



**RENAULT**  
La vie, avec passion

# Aide à la conduite



## PRENEZ LES COMMANDES DE VOTRE INDEPENDANCE

Conduire doit toujours être un plaisir.



Renault Tech imagine des solutions simples et efficaces pour répondre à votre besoin d'autonomie, quel que soit votre handicap. Déplacements quotidiens ou trajet longue distance, grâce à la technologie Renault Tech, vos déplacements sont faciles et confortables.



Renault Tech

# Quel aménagement est fait pour vous ?



	1. TÉLÉCOMMANDE ET BOULE AU VOLANT	2. ACCÉLÉRATEUR PAR CERCLE + FREIN AU VOLANT	3. ACCÉLÉRATEUR PAR MANETTES + FREIN AU VOLANT	4. ACCÉLÉRATEUR PIED GAUCHE ÉLECTRONIQUE
<b>Pour qui ?</b>				
<b>Accessibilité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Installée sur le volant, à droite ou à gauche.</li> <li>• Permet de diriger le véhicule tout en actionnant les clignotants, le klaxon ou toute autre fonction.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Derrière le volant.</li> <li>• Permet de garder les mains en position naturelle.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Derrière le volant le volant, de part et d'autre du volant.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Déclipsable, l'adaptation est invisible.</li> </ul>
<b>Modularité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Commandes d'origine du véhicule restent actives.</li> <li>• Conduite par une personne valide préservée.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Commandes d'origine du véhicule restent actives.</li> <li>• Conduite par une personne valide préservée.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Commandes d'origine du véhicule restent actives.</li> <li>• Conduite par une personne valide préservée.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pédale d'accélérateur de droite fonctionnelle au démarrage du véhicule.</li> <li>• 30 secondes pour activer la pédale d'accélérateur de gauche (bouton tableau de bord).</li> </ul>
<b>Ergonomie / sécurité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manœuvrabilité aisée et bonne accessibilité aux touches.</li> <li>• Fixation sur le volant n'altérant pas la visibilité des instruments de bord</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coupure automatique de l'accélération lors de l'activation du freinage.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coupure automatique de l'accélération lors de l'activation du freinage.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Voyant indiquant le fonctionnement de la pédale de gauche.</li> <li>• Redémarrer le véhicule pour repasser en mode conventionnel.</li> </ul>

## À retenir :

- Adaptation possible sur la plupart des véhicules de la gamme Renault, à boîte automatique ou robotisée.
- Garantie 1 an, pièces et main d'œuvre.
- Garantie du véhicule inchangée.

Tout a été fait pour que le contenu de la présente publication soit exact et à jour à la date de l'impression. Ce document a été réalisé à partir de préséries ou de prototypes. Dans le cadre de sa politique d'amélioration continue des produits, Renault Tech se réserve le droit, à tout moment, d'apporter des modifications aux produits et aux spécifications de la transformation TPMR. Tous droits réservés. Mars 2016.

Renault Tech

Z.A. ECOPARC - Allée des Marronniers - BP 708 - 27407 Heudebouville cedex - Tél. : +33 (0)1 76 82 35 00 - Fax : +33 (0)1 76 89 05 07 - www.renault-tech.fr