

Poste de Conduite Rehab Evolution



Les plus du poste Rehab Evolution

Pour proposer une simulation réaliste, il faut un poste de conduite à l'ergonomie parfaite, des périphériques de qualité et d'une grande précision notamment en ce qui concerne le volant et le pédalier.

Ces critères sont indispensables pour travailler efficacement sur un simulateur de conduite.



Poste de Conduite Rehab Evolution



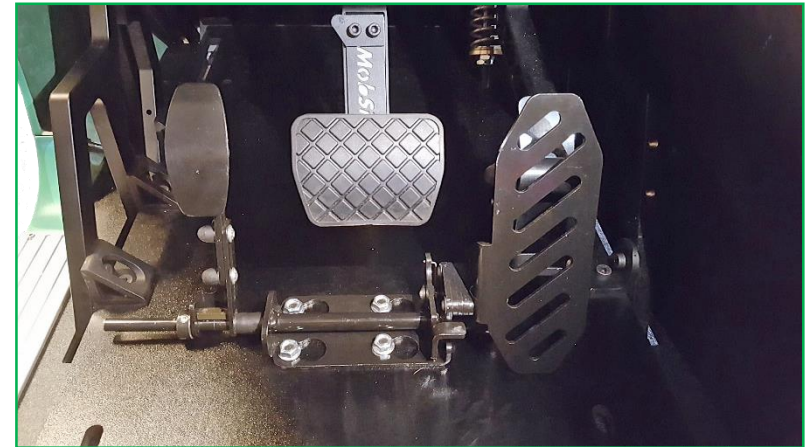
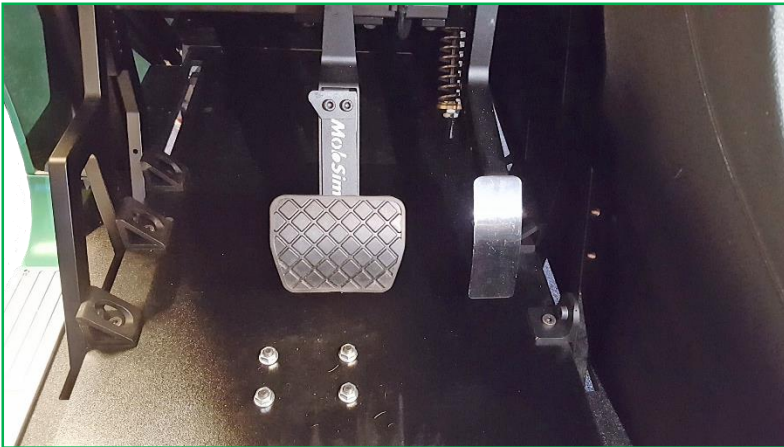
- La simulation n'a jamais été aussi proche de la réalité, **avec Rehab Evolution choisissez un environnement réaliste.**
- **L'ergonomie parfaite** de la position de conduite à l'identique d'un véhicule réel pour s'installer comme dans son véhicule.
- Existe avec une plateforme dynamique (voir Pro Evolution)



Poste de Conduite Rehab Evolution



- **Un pédalier réglable** pour s'ajuster à la morphologie des conducteurs même pour les personnes de petite taille ou pour les personnes de plus de 2 mètres.
- **Un pédalier renforcé** pour résister aux contraintes répétées liées à la simulation de situations d'accidents.
- **Un positionnement des pédales à l'identique d'un véhicule** notamment pour passer de l'accélérateur au frein et des courses pédales conformes à la réalité.



Pédale d'accélérateur à droite ou à gauche,
montage/démontage pour passer de droite à gauche
et vice-versa en moins de 2 minutes.

Poste de Conduite Rehab Evolution



➤ Un véritable tableau de bord et un volant avec colonne de direction constructeur permettant un bon contrôle de la trajectoire et un ressenti réaliste.

➤ Intégration des commandes pour la rééducation :

- Frein sur commande tirer-pousser avec accès sur la commande aux clignotants, klaxon et feux.
- Utilisation de la commande tirer-pousser pour accélérer et freiner
- Possibilité d'accélérer avec le cercle volant et freiner avec la commande tirer pousser.
- Télécommande sur le volant pour utiliser les accessoires
- Simulateur utilisable de façon classique sans les accessoires spécifiques



Poste de Conduite Rehab Evolution



- Dimensions du simulateur : 230 cm de long - 85 cm de largeur - Poids 150 kg
- Facile à déplacer grâce à ses roulettes
- Coque personnalisable

