

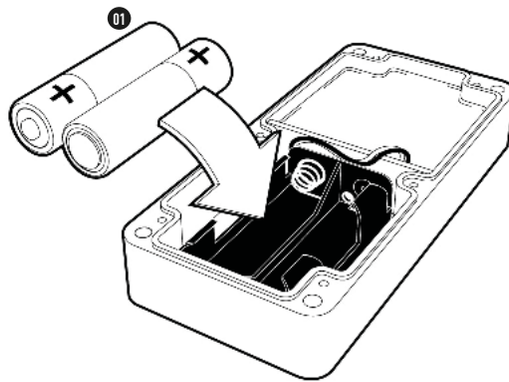
M8700

Le repousse-martres INDÉPENDANT



Appareil à ultrasons, à piles, étanche.

Pour un montage en partie basse du compartiment moteur et une utilisation en toute sécurité même dans des zones à projection d'eau.



01 2 x piles AA 1,5 V LR6

Texte marketing :

Le repousse-martre pour toutes situations : Le M8700 offre **une protection efficace à emporter avec soit contre la martre**, par exemple pour les voitures de location ou les véhicules de leasing. Comme l'électronique de l'appareil et l'enceinte sont non seulement **étanches à l'eau selon la norme IP-65 mais complètement fermé et encapsulé**, le repousse-martre peut donc être utilisée pour les véhicules qui restent en permanence stationnés à l'extérieur. Avec son fonctionnement sur **piles AA standard LR6 1,5V**, le M8700 est parfait pour

les véhicules longuement immobilisés. **Les véhicules anciens, camping-cars, cabriolets, véhicules d'exposition et tous les véhicules dits de saison** sont également protégés pendant la saison froide. Bien entendu, le M8700 est également idéal pour une voiture familiale régulièrement utilisée et offre une protection complète contre les rongeurs les plus hargneux. Même si la pression sonore est puissante, elle est totalement inaudible pour l'homme. L'appareil peut être idéalement utilisé aussi dans les abris voitures.

Accessoires :

000300 Destructeur de marques olfactives | 1002 Kit de montage

www.defensemartre.fr



M8700 Le repousse-martres INDÉPENDANT

	Données techniques	Explications	
	Ultrasons sinusoïdaux à impulsion env. 105 dB, env. 23 kHz	Nos repousse-martres imitent les cris d'avertissement des animaux par des ultrasons sinusoïdaux à impulsion afin d'éviter les effets d'accoutumance, donc particulièrement dissuasif et efficace.	
	Étanche à l'eau 2.0	Plus que IP65 Une électronique encapsulée étanche à l'eau selon l'indice de protection IP65 standard et un haut-parleur encapsulé étanche permettent une installation en profondeur également dans les zones de jets d'eau. Même les lavages de moteur ne posent aucun problème.	
	Appareil autonome à piles	2x AA 1,5 V Grâce au fonctionnement sur piles, les appareils à ultrasons peuvent être utilisés de manière universelle et indépendante. Utilisation de piles LR6 disponible dans le commerce (pas de piles bouton).	
	Courant d'emploi	env. 0,33 mA 3 V	
	Ondes 180°	Les ondes ultrasonores se propagent vers l'avant comme la lumière, c'est-à-dire derrière des obstacles ou latéralement, le son est à peine perceptible. Grâce à la conception particulière et de l'emplacement de l'enceinte, les ultrasons sinusoïdaux agressifs sont émis selon un angle de faisceau de 180 degrés.	
	Marquage e1	Le marquage e1 confirme le test effectué par le KBA (Office fédéral allemand pour la circulation des véhicules à moteur).	
	Affichage de la fonction	LED pulsé LED indique le fonctionnement de l'ultrason et en même temps dissuadent les animaux nocturnes.	
	Plage de températures	min 25..+80 °	
	Convient au CAN bus et aux véhicules hybrides	Nos appareils fonctionnent sans aucun problème également dans l'environnement CAN bus et peuvent être montés sans problème dans des véhicules hybrides.	
	Plastique résistant aux acides et autoextinguible	L'appareil résiste aux acides (par exemple piles ou agents de nettoyage) et le plastique utilisé répond aux normes de sécurité de l'industrie automobile.	