

# APPLICATION MYLINX : GUIDE D'UTILISATION

L'application qui vous connecte  
à votre fauteuil





# Guide d'utilisation

## 1

► **Le système de diagnostic MyLINX pour fauteuil roulant électrique se retrouve au travers d'une application compatible iOS et Android.**

L'application MyLINX s'affiche sous la forme de ce logo et peut être téléchargée depuis l'Apple Store ou Google Play Store. Lorsque vous utilisez MyLINX, assurez-vous que le Bluetooth sur votre smartphone est bien activé.



## 2

► **Ouvrez l'application MyLINX pour la connecter à votre fauteuil roulant électrique.** L'écran principal n'affiche aucune information tant que vous ne vous êtes pas connecté une première fois à un fauteuil roulant.

En bas de l'écran à gauche, sélectionnez "Tapez ici pour établir la connexion". Sélectionnez le manipulateur installé sur votre fauteuil roulant, il s'affichera via le numéro de série du manipulateur REM-KXXXXXXXXX.

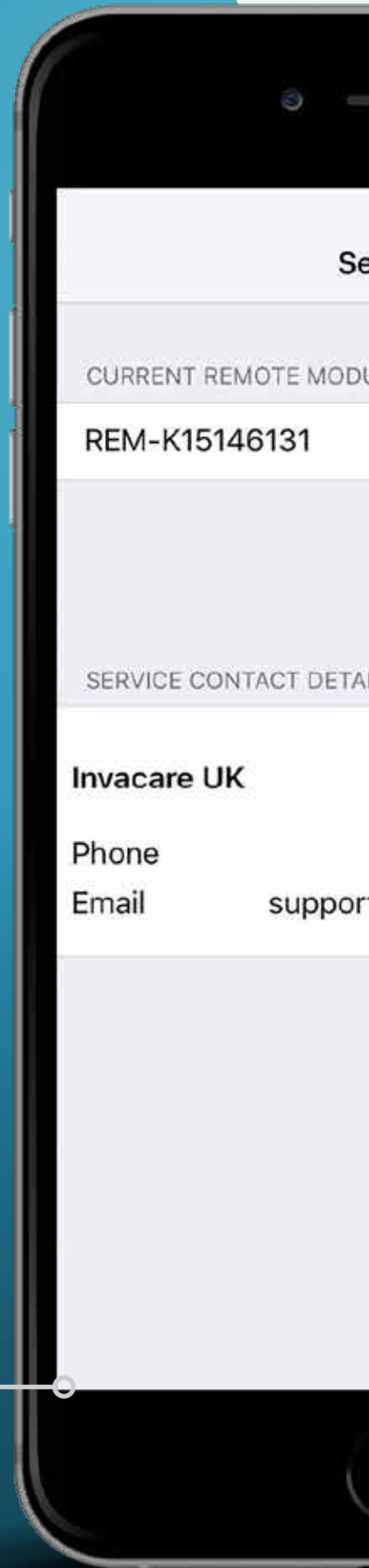
L'application se connecte au fauteuil sélectionné en affichant le numéro de série du manipulateur en bas à gauche de l'écran. En tapant sur le numéro de série, vous accéderez au diagnostic du fauteuil.

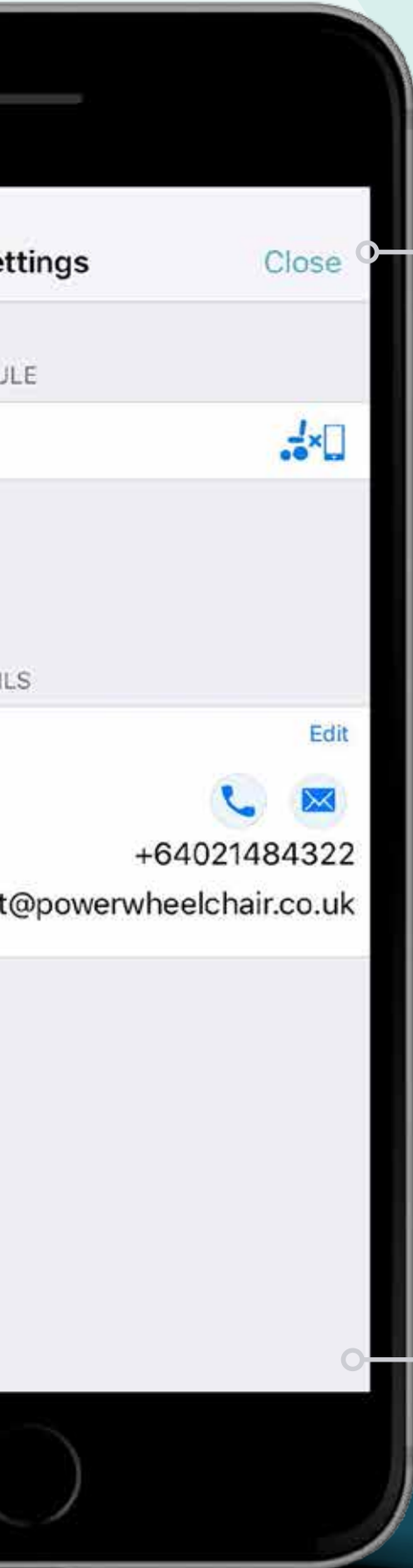
Une fois connecté, lorsque le bluetooth est activé, l'application se connectera automatiquement à ce manipulateur à chaque fois que celle-ci sera lancée et que le fauteuil sera allumé.



**TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION  
GRATUITEMENT**

depuis l'Apple Store et  
Google Play Store





3

► **Sélectionnez “Plus” pour naviguer dans le menu Diagnostic et Paramètres**

De là, vous pouvez actualiser les données de votre fauteuil roulant et accéder à des fonctionnalités supplémentaires.

4

► **L’icône de connexion en bas à droite de l’écran indique si l’application est bien connectée via Bluetooth au fauteuil sélectionné.**

L’application se connecte automatiquement à un fauteuil roulant si ce dernier se trouve connecté au Bluetooth du smartphone. Les données ne peuvent être actualisées que si l’application et le fauteuil sont interconnectés.

**Connecté**



**Non connecté**

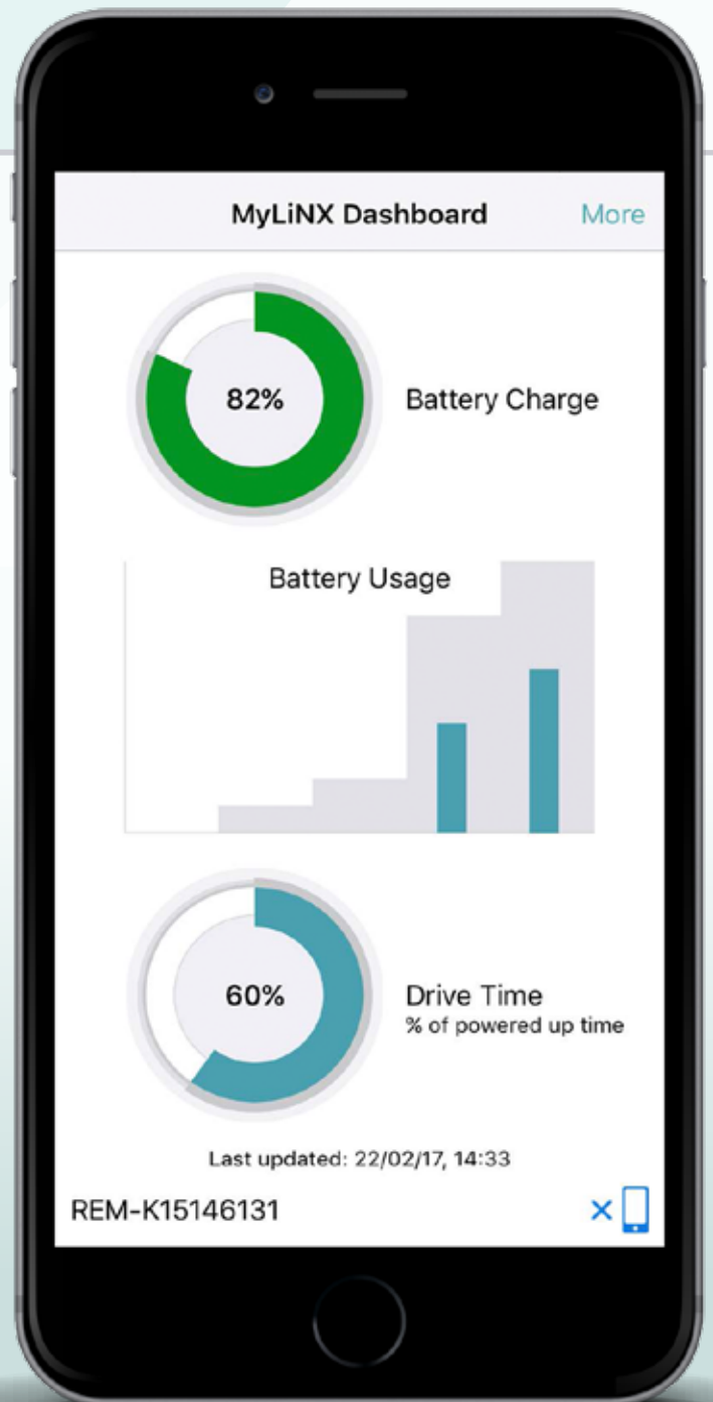


# Les informations Actives

► Une fois les données de votre fauteuil roulant téléchargées, elles s'affichent dans le tableau de bord de l'application MyLINX.

Vous pouvez y accéder en appuyant sur les trois graphiques de données récapitulatifs. Les informations affichées sont basées sur les dernières données téléchargées depuis votre fauteuil roulant. Un message d'erreur et son explication apparaissent en haut à gauche de l'écran lorsqu'il y a une erreur active sur le fauteuil.

5



**TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION GRATUITEMENT**

depuis l'Apple Store et Google Play Store

6

### Charge de la batterie

Cette rubrique affiche l'état actuel de la charge de la batterie. Lorsque vous cliquez sur le graphique, des statistiques supplémentaires s'affichent et montrent les cycles de charge, les avertissements de décharge profonde, les événements de charge excessive ou insuffisante de la batterie et sa tension moyenne.

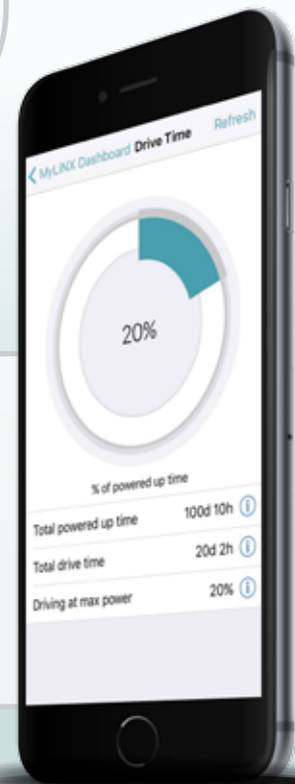


### Consommation de la batterie

Cette rubrique affiche un historique des niveaux de charge de la batterie. Elle indique la durée pendant laquelle l'état de charge de la batterie était compris dans les cinq niveaux de charge, de 0 à 100%.

En cliquant sur le diagramme, vous pouvez accéder à des statistiques supplémentaires comme les cycles de charge de la batterie, les avertissements de décharge profonde, les événements de charge excessive ou insuffisante de la batterie et sa tension moyenne.

7



8

### Temps de conduite

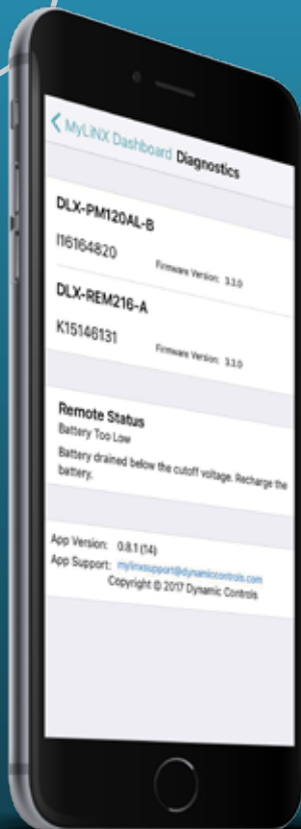
Cette rubrique indique le pourcentage de conduite par rapport au temps sous tension. En cliquant sur le graphique, vous pouvez accéder à des informations supplémentaires comme le temps sous tension total, le temps de conduite et la conduite à puissance maximale affichée en pourcentage du temps de conduite.

# Diagnostics et Paramètres

9

► Sélectionnez “Plus” en haut à droite de votre écran pour afficher le menu de l'application.

Cela vous permettra d'actualiser les données de votre fauteuil roulant lorsque celui-ci est connecté. D'autres pages sont également accessibles comme “Diagnostic” et “Paramètres”.

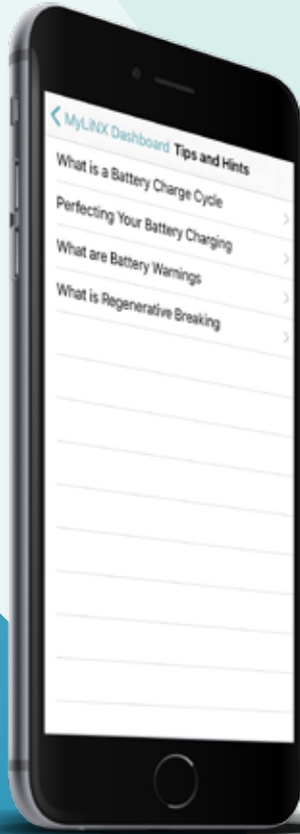


10

## Diagnostic

Le diagnostic affiche les différents composants électroniques installés sur le fauteuil, les versions de Firmware et les numéros de série des différents composants électronique. L'état du fauteuil roulant s'affiche également ainsi que les éventuelles erreurs actives.





## Conseils

Cette rubrique vous permet d'accéder à des conseils et des recommandations afin d'assurer une meilleure maintenance de votre fauteuil. Des recommandations sur la manière de charger vos batteries et l'utilisation de l'application sont notamment disponibles.

12

## Paramètres

Une fois le fauteuil roulant connecté, cette rubrique affiche uniquement le numéro de série du fauteuil roulant sélectionné. Pour désélectionner le fauteuil roulant, appuyez sur le numéro de série - toutes les données de ce fauteuil seront supprimées et l'application affichera la liste des fauteuils roulants disponibles pour être connectés.

Les coordonnées du distributeur peuvent être saisies sur cette page. Vous avez ainsi la possibilité de contacter et d'envoyer un e-mail contenant une copie des diagnostics de votre fauteuil à votre distributeur.



11



**TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION  
GRATUITE MAINTENANT**



Invacare Poirier S.A.S.  
Route de Saint Roch  
37230 Fondettes - France  
Tel. : +33 2 47 62 64 00  
Fax : +33 2 47 42 12 24  
Email : [contactfr@invacare.com](mailto:contactfr@invacare.com)  
[www.invacare.fr](http://www.invacare.fr)