

iPortal™



Qu'est-ce que iPortal ?



Un module bluetooth permettant la communication avec un **iPhone 4, un iPod touch, un iPad.**

Qu'est-ce que iPortal ?



Deux applications distinctes :

- une permettant un affichage séparé du boîtier de commande: **Daschboard Iportal**, gratuite. Compatible Iphone 3 GS, Iphone 4, Ipod touch, Ipad.

- une permettant l'utilisation des produits Iphone 4, Ipod touch et Ipad **via le joystick d'un fauteuil**, payante. (environ 250\$ US)

Quelle électronique, quelle application ?



Shark : avec cette électronique, seul le iPortal dashboard peut-être utilisé.

C'est **un déport de l'écran** permettant un affichage convivial de la vitesse, des vérins et différentes informations sur le fauteuil.

L'accès au joystick n'est pas permis, l'utilisateur doit avoir les capacités de mouvement nécessaire pour l'utilisation des produits Apple manuellement.

Quelle électronique, quelle application ?

ACS et ACS2 : les manipulateurs pouvant utiliser une ECU permettent d'utiliser les deux applications, affichage et utilisation au joystick.

Rem550, Rem24SD, G91S.



Rem550



G91S



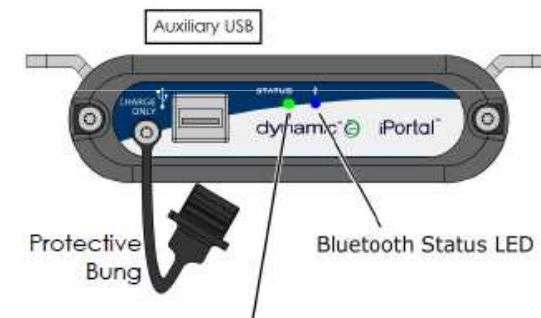
Rem 24SD

Les composants du iPortal :



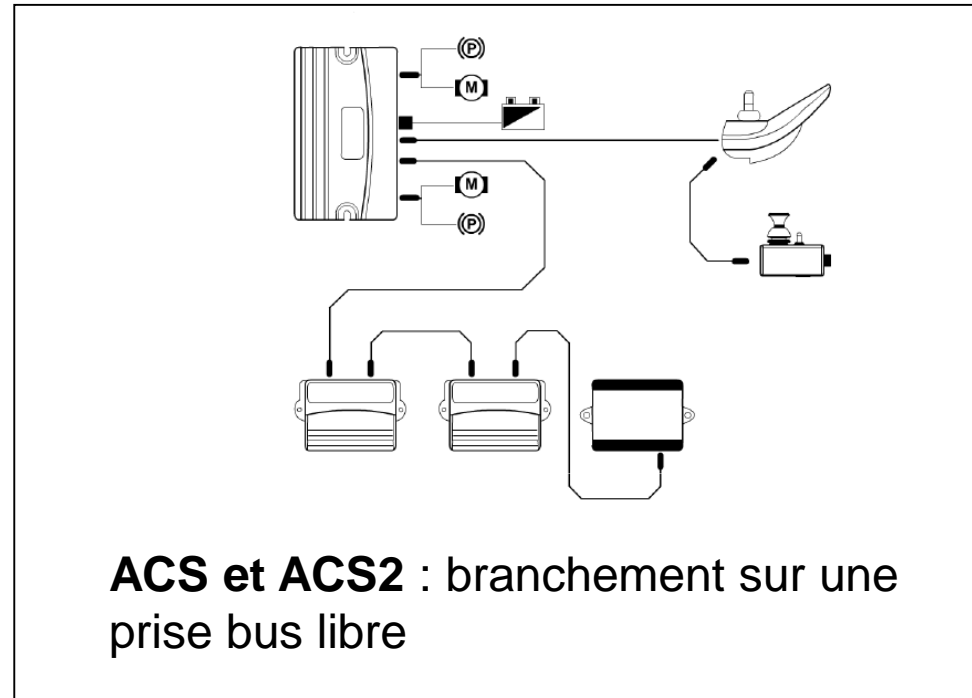
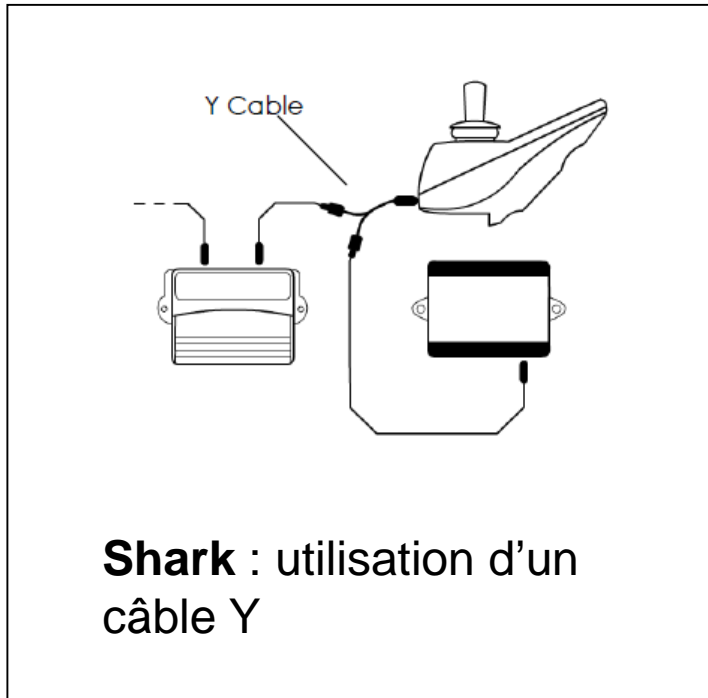
Support Iphone et Ipod Touch

Module bluetooth

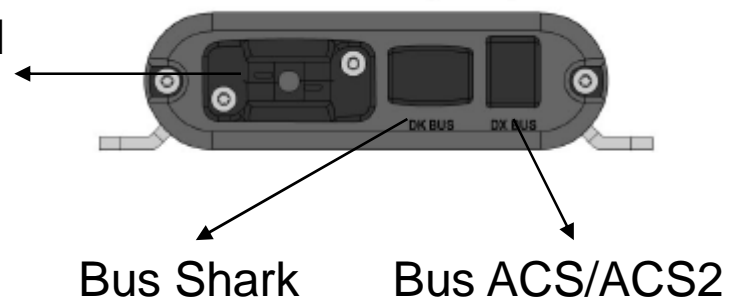


Support flexible, 2 tailles différentes.

Installation : branchement sur ACS2 et Shark



Alimentation de l'iPod ou de l'iPhone



Installation : apps, apple store

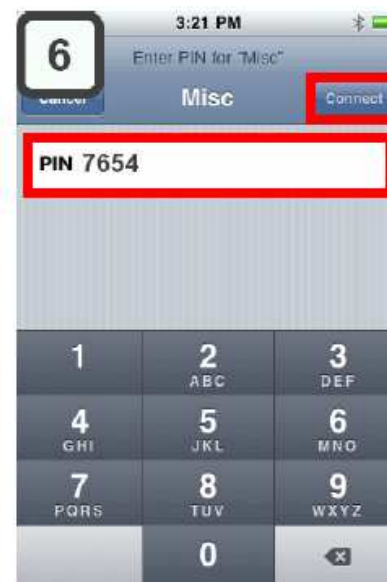
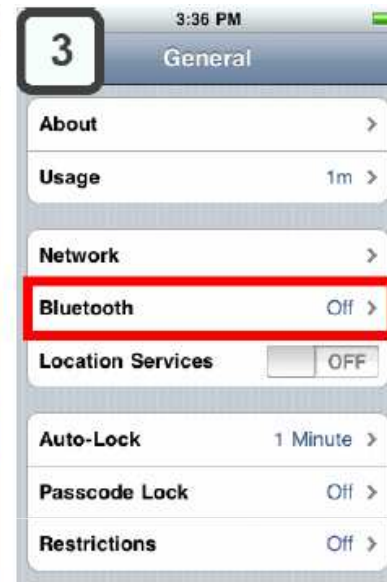


Sur l'apple store, permettant le téléchargement d'applications, recherchez l'application **iPortal Dashboard**.

Téléchargez et installez cette application.



Installation : connexion bluetooth



Jumelage :

1. Choisissez « réglage »
2. Général
3. Bluetooth
4. Activez le bluetooth
5. Allumez le manipulateur
6. Tapez le code pin 7654

Affichage : écran déporté

Le iPortal offre :

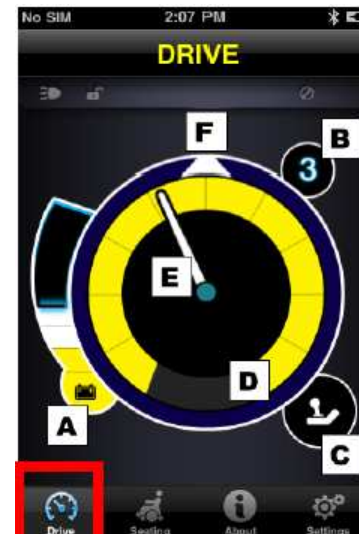
un affichage convivial des états du fauteuil

une alimentation permanente de l'iPhone ou de l'Ipod

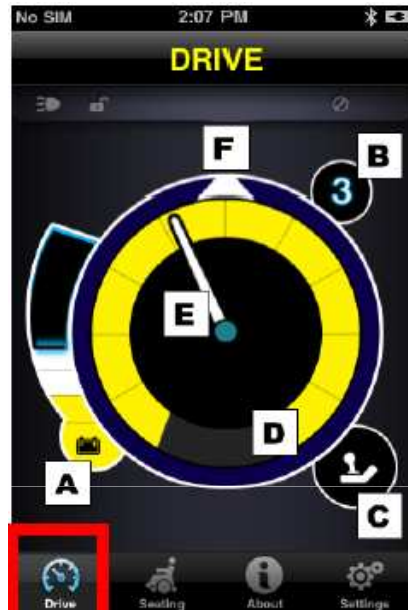
un support flexible et adapté

un accès rapide pour un appel d'urgence vers la personne de votre choix

un accès à la mémoire des défauts survenu sur le fauteuil



Affichage : écran déporté



La conduite :

A : état des batteries

B : profile de conduite

C : indication manip maitre ou double commande

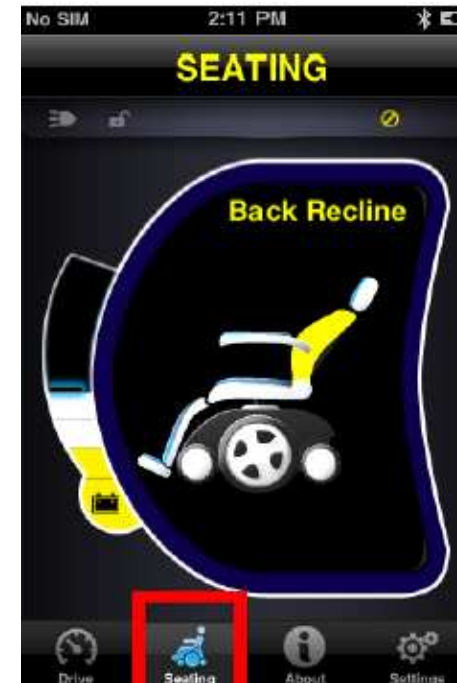
D: potentiomètre de vitesse max

E : vitesse

Les vérins :

- État des batteries

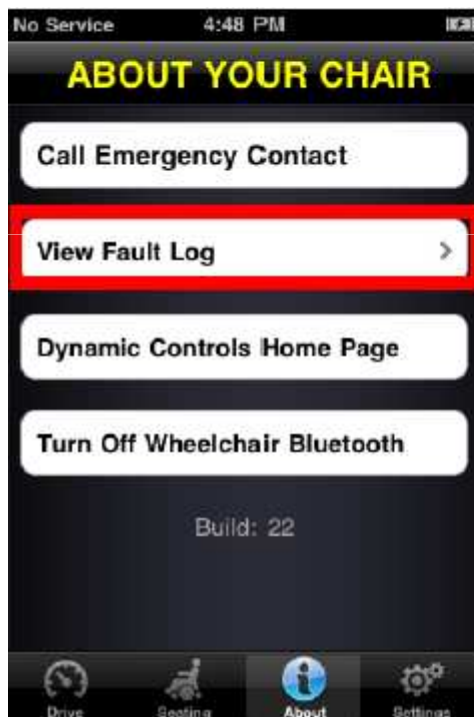
- Eléments actif



Affichage : écran déporté



Affichage de la mémoire des défauts du fauteuil et appel d'urgence



Le téléchargement d'une seconde application prochainement disponible sur l'apple store permet via le joystick d'utiliser les produits Apple

Le système permet d'utiliser les « boutons » en mode « Voiceover »

- droite ou gauche permet de se déplacer sur l'écran
- haut permet de valider
- bas rapide : accès aux dernières applications utilisées
- bas 3 seconde : sortie d'une apps
- bas + de 3 s : passage en mode clavier

Un retour audio de toute les actions est automatiquement activé



Installation : programmation avec Wizard

Une programmation peut s'avérer nécessaire pour accéder au mode fonctionnement au joystick



Rem550

Le Rem 550 ne nécessite aucune installation, le menu ECU est paramétré par défaut sur le mode ECU souris

Pour le Rem24SD, activez le mode souris ECU

Activer mode souris ECU1



Rem 24SD

Exemples d'applications

Téléphonie, musique, GPS, internet, photo, vidéo, facetime, jeu de logique, film, mail, actualité, télécommande universelle...et bien plus encore.

Gear 4

« Pour ça aussi il y a application »

