



Version | Исполнение

○ P

○ 5V

○ USB

○ DX

3dBi

22dBi

22dBi

22dBi

15dBi

40dBi

40dBi

40dBi

5V

5V

12V

English

Thank you for choosing the antenna outdoor REMO BAS Triton-XL! It has been developed by a team of engineers determined to continue the tradition of excellence and innovation of REMO-Electronics products. The antenna REMO BAS Triton-XL is made of high-quality materials in accordance with thoroughly detailed design.

The antenna can be installed on any pole with a diameter up to 55mm or wall mount bracket. The antenna connects to the TV via cable RG-6/U with F-connector. Cable and connectors are purchased separately.

The antenna outdoor REMO BAS Triton-XL will provide high-quality reception of digital television DVB-T2 on the UHF channels together with the modern TV sets or digital receiver.

The antenna has several versions:
 REMO BAS Triton-XL P - antenna does not require power
 REMO BAS Triton-XL 5V - antenna gets power through the antenna socket of the TV-set or digital receiver
 REMO BAS Triton-XL USB - antenna gets power from any USB port using the injector
 REMO BAS Triton-XL DX - antenna gets power from its own power supply connected to the mains electricity (household power) AC 230V.

REMO-Electronics, P.O.Box 500, Saratov, 410052, Russia
www.remo-electronics.com

Русский

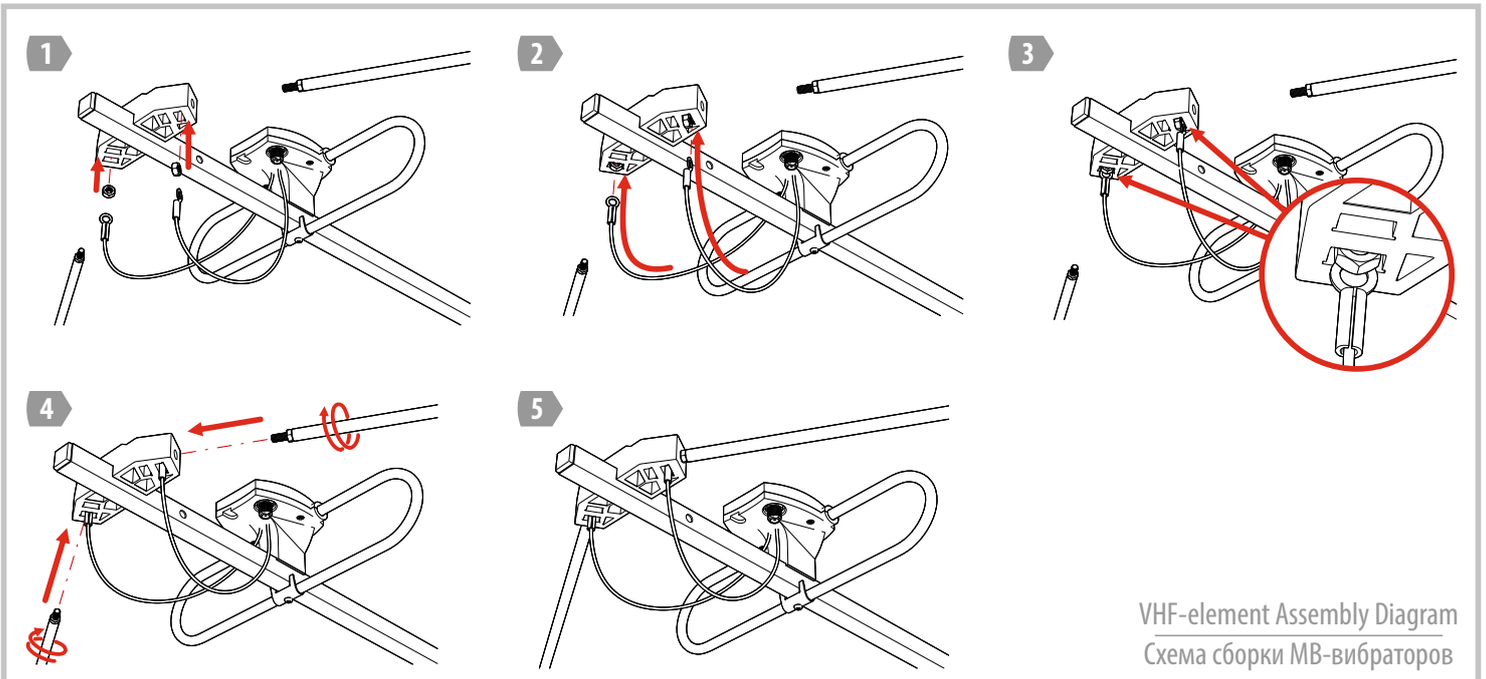
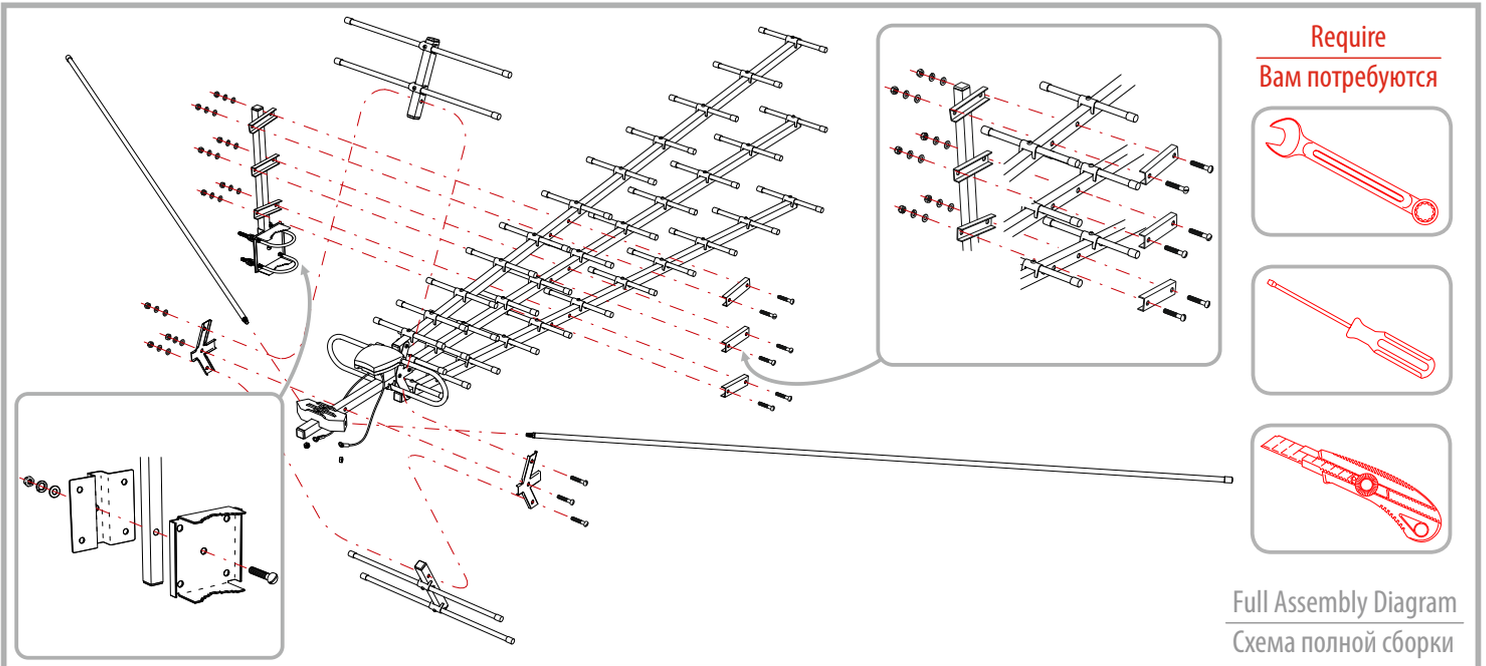
Благодарим за выбор наружной антенны REMO BAS Triton-XL! Вы держите в руках современную наружную антенну, которая обеспечит качественный приём аналогового и цифрового телевидения DVB-T2 на MB- и DMB-каналах совместно с современным телевизором или цифровым приемником (тюнером).

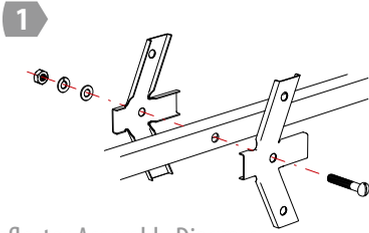
Кстати, информацию о частотах и каналах вещания цифрового телевидения Вы можете уточнить на сайте РТРС: <http://rtrs.ru/dtv/> или в своей вещательной компании.

Вы можете установить антенну на мачту диаметром до 55мм или стеновой кронштейн. Антенна подключается к телевизору через кабель RG-6/U с помощью F-разъема (приобретаются отдельно).

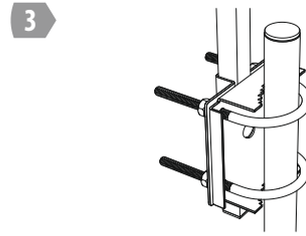
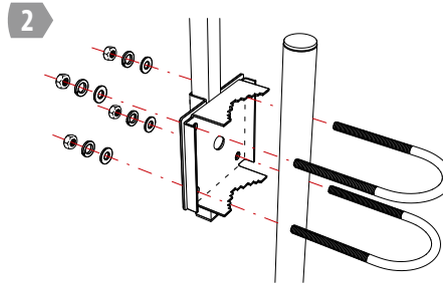
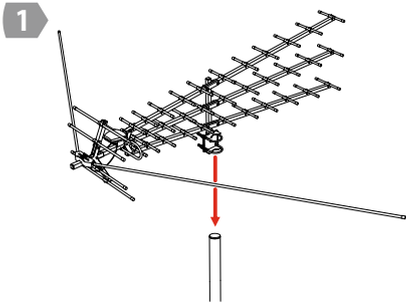
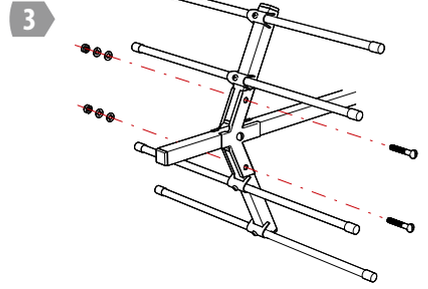
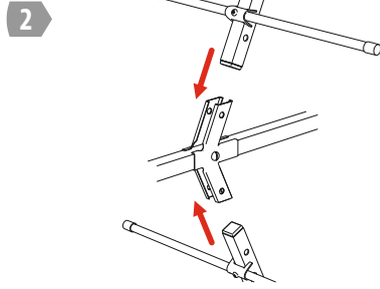
Обратите внимание - антенна имеет несколько исполнений:
 REMO BAS Triton-XL P - не требует питания для работы
 REMO BAS Triton-XL 5V - получает питание через антенное гнездо от телевизора или цифрового приёмника (ресивера).
 REMO BAS Triton-XL USB - получает питание от любого USB-порта через инжектор
 REMO BAS Triton-XL DX - получает питание от собственного блока питания, подключаемого в сеть 230В.

РЕМО-Технологии
 410033, Россия, Саратов, пр-т. 50-лет Октября, 101
 410052, Россия, Саратов, а/я 500, +7 (8452) 495-232, 495-242
online@remo-zavod.ru, www.remo-zavod.ru

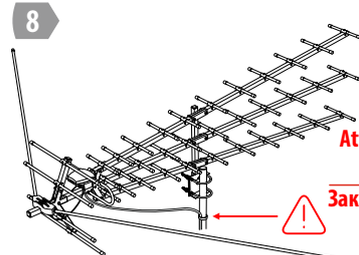
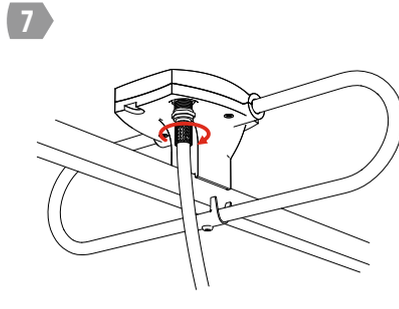
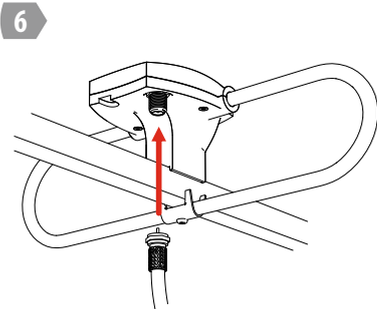
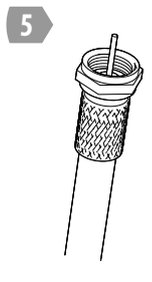
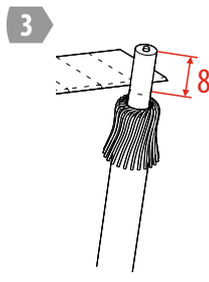
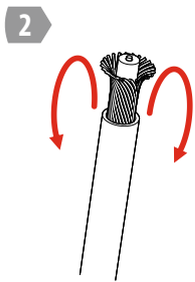
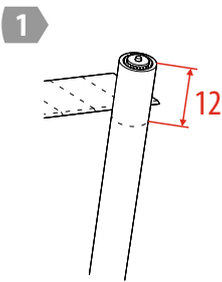




Reflector Assembly Diagram
Схема сборки рефлектора

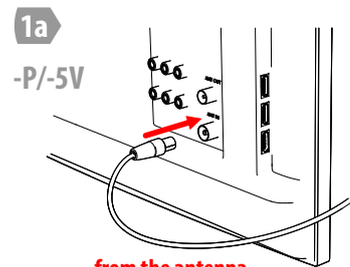


Mount Assembly Diagram
Схема сборки узла крепления

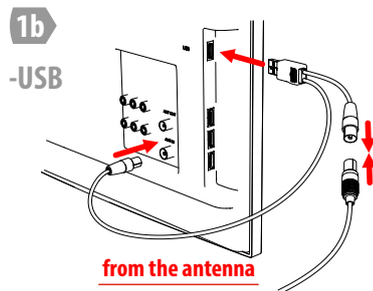


Attach the cable to the mast
Закрепите кабель на мачте

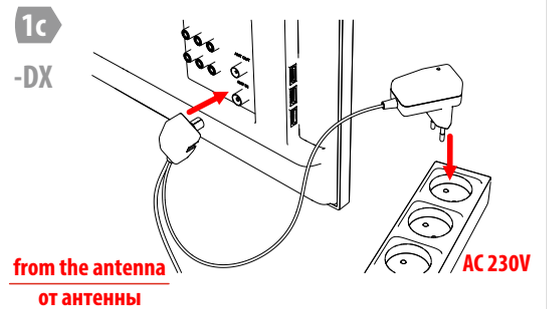
Cable Connection Diagram
Схема подключения кабеля



from the antenna
от антенны

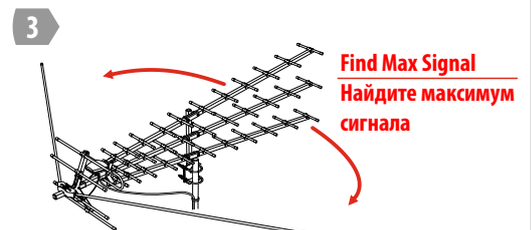


from the antenna
от антенны



from the antenna
от антенны

AC 230V



Connecting to a TV set and Adjusting
Подключение к телевизору и настройка