



ANG

Plovdiv tel/fax (032) 68 68 80 ; 68 68 81

Зарядно за оловен акумулатор 12V / 1.8A тип CHR12/18

Служи за зареждане на оловен акумулатор (6 клетки) 12V в закрити помещения. Устройството е защитено от късо съединение на изходните клеми и обратно свързване към акумулатора. Да не се използва за зареждане на батерии, определени от производителя като незареждаеми, защото могат да се взривят. Зарядното трябва да се пази сухо. Недопустимо е заливането му с каквito и да е течности. При евентуално намокряне, първо да се изключи захранващото напрежение(220V) и след това да се извади от контакта. Да не се дава на деца! ВНИМАНИЕ! При зареждане на акумулатора от него се отделя горим, взривоопасен газ (водород). Осигурете достатъчна вентилация по време на заряд и не приближавайте към акумулатора пламък, искри или запалена цигара. Ограничителното напрежение от 14.4V позволява зарядното да бъде оставено, като поддържащо устройство на акумулатор, който не се ползва. В този режим е препоръчително веднъж седмично, акумулатора да се разрежда до 50% от капацитета си.

Свържете червената клема към (+) клема на акумулатора.

Свържете бялата клема към (-) клема на акумулатора.

При включване на зарядното в електрическата мрежа ще светне жълтия светодиод. Продължителността на зареждане зависи от капацитета на акумулатора. Устройството предпазва акумулатора от презареждане. При достигане на напрежение 13.8-13.9V зеленият светодиод ще светне. Заряда ще продължи до достигане на ограничителното напрежение от 14.4V. Изключването на зарядното става в следната последователност: първо се изключва зарядното от електрическата мрежа (220V) и после се изключват клемите от акумулатора.