

# 李宁羽毛球拍 国家队指定用拍

产品名称	李宁羽毛球拍 国家队指定用拍
公司名称	陈胜波（个体经营）
价格	70.00/只
规格参数	品牌:李宁 产品类别:羽毛球拍 框架材质:碳纤维
公司地址	中国 福建 泉州市 福建泉州
联系电话	86 595 13959881055 15059877096

## 产品详情

品牌	李宁	产品类别	羽毛球拍
框架材质	碳纤维	产地	中国
颜色	全		

商品介绍李宁赞助中国国家羽毛球队专业装备。为中国国家队专门设计专业款羽毛球比赛用拍，采用了李宁专利的多项球拍技术，主要包含：机翼恒定系统；立体编织碳技术；免钉孔设计；超导纳米材质；空气动力学科技拍框截面系统；力学优化拍框系统等。s2握把。

(李宁lining国家队专用系列羽毛球拍（风，火，林，山系列）“风、林、火、山”出自《孙子兵法》·军争篇》中的“军事行动要求”，在兵法中的地位，及兵法所产生的影响方面，都绝对举足轻重，而在李宁羽毛球拍命名项目上，有着无可比拟的应用优势。其需要军队的强大行动力来实现，即“其疾如风，其徐如林，侵略如火，不动如山”的军事力量，“风、林、火、山”是孙子战略的实现手段。国家队系列羽拍非常超值，国家队员使用的羽拍和商业销售的无任何差别，都是同一条流水线上生产的！终于，业余羽毛球爱好者也能享受到了国手级品质的羽拍！啸天林woods n90羽毛球拍（林丹专用）

炫雷火flamen50羽毛球拍（傅海峰专用）

霹雳火flamen55羽毛球拍（陈金专用）

御凌风storm n70羽毛球拍（鲍春来专用）

疾影风storm n77羽毛球拍（杜靖、于洋）

纤仞山rocksn30羽毛球拍（谢杏芳专用）云动山rocksn33羽毛球拍(蔡贇专属)

李宁lining立体编织碳纤维系列羽毛球拍（powertec系列）无论从任何角度进行

挥击，你都能获得如行云流水般的手感，这来自球拍轻量化的材质，和浑然一体的构造。采取轻盈的碳素复合纤维，制成圆管型预浸材料，通过多维连续的立体编织方式，获得高强度和刚性，经久耐用。传统材料无法比拟的可绕性弯曲，令拍身不会产生任何褶皱。从编制到加工，绝不截断任何一束纤维，从而消除了拍身的接缝。藉此制造的球拍，让你真正得心应手，如臂使指

bp300a羽毛球拍（神圣之巨龙） bp300b羽毛球拍（暗黑之鳞） bp300c羽毛球拍  
bp301a羽毛球拍106头重型 bp301b羽毛球拍102头重型 bp301c羽毛球拍098头重型  
bp301a羽毛球拍104平衡型 bp301b羽毛球拍100平衡型 bp301c羽毛球拍096平衡型

李宁lining纳米科技系列羽毛球拍（nano系列）更稳定、更纤细、更强韧的球拍，是选手追求更强大打击力度的保证。“李宁”独创的tbnano材料科学与工程技术，令其成为可能。推进至纳米级的工艺科技，令球拍中碳纤维与树脂的结合程度，突破既往，天衣无缝。一款至为理想球拍诞生的同时，打击力度随之提升20%。 tb200a羽毛球拍 tb200b羽毛球拍 tb200c羽毛球拍 tb201a羽毛球拍  
tb201b羽毛球拍 李宁lining钛科技系列羽毛球拍（ti系列）轻量化与高支撑的回弹力，与机翼同理，且运动方向一致击球瞬间提供最大的回弹力同时稳定球框应余震产生的晃动，提供最快的二次回击。

tp100a羽毛球拍(最优雅的初中级羽拍)推荐 tp100b羽毛球拍 tp100c羽毛球拍  
tp101a羽毛球拍 tp101b羽毛球拍 tp101c羽毛球拍

李宁lining超碳系列羽毛球拍（ultracarbon系列）采用超钢性碳纤维制作的球拍具有更高的强度和钢性，可以承受更高的拉线磅数并减小拍框变形的危险。喜欢拉高磅的人有福了！这下终于能找到拉高磅的顶级羽拍了！

uc2000a羽毛球拍 uc2000b羽毛球拍 uc2100a羽毛球拍 uc2100b羽毛球拍  
uc2200a羽毛球拍 uc2200b羽毛球拍(魔法：一切皆有可能)推荐 uc2300a羽毛球拍  
uc2300b羽毛球拍 uc2400a羽毛球拍 uc2400b羽毛球拍 uc2500a羽毛球拍  
uc2500b羽毛球拍 李宁lining高碳系列羽毛球拍（highcarbon系列）碳纤维拍框使球拍的重量大大减轻，同时又保证了高强度和钢性。采用此材料制作的球拍适合刚入门的初学者。

李宁公司的碳纤维都是从国外进口，采用目前业界等级最高的碳纤维制造！

hc1000a羽毛球拍 hc1000b羽毛球拍 hc1100a羽毛球拍 hc1100b羽毛球拍

李宁羽毛球拍科技介绍 前言：在李宁的羽毛球拍中，几乎使用了目前市场面见到的最顶级的羽毛球拍技术，目前，世界上主要的体育用品，特别是羽毛球拍等主要的产地是中国，这也是李宁的羽毛球拍的质量让国家队放心的原因。

文字介绍：1) 高密度碳纤维：

高科技轻型减震材料，填充拍框，提升击球手感，降低运动伤害。填充于拍框内的高复合密度减震材料，由先端科技研发，吸震能力强，降低击球时手腕及手臂的负荷，提供极佳手感的同时，有效减少运动伤害。这种高科技材料，自重极轻，丝毫不会增加挥拍负担。2) 多点复合碳纤维强化系统

采用多层碳纱，融入手工技艺，制成性能强化、品质卓越的球拍。根据碳纱

不同角度的坚韧程度差异，针对球拍各受力点，进行多角度碳纱加固，甚至局部多层补强，大幅提升球拍整体强度及耐打度。由纯手工精制而成，取代机器自动卷制，减少了拍框弯曲时产生的应力集中点以及碳纱的褶皱。

### 3) 超细高强度仿生中管

结合前沿科技成果，与选手实测数据，不断调整中管性能达致最佳。仿生研究成果、人体工程学原理、顶尖专业选手试打依据，打造弯曲点前置的球拍中管。低风阻，高弹性、高强度，显著提高了扣杀——特别是点杀——的质量。文字说明：1) 超导纳米技术：更稳定、更纤细、更强韧的球拍，是选手追求更强大打击力度的保证。“李宁”独创的tbnano材料科学与工程技术，令其成为可能。推进至纳米级的工艺科技，令球拍中碳纤维与树脂的结合程度，突破既往，天衣无缝。一款至为理想球拍诞生的同时，打击力度随之提升20%。

2) 立体编织碳 无论从任何角度进行挥击，你都能获得如行云流水般的手感，这来自球拍轻量化的材质，和浑然一体的构造。采取轻盈的碳素复合纤维，制成圆管型预浸材料，通过多维连续的立体编织方式，获得高强度和刚性，经久耐用。传统材料无法比拟的可绕性弯曲，令拍身不会产生任何褶皱。从编制到加工，绝不截断任何一束纤维，从而消除了拍身的接缝。藉此制造的球拍，让你真正得心应手，如臂使指 文字说明：1) 金属钛科技 轻量化与高支撑的回弹力，与机翼同理，且运动方向一致击球瞬间提供最大的回弹力同时稳定球框应余震产生的晃动，提供最快的二次回击。 ps:球拍在击球的瞬间

拍框会因为冲击而变形。 钛合金具有超强的记忆属性  
能使得变形的拍框在最短的时间之内恢复 从而使得球拍的弹性更强  
稳定性更为出色 落球点更为精确！ 钛合金具有储存能量的特性

能在进攻中释放出能量 大大增强了球拍的反作用力

使得击球的飞行速度更快更精确！ 钛金属具有的强度

使得球拍能拉到30磅的高磅 带来的结果是杀球的速度能快，更狠！

2) 高刚性碳纤维 碳纤维拍框使球拍的重量大大减轻，同时又保证了高强度和刚性。采用此材料制作的球拍适合刚入门的初学者。

ps:李宁公司的碳纤维都是从国外进口，采用目前业界等级最高的碳纤维制造！

3) 超刚性碳纤维 采用超钢性碳纤维制作的球拍具有更高的强度和刚性，可以承受更高的拉线磅数并减小拍框变形的危险。

ps；喜欢拉高磅的人有福了！这下终于能找到拉高磅的顶级羽拍了！

文字说明：1) 免钉孔技术 通过采用线孔与拍框一体成型技术，你将轻而易举地提升挥拍速度与触球球感。在去除了传统条钉之后，网线得以与拍框直接接触，触击反馈更直接、清晰，爆发力输出更快速、强劲。减少的钉管重量，释放了挥拍速度，尤其在重点的3点、9点位置，形成更扎实、稳定的击球甜区。所有一体化线孔孔壁，都经过碳纤维强化，令框体抗扭力增加20%，侧框抗压度增加30%，线孔抗陷强度更大幅度增加20%，最大程度满足对高网线张力的需求。 ps:其实对于球友来说，采用的免钉孔技术，最大的好处是手感非常的清

晰，能精确地感觉到力量的传递，达到人拍合一的境界。

注意说明的是免钉孔技术里面也有线钉保护，这样的话羽线也不会容易挂掉。

2) 机翼恒定系统 在高水平竞赛中，触击羽毛球的千分之一秒，拍框所发生的形变，成为掌控速度、轨迹的关键。“李宁”跨界应用航空科技原理——wing stabilizer机翼稳定机制，以超弹性3g钛合金打造拍框3、9点及以上部分。其卓越的记忆金属性质，将在发生形变的瞬间，精准控制拍框复位，抑止因余震产生的晃动。在高张力下，提升击球的抗扭性能，令二次回击快准、稳定。

ps:总之就一句话：更强，更准，更狠，更稳定！3) 波浪形线凹槽 球拍外框采用波浪形设计使球线与球拍之间的摩擦得到缓解，减少球拍对线的磨损，延长球线的使用寿命。

ps:这个是一个很经典的技术了，目前yy，胜利的拍子都在使用。文字说明：

1) 空气动力学科技拍框截面系统 能够提供吻合不同选手的球拍，皆因立足空气动力学的设计。通过海量实测，针对不同打法特点，累积完备数据支持，从而建立起“李宁”拍框截面设计系统。确保所开发的各款球拍，都拥有低风阻、高强度的拍框截面结构及造型。ps:没有数量，就没有质量；没有数据，就没有说服力，看来李宁公司是打算好好做拍子了。

李宁羽拍的成熟主要是几个步骤；

1,数据收集：来源于对普通球友，业余高手，国家高手的测试和反馈意见

2,物理模拟试验的数据收集,比如抗扭曲数据等。2) 力学优化拍框 在极速的攻防变换中，特别经过力学优化的球拍，成为你的信心之源。除了将甜区面积在方形拍框基础上，进一步增大，更着力令甜区向上扩展，从而提高了球拍击球点。面对凌厉扣球，扩大有效防守面积；抓住瞬息机会，发挥极限扣杀力量。击球速度，也因为线床面积扩大，拍面反弹力增加，而显著提升。

ps；经典和主流的技术了！3) 锥形中管 6.45mm—7.45mm的锥形中管设计，并根据仿生学原理将弯曲点前置，使球拍击球后拍框快速复位。

ps:越纤细越暴力啊！4) 高刚性超细中管 作为力量、技术输出的中枢，拍杆将严格、精确地反应选手的意图，正如“李宁”采用的外径7.0mm细中管设计。其纤细的杆身，被证明在自身重量、运动惯性，以空气力学上达到完美平衡。

偕同高弹性材料，令挥拍迅捷灵动，如人拍合一。李宁经典羽拍赏析

啸天林woodsn90，将林丹一身绝学极致发挥，与其人拍合一，啸傲羽坛。拍头沉，发力凶狠，中管硬、平衡点高，势道迅猛，令扣杀强悍凌厉；拍头边缘，以“压缩结构”打造，升级拍框抗扭力，与拍面稳定性，控球调度随心所欲。

。啸天林woodsn90，匹配技术全面的力量型打法，为现役国羽头号高手林丹，专制御用。林丹，爆发时摧枯拉朽，稳守时绵密扎实，激情处指天长啸。啸天林woodsn90，将林丹一身绝学极致发挥，与其人拍合一，啸傲羽坛。怒火

抢攻，雷霆劈扣，连续的攻击中，让对手无力回天，正是霹雳火flamen55。拍头沉、中管硬、平衡点高，击球力发千钧，扣杀势如猛火；拍头边缘，以“压缩结构”打造，升级拍框抗扭力，与拍面稳定性，控球调度随心所欲。霹雳

火flamen55，匹配力量攻击型选手，为国羽顶尖高手陈金专属。怒火抢攻，雷霆劈扣，连续的攻击中，让对手无力回天，正是霹雳火flamen55。