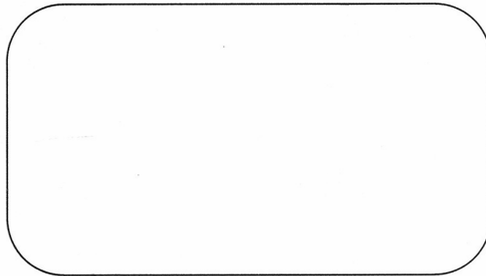


MANUEL POUR L'UTILISATEUR

Art.0832

Réf.: 7701416103

Cachet du concessionnaire



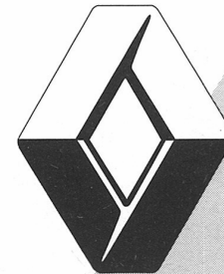
COBRA est une marque enregistrée par DELTA ELETTRONICA s.p.a.

06DE0885A - 14-09-94

COBRA (ALARME) FRANCE

191 rue du 1er Mai - Z.A du Petit Nanterre - 92000 Nanterre

Tél.: 1 - 46.13.08.20 - Fax: 1 - 46.13.08.30



RENAULT

Agrée SRA ☆☆☆☆



CAR SECURITY SYSTEMS

1 CARACTERISTIQUES FONCTIONNELLES

MISE EN SERVICE

	COMMANDE A DISTANCE Mise en service et hors service de l'alarme par la télécommande	●
	MISE EN SERVICE AUTOMATIQUE L'alarme se met en service automatiquement	●

PROTECTION

	DOUBLE COUPURE MOTEUR (NORMES SRA ☆☆☆☆) Interdit le démarrage du véhicule pendant que l'alarme est en service	●
	PROTECTION DES PORTIERES Déclenche l'alarme à l'ouverture d'une des portières	●
	PROTECTION DU CAPOT Déclenche l'alarme à l'ouverture du capot	●
	PROTECTION DU COFFRE Déclenche l'alarme à l'ouverture du coffre	●
	MODULE A HYPERFREQUENCE Assure la protection de l'habitacle	●
	AUTOALIMENTATION L'alarme continue à fonctionner sur ses propres batteries rechargeables même si les câbles d'alimentation sont coupés	●
	ALARME PANIQUE Met en route la sirène pendant 10" sur simple pression de la télécommande	●

SIGNAUX

	CLIGNOTANTS Met en route les clignotants à la mise en service ou hors service du système ou pendant l'alarme	●
	CONTROLE FERMETURE DES PORTIERES	●
	LED Indique l'état de fonctionnement du système d'alarme	●
	MEMOIRE Signale si le système s'est déclenché	●
	SIRENE ELECTRONIQUE Puissance de sortie: 100 dB/2m	●

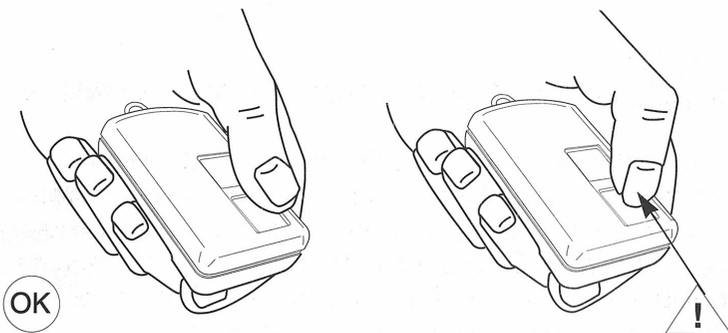
SERVICES

	VERROUILLAGES CENTRALISES Verrouille et déverrouille les portières à la mise en service ou hors service du système	●
	CLE' DE SUBSTITUTION Met hors service le système	●
	CLE' DE LA SIRENE Arrêt le système d'alarme	●
	EJECTION PROTECTION VOLUMETRIQUE Arrête la fonction hyperfréquence par la télécommande	●

2 MISE EN SERVICE

En appuyant sur la touche de la télécommande, vous aurez:

- Mise en service du système d'alarme.
- Double blocage électrique du moteur.
- Deux clignotements des feux clignotants accompagnés de deux signaux sonores.
- Le LED s'allume.
- Fermeture des portes (si le véhicule est équipé de fermetures centralisées).



ATTENTION

Pour l'utilisation de la télécommande, il est recommandé d'appuyer sur la touche comme expliqué ci-dessus. La position correcte est mise en évidence par le symbole 

3 MISE HORS SERVICE

En appuyant une nouvelle fois sur la touche de la télécommande, vous aurez:

- Mise hors service du système d'alarme.
- Déblocage du moteur.
- Un clignotement des feux clignotants doublé d'un signal sonore.
- Le LED s'éteint.
- Ouverture des portes (si le véhicule est équipé de fermetures centralisées).

4 EJECTION DE LA PROTECTION VOLUMETRIQUE

Si vous désirez laisser les vitres ouvertes les vitres ouvertes ou bien si vous laissez un animal à l'intérieur de l'habitacle, de façon à éviter des fausses alarmes, il est possible d'éjecter la volumétrie en appuyant sur la touche VERTE CARREE pendant les 40 secondes qui suivent la mise en service de l'alarme. En aura un son du buzzer.

5 INTERRUPTION ALARME

Si le système se met sous alarme (son de la sirène et clignotements des clignotants), il est possible de désactiver la sirène en appuyant une fois la touche VERTE RONDE de la télécommande. Vous aurez ainsi interrompu le son de la sirène et les clignotements, mais toutes les autres protections du véhicule restent en activation. En appuyant une deuxième fois sur la touche VERTE RONDE de la télécommande vous mettez hors service le système.

6 PA MISE EN SERVICE AUTOMATIQUE

Le système se met en service automatiquement 28 secondes après le retrait de la clé de contact:

- le LED s'allume en mode fixe.
- double blocage électrique du moteur.
- la mise en service normale peut être effectuée par la télécommande avant le temps de retard de 28".
- le système doit être mis hors service toujours par l'intermédiaire de la télécommande.

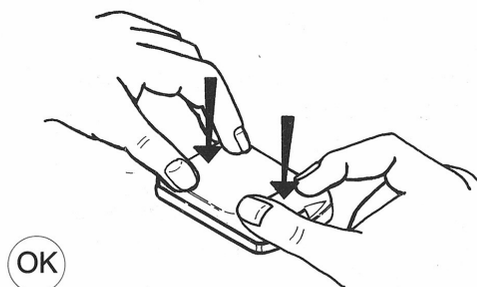
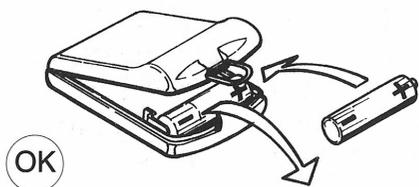
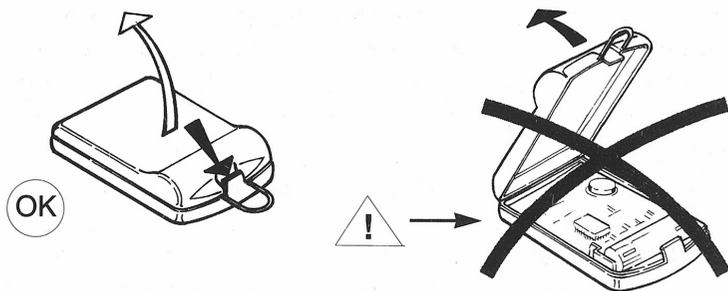
7 MEMOIRE

La centrale mémorise les éventuelles alarmes intervenues et signale les protections intéressées par le LED après que vous ayez mis hors service le système.

NOMBRE DE CLIGNOTEMENTS LED	TPOLOGIE DES ALARMES
1	Alarmes par protection périmétrique (ouverture des portières, capot, coffre)
3	Alarmes par protection volumétrique (module à hyperfréquence)
4	Alarme clé de contact
SERIE DES CLIGNOTEMENTS DE LA LED	Plusieurs sortes d'alarme provoqué pour les raisons ci-dessus mentionnées

La mémoire est annulée 15 secondes après la mise du contact et s'il y-a-eus des alarmes le buzzer aura un son bref.

8 REMPLACEMENT PILE DE LA TELECOMMANDE



9 CLE' DE SUBSTITUTION

En cas de dysfonctionnement de votre radiocommande vous avez la possibilité de mettre hors service votre système par le biais de la clé électronique fournie avec votre système de protection.

Vous devez ouvrir votre voiture avec la clé d'ouverture des portes et venir apposer la partie métallique de la clé électronique sur le receptacle à droite de la LED. Votre système de protection est alors désactivé et vous pouvez mettre en route votre véhicule.

Votre système de protection reste néanmoins opérationnel. Vous avez la fonction de mise en service automatique normalement 58" après l'arrêt du moteur et le retrait de votre clé de contact.

10 CLE' SIRENE

CLE' EN POSITION **OFF**

La sirène et le buzzer sont neutralisés. La copure moteur ne peut être annulée

CLE' EN POSITION **ON**

La sirène et le buzzer sont en service.

