



КАЖДЫЕ ЛЫЖИ  
ДЕТАЛЬНО  
ПРОДУМАНЫ,  
ЧТОБЫ  
ПОДХОДИТЬ  
ИМЕННО ДЛЯ  
ТОГО ТИПА  
КАТАНИЯ,  
ДЛЯ КОТОРОГО  
ОНИ  
ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ.



### СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЕ ИННОВАЦИИ

если они не помогают,  
то не применяются!



### УЛУЧШАЮЩИЙСЯ РЕЗУЛЬТАТ

постоянное совершенствование  
помогает горнолыжникам  
открывать новые горизонты



### СООТВЕТСТВИЕ ПО СТИЛЮ

Подходит целевым группам

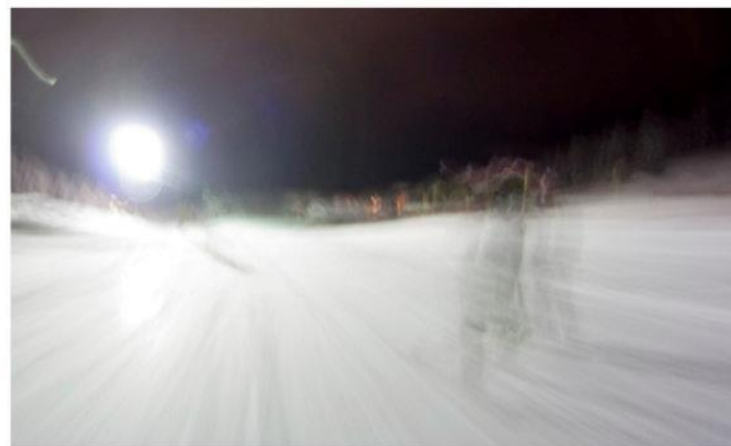


КАТЕГОРИЯ  
**RACE**

**СКОРОСТЬ**



**СТРЕМЛЕНИЕ  
РЕЗУЛЬТАТ**



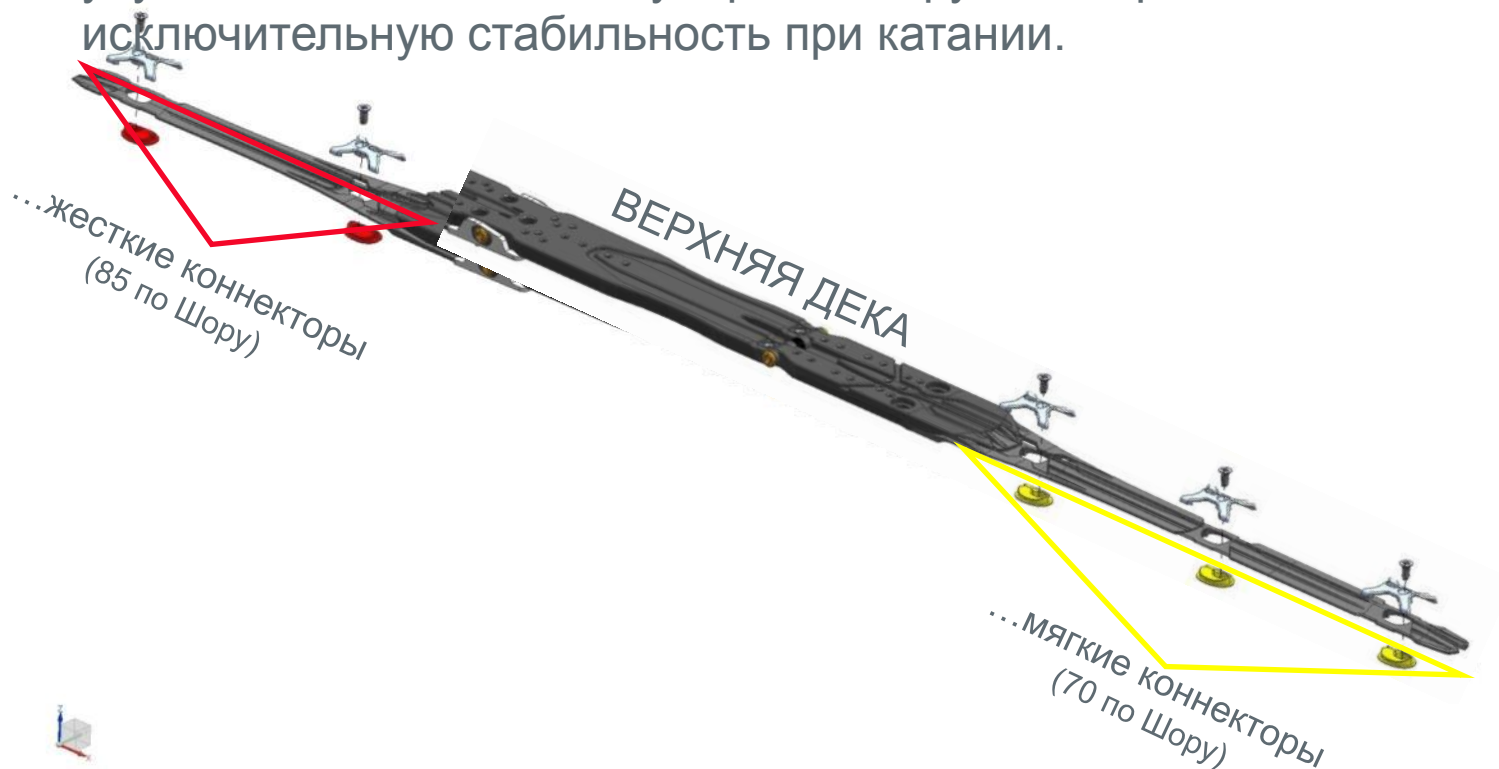


RIDE REDSTER

# DOUBLEDECK 3.0

## 1. ОПТИМАЛЬНАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ ВЕДЕНИЯ ДУГИ+ АМОТИЗАЦИЯ

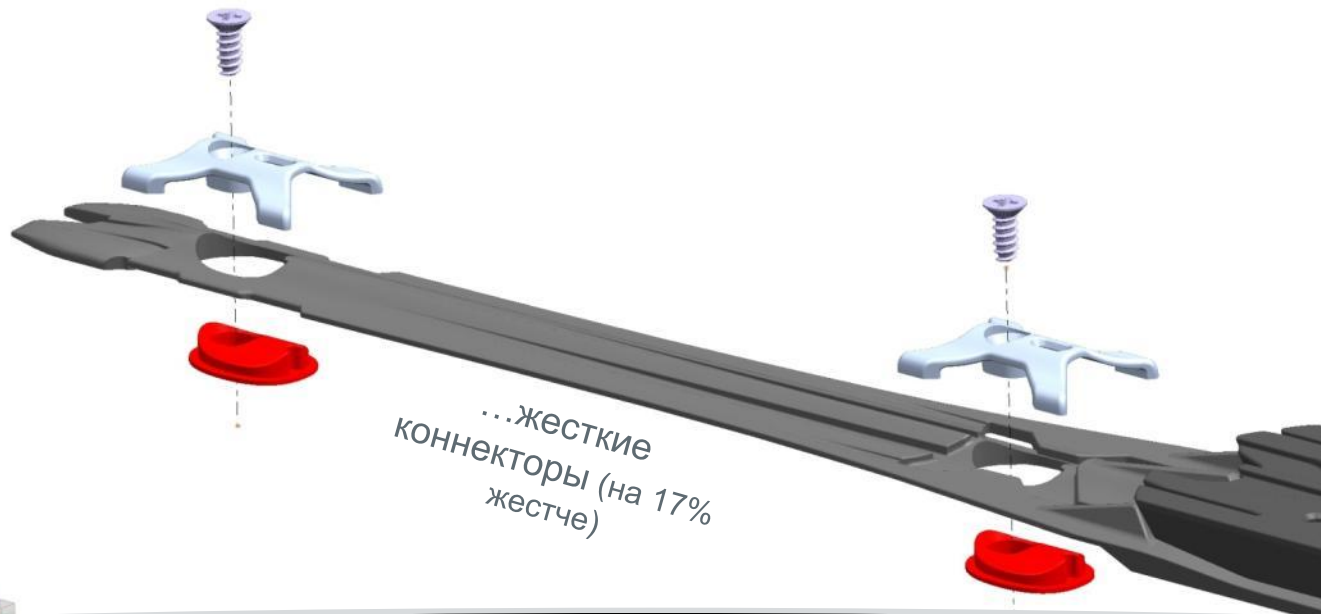
Новая свободно скользящая верхняя дека с улучшенными элементами связи между деками (коннекторами) обеспечивает улучшенное поглощение ударных нагрузок и придают лыжам исключительную стабильность при катании.



# DOUBLEDECK 3.0

## 2. МАКСИМАЛЬНОЕ УСКОРЕНИЕ

Жесткие, коннекторы с высоким уровнем отдачи в задней части лыжи в сочетании с клиновидной конструкцией боковых стенок лыжи, позволяют достичь невиданное ранее ускорение на выходе из поворота.



3 мм

...клиновидные боковые стенки

1 мм

# ТЕХНОЛОГИЯ RAMP

## 3. АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПОДДЕРЖАНИЕ ОПТИМАЛЬНОЙ СТОЙКИ

инновационная ТЕХНОЛОГИЯ RAMP помогает поддерживать оптимальную стойку (положение корпуса горнолыжника относительно лыж) во всех фазах поворота. Благодаря этому для точного карвингового ведения лыж требуется прикладывать намного меньше усилий.



# ТЕХНОЛОГИЯ RAMP

Подъем пятки креплений и ботинка в  
плоском состоянии 4 мм

пятка

При прогибе угол наклона становится на  
12% больше

НОС



# ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ DOUBLEDECK 3.0 + ТЕХНОЛОГИЯ RAMP

## DOUBLEDECK 3.0

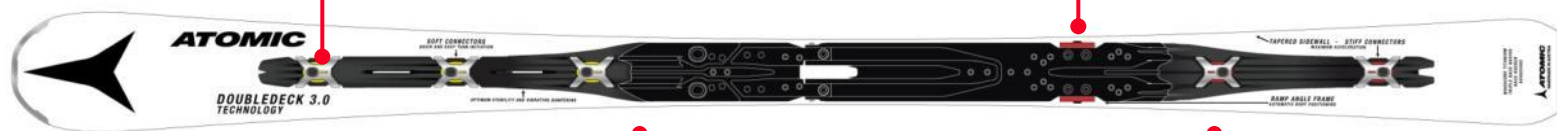
Технология Redster Doubledeck вернулась - с улучшенными скоростной стабильностью и виброгашением

### МЯГКИЕ КОННЕКТОРЫ

Позволяют начать поворот легко и быстро

### ТЕХНОЛОГИЯ RAMP

Обеспечивает положение лыжника над центром лыж на каждом этапе поворота



### КЛИНОВИДНЫЕ БОКОВЫЕ СТЕНКИ

Гарантируют максимальное ускорение в конце каждого поворота

### ЖЕСТКИЕ КОННЕКТОРЫ

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

## ТРИ РАДИУСА БОКОВОГО ВЫРЕЗА

...точное ведение лыж



**ХВОСТ**

Радиус 18 м

...легкий выход из поворота

**ТАЛИЯ**  
Радиус 17 м

...точное ведение

**НОС**  
Радиус 16 м

...быстрый вход в поворот





# ГОРНЫЕ ЛЫЖИ 14-15 СЕРИЯ REDSTER



REDSTER  
DOUBLEDECK  
XT

REDSTER  
DOUBLEDECK  
GS / SL

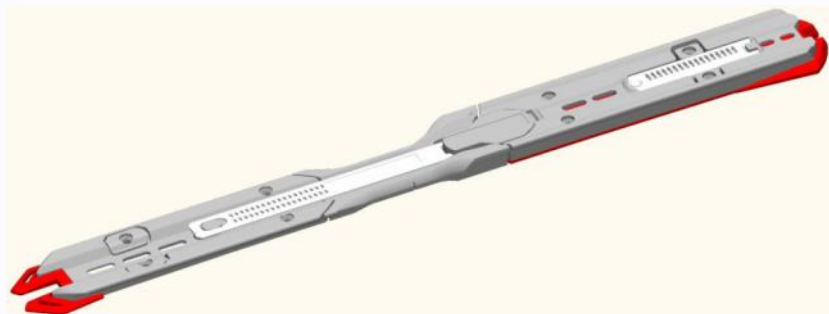
REDSTER EDGE  
GS / SL

REDSTER  
LT / ST

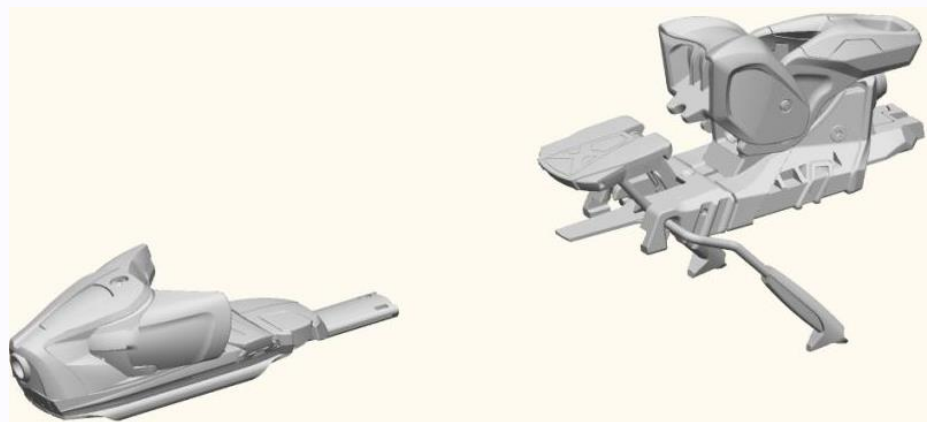
**ATOMIC**

# ЭВОЛЮЦИЯ SMARTRAK

Новые платформы X-TRACK



Новые крепления ХТ



### 1. АДАПТИРОВАНЫ К СОВРЕМЕННЫМ ЛЫЖАМ

- **НИЗКО**профильное шасси
- **ШИРОКАЯ** платформа

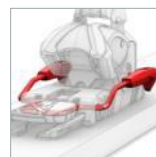
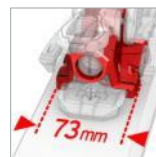
### 2. СОЗДАНЫ ДЛЯ ЛУЧШЕГО СЦЕПЛЕНИЯ ЛЫЖ СО СНЕГОМ САМЫЕ ПЕРЕДОВЫЕ

- Мягкость и улучшенная закатовка
- Поглощение неровностей рельефа склона: поглощают удары и снижают вибрацию
- Повышенная цепкость и точность → прекрасное управление

### 3. СНИЖЕН ВЕС

- 5% для обычных и -15 % для титановых (по сравнению с SMT)  
TRACK 12 = 2,953 кг)

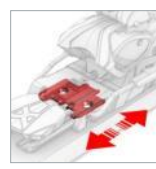
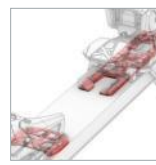
НИЗКОПРОФИЛЬНОЕ



Низкая положение ботинка относительно снега для улучшения чувства снега и увеличения передачи усилия. (27,5 мм против 30 мм для обычной SMK)

Суперширокая платформа для обеспечения максимальной поперечной энергопередачи.

Самостоятельно убирающийся ски-стоп адаптирован к современным лыжам и технике катания. Исключает зацепление при приземлениях в свитче.



ППП под задней пластиной: прочное КРЕПЛЕНИЯ, обеспечивающее прекрасную чувствительность, улучшенную амортизацию и прщение ошибок

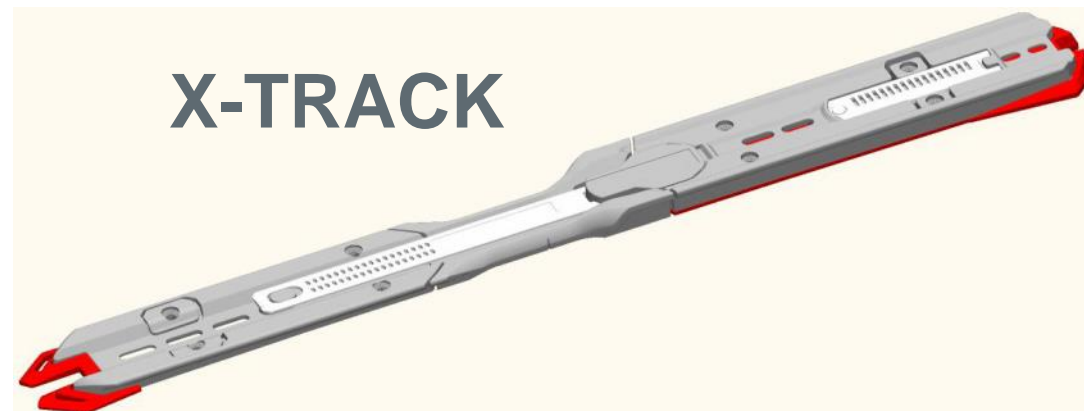
Форма пятки заднего крепления, способствует прогибу лыжи под ней + конструкция плавающей пластины гарантируют естественную гибкость лыж в зоне под задним креплением.

улучшенный комфорт и облегченный вход в поворот

(ХТО 12 = 3,134 кг / X

# X-TRACK 12

- Уменьшена сила, необходимая для встегивания
- Снижен вес
  - - 5%
- Снижена высота интерфейса
  - - 1,7 мм
- Оптимизирован выбор цветов
- DIN 4-12
- Длина подошвы:  
261 – 381 мм





# КАТЕГОРИЯ KIDS



# ГОРНЫЕ ЛЫЖИ 14-15 СЕРИЯ REDSTER JR



REDSTER JR EDGE



REDSTER JR III



REDSTER JR II



REDSTER JR I



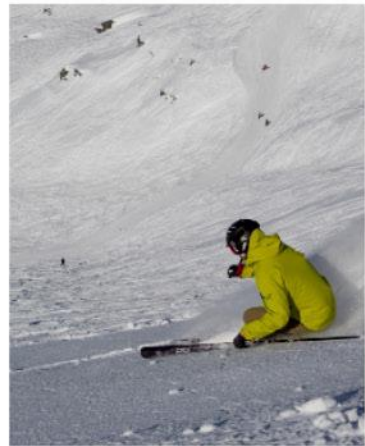
**КАТЕГОРИЯ**

**ALL**

**MOUNTAIN**



# РАЗВЛЕЧЕНИЕ РАЗНООБРАЗИЕ





# СЕРИЯ NOMAD [S]

МАНЕВРЕННОСТЬ

ПРОСТОТА  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ЦЕПКОСТЬ КАНТА

**ЖЕСТКОСТЬ ТРАССОВАЯ /  
БОКОВОЙ ВЫРЕЗ ТРАССОВЫЙ**

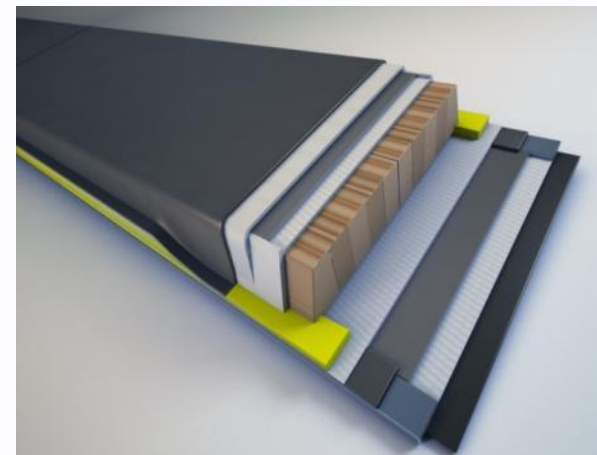
85%

15%

CAMBER

ROCKER

**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РОКЕР  
(ALL MOUNTAIN)**



# ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ NOMAD

## Технология ARC

Технология ARC концентрирует все ваши усилия в центре лыжи для более легкого и естественного прогиба лыж и улучшения управления ими. Износоустойчивый эластомер SHOKILLA поглощает удары и вибрацию для мягкого скольжения и максимального контроля

## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РОКЕР

Универсальный рокер на носке и хвосте обеспечивают непринужденное катание в самых разнообразных снежных условиях



## УСИЛЕНИЕ

### ТИТАНОМ / УГЛЕВОЛОКНОМ

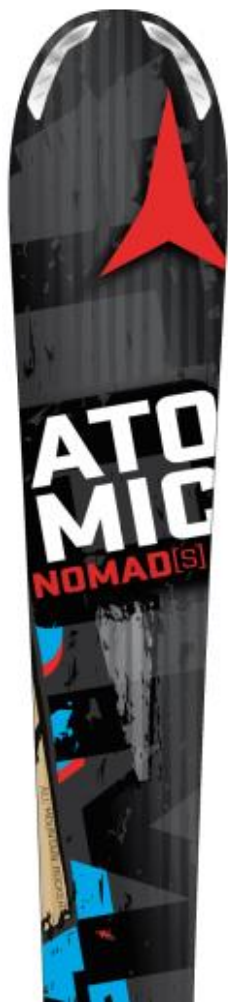
Усиление титаном/углеволокном специальной формы обеспечивает поглощение вибрации, стабильное скольжение и максимальную цепкость канта, а также маневренность лыжи и простоту управления

## БОКОВЫЕ СТЕНКИ STEPDOWN SIDEWALL 2.0 / ДЕРЕВЯННЫЙ СЕРДЕЧНИК

Стабильность скольжения и цепкость канта благодаря ступенчатым боковым стенкам и деревянному сердечнику из тополя



# ГОРНЫЕ ЛЫЖИ 14-15 СЕРИЯ NOMAD [S]



TEMPERTI  
vorne



RADONTI  
vorne



RADON  
vorne



MAGNET  
vorne



TUNE  
vorne



TUNE plus  
vorne



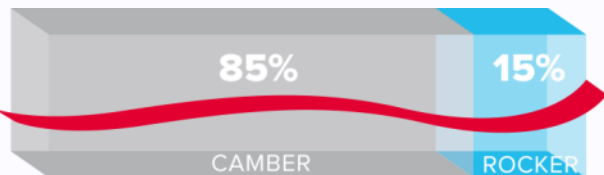


# СЕРИЯ NOMAD SKI



## УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

**УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЖЕСТКОСТЬ/  
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БОКОВОЙ  
ВЫРЕЗ**

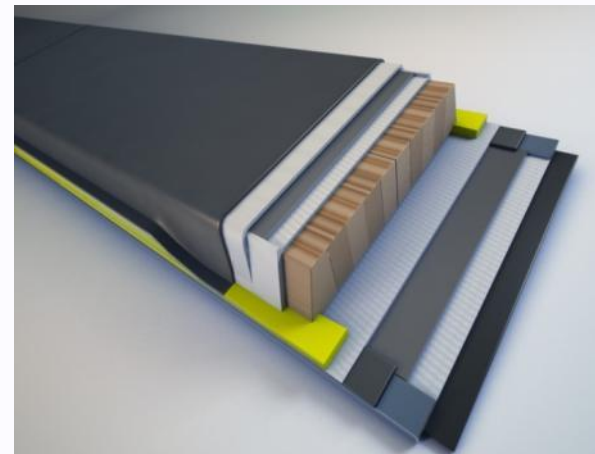


**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РОКЕР**

## ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



## СТАБИЛЬНОСТЬ



# ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ NOMAD

## Технология ARC

Технология ARC концентрирует все ваши усилия в центре лыжи для более легкого, естественного прогиба лыж и улучшения управления ими. Износостойкий эластомер SHOKILLA поглощает удары и вибрацию для мягкого скольжения и максимального контроля

## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РОКЕР

Универсальный рокер обеспечивают непринужденное катание в самых разнообразных снежных условиях



## УСИЛЕНИЕ ТИТАНАЛОМ

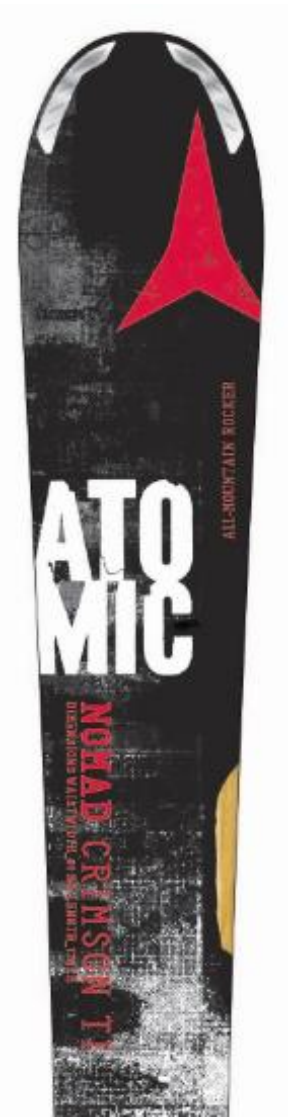
Усиление титаналом специальной формы обеспечивает поглощение вибрации, стабильное ведение дуги и максимальную цепкость канта, а также маневренность лыжи и простоту управления

## БОКОВЫЕ СТЕНКИ STEPDOWN SIDEWALL 2.0 / ДЕРЕВЯННЫЙ СЕРДЕЧНИК

Стабильность ведения дуги и цепкость канта благодаря конструкции боковых стенок и деревянному сердечнику из тополя



# ГОРНЫЕ ЛЫЖИ 14-15 СЕРИЯ NOMAD



CRIMSON TI  
vorne



BLACKEYE TI  
vorne



SMOKE TI  
vorne



BLACKEYE  
vorne



SMOKE  
vorne



SMOKE plus  
vorne



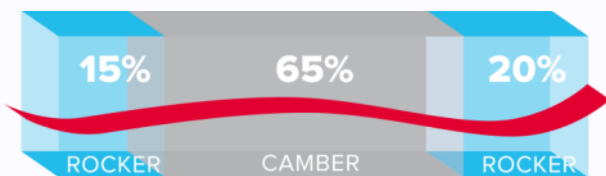


# СЕРИЯ VANTAGE



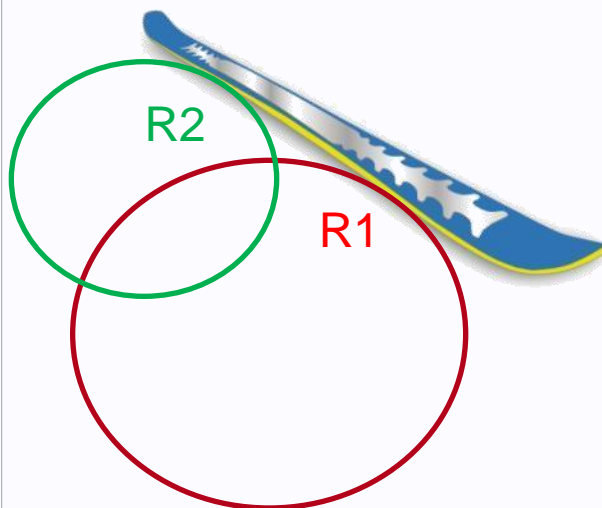
## УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

**УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЖЕСТКОСТЬ/  
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БОКОВОЙ  
ВЫРЕЗ**

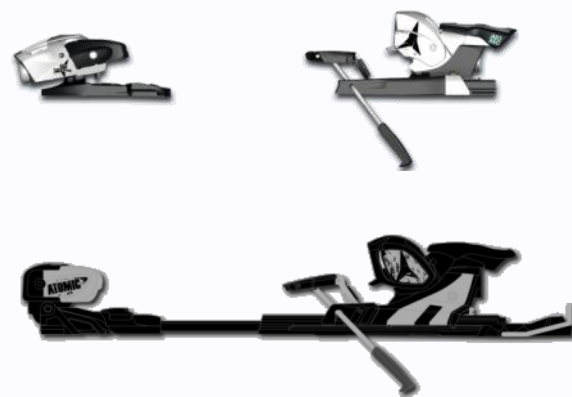


**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РОКЕР**

## СТАБИЛЬНОСТЬ /ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



## ВЫБОР КРЕПЛЕНИЙ



# ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ VANTAGE

## БОКОВОЙ ВЫРЕЗ TWINPROG

Большой радиус в области носа обеспечивает плавный вход в поворот, меньший радиус в области пятки делает лыжи более живыми и управляемыми

## КОНСТРУКЦИЯ BACKBONE (СКЕЛЕТ) ИЗ ТИТАНАЛА/КАРБОНА

Усиление специальной формы обеспечивает поглощение вибрации, стабильность скольжения и цепкость канта, а также маневренность лыжи и простоту управления



## БОКОВЫЕ СТЕНКИ STEPDOWN SIDEWALL / ДЕРЕВЯННЫЙ СЕРДЕЧНИК

Стабильность скольжения и цепкость канта благодаря конструкции боковых стенок и низкий вес благодаря деревянному сердечнику из тополя

## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РОКЕР

Универсальный рокер на носке и хвосте обеспечивает непринужденное катание в самых разнообразных снежных условиях



# ГОРНЫЕ ЛЫЖИ 14-15 СЕРИЯ VANTAGE



RITUAL



ALIBI



THEORY



PANIC



RIVAL



RIVAL plus



**КАТЕГОРИЯ**  
**KIDS**



# ГОРНЫЕ ЛЫЖИ 14-15 KIDS AM





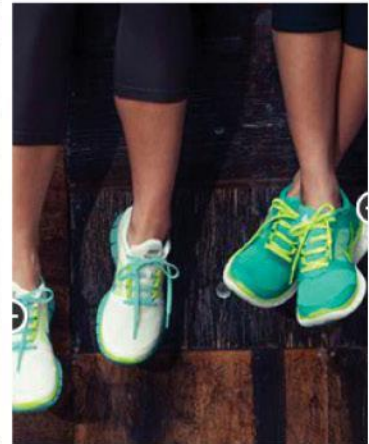
**КАТЕГОРИЯ**

**ALL MOUNTAIN**

**ДЛЯ ЖЕНЩИН**



**СТИЛЬ**



**РАЗВЛЕЧЕНИЕ  
КОМФОРТ**





# СЕРИЯ AFFINITY

## УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

**УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЖЕСТКОСТЬ /  
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БОКОВОЙ  
ВЫРЕЗ**

85%

15%

CAMBER

ROCKER

**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РОКЕР**

## ДИЗАЙН/ЦВЕТ



## ЖЕНСКАЯ СПЕЦИФИКА



# ОСНОВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СЕРИИ AFFINITY

## **ЖЕНСКАЯ СПЕЦИФИКА**

V-образная форма обеспечивает легкий вход в поворот и делает закатовку непринужденной, а благодаря сравнительно узкой пятке лыжи скольжение становится легче легкого



## **УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РОКЕР**

Универсальный рокер для непринужденного катания в самых разнообразных снежных условиях

## **БОКОВЫЕ СТЕНКИ STEPDOWN SIDEWALL / ДЕРЕВЯННЫЙ СЕРДЕЧНИК**

Конструкция боковых стенок Stepdown sidewall для максимальной цепкости канта и деревянный сердечник для стабильного ведения дуги



# ГОРНЫЕ ЛЫЖИ 14-15 СЕРИЯ AFFINITY



AFFINITY  
STORM LT



AFFINITY  
SKY LT



AFFINITY  
PURE ETM



AFFINITY  
AIR ETM



AFFINITY  
PLUS ETM



# СЕРИЯ CLOUD



УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

**ТРАССОВАЯ ЖЕСТКОСТЬ/  
ТРАССОВЫЙ БОКОВОЙ  
ВЫРЕЗ**

90%

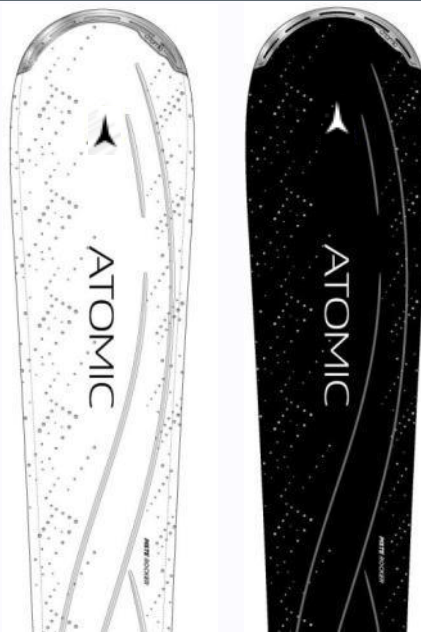
CAMBER

10%

ROCKER

**ТРАССОВЫЙ РОКЕР**

БЕЗУПРЕЧНЫЙ ДИЗАЙН



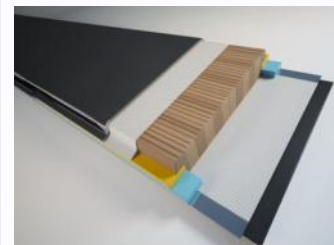
ЖЕНСКАЯ СПЕЦИФИКА



**ПРОСТОТА  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

ЕСТЕСТВЕННЫЙ  
ПРОГИБ  
ЕСТЕСТВЕННОЕ  
СКОЛЬЖЕНИЕ

**НИЗКИЙ ВЕС**



# ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ CLOUD

## НИЗКИЙ ВЕС

Передовая легкая конструкция специально для женщин.

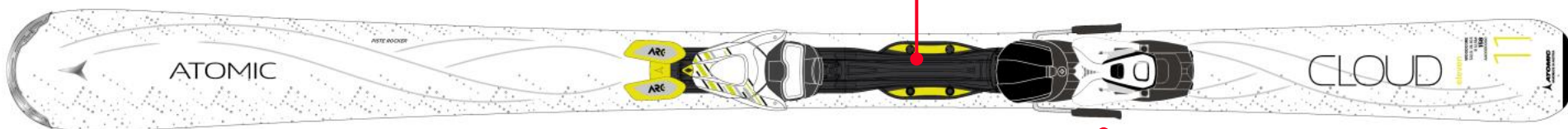
4,90 кг/комплект

Легко использовать – легко нести!

**Отличные характеристики!**

## ТЕХНОЛОГИЯ ARC

Технология ARC концентрирует все ваши усилия в центре лыжи для более легкого, естественного прогиба по дуге и улучшения управляемости. Износостойкий эластомер SHOKILLA поглощает удары и вибрацию для мягкого скольжения и максимального контроля.



## ТРАССОВЫЙ РОКЕР

Для легкого входа в поворот.

## БОКОВЫЕ СТЕНКИ STEPDOWN SIDEWALL 2.0 / ДЕРЕВЯННЫЙ СЕРДЕЧНИК

БОКОВЫЕ СТЕНКИ STEPDOWN SIDEWALL для максимальной цепкости канта и деревянный сердечник для стабильного скольжения.

# НОВЫЕ CLOUD

## ТЕХНОЛОГИЯ И ДИЗАЙН

- **НОВАЯ** ПРЕСС-ФОРМА С ТАЛИЕЙ ШИРИНОЙ 74
- **НОВАЯ** ARC EZY ДЛЯ ЖЕНЩИН
- **НОВЫЙ** ПРОФИЛЬ
- ТРАССОВЫЙ РОКЕР
- ПОЛУСЕНДВИЧ CAP SANDWICH
- ДЕРЕВЯННЫЙ СЕРДЕЧНИК



# НОВЫЕ CLOUD

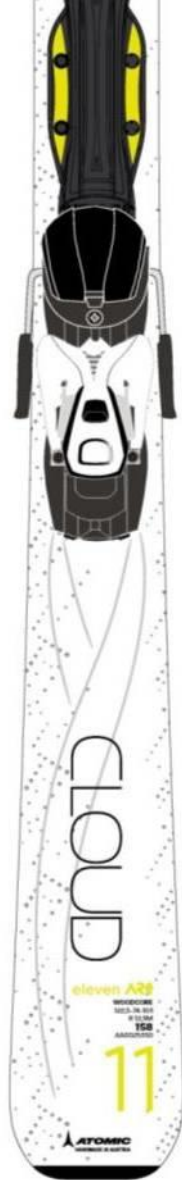
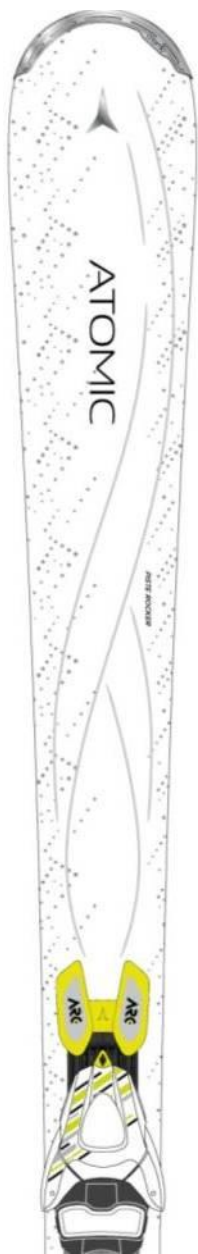
## НИЗКИЙ ВЕС И ДИЗАЙН

- **НОВАЯ** ПРЕСС-ФОРМА С ТАЛИЕЙ 72 ММ
- **НОВАЯ** ЛЕГКАЯ КОНСТРУКЦИЯ
- ТРАССОВЫЙ РОКЕР
- **НОВАЯ** ТЕХНОЛОГИЯ BEND-X
- V-ОБРАЗНАЯ ГЕОМЕТРИЯ





# ГОРНЫЕ ЛЫЖИ 14-15 СЕРИЯ CLOUD



CLOUD  
ELEVEN ARC

CLOUD  
NINE ARC

CLOUD  
NINE ETM

CLOUD  
EIGHT ETM

CLOUD  
SEVEN ETM

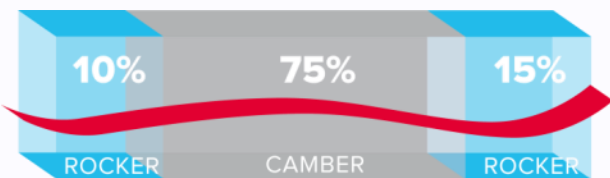
CLOUD  
PLUS ETM



# СЕРИЯ VANTAGE

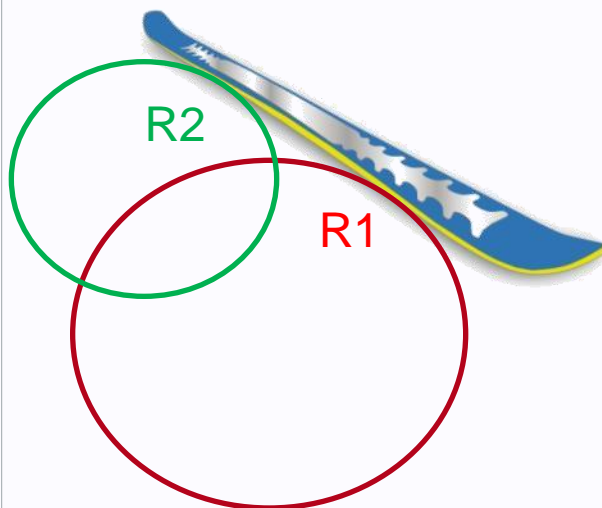
## УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

**УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЖЕСТКОСТЬ/  
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БОКОВОЙ  
ВЫРЕЗ**

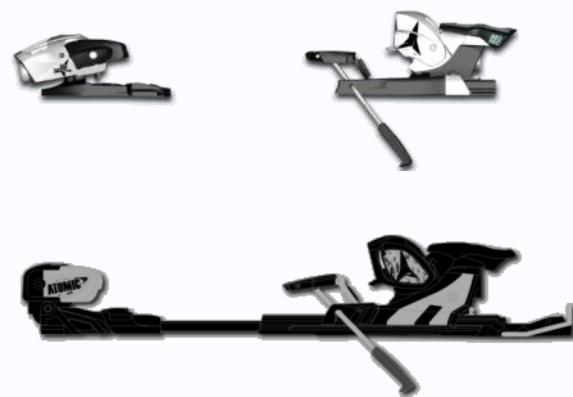


**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РОКЕР**

## ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



## ВЫБОР КРЕПЛЕНИЙ



# ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ VANTAGE

## БОКОВОЙ ВЫРЕЗ TWINPROG

Большой радиус в области носа обеспечивает плавный вход в поворот, меньший радиус в области пятки делает лыжи более живыми и управляемыми

## КОНСТРУКЦИЯ BACKBONE (СКЕЛЕТ) ИЗ ТИТАНАЛА/КАРБОНА

Усиление специальной формы обеспечивает поглощение вибрации, стабильность скольжения и цепкость канта, а также маневренность лыжи и простоту управления



## БОКОВЫЕ СТЕНКИ STEPDOWN SIDEWALL / ДЕРЕВЯННЫЙ СЕРДЕЧНИК

Стабильность скольжения и цепкость канта благодаря конструкции боковых стенок и низкий вес благодаря деревянному сердечнику из тополя

## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РОКЕР

Универсальный рокер на носке и хвосте обеспечивает непринужденное катание в самых разнообразных снежных условиях



# ГОРНЫЕ ЛЫЖИ 14-15 СЕРИЯ VANTAGE



ELYSIAN



SUPREME



POLARITY



**КАТЕГОРИЯ**  
**KIDS**



# ГОРНЫЕ ЛЫЖИ 14-15 СЕРИЯ GIRL (ДЛЯ ДЕВОЧЕК)



VANTAGE  
GIRL III ETM



VANTAGE  
GIRL II ETS



VANTAGE  
GIRL I ETXS



CENTURY  
GIRL III



CENTURY  
GIRL II



**КАТЕГОРИЯ**

**FREESKI**



## ОБРАЗ ЖИЗНИ



## САМОВЫРАЖЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОСТЬ





# СЕРИЯ PARK

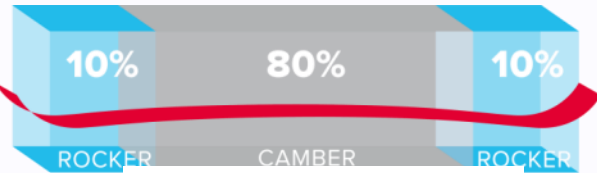
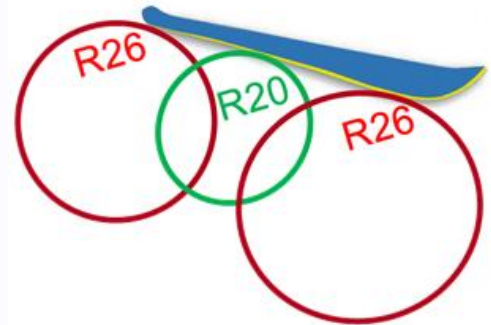


ЛЕГКО УПРАВЛЯТЬ

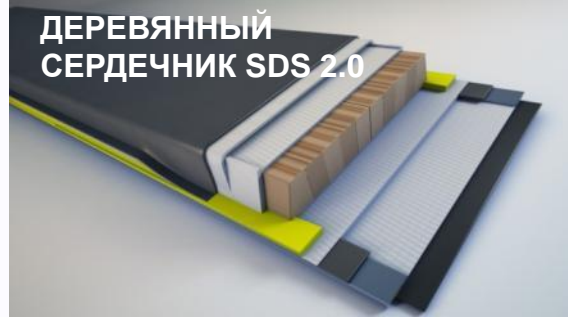
ВДОХНОВЛЕННЫ  
РАЙДЕРАМИ

ПРОЧНОСТЬ И  
ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ

**БОКОВОЙ ВЫРЕЗ STOMP**



**ПАРКОВЫЙ РОКЕР**



**ДЕРЕВЯННЫЙ  
СЕРДЕЧНИК SDS 2.0**



**ПРОЧНЫЕ КАНТЫ  
RESIST EDGE 2.2**

# ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ PUNX

## ПАРКОВЫЙ РОКЕР

Делает лыжи управляемыми и маневренными



## БОКОВОЙ ВЫРЕЗ STOMP

Большой радиус в области носа и пятки обеспечивает легкий вылет и уверенное приземление при выполнении трюков

## БОКОВЫЕ СТЕНКИ STEPDOWN SIDEWALL 2.0/ ДЕРЕВЯННЫЙ СЕРДЕЧНИК

Для высокой стабильности, отличной отдачи и максимальной прочности

## RESIT EDGE

Прочный металлический кант 2.2 мм обеспечивает долгий срок службы



# ГОРНЫЕ ЛЫЖИ 14-15 СЕРИЯ PARK

PUNX



INFAMOUS



# РАЙДЕРЫ ПРЕДОЧИТАЮЩИЕ ЦЕЛИНУ

75%

25%

КТО



ТРЕБОВАНИЯ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

ВСПЛЫВАНИЕ В ЦЕЛИНЕ  
СТАБИЛЬНОСТЬ  
ЛЕГКОСТЬ КАТАНИЯ / ВЕС

ВСПЛЫВАНИЕ В ЦЕЛИНЕ  
МАНЕВРЕННОСТЬ  
ЛЕГКОСТЬ КАТАНИЯ/ ВЕС

**AUTOMATIC**

**BENT CHETLER**

ЧТО

КЛАССИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННАЯ ГЕОМЕТРИЯ (DIRECTIONAL)  
V-ОБРАЗНАЯ ФОРМА  
НАПРАВЛЕННЫЙ РОКЕР  
ЛЕГКИЙ ДЕРЕВЯННЫЙ СЕРДЕЧНИК

ГЕОМЕТРИЯ TWIN  
ТВИН-РОКЕР  
ТЕХНОЛОГИЯ HRZN  
ЛЕГКИЙ ДЕРЕВЯННЫЙ  
СЕРДЕЧНИК



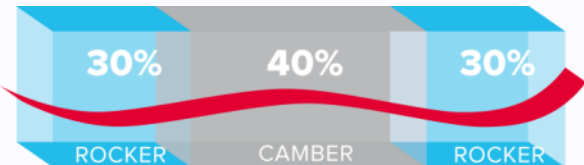
EXPAND YOUR HORIZONS



# СЕРИЯ POWDER

ВСПЛЫТИЕ В ЦЕЛИНЕ

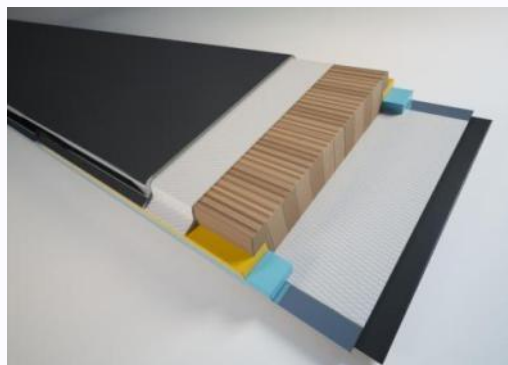
ТЕХНОЛОГИЯ HRZN



ЦЕЛИННЫЙ РОКЕР

МАНЕВРЕННОСТЬ

МАЛЫЙ ВЕС



СТАБИЛЬНОСТЬ



# ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЛЫЖ VENT SHETLER

## ТЕХНОЛОГИЯ HRZN

Делает лыжи очень управляемыми и маневренными. Увеличение площади скользящей поверхности в области носа и хвоста лыжи на 10% обеспечивает отличное всплывание в глубоком снегу.



## ЦЕЛИННЫЙ РОКЕР

Для максимального всплывания в глубоком снегу

## ДЕРЕВЯННЫЙ СЕРДЕЧНИК WOODCORE / БУСТЕРЫ SPBs

Легкий деревянный сердечник из тополя для высокой стабильности и малого веса. Бустеры SPBs из карбона для прямой энергопередачи

## БОКОВЫЕ СТЕНКИ STEPDOWN SIDEWALL 2.0

Для отличной стабильности и износостойкости



BENT CHETLER



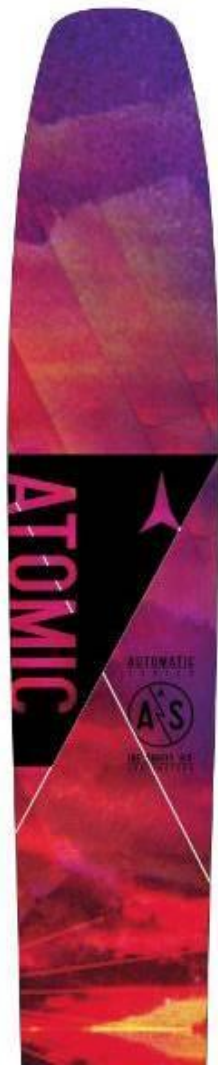
AUTOMATIC 117



AUTOMATIC 109



AUTOMATIC 102



# ГОРНЫЕ ЛЫЖИ 14-15 СЕРИЯ POWDER

**КАТЕГОРИЯ**  
**KIDS**



# ГОРНЫЕ ЛЫЖИ 14-15 FREESKI KIDS



## PUNX JR III/II BENT CHETLER MINI

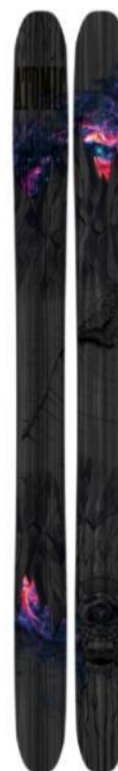
Vorne



Vorne



L Vorne R



Vorne  
R L



**КАТЕГОРИЯ**  
**POWDER**  
**ДЛЯ ЖЕНЩИН**



**СТИЛЬ**



**РАЗВЛЕЧЕНИЕ  
КОМФОРТ**



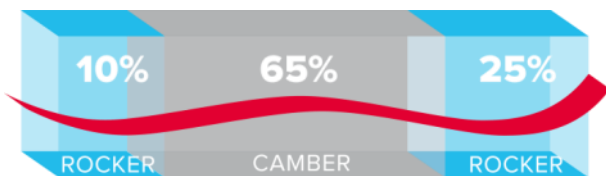


# СЕРИЯ POWDER

ВСПЛЫВАНИЕ В ЦЕЛИНЕ

САМОВЫРАЖЕНИЕ

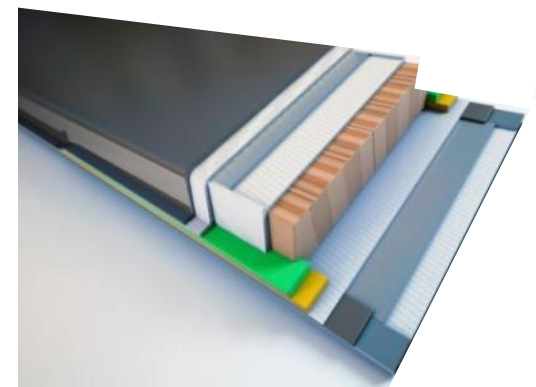
УПРАВЛЯЕМОСТЬ



ЦЕЛИННЫЙ РОКЕР

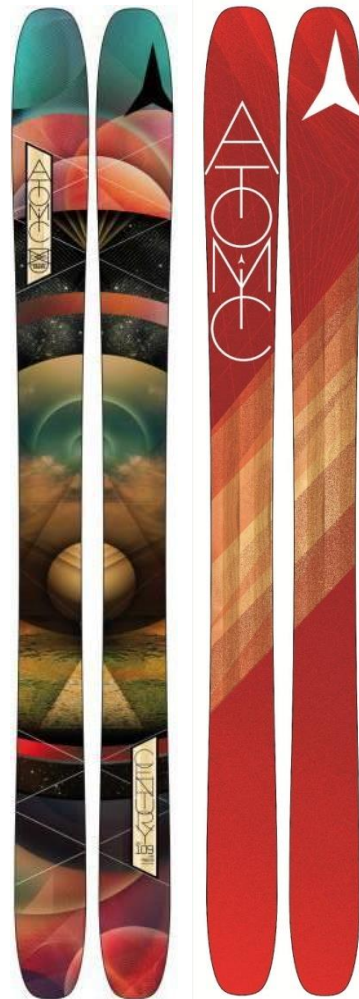


МАЛЫЙ ВЕС





ГОРНЫЕ ЛЫЖИ 14-15  
СЕРИЯ POWDER



CENTURY 109

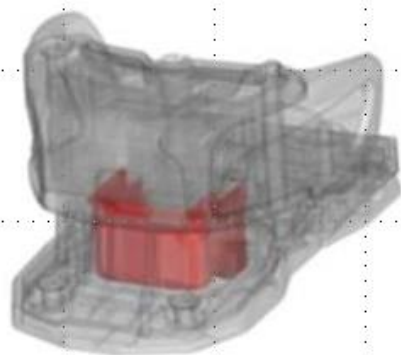


CENTURY 102

**ATOMIC**

# THE WARDEN 13

ПРОЧНЫЕ И ИЗНОСОСТОЙКИЕ



УДОБСТВО ХОДЬБЫ



РАЗНЫЕ СТАНДАРТЫ



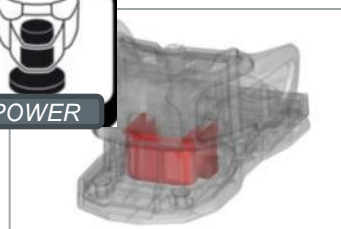


# ГОРНОЛЫЖНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ АТОМІС 14-15 WARDEN 13 – ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

## 1. ОПТИМАЛЬНАЯ ПЕРЕДАЧА УСИЛИЙ БЛАГОДАРЯ ШИРИНЕ

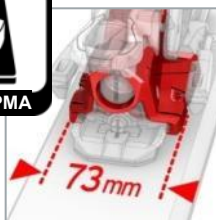


Встроенная платформа power platform для приложения и передачи усилий



Точное, естественное управление и улучшенная передача усилий на трассе и вне нее благодаря мощному и широкому рычагу.

**НОС U  
= POWER**



Очень широкая платформа обеспечивает максимальную поперечную передачу усилий.

Приложение вращающего усилия (нос)	мм
Marker Jester	36
Rossi FKS	35
STH <sup>2</sup> WTR	40
GT FLAT	40

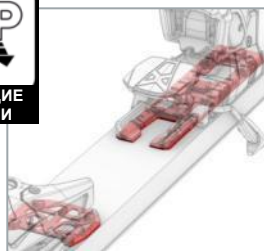
Место приложения вращающего усилия на носовой пластине на 10% шире чем у конкурентов.

## 2. СОВМЕСТИМЫ С НАКЛАДКАМИ ДЛЯ ХОДЬБЫ

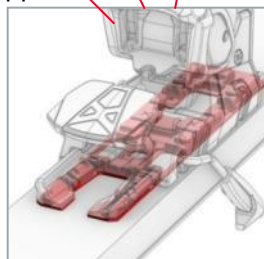


Подтвержденная TÜV совместимость с подошвой для ходьбы делает ходьбу проще, не влияя на безопасность и рабочие характеристики.

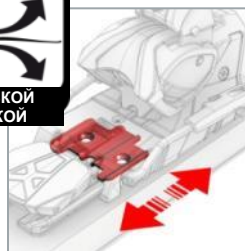
### 3. АДАПТИРОВАНЫ К СОВРЕМЕННОМУ КАТАНИЮ



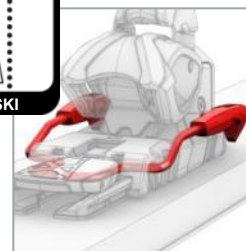
Прочное КРЕПЛЕНИЯ, обеспечивающее прекрасную чувствительность, улучшенную амортизацию и снижающее к ошибкам.



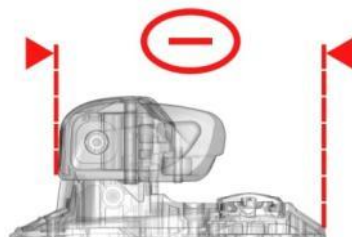
**Настоящий «щелк» при встегивании:** уверенность в том, что вы застегнулись.



Обеспечивает естественную гибкость лыж.



Самостоятельно убирающийся фиксатор: адаптирован к современным лыжам и методам, исключает зацепление при приземлении.



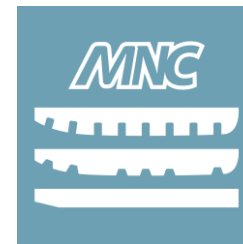
Компактный, стремящийся к центру лыжи дизайн уменьшает момент инерции.



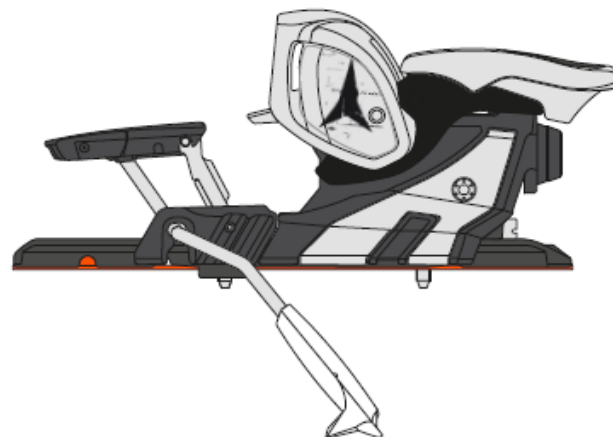
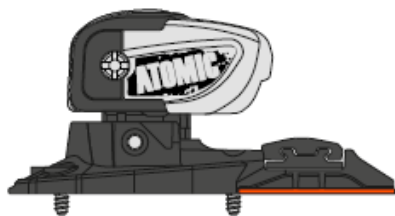
# ГОРНОЛЫЖНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ АТОМИС 14-15 WARDEN 13 – ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



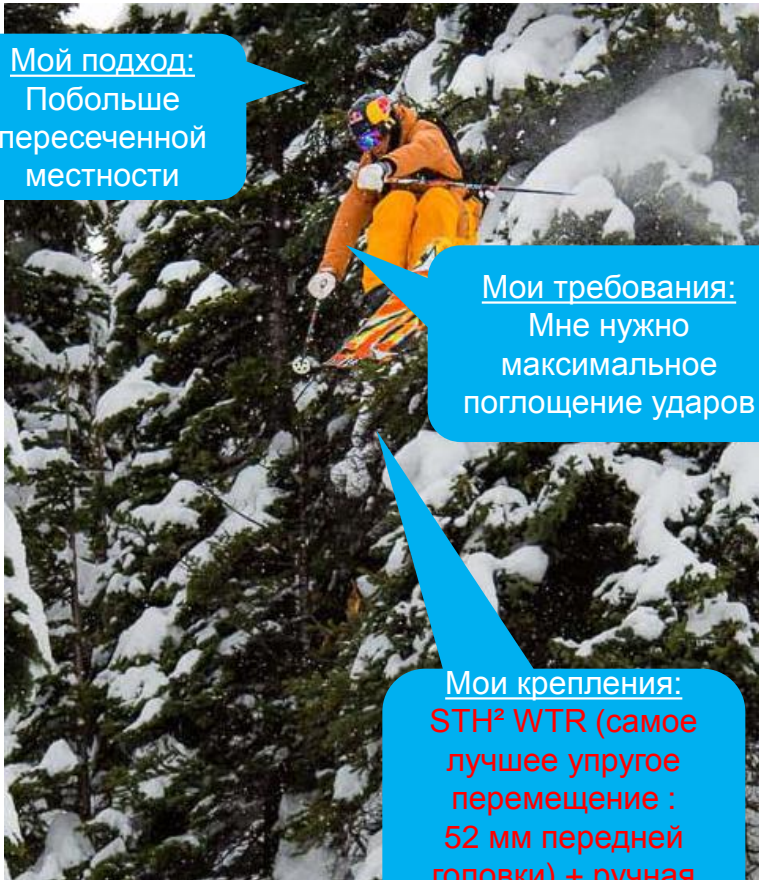
# WARDEN 13 MNC



- Новый компактный дизайн передней головки (вдохновение Backcountry) = более передовой стиль
- Встроенная платформа power platform
- MNC – совместимость с несколькими стандартами
- На 30% шире для совместимости с современными лыжами
- Передовые передающие вкладыши
- Адаптированный к современным стилям катания ски-стоп Freeski



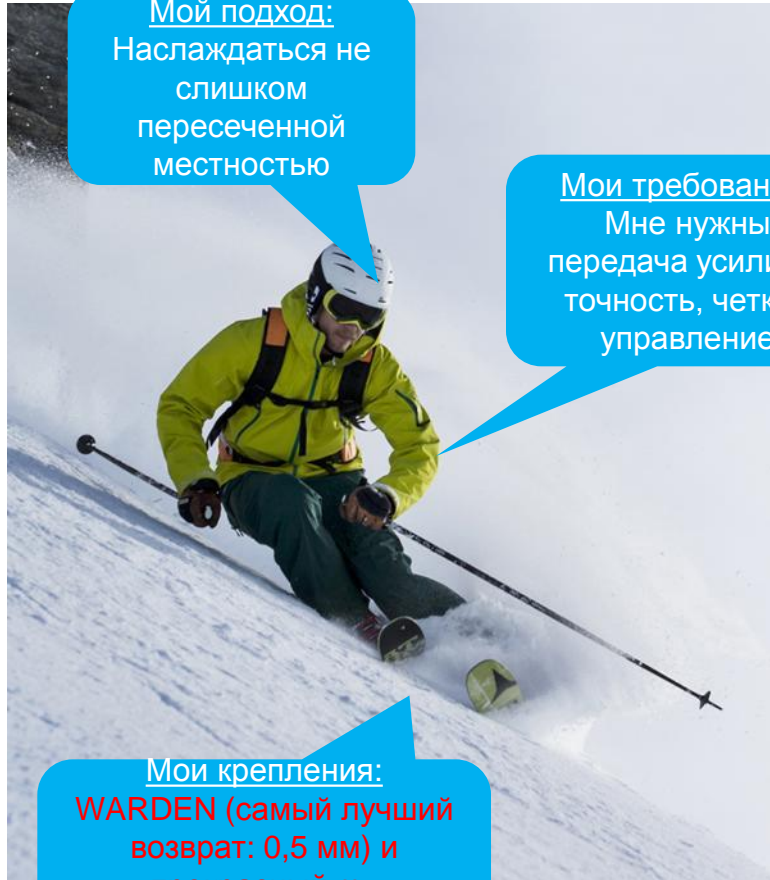
# ЗИМОЙ



Мой подход:  
Побольше  
пересеченной  
местности

Мои требования:  
Мне нужно  
максимальное  
поглощение ударов

Мои крепления:  
STH<sup>2</sup> WTR (самое  
лучшее упругое  
перемещение :  
52 мм передней  
головки) + ручная  
настройка крыльев



Мой подход:  
Наслаждаться не  
слишком  
пересеченной  
местностью

Мои требования:  
Мне нужны  
передача усилий и  
точность, четкое  
управление

Мои крепления:  
WARDEN (самый лучший  
возврат: 0,5 мм) и  
прекрасный mx  
Встроенная платформа  
power platform

**КАТЕГОРИЯ**

**ТРАСКЕР**



# ЭВОЛЮЦИЯ TRACKER

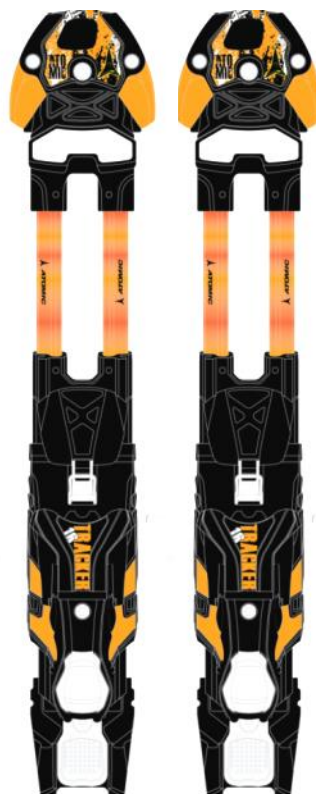
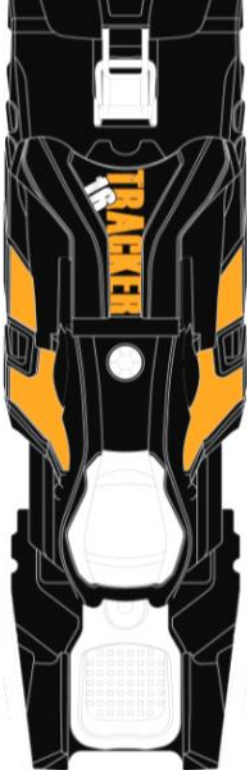
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ  
HIKE & RIDE

БОЛЬШЕ СТАНДАРТОВ





# ГОРНОЛЫЖНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ АТОМИС 14-15 СЕРИЯ TRACKER



TRACKER 16  
MNC  
DIN 7 - 16



TRACKER 13  
MNC  
DIN 5 - 13

