

# SPORTTEX

— GERMANY —



**CANNES TRUITE (MER) & À MOUCHE**  
Spécifications techniques



## Graphenon Seatrout

Modèle	Réf.	Taille cm	Taille ft	Brins	Encombrement cm	Puissance gr.	Grammage gr.	Poids gr.	Anneaux
--------	------	-----------	-----------	-------	-----------------	---------------	--------------	-----------	---------

### GRAPHENON SEATROUT

GS2750 ULR	119260	270	9	2	139	6	1-9	156	9
GS2751	119261	275	9	2	140	25	5-28	170	9
GS3051	119301	305	10	2	155	25	5-28	183	10

- Blank léger en fibres de carbone de haute technologie et technologie de graphène
- Action très rapide avec une puissance énorme
- Anneaux FUJI SIC (KL / KT) avec dissipation thermique maximale
- Porte-moulinet FUJI TVS
- Poignées ergonomiques en EVA de haute qualité
- Poignée en liège de première qualité



## TiBoron RS-3

Modèle	Réf.	Taille cm	Taille ft	Brins	Encombrement cm	Puissance gr.	Grammage gr.	Poids gr.	Anneaux
--------	------	-----------	-----------	-------	-----------------	---------------	--------------	-----------	---------

### TIBORON RS-3 SEATROUT

TI2750	158250	275	9	2	141	15	5-19	135	9
TI2751	158251	275	9	2	141	25	6-31	138	9
TI3051	158351	305	10	2	161	28	9-35	154	10

- Blank Helicore léger et durable en carbone T1100 avec nanotechnologie
- Action rapide avec d'excellentes performances de lancer et d'excellentes propriétés d'amortissement
- Surface du blank avec technologie „Fishscale” (similaire à AIR SPIN RS-2)
- Anneaux FUJI SIC
- Porte-moulinet spécialement conçu FUJI VSS avec poignée en carbone 3K
- Poignée liège plein 5A
- Accroche leurre FUJI détachable



## Revolt Spin

Modèle	Réf.	Taille cm	Taille ft	Brins	Encombrement cm	Puissance gr.	Grammage gr.	Poids gr.	Anneaux
--------	------	-----------	-----------	-------	-----------------	---------------	--------------	-----------	---------

### REVOLT SEATROUT

RS2751	153251	275	9	2	141	25	11-33	174	9
RS3051	153351	305	10	2	156	25	9-31	199	10

- Blank heptacore très léger (heptagonal) en carbone haute performance T800
- Extrêmement rapide, excellente réserve de puissance et sensibilité extrême
- Performances de lancer exceptionnelles
- Porte-moulinet FUJI TVS
- Anneaux SIC de haute qualité (style KW / KL / KT)
- Poignées liège



## Air Spin RS-2 Seatrout

Modèle	Réf.	Taille cm	Taille ft	Brins	Encombrem-ent cm	Puissance gr.	Grammage gr.	Poids gr.	Anneaux
<b>AIR SPIN RS-2 SEATROUT</b>									
AS2750	129250	275	9	2	143	15	4-18	151	9
AS2751	129251	275	9	2	143	25	6-31	153	9
AS3151	129351	310	10,1	2	160	28	10-38	165	11

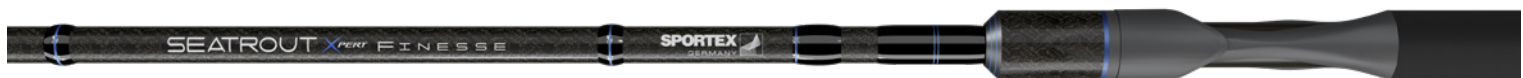
- Blank Helicore léger et durable en carbone T1100 avec nanotechnologie
- Action rapide avec nerf puissant et pointe sensible
- Excellentes propriétés de lancer et d'amortissement
- Nouvelle technologie „Fish-Scale“ sur la surface du blank
- Porte-moulinet SPORTEX spécialement conçu avec bagues FUJI
- Anneaux FUJI Torzite super légers avec armature en titane
- Poignée liège complet
- Accroche leurres FUJI amovible
- Embout avec contrepoids amovibles



## Captor RS-2 Seatrout

Modèle	Réf.	Taille cm	Taille ft	Brins	Encombrem-ent cm	Puissance gr.	Grammage gr.	Poids gr.	Anneaux
<b>CAPTOR RS-2 SEATROUT</b>									
CP2750	125251	275	9	2	142	25	5-28	172	9
CP3050	125351	305	10	2	155	28	8-35	195	10

- Blank très léger et mince en carbone japonais haute performance
- Accroche leurre Seaguide D-Hook
- Excellentes performances de lancer et propriétés d'amortissement
- Anneaux Seaguide SIC (XOG/XQG)
- Porte-moulinet FUJI DPS
- Poignées en liège plein



## Seatrout Xpert

Modèle	Réf.	Taille cm	Taille ft	Brins	Encombrem-ent cm	Puissance gr.	Grammage gr.	Poids gr.	Anneaux
<b>SEATROUT XPERT</b>									
ST2852	121271	280	9,2	2	144	25	9-28	165	9
ST3152	121351	315	10,3	2	162	28	10-35	195	11
<b>SEATROUT XPERT 3 BRINS</b>									
ST2832	121281	280	9,2	3	98	25	9-28	169	9
ST3163	121353	315	10,3	3	110	28	10-35	199	11
<b>SEATROUT XPERT BAITCAST</b>									
ST2862	121291	280	9,2	2	144	25	9-28	178	11
ST3162	121352	315	10,3	2	162	28	10-35	211	12
<b>SEATROUT XPERT FINESSSE</b>									
ST2551	121251	250	8,2	2	128	15	5-18	151	8
ST2851	121261	280	9,2	2	144	15	5-18	166	9
<b>SEATROUT XPERT ULR</b>									
ST2750	121260	270	9	2	139	3-12	--	156	9
<b>SEATROUT XPERT SBIRO</b>									
ST3652	121362	360	12	3	125	28	10-35	216	12

- Blank léger et fin en carbone japonais haute performance
- Action semi-parabolique avec une excellente sensibilité dans la pointe
- Poignée renforcée avec un treillis spécial en carbone
- Anneaux SIC K-Style robustes et très résistants à l'abrasion
- Porte-moulinet FUJI DPS/ACS robuste
- Manche Duplon fin et continu de haute qualité





## X-Act Trout

Modèle	Réf.	Taille cm	Taille ft	Brins	Encombrement cm	Puissance gr.	Grammage gr.	Poids gr.	Anneaux
<b>X-ACT TROUT</b>									
XA1800	135180	185	6	2	97	10	3-19	71	8
XA1900	135190	195	6,4	2	101	10	3-19	75	8
<b>X-ACT TROUT SPOON</b>									
XA1801	135181	185	6	2	96	0,2-5	--	65	8
XA1901	135191	195	6,3	2	101	0,2-7	--	68	9
<b>X-ACT TROUT SPIRO</b>									
XA3602	135360	360	12	3	125	8-20	--	199	12

- Pointe très sensible avec un nerf puissant
- Blank super léger et super sensible en carbone japonais à haut module
- Blank parfaitement équilibré
- Transfert direct de la touche à la main
- Porte-moulinet style SKS
- Anneaux SIC minces et résistants à l'abrasion de style KL / KT
- Poignées en duplon robustes



## X-Act Trout Tremarella

Modèle	Réf.	Taille cm	Taille ft	Brins	Encombrement cm	Puissance gr.	Grammage gr.	Poids gr.	Anneaux
<b>X-ACT TROUT TREMARELLA</b>									
XA3601	135363	360	12	3	125	2-8	--	129	12
XA3901	135393	390	13	3	135	4-15	--	137	12
XA4201	135423	420	14	3	145	5-19	--	166	12

- Blank très léger et sensible en carbone japonais à haut module
- Très bonnes propriétés de charge pour les longs lancers
- Poignée renforcée 4X-Technology
- Très bonnes propriétés d'amortissement et pointe très sensible
- Anneaux SIC minces, de haute qualité et résistants à l'abrasion
- Porte-moulinet coulissant de haute qualité
- Poignée en matériau antidérapant



## Mystix Trout

Modèle	Réf.	Taille cm	Taille ft	Brins	Encombrement cm	Puissance gr.	Grammage gr.	Poids gr.	Anneaux
<b>MYSTIY TROUT</b>									
MY1800	108180	188	6,2	2	97	0,7-5	--	58	7
MY1900	108190	195	6,4	2	101	1-7	--	58	7
MY2000	108200	201	6,6	2	104	0,6-6	--	59	7

- Série de cannes „Trout Area“ super sensibles et extrêmement légères
- Parfait pour les plus petits poissons nageurs, cuillères ou leurres souples
- Blank en carbone haut module avec une action continue jusqu'au talon
- Anneaux SIC-AT hautement résistants à l'abrasion
- Poignées en liège naturel de haute qualité



## Xclusive Trout

Modèle	Réf.	Taille cm	Taille ft	Brins	Encombrement cm	Puissance gr.	Grammage gr.	Poids gr.	Anneaux
<b>XCLUSIVE TROUT</b>									
SF3311	137331	330	11	3	114	10-30	--	153	11
SF3611	137362	360	12	3	125	10-30	--	176	12
SF3911	137392	390	13	3	135	10-30	--	189	12

- Blank mince et très léger en carbone japonais haute performance
- Pointe très sensible et nerf puissant
- Porte-moulinet FUJI DPS de qualité
- Anneaux spéciaux très légers et à faible frottement
- Manche en liège naturel 3A de haute qualité



## Kyanite Fly

Modèle	Réf.	Taille cm	Taille ft	Brins	Encombrem-ment cm	Line class	Poids gr.	Anneaux
<b>KYANITE FLY</b>								
FL2613	210253	260	8,6	4	68	KL 3	78	10
FL2614	210254	260	8,6	4	68	KL 4	82	10
FL2615	210255	260	8,6	4	68	KL 5	84	10
FL2715	210285	270	9	4	73	KL 5	83	11
FL2716	210286	270	9	4	73	KL 6	85	11
FL2717	210287	270	9	4	73	KL 7	122	11
FL3018	210318	300	9,9	4	78	KL 8	132	11

- Blank extrêmement léger et dynamique en carbone haut module
- Très bonnes propriétés de charge
- Anneaux serpentiformes minces
- Vitesse rapide du retour du blank pour des lancers précis
- Porte-moulinet en aluminium léger avec incrustation en bois
- Poignées en liège naturel de haute qualité



## Synoris Fly

Modèle	Réf.	Taille cm	Taille ft	Brins	Encombrem-ment cm	Line class	Poids gr.	Anneaux
<b>SYNORIS FLY</b>								
FL2623	211263	260	8,6	4	68	KL 3	75	10
FL2625	211265	260	8,6	4	68	KL 5	82	10
FL2626	211266	260	8,6	4	68	KL 6	83	10
FL2724	211274	270	9	4	73	KL 4	81	10
FL2727	211277	270	9	4	73	KL 7	104	10
FL3024	211304	300	9,9	4	78	KL 4	89	12
FL3028	211308	300	9,9	4	78	KL 8	117	12
FL3010	211310	300	9,9	4	78	KL10	137	12

- Dernier blank Helicore en fibres de carbone T1000 et nanotechnologie
- Excellentes propriétés de charge pour les longs lancers
- Développement optimal de la puissance lors du combat avec le poisson
- Anneaux serpentiforme minces résistants aux chocs
- Porte-moulinet en aluminium léger avec incrustation de carbone
- Poignées en liège naturel de haute qualité