

# GEROH

A WILL-BURT COMPANY

GEROH GmbH & Co. KG  
Fischergasse 25  
D-91344 Waischenfeld  
Germany  
Phone: +49-9202-18-0  
Fax: +49-9202-18-11  
info@geroh.com  
www.geroh.com

Компания Радиокосистема  
Проспект Андропова, д. 18, корп. 5  
115432 Москва  
Россия  
Телефон (495) 228-70-90  
Факс (495) 640-63-36  
info@radiocomsystema.ru  
http://www.radiocomsystema.ru

**РЕШЕНИЯ,  
ПРОВЕРЕННЫЕ  
ВРЕМЕНЕМ**



## Лёгкие телескопические мачты KVL

Телескопические мачты GEROH серии KVL характеризуются облегченной конструкцией, стабильностью эксплуатационных характеристик, надёжностью и длительным сроком службы.

Мачты KVL используются как для военных, так и гражданских целей, таких как коммуникация, мониторинг, освещение и измерения.

Мачты предназначены для установки в полевых условиях, а также установки в автомобиле или на прицепе.

Мачтовые секции состоят из прецизионных профилей из алюминия, что гарантирует плавную и точную работу изделия.

- Полезная нагрузка до 25 кг
- Высота до 12 м
- Предназначена для внешней или внутренней установки на транспортном средстве, включая специальные ТС.
- Проверено и используется армией, полицией, пожарными, спасательными формированиями.

### GEROH – проверенные временем мобильные мачты и системы прицепов

GEROH, ведущий мировой производитель телескопических мачт и специальных внедорожных прицепов, поставляет продукцию высокого качества военного и гражданского применения во всем мире. Высокий уровень знаний и более 60 лет опыта гарантируют лучшие решения для любого заказчика.

GEROH предлагает самый широкий ассортимент телескопических мачт для всех применений, начиная от легких пневматических мачт до тяжелых автоматизированных решётчатых башен. Наши мачтовые системы интегрированы в самых разных транспортных средствах - от легкого ATV системы Quad или прицепов к транспортным средствам и командно-штабным автомобилям до тяжелых танков. Приложения также разнообразны: освещение и видеорегистрация, связь и радиолокация, наблюдение и мониторинг, разведка и радиолокационная разведка, целеуказание и лазерное наведение и т.д. Наши мачты испытаны и оптимизированы по типам использования. Наши прицепы для тактических систем предназначены для использования на любой местности. Они приспособлены для мобильных транспортных средств, таких, как Mercedes C-Class и LAPV 6.1. или VW Атагок. Все наши прицепы характеризуются высокой полезной нагрузкой и малым весом, максимальной подвижностью по пересеченной местности, длительным сроком службы и низким требованиям к обслуживанию.

После создания партнерства с Will-Burt, мы также предлагаем глобальную сеть дочерних предприятий. Радиокосистема - наш добросовестный и опытный партнер в России на протяжении многих лет.

### Пример мачт серии KVL

и краткие технические характеристики:

Тип мачты	2.5KVL3	4KVL4	6KVL5	10KVL6
Высота в рабочем положении, м	2,5	4	6	10
Высота в транспортном положении, м	1	1,3	1,54	2,1
Кол-во секций	3	4	5	6
Вес, кг	16	20,5	24	40
Максимальная нагрузка, кг	25	25	25	20