



李宁羽毛球画册

2021FW BADMINTON CATALOG

LI-NING

目录

1 羽毛球拍

蓄力突袭(进攻型)	-----	002
立体风刃(速度型)	-----	012
风动导流(控制型)	-----	026
能量聚合(速度型)	-----	043
超轻	-----	056
疾速	-----	070
超碳高碳	-----	076

2 器材配件

羽毛球	-----	084
羽毛球线	-----	096
吸汗带	-----	098
穿线机及防尘套	-----	103
护线钉套装	-----	104
发球标尺	-----	104
地胶	-----	105
网柱	-----	108
球网	-----	110
裁判椅	-----	112

★ 本画册所有图片及文字仅供参考,一切信息以实际上会产品及订货系统数据为准

2021年7月制作

CONTENT

3 服装

大赛系列	-----	113
省队赞助系列	-----	126
俱乐部系列	-----	129
李宁飒系列	-----	135
训练系列	-----	138
紧身衣系列	-----	150
童装系列	-----	153
团购经典系列	-----	157

4 鞋品

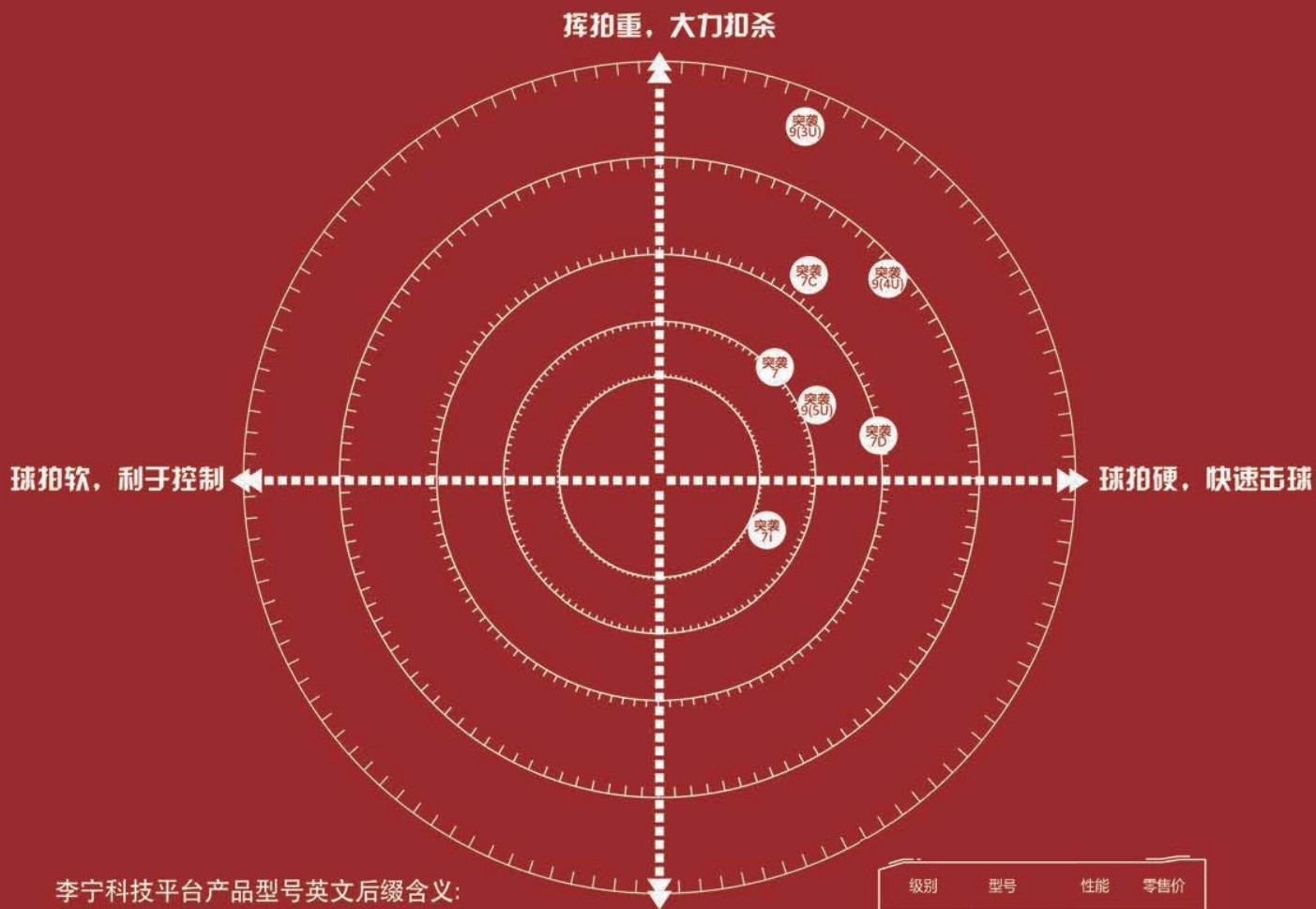
稳定保护	-----	168
快速启动	-----	174
全面均衡	-----	176
训练系列	-----	179
青少系列	-----	182

5 配件

蓄力突袭

TECTANIC

进攻型球拍



李宁科技平台产品型号英文后缀含义:

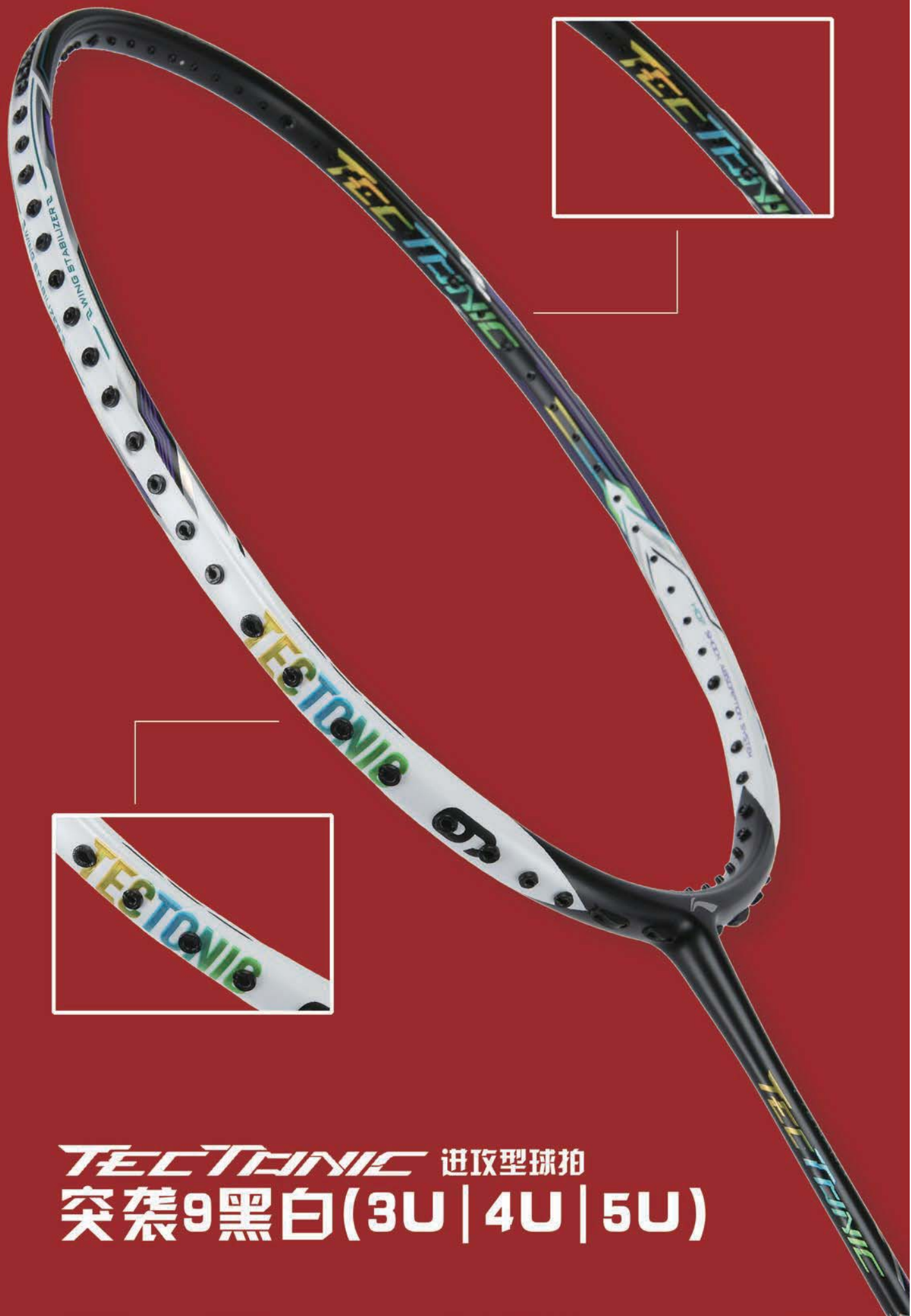
D 速度型 C 力量型 B 均衡型 I 轻量型

挥拍轻, 轻便灵活

级别	型号	性能	零售价
赞助款	突袭9(3U)	进攻型	1780
	突袭9(4U)	进攻型	1780
	突袭9(5U)	进攻型	1780
	突袭7I	进攻型	1680
	突袭7C	进攻型	1680
	突袭7	进攻型	1680
	突袭7D	进攻型	1680

增加拍框弹性, 球速快

抑制拍面晃动, 击球稳



TECTONIC 进攻型球拍
突袭9黑白(3U | 4U | 5U)

TECTONIC 突袭9黑白



TECTONIC



突袭9 黑白

款号 AYPR130-1
颜色 黑白
性能 进攻型
材质 碳纤维

产品重量 3U(88g)
握把尺寸 G5
长度 675mm

握把长度 205mm
平衡点 300mm
中管弹性 偏硬
穿线磅数 ≤ 32LBS

零售价 1780 元
上市期 2021 年 7 月

- 
DA SHOCK ABSORPTION SYSTEM
高复合密度减震系统
- 
THUNDERBOLT CLOUD
霹雳云科技系统
- 
WING STABILIZER
机翼恒定系统
- 
STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角
- 
DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框
- 
LHB-SHAFT
纤细高强度仿生中管
- 
TB-NANO
超导纳米
- 
HOT MELT
热溶胶
- 
CUBIC LOCKING
立方锁



产品卖点
6.6mm纤细弹性中杆，进攻更凶狠；面向专业及高水平选手

TECTONIC

突袭9 黑白



款号 AYPR132-1
 颜色 黑白
 性能 进攻型
 材质 碳纤维

产品重量 4U(83g)
 握把尺寸 G5
 长度 675mm

握把长度 205mm
 平衡点 305mm
 中管弹性 硬
 穿线磅数 ≤ 32LBS

零售价 1780元
 上市期 2021年7月



DF SHOCK ABSORPTION SYSTEM
 高复合密度减震系统

THUNDERBOLT CLOUD
 霹雳云科技系统

WING STABILIZER
 机翼恒定系统

STABILIZED TORSION ANGLE
 复位弹性扭角

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
 力学优化拍框

LHB-SHAFT
 纤细高强度仿生中管

TB-NANO
 超导纳米

HOT MELT
 热熔胶

CUBIC LOCKING
 立方锁



产品卖点

6.6mm纤细弹性中杆，重量较轻；面向中、中高
 水平选手

TECTONIC



突袭9 黑白

款号 AYPR134-1
颜色 黑白
性能 进攻型
材质 碳纤维

产品重量 5U(79g)
握把尺寸 G5
长度 675mm

握把长度 205mm
平衡点 310mm
中管弹性 硬
穿线磅数 ≤ 32LBS

零售价 1780元
上市期 2021年7月

DA SHOCK ABSORPTION SYSTEM
高复合密度减震系统

THUNDERBOLT CLOUD
霹雳云科技系统

WING STABILIZER
机翼恒定系统

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

LHB-SHAFT
纤细高强度仿生中管

TB-NANO
超导纳米

HOT MELT
热熔胶

CUBIC LOCKING
立方锁



产品卖点

6.6mm纤细弹性中杆，超轻设计，进攻更轻松

TECTONIC

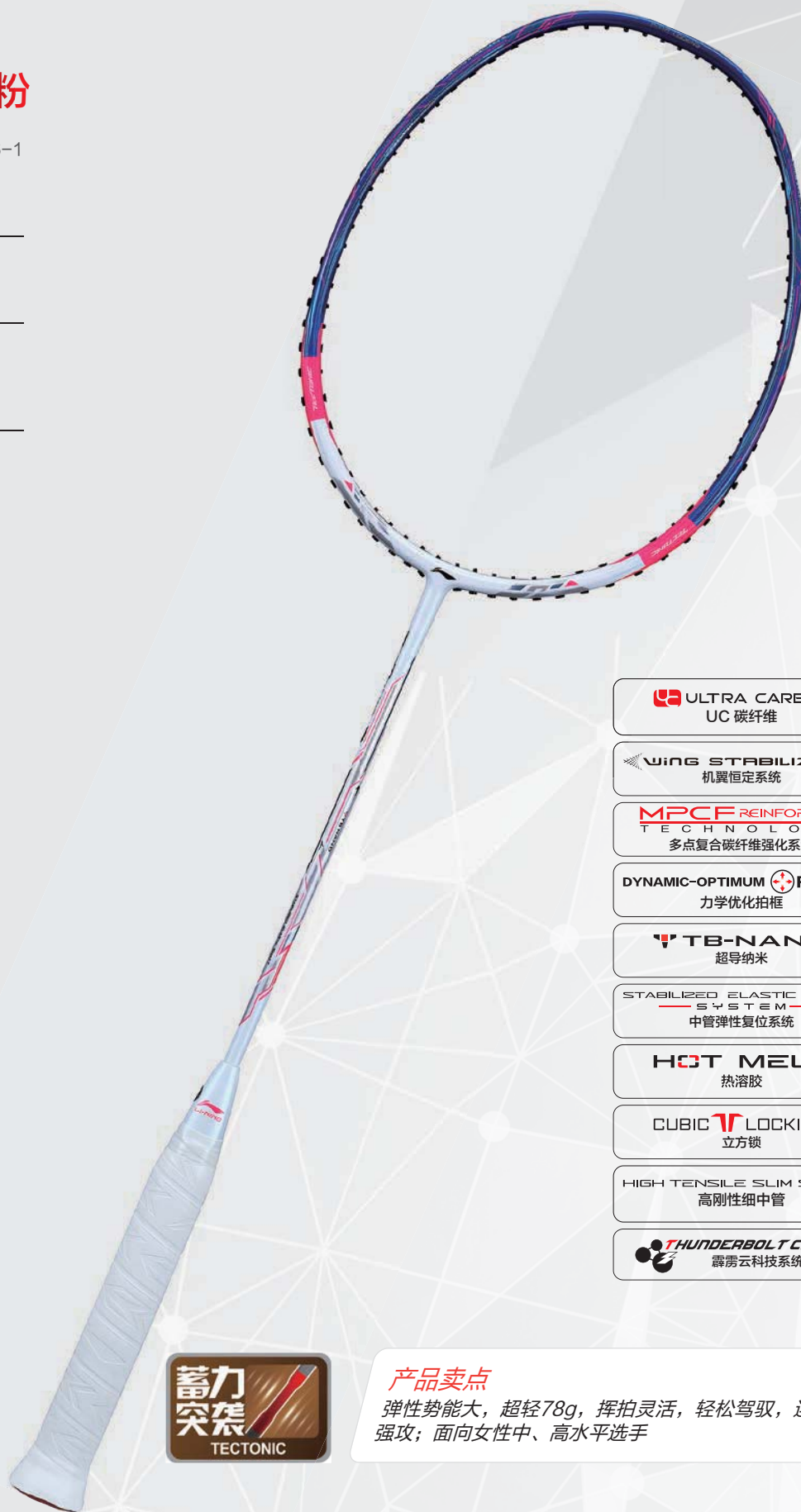
突袭71 蓝粉

款号	AYPQ126-1
颜色	蓝粉
性能	进攻型
材质	碳纤维

产品重量	5U(78g)
握把尺寸	G6
长度	675mm

握把长度	200mm
平衡点	312mm
中管弹性	偏软
穿线磅数	≤ 32LBS

零售价	1680元
上市期	已上市



ULTRA CARBON
UC 碳纤维

WING STABILIZER
机翼恒定系统

MPCF REINFORCING
TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

TB-NANO
超导纳米

STABILIZED ELASTIC SHAFT SYSTEM
中管弹性复位系统

HOT MELT
热溶胶

CUBIC LOCKING
立方锁

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管

THUNDERBOLT CLOUD
霹雳云科技系统



产品卖点

弹性势能大，超轻78g，挥拍灵活，轻松驾驭，连续强攻；面向女性中、高水平选手

TECTONIC

突袭7C 黑色

款号 AYPQ148-1
颜色 黑色
性能 进攻型
材质 碳纤维

产品重量 3U(85g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 305mm
中管弹性 适中
穿线磅数 ≤ 32LBS

零售价 1680 元
上市期 已上市



ULTRA CARBON
UC 碳纤维

WING STABILIZER
机翼恒定系统

MPCF REINFORCING
TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

TB-NANO
超导纳米

STABILIZED ELASTIC SHAFT
SYSTEM
中管弹性复位系统

HOT MELT
热熔胶

CUBIC LOCKING
立方锁

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管

THUNDERBOLT CLOUD
霹雳云科技系统



产品卖点

弹性势能大，弹性佳，进攻发力更轻松

TECTONIC

突袭7 白黑

款号	AYPQ022-1
颜色	白黑
性能	进攻型
材质	碳纤维

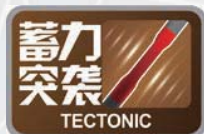
产品重量	4U(84g)
握把尺寸	G5
长度	675mm

握把长度	200mm
平衡点	295mm
中管弹性	适中
穿线磅数	≤ 32LBS

零售价	1680元
上市期	已上市



- ULTRA CARBON UC 碳纤维
- WING STABILIZER 机翼恒定系统
- MPCF REINFORCING TECHNOLOGY 多点复合碳纤维强化系统
- DYNAMIC-OPTIMUM FRAME 力学优化拍框
- TB-NANO 超导纳米
- STABILIZED ELASTIC SHAFT SYSTEM 中管弹性复位系统
- HOT MELT 热熔胶
- CUBIC LOCKING 立方锁
- HIGH TENSILE SLIM SHAFT 高刚性细中管
- THUNDERBOLT CLOUD 霹雳云科技系统



产品卖点
弹性势能大，晃动轻，落点更准，进攻更稳

TECTONIC

突袭7D 白色

款号 AYPQ018-1
颜色 白色
性能 进攻型
材质 碳纤维

产品重量 4U(81g)
握把尺寸 G6
长度 670mm

握把长度 200mm
平衡点 304mm
中管弹性 偏硬
穿线磅数 ≤ 32LBS

零售价 1680 元
上市期 已上市

ULTRA CARBON
UC 碳纤维

WING STABILIZER
机翼恒定系统

MPCF REINFORCING
TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

TB-NANO
超导纳米

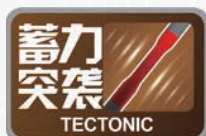
STABILIZED ELASTIC SHAFT
SYSTEM
中管弹性复位系统

HOT MELT
热溶胶

CUBIC LOCKING
立方锁

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管

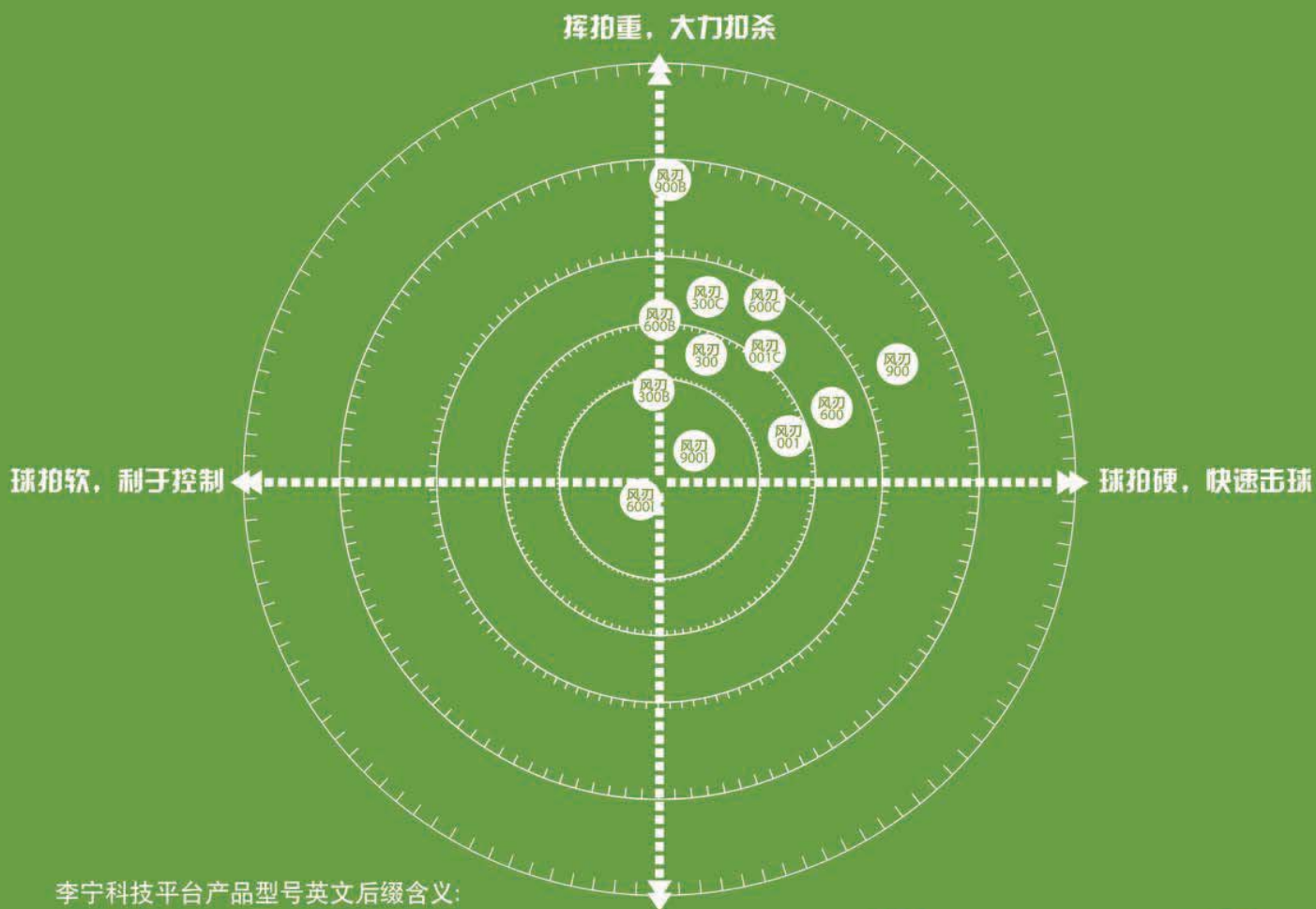
THUNDERBOLT CLOUD
霹雳云科技系统



产品卖点

弹性势能大，回弹速度快，连续强攻更强悍；面向专业及高水平选手

立体风刃 3D CALIBAR 速度型球拍



李宁科技平台产品型号英文后缀含义:

D 速度型 C 力量型 B 均衡型 I 轻量型

挥拍轻, 轻便灵活

级别	型号	性能	零售价
赞助款	风刃900	速度型	2180
	风刃900I	速度型	2180
	风刃900B	速度型	2180

级别	型号	性能	零售价
进阶级	风刃600	速度型	1090
	风刃600C	速度型	1090
	风刃600I	速度型	1090
	风刃600B	速度型	1090
入门级	风刃300	速度型	580
	风刃300C	速度型	580
	风刃300B	速度型	580
基础级	风刃001	速度型	418
	风刃001C	速度型	418

更快的挥拍速度, 球速快

更大的摇摆惯量, 扣杀猛

3D CALIBAR
风刃900金灰 速度型球拍



3D CALIBAR

风刃900 金灰

款号	AYPM426-1
颜色	金灰
性能	速度型
材质	碳纤维

产品重量	4U(83g)
握把尺寸	G5
长度	675mm

握把长度	210mm
平衡点	308mm
中管弹性	偏硬
穿线磅数	≤ 32LBS

零售价	2180元
上市期	已上市



WING STABILIZER
机翼恒定系统

MPCF REINFORCING
TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
超导纳米

STABILIZED ELASTIC SHAFT
SYSTEM
中管弹性复位系统

HOT MELT
热熔胶

CUBIC LOCKING
立方锁

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

FATP TECH
锥体速弹科技



产品卖点
中杆弹性佳，挥拍速度快，进攻更迅速

3D CALIBAR

风刃900I 黑金

款号 AYPP002-1
颜色 黑金
性能 速度型
材质 碳纤维

产品重量 5U(79g)
握把尺寸 G6
长度 670mm

握把长度 200mm
平衡点 312mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 32LBS

零售价 2180 元
上市期 已上市

WING STABILIZER
机翼恒定系统

MPCF REINFORCING
TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
超导纳米

STABILIZED ELASTIC SHAFT
SYSTEM
中管弹性复位系统

HOT MELT
热熔胶

CUBIC LOCKING
立方锁

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

SUPER LIGHTWEIGHT
超级轻量化



产品卖点

挥拍速度快，轻量79g设计，灵活自如，进攻、扣杀随心所欲

3D CALIBAR

风刃900B 红灰 (原型号N90IV)

款号	AYPM428-1
颜色	红灰
性能	速度型
材质	碳纤维

产品重量	3U(87g)
握把尺寸	G5
长度	675mm

握把长度	200mm
平衡点	292mm
中管弹性	适中
穿线磅数	≤ 32LBS

零售价	2180元
上市期	已上市



- WING STABILIZER
机翼恒定系统
- MPCF REINFORCING TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统
- DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框
- AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统
- TB-NANO
超导纳米
- STABILIZED ELASTIC SHAFT SYSTEM
中管弹性复位系统
- HOT MELT
热熔胶
- CUBIC LOCKING
立方锁
- STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角
- BIO-INNER-CONE
灵控内锥



产品卖点
挥拍速度快，击球力量大，拉调突击，杀气十足！

3D CALIBAR

风刃600 灰金

款号 AYPP016-1
颜色 灰金
性能 速度型
材质 碳纤维

产品重量 4U(84g)
握把尺寸 G5
长度 675mm

握把长度 210mm
平衡点 302mm
中管弹性 适中
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 1090 元
上市期 已上市

WING STABILIZER
机翼恒定系统

MPCF REINFORCING
TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
超导纳米

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管



产品卖点

降低风阻，提升球速；面向中高水平选手

3D CALIBAR

风刃600C 蓝灰

款号	AYPM386-1
颜色	蓝灰
性能	速度型
材质	碳纤维

产品重量	3U(86g)
握把尺寸	G5
长度	675mm

握把长度	200mm
平衡点	300mm
中管弹性	适中
穿线磅数	≤ 30LBS

零售价	1090元
上市期	已上市



- WING STABILIZER
机翼恒定系统
- MPCF REINFORCING TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统
- DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框
- AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统
- TB-NANO
超导纳米
- HOT MELT
热熔胶
- HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管



产品卖点

降低风阻，挥拍力量集中迅猛，球速更快；面向中高、高水平选手

3D CALIBAR

风刃600I 黑色

款号 AYPQ016-1
颜色 黑色
性能 速度型
材质 碳纤维

产品重量 5U(79g)
握把尺寸 G6
长度 670mm

握把长度 200mm
平衡点 314mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 1090 元
上市期 已上市

WING STABILIZER
机翼恒定系统

MPCF REINFORCING
TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
超导纳米

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管



产品卖点

超轻79g, 可拉30磅; 挥拍灵活, 攻防俱佳; 面向中、中高水平选手

3D CALIBAR

风刃600B 红灰 (原型号90IV TD)

款号	AYPM402-1
颜色	红灰
性能	速度型
材质	碳纤维

产品重量	3U(87g)
握把尺寸	G5
长度	675mm

握把长度	200mm
平衡点	290mm
中管弹性	偏软
穿线磅数	≤ 30LBS

零售价	1090元
上市期	已上市



- WING STABILIZER
机翼恒定系统
- MPCF REINFORCING
TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统
- DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框
- AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统
- TB-NANO
超导纳米
- HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管



产品卖点
攻守均衡，打感出色；面向中高水平选手

3D CALIBAR

风刃300 黄灰

款号	AYPM404-1
颜色	黄灰
性能	速度型
材质	碳纤维

产品重量	4U(83g)
握把尺寸	G6
长度	675mm

握把长度	200mm
平衡点	296mm
中管弹性	软
穿线磅数	≤ 30LBS

零售价	580元
上市期	已上市

WING STABILIZER
机翼恒定系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
超导纳米

ULTRA CARBON
UC 碳纤维

LHB-SHAFT
纤细高强度仿生中管



产品卖点

进攻、防守均衡，易于操控；面向初级、中等水平选手

3D CALIBAR

风刃300C 灰绿

款号	AYPP014-1
颜色	灰绿
性能	速度型
材质	碳纤维

产品重量	3U(85g)
握把尺寸	G6
长度	675mm

握把长度	200mm
平衡点	302mm
中管弹性	适中
穿线磅数	≤ 30LBS

零售价	580元
上市期	已上市



- WING STABILIZER
机翼恒定系统
- DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框
- AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统
- TB-NANO
超导纳米
- ULTRA CARBON UC
UC 碳纤维
- UHB-SHAFT
纤细高强度仿生中管



产品卖点
进攻犀利，易于操控；面向中等水平选手

3D CALIBAR

风刃300B 灰红

款号 AYPP026-1
颜色 灰红
性能 速度型
材质 碳纤维

产品重量 4U(83g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 300mm
中管弹性 适中
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 580 元
上市期 已上市

WING STABILIZER
机翼恒定系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
超导纳米

ULTRA CARBON
UC 碳纤维

UHB-SHAFT
纤细高强度仿生中管



产品卖点

攻防均衡，打感出色；易于操控；面向初级、中等水平选手

3D CALIBAR

风刃001 蓝紫

款号	AYPP008-1
颜色	蓝紫
性能	速度型
材质	碳纤维

产品重量	4U(82g)
握把尺寸	G6
长度	670mm

握把长度	200mm
平衡点	305mm
中管弹性	偏硬
穿线磅数	≤ 30LBS

零售价	418元
上市期	已上市



- WING STABILIZER
机翼恒定系统
- MPCF REINFORCING TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统
- DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框
- TB-NANO
超导纳米



产品卖点
低风阻、挥速较快；面向初级水平选手

3D CALIBAR

风刃001C 黑色

款号 AYPP012-1
颜色 黑色
性能 速度型
材质 碳纤维

产品重量 3U(86g)
握把尺寸 G6
长度 670mm

握把长度 200mm
平衡点 302mm
中管弹性 偏硬
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 418元
上市期 已上市

WING STABILIZER
机翼恒定系统

MPCF REINFORCING
TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

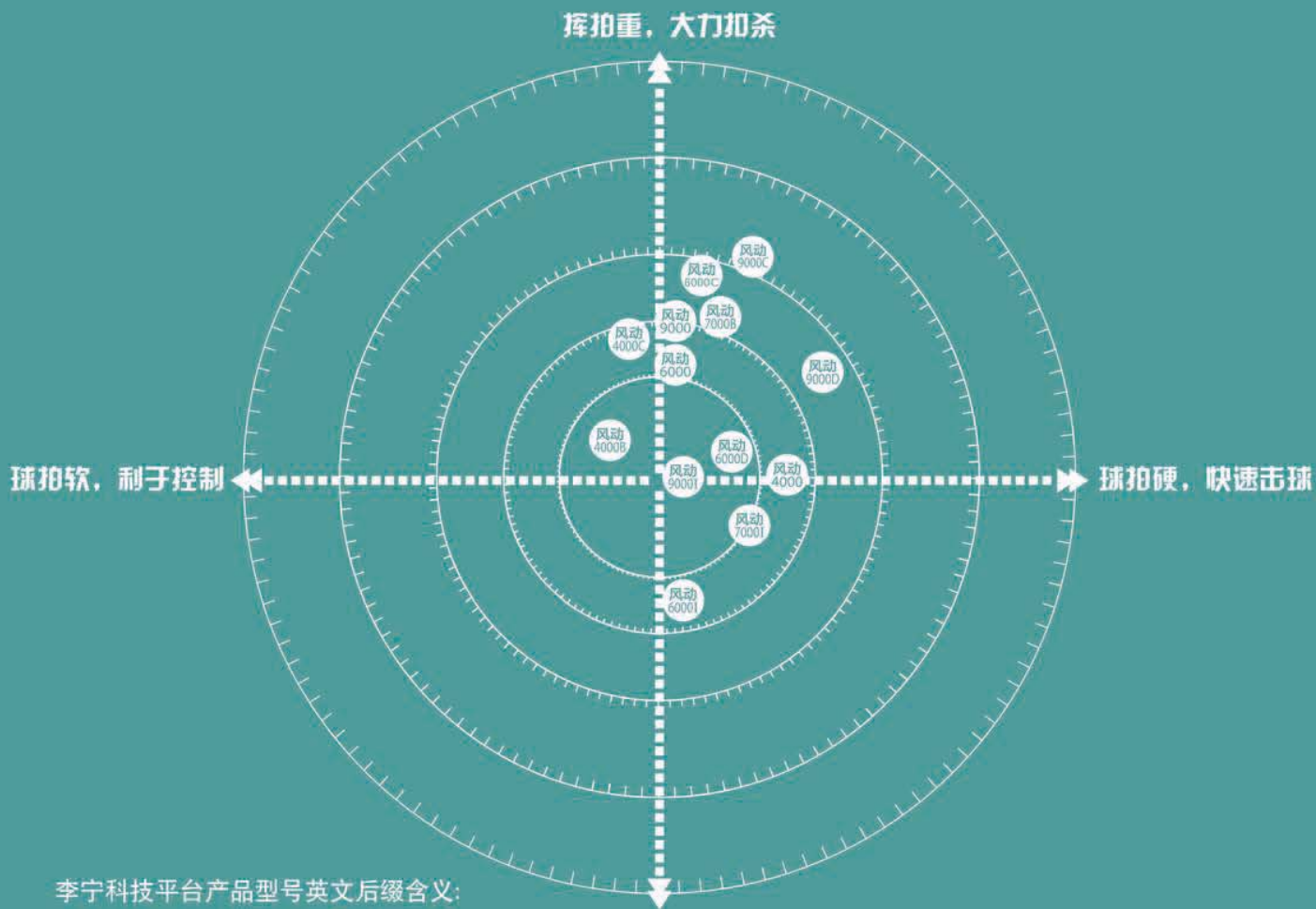
TB-NANO
超导纳米



产品卖点

低风阻、挥速较快，有一定进攻威胁；面向初级、中等水平选手

风动导流 AERONAUT 控制型球拍



李宁科技平台产品型号英文后缀含义:

D 速度型 C 力量型 B 均衡型 I 轻量型

挥拍轻, 轻便灵活

级别	型号	性能	零售价
赞助款	风动9000I	控制型	2180
	风动9000	控制型	2180
	风动9000D	控制型	2180
	风动9000C	控制型	2180
	风动7000I	控制型	1780
	风动7000I	控制型	1780
	风动7000B	控制型	1780
	风动7000B	控制型	1780

级别	型号	性能	零售价
进阶级	风动6000I	控制型	990
	风动6000C	控制型	990
	风动6000	控制型	990
	风动6000D	控制型	990
	风动4000	控制型	880
	风动4000B	控制型	880
	风动4000C	控制型	880
	风动4000C	控制型	880

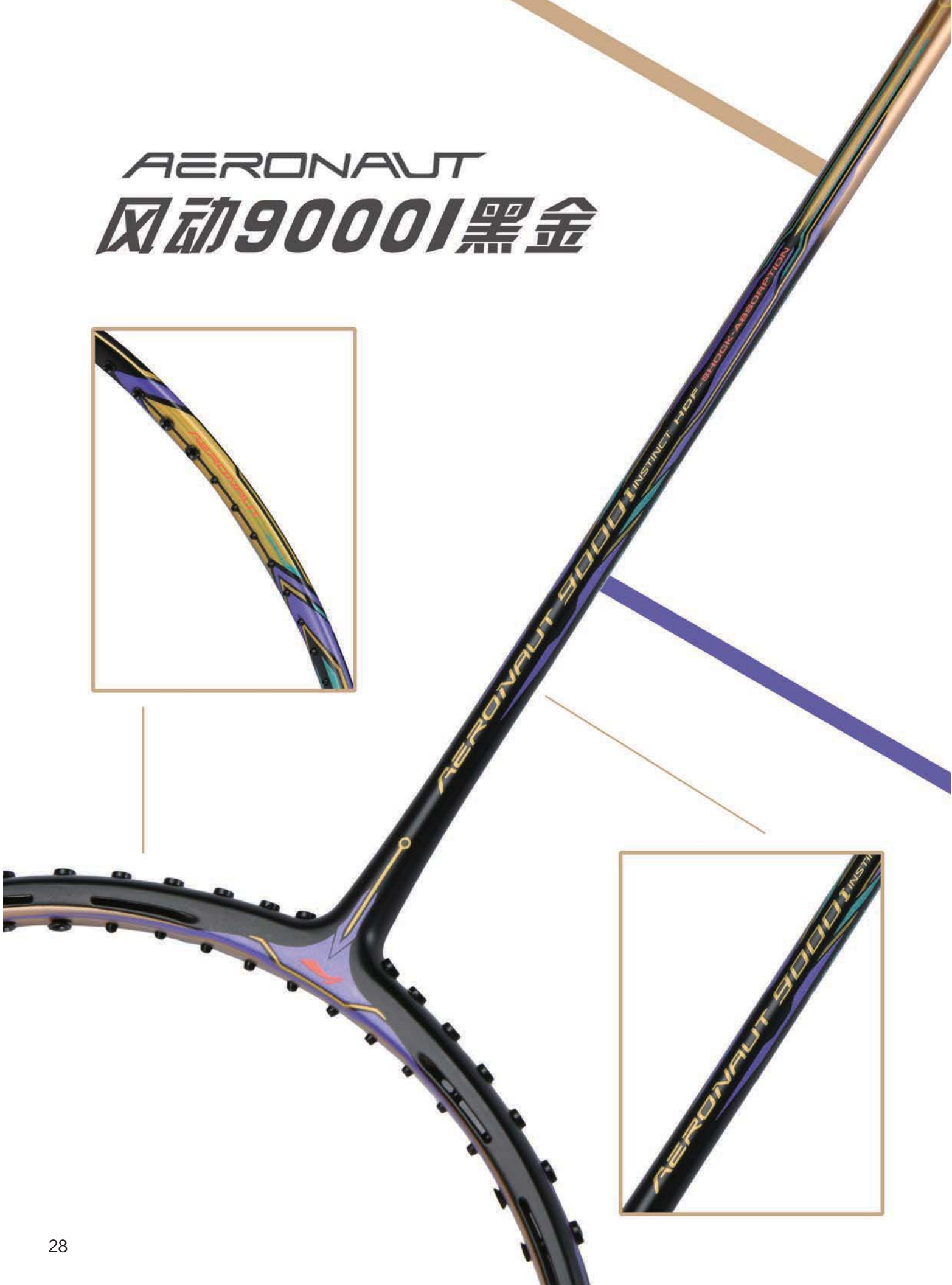
风阻低, 球速快

涡流少, 落点准

AERONAUT
风动9000C红蓝 控制型球拍



AERONAUT 风动90001黑金



AERONAUT

风动9000I 黑金

款号 AYPR004-1
 颜色 黑金
 性能 控制型
 材质 碳纤维

产品重量 5U(79g)
 握把尺寸 G6
 长度 675mm

握把长度 210mm
 平衡点 327mm
 中管弹性 偏软
 穿线磅数 ≤ 32LBS

零售价 2180元
 上市期 已上市

WING STABILIZER
 机翼恒定系统

MPCF REINFORCING
 TECHNOLOGY
 多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
 力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
 空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
 超导纳米

STABILIZED ELASTIC SHAFT
 SYSTEM
 中管弹性复位系统

HOT MELT
 热熔胶

CUBIC LOCKING
 立方锁

STABILIZED TORSION ANGLE
 复位弹性扭角

SUPER LIGHTWEIGHT
 超级轻量化



产品卖点
 轻量79g设计、攻防连贯，双打中更得心应手

AERONAUT

风动9000 白金

款号 AYPP124-1
 颜色 白金
 性能 控制型
 材质 碳纤维

产品重量 3U(86g)
 握把尺寸 G6
 长度 675mm

握把长度 210mm
 平衡点 305mm
 中管弹性 偏软
 穿线磅数 ≤ 32LBS

零售价 2180元
 上市期 已上市



- WING STABILIZER
机翼恒定系统
- MPCF REINFORCING TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统
- DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框
- AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统
- TB-NANO
超导纳米
- STABILIZED ELASTIC SHAFT SYSTEM
中管弹性复位系统
- HOT MELT
热熔胶
- CUBIC LOCKING
立方锁
- STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角
- NANOALLOY
纳米合金科技



产品卖点

手感扎实，落点精准，攻防全面；面向专业及高水平选手

AERONAUT

风动9000D 绿蓝

款号 AYPP118-1
 颜色 绿蓝
 性能 控制型
 材质 碳纤维

产品重量 4U(84g)
 握把尺寸 G6
 长度 675mm

握把长度 210mm
 平衡点 314mm
 中管弹性 偏硬
 穿线磅数 ≤ 32LBS

零售价 2180元
 上市期 已上市

WING STABILIZER
 机翼恒定系统

MPCF REINFORCING
 TECHNOLOGY
 多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
 力学优化拍框

TB-NANO
 超导纳米

STABILIZED ELASTIC SHAFT
 SYSTEM
 中管弹性复位系统

HOT MELT
 热熔胶

CUBIC LOCKING
 立方锁

STABILIZED TORSION ANGLE
 复位弹性扭角

FATP TECH
 锥体速弹科技

NANOALLOY
 纳米合金科技



产品卖点

出球速度快，抽挡占据优势，连续强攻，面向专业及高水平选手

AERONAUT

风动9000C 红蓝

款号	AYPP122-1
颜色	红蓝
性能	控制型
材质	碳纤维

产品重量	3U(88g)
握把尺寸	G6
长度	675mm

握把长度	210mm
平衡点	298mm
中管弹性	适中
穿线磅数	≤ 32LBS

零售价	2180元
上市期	已上市



- WING STABILIZER
机翼恒定系统
- MPCF REINFORCING TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统
- DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框
- AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统
- TB-NANO
超导纳米
- STABILIZED ELASTIC SHAFT SYSTEM
中管弹性复位系统
- HOT MELT
热熔胶
- CUBIC LOCKING
立方锁
- STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角
- NANOALLOY
纳米合金科技



产品卖点
发力集中，控制稳定，杀球威胁大；面向专业及高水平选手

AERONAUT

风动7000I 粉色

款号	AYPP238-1
颜色	粉色
性能	控制型
材质	碳纤维

产品重量	5U(79g)
握把尺寸	G6
长度	670mm

握把长度	200mm
平衡点	322mm
中管弹性	适中
穿线磅数	≤ 32LBS

零售价	1780 元
上市期	已上市

WING STABILIZER
机翼恒定系统

MPCF REINFORCING
TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
超导纳米

STABILIZED ELASTIC SHAFT
SYSTEM
中管弹性复位系统

HOT MELT
热熔胶

CUBIC LOCKING
立方锁

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

SUPER LIGHTWEIGHT
超级轻量化



产品卖点

轻量79g设计、攻防连贯、得心应手，面向专业及高水平选手

AERONAUT

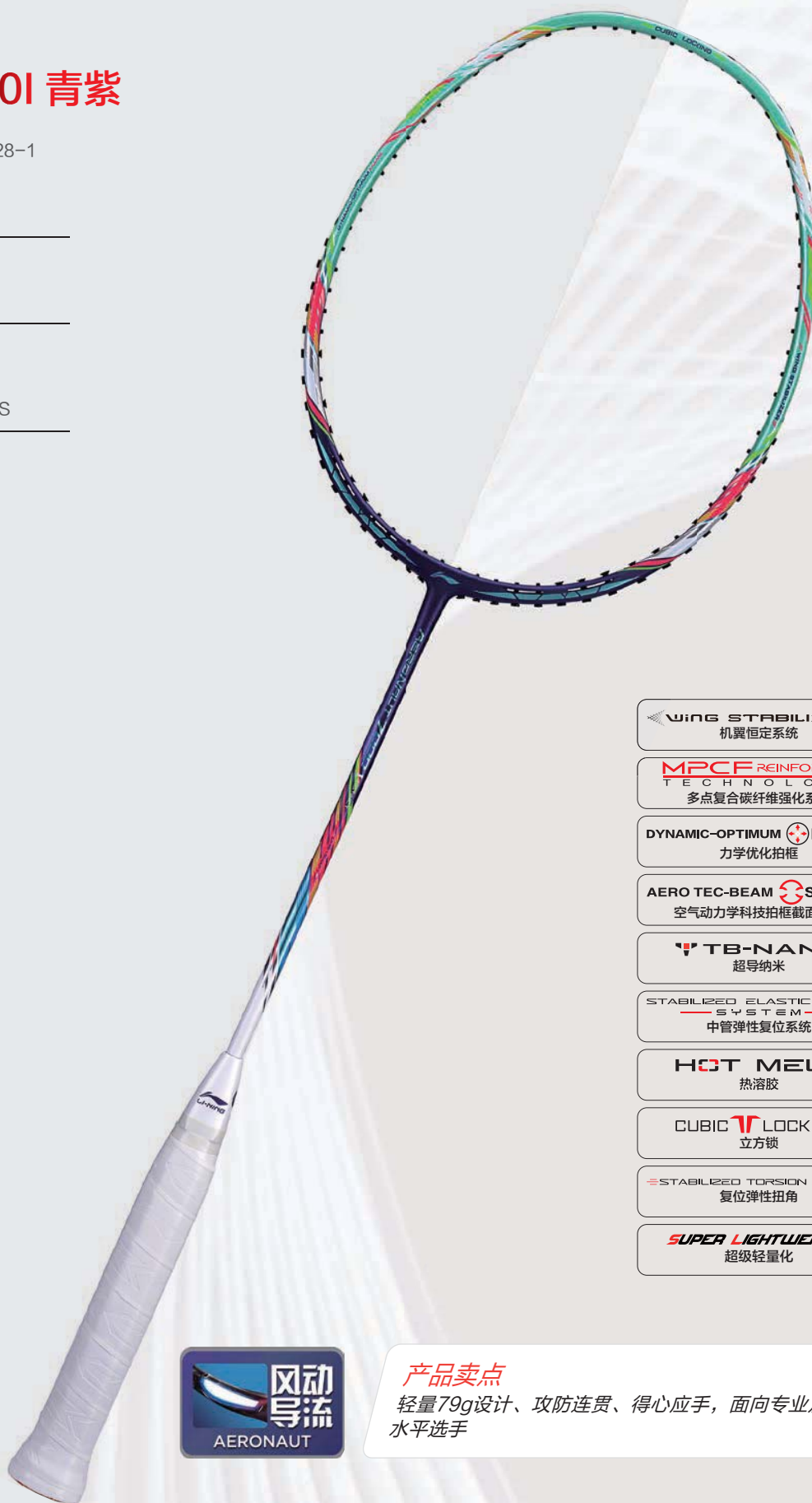
风动7000I 青紫

款号 AYPP028-1
 颜色 青紫
 性能 控制型
 材质 碳纤维

产品重量 5U(79g)
 握把尺寸 G6
 长度 670mm

握把长度 200mm
 平衡点 322mm
 中管弹性 适中
 穿线磅数 ≤ 32LBS

零售价 1780元
 上市期 已上市



- WING STABILIZER
机翼恒定系统
- MPCF REINFORCING TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统
- DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框
- AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统
- TB-NANO
超导纳米
- STABILIZED ELASTIC SHAFT SYSTEM
中管弹性复位系统
- HOT MELT
热熔胶
- CUBIC LOCKING
立方锁
- STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角
- SUPER LIGHTWEIGHT
超级轻量化



产品卖点

轻量79g设计、攻防连贯、得心应手，面向专业及高水平选手

AERONAUT

风动7000B 黑蓝

款号 AYPM446-1
 颜色 黑蓝
 性能 控制型
 材质 碳纤维

产品重量 3U(87g)
 握把尺寸 G6
 长度 675mm

握把长度 210mm
 平衡点 298mm
 中管弹性 适中
 穿线磅数 ≤ 32LBS

零售价 1780元
 上市期 已上市

WING STABILIZER
 机翼恒定系统

MPCF REINFORCING
 TECHNOLOGY
 多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
 力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
 空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
 超导纳米

STABILIZED ELASTIC SHAFT
 SYSTEM
 中管弹性复位系统

HOT MELT
 热溶胶

CUBIC LOCKING
 立方锁

STABILIZED TORSION ANGLE
 复位弹性扭角

UHB-SHAFT
 纤细高强度仿生中管



产品卖点

稳定全面，性能均衡，易操控

AERONAUT

风动6000I 蓝色

款号	AYPR006-1
颜色	蓝色
性能	控制型
材质	碳纤维

产品重量	5U(79g)
握把尺寸	G6
长度	670mm

握把长度	200mm
平衡点	315mm
中管弹性	适中
穿线磅数	≤ 30LBS

零售价	990元
上市期	已上市



MPCF REINFORCING TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
超导纳米

HOT MELT
热熔胶

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管

SUPER LIGHTWEIGHT
超级轻量化



产品卖点

79g超轻克重，可拉30磅；挥拍灵活，攻防俱佳；面向中、高水平及女性中高水平选手

AERONAUT

风动6000C 黑红

款号 AYPQ146-1
 颜色 黑红
 性能 控制型
 材质 碳纤维

产品重量 3U(87g)
 握把尺寸 G6
 长度 675mm

握把长度 200mm
 平衡点 295mm
 中管弹性 适中
 穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 990元
 上市期 已上市

MPCF REINFORCING
 TECHNOLOGY
 多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
 力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
 空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
 超导纳米

HOT MELT
 热熔胶

STABILIZED TORSION ANGLE
 复位弹性扭角

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
 高刚性细中管



产品卖点

进攻稳、猛，时尚酷炫涂装；面向中高、高水平选手

AERONAUT

风动6000 红蓝

款号	AYPQ006-1
颜色	红蓝
性能	控制型
材质	碳纤维

产品重量	3U(87g)
握把尺寸	G5
长度	675mm

握把长度	200mm
平衡点	290mm
中管弹性	偏软
穿线磅数	≤ 30LBS

零售价	990元
上市期	已上市



MPCF REINFORCING TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
超导纳米

HOT MELT
热溶胶

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管



产品卖点
性能均衡全面，时尚酷炫涂装；面向中、中高水平选手

AERONAUT

风动6000D 黑绿

款号 AYPQ014-1
 颜色 黑绿
 性能 控制型
 材质 碳纤维

产品重量 3U(85g)
 握把尺寸 G6
 长度 675mm

握把长度 210mm
 平衡点 298mm
 中管弹性 适中
 穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 990元
 上市期 已上市

MPCF REINFORCING
 TECHNOLOGY
 多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
 力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
 空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
 超导纳米

HOT MELT
 热熔胶

STABILIZED TORSION ANGLE
 复位弹性扭角

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
 高刚性细中管



产品卖点

短中管设计、挥拍速度快，时尚炫酷涂装；面向中、中高水平选手

AERONAUT

风动4000 黑金

款号	AYPM448-1
颜色	黑金
性能	控制型
材质	碳纤维

产品重量	4U(83g)
握把尺寸	G6
长度	670mm

握把长度	200mm
平衡点	305mm
中管弹性	适中
穿线磅数	≤ 30LBS

零售价	880元
上市期	已上市



MPCF REINFORCING TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
超导纳米

HOT MELT
热溶胶

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管



产品卖点
攻守较为均衡，易操控；面向中、中高水平选手

AERONAUT

风动4000B 红色

款号 AYPP042-1
颜色 红色
性能 控制型
材质 碳纤维

产品重量 3U(86g)
握把尺寸 G5
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 298mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 880元
上市期 已上市

MPCF REINFORCING
TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
超导纳米

HOT MELT
热溶胶

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管



产品卖点
性能均衡，利于全场控制；面向中等水平选手

AERONAUT

风动4000C 黑红

款号	AYPM444-1
颜色	黑红
性能	控制型
材质	碳纤维

产品重量	3U(85g)
握把尺寸	G5
长度	675mm

握把长度	200mm
平衡点	308mm
中管弹性	适中
穿线磅数	≤ 30LBS

零售价	880元
上市期	已上市



MPCF REINFORCING TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
超导纳米

HOT MELT
热熔胶

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管



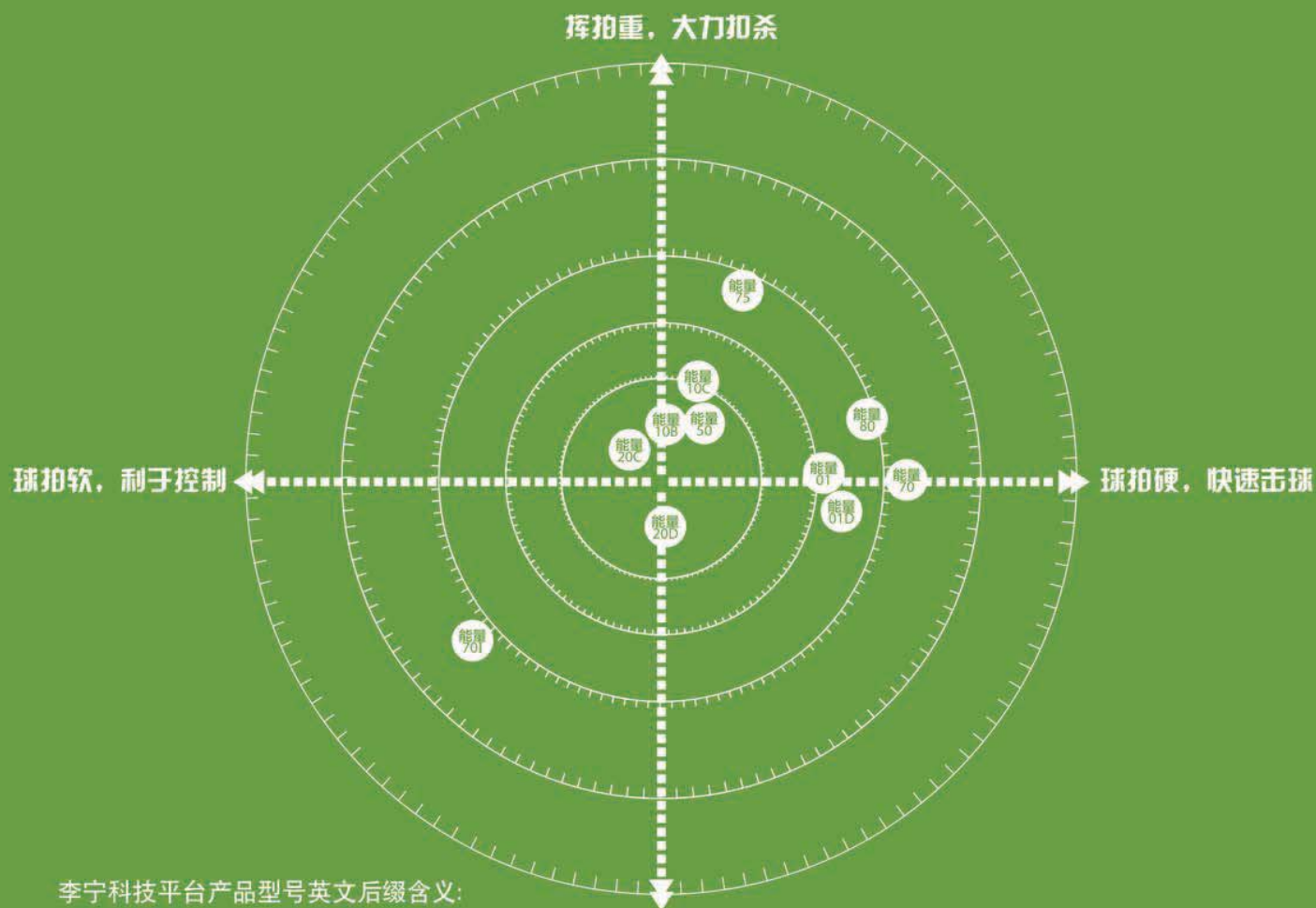
产品卖点

提升挥拍速度；偏重力量进攻；面向中、中高水平选手

能量聚合

TURBOCHARGING

速度型球拍



李宁科技平台产品型号英文后缀含义:

D 速度型 C 力量型 B 均衡型 I 轻量型

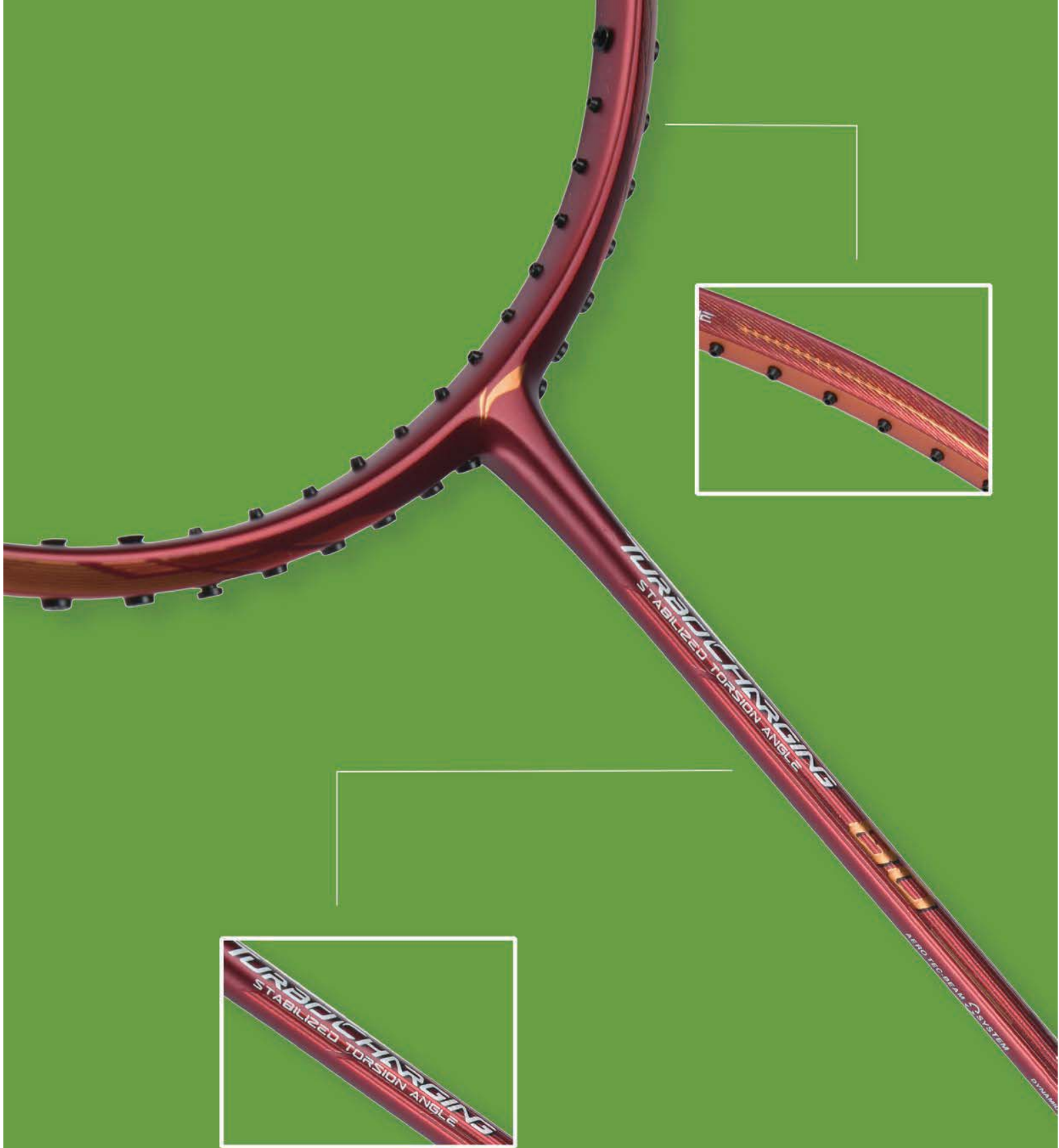
挥拍轻, 轻便灵活

级别	型号	性能	零售价
赞助款	能量80	速度型	1780
	能量70	速度型	1680
	能量70I	速度型	1680
	能量75	速度型	1680

级别	型号	性能	零售价
进阶级	能量50	速度型	880
入门级	能量20D	速度型	580
	能量20C	速度型	580
	能量10B	速度型	580
	能量10C	速度型	580
基础级	能量01	速度型	418
	能量01D	速度型	418

增强挥拍势能, 球速快

提升拍框弹性, 反弹强



TURBOCHARGING
能量80红色 速度型球拍

TURBOCHARGING

能量80 红色

款号 AYPQ144-1
 颜色 红色
 性能 速度型
 材质 碳纤维

产品重量 4U(83g)
 握把尺寸 G6
 长度 675mm

握把长度 210mm
 平衡点 308mm
 中管弹性 偏硬
 穿线磅数 ≤ 32LBS

零售价 1780 元
 上市期 已上市

WING STABILIZER
 机翼恒定系统

MPCF REINFORCING
 TECHNOLOGY
 多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
 力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
 空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
 超导纳米

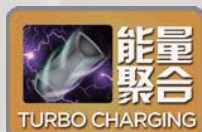
STABILIZED ELASTIC SHAFT
 SYSTEM
 中管弹性复位系统

HOT MELT
 热溶胶

STABILIZED TORSION ANGLE
 复位弹性扭角

NANOALLOY
 纳米合金科技

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
 高刚性细中管



产品卖点

能量拍框提供额外挥拍势能，回弹速度快，快速攻防占据优势；面向专业及高水平选手

TURBO CHARGING

能量70 白金 (原型号N7II白金)

款号	AYPM434-1
颜色	白金
性能	速度型
材质	碳纤维

产品重量	3U(87g)
握把尺寸	G5
长度	675mm

握把长度	200mm
平衡点	295mm
中管弹性	偏硬
穿线磅数	≤ 32LBS

零售价	1680元
上市期	已上市



- WING STABILIZER**
机翼恒定系统
- MPCF REINFORCING TECHNOLOGY**
多点复合碳纤维强化系统
- DYNAMIC-OPTIMUM FRAME**
力学优化拍框
- AERO TEC-BEAM SYSTEM**
空气动力学科技拍框截面系统
- TB-NANO**
超导纳米
- STABILIZED ELASTIC SHAFT SYSTEM**
中管弹性复位系统
- HOT MELT**
热熔胶
- STABILIZED TORSION ANGLE**
复位弹性扭角
- FATP TECH**
锥体速弹科技



产品卖点
能量拍框提供额外挥拍势能，提升球速，快速反击

TURBOCHARGING

能量70I 粉色 (原型号N7II Light粉)

款号 AYPM414-1
颜色 粉色
性能 速度型
材质 碳纤维

产品重量 5U(79g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 306mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 32LBS

零售价 1680元
上市期 已上市

WING STABILIZER
机翼恒定系统

MPCF REINFORCING
TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

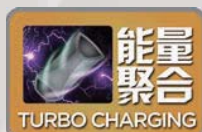
SUPER LIGHTWEIGHT
超级轻量化

TB-NANO
超导纳米

STABILIZED ELASTIC SHAFT
SYSTEM
中管弹性复位系统

HOT MELT
热溶胶

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角



产品卖点

能量拍框提供额外挥拍势能，轻量79g设计，灵活操控，掌握先机；面向女性中、高水平选手

TURBOCHARGING

能量75 黑蓝 (原型号N9II黑蓝)

款号	AYPM412-1
颜色	黑蓝
性能	速度型
材质	碳纤维

产品重量	3U(88g)
握把尺寸	G5
长度	675mm

握把长度	200mm
平衡点	295mm
中管弹性	适中
穿线磅数	≤ 32LBS

零售价	1680元
上市期	已上市



- WING STABILIZER
机翼恒定系统
- MPCF REINFORCING TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统
- DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框
- AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统
- TB-NANO
超导纳米
- STABILIZED ELASTIC SHAFT SYSTEM
中管弹性复位系统
- HOT MELT
热熔胶
- STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角
- BIO-INNER-CONE
灵控内锥



产品卖点

能量拍框提供额外挥拍势能，挥重大、扣杀力量强；面向专业及高水平选手

TURBO CHARGING

能量50 黑蓝 (原型号9II TD黑蓝)

款号 AYPM408-1
颜色 黑蓝
性能 速度型
材质 碳纤维

产品重量 3U(86g)
握把尺寸 G5
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 295mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 880元
上市期 已上市

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

MPCF REINFORCING
TECHNOLOGY
多点复合碳纤维强化系统

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
超导纳米

HOT MELT
热溶胶

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管



产品卖点

挥拍势能较大，进攻更凶猛；面向中高、高水平选手

TURBOCHARGING

能量20D 黑绿

款号 AYPP024-1
 颜色 黑绿
 性能 速度型
 材质 碳纤维

产品重量 4U(81g)
 握把尺寸 G6
 长度 675mm

握把长度 200mm
 平衡点 312mm
 中管弹性 偏软
 穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 580元
 上市期 已上市



DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
 力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
 空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
 超导纳米

ULTRA CARBON UC
 碳纤维



产品卖点
 挥拍速度较快，性价比高；面向初级、中等水平选手

TURBOCHARGING

能量20C 黑红

款号 AYPP022-1
 颜色 黑红
 性能 速度型
 材质 碳纤维

产品重量 3U(87g)
 握把尺寸 G6
 长度 675mm

握把长度 200mm
 平衡点 298mm
 中管弹性 偏软
 穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 580 元
 上市期 已上市

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
 力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
 空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
 超导纳米

ULTRA CARBON
 UC 碳纤维



产品卖点
 挥拍速度较快，性价比高；面向中等水平选手

TURBO CHARGING

能量10B 白蓝

款号	AYPQ024-1
颜色	白蓝
性能	速度型
材质	碳纤维

产品重量	4U(84g)
握把尺寸	G6
长度	675mm

握把长度	200mm
平衡点	305mm
中管弹性	适中
穿线磅数	≤ 30LBS

零售价	580元
上市期	已上市



DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
超导纳米

ULTRA CARBON UC
碳纤维



产品卖点
性能均衡，性价比高；面向初级、中等水平选手

TURBO CHARGING

能量10C 黑红

款号 AYPQ002-1
 颜色 黑红
 性能 速度型
 材质 碳纤维

产品重量 3U(88g)
 握把尺寸 G5
 长度 675mm

握把长度 200mm
 平衡点 295mm
 中管弹性 偏软
 穿线磅数 ≤ 30LBS

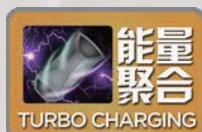
零售价 580 元
 上市期 已上市

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
 力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
 空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
 超导纳米

ULTRA CARBON
 UC 碳纤维



产品卖点

进攻犀利，性价比高；面向中等水平选手

TURBOCHARGING

能量01 蓝黑

款号	AYPP044-1
颜色	蓝黑
性能	速度型
材质	碳纤维

产品重量	3U(85g)
握把尺寸	G6
长度	670mm

握把长度	200mm
平衡点	295mm
中管弹性	偏硬
穿线磅数	≤ 30LBS

零售价	418元
上市期	已上市



DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
超导纳米



产品卖点

挥拍灵活，球速快，性能均衡；面向初级水平选手

TURBOCHARGING

能量01D 红色

款号 AYPP032-1
颜色 红色
性能 速度型
材质 碳纤维

产品重量 4U(83g)
握把尺寸 G6
长度 670mm

握把长度 200mm
平衡点 300mm
中管弹性 偏硬
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 418元
上市期 已上市

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

TB-NANO
超导纳米

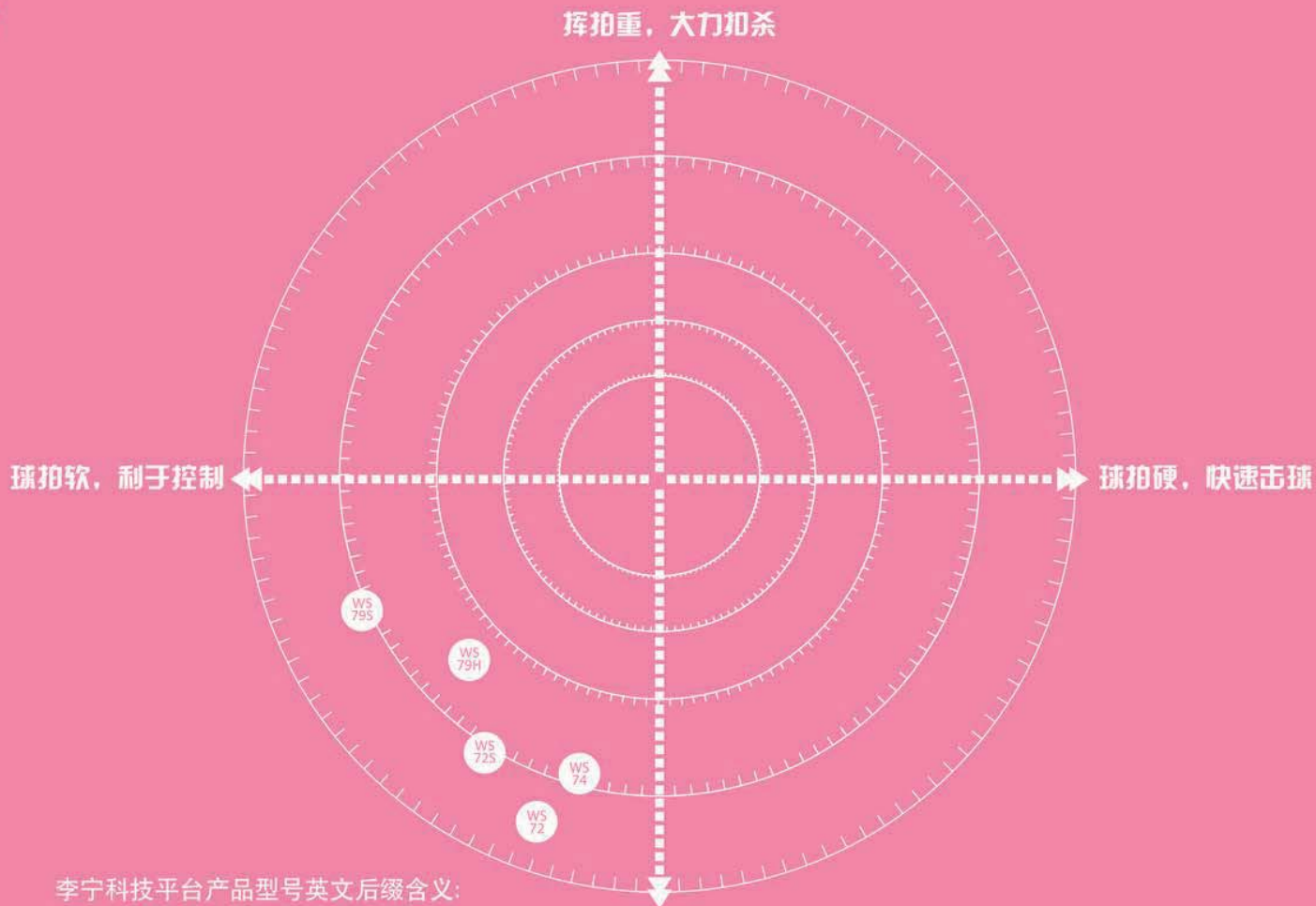


产品卖点

挥拍灵活，球拍回弹快，提升球速；面向初级水平选手

超轻系列

WINDSTORM

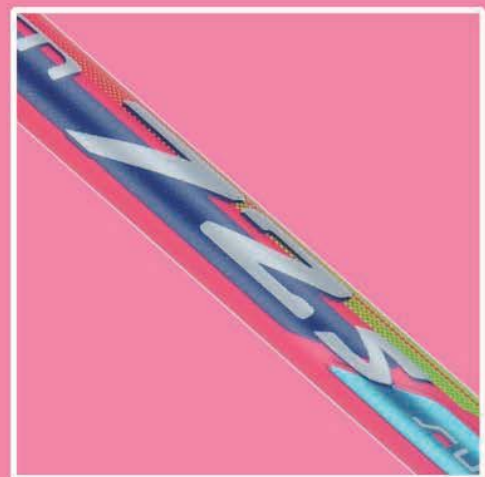


李宁科技平台产品型号英文后缀含义:

D 速度型 C 力量型 B 均衡型 I 轻量型

挥拍轻, 轻便灵活

型号	颜色	性能	零售价
WS 72S	蓝粉	超轻	830
WS 72	绚蓝	超轻	830
	蓝橘	超轻	830
	紫粉	超轻	830
	黑色	超轻	830
	蓝紫	超轻	830
WS 74	炫彩粉	超轻	680
	炫白	超轻	680
	炫彩黄	超轻	680
	炫彩灰	超轻	680



Windstorm72 S版蓝粉
WINDSTORM



AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

Windstorm 79 S版白色

款号 AYPR136-1
颜色 白色
性能 超轻
材质 碳纤维

产品重量 5U(79g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 298
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 520元
上市期 2021年7月

产品卖点
超轻79g, 中杆软弹; 面向女性选手



AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

Windstorm 79 H版黑色

款号 AYPR138-1
颜色 白色
性能 超轻
材质 碳纤维

产品重量 5U(79g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 298
中管弹性 偏硬
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 520元
上市期 2021年7月

产品卖点
超轻79g, 回弹速度快



TB-NANO
超导纳米

LHB-SHAFT
纤细高强度仿生中管

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

Windstorm72 S版 蓝粉

款号 AYPR008-1
颜色 蓝粉
性能 超轻
材质 碳纤维

产品重量 6U(72)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 315mm
中管弹性 软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 830元
上市期 已上市

产品卖点

超轻72g，可承受30磅，中杆更加软弹；面向女性初级、中等水平选手



TB-NANO
超导纳米

UHB-SHAFT
纤细高强度仿生中管

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

Windstorm72 绚蓝

款号 AYPQ124-1
颜色 绚蓝
性能 超轻
材质 碳纤维

产品重量 6U(72g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 315mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 830元
上市期 已上市

产品卖点

超轻72g，可承受30磅，轻便灵活；面向初级、中等水平选手



TB-NANO
超导纳米

UHB-SHAFT
纤维高强度仿生中管

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

WindStorm72 蓝橘

款号 AYPM192-1
颜色 蓝橘
性能 超轻
材质 碳纤维

产品重量 6U(72g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 315mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 830 元
上市期 已上市

产品卖点

超轻72g，可承受30磅，轻便灵活；面向初级、中等水平选手



TB-NANO
超导纳米

LHB-SHAFT
纤细高强度仿生中管

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

WindStorm72 紫粉

款号 AYPM198-1
颜色 紫粉
性能 超轻
材质 碳纤维

产品重量 6U(72g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 315mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 830元
上市期 已上市

产品卖点

超轻72g，可承受30磅，轻便灵活；面向女性中、中高水平选手



TB-NANO
超导纳米

UHB-SHAFT
纤细高强度仿生中管

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

WindStorm72 黑色

款号 AYPM204-1
颜色 黑色
性能 超轻
材质 碳纤维

产品重量 6U(72g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 315mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 830元
上市期 已上市

产品卖点

超轻72g, 可承受30磅, 轻便灵活; 面向初级、中等水平选手



TB-NANO
超导纳米

LHB-SHAFT
纤细高强度仿生中管

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

WindStorm72 蓝紫

款号 AYPM084-1
颜色 蓝紫
性能 超轻
材质 碳纤维

产品重量 6U(72g)
握把尺寸 G6
长度 675mm





握把长度 200mm
平衡点 315mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 830元
上市期 已上市

产品卖点

超轻72g，可承受30磅，轻便灵活；面向初级、中等水平选手



- CUBIC  LOCKING
立方锁
- AERO TEC-BEAM  SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统
- STABILIZED TORSION ANGLE 
复位弹性扭角
- DYNAMIC-OPTIMUM  FRAME
力学优化拍框

Windstorm74 炫彩粉

款 号 AYPQ134-1
颜 色 炫彩粉
性 能 超轻
材 质 碳纤维

产品重量 6U(74g)
握把尺寸 G6
长 度 675mm

握把长度 200mm
平 衡 点 310mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS


零 售 价 680 元
上 市 期 已上市

产品卖点
超轻74g，可拉30高磅数；面向女性中等水平选手



CUBIC  LOCKING
立方锁

AERO TEC-BEAM  SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

STABILIZED TORSION ANGLE 
复位弹性扭角

DYNAMIC-OPTIMUM  FRAME
力学优化拍框

WindStorm74 炫白

款 号 AYPQ012-1
颜 色 炫白
性 能 超轻
材 质 碳纤维

产品重量 6U(74g)
握把尺寸 G6
长 度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 310mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零 售 价 680 元
上 市 期 已上市

产品卖点

超轻74g，可拉30高磅数；面向初级、中等水平选手



CUBIC  LOCKING
立方锁

AERO TEC-BEAM  SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

STABILIZED TORSION ANGLE 
复位弹性扭角

DYNAMIC-OPTIMUM  FRAME
力学优化拍框

WindStorm74 炫彩黄

款 号 AYPQ004-1
颜 色 炫彩黄
性 能 超轻
材 质 碳纤维

产品重量 6U(74g)
握把尺寸 G6
长 度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 310mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零 售 价 680 元
上 市 期 已上市

产品卖点
超轻74g，可拉30高磅数；面向初级、中等水平选手



CUBIC  LOCKING
立方锁

AERO TEC-BEAM  SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

STABILIZED TORSION ANGLE 
复位弹性扭角

DYNAMIC-OPTIMUM  FRAME
力学优化拍框

WindStorm74 炫彩灰

款号 AYPQ008-1
颜色 炫彩灰
性能 超轻
材质 碳纤维

产品重量 6U(74g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 310mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 680元
上市期 已上市

产品卖点

超轻74g, 可拉30高磅数; 面向初级、中等水平选手



UHB-SHAFT
纤细高强度仿生中管

HIGH CARBON
高刚性碳纤维

TB-NANO
超导纳米

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

疾速 2000 黑红

款号 AYPR010-1
颜色 黑红
性能 速度型
材质 碳纤维

产品重量 4U(84g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 290mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 480元
上市期 已上市

产品卖点
重量较轻、中杆软弹、攻防兼备



UHB-SHAFT
纤细高强度仿生中管

HIGH CARBON
高刚性碳纤维

TB-NANO
超导纳米

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

疾速 2000 黑绿

款号 AYPR012-1
颜色 黑绿
性能 速度型
材质 碳纤维

产品重量 4U(84g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 290mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 480元
上市期 已上市

产品卖点

重量较轻、中杆软弹、攻防兼备



UHB-SHAFT
纤维高强度仿生中管

HIGH CARBON
高刚性碳纤维

TB-NANO
超导纳米

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

疾速 2000 黄绿

款号 AYPR014-1
颜色 黄绿
性能 速度型
材质 碳纤维

产品重量 4U(84g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 290mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 480元
上市期 已上市

产品卖点
重量较轻、中杆软弹、攻防兼备



- SLIM RACKET
纤细拍框
- HIGH CARBON
高刚性碳纤维
- TB-NANO
超导纳米
- STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角
- HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管
- AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统
- DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

疾速3000 橙黑

款号 AYPQ142-1
颜色 橙黑
性能 速度型
材质 碳纤维

产品重量 3U(86g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 285mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 480元
上市期 已上市

产品卖点

纤细拍框，低风阻、大甜区，快速攻防



SLIM RACKET
纤细拍框

HIGH CARBON
高刚性碳纤维

TB-NANO
超导纳米

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

疾速3000 灰黑

款号 AYPQ132-1
颜色 灰黑
性能 速度型
材质 碳纤维

产品重量 3U(86g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 285mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 480元
上市期 已上市

产品卖点
纤细拍框，低风阻、大甜区，快速攻防



- SLIM RACKET
纤细拍框
- HIGH CARBON
高刚性碳纤维
- TB-NANO
超导纳米
- STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角
- HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管
- AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统
- DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

疾速3000 绿紫

款号 AYPQ136-1
颜色 绿紫
性能 速度型
材质 碳纤维

产品重量 3U(86g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 285mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 480元
上市期 已上市

产品卖点

纤细拍框，低风阻、大甜区，快速攻防



-  **HIGH CARBON**
高刚性碳纤维
-  **LHB-SHAFT**
纤细高强度仿生中管
- WAVED FRAME**
波浪外框
- HIGH TENSILE SLIM SHAFT**
高刚性细中管
- AERO TEC-BEAM SYSTEM**
空气动力学科技拍框截面系统
- DYNAMIC-OPTIMUM FRAME**
力学优化拍框

HC1000 白色

款 号 AYPQ128-1
颜 色 白色
性 能 初级
材 质 碳纤维

产品重量 4U(83g)
握把尺寸 G6
长 度 675mm

握把长度 200mm
平 衡 点 290mm
中管弹性 适中
穿线磅数 ≤ 30LBS

零 售 价 360 元
上 市 期 已上市

产品卖点

全新涂装设计，轻量化、高强度、易于操控；面向初级水平选手



HIGH CARBON
高刚性碳纤维

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管

AERO TEC-BEAM SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

DYNAMIC-OPTIMUM FRAME
力学优化拍框

HC1000 黑色

款 号 AYPQ138-1
颜 色 黑色
性 能 初级
材 质 碳纤维

产品重量 4U(83g)
握把尺寸 G6
长 度 675mm



握把长度 200mm
平 衡 点 290mm
中管弹性 适中
穿线磅数 ≤ 30LBS

零 售 价 360 元
上 市 期 已上市

产品卖点

全新涂装设计，轻量化、高强度、易于操控；面向初级水平选手



-  **HIGH CARBON**
高刚性碳纤维
-  **STABILIZED TORSION ANGLE**
复位弹性扭角
- HIGH TENSILE SLIM SHAFT**
高刚性细中管
- AERO TEC-BEAM SYSTEM**
空气动力学科技拍框截面系统
- DYNAMIC-OPTIMUM FRAME**
力学优化拍框

HC1100 黑橙

款 号 AYPM014-1
颜 色 黑橙
性 能 初级
材 质 碳纤维

产品重量 4U(84g)
握把尺寸 G5
长 度 675mm

握把长度 200mm
平 衡 点 290mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零 售 价 360 元
上 市 期 已上市

产品卖点
轻量化、高强度、易于操控；面向初级水平选手



 HIGH CARBON
高刚性碳纤维

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管

AERO TEC-BEAM  SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

DYNAMIC-OPTIMUM  FRAME
力学优化拍框

HC1100 白金

款 号 AYPM016-1
颜 色 白金
性 能 初级
材 质 碳纤维

产品重量 4U(84g)
握把尺寸 G5
长 度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 290mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零 售 价 360 元
上 市 期 已上市

产品卖点

轻量化、高强度、易于操控；面向初级水平选手



HC1200 蓝色

款号 AYPR018-1
颜色 蓝色
性能 初级
材质 碳纤维

产品重量 4U(83g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 290mm
中管弹性 适中
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 360元
上市期 已上市

 HIGH CARBON
高刚性碳纤维

 UHB-SHAFT
纤细高强度仿生中管

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管

AERO TEC-BEAM  SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

DYNAMIC-OPTIMUM  FRAME
力学优化拍框



HC1200 粉色

款号 AYPR016-1
颜色 粉色
性能 初级
材质 碳纤维

产品重量 4U(83g)
握把尺寸 G6
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 290mm
中管弹性 适中
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 360元
上市期 已上市

产品卖点

轻量化、高强度、易于操控；面向初级水平选手



HC1600 红色

款号 AYPJ004-1
颜色 红色
性能 初级
材质 碳纤维

产品重量 4U(84g)
握把尺寸 G5
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 290mm
中管弹性 适中
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 360元
上市期 已上市

 HIGH CARBON
高刚性碳纤维

STABILIZED TORSION ANGLE
复位弹性扭角

HIGH TENSILE SLIM SHAFT
高刚性细中管

AERO TEC-BEAM  SYSTEM
空气动力学科技拍框截面系统

DYNAMIC-OPTIMUM  FRAME
力学优化拍框

HC1600 黄色

款号 AYPJ006-1
颜色 黄色
性能 初级
材质 碳纤维

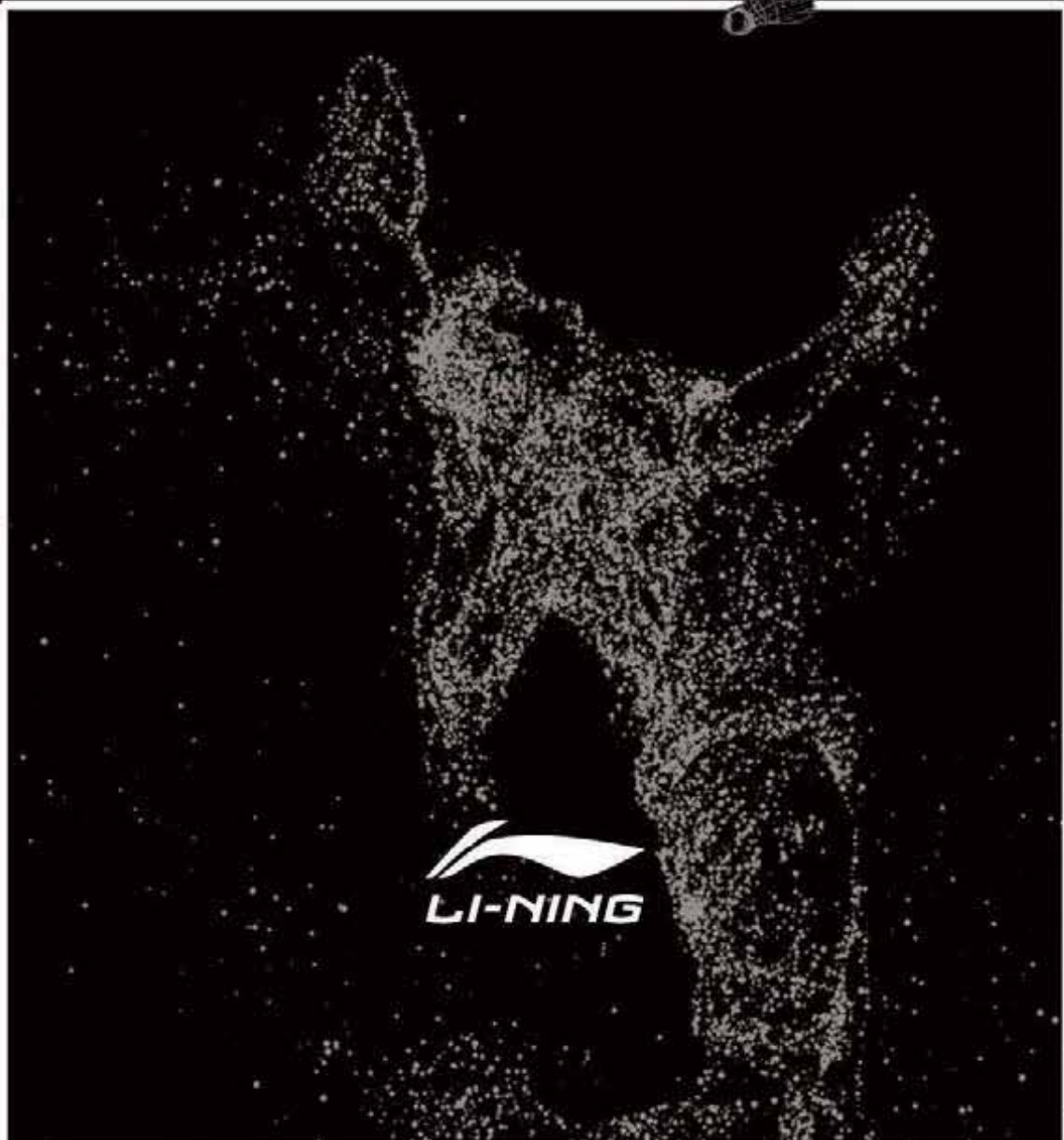
产品重量 4U(84g)
握把尺寸 G5
长度 675mm

握把长度 200mm
平衡点 290mm
中管弹性 偏软
穿线磅数 ≤ 30LBS

零售价 360元
上市期 已上市

产品卖点

轻量化、高强度、易于操控；面向初级水平选手



李宁(中国)体育用品有限公司

北京市通州区中关村科技园区通州园光机电一体化产业基地兴光五街8号 邮编 101111

No.8 Xing Guang 5th Street, 'Opto-Mechatronics' Industrial Park Zhongguancun

Science&Technology Area Tongzhou District, Beijing, P.R. China, 101111

电话: 80800083

www.lining.com.cn