

RADAR BUZZER

RE002A/4

BUZZER SENSOR

Le RE002A/4 est un produit simple et performant. Le buzzer se place dans le coffre pour plus de discrétion et ses capteurs assurent une détection des obstacles de 30 cm à 1,5m.

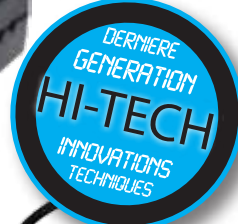
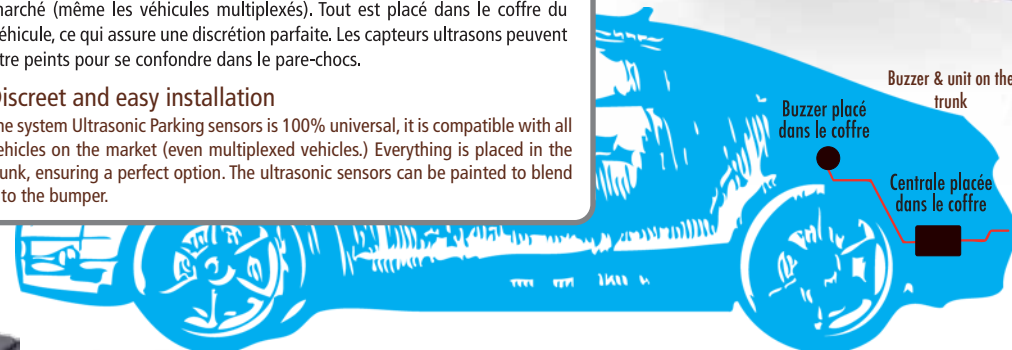
The RE002A/4 is a simple and efficient product. The buzzer is placed in the trunk for more discretion and sensors provide obstacle detection from 30 cm to 1.5 m.

Une installation simple et discrète

Le système RADAR de REcul ULTRASONIQUE (réf : RE002A/4) de BEEPER est 100% universel, il est compatible avec tous les véhicules du marché (même les véhicules multiplexés). Tout est placé dans le coffre du véhicule, ce qui assure une discrétion parfaite. Les capteurs ultrasons peuvent être peints pour se confondre dans le pare-chocs.

Discreet and easy installation

The system Ultrasonic Parking sensors is 100% universal, it is compatible with all vehicles on the market (even multiplexed vehicles.) Everything is placed in the trunk, ensuring a perfect option. The ultrasonic sensors can be painted to blend into the bumper.



FONCTIONS PRINCIPALES

- 6 niveaux d'alerte
- Alerte sonore progressive par BIPS
- Interrupteur de volume (mini/maxi)
- Buzzer d'alerte sonore dans le coffre
- Installation 100% compatible sans risques
- 2,5m de câble

KEY FEATURES

- Six levels of alert
- Progressive audible alert beeps
- Volume switch (min / max)
- Warning buzzer audible in the trunk
- Installation 100% compatible & safe
- 2,5m. cable

OPTIONS

Ref : RCANR1

Module CANBUS pour installation à l'avant du véhicule.
CANBUS module for installation on the front of the vehicle.

Ref : RCANR2

Module CANBUS pour information feu de recul nécessaire pour certains véhicules multiplexés.
CANBUS module for reversing light information necessary for certain vehicles multiplexed.

Ref : RX-0943/CE

Capteurs ultrasons avec angle
Ultrasonic insert-in head with angle

AFFECTATIONS

TARIF • PRICE

POIDS • WEIGHT 0.660 KG
DIMENSIONS 20,5 x 16 x 7,5 cm
PACKAGING Boite carton couleur / Color cardboard box
CARTON 20 PCS
GENCODE RE002A/4
366 1546 100646

CERTIFICATION CEM • RTE • ROHS

GARANTIE **AN**
GUARANTEE **YEAR**

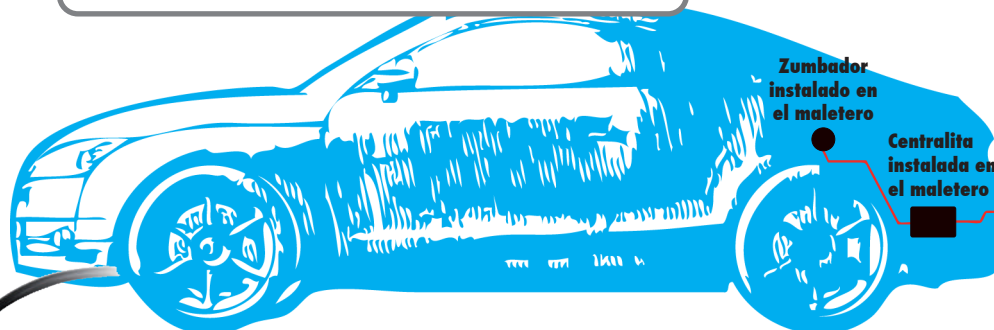
SENSOR DE APARCAMIENTO ZUMBADOR

RE002A/4

El RE002A/4 es un producto simple y eficiente. El zumbador se coloca en el maletero para mayor discreción y sus sensores detectan obstáculos de 30 cm a 1,5 m.

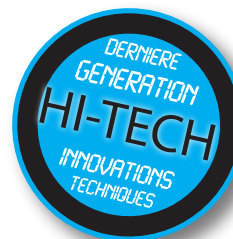
Una instalación simple y discreta

El sistema de SENSOR ULTRASÓNICO de APARCAMIENTO (ref: RE002A/4) de Beeper es 100 % universal, compatible con todos los automotores del mercado (incluso con los vehículos multiplexados). Se instala todo en el maletero, lo que garantiza una perfecta discreción. Es posible pintar los sensores ultrasónicos para que se confundan con el parachoques.



PRINCIPALES FUNCIONES

- 6 niveles de alerta
- Alerta sonora progresiva con pitidos
- Botón de volumen (mínimo/máximo)
- Zumbador con alerta sonora en el maletero
- Instalación 100 % compatible y sin riesgos
- Cable de 2,5 metros



ixit
Automotive Innovations

BEEPER es una marca registrada de IXIT

IXIT • BEEPER
228 rue de l'ancienne distillerie • Parc des grillons
69400 • GLEIZES • FRANCE
Tel: +33 (0)4 74 02 97 97 • Fax: +33 (0)4 74 92 97 98
contact@beeper.fr • www.beeper.fr • www.ixit.fr

ASIGNACIONES	
TARIFA	
PESO	0,660 KG
DIMENSIONES	20,5 x 16 x 7,5 cm
PACKAGING	Caja de cartón de color
CARTÓN	20 PZS
GENCODE	RE002A/4 366 1546 100646
CERTIFICACIÓN	CEM • RTE • ROHS
GARANTÍA	1 AÑO