

Magnetodynamická siréna s vlastním zdrojem

typ SE 523 a SE 524

(dodaný typ je uveden na obalu)

Siréna je určena k univerzálnímu použití s libovolným autoalarmem. Aktivace sirény probíhá kladným nebo záporným ovládacím impulsem. Vestavěný zdroj zajišťuje funkci i při odpojení napájecího napětí (po dobu cca 3 min).

Dobíjení zdroje je zajištěno automaticky při běžném provozu v poloze klíčku zapnuto (zelená tečka). Pokud plánujete odpojení autobaterie z vozidla, otočte klíčkem doleva (červená tečka), aby nedošlo ke spuštění sirény.

Sirénu umístěte na vhodné místo v motorovém prostoru pomocí dodaného držáku a spojovacího materiálu. Při montáži sirény dodržte správnou orientaci sirény: reproduktor i kabel musí směřovat dolů. K plnému dobití baterie v siréně dojde po cca 24 hod od připojení sirény k napájení.

Pokud dojde k ukončení životnosti výrobku nevhazujte jej prosím do běžného komunálního odpadu, ale likvidujte jej s ohledem na životní prostředí. Výrobek obsahuje Ni-Cd akumulátor a elektronické součásti, ve kterých se mohou vyskytovat nebezpečné látky, proto výrobek odevzdejte zpět prodejci, u kterého jste jej zakoupili nebo výrobek předejte organizaci zabývající se tříděním a ekologickou likvidací odpadu.

Děkujeme, že chráníte životní prostředí.

napájecí napětí: 12 V

spotřeba v aktivním stavu: 800 mA (typ SE 523), 1200 mA (typ SE 524)

spotřeba v klidovém stavu: max. 10 mA

Zapojení:

červený – stálé kladné napájení

černý - kostra

modrý – záporné ovládání

bílý – kladné ovládání