

## Биноклярные лупы Zumax, Китай

Биноклярные лупы серии SL с инновационными оптическими системами Галилея и Кеплера, обеспечивают высокую четкость и контрастность изображений.



SLE / SLF / SLH  
Оптическая система Кеплера

### ✓ Ключевые особенности

- Многослойные ахроматические линзы
- Многослойное антибликовое покрытие
- Индивидуальная настройка межзрачкового расстояния
- Два вида оправ: титановые и спортивного типа
- Можно крепить на головной обруч Zumax с беспроводным или карманным аккумулятором
- Совместимы с осветителями Zumax



SLE / SLF / SLH Galileo Light  
Оптическая система Галилея

Оптическая система	Рабочее расстояние, мм	340	420	460	500
	Увеличение	Диаметр поля зрения, мм			
Галилея	2,5x	80	90	100	110
	3,0x	60	65	68	70
	3,5x	50	60	70	80
Кеплера	4,0x	55	60	75	85
	5,0x	45	55	60	65
	6,0x	40	47	50	58

## Биноклярные лупы Zumax, Китай

Биноклярные лупы SLT TTL с оптической системой Галилея изготавливаются индивидуально для каждого пользователя.

### ✓ Ключевые особенности

- Чрезвычайно высокое разрешение
- Оптическая система с коррекцией бесконечности
- Изготавливаются на заказ
- Индивидуальная посадка и межзрачковое расстояние
- Индивидуальные линзы с диоптриями по рецепту врача (опция)
- Два вида оправ: титановые и спортивного типа
- Все линзы имеют многослойное и антибликовое покрытие



SLT TTL на титановой оправе



SLT TTL на оправе спортивного типа

Рабочее расстояние, мм	340	420	460	500
Увеличение	Диаметр поля зрения, мм			
2,5x	70	80	90	100
3,0x	60	70	80	90

## Биноклярные лупы Zumax, Китай

Осветители серии HL оснащены светодиодными лампами, которые обеспечивают яркое и равномерное освещение без теней, что позволяет детально изучить особенности тканей и провести точную диагностику.

### ✓ Ключевые особенности

- Перезаряжаемая литиевая батарея
- Световой индикатор заряда батареи
- Удобный дизайн для мобильной диагностики
- Цветовая температура 5000 К
- Совместимы с биноклярными лупами Zumax, Galileo, Zeiss, Orascoptic, Flipp Up, GrendelMeier, Heine\*



HL 8200



HL 8000



HL 8300

Модель	HL 8000		HL 8200		HL 8300	
	Аккумулятор		Аккумулятор		Аккумулятор	
Параметры	Карманный	Беспроводной	Карманный	Беспроводной	Карманный	Беспроводной
Освещение на рабочем расстоянии 200 мм, Лк	>75000		>30000		>35000	
Диаметр светового пятна на расстоянии 420 мм, мм	20–80		120		80	
Масса без оправы и шлема, г	69±3		16		27±3	
Время работы от батареи, часов	7	3	7	3	6	3

\*требуется уточнение у производителя