

Modell	Tempo	Effet	Kontrolle	Vario-Offensiv	Spin-offensiv	Allround	Defensiv-Stör	Defensiv-Pur	Artikel-Nr.	Preis €	Abb. Seite	Testmöglichkeit
NOPPEN INNEN												
DHS	Gold Arc 3	109	111	79	2,2/2,0	2,0			112511	49,90	61	ja
	Tin Arc	107	110	82	2,1	2,1			112504	43,90	60	ja
	Neo Hurricane II	105	106	80	2,1	2,1			112562	31,90	63	ja
	Tin Arc 3	104	110	88	2,1	2,1			112505	43,90	60	ja
	Neo Skyline III	104	107	82	2,1	2,1			112573	34,90	62	ja
	Neo Skyline II	103	108	85	2,1	2,1			112572	34,90	62	ja
	Neo Hurricane III	102	108	87	2,1	2,1			112563	31,90	63	ja
	Memo 2	99	104	82	2,1	2,1			112592	28,90	64	
	Memo 3	97	104	84	2,1	2,1			112593	28,90	64	
	Skyline 3	96	102	90	2,2/2,0	2,0/1,8	1,5		112508	31,90	64	ja
	Hurricane 3	96	103	81	2,2/2,0	2,0/1,8	1,8		112506	26,90	62	ja
	PF4	94	99	80	2,0	2,0	1,5		112512	17,90	65	
	Skyline 2	93	105	90	2,2/2,0	2,0/1,8	1,5		112507	31,90	64	
	G666	92	100	85	2,1	2,1/1,8	1,8/1,5		112503	25,90	65	
ANDRO	Roxon 500Pro	115	107	75	Max./2,0/1,8	2,0/1,8			112256	41,95	12	ja
	Hexer HD	112	111	80	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7		112208	44,95	9	ja
	Roxon 450	112	106	78	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8		112255	41,95	12	ja
	RASANT	111	113	83	2,1/1,9	2,1/1,9	1,7		112215	46,95	7	ja
	Plasma 470	110	105	75	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		112240	39,95	13	ja
	Hexer+	109	109	82	2,1/1,9	2,1/1,9	1,9/1,7		112261	43,95	8	ja
	Hexer	107	110	84	2,1/1,9	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7		112260	43,95	8	ja
	Plasma 430	105	103	88	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		112239	39,95	13	ja
	Hexer Duro	103	109	85	2,1/1,9	2,1/1,9	1,9/1,7		112267	36,95	8	ja
	Hexer Powersponge	101	110	96	2,1/1,9	2,1/1,9	1,9/1,7		112268	43,95	8	ja
	RevoFire	101	102	93	2,1/1,9	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7		112262	34,95	13	ja
	Rocket Medium	97	100	87	Max./2,0	1,8/1,6	1,6		112223	26,95	16	ja
	Plasma 380	96	101	92	Max./2,0	2,0/1,8	1,8/1,6		112238	39,95	13	ja
	Impuls Powersponge	95	111	96	2,2/2,0	2,0/1,8	1,8		112214	39,95	14	ja
	Shifter	94	104	94	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7/1,5	1,3	112205	32,95	11	ja
	Roxon 330	93	106	95	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		112254	41,95	12	ja
	Shifter Powersponge	92	104	96	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7/1,5	1,5	112206	32,95	11	ja
	Impuls Speed	89	105	94	2,2/2,0	2,0/1,8	1,8		112246	36,95	14	ja
	Impuls	86	103	90		2,1/1,8	1,8/1,5	1,3	112204	32,95	14	ja
	Nightmare	81	97	90	2,1/1,8	2,1/1,8	1,8		112209	19,95	81	ja
	Backside 2,0 D	79	105	97	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7/1,5	1,3	112211	32,95	15	ja
	Backside 2,0 C	77	105	99	1,9	1,7/1,5	1,5/1,3	1,3/1,1	112207	32,95	15	ja
	Trophy	76	82	90			1,8		112202	14,95	o. Abb.	
	Start	67	80	90			1,7	1,7	112201	7,95	o. Abb.	
ADIDAS	tenzone	111	111	80	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8		113005	49,90	19	ja
	tenzone sf	109	110	82	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		113006	49,90	19	ja
	response r4	108	106	87	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		113003	35,90	23	ja
	performance p3	107	108	79	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		113001	44,90	21	ja
	performance p5	106	109	83	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		113002	44,90	21	ja
	performance p7	105	112	84	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		113011	44,90	20	ja
	response r6	102	106	96	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		113004	35,90	23	ja
	syntec	99	102	91		Max./2,0	2,0/1,8		113007	39,90	23	ja
	syntec sf	97	102	97		Max./2,0	2,0/1,8		113008	39,90	23	ja
DR.NEUBAUER												
	Domination	95	100	78	2,1	2,1/1,8	1,5		113130	39,00	67	ja
	Special Defence	72	92	98			1,5/1,2	1,0	113129	39,00	67	ja
YASAKA	Rakza 9	111	111	78	Max./2,0	Max./2,0	1,8		111610	46,90	35	ja
	Rakza 7	107	109	75	Max./2,0/1,8	2,0/1,8			111608	45,90	35	
	Rakza 7 Soft	102	109	90	Max	2,0	2,0/1,8		111609	45,90	35	ja
	Mark-V	96	95	65	Max./2,0	2,0/1,8	1,5	1,5	111601	34,90	34	
	Mark-V-GPS	93	95	70	Max./2,0	2,0/1,8	1,5	1,5	111600	34,90	34	

Modell	Tempo	Effet	Kontrolle	Vario-Offensiv	Spin-offensiv	Allround	Defensiv-Stör	Defensiv-Pur	Artikel-Nr.	Preis €	Abb. Seite	Testmöglichkeit	
NITTAKU													
	Magic Carbon	94	96	96	Max/2,0	2,0	1,8/1,6	1,3	110901	29,90	34		
JINNO	Bluefire M1	112	112	79	Max./2,0	Max./2,0/1,8			111225	45,90	24	ja	
	Acuda S1 Turbo	110	110	80	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8		111214	44,90	26	ja	
	Bluefire M2	109	112	82	Max./2,0	Max./2,0	1,8		111226	45,90	25	ja	
	Coppa X1 Turbo Platin	109	108	79	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8		111204	42,90	28	ja	
	Acuda S1	107	109	78	Max./2,0	2,0	1,8		111209	44,90	26	ja	
	Baracuda	106	105	80	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8		111202	38,90	30		
	Coppa X1 Gold	106	107	84	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8		111205	42,90	28	ja	
	Bluefire M3	105	112	86	Max./2,0	Max./2,0	1,8		111227	45,90	25	ja	
	Coppa X2 Platin Soft	104	108	87	Max./2,0	2,0	1,8		111215	42,90	29		
	Acuda S2	103	107	85	Max./2,0	2,0	1,8		111210	44,90	27	ja	
	Baracuda Big Slam	103	107	85	Max/2,0	2,0/1,8	1,8		111250	38,90	30		
	Desto F 1	103	100	73	Max./2,0/1,8	2,0	1,8		111263	35,90	31		
	Coppa X3 Silver	102	109	90	Max./2,0/1,8	2,0	1,8		111216	42,90	29		
	Acuda S3	101	110	93	Max/2,0	2,0/1,8	1,8		111212	44,90	27	ja	
	Desto F2	100	100	78	Max./2,0	2,0	1,8		111264	35,90	31		
	Vario Big Slam	97	103	87	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8		111203	35,90	30		
	Desto F 3	97	100	83	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		111265	35,90	31		
	Vario	96	96	65	Max./2,0	2,0/1,8	1,5	1,2	111206	31,90	33		
	Coppa	96	96	70	Max./2,1/1,8	2,1/1,8	1,5		111240	34,90	33		
	Desto F3 BigSlam	96	101	88	Max./2,0	2,0/1,8	1,8		111277	35,90	31		
	Quattro Formula	94	100	91	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8		111249	35,90	32		
	Vario-Soft	93	96	70	Max./2,0	2,0/1,8	1,5	1,2	111208	31,90	33		
	Coppa Tenero	93	96	75	Max./2,1/1,8	2,1/1,8	1,5	1,1	111241	34,90	33		
	Quattro	92	100	88		2,0/1,8	1,8/1,5		111246	29,90	32		
	Quattro A'Conda Medium	87	100	91		2,0/1,8	1,8/1,5	1,5/1,2	1,2	111248	29,90	32	
	Quattro A'Conda Soft	83	100	95		1,8	1,8/1,5	1,5	1,2	111247	29,90	32	
	Slice 40	80	100	99				1,5/1,2	1,2	111213	35,90	36	ja
PSI	Agrit Speed	109	103	86	Max./2,0	2,0	1,5		111006	48,90	39		
	Agrit	107	102	87	Max./2,0	2,0	1,5		111004	48,90	39	ja	
	Rise Speed	105	102	88	Max./2,0	2,0	1,5		111008	44,90	39	ja	
	Rise	102	101	90	Max./2,0	2,0	1,5		111012	44,90	39	ja	
	Triple Spin	95	99	80	Max./2,0	2,0/1,8	1,5	1,0	1,0	111030	32,90	37	ja
	730 Speed Sponge	88	103	88	Max./2,0	Max./2,0	1,5		111019	35,90	37		
	730	85	102	89	2,0	2,0	1,5	1,0	111010	35,90	37		
	Triple Speed Chop	74	100	95				1,0	1,0	111015	35,90	37	
	Triple Spin Chop	72	100	97				1,0	1,0	111026	35,90	37	ja

Die Bewertungen der TT Beläge beziehen sich größtenteils auf Angaben der Hersteller und unseres Test-Teams 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. Die Kontrollwerte eines Belages oder Holzes stehen immer in direktem Bezug zu dem jeweiligen Tempowert. Beachten Sie bitte auch die ausführlichen Produktbeschreibungen auf den Hauptseiten. Sollten Sie Fragen haben, vertrauen Sie unserer Fachberatung in einem der zahlreichen Partner-Shops oder rufen Sie uns unter der Beratungs-Hotline: 0231.9588-88 an.

Modell	Tempo	Effekt	Kontrolle	Vario-Offensiv	Spin-offensiv	Allround	Defensiv-Stör	Defensiv-Pür	Artikel-Nr.	Preis €	Abb. Seite	Testmöglichkeit
NOPPEN INNEN												
10 XD	112	110	78	2,1/1,9	1,9/1,7				110426	46,90	40	ja
1Q	110	110	80	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7			110409	46,90	41	ja
5Q	108	113	88	2,1	2,1/1,9	1,7			110425	46,90	40	ja
Genius+optimum	109	108	79	Max./2,0/1,8	2,0/1,8				110484	41,90	43	ja
Sinus	109	104	78	Max./2,0/1,8	2,0/1,8				110471	38,90	44	ja
Grip-S Europe	108	110	79	Max./2,0/1,8	2,0/1,8				110407	41,90	42	ja
Genius	107	109	78	Max./2,0/1,8	2,0/1,8				110481	41,90	42	ja
Aurus	106	108	79	2,1/1,9	2,1/1,9	1,7			110403	36,90	40	ja
Sinus Alpha	105	105	79	Max./2,0/1,8	2,0/1,8				110472	38,90	45	ja
Grip-S	104	107	82	Max.					110483	41,90	43	ja
Nimbus	104	102	77	Max./2,0	2,0/1,8				110464	36,90	44	ja
Grip-S Europe Soft	103	110	83	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8			110408	41,90	42	ja
Aurus Soft	102	108	90	2,1/1,9	2,1/1,9	1,7			110404	36,90	40	ja
Genius+optimum Sound	102	109	90	Max./2,0/1,8	2,0/1,8				110485	41,90	43	ja
Sinus Sound	102	105	86	Max./2,0	2,0/1,8				110480	38,90	45	ja
Genius Sound	101	110	96	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8			110486	41,90	42	ja
Aurus Sound	100	108	94	2,1/1,9	2,1/1,9	1,7			110405	36,90	41	ja
Nimbus Soft	100	99	85	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			110466	36,90	45	ja
Nimbus Sound	98	97	70	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			110467	36,90	45	ja
Rapid	97	96	75	Max./2,0	2,0/1,8	1,6			110416	26,90	47	ja
Rapid Soft	96	97	75	Max./2,0	2,0/1,8	1,6			110418	26,90	47	ja
Speedy-Spin	96	93	75	2,1/1,9	1,9/1,7	1,5/1,3	1,0		110401	35,90	46	ja
Speedy Spin FX Premium	93	104	95	2,1/1,9/1,7	2,1/1,9	1,7/1,5	1,5		110489	35,90	46	ja
Vari Spin D,TecS	85	98	85		2,0/1,8	1,8/1,5			110450	32,90	46	ja
Vari-Spin	75	100	85	Max.	2,0/1,8/1,5	1,5/1,2	1,5	1,2	110406	29,90	46	ja
Super Defense 40	64	105	95		1,9	1,7/1,5/1,3	1,3/0,9	0,9/0,5	110444	35,90	47	ja
Super Defense 40 Soft	60	105	98			1,6/1,3	1,3	1,3	110475	35,90	47	ja
TIBHAR												
Calibra LT Plus	115	107	73	Max./2,0/1,8	2,0/1,8				110755	44,90	56	ja
Calibra LT	113	106	74	Max./2,0	2,0/1,8				110752	44,90	56	ja
Magna TX II	110	105	75	Max./2,0/1,8	2,0/1,8				110754	42,90	58	ja
Magna TC II	109	105	77	Max./2,0	2,0/1,8				110750	41,90	58	ja
Calibra LT Spin	105	106	83	Max./2,0/1,8	2,0/1,8				110756	44,90	56	ja
Boost TX	105	105	78	Max./2,0	2,0/1,8				110746	39,90	57	ja
Calibra LT Sound	104	108	81	Max./2,0	2,0/1,8				110753	44,90	56	ja
Magna TS II	104	105	77	Max./2,0	2,0/1,8				110751	41,90	58	ja
Boost TP	103	106	80	Max./2,0	2,0/1,8				110745	39,90	57	ja
Boost TC	103	107	80	Max./2,0	2,0/1,8				110744	39,90	57	ja
Boost TS	102	105	83	Max./2,0	2,0/1,8				110747	39,90	57	ja
Innova Ultra Light	94	95	75	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			110704	29,90	59	ja
Neos Tacky	93	106	85	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			110721	33,90	59	ja
Mendo Energy	92	95	85	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			110706	26,90	59	ja
Chop&Drive	83	95	86		1,8	1,8/1,5	1,5/1,1	1,1	110707	27,90	59	ja
STIGA												
Omega IV Pro	111	107	80	Max./2,0	2,0				112616	44,50	49	ja
Omega IV Asia	111	107	79	Max./2,0	2,0				112615	44,50	49	ja
Sigma Pro	110	110	80	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			112618	46,50	51	ja
Vega Pro	107	107	82	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			112610	35,90	53	ja
Sigma Europe	106	109	82	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			112619	46,50	51	ja
Vega Asia	105	106	85	Max./2,0	2,0				112612	33,90	53	ja
Vega Europe	104	106	85	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			112611	33,90	53	ja
Omega IV Europe	103	109	92	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			112614	44,50	49	ja
Vega Elite	102	107	87	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			112613	33,90	53	ja
Omega IV Elite	101	109	93	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			112617	44,50	49	ja
XIOM												

Modell	Tempo	Effekt	Kontrolle	Vario-Offensiv	Spin-offensiv	Allround	Defensiv-Stör	Defensiv-Pür	Artikel-Nr.	Preis €	Abb. Seite	Testmöglichkeit
NOPPEN INNEN												
Rhyzm	113	110	75	Max./2,0	2,0				110305	39,90	55	ja
Express Two	109	105	78	Max./2,0/1,8	1,8				110381	41,90	54	ja
X-Plode	107	109	78	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8			110382	41,90	54	ja
Energy	105	103	80	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			110370	36,90	54	ja
X-Plode sensitive	103	109	85	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			110390	41,90	54	ja
Samba Plus	101	106	90	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			110394	34,90	55	ja
Energy Extra	100	104	86	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			110371	36,90	54	ja
Samba	94	97	84	Max./2,0	2,0/1,8				110301	32,90	55	ja
Joola												
andro Hexer Pips Force 0°	108	87	80	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7	1,7			112274	43,95	10	ja
andro Hexer Pips Force 90°	107	89	82	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7	1,7			112274	43,95	10	ja
andro Blowfish+	107	81	77	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			112265	36,95	16	ja
andro Blowfish	106	83	80	Max./2,0	2,0/1,8	1,8			112264	36,95	16	ja
andro Hexer Pips+ 0°	106	86	81	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7	1,7			112273	43,95	10	ja
adidas Blaze Speed	106	86	81	Max./2,0/1,8	2,0/1,8	1,8			113010	39,90	22	ja
andro Hexer Pips 0°	105	87	83	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7			112272	43,95	10	ja
Tibhar Speedy Soft D.TecS	105	80	75	2,0	1,5				110443	36,90	48	ja
andro Hexer Pips+ 90°	104	88	83	2,1/1,9/1,7	1,9/1,7	1,7			112273	43,95	10	ja
Dr.Neubauer Pistol	104	82	90	2,0	2,0	1,6	1,0		113113	36,00	67	ja
andro Hexer Pips 90°	103	89	85	2,1/1,9	1,9/1,7	1,7			112272	43,95	10	ja
adidas Blaze Spin	103	89	85	Max2,0/1,8	2,0/1,8	1,8			113009	39,90	22	ja
TSP Spectol	103	75	70	Max./1,8	1,8/1,5		1,0		111033	37,90	38	ja
Dr.Neubauer Tornado Ultra	102	86	72	2,0	1,5	1,0			113111	36,00	67	ja
Double-Happiness 652	102	75	70	2,0	1,5				112542	24,90	65	ja
Tibhar Speedy Soft	98	69	70	2,0	1,5	1,0			110415	32,90	48	ja
TSP Super Spinpips	95	78	75	Max./2,0	2,0	1,5	1,0		111072	37,90	38	ja
Dr.Neubauer Leopard	88	78	80	2,0	1,5	1,5	1,5/1,0	1,0	113112	36,00	67	ja
KURZE NOPPEN AUSSEN												
Dr. Neubauer Diamant (mittellang)	90	76	78			2,1	1,8/1,5	1,2/0,0	113115	36,00	67	ja
DHS C-7	70	60	55				1,0	0,0	112552	24,90	65	ja
DHS Cloud&Fog 3	67	87	53				1,0	0,0	112583	25,90	65	ja
TSP Curl P-H	63	75	88			1,5	1,0/0,5	0,5/0,0	111001	42,90	38	ja
andro Chaos	61	87	89				1,2	0,0	112266	38,95	16	ja
Dr. Neubauer Fighter	60	75	89				1,2	0,0	113135	29,90	66	ja
Stiga Destroyer	60	77	75				1,5/1,0	0,0	110757	26,90	59	ja
Dr. Neubauer Inferno Classic	58	78	85			1,0/0,6	1,0/0,6/	1,0/0,6/0,0	113106	36,00	66	ja
Tibhar Mythik	57	85	90			1,5/1,0	1,0/0,5/	0,5/0,0	110488	34,90	48	ja
Dr.Neubauer Desperado	55	81	83			1,0/0,6	1,0/0,6	1,0/0,6/0,0	113104	36,00	66	ja
TSP Curl P1 R	55	81	80				1,5/1,0	1,0/0,5/0,0	111014	37,90	38	ja
TSP Curl P-4	53	80	89				1,5/1,0	1,0/0,5/0,0	111018	42,90	38	ja
Tibhar Grass Def	51	68	76			2,0/1,5	1,0/0,5	0,5/0,0	110417	36,90	48	ja
Tibhar Grass D.tecs	45	75	95				1,6	1,2	110478	36,90	48	ja
LANGE NOPPEN AUSSEN*												
Dr.Neubauer Terminator	71	81	76				0,0	0,0	113103	36,00	67	ja
andro-Classic	41	60	95					0,0	112212	19,95	16	ja
ANTI-SPIN												
Donic Alligator Anti	76	80	92			1,5	1,5/1,0	1,0	111222	28,90	36	ja
Dr.Neubauer Gorilla	75	80	95				1,5/1,2/1,0	1,0/0,6	113125	46,00	66	ja
Dr.Neubauer Grizzly	67	85	95				1,					