3,41	427	350	543	10.400	4,19	3,40	436	354	130	10.562	4,18	3,34	442	353
PIONEER	90	7.385	4,54	3,57	335	264	64	8.466	4,71	3,73	399	316	40	9.472	4,67	3,63	442	344	9	9.761	4,79	3,70	468	361						
REBEL	26	8.112	4,08	3,39	331	275																								
RELIABLE	64	7.976	4,36	3,49	348	278																								
REPAIRMAN	617	8.523	4,33	3,50	369	298	171	10.033	4,30	3,54	431	355																		
RUSTIC	7	8.162	4,32	3,47	353	283																								
SAMOA RF	138	7.532	4,35	3,60	328	271																								
SANTANA	4.367	7.645	4,20	3,49	321	267	3.449	9.042	4,18	3,55	378	321	2.351	9.818	4,16	3,48	408	342	1.232	10.126	4,15	3,45	420	349	524	10.196	4,10	3,43	418	350
SENTARO	280	7.422	4,31	3,54	320	263	191	8.602	4,34	3,62	373	311	110	9.533	4,34	3,55	414	338	11	10.068	4,18	3,60	421	362						
SHERIFF	462	7.969	4,10	3,34	327	266	327	9.063	4,18	3,41	379	309	205	9.587	4,21	3,38	404	324	105	9.983	4,19	3,35	418	334	57	9.708	4,26	3,29	414	319
SNOW BALL	244	7.576	4,47	3,54	339	268	193	9.016	4,45	3,59	401	324	142	9.631	4,49	3,53	432	340	65	9.977	4,47	3,51	446	350						
SNOW WAVE	244	8.242	4,04	3,34	333	275	184	10.079	4,01	3,40	404	343	131	10.854	3,98	3,38	432	367	42	10.574	3,95	3,35	418	354						
THE VOICE	194	7.499	4,29	3,55	322	266	150	9.147	4,31	3,61	394	330	104	9.893	4,27	3,55	422	351	46	10.482	4,18	3,50	438	367	5	10.534	4,22	3,64	445	383
TOMAHAWK	918	8.107	4,26	3,48	345	282	659	9.498	4,36	3,57	414	339	328	10.197	4,37	3,54	446	361	104	10.235	4,40	3,52	450	360	32	9.710	4,50	3,59	437	349
UNDERCOVER	100	8.052	4,58	3,53	369	284	3	12.838	4,74	3,38	609	434	1	13.931	4,92	3,37	685	470												
VERTONGHEN RF	227	8.071	4,09	3,49	330	282	69	9.155	4,09	3,57	374	327	45	9.861	4,16	3,56	410	351	21	10.245	4,25	3,48	435	357	6	10.978	3,81	3,38	418	371
VIKING WH	1.800	7.450	4,28	3,52	319	262	1.377	8.942	4,31	3,59	385	321	956	9.483	4,36	3,55	413	337	564	9.688	4,36	3,54	422	343	234	9.713	4,39	3,52	426	342

# K.I. SAMEN TATSÄCHLICH ERBRACHTE TÖCHTERLEISTUNGEN



ROTBUNTE	1. Laktation						2. Laktation						3. Laktation						4. Laktation						5. Laktation					
	Töchterzahl	Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	Töchterzahl	Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	Töchterzahl	Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	Töchterzahl	Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	Töchterzahl	Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
ARKANSAS	883	6.900	4,36	3,64	301	251	640	8.375	4,36	3,69	365	309	377	9.036	4,39	3,65	397	330	158	9.174	4,38	3,64	402	334	34	9.470	4,42	3,63	419	344
ATTILA	57	7.521	4,55	3,52	342	265	3	9.265	4,33	3,59	401	333																		
BEST SUN	8	7.498	4,47	3,55	335	266																								
BOOMERANG	350	7.595	4,33	3,46	329	263	242	8.937	4,39	3,56	392	318	111	9.781	4,32	3,51	423	343	19	8.917	4,33	3,52	386	314						
CHICO	142	7.666	4,21	3,56	323	273	4	9.875	3,90	3,58	385	354																		
COURAGE	180	7.384	4,09	3,41	302	252	132	9.061	4,09	3,44	371	312	84	9.756	4,07	3,41	397	333	1	6.319	4,34	3,26	274	206						
ERAGON	304	7.666	4,30	3,51	330	269	118	8.711	4,39	3,63	382	316	70	9.629	4,47	3,57	430	344	23	9.897	4,46	3,51	441	347	1	10.592	4,57	3,55	484	376
FAWI JOVANOTTI	75	7.605	4,27	3,48	325	265																								
FLOYD	720	7.420	4,58	3,58	340	266	419	8.643	4,70	3,69	406	319	239	9.376	4,65	3,62	436	339	108	9.605	4,64	3,61	446	347	12	8.755	4,60	3,61	403	316
GALANT	239	6.903	4,77	3,65	329	252	159	8.401	4,77	3,71	401	312	87	8.819	4,76	3,72	420	328	11	8.598	4,76	3,68	409	316						
IRONSTONE	42	7.250	4,43	3,56	321	258																								
KALLISTO RED	167	8.121	4,14	3,41	336	277	131	9.514	4,12	3,46	392	329	83	10.331	4,18	3,42	432	353	15	9.643	4,51	3,48	435	336						
LADY LOVER	269	8.095	4,42	3,43	358	278	79	9.281	4,61	3,53	428	328	48	9.716	4,67	3,46	454	336	26	10.022	4,59	3,43	460	344	3	11.612	4,30	3,56	499	413
LAWRENCE	153	7.072	4,20	3,48	297	246	133	8.615	4,16	3,51	358	302	100	9.121	4,22	3,48	385	317	63	9.430	4,24	3,45	400	325	35	9.521	4,24	3,52	404	335
LITHIUM	809	7.908	3,98	3,34	315	264	629	9.141	4,03	3,39	368	310	453	9.519	4,02	3,34	383	318	291	9.760	4,04	3,34	394	326	146	9.833	4,02	3,32	395	326
LUCKY NUMBER	77	7.252	4,48	3,54	325	257	29	9.408	4,34	3,54	408	333																		
NEBRASKA	170	8.076	4,25	3,41	343	275	3	10.195	4,37	3,58	446	365																		
OUTLAW	1.503	7.936	4,30	3,48	341	276	425	8.782	4,34	3,53	381	310	233	9.498	4,36	3,50	414	332	132	9.528	4,41	3,46	420	330	22	9.818	4,52	3,47	444	341
PERFORMER	22	7.681	4,23	3,46	325	266																								
RED CADILLAC	106	7.649	4,09	3,49	313	267																								
RED DIESEL	127	7.623	4,21	3,58	321	273	2	9.222	3,87	3,57	357	329																		
RED GINSTRO	192	6.927	4,56	3,62	316	251	136	8.585	4,59	3,66	394	314	69	9.215	4,61	3,66	425	337	1	8.856	5,12	3,97	453	352						
RED MYSTERY	667	6.928	4,63	3,57	321	247	484	8.490	4,63	3,62	393	307	315	8.938	4,68	3,59	418	321	160	9.291	4,70	3,59	437	334	59	9.088	4,67	3,58	424	325
RED REVENUE	137	8.033	4,13	3,37	332	271	41	9.397	4,25	3,50	399	329																		
RED TWIST	116	7.207	4,33	3,45	312	249	94	8.444	4,32	3,52	365	297	71	8.835	4,43	3,49	391	308	45	9.225	4,48	3,48	413	321	21	9.556	4,51	3,51	431	335
RED VISION	204	6.735	4,45	3,59	300	242	94	8.486	4,37	3,62	371	307																		
REDGUARD	223	7.906	4,00	3,49	316	276	72	9.541	3,99	3,51	381	335																		
REDSLOT	243	6.706	4,65	3,65	312	245	163	7.948	4,76	3,74	378	297	13	8.609	4,63	3,71	399	319												
ROJO	35	7.718	4,24	3,43	327	265																								
TEDBULL	81	7.964	4,19	3,38	334	269																								
TIMELESS	649	8.216	3,98	3,31	327	272	413	9.844	3,93	3,34	387	329	254	10.569	4,00	3,26	423	345	116	10.186	4,03	3,27	410	333	68	10.128	4,05	3,27	410	331
TIME ZONE	153	7.822	4,14	3,40	324	266	4	10.060	3,86	3,35	388	337																		
TRAILBLAZER	54	8.217	4,22	3,49	347	287																								
TRISTAN RED P	151	7.084	4,28	3,60	303	255	17	8.139	4,23	3,62	344	295																		

JERSEY	1. Laktation						2. Laktation						3. Laktation						4. Laktation						5. Laktation						
	Töchterzahl	Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	Töchterzahl	Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	Töchterzahl	Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	Töchterzahl	Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	Töchterzahl	Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	
KAJ	24	6.179	5,37	3,92	332	242	7	7.022	5,58	4,06	392	285	1	7.411	5,57	4,03	413	299													
SVEND	27	6.423	5,34	3,88	343	249	14	6.830	5,71	4,20	390	287	8	7.889	5,56	4,18	439	330													
TRENTON	12	7.555	4,37	3,48	330	263																									