

TAB с нами в полном составе!

Вашему вниманию представляется линейка высококачественных автомобильных аккумуляторов TAB. Немного больше информации о самой марке TAB можете найти ниже.

Компания TAB была основана в 1965 году как дочерняя компания Rudnik Mežica Holding (Свинцовый рудник " Mežica Holding") в регионе, где осуществлялись различные виды деятельности по добыче и обработке свинца в течение более чем 350 лет.

В течение первых 15 лет компания TAB была лицензированным партнером компании "TUDOR", Швеция. В наши дни компания TAB производит широкий спектр залитых свинцово-кислотных VRLA (свинцово-кислотных с клапанным регулированием), AGM (абсорбированным в стекловолоконных сепараторах электролитом) и VRLA гелевых батарей на 3-х различных производствах, на которых работает около 700 человек.

- ПЕРВОЕ ПРОИЗВОДСТВО (Словения, г. Межица):

Завод, производящий ПРОМЫШЛЕННЫЕ БАТАРЕИ торговой марки TAB, с годовой производительностью в 1,5 млн. штук средне размерных тяговых и стационарных батарей.

ЗАВОД ПО ПЕРЕРАБОТКЕ. Производит около 30.000 т. марочного свинца в год, используя 50.000 т. лома.

- ВТОРОЕ ПРОИЗВОДСТВО (Словения, г. Межица):

Завод, производящий СТАРТЕРНЫЕ БАТАРЕИ, продаваемые под собственной маркой TAB, плюс поставки на первую комплектацию, годовая производительность от 2 млн. до 2,5 млн. шт. (в зависимости от типа батареи).

- ТРЕТЬЕ ПРОИЗВОДСТВО (Македония, г. Пробиштип):

Завод, производящий СТАРТЕРНЫЕ БАТАРЕИ, продаваемые под собственной маркой TAB, годовая производительность от 1 млн. до 1,5 млн. шт. (в зависимости от типа батареи).

TAB также производит различные типы батарей для военных нужд.

Далее более подробно пройдем по каждому виду батарей TAB. Всего их есть 5.

Первым из них в списке идет TAB POLAR

TAB Polar батарея предназначенная для автомобилей со стандартным уровнем электрооборудования, но с повышенным требованием к пусковым характеристикам, производительности и надежности.

В компании «Элит – Украина» данная линейка представлена под следующими активными кодами:

TAB POLAR 36
TAB POLAR 45
TAB POLAR 45 L0
TAB POLAR 50
TAB POLAR 55
TAB POLAR 63
TAB POLAR 66
TAB POLAR 88
TAB POLAR 92



Далее за ними идет линейка **TAB POLAR S**

TAB Polar S батарея, изготовленная по Ca/Ca, экспандерной (просечно-растяжной) технологии. TAB Polar S обеспечивает наибольшую мощность при холодном пуске двигателя и исключительную надежность. Это высококлассная батарея, предназначенная для всех типов транспортных средств.

«Элит – Украина» в своем ассортименте предлагает следующие батареи:

TAB POLAR S 44
TAB POLAR S 45
TAB POLAR S 45 JIS (Asia)
TAB POLAR S 45L JIS (Asia)
TAB POLAR S 50
TAB POLAR S 55
TAB POLAR S 55L (левый плюс)
TAB POLAR S 60
TAB POLAR S 60 JIS (Asia)
TAB POLAR S 60L JIS (Asia)
TAB POLAR S 63
TAB POLAR S 65 JIS (Asia)
TAB POLAR S 65L JIS (Asia)
TAB POLAR S 70 JIS (Asia)
TAB POLAR S 70L JIS (Asia)
TAB POLAR S 73
TAB POLAR S 74
TAB POLAR S 75 JIS (Asia)
TAB POLAR S 75L JIS (Asia)
TAB POLAR S 92
TAB POLAR S 95 JIS (Asia)
TAB POLAR S 95L JIS (Asia)



Более мощная линейка **TAB MAGIC**

TAB Magic технология, использующая последние инновации в производстве Ca/Ca батарей, которая обеспечивает наибольшую производительность при холодном пуске двигателя и превосходную, высокую мощность, необходимую для последних поколений автомобилей с высоким энергопотреблением. Крышка SMF дает полную защиту от пролива даже при переворачивании и совершенно не требует технического обслуживания в течение всего срока службы батареи.

- + Конструкция с герметичной крышкой;
- + Большее число пластин гарантирует на 30% больший пусковой ток;
- + Использование просечно-растяжной технологии позволяет достичь лучшей коррозионной защиты и продлевает срок службы;
- + Индикатор уровня (Magic eye – «глазок») дает возможность быстрой проверки текущего состояния батареи;
- + Устройство взрывозащиты предотвращает попадание пламени в батарею;
- + Идеально подходит для автомобилей с большим количеством электрооборудования;
- + Батарея наивысшего качества.

«Элит» предлагает :

TAB MAGIC 54
TAB MAGIC 55
TAB MAGIC 62
TAB MAGIC 66
TAB MAGIC 75
TAB MAGIC 80
TAB MAGIC 82
TAB MAGIC 95
TAB MAGIC 100
TAB MAGIC 150 (Truck)
TAB MAGIC 170 (Truck)
TAB MAGIC 200 (Truck)
TAB MAGIC 225 (Truck)



TAB Magic Stop & Go EFB

TAB Magic Stop & Go EFB это так называемые EFB (усиленные залитые батареи), предназначенные для использования в транспортных средствах с микро-гибридной функцией СТАРТ-СТОП. В батареях TAB Magic Stop & Go использованы последние инновации в производстве залитых Ca/Ca батарей, что обеспечивает сверхнадежное энергоснабжение, которое необходимо последним поколениям автомобилей с микро-гибридной функцией.

- + Волокна MFW на положительных пластинах предотвращают осыпание активной массы;
- + Прием заряда для восстановления энергии происходит быстрее во время фазы езды, благодаря особому расширителю с углеродом;
- + Использование просечно-растяжной технологии позволяет достичь лучшей коррозионной защиты и продлевает срок службы;
- + Конструкция с герметичной крышкой;
- + Не обслуживаемая;
- + Индикатор уровня (Magic eye – «глазок») дает возможность быстрой проверки текущего состояния батареи;
- + Устройство защиты от взрыва предотвращает попадание пламени в батарею.

Ассортимент «Элит»:

TAB MAGIC EFB 60
TAB MAGIC EFB 65
TAB MAGIC EFB 70
TAB MAGIC EFB 80
TAB MAGIC EFB 90



И шестой вид – это **TAB Batteries EcoDry Stop & Go AGM**

TAB EcoDry Stop & Go AGM клапанно-регулируемые свинцово-кислотные батареи (VRLA), предназначены для использования в транспортных средствах с расширенной функцией СТАРТ-СТОП, где применена функция рекуперации энергии. Батарея VRLA AGM – это свинцово-кислотная улучшенная батарея с максимальной производительностью. Это герметичная батарея, созданная по технологии AGM (Absorbed Glass Material), в которой электролит абсорбирован в сепараторах из специального стекловолокна, которые гарантируют защиты от протечки электролита, даже при повреждении корпуса. Замкнутая электрохимическая система обеспечивает рециркуляцию газов – данная батарея полностью влагонепроницаема и, благодаря этому, максимально безопасна во время эксплуатации.

Усовершенствованная конструкция батареи позволяет достичь повышенных характеристик:

- + Очень низкий уровень потребления воды благодаря замкнутому газообмену;
- + В данной батарее предотвращена потеря активной массы позволяет увеличить ее способность к цикличности более, чем в 3 раза по сравнению с обычной батареей и она может быть более глубоко разряжена без потери своей функциональности;
- + Увеличенный на 30 % пусковой ток благодаря уплотненному объему банок;
- + Ускоренный прием заряда для восстановления энергии происходит быстрее во время фазы езды;
- + Двухсторонняя пастомазка позволяет достичь максимальной устойчивости к коррозии и продлевает срок службы батареи;
- + При данной технологии не происходит расслаивания кислот, как в обычных залитых банках;
- + Взрывобезопасна – во время эксплуатации данная батарея производит минимальное количество взрывоопасных газов;
- + Устойчивость к вибрациям;
- + В случае аварии не происходит утечки электролита.

Активные коды батарей:

TAB ECODRY 92

TAB ECODRY 80

TAB ECODRY 70

TAB ECODRY 60

