







## СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛАЗЕРНЫХ РУЛЕТОК

Наименование модели	Технические характеристики	Стоимость, с НДС, грн	Внешний вид
<b>ИЗМЕРЕНИЯ ДО 60 М</b>			
Leica DISTO™ A2	Диапазон измерений от 0,05 до 60 м, точность ±1,5 мм, вычисление площади и объема	1 440	
Spectra Precision™ HD 50	Измерение расстояний, площадей, объемов. Дальность измерений: до 50 м, Точность: ±1.5 мм. Выбор точки отсчета: объектив, центр винта, пятка. Вычисление недоступных расстояний методом Пифагора. Комплект: лазерный дальномер, 4 батарейки типа AAA, футляр. Пылевлагозащитенность по классу IP54. Рабочая температура от -10°C до + 50°C.	1 644	
<b>ИЗМЕРЕНИЯ ДО 100 М</b>			
STANLEY™ 58-TLM210	Измерение расстояний, площадей, объемов. Дальность измерений: до 100 м, Точность: ±1.5 мм. Выбор точки отсчета: объектив, центр винта, пятка. Память, калькулятор, дисплей с подсветкой. Пылевлагозащитенность по классу IP54. Комплект: лазерный дальномер, 2 батарейки типа AAA (1.5 В), футляр	2 400	
Leica DISTO™ A3	Диапазон измерений от 0,05 до 100 м, точность ±1,5 мм, вычисление площади и объема. Память на 20 измерений	2 580	
Leica DISTO™ D3	Диапазон измерений от 0,05 до 100 м, точность ±1,5 мм, вычисление площади и объема. Память на 20 измерений. Определяет угловые отклонения поверхности относительно горизонта. Пылевлагозащитенность по классу IP54. Рабочая температура от -10°C до + 50°C	2 748	
<b>ИЗМЕРЕНИЯ свыше 100 М</b>			
Spectra Precision™ HD 150	Измерение расстояний, площадей, объемов. Дальность измерений: 150 м. Точность: ±2 мм (до 30м), ±3 мм (свыше 30м). Вычисление недоступных расстояний методом Пифагора. Комплект: лазерный дальномер, 4 батарейки типа AA, футляр. Пылевлагозащитенность по классу IP54. Рабочая температура от -10°C до + 50°C	3 186	
Leica DISTO™ A5	Диапазон измерений от 0,05 до 200 м, точность ±1,5 мм, вычисление площади и объема. Память на 20 измерений. 2-х кратный оптический визир.	3 480	