



客户服务热线:86-21-5261-0110 | www.callawaygolf.cn

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品相比。 本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果。





2022卡拉威新品手册







Ely R. Callaway (1919-2001) 卡拉威高尔夫创始人

CALLAWAY GOLF PHILOSOPHY

DEMONSTRABLY SUPERIOR & PLEASINGLY **DIFFERENT**

优异并愉悦

让所有的高尔夫球友都能更轻松地享受高尔夫运动的乐趣。 传承创业家精神, 卡拉威高尔夫正在不断进步。

打造成所有喜爱高尔夫运动的球友自己的品牌。 为所有喜爱高尔夫运动的球友带来愉悦。















ROGUE mex

NEW

发球木

NEW

球道木

NEW

铁木杆



ROGUE MAX FAST



ROGUE



ROGUE





NEW



ROGUE



ROGUE mpx



ROGUE MAX FAST

铁木杆



ROGUE PRO

NEW

铁杆







































CHROME SOFT



CHROME SOFT X.

NEW CHROME SOFT X 高尔夫球



CHROME SOFT X.5

NEW CHROME SOFT X LS 高尔夫球

E·R·C SOFT

SUPERSOFT

WARBIRD

CXRPOWER









ERC SOFT 高尔夫球

SUPER SOFT 高尔夫球

WARBIRD 高尔夫球

CXR POWER 高尔夫球





NEW

TOULON 系列推杆





NEW

TRI-HOT 5K 系列推杆

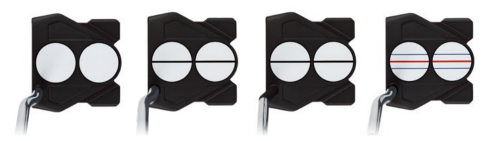
ELEVEN



NEW

ELEVEN 系列推杆

2-ball Ten



NEW

2-BALL TEN 系列推杆

2-ball Ten







2-BALL TEN 系列推杆

TEN 系列推杆





NEW

WHITE HOT OG 系列推杆













WHITE HOT OG 系列推杆

DFX 系列推杆





球速新世代



精准落点 岂止于远



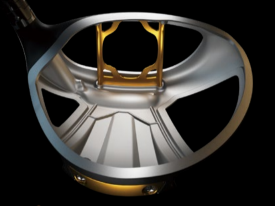


全新 ROGUE ST 发球木系列, 秉承 ST (SPEED TUNED 高速调校) 设计理念 (即单一的高球速并不能直接导致远距离效果, 高球速与合理的倒旋以及出射角度 相结合才是打开远距离大门的钥匙)

全新钨钢能量核 带来更高容错性

全新 ROGUE ST MAX 发球木尾部设置约 11 克 * 的钨钢能量核配重,可有效增加 MOI,带来更稳定 的击球表现,减少非中心点击球带来的距离影响, 非中心点击球仍可保持高球速。





越狱框架系统 6.0 带来稳定的高球速表现

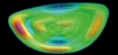
全新 ROGUE ST MAX 发球木使用由人工智能设计的越 狱框架系统,可有效减少击球瞬间杆头的形变,降低能量 损失,以达到更高球速更远距离。

全新FLASH FACE人工智能杆面 4.0 带来更远距离表现

全新 A.I. 杆面在追求超高球速之外, 还优化了球的出射角 度和倒旋, 带来更加稳定的远距离表现。

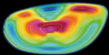
<EPIC MAX>

<ROGUE ST MAX>

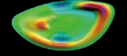


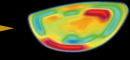
<EPIC MAX LS>













一体式杆头构架 带来更稳定的击球表现

高速调校一体式杆头构架搭配三料锻造碳纤维顶盖及底 部带来超高稳定性,超高容错。



建议零售价: 标配杆身 RMB 6,980 / 高配杆身 RMB 8,980

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实





杆身参数	硬度	重量	扭矩
	S	57g	4.5
标配杆身 VENTUS 5 for Callaway	SR	54.5g	4.6
	R	52g	4.7
高配杆身 Tour AD UB-5	S	57g	4.4

GRIP

GOLF PRIDE Tour Velvet 360

ACCESSORY



专用球杆套

产品	硬度	挥重	总重 (g)	长度 (in)	杆面角度 (°)	着地角度 (°)
WD RH ROGST MX DR 9.0 VENT5 GR SR JV	SR	D3	305	45.5	9	59
WD LH ROGST MX DR 10.5 VENT5 GR SR JV	SR	D3	304	45.5	10.5	59
WD RH ROGST MX DR 9.0 VENT5 GR STF JV	STF	D3	307	45.5	9	59
WD RH ROGST MX DR 10.5 VENT5 GR SR JV	SR	D3	305	45.5	10.5	59
WD RH ROGST MX DR 10.5 VENT5 GR REG JV	REG	D3	304	45.5	10.5	59
WD RH ROGST MX DR 10.5 VENT5 GR STF JV	STF	D3	307	45.5	10.5	59
WD RH ROGST MX DR 9.0 AD50 GR STF JV	STF	D2	310	45.5	9	59





建议零售价: 标配杆身 RMB 6,980

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实 际销售价格可与上述建议零售价不一致。

杆身参数	硬度	重量	扭矩
标配杆身 SPEEDER NX 40 for Callaway	S	50.5g	5.2
	SR	48.5g	5.4
	R	46.5g	5.6

GOLF PRIDE Tour Velvet 360

ACCESSORY



产品	硬度	挥重	总重 (g)	长度 (in)	杆面角度(°)	着地角度 (°)
WD RH ROGUEST MAX FAST DR 9.5 40 GR SRJV	SR	D3	277	45.75	9.5	59.5
WD RH ROGUEST MAX FAST DR9.5 40 GR STFJV	STF	D3	278	45.75	9.5	59.5
WD RH ROGUEST MAX FAST DR10.5 40 GR SRJV	SR	D3	277	45.75	10.5	59.5
WD RH ROGUEST MAX FAST DR10.5 40GR REGJV	REG	D3	275	45.75	10.5	59.5
WD RH ROGUEST MAX FAST DR10.5 40GR STFJV	STF	D3	278	45.75	10.5	59.5

建议零售价: 标配杆身 RMB 6,980 / 高配杆身 RMB 8,980

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实 际销售价格可与上述建议零售价不一致。





杆身参数	硬度	重量	扭矩
标配杆身 TENSEI 55 for Callaway	S	58g	4.3
	SR	56g	4.4
高配杆身 Tour AD UB-6	S	65g	3.2

GOLF PRIDE Tour Velvet 360

ACCESSORY



专用球杆套

产品	硬度	挥重	总重 (g)	长度 (in)	杆面角度 (°)	着地角度 (°)
WD RH ROGST MX LS DR 9.0 TEN55 GR SR JV	SR	D4	305	45.5	9	57
WD RH ROGST MX LS DR 9.0 TEN55 GR STF JV	STF	D4	306	45.5	9	57
WD LH ROGST MX LS DR 9.0 TEN55 GR STF JV	STF	D4	306	45.5	9	57
WD RH ROGST MX LS DR 10.5 TEN55 GR SR JV	SR	D4	305	45.5	10.5	57
WD RH ROGST MX LS DR 10.5 TEN55 GR STFJV	STF	D4	306	45.5	10.5	57
WD RH ROGST MX LS DR 9.0 AD60 GR STF JV	STF	D3	319	45.5	9	57

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果。



全新 ROGUE ST 球道木, 秉承 ST (SPEED TUNED 高速调校) 设计理念 (即单一的高球速并不能直接导致远距离效果, 高球速与合理的倒旋以及出射角度 相结合才是打开远距离大门的钥匙)

全新钨钢能量核 带来更高容错性

全新 ROGUE ST MAX 球道木杆头偏前位置的钨钢能量核配重,可有效增加 MOI,带来更稳定的击球表现,减少非中心点击球带来的距离影响,非中心点击球仍可保持高球速。





全新越狱框架系统 带来稳定的高球速表现

全新 ROGUE ST MAX 球道木使用由人工智能设计的越狱系统, 将越狱框架设置在杆头的两侧, 有效减少击球瞬间杆头的形变的同时, 还可以让人工智能杯型杆面的性能发挥更佳, 以达到更高球速更远距离。

全新 FLASH FACE 人工智能 杯型杆面带来更远距离表现

全新 A.I. 杆面在追求超高球速之外, 还优化了球的出射角度和倒旋, 带来更加稳定的远距离表现。





建议零售价: 标配杆身 RMB 4,280 / 高配杆身 RMB 6,580

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等或出修改而不另行告知,建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实 际销售价格可与上述建议零售价不一致。

杆身参数	硬度	重量	扭矩
A-TIAT O MENTILO E C. O. II	S	57g	4.5
标配杆身 VENTUS 5 for Callaway	SR	54.5g	4.6
	R	52g	4.7
高配杆身 Tour AD UB-5	S	57g	4.4

GRIP GOL

GOLF PRIDE Tour Velvet 360

ACCESSORY



专用球杆套

产品	硬度	挥重	总重 (g)	长度 (in)	杆面角度 (°)	着地角度(°)
WD RH ROGST MX 3FW VENT5 GR SR JV	SR	D2	316	43	15	58
WD RH ROGST MX 3FW VENT5 GR REG JV	REG	D2	314	43	15	58
WD RH ROGST MX 3FW VENT5 GR STF JV	STF	D2	318	43	15	58
WD RH ROGST MX 5FW VENT5 GR REG JV	REG	D2	320	42.5	18	58.5
WD RH ROGST MX 5FW VENT5 GR STF JV	STF	D2	323	42.5	18	58.5
WD RH ROGST MX 5FW VENT5 GR SR JV	SR	D2	321	42.5	18	58.5
WD LH ROGST MX 5FW VENT5 GR SR JV	SR	D2	321	42.5	18	58.5
WD RH ROGST MX 3FW AD50 GR STF JV	STF	D1	322	43	15	58
WD RH ROGST MX 5FW AD50 GR STF JV	STF	D1	326	42.5	18	58.5



建议零售价: 标配杆身 RMB 4,280

备注:此建议等售价格利显于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知,建议零售价 并非原价,仅将消费者多考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的地下和线上店铺的实 际销售价格可与上述建设等售价不一致。

杆身参数	硬度	重量	扭矩
标配杆身 SPEEDER NX 40 for Callaway	S	50.5g	5.2
	SR	48.5g	5.4
	R	46.5g	5.6

GRIP

GOLF PRIDE Tour Velvet 360

ACCESSORY



专用球杆套

产品	硬度	挥重	总重 (g)	长度 (in)	杆面角度(°)	着地角度(°)
WD RH ROGUE ST MAX FAST 3FW 40 GR SR JV	SR	D0	288	43	16	58
WD RH ROGUE ST MAX FAST 3FW 40 GR REG JV	REG	D0	286	43	16	58
WD RH ROGUE ST MAX FAST 3FW 40 GR STF JV	STF	D0	289	43	16	58
WD RH ROGUE ST MAX FAST 5FW 40 GR SR JV	SR	D0	291	42.5	19	58.5
WD RH ROGUE ST MAX FAST 5FW 40 GR REG JV	REG	D0	289	42.5	19	58.5
WD RH ROGUE ST MAX FAST 5FW 40 GR STF JV	STF	D0	292	42.5	19	58.5

建议零售价: 标配杆身 RMB 4,280 / 高配杆身 RMB 6,580

备注:此建议零售价格刊置于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知,建议零售价 并非取价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的能下和线上店铺的实 旅销售价格可且;比接过零售价不一致。

杆身参数	硬度	重量	扭矩
标配杆身 TENSEI 55 for Callaway	S	58g	4.3
	SR	56g	4.4
高配杆身 Tour AD UB-6	S	65g	3.2

GRIP

GOLF PRIDE Tour Velvet 360

ACCESSORY



专用球杆套

产品	硬度	挥重	总重 (g)	长度 (in)	着地角度 (°)
WD RH ROGST LS 3+FW 55 GR STF JV	STF	D2	319	43	58.5
WD RH ROGST LS 3FW 55 GR SR JV	SR	D2	317	43	58.5
WD RH ROGST LS 3FW 55 GR STF JV	STF	D2	319	43	58.5
WD LH ROGST LS 3FW 55 GR STF JV	STF	D2	319	43	58.5
WD RH ROGST LS 5FW 55 GR SR JV	SR	D2	321	42.5	59
WD RH ROGST LS 5FW 55 GR STF JV	STF	D2	322	42.5	59
WD LH ROGST LS 5FW 55 GR STF JV	STF	D2	322	42.5	59



全新 ROGUE ST 铁木杆, 秉承 ST (SPEED TUNED 高速调校) 设计理念 (即单一的高球速并不能直接导致远距离效果, 高球速与合理的倒旋以及出射角度 相结合才是打开远距离大门的钥匙)

全新越狱框架系统 带来稳定的高球速表现

全新 ROGUE ST MAX 铁木杆使用由人工智能设计的 越狱系统,将越狱框架设置在杆头的两侧,有效减少击 球瞬间杆头的形变的同时, 还可以让人工智能杯型杆面 的性能发挥更佳, 以达到更高球速更远距离。





全新钨钢能量核带来更高容错性

全新 ROGUE ST MAX 铁木杆靠近趾部位置的钨钢能量 核配重, 可增加 MOI, 带来更稳定的击球效果, 有效修正 弹道的同时带来高球速远距离表现。



全新 A.I. 杆面在追求超高球速之外, 还优化了球的出射角 度和倒旋, 带来更加稳定的远距离表现。





更易上手的近似 卡拉威铁杆外观设计

全新 ROGUE ST MAX 铁木杆使用了近似卡拉威铁杆的 外观设计, 打者可更容易地从长铁过度到铁木杆击球, 发 挥远距离性能的同时进一步保证操控性和稳定性。



建议零售价: 标配杆身 RMB 3,480

备注;此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非原价 仅供消费者参考 并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格 卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实 际销售价格可与上述建议零售价不一致。

杆身参数	硬度	重量	扭矩
标配杆身 VENTUS 5 for Callaway	S	54.5g	4.2
	SR	53g	4.3
	R	51.5g	4.4

GRIP

GOLF PRIDE Tour Velvet 360

ACCESSORY



专用球杆套

产品	硬度	挥重	总重 (g)	长度 (in)	杆面角度 (°)	着地角度 (°)
WD RH ROGUE ST MAX 3H VENT5 GR SR JV	SR	D2	345	40.5	18	58
WD LH ROGUE ST MAX 3H VENT5 GR SR JV	SR	D2	345	40.5	18	58
WD RH ROGUE ST MAX 3H VENT5 GR REG JV	REG	D2	343	40.5	18	58
WD RH ROGUE ST MAX 3H VENT5 GR STF JV	STF	D2	347	40.5	18	58
WD RH ROGUE ST MAX 4H VENT5 GR SR JV	SR	D2	349	40	20	58.5
WD LH ROGUE ST MAX 4H VENT5 GR SR JV	SR	D2	349	40	20	58.5
WD RH ROGUE ST MAX 4H VENT5 GR REG JV	REG	D2	347	40	20	58.5
WD RH ROGUE ST MAX 4H VENT5 GR STF JV	STF	D2	350	40	20	58.5
WD RH ROGUE ST MAX 5H VENT5 GR SR JV	SR	D2	354	39.5	23	59
WD RH ROGUE ST MAX 5H VENT5 GR REG JV	REG	D2	352	39.5	23	59
WD RH ROGUE ST MAX 5H VENT5 GR STF JV	STF	D2	355	39.5	23	59





建议零售价: 标配杆身 RMB 3,480

备注:此建议等售价格刊显于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知,建议零售价 并非原价,仅供消费者多考,并且卡拉威的经销商可以由主决定其实标销售价格,卡拉威及其经销商的统下和线上招销的实 陈销售价格可且:还建议等售价不一致。

杆身参数	硬度	重量	扭矩
标配杆身 SPEEDER NX 40 for Callaway	S	50.5g	5.2
	SR	48.5g	5.4
	R	46.5g	5.6

GRIP

GOLF PRIDE Tour Velvet 360

ACCESSORY



专用球杆套

产品	硬度	挥重	总重 (g)	长度 (in)	杆面角度 (°)	着地角度 (°)
WD RH ROGUE ST MAXFAST 3H 40 GR SR JV	SR	D1	317	40.5	18	58.5
WD RH ROGUE ST MAXFAST 3H 40 GR STF JV	STF	D1	319	40.5	18	58.5
WD RH ROGUE ST MAXFAST 4H 40 GR SR JV	SR	D1	321	40	21	59
WD RH ROGUE ST MAXFAST 4H 40 GR REG JV	REG	D1	320	40	21	59
WD RH ROGUE ST MAXFAST 4H 40 GR STF JV	STF	D1	323	40	21	59
WD RH ROGUE ST MAXFAST 5H 40 GR SR JV	SR	D1	326	39.5	24	59.5
WD RH ROGUE ST MAXFAST 5H 40 GR REG JV	REG	D1	325	39.5	24	59.5
WD RH ROGUE ST MAXFAST 5H 40 GR STF JV	STF	D1	328	39.5	24	59.5

建议零售价: 标配杆身 RMB 3,480

备注:此建议零售价格刊型于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非取价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销局可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的统下和线上店铺的实 旅销售价格可且:15建议签帐的不一致。

杆身参数	硬度	重量	扭矩
标配杆身 Fujikura MC 80 for Callaway	S	85g	3.1

GRIP

GOLF PRIDE Tour Velvet 360

ACCESSORY



用球杆套

产品	硬度	挥重	总重 (g)	长度 (in)	杆面角度 (°)	着地角度 (°)
WD RH ROGUE ST PRO 2H FUJI80 GR STFJV	STF	D3	380	40.5	18	57
WD RH ROGUE ST PRO 3H FUJI80 GR STFJV	STF	D3	385	40	20	57.5
WD RH ROGUE ST PRO 4H FUJI80 GR STFJV	STF	D3	390	39.5	23	58

ROBLE

全新 ROGUE ST 铁杆, 秉承 ST (SPEED TUNED 高速调校) 设计理念 (即单一的高球速并不能直接导致远距离效果, 高球速与合理的倒旋以及出射角度 相结合才是打开远距离大门的钥匙)

全新高强度 450 钢 FLASH FACE 人工智能杯型杆面 带来更远距离表现

全新 A.I. 杆面在追求超高球速之外, 还优化了球的出射角度和倒旋, 带来更加稳定的远距离表现。





全新高速调校钨钢能量核带来更优 易打性 更稳定弹道表现

全新 ROGUE ST MAX 铁杆的钨钢能量核配重, 更精准地定位了每一号铁杆的重心位置, 优化弹道 的同时带来更佳的易打性。

中空设计微球体聚氨酯填充物 带来更佳铁杆击球手感

全新 ROGUE ST MAX 铁杆使用中空填充微球体聚氨酯的设计, 保证中空铁杆稳定的超远距离表现同时可以有效优化击球手感和声音。





建议零售价: 标配杆身 RMB 13,880

备注:此建议零售价格刊量于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知,建议零售价 并非原价,仅将消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的地下和线上店铺的实 际细年的场页中,这球的零售的人一一数 GRIP

GOLF PRIDE Tour Velvet 360

	I#5	I#6	I# /	1#8	1#9	PW	SW				
杆面材质 / 构造		高强度 450 不锈钢 / FLASH FACE 杯型杆面									
杆头本体材料	17-4 不锈钢 / 微球体聚氨酯填充物 / 钨钢能量核配重			1	7-4 不锈钢 / 微ヨ	求体聚氨酯填充物	0				
长度	38.25	37.625	37	36.5	36	35.75	35.0				
杆面角度	21.5	24.5	27.5	32.0	36.5	41.0	56.0				
着地角	61.25	62.0	62.5	63.0	63.5	64.0	64.0				

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果。

21 *除另有系述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果。



ROBLE ST PRO



铁 杆

ROGUE ST PRO

建议零售价: 标配杆身 RMB 13,880

备注: 此建议零售价格刊量于2022年2月, 卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非原价, 仅供消费者参考, 并且卡拉威拉维特而可以自主决定其实际销售价格, 卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实 际销售价格可且, 沙祥世举售价不一致。 GRIP

GOLF PRIDE Tour Velvet 360



	I#5	I#6	I#7	I#8	I#9	PW	SW				
杆面材质 / 构造		高强度 450 不锈钢 / FLASH FACE 杯型杆面 单片									
杆头本体材料		不锈钢/微球体聚氨酯填充物/ 钨钢能量核配重 不锈钢/微球体聚氨酯填充物				填充物					
长度	38.25	37.625	37.0	36.5 36.0 35.75		35.0					
杆面角度	22.0	24.0	27.0	31.0	36.0	41.0	56.0				
着地角	60.5	61.0	61.5	62.5	62.5	63.0	64.0				

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果。

建议零售价: 标配杆身 RMB 13,880

备注:此建议零售价格刊型于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非取价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销局可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的统下和线上店铺的实 旅销售价格可且:15建议签帐的不一致。 GRIP

GOLF PRIDE Tour Velvet 360

杆身参数	硬度	重量
钢杆身 DG 95	R	95g
Dynamic Colu-ss	S	95g
钢杆身 DG 105 Dynamic Gold—>>=	S	103g

	I#4	I#5	I#6	I#7	I#8	I#9	PW
杆面材质 / 构造	高强度	隻 450 不锈钢 / F	LASH FACE 杯	高强度 45	0 不锈钢/单片記	式杆面结构	
杆头本体材料	17-4 不锈	钢/微球体聚氨酸	酯填充物 / 钨钢 俞	17-4 不锈	§钢 / 微球体聚氨	酯填充物	
长度	38.5	38.0	37.5	37.0	36.5	36.0	35.75
杆面角度	21.0	21.0 23.5 26.5 30.5		34.5	38.5	43.0	
着地角	60.5	61.0	61.5	62.0	62.5	63.0	63.5



女士发球木

ROGUE ST MAX FAST

建议零售价: 标配杆身 RMB 6,980

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 际销售价格可与上述建议零售价不一致。

杆身参数	硬度	重量	扭矩
碳素杆身 ELDIO 40 for Callaway	L	36g	7.0

GRIP

Callaway JL04 LDY JV

ACCESSORY



专用球杆套

产品	硬度	挥重	总重 (g)	长度 (in)	杆面角度(°)	着地角度 (°)
WD RH ROGUEST MAX FAST DR12.0 40GR LDYJV	LDY	C1	266	43.5	12	59.5

RUGUE

MAX FAST





女士球道木

ROGUE ST MAX FAST

建议零售价: 标配杆身 RMB 4,280

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实 际销售价格可与上述建议零售价不一致。

杆身参数	硬度	重量	扭矩
碳素杆身 ELDIO 40 for Callaway	L	35g	7.0

GRIP

Callaway JL04 LDY JV

ACCESSORY



专用球杆套

产品	硬度	挥重	总重 (g)	长度 (in)	杆面角度 (°)	着地角度 (°)
WD RH ROGUE ST MAX FAST 3FW 40 GR LDY JV	LDY	C1	277	41.5	16	58
WD RH ROGUE ST MAX FAST 5FW 40 GR LDY JV	LDY	C1	281	41	19	58.5

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果。



MAX FAST



女士铁木杆

ROGUE ST MAX FAST

建议零售价: 标配杆身 RMB 3,480

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实 际销售价格可与上述建议零售价不一致。

杆身参数	硬度	重量	扭矩
碳素杆身 ELDIO 40 for Callaway	L	40g	5.9

GRIP

Callaway JL04 LDY JV

ACCESSORY



专用球杆套

产品	硬度	挥重	总重 (g)	长度 (in)	杆面角度(°)	着地角度 (°)
WD RH ROGUE ST MAXFAST 4H 40 GR LDY JV	LDY	C0	300	39	21	59
WD RH ROGUE ST MAXFAST 5H 40 GR LDY JV	LDY	C0	305	38.5	24	59.5
WD RH ROGUE ST MAXFAST 6H 40 GR LDY JV	LDY	C0	310	38	27	60



MAX FAST



女士铁杆

ROGUE ST MAX FAST

建议零售价: 标配杆身 RMB 13,880

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实 际销售价格可与上述建议零售价不一致。

杆身参数	硬度	重量	扭矩
碳素杆身 ELDIO 40 for Callaway	L	37g	5.9

GRIP

Callaway JL04 LDY JV

	I#6	I#7	I#8	I#9	PW	AW	SW		
杆面材质 / 构造	高引	虽度 450 不锈	秀钢 / FLASH	FACE 杯型村	杆面 高强度 450 不锈钢 / 高强度 450 不锈钢 / FLASH FACE 杯型杆面 单片式杆面结构				
杆头本体材料	不锈钢 / 微球体聚氨酯填充物 / 钨钢能量核配重				不锈钢/微球体聚氨酯填充物				
长度	36.5	36.0	35.5	35.0	34.5	34.25	34.25		
杆面角度	26.0	30.0	34.0	39.0	44.0	44.0 50.0			
着地角	61.0	61.5	62.0	62.5	63.0	64.5	64.0		

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果。

	ROGUE ST 发球木·	订货信息
	4F891529K200	WD RH ROGST MX DR 10.5 VENT5 GR REG JV
	4F891529K300	WD RH ROGST MX DR 10.5 VENT5 GR STF JV
	4F891529K500	WD RH ROGST MX DR 10.5 VENT5 GR SR JV
ROGUE ST MAX 发球木	4F899028T300	WD RH ROGST MX DR 9.0 AD50 GR STF JV
	4F899029K300	WD RH ROGST MX DR 9.0 VENT5 GR STF JV
	4F899029K500	WD RH ROGST MX DR 9.0 VENT5 GR SR JV
	4F991529K500	WD LH ROGST MX DR 10.5 VENT5 GR SR JV
	4F871527X200	WD RH ROGUEST MAX FAST DR10.5 40GR REGJV
	4F871527X300	WD RH ROGUEST MAX FAST DR10.5 40GR STFJV
ROGUE ST MAX FAST 发球木	4F871527X500	WD RH ROGUEST MAX FAST DR10.5 40 GR SRJV
	4F879527X300	WD RH ROGUEST MAX FAST DR9.5 40 GR STFJV
	4F879527X500	WD RH ROGUEST MAX FAST DR 9.5 40 GR SRJV
	4F881528P300	WD RH ROGST MX LS DR 10.5 TEN55 GR STFJV
	4F881528P500	WD RH ROGST MX LS DR 10.5 TEN55 GR SR JV
	4F889028P300	WD RH ROGST MX LS DR 9.0 TEN55 GR STF JV
ROGUE ST MAX LS 发球木	4F889028P500	WD RH ROGST MX LS DR 9.0 TEN55 GR SR JV
	4F889028U300	WD RH ROGST MX LS DR 9.0 AD60 GR STF JV
	4F989028P300	WD LH ROGST MX LS DR 9.0 TEN55 GR STF JV
	ROGUE ST 球道木·	订货信息
	4F860328T300	WD RH ROGST MX 3FW AD50 GR STF JV
	4F860329K200	WD RH ROGST MX 3FW VENT5 GR REG JV
	4F860329K300	WD RH ROGST MX 3FW VENT5 GR STF JV
	4F860329K500	WD RH ROGST MX 3FW VENT5 GR SR JV
ROGUE ST MAX 球道木	4F860529K200	WD RH ROGST MX 5FW VENT5 GR REG JV
	4F860529K300	WD RH ROGST MX 5FW VENT5 GR STF JV
	4F860529K500	WD RH ROGST MX 5FW VENT5 GR SR JV
	4F960329K500	WD LH ROGST MX 3FW VENT5 GR SR JV
	4F960529K500	WD LH ROGST MX 5FW VENT5 GR SR JV
	4F850327X200	WD RH ROGUE ST MAX FAST 3FW 40 GR REG JV
	4F850327X300	WD RH ROGUE ST MAX FAST 3FW 40 GR STF JV
	4F850327X500	WD RH ROGUE ST MAX FAST 3FW 40 GR SR JV
ROGUE ST MAX FAST 球道木	4F850327Y100	WD RH ROGUE ST MAX FAST 3FW 40 GR LDY JV
	4F850527X200	WD RH ROGUE ST MAX FAST 5FW 40 GR REG JV
	4F850527X300	WD RH ROGUE ST MAX FAST 5FW 40 GR STF JV
	4F850527X500	WD RH ROGUE ST MAX FAST 5FW 40 GR SR JV
	4F840328P300	WD RH ROGST LS 3FW TEN55 GR STF JV
	4F840328P500	WD RH ROGST LS 3FW TEN55 GR SR JV
	4F840528P300	WD RH ROGST LS 5FW TEN55 GR STF JV
	4F840528P500	WD RH ROGST LS 5FW TEN55 GR SR JV
ROGUE ST LS 球道木	4F843028P300	WD RH ROGST LS 3+FW TEN55 GR STF JV
	4F940328P300	WD LH ROGST LS 3FW TEN55 GR STF JV
	4F940528P300	WD LH ROGST LS 5FW TEN55 GR STF JV
	4F840328U300	WD RH ROGST LS 3FW AD60 GR STF JV
	41 0403200300	WE KITKOOOT ES SI W ADOU OK SIT SV

	ROGUE ST 铁木杆·	订货信息
	4G046328Y200	WD RH ROGUE ST MAX 3H VENT5 GR REG JV
	4G046328Y300	WD RH ROGUE ST MAX 3H VENT5 GR STF JV
	4G046328Y500	WD RH ROGUE ST MAX 3H VENT5 GR SR JV
	4G046428Y200	WD RH ROGUE ST MAX 4H VENT5 GR REG JV
	4G046428Y300	WD RH ROGUE ST MAX 4H VENT5 GR STF JV
ROGUE ST MAX 铁木杆	4G046428Y500	WD RH ROGUE ST MAX 4H VENT5 GR SR JV
	4G046628Y200	WD RH ROGUE ST MAX 5H VENT5 GR REG JV
	4G046628Y300	WD RH ROGUE ST MAX 5H VENT5 GR STF JV
	4G046628Y500	WD RH ROGUE ST MAX 5H VENT5 GR SR JV
	4G146328Y500	WD LH ROGUE ST MAX 3H VENT5 GR SR JV
	4G146428Y500	WD LH ROGUE ST MAX 4H VENT5 GR SR JV
	4G266327W300	WD RH ROGUE ST MAXFAST 3H 40 GR STF JV
	4G266327W500	WD RH ROGUE ST MAXFAST 3H 40 GR SR JV
	4G266427W200	WD RH ROGUE ST MAXFAST 4H 40 GR REG JV
	4G266427W300	WD RH ROGUE ST MAXFAST 4H 40 GR STF JV
ROGUE ST MAX FAST 铁木杆	4G266427W500	WD RH ROGUE ST MAXFAST 4H 40 GR SR JV
	4G266627W200	WD RH ROGUE ST MAXFAST 5H 40 GR REG JV
	4G266627W300	WD RH ROGUE ST MAXFAST 5H 40 GR STF JV
	4G266627W500	WD RH ROGUE ST MAXFAST 5H 40 GR SR JV
	4G286203I300	WD RH ROGUE ST PRO 2H FUJI80 GR STFJV
ROGUE ST PRO 铁木杆	4G286303I300	WD RH ROGUE ST PRO 3H FUJI80 GR STFJV
	4G286403I300	WD RH ROGUE ST PRO 4H FUJI80 GR STFJV
	ROGUE ST 铁杆・i	丁货信息
	4G064801Q2006	IR RH ROGUE ST MAX 5PS DG95 ST R300 JV
	4G064828Y2006	IR RH ROGUE ST MAX 5PS GR REG JV
	4G064828Y3006	IR RH ROGUE ST MAX 5PS GR STF JV
ROGUE ST MAX 铁杆	4G064828Y5006	IR RH ROGUE ST MAX 5PS GR SR JV
	4G164801Q2006	IR LH ROGUE ST MAX 5PS DG95 ST R300 JV
	4G164828Y5006	IR LH ROGUE ST MAX 5PS GR SR JV
	4G024827W2006	IR RH ROGUE ST MAX FAST 5PS 40 GR REG JV
ROGUE ST MAX FAST 铁杆	4G024827W5006	IR RH ROGUE ST MAX FAST 5PS 40 GR SR JV
	4G024830Y3006	IR RH ROGUE ST MAX FAST 5PS NS850 ST STF
	4F834401Q2006	IR RH ROGUE ST PRO 4P DG95 ST R300 JV
	4F834401Q3006	IR RH ROGUE ST PRO 4P DG95 ST S200 JV
ROGUE ST PRO 铁杆	4F834428C3006	IR RH ROGUE ST PRO 4P DG105 ST STF JV
	4F934401Q3006	IR LH ROGUE ST PRO 4P DG95 ST S200 JV
	ROGUE ST 女士系列·	· 订货信息
ROGUE ST MAX FAST 发球木 - 女士版	4F871227Y100	WD RH ROGUEST MAX FAST DR12.0 40GR LDYJV
ROGUE ST MAX FAST 球道木 - 女士版	4F850527Y100	WD RH ROGUE ST MAX FAST 5FW 40 GR LDY JV
	4G266427V100	WD RH ROGUE ST MAXFAST 4H 40 GR LDY JV
ROGUE ST MAX FAST 铁木杆 - 女士版	4G266627V100	WD RH ROGUE ST MAXFAST 5H 40 GR LDY JV
	4G266727V100	WD RH ROGUE ST MAXFAST 6H 40 GR LDY JV

APEX MB

源于巡回赛 纯粹的锻造刀背铁杆



SHAFT

Dynamic Gold (S200)

GRIP

Callaway Tour Velvet

杆 号	4	5	6	7	8	9	Р
杆面倾角	23°	26°	30°	34°	38°	42°	46°
底 角	60.5°	61°	61.5°	62°	62.5°	63°	63.25°
杆面后移量	0.110	0.105	0.095	0.090	0.080	0.070	0.065



全新重心设置

我们在球杆的背部设置了一枚配重 螺丝,让球手可以在调整挥重的同 时,不影响杆头的重心位置。



1025 软铁精密锻造

全新 APEX MB 铁杆由 1025 软铁材 质精密锻造而成, 带来更柔软的触 球手感和更优异的击球反馈。

职业的外观

传统简洁的外观设计。超薄的杆面 上沿,精致的杆颈,紧凑的杆头, 干净的银色外观涂层。

	订货信息
4C464411N3006	IR RH APEX MB CHR 4P ST S200 HT JV

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果。

FLASH FACE 锻造人工智能杯型杆面

超级计算机针对每一号铁杆的 不同性能需求单独设计杆面, 显著提升球速,实现更稳定的击球表现。





在 APEX 上首次采用钨钢能量核心科技, 实现超凡击球表现。

APEX 铁杆(1#5) 钨钢重量



 $17g \rightarrow 40g$

* APEX 5 号铁对比 APEX 19 5 号铁

避免杆面反弹所带来的能量损耗, 吸收不必要的震动, 提升击球时的能量传输。







建议零售价: RMB 20,880

柔软且精准的手感反馈

精密锻造的 1025 碳钢材质杆体 无论触球 还是通过草皮 都会带来令人难忘的优异手感

APEX TCB

备注: 此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价并 售价格可与上述建议零售价不一致。

SHAFT

N.S.PRO MODUS³ Tour 120 (S)



GRIP

Callaway Tour Velvet M60R





精准的距离把控

APEX TCB 铁杆的杆面按照巡回赛球手需求设计 距离控制感更强 杆面不同部位击球距离一致性更强

旨在满足巡回赛球手需要的杆头造型设计

卡拉威传统的小杆头职业铁杆造型 更直的底部前沿 更薄的顶部 更平顺的杆颈杆面过度

稳定的弹道控制感

杆体内外均设有悬浮式钨钢配重模块 可精确制定每一号铁杆的重心位置

杆 号	#4	#5	#6	#7	#8	#9	PW
长度	38.5"	38.0"	37.5"	37.0"	36.5"	36.0"	35.75"
杆面角度	23.0°	26.0°	30.0°	34.0°	38.0°	42.0°	46.0°
Lie 角	60.5°	61.0°	61.5°	62.0°	62.5°	63.0°	63.25°

订货信息

4D69441813006 IR RH APEX TCB CHR 4P TR120 ST STF JV





APEX PRO

建议零售价: RMB 15,880

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实

SHAFT

N.S.PRO MODUS³ Tour 120 (S)

N.S.PRO 950GH NEO (R)

IINSPROIL DOOR

GRIP

Callaway Tour Velvet M60R



┃ 首款使用人工智能杆面的锻造铁杆组



Ⅰ 优异的锻造手感

■ 钨钢能量核心科技

	#4	#5	#6	#7	7	#8	#9	PW
杆面材质 / 构造		17-4 不锈钢 /	Flash 杯型杆面			17-4 不锈钢 / 单片式结构		
杆头本体材料			软铁+聚氨酯	微球体嵌	入物 + 🕏	 炎入式钨钢配重		
长度	38.5	38.0	37.5	37.	.0	36.5	36.0	35.75
杆面角度	23.0	26.0	29.0	33.	.0	37.0	41.0	45.0
着地角	60.5	61.0	61.5	62.	.0	62.5	63.0	63.5
杆面偏移量	0.135	0.125	0.120	0.1	10	0.100	0.085	0.075
杆身	N.S.	PRO MODUS3	Tour 120 (S)		N.S.PRO 950 NEO (R)			
挥重		D3			D1			
总重(1#5/1#7)		约 420g/约 4	433g		约 401g/ 约 414g			
杆身重量		约 114g			约 94.5g			
杆身扭矩	1.7				1.9			
			订货信息					
4D29441813	4D29441813006 IR RH APE				EX PRO 4P TR120 ST STF JV			
4D294435B2	2006		IR	RH APEX	PEX PRO 4P NS950 ST REG JV			

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果。



建议零售价: RMB 14,880

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实

SHAFT

N.S.PRO MODUS³ Tour 105 (S) N.S.PRO 950GH NEO (S,R)

Diamana 55 for Callaway (R)

GRIP

Callaway Tour Velvet M60R



▮ 钨钢能量核心科技

▮锻造职业铁杆的手感

	#5	#6	#7	#8	#9	PW
杆面材质 / 构造		17-4	不锈钢 / Flash 杯型	型杆面		17-4 不锈钢 / 单片式结构
杆头本体材料		软银	失+聚氨酯微球体嵌	入物 + 嵌入式钨钢西	建	
长度	38.0	37.5	37.0	36.5	36.0	35.75
杆面角度	23.5	26.5	30.5	34.5	38.5	43.0
着地角	61.0	61.5	62.0	62.5	63.0	63.5
杆面偏移量	0.160	0.140	0.120	0.110	0.105	0.100
竹山畑移里	0.160	0.140	0.120	0.110	0.105	

杆身	N.S.PRO MODUS3 Tour 105 (S)	N.S.PRO 950H neo (S)	N.S.PRO 950GH neo (R)	Diamana 55 for Callaway (R)
挥重	D2	D	0	C8
总重(1#5/1#7)	约 412g/ 约 426g	约 409g/ 约 423g	约 405.5g/ 约 419.5g	约 365g/ 约 379g
杆身重量	约 106.5g	约 98g	约 94.5g	约 52g
杆身扭矩	1.7	1.7	1.9	3.8

	订货	信息	
4D205028C3006	IR RH APEX 5P TR105 ST STF JV	4D205015I2006	IR RH APEX 5P GR REG JV
4D205001Q2006	IR RH APEX 5P NS950 ST REG JV	4D305001Q2006	IR LH APEX 5P NS950 ST REG JV
4D205001Q3006	IR RH APEX 5P NS950 ST STF JV		

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果。







APEX DCB

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实

SHAFT

Diamana 55 for Callaway (SR) N.S.PRO 950GH NEO (R)

N.S.PRO Zelos 8 (S)

IN SPROIT / PIOSE

GRIP Callaway Tour Velvet M60R

▍首款使用人工智能杆面的锻造铁杆组



- Ⅰ 钨钢能量核心科技
- 超强容错设计 Ⅰ锻造职业铁杆的手感

	#5	#6	#7	#8	3	#9	PW
杆面材质 / 构造		17-4	不锈钢 / Flash 杯	型杆面			17-4 不锈钢 / 单片式结构
杆头本体材料		软铁	失+聚氨酯微球体的	入物 + 嵌 <i>)</i>	\式钨钢	記重	
长度	38.125	37.5	37.0	36.	.5	36.0	35.75
杆面角度	23.5	26.5	30.5	34.	.5	38.5	43.0
着地角	61.0	61.5	62.0	62.	.5	63.0	63.5
杆面偏移量	0.180	0.160	0.150	0.14	40	0.130	0.120
杆身	Diamana 55 fo	r Callaway (SR)	N.S.PRO 95	0GH neo	(R)	N.S.PRO 2	Zelos 8 (S)
挥重	D	00	Γ)2		D	00
总重(1#5/1#7)	约 369g	/ 约 381g	约 413.5g	约 427.5页	g 约 409g/ 约 423g		/ 约 423g
杆身重量	约!	54g	约 9	4.5g	约 87		7.5g
杆身扭矩	3	.6	1	.9		2	.2
			订货信息				
4D285015I5006	IR RH APEX D	CB 5P GR SR JV	4D28507	3B3006	IR RH	APEX DCB 5P ZE	LOS8 ST STF JV
4D285001Q2006	IR RH APEX DCB 5	P NS950 ST REG	JV 4D38500	1Q2006	IR LH	APEX DCB 5P NS	950 ST REG JV



建议零售价: RMB 15,880

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行 告知。建议零售价并非原价。仅供消费者参考。并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格。卡拉 成及其经销商的线下和线上店铺的空际销售价格可与上述建议要售价不一致

N.S.PRO 950GH NEO (S) SHAFT

全新 APEX TRIPLE PLAY 铁杆拥有 APEX 系列的全部出色性能,优化了长铁、中铁、短铁的搭配 长铁为 APEX DCB,中短铁为 APEX 标准版,P 杆为 APEX PRO

A.I. 科技带来稳定的远距离

全新 APEX TRIPLE PLAY 锻造铁杆使用了 FLASH FACE 人工 智能杯形杆面 超级计算机针对每一号铁杆的不同性能需求单 独设计杆面 带来明显更高的球速和更稳定的击球表现

钨钢能量核心科技带来更稳定的弹道表现

APEX TRIPLE PLAY 铁杆加入了超大的钨钢能量核心 让我们 可以更好的调整重心位置 带来优异的易打性和容错性

锻造职业铁杆的手感

APEX TRIPLE PLAY 铁杆由 1025 碳钢精密锻造而成 搭配微 球体聚氨酯填充物技术 带来柔软的击球手感和灵敏的击球反

COMBO 组合进一步优化性能

#5 为 APEX DCB, #6-#9 为 APEX 标准版, PW 为 APEX PRO

杆 号	#5	#6	#7	#8	#9	PW
	APEX DCB		AP	EX		APEX PRO
长度	38.125"	37.5"	37"	36.5"	36"	35.75"
杆面角度	23°	26.5°	30.5°	34.5°	38.5°	45°
着地角	61.25°	61.5°	62°	62.5°	63°	63.5°
杆面偏移量	0.18	0.14	0.12	0.11	0.105	0.075

	订 货 信 息
4D205001Q3006SD	IR RH APEX TRIPLE PLAY 5P ST STF JV



拥有超远距离表现的锻造铁杆





建议零售价: RMB 15,880

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的统下和线上店铺的实 版银售价格可与上述建议零售价不一句。



SHAFT

N.S.PRO MODUS 3 Tour 105 (S)

GRIP

Callaway Tour Velvet

黑色 PVD 涂层为 X FORGED STAR SMOKE 铁杆带来了富有高级感的黑水晶版的视觉效果

高手玩家喜爱的造型 软铁一体式锻造杆头

更薄的上沿,更小的杆面后移,干净的外观设计,旨在满足高手玩家对高端锻造铁杆的需求。 整块 1020 软铁精密锻造杆头,带来柔软且灵敏的击球手感反馈。

优化的杆头设计

相较 X FORGED STAR 19 全新 X FORGED STAR 在保持简洁锋利的视觉效果的同时,杆面宽度增加 1.5mm* 带来更好的容错性。

稍强势的角度

略微强势的角度(7号铁29°)带来更优异的距离表现。

	#5	#6	#7	#8	#9	PW
杆头、杆面材质			1020 회	で铁锻造		
长 度	38.0"	37.5"	37.0"	36.5"	36.0"	35.75"
杆面角度	23.0°	26.0°	29.0°	33.0°	38.0°	43.0°
着地角度	61.0°	61.5°	62.0°	62.5°	63.0°	63.25°

4F465024Y3006 IR RH X FORGED STAR BLK 5P ST STF JV





铁 杆

X FORGED STAR

建议零售价: RMB 15,880

备注:此建议零售价格刊量于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实

际销售价格可与上述建议零售价不一致。

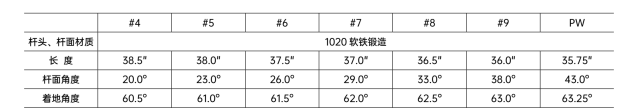
N.S.PRO 950GH neo (S/R)

GRIP

SHAFT

Callaway Tour Velvet





*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果。

高手玩家喜爱的造型

更薄的上沿 更小的杆面后移 干净的外观设计 旨在满足高手玩家 对高端锻造铁杆的需求

软铁一体式锻造杆头

整块 1020 软铁精密锻造杆头带来柔软且灵敏的击球手感反馈



稍强势的角度

略微强势的角度(7号铁 29°) 带来更优异的距离表现



优化的杆头设计

相较 X FORGED STAR 19 全新 X FORGED STAR 在保持简洁锋利的视觉效果的同时 杆面宽度增加 1.5mm* 带来更好的容错性



FORGED

	订货信息
4F244401N2006	IR RH X FORGED STAR 4P ST REG JV
4F244401N3006	IR RH X FORGED STAR 4P ST STF JV

X FORGED CB

职业级别 精密锻造的小凹背铁杆



X FORGED CB

建议零售价: RMB 15,880

SHAFT

N.S.PRO 950GH neo (S)



N.S.PRO MODUS3 Tour 105 (S)



GRIP

Callaway Tour Velvet



杆 号	4	5	6	7	8	9	Р
杆面倾角	23°	26°	29°	33°	37°	41°	45°
底角	60.5°	61°	61.5°	62°	62.5°	63°	63.5°
杆面后移量	0.130	0.125	0.115	0.110	0.105	0.095	0.090

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果

职业外观

根据职业球手喜爱的外 观进行设计, 薄杆头上 沿, 小杆面后移, 所有 这些都助力顶尖球手能 够更精准地进攻旗杆, 并实现更好地操控。



复杂的钨钢配重科技

X Forged CB 铁杆采用了 MIM'D 钨钢配重

科技。趾部配重可以有效地将重心校准在球

杆正中心的位置,外部配重可以更好地在调

带来超强的操控性

节挥重同时, 保证重心居中。

标志性的优异手感

/ 全新 X Forged CB 杆体由 1025 碳钢 精密锻造而成, 带来舒适且灵敏的击 球手感反馈。



巡回赛级别的杆面带来更高球速的同 时,拥有稳定的倒旋表现,这种优异 的距离控制感是高手所期待的。





	订货信息
4C47449843006	IR RH X FORGED CB 4P TR105 ST STF JV
4C47441813006	IR RH X FORGED CB 4P TR120 ST STF JV
4C474401N3006	IR RH X FORGED CB 4P NEO ST STF JV
4C474401N2006	IR RH X FORGED CB 4P NEO ST REG JV

全杆面沟槽的中大角度挖起杆 更亮眼的沙坑及高抛击球表现



FULL TOE

挖起杆

建议零售价: RMB 1,880

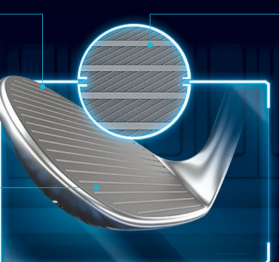
Dynamic Gold (S200)

GRIP

IOMIC Sticky Evolution 1.8

杆面角度	54°	56°	58°	60°
底部研磨	C 型	C 型	C 型	C 型
	10°	10°	10°	10°
 沟槽 	37V	37V	37V	37V

全杆面沟槽设计



无防锈涂层杆面







微型沟槽设计

最适重心设计

- 顶角更锋利的 37V 沟槽 带来更多倒旋 停球效果出众
- 沟槽之间的微型沟槽设计 在击球方向倾斜时 可有效补充倒旋 保证停球及控球效果
- 全杆面沟槽设计
- 无防锈涂层杆面 均匀生锈 进一步保证倒旋
- 全新 FULL TOE 造型 常规击球或 开杆面击球更轻松驾驭

- 相对卡拉威传统 PM 挖起杆 更小的杆面后移 全挥杆更易打
- 底部前沿更平直 瞄球方正 更易控球
- C型底部研磨 沙坑及高抛球表现更突出
- 可变重心系统及趾部重心优化 使挖起杆更易打 弹道更稳定

LAWS FORGED

沿袭37V沟槽经典 灵敏手感 操控随心



35.5"

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果

64.0°

54°

52°

35.25"

12.0°

56°

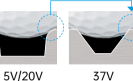
35.0"

10.0°

60°

37V 沟槽带来更高倒 旋, 更佳停球效果

JAWS FORGED 挖起杆杆面使 用 37V 沟槽设计, 杆面沟槽顶 角非常锋利, 可带来更高倒旋, 更佳停球效果。



S20C 锻造杆头, 带来优异手感

JAWS FORGED 挖起杆杆头 由 S20C 软铁材质锻造而成, 手感反馈细腻, 为球手提供 更精确的击球回馈感。



C GRIND 底部研磨设计. 不同地形多种打法应对自如

JAWS FORGED 挖起杆采用 Callaway C GRIND 底部研磨设计, 在球手根据不同球位需求开或扣 杆面击球时,都可以带来优异的切击表现。

平顺的底沿线条设计,

带来更方正的瞄球感受

JAWS FORGED 挖起杆拥有更平 顺的杆面底沿线条, 这是职业球手

喜爱的更方正的瞄球设计。

根据不同角度需求优化杆头重心, 让挖起杆整体表现更稳定

JAWS FORGED 挖起杆根据低、中、高角度挖起杆的不同性能需求,单独设计了三种杆头重心方案, 让全角度挖起杆都能拥有更合理的倒旋表现和更优异的起球效果。



46° / 48°

50° / 52°

54° / 56° / 58° / 60°

SHAFT

长 度

着 地 角

杆面角度

反弹角

35.75"

10.0°



建议零售价: RMB 1,680

每注: 远底以季即的依约型T2020年2月,在2020年1月秋30级表现的依例了60四级全域加萨欧刚介另行四周。建以季即5分 丰腐价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实等销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的变新销售价格可与上还建议零售价不一致。

SHAFT

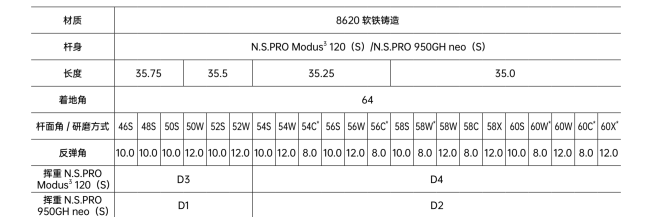
N.S.PRO Modus³ 120 (S)

N.S.PRO 950GH neo (S)









JAWS MD5 挖起杆由 Callaway 首席设计师 Roger Cleveland 亲自操刀设计。是一款拥有 出众手感、多功能性、罕见的超高倒旋、高级感 的外观、吸引眼球的配色的全性能挖起杆。



全新 JAWS 沟槽设计与 Callaway " 槽中槽 " 技术相结合 带来非凡的超高倒旋

创新的 JAWS 沟槽设计拥有锋利的沟槽顶角与 我们久经考验的"槽中槽"技术(槽与槽之间用 CND MIDDLE 技术做成突起的形状)相结合, 带来更多的倒旋和精准的短杆控制。



采用 8620 低碳钢制造, 手感非凡、外形美观

由 Roger Cleveland 先生亲自操刀设计,这款挖起杆从各个角度散发着对于卓越品质追求的质感,同时它还拥有让人无比舒适的柔软触球手感,这是卡拉威其他挖起杆无法比拟的。

优化的全新杆头造型

Callaway

全新杆头造型在大角度挖起杆上更偏向职业球手喜爱的杆头紧凑底部平顺的设计理念。在低角度款式中,全新的造型设计会在球手的低角度挖起杆和铁杆组之间达到更好的过渡。



拥有卓越性能的工坊级别杆身

搭配 N.S.PRO 950GH neo 的轻钢款 JAWS 及 N.S.PRO Modus³ 120 的重钢款 JAWS 挖起杆, 高品质工坊级别杆身带来卓越的击球表现。

Callaway 超全面的挖起杆系列

JAWS MD5 拥有 23 种不同的角度 / 反弹角组合,以及 5 种不同的底部研磨设计(C 研磨和全新的低反弹角 W 研磨使用 8°的 反弹角设计,S 研磨使用 10°反弹角设计,X 和 W 研磨使用 12°反弹角设计,及使用 W 研磨的女士款 52° /56° /60°)



### WEIGH JAWS FULL TOE CRM 54-12 ST 5200 JV 4D885612N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE CRM 56-12 ST 5200 JV 4D885612N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE CRM 56-12 ST 5200 JV 4D885810N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE CRM 60-10 ST 5200 JV 4D886010N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE CRM 60-10 ST 5200 JV JAWS FULL TOE 挖起杆・黒色・订货信息 4D895412N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 54-12 ST 5200 JV 4D895612N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 56-12 ST 5200 JV 4D895810N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 56-10 ST 5200 JV 4D896010N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 60-10 ST 5200 JV 4D896010N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 60-10 ST 5200 JV 4D896010N311N3000 WG RH JAWS FRGD CRM 46-10 CG ST TR120 JV 4C604610131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 48-10 CG ST TR120 JV 4C605010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 48-10 CG ST TR120 JV 4C605210131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 50-10 CG ST TR120 JV 4C605210131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 52-10 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 54-12 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-10 CG ST TR120 JV 4C605610131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 58-10 CG ST TR120 JV 4C605610131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 58-10 CG ST TR120 JV 4C605610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10 CG ST TR120 JV 4C605610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10 CG ST TR120 JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10 CG ST TR120 JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10 CG ST TR120 JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 58-10 CG ST TR120 JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 58-10 CG ST TR120 JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 58-10 CG ST TR120 JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 58-10 CG ST TR120 JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 58-10 CG ST TR120 JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 58-10 CG ST TR120 JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 58-10 CG ST TR120 JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 58-10 CG ST TR120 JV 4C615210131813000	
WG RH JAWS FULL TOE CRM 58-10 ST S200 JV 4D886010N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE CRM 60-10 ST S200 JV JAWS FULL TOE 挖起杆・黒色・订货信息 4D895412N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 54-12 ST S200 JV 4D895612N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 56-12 ST S200 JV 4D895810N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 56-12 ST S200 JV 4D896010N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 60-10 ST S200 JV JAWS FORGED 挖起杆・银色・订货信息 4C604610131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 46-10 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 50-10 CG ST TR120 JV 4C605210131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 50-10 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-10 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-10 CG ST TR120 JV 4C605010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-10 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-10 CG ST TR120 JV 4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120 JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120 JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV	
### AD886010N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE CRM 60-10 ST S200 JV JAWS FULL TOE 挖起杆・黒色・订货信息 ### AD895412N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 54-12 ST S200 JV 4D895612N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 56-12 ST S200 JV 4D895810N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 56-12 ST S200 JV 4D896010N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 60-10 ST S200 JV 4D896010N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 60-10 ST S200 JV JAWS FORGED 挖起杆・银色・订货信息 ### AC604610131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 46-10 CG ST TR120 JV 4C605410131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 48-10 CG ST TR120 JV 4C605210131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 50-10 CG ST TR120 JV 4C605412131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 54-12 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 58-10 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605610131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120 JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120 JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120 JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV	
JAWS FULL TOE 挖起杆・黒色・订货信息 4D895412N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 54-12 ST S200 JV 4D895612N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 56-12 ST S200 JV 4D895810N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 56-12 ST S200 JV 4D896010N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 60-10 ST S200 JV JAWS FORGED 挖起杆・银色・订货信息 4C604610131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 46-10 CG ST TR120 JV 4C604810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 48-10 CG ST TR120 JV 4C605010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 50-10 CG ST TR120 JV 4C605210131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 52-10 CG ST TR120 JV 4C605412131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 54-12 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 58-10 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV 4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120 JV 4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120 JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV	
WG RH JAWS FULL TOE BLK 54-12 ST 5200 JV 4D895612N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 56-12 ST 5200 JV 4D895810N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 56-12 ST 5200 JV 4D896010N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 56-10 ST 5200 JV 4D896010N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 60-10 ST 5200 JV JAWS FORGED 挖起杆・银色・订货信息 4C604610131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 46-10 CG ST TR120 JV 4C604810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 48-10 CG ST TR120 JV 4C605010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 50-10 CG ST TR120 JV 4C605210131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 52-10 CG ST TR120 JV 4C605412131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 54-12 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 58-10 CG ST TR120 JV 4C605610131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120 JV 4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120 JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120 JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120 JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120 JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120 JV	
WG RH JAWS FULL TOE BLK 56-12 ST S200 JV 4D895810N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 58-10 ST S200 JV 4D896010N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 60-10 ST S200 JV JAWS FORGED 挖起杆・银色・订货信息 4C604610131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 46-10 CG ST TR120 JV 4C605010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 48-10 CG ST TR120 JV 4C605010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 50-10 CG ST TR120 JV 4C605210131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 52-10 CG ST TR120 JV 4C605412131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 54-12 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 54-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 58-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV 4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120 JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 52-10CG ST TR120JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV	
WG RH JAWS FULL TOE BLK 58-10 ST S200 JV 4D896010N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 60-10 ST S200 JV JAWS FORGED 挖起杆・银色・订货信息 4C604610131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 46-10 CG ST TR120 JV 4C604810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 48-10 CG ST TR120 JV 4C605010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 50-10 CG ST TR120 JV 4C605210131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 52-10 CG ST TR120 JV 4C605412131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 54-12 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV 4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120 JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 52-10CG ST TR120JV	
### AD896010N311N3000 WG RH JAWS FULL TOE BLK 60-10 ST S200 JV JAWS FORGED 挖起杆・银色・订货信息 ### 4C604610131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 46-10 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 48-10 CG ST TR120 JV 4C605210131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 50-10 CG ST TR120 JV 4C605210131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 52-10 CG ST TR120 JV 4C605412131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 54-12 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 58-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120 JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV	
JAWS FORGED 挖起杆・银色・订货信息 4C604610131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 46-10 CG ST TR120 JV 4C604810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 48-10 CG ST TR120 JV 4C605010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 50-10 CG ST TR120 JV 4C605210131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 52-10 CG ST TR120 JV 4C605412131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 54-12 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 58-10 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120 JV 4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV	
WG RH JAWS FRGD CRM 46-10 CG ST TR120 JV 4C604810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 48-10 CG ST TR120 JV 4C605010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 50-10 CG ST TR120 JV 4C605210131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 52-10 CG ST TR120 JV 4C605412131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 54-12 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV 4C604610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10 CG ST TR120 JV 4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10 CG ST TR120 JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10 CG ST TR120 JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10 CG ST TR120 JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10 CG ST TR120 JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10 CG ST TR120 JV	
WG RH JAWS FRGD CRM 48-10 CG ST TR120 JV 4C605010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 50-10 CG ST TR120 JV 4C605210131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 52-10 CG ST TR120 JV 4C605412131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 54-12 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 58-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV 4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120 JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV	
WG RH JAWS FRGD CRM 50-10 CG ST TR120 JV 4C605210131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 52-10 CG ST TR120 JV 4C605412131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 54-12 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 58-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120 JV 4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 52-10CG ST TR120JV	
WG RH JAWS FRGD CRM 52-10 CG ST TR120 JV 4C605412131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 54-12 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 58-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV JAWS FORGED 挖起杆・黑色・订货信息 4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV	
WG RH JAWS FRGD CRM 54-12 CG ST TR120 JV 4C605612131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 58-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV JAWS FORGED 挖起杆・黑色・订货信息 4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV	
WG RH JAWS FRGD CRM 56-12 CG ST TR120 JV 4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 58-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV JAWS FORGED 挖起杆・黑色・订货信息 4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 52-10CG ST TR120JV	
4C605810131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 58-10 CG ST TR120 JV 4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV JAWS FORGED 挖起杆・黑色・订货信息 4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 52-10CG ST TR120JV	
4C606010131813000 WG RH JAWS FRGD CRM 60-10 CG ST TR120 JV JAWS FORGED 挖起杆・黑色・订货信息 4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 52-10CG ST TR120JV	
JAWS FORGED 挖起杆·黑色·订货信息 4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 52-10CG ST TR120JV	
4C614610131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 46-10CG ST TR120JV 4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 52-10CG ST TR120JV	
4C614810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 48-10CG ST TR120JV 4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 52-10CG ST TR120JV	
4C615010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 50-10CG ST TR120JV 4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 52-10CG ST TR120JV	
4C615210131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 52-10CG ST TR120JV	
4C615412131813000 WG PH IAWS EPON TPGPV 57-12CG ST TP120 IV	
7001071210100000 WO NIT JAWO TROUT 34-1200 31 TRI20JV	
4C615612131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 56-12CG ST TR120JV	
4C615810131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 58-10CG ST TR120JV	
4C616010131813000 WG RH JAWS FRGD TRGRY 60-10CG ST TR120JV	
4B6158081301N3000 WG RH MD5JAWSCRMWG 58-08 CGNS950STSTF JV	
4B6158102301N3000 WG RH MD5JAWSCRM 58-10 SGNS950STSTF JV	
4B6156102301N3000 WG RH MD5JAWSCRMWG 56-10 SGNS950STSTF JV	
4B6154102301N3000 WG RH MD5JAWSCRMWG 54-10 SGNS950STSTF JV	
4B6152102301N3000 WG RH MD5JAWSCRMWG 52-10 SGNS950STSTF JV	
4B6150102301N3000 WG RH MD5JAWSCRMWG 50-10 SGNS950STSTF JV	
4B6148102301N3000 WG RH MD5JAWSCRMWG 48-10 SGNS950STSTF JV	
4B6146102301N3000 WG RH MD5JAWSCRMWG 46-10 SGNS950STSTF JV	
4B6160102301N3000 WG RH MD5JAWSCRM 60-10 SGNS590 ST STF JV	
4B615808131813000 WG RH MD5JAWSCRM 58-08 CG TR120ST STF JV	

4B615810231813000	WG RH MD5JAWSCRM 58-10 SG TR120ST STF JV
4B615610231813000	WG RH MD5JAWSCRM 56-10 SG TR120ST STF JV
4B615410231813000	WG RH MD5JAWSCRM 54-10 SG TR120ST STF JV
4B615210231813000	WG RH MD5JAWSCRM 52-10 SG TR120ST STF JV
4B615010231813000	WG RH MD5JAWSCRM 50-10 SG TR120ST STF JV
4B614810231813000	WG RH MD5JAWSCRM 48-10 SG TR120ST STF JV
4B614610231813000	WG RH MD5JAWSCRM 46-10 SG TR120ST STF JV
4B616010231813000	WG RH MD5JAWSCRM 60-10SG TR120 ST STF JV
4B6160126301N3000	WG RH MD5JAWSCRMWG 60-12 WGNS950STSTF JV
4B6158128301N3000	WG RH MD5JAWSCRMWG 58-12 XGNS950STSTF JV
4B6158126301N3000	WG RH MD5JAWSCRMWG 58-12 WGNS950STSTF JV
4B6156126301N3000	WG RH MD5JAWSCRMWG 56-12 WGNS950STSTF JV
4B6154126301N3000	WG RH MD5JAWSCRMWG 54-12 WGNS950STSTF JV
4B6152126301N3000	WG RH MD5JAWSCRMWG 52-12 WGNS950STSTF JV
4B6150126301N3000	WG RH MD5JAWSCRMWG 50-12 WGNS950STSTF JV
4B616012631813000	WG RH MD5JAWSCRM 60-12 WG TR120ST STF JV
4B615812831813000	WG RH MD5JAWSCRM 58-12 XG TR120ST STF JV
4B615812631813000	WG RH MD5JAWSCRM 58-12 WG TR120ST STF JV
4B615612631813000	WG RH MD5JAWSCRM 56-12 WG TR120ST STF JV
4B615412631813000	WG RH MD5JAWSCRM 54-12 WG TR120ST STF JV
4B615212631813000	WG RH MD5JAWSCRM 52-12 WG TR120ST STF JV
4B615012631813000	WG RH MD5JAWSCRM 50-12 WG TR120ST STF JV
4B614810231813000	WG RH MD5JAWSCRM 48-10 SG TR120ST STF JV
4B614610231813000	WG RH MD5JAWSCRM 46-10 SG TR120ST STF JV
4B616010231813000	WG RH MD5JAWSCRM 60-10SG TR120 ST STF JV
4B6160126301N3000	WG RH MD5JAWSCRMWG 60-12 WGNS950STSTF JV
4B6158128301N3000	WG RH MD5JAWSCRMWG 58-12 XGNS950STSTF JV
4B6158126301N3000	WG RH MD5JAWSCRMWG 58-12 WGNS950STSTF JV
JAW	- /S MD5 挖起杆・黑色・订货信息
4B6246102301N3000	WG RH MD5JAWSTRGRY46-10SG NS950 ST STFJV
4B6248102301N3000	WG RH MD5JAWSTRGRY48-10SG NS950 ST STFJV
4B6252102301N3000	WG RH MD5JAWSTRGRY52-10SG NS950 ST STFJV
4B6250102301N3000	WG RH MD5JAWSTRGRY50-10SG NS950 ST STFJV
4B6254102301N3000	WG RH MD5JAWSTRGRY54-10SG NS950 ST STFJV
4B6256102301N3000	WG RH MD5JAWSTRGRY56-10SG NS950 ST STFJV
4B6258102301N3000	WG RH MD5JAWSTRGRY58-10SG NS950 ST STFJV
4B6260102301N3000	WG RH MD5JAWSTRGRY60-10SG NS950 ST STFJV
4B624610231813000	WG RH MD5JAWSTRGRY46-10SG TR120 ST STFJV
4B624810231813000	WG RH MD5JAWSTRGRY48-10SG TR120 ST STFJV



黑金魅影 匠心呈现











建议零售价: RMB 76,800

	订货信息
4F291524J200	WD RH EPIC MAX STAR DR 10.5 GR REG
4F410324O200	WD RH EPIC MAX STAR 3FW GR REG
4F410524O200	WD RH EPIC MAX STAR 5FW GR REG
4F256423T200	WD RH EPIC MAX STAR HY 4H GR REG
4F264823T2006	IR RH EPIC MAX STAR 5PS GR REG
73001XJ3400	PT RH TD LAS VEGAS 19 GLD BLK 34 JV(备注:推杆颜色随机)
73001WJ3401	PT RH TD LAS VEGAS 19 BLU BLU 34 JV(备注:推杆颜色随机)
73002QJ3400	PT RH TD SAN PROTO 19 GLD BLK 34 JV(备注:推杆颜色随机)
73002MJ3400	PT RH TD ATLANTA 19 GLD BLK 34 JV(备注:推杆颜色随机)
5121315	BG CG CRT EPIC STAR BLK CV











SHAFT

GRIP

Attas Speed Series (R)

专用握把

- 超轻量化设计 相比 Epic Flash Star 轻
- 全新 A.I. 设计高速越狱框架系统 进一步减 少击球瞬间杆头的形变 锁住能量 带来更快
- FLASH FACE SS21 人工智能超强合金锻造 杆面 更大的杆面高球速区域
- 更低重心 更高 MOI 设置 简单易打
- 防右曲设置 尾部可调节配重滑块

型号	杆面角度	长度	LIE 角	容积	挥重	杆身重量
10.5°	10.5°	46°	59.5°	460	D1	36g





球道木

EPIC MAX STAR

SHAFT Attas Speed Series (R)

GRIP













• 超轻量化设计

- 全新 A.I. 设计立体支撑越狱系统 进一步减 少击球 瞬间杆头的形变 锁住能量 带来更
- FLASH FACE SS21 人工智能超强合金杯形 杆面 更大的杆面高球速区域
- 大杆头设计 瞄球时超具安心感
- 全新底部前沿设计 更易起球

型 号	杆面角度	长度	LIE 角	容积	挥重
3W	15°	43°	57°	180	D1
5W	18°	42.5°	57.5°	153	D1

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果。







铁木杆

EPIC MAX STAR

SHAFT Attas Speed Series (R)

GRIP 专用握把











- 超轻量化设计
- A.I. 立体支撑越狱系统带来更快球速
- 碳纤维顶盖进一步优化重心 更易起球
- 配置大量钨钢配重 有效优化弹道
- 卡拉威经典小球道木外观设计 瞄球更具信心

型 号	杆面角度	长度	LIE 角	挥重
4H	20°	40°	59°	D0

铁杆

SHAFT

EPIC MAX STAR

Attas Speed Series (R)

GRIP 专用握把







- 超轻量化设计
- 1025 碳钢精密锻造杆体 手感柔软 反馈灵敏
- FLASH FACE SS21 人工智能超强合金杯 形杆面 更大的杆面高球速区域
- 中空设计内置钨钢能量核心 弹道表现更稳定

型号	杆面角度	长度	LIE 角	挥重
5	23°	38.5°	61°	D1
6	26°	38°	61.5°	D1
7	30°	37.5°	62°	D1
8	34°	37°	62.5°	D1
9	38°	36.5°	63°	D1
PW	42°	36°	63.5°	D1
SW	58°	35.75°	64.0°	D1





推杆

TOULON GARAGE LIMITED EDITION LAS VEGAS 金色款









源于性能的卓越设计

Odyssey Toulon 推杆是优质材质,智慧设计,高超工艺, 优美外形与先进技术的结晶。

切削加工而成的 303 不锈钢材质杆头

Odyssey Toulon 推杆的杆头体现了高超的加工工艺,用303 不锈钢材质切削而成,拥有优异的击球感。

特别的钻石杆面研磨方式

Toulon Garage 专门设计的钻石研磨杆面,在击球时可带来更坚实的手感反馈。

专属颜色彰显不同

Toulon Garage 为此款限量推杆选用了超富个性的电镀金。 优雅高贵的外观设计彰显限量版的与众不同。





推 杆

TOULON GARAGE LIMITED EDITION LAS VEGAS 蓝色款









源于性能的卓越设计

Odyssey Toulon 推杆是优质材质,智慧设计,高超工艺,优美外形与先进技术的结晶。

切削加工而成的 303 不锈钢材质杆头

Odyssey Toulon 推杆的杆头体现了高超的加工工艺,用303 不锈钢材质切削而成,拥有优异的击球感。

特别的钻石杆面研磨方式

Toulon Garage 专门设计的钻石研磨杆面,在击球时可带来更坚实的手感反馈。

专属颜色彰显不同

Toulon Garage 为此款限量推杆选用了超富个性的电镀蓝。 优雅高贵的外观设计彰显限量版的与众不同。









推杆

TOULON GARAGE LIMITED EDITION SAN PROTO 金色款

TOULON GARAGE LIMITED EDITION ATLANTA 金色款









源于性能的卓越设计

Odyssey Toulon 推杆是优质材质,智慧设计,高超工艺, 优美外形与先进技术的结晶。

切削加工而成的 303 不锈钢材质杆头

Odyssey Toulon 推杆的杆头体现了高超的加工工艺,用303 不锈钢材质切削而成,拥有优异的击球感。

特别的钻石杆面研磨方式

Toulon Garage 专门设计的钻石研磨杆面,在击球时可带来更坚实的手感反馈。

专属颜色彰显不同

Toulon Garage 为此款限量推杆选用了超富个性的电镀金。 优雅高贵的外观设计彰显限量版的与众不同。









源于性能的卓越设计

Odyssey Toulon 推杆是优质材质,智慧设计,高超工艺, 优美外形与先进技术的结晶。

切削加工而成的 303 不锈钢材质杆头

Odyssey Toulon 推杆的杆头体现了高超的加工工艺,用 303 不锈钢材质切削而成,拥有优异的击球感。

特别的钻石杆面研磨方式

Toulon Garage 专门设计的钻石研磨杆面,在击球时可带来更坚实的手感反馈。

专属颜色彰显不同

Toulon Garage 为此款限量推杆选用了超富个性的电镀蓝。 优雅高贵的外观设计彰显限量版的与众不同。



建议零售价: RMB 18,880

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月, + 拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知,建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实 际销售价格可与上述建议零售价不一致。

集科技与时尚于一身的高端女士球具产品

·超远距离的发球木

·容错度超高的铁杆

·高品质球包及球杆套

·超级易打的球道木

·巡回赛级别的推杆

型号	W#1	W#4	H#5	I#7	I#8	I#9	PW	SW	Putter
杆面角度	12.5°	18°	27°	33°	38°	43°	48°	56°	3°
长度	43.5°	40.75°	36.75°	36°	35.5°	35°	34.5°	34.25°	32°
挥重	C1	C2	C4	C4	C4	C4	C5	C5	-
总重	275g	297g	321g	343g	351g	357g	364g	368g	-

订货信息		
4PKR211209208RG	PK RH REVA ROSE GOLD 9PC GR WMS CN	
5122573	BG CG CART REVA WMS WHT CV	

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果。

建议零售价: RMB 7,880

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知,建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实 际销售价格可与上述建议零售价不一致。

钛合金杆头发球木提升距离和容错

大容积钛合金杆头发球木不仅让球员在瞄准时更有信心,帮助击球时杆面更方正的设计也使得整个杆头的中球性能提高,从而提升距离。

完善的球道木 + 铁木杆长杆配置

与成人杆相同的高性能球道木 + 铁木杆配置让青少年球手更容度过进阶阶段,习惯成人球具。

大杆头铁杆设计提升信心

采用大凹背设计的不锈钢铁杆杆头,提升瞄球时的信心及容错。

专为进阶阶段青少年球手打造

XT 套杆的性能及配置均按成人球具打造,长度较短,杆身及杆头重心设置更易打,让青少年球手更好的通过进阶阶段,享受高尔夫乐趣的同时有效降低杆数提升击球质量。

全系列搭配 ODYSSEY 嵌入物杆面推杆

采用了广受欢迎的,兼具条形推杆的便于站位及槌型推杆的 稳定性的 330 形状杆头。

型 号	总重(g)	长度	杆头重量 (g)	杆面角度	Lie 角
DR	317	43.5	194	14	56
FW	331	40.5	202	19	57
5H	358	38.5	225	27	58
6i	375	36.5	244	32	60.5
7i	380	36	250	36	61
8i	384	35.5	256	40	61.5
9i	390	35	262	44	62
PW	394	34.5	268	48	62.5
SW	400	34.25	274	56	63
PT	510	33	330	3	70
PT	510	33	330	3	70

	订货信息
4PKR180510287G	PK RH XT 10PC

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果。



建议零售价:

XJ1 RMB 3,280 / XJ2 RMB 4,580 / XJ3 RMB 5,280

备注:此建议零售价格刊量于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知,建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实原销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实 与标格点处据于上述到的课程从下上并被的"发展人"。

杆号	发球木	球道木	铁木杆	铁杆 #7	铁杆 #9	铁杆 #SW	推杆	
XJ1 儿童套杆(适用身高:100 ~ 120cm)								
球杆长度	1	29"	1	27"	1	25"	24"	
杆面倾角	1	23°	1	36°	1	52°	3°	
球杆重量	1	299g	1	336g	1	356g	409g	
		XJ2	儿童套杆 (适用:	身高: 115 ~ 135	cm)			
球杆长度	34"	33"	1	30"	29"	28"	27"	
杆面倾角	17°	23°	1	36°	42°	52°	3°	
球杆重量	307g	315g	1	343g	356g	369g	413g	
		XJ3	儿童套杆 (适用)	身高: 130 ~ 150	cm)			
球杆长度	39"	37"	35"	33"	32"	31"	30"	
杆面倾角	17°	23°	27°	36°	42°	52°	3°	
球杆重量	309g	324g	328g	356g	369g	382g	480g	

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果。

适合各年龄段的卡拉威儿童套杆

搭载了卡拉威全新的科技,全面提升距离和容错,同时触球更扎实,让青少年球手更好的体会这项运动的乐趣。根据不同身高所提供的三种不同球杆组合,能让你配合孩子的成长选择合适的球杆。

钛合金杆头发球木提升距离和容错

大容积钛合金杆头发球木不仅让球员在瞄准时更有信心, 帮助击球时杆面更方正的设计也使得整个杆头的中球性能 提高,从而提升距离。

大杆头铁杆设计提升信心

采用大凹背设计的不锈钢铁杆杆头,提升瞄球时的信心及容错。

全系列搭配 ODYSSEY 推杆

采用了广受欢迎的,兼具条形推杆的便于站位及槌型推杆的稳定性的 330 形状杆头



3 种不同尺寸的配置 适合更大范围的 青少年球手

根据不同身高 (100cm-150cm) 对应不同的系列。 XJ1 100cm-120cm、XJ2 115cm-

135cm、XJ3 130cm-150cm。











_

* 产品以实物为准



BETTER FOR THE BEST. BETTER FOR EVERYONE.



PT 科技呈现更高品质巡回赛用球带来更稳定的高品质高尔夫球

© 2022 卡拉威高尔夫 * 除只有所读 本广告中所有比较数据和线论皆是与卡拉威以往产品相比 本广告所有数据和线论来源于卡拉威率验安测讨结果



CHROME SOFT

FITTING GUIDE





STEP 3

打点稳定的球手

Chrome Soft & Chrome Soft X 能够提供高球速和合适的倒旋量来更大限度满足稳定弹道和高操控性需求

打点不稳定的球手

Chrome Soft & Chrome Soft X LS 在偏心击球时球速更稳定 不会产生多余的倒旋 弹道更一致



CHROME SOFT



高尔夫球

CHROME SOFT

建议零售价: RMB 580

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实 际销售价格可与上述建议零售价不一致。

- │ Precision TechnologyPT 精准科技
- 结构优化
- 较薄的氨基甲酸酯外壳
- | Tour Aero 空气动力学系统



订货信息	
642125912	BL CG CHROME SOFT 12B PK
64212591280	BL CG CHRM SFT TRPL TRK 12B PK
64213591280	BL CG CHRM SFT YLW TRPL TRK 12B PK
64212591220	BL CG CHRMSFT TRUVIS RED 12B PK

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果

CHROME SOFT X



高尔夫球

CHROME SOFT X

建议零售价: RMB 580

备注:此建议零售价格刊量于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知,建议零售价 并非原价,仅供周贵者参考,并且卡拉威的经销售可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销售的统下和线上店铺的实 Findlesder可上上注题分类的点子上注题的类似。

- | Precision TechnologyPT 精准科技
- **结构优化**
- | 较薄的氨基甲酸酯外壳
- Tour Aero 空气动力学系统



订货信息			
642405912	BL CG CHROME SOFT X 12B PK		
64240591280	BL CG CHRM SFT X TRPL TRK 12B PK		

CHROME SOFT X. 5



高尔夫球

CHROME SOFT X LS

建议零售价: RMB 580

备注:此建议零售价格刊型于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非原价,仅将消费者参考,并且卡拉威的经销局可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的统下和线上店铺的实 陈银售价格可且:15建设驾客价不一致。

- Precision TechnologyPT 精准科技
- 结构优化
- 较薄的氨基甲酸酯外壳
- Tour Aero 空气动力学系统



订货信息			
643015912	BL CG CHROME SOFT X LS 12B PK		
64301591280	BL CG CHRM SFT X LS TRPL TRK 12B PK		

E-R-C SOFT



高尔夫球

ERC SOFT

建议零售价: RMB 520

备注:此建议零售价格刊量于2022年2月,卡拉威公司有权对此来的价格和产品描述等做出修改而不另行告知,建议零售价 并非服价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的统下和线上店铺的实

更佳的倒旋表现 精准的控球 柔软的手感

- ▍ 高性能球心 超快球速 超远距离
- Ⅰ 高球速中层 高效传递能量
- ▲ 全新复合材质外层 优异的倒旋表现 精准的控球 柔软的手感
- │ Triple Track 三轨科技 更精准的瞄球



订货信息		
64272581280	BL CG ERC SOFT TRPL TRK 12B PK	
64279581280	BL CG ERC SOFT YLW TRPL TRK 12B PK	

*除另有所述,本广告中所有比较数据和结论皆是与卡拉威以往产品和技术相比,本广告所有数据和结论来源于卡拉威实验室测试结果。

SUPERSOFT



高尔夫球

SUPER SOFT

建议零售价: RMB 350

备注:此建议零售价格刊量于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知,建议零售价 并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实 际销售价格可与上述建议零售价不一致。

手感超柔软的远距离高尔夫球

- |高全新科技聚合物外壳 稳定的倒旋 超柔软的手感 远距离
- 高球速超软球心 高球速 高弹道 低倒旋
- HEX 空气动力学科技 超稳定的飞行弹道



	订货信息
641935812	BL CG SUPERSOFT 12B PK

WARBIRD

CXRPOWER



高尔夫球

WARBIRD

建议零售价: RMB 350

备注:此建议零售价格刊量于2022年2月,卡拉威公司有权对此来的价格和产品描述等做出修改而不另行告知,建议零售价 并非服价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的统下和线上店铺的实

稳定超远距离表现的两层高尔夫球

- ▎ 超大球心 更快球速
- ▎优化的球心与外壳能量传输设计 更远距离
- I HEX 空气动力学科技 稳定的飞行表现

642145812	BL CG WARBIRD 12B PK



高尔夫球

CXR POWER

建议零售价: RMB 260

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价 并非级价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的统下和线上店铺的实

令人惊叹的远距离和柔软手感

- │ 六角形蜂窝状空气动力学形状
- | 超薄柔软三重离子聚合外皮
- 大球芯设计



_							
	球核	高能量球芯(聚丁二烯)		表皮	三重离子聚合物		
	球构造		2 层球	表皮构造	HEX 空气动力学设计		
	订货信息						
	641705612			BL CG CXR POWER 19 12E	3 PK		







精密研磨钻石体验

精密研磨金属杆头 全新钻石研磨杆面 全新配重设置 带来更稳定的推击表现







全新钻石研磨杆面

Toulon22 采用了全新钻石研磨杆面,有效优化推球的前旋,提升推击距离感。

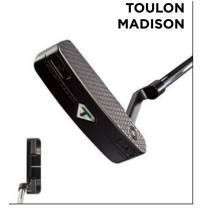
精密金属研磨杆头 PVD 黑色外观

Toulon22 推杆杆头由精选不锈钢精密研磨而成,黑色 PVD 外观与白色瞄准系统相结合,手感与视觉上都彰显了屠龙系列高端推杆的与众不同。

全新配重系统

Toulon22 推杆将卡拉威传统屠龙推杆靠近中心的配重模块移动至杆头两侧靠前位置,提升了整体的 MOI,带来更稳定的推击效果。



















TOULON

系 列 推 杆

建议零售价: RMB 5,880

备注: 並建议零售价格刊量于2022年2月,卡拉威公司有双对此来的价格和产品能注等做出修改而不另行告知。建议零售价并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实际销售价格可与上述建议零售价不一致。

SHAFT



GRIP

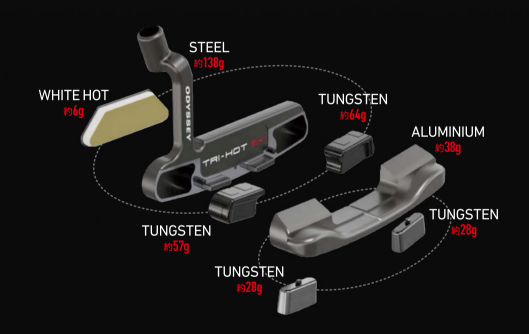








Tri-Hot 5K 基于一个大胆的目标所开发:采用巡回赛球手喜爱的经典楔形杆头,同时拥有优于槌形杆头的稳定性表现。 我们将杆头重心设置得更靠前,并使用了不锈钢、钨钢、6061 航空铝材等各种全新的材料组合来制作推杆杆头。



不锈钢前片提升容错性能

Tri-Hot 5K 的复合结构设计提升了推击的稳定性,减少偏心推击时的侧旋。这得益于我们在推杆的杆颈和杆面部分采用了 303 不锈钢材料。这种材料经过精确研磨加工,可以提供精准的杆头造型和重量控制,从而将杆头的重心放置到靠近杆面的位置。这样可以让推击线路趋于直线,减少散射区域,即使在不太完美的推击状态下,也能有更多机会进洞。

前置钨钢配重提升滚动稳定性及容错

杆面后方的杆头趾部及根部放置了大量的钨钢材料(合计超过 120 克*),将杆头的重心放置到了十分靠近杆面的位置,提升了推杆时高尔夫球的滚动稳定性,同时也将 MOI 数值提升到了卡拉威传统楔形推杆所无法达到的 5000 以上*。







TRI-HOT 5K

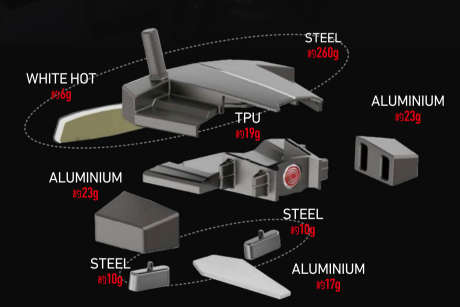
系列推杆

建议零售价: RMB 4,880

备注,进建议零售价格刊量于2022年2月,卡拉威心司有双对此来的价格和产品被注等做出修改而不另行告知,建议零售 价并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺 的实际销售价格可与上述建议零售价不一致。







精密的配重系统

ODYSSEY ELEVEN 推杆拥有复杂精密的配重设置,使杆头的重心更靠近前部,进一步提升 MOI,减少杆头晃动带来的推击影响。

全新 ELEVEN 造型

复合材质制作的 ELEVEN 推杆杆头拥有超高的 MOI(惯性力矩),可有效提升推杆的稳定性。

Stroke Lab 钢碳混合杆身

Stroke Lab 钢碳混合杆身有效减轻了杆身部分的重量,并将节省出来的重量重新分配到杆头与握把部分,可有效提升推杆的重复性。卡拉威新一代的 Stroke Lab 相比上一代减轻了7克*,同时更加坚硬,让推球更稳定。







ELEVEN

系列推杆

建议零售价: RMB 3,880

备注: 並建议零售价格刊量于2022年2月,卡拉威公司有双对此来的价格和产品能注等做出修改而不另行告知。建议零售价并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实际销售价格可与上述建议零售价不一致。

SHAFT ODYSSEY ACCESSORY

2-BALL TEN

系列推杆

- | 全新优化的杆头造型拥有更高的 MOI
- | WHITE HOT 微型机械锁 STAR 杆面嵌入物
- │ 优化的 STROKE LAB 钢碳混合杆身
- 多种瞄准系统供选择



2-BALL TEN







2BALL TEN

34



建议零售价: RMB 3,580

杆面倾角 (°) 底角 (°) 长度 (英寸)

备注:此建议零售价格刊量于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格 和产品描述等做出修改而不另行告知,建议零售价并非原价,仅供消费者 参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经

销商的线下和线上店铺的实际销售价格可与上述建议零售价不一致。

SHAFT

GRIP

₩ // odysse

ACCESSORY





2BALL TEN S 2BALL TEN TRIPLE TRACK		2BALL TEN S TRIPLE TRACK	2BALL TEN CS		
3.0					
70.0					
34	33, 34, 35	33, 34, 35	34		
VALUET LIOT WENT HERE CTAD III) He					

数人物		WHITE HOT 微型机械锁 STAR 嵌入物					
订货信息							
730090153402		PT RH OD 2BALL TEN PSTL 34 JV	73009T3302	PT RH OD 2BALL TEN S TRPL TRK PSTL 33 JV			
73009P3402		PT RH OD 2BALL TEN S PSTL 34 JV	73009T3402	PT RH OD 2BALL TEN S TRPL TRK PSTL 34 JV			
73009R3302	PT R	H OD 2BALL TEN TRPL TRACK PSTL 33 JV	73009T3502	PT RH OD 2BALL TEN S TRPL TRK PSTL 35 JV			
73009R3402	PT R	H OD 2BALL TEN TRPL TRACK PSTL 34 JV	73009U3400	PT RH OD 2BALL TEN CS PSTL 34 JV			
73009R3502	PT R	H OD 2BALL TEN TRPL TRACK PSTL 35 JV	73209T3402	PT LH OD 2BALL TEN S TRPL TRK PSTL 34 JV			
73209R3402	PT L	H OD 2BALL TEN TRPL TRACK PSTL 34 JV					

TEN

系列推杆

- | 全新优化的 TEN 杆头造型拥有更高的 MOI
- WHITE HOT 微型机械锁 STAR 杆面嵌入物
- | 优化的 STROKE LAB 钢碳混合杆身
- |两种瞄准系统覆盖更多球手需求











建议零售价: RMB 3,580

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格 和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价并非原价,仅供消费者 参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经

销商的线下和线上店铺的实际销售价格可与上述建议零售价不一致。

SHAFT

ACCESSORY





	TEN	TEN S	TEN TRIPLE TRACK	TEN S TRIPLE TRACK			
 杆面倾角(°)		3.0					
 底角(°)		70	0.0				
长度(英寸)	34	34	34	34			
嵌入物		WHITE HOT 微型机械锁 STAR 嵌入物					
73010U3402	73010U3402 PT RH OD TEN PSTL 34 JV						
73010V340	2	PT RH OD TEN S PSTL 34 JV					
73010W3402 PT RH OD TEN TRIPLE TRACK PSTL 34 JV			. JV				
73010X3402 PT RH OD TEN S TRIPLE TRCK PSTL 34 JV				I JV			





OG 代表着"元老级别",旨在彰显"常胜将军"White Hot 的历史地位。 White Hot OG 系列推杆杆面采用经典的 Odyssey White Hot 填充物。 杆头选用高端不锈钢材质精密研磨而成,金属外观所带来的高级感一览无余。 杆身使用了先进的 Stroke Lab 钢碳混合推杆杆身。众多卓越科技合为一体, 赋予 White Hot OG 推杆超强的综合性能。









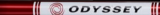
里程碑性质的 White Hot 填充物

White Hot 填充物采用与卡拉威高尔夫球外层相同的材质制作而成,推杆时触球格外扎实。除了优异的手感反馈外,White Hot 填充物还可以有效优化球的前旋,进一步提升球手的推杆距离感。这款著名的推杆填充物自诞生之日起,就一直深受各大巡回赛球手的追捧,助力球手一路斩获各项重要赛事的桂冠。



推杆杆头精选高端不锈钢材质精密研磨而成,拥有高级的金属感外观的同时,可以进一步优 化推球时的手感。





STROKE LAB

Stroke Lab 钢碳混合杆身

近两年在巡回赛中大放异彩的 Odyssey Stroke Lab 钢碳混合推杆杆身科技,应用在了全新 White Hot OG 系列当中。Stroke Lab 杆身技术将杆身重量减轻,把节省出来的重量重新分配至杆头和尾部,这样的设计可以大幅提升推杆的稳定性,有效增加推杆进洞的几率。







WHITE HOT OG

建议零售价: RMB 3,880

系 列 推 杆

备注: 此建议零售价格刊登于2022年2月。卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而 不另行告知。建议零售价并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销 售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺的实际销售价格可与上述建议零售价不一致。



WHITE HOT OG

系列推杆

- White Hot 填充物杆面
- 精密研磨不锈钢杆头
- 全新 Stroke Lab 钢碳混合杆身















建议零售价: RMB 3,880

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产 品描述等做出修改而不另行告知。建议零售价并非原价,仅供消费者参考,并 且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和 线上店铺的实际销售价格可与上述建议零售价不一致。

SHAFT

GRIP

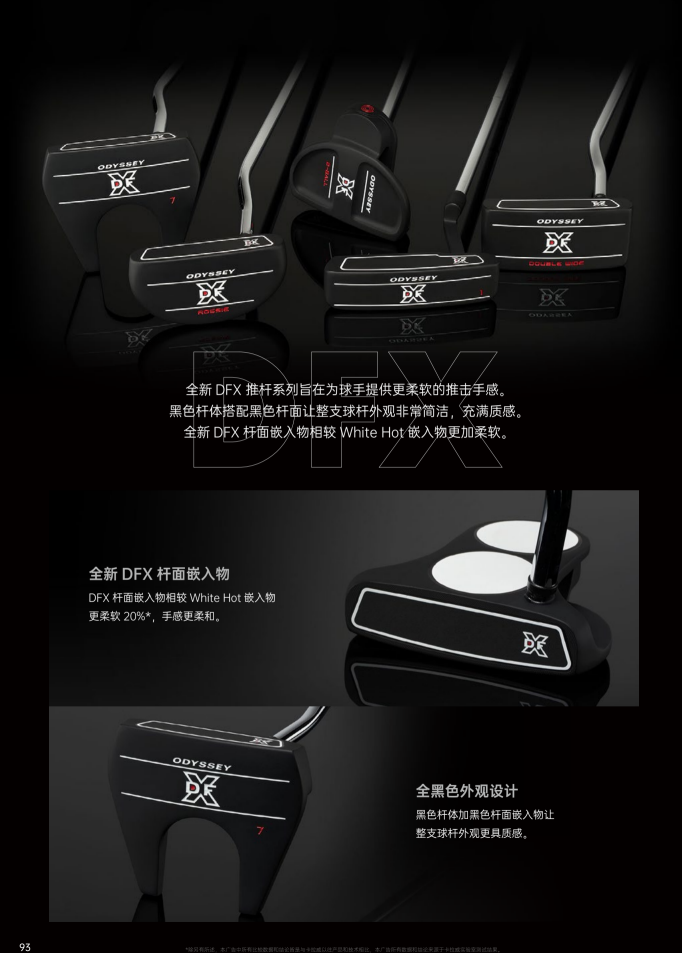
ODYSSEY STROKE LAB





	ONE CH	SEVEN	SEVEN S	2BALL	ROSSIE	ROSSIE S
杆面倾角(°)	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
底角 (°)	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0
长度(英寸)	34	34	34	34	34	34
嵌入物	White Hot 嵌入物					

	订货信息						
73008S23400	PT RH OD WHITE HOT OG ONE CH STKLB 34 JV	73009M23400	PT RH OD WHITE HTOG ROSSIE STKLB 34 JV				
73006U3402	PT RH OD WHTE HOT OG SEVEN STRKLAB 34 JV	73010023400	PT RH OD WHITE HTOG ROSSIE S STKLB 34 JV				
73008X23400	PT RH OD WHITE HT OG SEVEN S STKLB 34 JV	73208S23400	PT LH OD WHITE HOT OG ONE CH STKLB 34 JV				
73008Y23400	PT RH OD WHITE HT OG 2 BALL STKLB 34 JV	73208V23400	PT LH OD WHITE HOT OG SEVEN STKLB 34 JV				









DFX 系列推杆

建议零售价: RMB 1,880

备注:此建议零售价格刊登于2022年2月,卡拉威公司有权对此表的价格和产品描述等做出修改而不另行告知。建议零售 价并非原价,仅供消费者参考,并且卡拉威的经销商可以自主决定其实际销售价格,卡拉威及其经销商的线下和线上店铺 的实际销售价格可与上述建议零售价不一致。





TOULON 系列推杆							
 订货信息	产品描述	Model	长度	杆面角度	Lie 角		
73013W3401	PT RH TD CHICAGO DB PSTL 34 JV	RH	34	3	70		
73013X3401	PT RH TD MADISON H1 PSTL 34 JV	RH	34	3	70		
73013Y3301	PT RH TD SAN DIEGO H1 PSTL 33 JV	RH	33	3	70		
73013Y3401	PT RH TD SAN DIEGO H1 PSTL 34 JV	RH	34	3	70		
73014M3401	PT RH TD ATLANTA H4.5 PSTL 34 JV	RH	34	3	70		
73014N3301	PT RH TD LAS VEGAS DB PSTL 33 JV	RH	33	3	70		
73014N3401	PT RH TD LAS VEGAS DB PSTL 34 JV	RH	34	3	70		
73014O3301	PT RH TD LAS VEGAS H4.5 PSTL 33 JV	RH	33	3	70		
7301403401	PT RH TD LAS VEGAS H4.5 PSTL 34 JV	RH	34	3	70		
73014P3401	PT RH TD MEMPHIS DB PSTL 34 JV	RH	34	3	70		
73014Q3401	PT RH TD DAYTONA DB PSTL 34 JV	RH	34	3	70		
73014R3301	PT RH TD LE MANS DB PSTL 33 JV	RH	33	3	70		
73014R3401	PT RH TD LE MANS DB PSTL 34 JV	RH	34	3	70		

	TRI-HOT 5K 系列推杆				
 订货信息	产品描述	Model	长度	杆面角度	Lie 角
73017M3301	PT RH OD TRI-HOT 5K ONE CH PSTL 33 JV	RH	33	3	70
73017M3401	PT RH OD TRI-HOT 5K ONE CH PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73017N3301	PT RH OD TRI-HOT 5K TWO CH PSTL 33 JV	RH	33	3	70
73017N3401	PT RH OD TRI-HOT 5K TWO CH PSTL 34 JV	RH	34	3	70
7301703301	PT RH OD TRI-HOT 5K THREE S PSTL 33 JV	RH	33	3	70
7301703401	PT RH OD TRI-HOT 5K THREE S PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73017P3302	PT RH OD TRIHOT5K DBL WIDE CH PSTL 33 JV	RH	33	3	70
73017P3402	PT RH OD TRIHOT5K DBL WIDE CH PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73017Q3301	PT RH OD TRIHOT5K TRPLWIDE DB PSTL 33 JV	RH	33	3	70
73017Q3401	PT RH OD TRIHOT5K TRPLWIDE DB PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73217M3401	PT LH OD TRI-HOT 5K ONE CH PSTL 34 JV	LH	34	3	70
73217P3400	PT LH OD TRIHOT5K DBL WIDE CH PSTL 34 JV	LH	34	3	70

ELEVEN 系列推杆					
订货信息	产品描述	Model	长度	杆面角度	Lie 角
73018V3301	PT RH OD ELEVEN S PSTL 33 JV	RH	33	3	70
73018V3401	PT RH OD ELEVEN S PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73018W3401	PT RH OD ELEVEN TOUR LINED DB PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73018X3401	PT RH OD ELEVEN TOUR LINED S PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73018Y3301	PT RH OD ELEVEN TRPL TRACK DB PSTL 33 JV	RH	33	3	70
73018Y3401	PT RH OD ELEVEN TRPL TRACK DB PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73019M3301	PT RH OD ELEVEN TRPL TRACK S PSTL 33 JV	RH	33	3	70
73019M3401	PT RH OD ELEVEN TRPL TRACK S PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73218W3401	PT LH OD ELEVEN TOUR LINED DB PSTL 34 JV	LH	34	3	70
73218X3401	PT LH OD ELEVEN TOUR LINED S PSTL 34 JV	LH	34	3	70
73018Y3200	PT RH ELEVEN TRPL TRCK DB PSTL 32 JV LDY	RH	32	3	70
73019M3200	PT RH ELEVEN TRPL TRACK S PSTL 32 JV LDY	RH	32	3	70

2BALL TEN 系列推杆					
订货信息	产品描述	Model	长度	杆面角度	Lie 角
73019N3402	PT RH OD RED 2BALL TEN PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73019P3402	PT RH OD RED 2BALL TEN LINED PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73019Q3402	PT RH OD RED 2BALL TEN S LND PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73019R3302	PT RH OD RED 2BLLTEN TRPL TRK PSTL 33 JV	RH	33	3	70
73019R3402	PT RH OD RED 2BLLTEN TRPL TRK PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73219R3402	PT LH OD RED 2BLLTEN TRPL TRK PSTL 34 JV	LH	34	3	70
73019R3200	PT RH OD RD 2BLLTENTRPLTRK PSTL 32 JVLDY	RH	32	3	70

WHITE HOT OG 系列推杆					
订货信息	产品描述	Model	长度	杆面角度	Lie 角
73018S3401	PT RH WHITE HOT OG 7 CH PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73017U3401	PT RH WHITE HOT OG 7 CH SL PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73017U3301	PT RH WHITE HOT OG 7 CH SL PSTL 33 JV	RH	33	3	70
73017Y3401	PT RH WHITE HOT OG 7 BIRD SL PSTL 34 JV	RH	34	3	70
7301803401	PT RH WHTE HOT OG 7 BIRD PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73018N3401	PT RH WHITE HOT OG DW PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73017W3401	PT RH WHITE HOT OG DW SL PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73011V3403	PT RH WHITE HOT OG 7 NANO SL PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73011V3303	PT RH WHITE HOT OG 7 NANO SL PSTL 33 JV	RH	33	3	70
73011U3402	PT RH WHITE HOT OG 7 NANO PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73211V3401	PT LH WHITE HOT OG 7 NANO SL PSTL 34 JV	LH	34	3	70
73008V523201	PT RH OD WHITE HOT OG SEVEN SL 32 LDY JV	RH	32	3	70

DFX 系列推杆					
订货信息	产品描述	Model	长度	杆面角度	Lie 角
7301103402	PT RH OD DFX 1 CH PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73011P3402	PT RH OD DFX DOUBLE WIDE PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73011Q3402	PT RH OD DFX ROSSIE PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73011R3402	PT RH OD DFX 7 PSTL 34 JV	RH	34	3	70
73011S3402	PT RH OD DFX 2BALL PSTL 34 JV	RH	34	3	70
7321103402	PT LH OD DFX 1 CH PSTL 34 JV	LH	34	3	70
73211R3402	PT LH OD DFX 7 PSTL 34 JV	LH	34	3	70