

Kit Beep&Park réf 632203

4 capteurs + 1 Haut Parleur



Avant (OU) Arrière



Son identique constructeur



Boîtier Calculateur UCE

- ▲ Pour installation avant ou arrière
- ▲ Fonction silencieux autoradio (Uniquement à l'arrière)
- ▲ Désactive le système quand une remorque est reliée au véhicule
- ▲ Ajustement de la barre de remorquage
- ▲ Fonction intégrée auto-diagnostic



Capteurs Ultrasoniques

- ▲ 4 capteurs **encastés dans pare-chocs** prêts à être peints
- ▲ Supports réglables et vis pour pare-chocs de 2 à 4 mm
- ▲ Capteurs étanches « IP 69 »



Haut Parleur

- ▲ Son identique à celui des constructeurs
- ▲ 3 niveaux sonores + option silencieux
- ▲ Différence de fréquences sonores entre avant et arrière



Bagues correctrices d'angles (0° , 4° , 10°)

- ▲ Réglage de l'inclinaison du capteur en fonction de l'inclinaison du pare-choc



Bagues Silicones

- ▲ 3 couleurs différentes : noir, gris et transparent pour correspondre à la couleur du pare choc
- ▲ Assurent l'étanchéité du capteur et évitent ainsi les mauvaises détections



Faisceaux alimentation et capteurs

- ▲ Faisceau simple pour l'installation rapide des capteurs
- ▲ Identification des câbles grâce à des lettres
- ▲ Connecteur vissé pour faciliter le remplacement du capteur
- ▲ Faisceau d'alimentation avec des signaux simples à identifier



Quincaillerie

- ▲ Cavaliers additionnels pour le réglage de l'UCE
- ▲ Vis/pince fils disponibles pour un montage professionnel



Manuel d'instructions

- ▲ Disponible en 9 langues
- ▲ Montage détaillé étape par étape
- ▲ Schémas de branchement en couleurs

Valeo
Service

TRUST THE SPECIALIST

We care
4you

Spécificités Techniques

Tension nominale	De 9 à 16 V
Volume sonore	1 ^{er} niveau : 87 dB ± 3 dB 2 ^{ème} niveau : 81dB ± 3 dB 3 ^{ème} niveau : 75 dB ± 3 dB
Fréquences sonores	Avant: 1000 Hz Arrière: 800 Hz
Distance de détection	de 0.1m à 1.7 m
Courant de fonctionnement	<250 mA
Fréquence capteurs	40 KHz
Température	- 40°C à + 85°C
Homologation E-mark, CE, RoHS et REACH	
Conforme au standard international MALSO (ISO 17386)	



Informations Produit

Compatibilité	Véhicules légers et utilitaires (12V)
Temps d'installation estimé	De 1 h 30 à 3 h 30

Options compatibles avec le kit Beep&Park

Description	Produit	Référence	Visuel
Affichage de la distance à l'obstacle avec 3 niveaux d'alerte : vert/jaune/rouge	Ecran LED	632215	
Affichage de la distance à l'obstacle avec 3 niveaux d'alerte : vert/jaune/rouge	Ecran LCD	632216	
Câble d'extension 3 pins pour installation sur des véhicules >10m	Câble 6m 3fils	632220	
Interrupteur pour désactiver manuellement le système	Interrupteur	632222	
Equipez votre beep&park avec un kit Park Vision pour les fonctionnalités additionnelles des capteurs et de la caméra	Kit Park Vision	632210	
Si les capteurs sont endommagés, possibilité de les acheter en pièces détachées	Capteurs / Bagues silicone	632205/632206/ 632207/632208/ 632209 Bagues 632226	