

Modell	Tempo	Effekt	Kontrolle	Kompromisslos offensiv	Variabel offensiv	Allround	Moderne Defensive	Schwammhärte	Artikel-Nr.	Preis €	Abb. Seite	Testmöglichkeit
NOPPEN INNEN												
Tin Arc	107	110	82	2,1	2,1			medium-	112504	44,90	21	Ja
Neo Hurricane 2	105	106	80	2,1	2,1			medium-	112562	32,90	23	Ja
Tin Arc 3	104	110	88	2,1	2,1			medium-	112505	44,90	21	Ja
Neo Skyline 3	104	107	82	2,1	2,1			medium-	112573	32,90	22	Ja
Tin Arc 5	103	115	89	2,1	2,1			medium-	112596	44,90	21	Ja
Neo Skyline 2	103	108	85	2,1	2,1			medium	112572	32,90	22	Ja
Neo Hurricane 3	102	108	87	2,1	2,1			medium	112563	32,90	23	Ja
Hurricane 8	99	113	88	2,1	2,1			medium-	112598	44,90	24	Ja
Skyline 3-60	97	114	90	2,1	2,1			medium	112597	39,90	22	Ja
Hurricane 3	96	103	81	2,1	2,1			medium-	112506	29,90	24	Ja
Hurricane 3-50	95	104	85	2,1	2,1	2,1		medium	112594	39,90	23	Ja
PF4	94	99	80	2,1	2,1			hard	112512	19,90	25	
G666	92	100	85	2,1	2,1			medium	112503	26,90	24	

RASANTER V47	126	124	87	ultramax/2,0	2,0/1,7			medium-	112291	49,95	12	Ja
RASANTER R50	124	126	82	ultramax/2,0	2,0/1,7			hard	112289	49,95	10	Ja
RASANTER R47	120	126	85	ultramax/2,0	2,0/1,7	1,7		medium-	112288	49,95	11	Ja
RASANTER V42	120	124	90	ultramax	ultra-	1,7		medium	112290	49,95	12	Ja
Plaxon 525	119	109	80	Max./2,0	2,0			hard	112253	39,95	18	Ja
RASANTER R42	117	126	88	ultramax	ultra-	1,7		medium	112287	49,95	11	Ja
Hexer Powergrip	114	123	93	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7		medium-	112297	44,95	14	Ja
RASANTER R37	113	126	91	ultramax	ultra-	2,0/1,7		soft	112286	49,95	11	Ja
Hexer HD	112	111	80	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7		medium-	112208	44,95	16	Ja
Hexer Grip	111	123	95	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7		medium	112296	44,95	14	Ja
Plasma 470	110	105	80	Max./2,0	2,0			medium-	112240	39,95	o.	Ja
Hexer+	109	109	82	2,1/1,9	2,1/1,9	1,9/1,7		medium-	112261	43,95	16	Ja
Plaxon 450	108	109	89	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		medium	112252	39,95	18	Ja
Hexer	107	110	84	2,1/1,9	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7		medium-	112260	43,95	16	Ja
Plaxon 400	105	109	91	Max./2,0	Max./2,0	1,8		soft-	112251	39,95	18	Ja
Plasma 430	105	103	88	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		medium	112239	39,95	20	Ja
Hexer Duro	103	109	85	2,1/1,9	2,1/1,9	1,9/1,7		medium	112267	38,95	17	Ja
Hexer Powersponge	101	110	96	2,1/1,9	2,1/1,9	1,9/1,7		soft	112268	43,95	17	Ja
Plaxon 350	98	109	96	Max./2,0	2,0	1,8		soft	112250	39,95	18	Ja
Impuls Powersponge	95	111	96	2,2/2,0	2,0/1,8	1,8		soft	112214	42,95	20	Ja
GTT 45	94	107	97	Max./2,0	2,0/1,8	1,8/1,6		medium	112277	34,95	19	Ja
Shifter	94	104	94	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7/1,5	1,3	medium	112205	34,95	19	Ja
Shifter Powersponge	92	104	96	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7/1,5	1,5	soft	112206	34,95	19	Ja
GTT 40	90	107	99	Max./2,0	2,0/1,8	1,8/1,6		soft	112276	34,95	19	Ja
Good	89	104	95	2,1/1,8	2,1/1,8	1,8		medium-	112278	29,95	19	Ja
Impuls Speed	89	105	94	2,2/2,0	2,0/1,8	1,8		soft	112246	38,95	20	Ja
Impuls	86	103	90		2,1/1,8	1,8/1,5	1,3	soft	112204	32,95	20	Ja
Nightmare	81	97	90	2,1/1,8	2,1/1,8	1,8		medium	112209	21,95	o.	Ja
Backside 2,0 D	79	105	97	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7/1,5	1,3	medium	112211	32,95	20	Ja
Backside 2,0 C	77	105	99	1,9	1,7/1,5	1,5/1,3	1,3/1,1	soft	112207	32,95	20	Ja

Modell	Tempo	Effekt	Kontrolle	Kompromisslos offensiv	Variabel offensiv	Allround	Moderne Defensive	Schwammhärte	Artikel-Nr.	Preis €	Abb. Seite	Testmöglichkeit
NOPPEN INNEN												
Bluestorm Z1 Turbo	118	123	86	Max.+/2,1	2,1/1,9			hard	111200	49,90	27	Ja
Bluestorm Z1	117	124	86	Max.+/2,1	2,1/1,9			medium-	111297	49,90	27	Ja
Bluestorm Z2	113	123	88	Max.+/2,1	2,1/1,9	1,9		medium-	111298	49,90	27	Ja
Blue Fire M1 Turbo	112	115	81	Max./2,0	Max./2,0	1,8		medium-	111284	48,90	29	Ja
Bluefire M1	112	112	79	Max./2,0	Max./2,0	1,8		medium-	111225	45,90	29	Ja
Acuda Blue P1 Turbo	111	117	82	Max./2,0/1,8	2,0/1,8			medium-	111295	48,90	33	
Bluefire JP 01 Turbo	111	116	82	Max./2,0	Max./2,0	1,8		medium	111285	48,90	31	
Bluefire JP 01	111	114	83	Max./2,0/1,8	2,0/1,8			medium	111270	45,90	31	
Acuda Blue P1	110	116	83	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8		medium	111290	48,90	33	
Acuda S1 Turbo	110	110	80	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8		medium-	111214	44,90	32	
Bluefire M2	109	112	82	Max./2,0	Max./2,0	1,8		medium	111226	45,90	29	Ja
Coppa X1 Turbo Platin	109	108	79	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8		medium-	111204	42,90	37	
Acuda S1	107	109	78	Max./2,0	2,0	1,8		medium-	111209	44,90	32	
Desto F1 Plus	107	105	81	Max./2,0	2,0	1,8		medium	111293	36,90	34	
Bluestorm Big Slam	106	123	91	Max.+/2,1	2,1	1,8		medium	111219	49,90	26	Ja
Bluestorm Z3	106	124	90	Max.+ /2,1	2,1	2,1/1,9		soft	111299	49,90	27	Ja
Acuda Blue P2	106	116	86	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8		medium	111291	48,90	33	
Bluefire JP 02	106	114	85	Max./2,0	2,0	1,8		soft-	111286	45,90	31	
Baracuda	106	105	80	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8		medium	111202	39,90	30	
Coppa X1 Gold	106	107	84	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8		medium	111205	42,90	37	
Bluefire M3	105	112	86	Max./2,0	Max./2,0	1,8		soft-	111227	45,90	29	Ja
Bluefire Big Slam	104	115	88	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8/1,6		soft	111272	45,90	28	
Bluefire JP 03	104	114	87	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8		soft-	111271	45,90	31	
Coppa X2 Platin Soft	104	108	87	Max./2,0	2,0	1,8		medium	111215	42,90	37	
Acuda S2	103	107	85	Max./2,0	2,0	1,8		medium	111210	44,90	32	
Baracuda Big Slam	103	107	85	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		soft	111250	39,90	30	
Desto F1	103	100	73	Max./2,0/1,8	2,0	1,8		medium	111263	35,90	34	
Acuda Blue P3	102	116	89	Max./2,0/1,8	2,0	1,8		soft	111292	48,90	33	
Coppa X3 Silver	102	109	90	Max./2,0/1,8	2,0	1,8		soft	111216	42,90	37	
Acuda S3	101	110	93	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		soft	111212	44,90	32	
Desto F2	100	100	78	Max./2,0	2,0	1,8		soft-	111264	35,90	34	
Desto F3	97	100	83	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		soft	111265	35,90	34	
Desto F4	96	103	94	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		soft	111294	32,90	35	
Vario	96	96	65	Max./2,0	2,0/1,8	1,5	1,2	medium	111206	32,90	36	
Coppa	96	96	70	Max./2,1/1,8	2,1/1,8	1,5		medium	111240	34,90	36	
Desto F3 BigSlam	96	101	88	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		soft	111277	35,90	34	
Vario-Soft	93	96	70	Max./2,0	2,0/1,8	1,5	1,2	soft	111208	32,90	36	
Coppa Tenero	93	96	75	Max./2,1/1,8	2,1/1,8	1,5	1,1	soft	111241	34,90	36	
Quattro	92	100	88		2,0/1,8	1,8/1,5		soft	111246	29,90	35	
Quattro Aconda Medium	87	100	91		2,0/1,8	1,8/1,5	1,5/1,2	soft-	111248	29,90	35	
Quattro Aconda Soft	83	100	95		1,8	1,8/1,5	1,5/1,2	soft	111247	29,90	35	
Slice 40	80	100	99				1,5/1,2	soft	111213	36,90	30	
Slice 40 CD	78	105	98			1,8/1,5	1,5/1,2	soft	111296	36,90	30	Ja

NOPPEN INNEN

TIBHAR	Aurus Prime	120	122	84	Max./2,1	2,1/1,9	1,7		medium-	110482	44,90	45	Ja
	Evolution MX-S	117	116	80	2,1-2,2/1,9-	1,9-2,0/1,7-	1,7-1,8		medium-	110493	44,90	43	Ja
	Evolution MX-P	117	115	80	2,1-2,2/1,9-	2,1-2,2/1,9-	1,7-1,8		hard	110490	44,90	43	Ja
	Evolution EL-S	112	116	84	2,1-2,2/1,9-	2,1-2,2/1,9-2,0	1,7-1,8		medium-	110497	44,90	43	Ja
	Quantum	112	114	82	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		medium-	110494	48,90	48	
	Evolution EL-P	111	115	83	2,1-2,2/1,9-	2,1-2,2/1,9-	1,7-1,8		medium	110491	44,90	42	Ja
	5Q Powerupdate	111	113	84	2,1/1,9	2,1/1,9	1,7		medium	110425	46,90	49	
	Quantum S	110	116	83		Max./2,0	2,0/1,8		medium	110495	48,90	48	
	5Q VIP	110	113	85	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7		medium	110430	46,90	49	
	Genius+optimum	109	108	79	Max./2,0/1,8	2,0/1,8			medium-	110484	42,90	48	
	Sinus	109	104	78	Max./2,0/1,8	2,0/1,8			hard	110471	39,90	50	
	Aurus Select	108	120	90	Max./2,1	2,1/1,9	1,7		medium	110483	44,90	45	Ja
	5Q Sound Powerupdate	107	114	86	2,1	2,1/1,9	1,7		soft-	110428	46,90	49	
	Genius	107	109	78	Max./2,0/1,8	2,0/1,8			medium-	110481	42,90	48	
	Nimbus Delta V	106	107	85	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		medium	110468	39,90	46	
	Evolution FX-P	106	115	85	2,1-2,2/1,9-	2,1-2,2/1,9-	1,7-1,8		soft-	110492	44,90	42	Ja
	Aurus	106	108	79	2,1/1,9	2,1/1,9	1,7		medium-	110403	38,90	44	
	Evolution FX-S	105	116	88	2,1-2,2/1,9-	2,1-2,2/1,9-2,0	1,7-1,8		soft-	110496	44,90	42	Ja
	Sinus Alpha	105	105	79	Max./2,0/1,8	2,0/1,8			medium	110472	39,90	50	
	Nimbus Delta S	104	107	88		Max./2,0	2,0/1,8		soft-	110469	39,90	46	
	Nimbus	104	102	77	Max./2,0	2,0/1,8			medium	110464	36,90	47	
	Aurus Soft	102	108	90	2,1/1,9	2,1/1,9	1,7		medium	110404	38,90	44	
	Sinus Sound	102	105	86	Max./2,0	2,0/1,8			soft	110480	39,90	50	
	Aurus Sound	100	108	94	2,1/1,9	2,1/1,9	1,7		soft	110405	38,90	44	
	Nimbus Soft	100	99	85	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		soft-	110466	36,90	47	
	Nimbus Sound	98	97	70	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		soft	110467	36,90	47	
	Rapid	97	96	75	Max./2,0	2,0/1,8	1,6		medium	110416	28,90	51	
	Rapid Soft	96	97	75	Max./2,0	2,0/1,8	1,6		soft	110418	28,90	51	
Speedy-Spin	96	93	75	2,1/1,9	1,9/1,7	1,5/1,3	1,0	medium	110401	35,90	52		
Vari Spin D.TecS	85	98	85		2,0/1,8	1,8/1,5		soft	110450	32,90	51		
Vari Spin	75	100	85	Max.	2,0/1,8/1,5	1,5/1,2	1,5/1,2	soft-	110406	29,90	51		
Super Defense 40	64	105	95		1,9		1,3/0,9/0,5	medium	110444	37,90	52	Ja	
Super Defense 40 Soft	60	105	98			1,6/1,3	1,3	soft-	110475	37,90	52		

STIGA	Mantra H	119	113	75	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7			hard	110771	47,90	72	Ja
	Airoc Astro M	118	112	72	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7			medium	110764	47,90	75	
	Airoc M	117	112	73	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7			medium	110762	47,90	75	
	Mantra M	116	113	78	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7			medium	110770	47,90	72	Ja
	Genesis II M	115	114	74	2,2/2,0	2,0			medium	110778	47,90	73	
	Genesis M	114	113	79	2,2/2,0	2,0			medium	110766	47,90	73	
	Calibra LT	112	106	74	Max./2,0	2,0/1,8			medium-	110752	46,90	75	
	Genesis II S	111	114	83	2,2/2,0	2,0			soft	110777	47,90	73	
	Mantra S	110	113	81	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7	1,7		soft	110769	47,90	72	Ja
	Airoc Astro S	110	112	76	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7			soft	110763	47,90	75	
	Genesis S	109	113	80	2,2/2,0	2,0			soft	110765	47,90	73	
	Airoc S	109	112	77	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7	1,7		soft	110761	47,90	75	
	Calibra LT Spin	105	106	83	Max./2,0/1,8	2,0/1,8			medium	110756	46,90	75	
	Calibra LT Sound	104	108	81	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		soft	110753	46,90	75	
	Boost TC	103	107	80	Max./2,0	2,0/1,8			soft-	110744	39,90	75	
	Boost TS	102	105	83	Max./2,0	2,0/1,8			soft	110747	39,90	75	
	Innova Ultra Light	94	95	75	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		soft	110704	29,90	75	
	Neos Tacky	93	106	85	Max./2,0	2,0/1,8	1,8/1,5		medium	110721	33,90	74	
	Chop&Drive	83	95	86		1,8	1,8/1,5	1,5/1,1	medium	110707	27,90	74	

Die Bewertungen der TT Beläge beziehen sich größtenteils auf Angaben der Hersteller und können in Bezug auf Tempo, Effet und Kontrolle nicht völlig objektiv sein. Die ermittelten Werte sollen lediglich zur Orientierung dienen. Zur besseren Einschätzung des persönlichen Spielsystems haben wir die verschiedenen Spielarten nach Kategorien eingeteilt und auf der Katalogseite 5 ausführlich beschrieben. Die Bewertungsskala unserer Tabellen beginnt theoretisch bei 0 und ist nach oben hin unbegrenzt erweiterbar.

NOPPEN INNEN

OMEGA	Nexxus XT Pro 48	124	122	83	Maxx./2,1	2,1/1,9			medium-	111438	47,90	71	Ja
	Nexxus EL Pro 48	119	123	85	Maxx./2,1	Maxx./2,1	1,9		medium-	111439	47,90	71	Ja
	Nexxus EL Pro 43	116	123	87	Maxx.	Maxx./2,1	1,9		medium	111440	47,90	71	Ja
	Hype KR Pro 47,5	118	119	88	2,1/1,9				hard	111433	47,90	69	
	nano Flex FT 45	110	112	81	2,1	1,9			medium	111414	46,90	69	
	Hype EL Pro 42.5	108	115	84	2,1	1,9			medium-	111411	46,90	69	
	Nexxus EL Pro 38	109	123	89	Maxx.	Maxx./2,1	2,1/1,9		soft	111441	47,90	71	Ja
	nanoFlex FT 40	105	112	84		2,1/1,9	1,7		soft	111413	46,90	69	
	Neoflexx eFT 45	96	103	89	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7		medium	111436	34,90	69	
	Neoflexx eFT 40	93	105	91	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7/1,5		soft	111435	34,90	69	

JOOLA	Rhyzer Pro 50	125	123	81	Max./2,0	2,0			hard	110336	49,90	55	Ja
	Rhyzer 48	119	123	85	Max./2,0	Max./2,0	2,0		medium-	110335	49,90	54	Ja
	Rhyzer 43	114	124	89	Max.	Max./2,0	2,0		medium	110334	49,90	54	Ja
	RHYZM	113	110	75	Max./2,0	2,0			medium	110305	42,90	56	
	X-Plode	112	109	76	Max./2,0	2,0			medium-	110382	42,90	57	
	Golden Tango	106	120	84	Max./2,0	Max./2,0	1,8	1,8	hard	110332	42,90	56	Ja
	Golden Tango PS	111	119	81	Max./2,0	Max./2,0	2,0		hard	110337	42,90	56	Ja
	MAXXX 450	111	113	80	Max./2,0	Max./2,0			medium	110313	43,90	57	
	RHYZM Tech	108	115	81	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		medium	110398	51,90	56	
	RHYZM 425	107	110	82	Max./2,0	2,0	2,0		medium	110397	42,90	56	
	X-Plode Sensitiv	106	110	85		Max./2,0	2,0/1,8		soft	110390	42,90	57	
	Samba +	101	106	90	Max.	Max./2,0	2,0/1,8		soft	110394	42,90	57	
	RHYZM 375	101	110	89		Max./2,0	2,0		soft	110396	42,90	56	
Energy X-tra	100	107	86		Max./2,0	2,0/1,8		soft-	110371	39,90	57		
Samba	94	97	84		Max./2,0	2,0/1,8		soft	110301	32,90	57		

VICTAS	V > 15 Stiff	116	112	91	Max./2,0	2,0			medium-	111912	49,90	59	Ja
	V>15 Extra	116	114	81	Max./2,0	2,0			medium-	111910	49,90	59	Ja
	V> 01	114	110	83	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		medium-	111901	44,90	58	
	V>15 Limber	112	115	82	Max./2,0	2,0			medium	111911	49,90	59	Ja
	V> 01 Stiff	112	111	84	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		medium-	111904	44,90	58	
	V> 01 Limber	110	111	85	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		medium	111902	44,90	58	
	VS> 402 Double Extra	96	110	88	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		hard	111909	42,90	58	
	VS> 402 Limber	92	110	90	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		soft-	111908	42,90	58	
VS> 401	86	110	89		2,0	2,0/1,8	1,8/1,5	hard	111903	42,90	58		

YASAKA	Rakza X	112	112	78	Max./2,0/1,8	Max./2,0	1,8		medium-	111612	48,90	41	Ja
	Rakza X Soft	108	112	82	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8		medium	111613	48,90	41	Ja
	Rakza 7	107	109	75	Max./2,0/1,8	2,0/1,8			medium-	111608	45,90	41	
	Rakza 7 Soft	102	109	90	Max.	2,0	2,0/1,8		soft	111609	45,90	41	
	Mark V	96	95	65	Max./2,0	2,0/1,8	1,5	1,0	medium-	111601	34,90	40	
	Rigan	95	102	98	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		soft	111614	35,90	40	
Mark-V GPS	93	95	70	Max./2,0	2,0/1,8	1,5	1,5	soft-	111600	34,90	40		

Die Kontrollwerte eines Belages oder Holzes stehen immer in direktem Bezug zu dem jeweiligen Tempwert. Beachte bitte auch die ausführlichen Produktbeschreibungen auf den Hauptseiten.

Modell	Tempo	Effet	Kontrolle	Kompromisslos offensiv	Variable offensiv	Allround	Moderne Defensive	Schwammhärte	Artikel-Nr.	Preis €	Abb. Seite	Testmöglichkeit
NOPPEN INNEN												
TSP Super Ventus	113	111	91	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		medium-	111088	42,90	77	Ja
Ventus Speed	109	104	93	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		medium	111075	36,90	77	
Agrit	107	102	87	Max./2,0	2,0	1,5		medium	111004	39,90	76	
Regalis Red	105	109	93	Max./2,0	2,0	1,5		medium	111082	43,90	76	
Ventus Spin	105	105	95	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		soft-	111076	36,90	77	Ja
Regalis Blue	102	111	94	Max./2,0	2,0	1,5		medium-	111081	43,90	76	
Ventus Soft	101	106	97	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		soft	111077	36,90	77	Ja
Ventus Basic	95	98	98		2,0	1,8/1,5	1,5	soft	111085	25,90	77	
Triple Spin	95	99	80	Max./2,0	2,0	1,5	1,0	soft	111030	34,90	76	
730	85	102	89	2,0	2,0	1,5	1,0	hard	111010	34,90	76	

OMEGA Omega VII Asia	120	122	84	Max./2,0	2,0			hard	112641	57,90	61	Ja
Omega VII Pro	119	123	85	Max./2,0	2,0			medium-	112639	57,90	61	Ja
Omega V Asia	116	115	81	Max./2,0	Max./2,0	1,8		hard	112629	49,90	64	
Vega Tour	115	121	88	Max./2,0	2,0	1,8		medium-	112621	44,90	68	
Vega China	115	109	80	Max.				hard	112623	39,90	66	Ja
Omega V Pro	114	115	81	Max./2,0	2,0	1,8		hard	112628	49,90	64	
Omega V Tour	113	113	84	Max./2,0	2,0	1,8		hard	112626	49,90	64	
Omega VII EURO	112	124	90	Max./2,0	2,0			medium	112640	57,90	61	
Omega V EURO	111	113	85	Max./2,0	2,0	1,8		medium-	112627	49,90	64	
Omega IV PRO	111	107	80	Max./2,0	2,0	1,8		medium-	112616	46,90	62	
Omega IV Asia	111	107	79	Max./2,0	2,0			medium-	112615	46,90	62	
XIOM Sigma II Pro	105	115	85	Max./2,0	2,0	2,0/1,8		medium-	112635	47,90	65	
Vega Japan	109	112	82	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		medium	112620	39,90	66	
Vega Euro DF	107	110	90	Max./2,0	2,0	1,8		medium-	112630	38,90	65	
Vega Pro	107	107	82	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		medium-	112610	35,90	67	Ja
Vega Asia DF	105	110	87	Max.	2,0	1,8		medium	112631	38,90	65	
Sigma II EURO	105	115	88	Max./2,0	2,0	1,8		medium	112634	47,90	65	
Vega Asia	105	106	85	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		medium	112612	35,90	67	
Vega Euro	104	106	85	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		medium	112611	35,90	67	Ja
Omega IV EURO	103	109	92	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		medium	112614	46,90	62	
Vega Elite	102	107	87	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		soft	112613	35,90	67	
Omega IV Elite	101	109	93	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		soft	112617	46,90	62	
Vega Intro	95	96	94	Max.	2,0/1,8	1,8/1,5		medium-	112636	29,90	63	
Musa I	93	104	96	Max.	2,0/1,8	1,8/1,5		medium-	112625	24,90	63	
Vega DEF	79	100	93		Max.	2,0		hard	112622	43,90	68	

DR. NEUBAUER												
Domination	95	100	78	2,1	2,1/1,8	1,5	1,2	hard	113130	39,00	81	
Special Defence	72	92	98			1,5/1,2	1,0	medium	113129	39,00	81	Ja

NITTAKU												
Fastarc G-1	107	109	78	2,0	1,8			medium-	110912	42,90	38	Ja
Fastarc C-1	103	107	85	2,0	1,8			medium	110914	42,90	38	Ja
Magic Carbon	94	96	96	Max./2,0	2,0	1,8/1,6	1,3	medium	110901	32,90	38	

Die Bewertungen der TT Beläge beziehen sich größtenteils auf Angaben der Hersteller und können in Bezug auf Tempo, Effet und Kontrolle nicht völlig objektiv sein. Die ermittelten Werte sollen lediglich zur Orientierung dienen. Zur besseren Einschätzung des persönlichen Spielsystems haben wir die verschiedenen Spielarten nach Kategorien eingeteilt und auf der Katalogseite 5 ausführlich beschrieben. Die Bewertungsskala unserer Tabellen beginnt theoretisch bei 0 und ist nach oben hin unbegrenzt erweiterbar.

Modell	Tempo	Effet	Kontrolle	Kompromisslos offensiv	Variable offensiv	Allround	Moderne Defensive	Schwammhärte	Artikel-Nr.	Preis €	Abb. Seite	Testmöglichkeit
NOPPEN INNEN												
andro Hexer Pips Force 0°	108	87	80	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7	1,7		medium	112274	43,95	o.	
andro Hexer Pips Force 90°	107	89	82	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7	1,7		medium	112274	43,95	o.	Ja
andro Blowfish+	107	81	77	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		medium	112265	37,95	20	Ja
andro Blowfish	106	83	80	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		soft	112264	37,95	20	Ja
andro Hexer Pips+ 0°	106	86	81	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7	1,7		medium	112273	43,95	o.	Ja
andro Hexer Pips 0°	105	87	83	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7		medium	112272	43,95	o.	
Tibhar Speedy Soft D.TecS	105	80	75	2,0	1,5			soft	110443	38,90	53	
Xiom Vega Spo	105	85	85	Max./2,0	2,0			medium	112633	39,90	63	
andro Hexer Pips+ 90°	104	88	83	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7	1,7		medium	112273	43,95	o.	
TSP Spectol Blue	104	83	86	Max.	1,8	1,5		medium	111083	43,90	78	
Tibhar Speedy Soft XD	103	80	80	Max.	2,0/1,8	1,5		soft-	110431	38,90	52	
DHS Sharping	103	84	83	2,1	2,1			medium	112570	25,90	25	Ja
andro Hexer Pips 90°	103	89	85	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7		medium	112272	43,95	o.	Ja
TSP Spectol	103	75	70	Max./1,8	1,8/1,5		1,0	soft-	111033	38,90	78	
DHS Dragonow	100	85	87	2,0	2,0			soft	112571	25,90	25	Ja
Dr. Neubauer Pistol 2	100	80	90	2,0	1,6	1,0	OX	soft	113160	36,00	80	Ja
Stiga Symmetry	98	78	82	2,1	1,9	1,7		medium	110779	45,90	74	
Tibhar Speedy Soft	98	69	70	2,0	1,5	1,0		medium	110415	32,90	53	
Dr. Neubauer Killer Pro	98	80	92	Max./2,0	1,8	1,5/1,3		medium	113143	36,00	81	Ja
TSP Super Spinpips	95	78	75	Max./2,0	2,0	1,5	1,0	medium	111072	38,90	78	
Dr. Neubauer Killer	94	80	90	Max./2,0/1,8	1,8/1,5	1,5		medium	113139	36,00	81	
Dr. Neubauer Nugget	88	80	81		2,0/1,8	1,8/1,5	1,5/1,0	soft	113153	36,00	81	Ja
TSP Super Spinpips Chop 2	84	103	86		1,8	1,5/1,0	0,5	soft	111080	38,90	78	Ja

Dr. Neubauer K.O. Pro	94	82	92		2,0/1,8	1,8/1,5	1,3	medium-	113161	36,00	80	Ja
Dr. Neubauer Aggressor	93	79	93		2,0/1,8	1,8/1,5	1,5/1,3	medium	113148	36,00	81	Ja
Dr. Neubauer Diamant	90	76	78			2,1		medium	113115	36,00	81	
DHS Cloud&Fog 3	67	87	53				1,0/0,0	medium	112583	27,90	25	Ja
andro Rasant Chaos	66	89	91				1,2/0,5/0,0	medium	112279	39,95	20	Ja
Stiga Vertical 55	57	81	93		1,5/1,0	1,0/0,5/OX		hard	110774	39,90	74	Ja
Stiga Horizontal 55	57	83	93		1,5/1,0	0,5/OX		hard	110776	39,90	74	
Stiga Vertical 20	55	80	95		1,5/1,0	0,5/OX		soft	110773	39,90	74	
Stiga Horizontal 20	55	82	95		1,5/1,0	0,5/OX		soft	110775	39,90	74	Ja
XIOM Vega LPO	55	82	81				1,0	medium	112632	39,90	63	Ja
TSP Curl-P1 R	55	81	80					hard	111014	36,90	78	Ja
TSP Curl P-4	53	80	89		1,5/1,0	1,0/0,5/0,0		soft	111018	36,90	78	
Dr. Neubauer Gangster	52	85	87			1,3	1,3/1,0/0,6/	soft	113149	36,00	80	
Dr. Neubauer Desperado 2	51	83	87			1,3/1,0	0,6/OX	soft	113158	36,00	80	Ja
Tibhar Grass Def	51	68	76				1,0/0,0	medium	110417	36,90	53	
Tibhar Grass D.tecs	45	75	95				0,5/0,0	medium-	110478	39,90	53	Ja

NOPPENGUMMI (OX-Beläge können nicht getestet werden)												
andro-Classic	41	60	95						112212	23,95	o.Abb.	

ANTI-SPIN													
Nittaku Best Anti	66	58	94			2,0	2,0/1,3	medium	110911	32,90	38		
Yasaka Anti Power	64	60	94			2,0	2,0	soft	111611	32,90	40	Ja	
Dr. Neubauer Bison+	60	105	82			1,8	1,5/1,2	medium-	113156	46,00	80	Ja	
Dr. Neubauer Tarantula	55	115	90			1,8	1,5/1,2	medium	113159	49,90	80	Ja	
Stiga Energy Absorber	55	60	98				2,0/1,6	1,6	medium	110709	25,90	74	

Die Kontrollwerte eines Belages oder Holzes stehen immer in direktem Bezug zu dem jeweiligen Tempowert. Beachte bitte auch die ausführlichen Produktbeschreibungen auf den Hauptseiten.