



IDmaxX отличается высокой точностью и беспрецедентной стабильностью идентификации цели, которую можно назвать новым уровнем.

X5 с Blade9: 57x31 x11 см  
X10 с Blade11: 56x37x11 см



**ПРИНЦИП РАБОТЫ:** 12кГц VLF (Very Low Frequency)  
**ШТАНГА-ТЕЛЕСКОП:** 4-секционная алюминиевая круглая в сечении фиксирующаяся телескопическая штанга 46-130 см  
**ПОИСКОВАЯ КАТУШКА:** 9x5"(X5), 11x10"(X10) Blade TurboD Gorila  
**КЛАСС ЗАЩИТЫ:** Весь прибор погружение до 3 метров  
**КОМПАКТНОСТЬ:** Запатентованная складная конструкция, обеспечивающая минимальный размер для хранения  
**ИНДИКАТОРЫ:** Глубиномер, идентификация цели (Target ID, TID), уровень заряда батареи и т.д.  
**СЕГМЕНТЫ ШКАЛЫ TID:** 5 у X5, 10 у X10, числа от 0 до 99  
**ЗВУК:** Встроенный динамик, проводные наушники, беспроводные наушники (X10).  
**LCD-ДИСПЛЕЙ:** с оранжевой подсветкой для условий низкой освещенности  
**ПРОГРАММЫ ПОИСКА:** Парк, Поле, Золото, Пользовательская (только у X10).  
**ВЕС:** 1,1 кг (X5 с катушкой Blade9), 1,26 кг (X10 с катушкой Blade11)  
**РАЗМЕР ХРАНЕНИЯ:** 57x31 x11 см (X5 с Blade9) и 56x37x11 см (X10 с Blade11)  
**БАТАРЕЯ:** С зарядкой Type-C, литий-полимерная, 1000 мАч  
**ВРЕМЯ РАБОТЫ:** 30ч при использовании динамика, 34 с наушниками.  
**РУКОЯТЬ:** Рельефная. Не требует инструментов для регулировки.  
**ПОДЛОКОТНИК:** U-образной формы, из прочного материала.  
**БАЛАНС ГРУНТА:** Авто (накачка) или ручной (настраиваемый)  
**КНОПКИ БЫСТРОГО ВЫБОРА:** Баланс грунта, Пинпойнт, Громкость, Подсветка



ДЛЯ ЛЮБОЙ  
РУКИ



КОМПАКТНЫЙ  
ДИЗАЙН



БЫСТРАЯ  
ЗАРЯДКА



ПОНЯТНОЕ  
МЕНЮ



ПОГРУЖЕНИЕ  
ДО 3 М



ЗАРЯЖАЕМАЯ  
БАТАРЕЯ