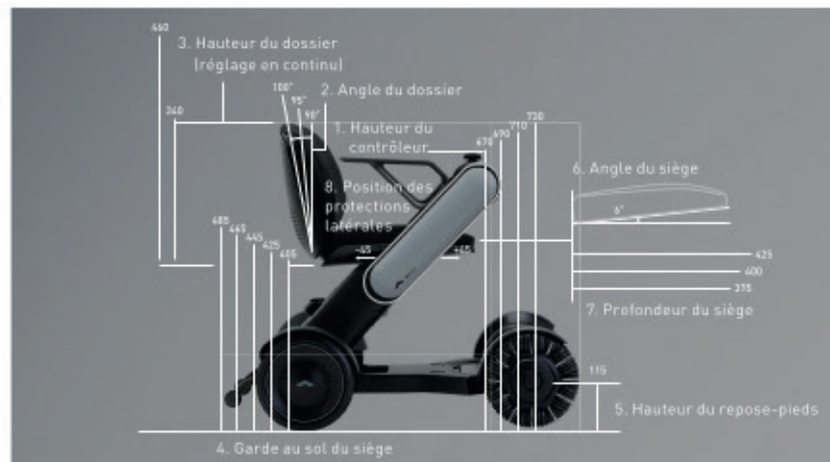


## Le bon réglage

Le Model C peut être réglé facilement, de la hauteur du siège à l'inclinaison du dossier en passant par la position du contrôleur (à droite ou à gauche) pour une expérience de conduite confortable.



## Spécifications

### Performances

Autonomie	15 km	Rayon de braquage	760 mm
Vitesse maximale	8 km/h	Franchissement des obstacles	50 mm
Système d'entraînement	Système d'entraînement à deux moteurs	Garde au sol	57 mm
Capacité d'inclinaison	10°/17,6 %	Système de freinage	Électromagnétique
Contrôleur	Système de commande WHILL	Capacité de charge maximale	115 kg

### Dimensions

Poids du dispositif	52,8 kg	Diamètre de roue avant	250 mm roue omnidirectionnelle
Largeur du dispositif	400 mm siège - 550 mm	Diamètre de roue arrière	270 mm
Longueur du dispositif	985 mm	Pneus arrière	Incrévables

### Autres spécifications

Temps de charge	5 heures	Coussins de siège	400 mm x 400 mm 450 mm x 450 mm
Batterie	Lithium-ion 125,2 V 10Ahx1	Feu arrière	Voyant LED (rouge)
Cycles de charge de la batterie	-1 000	Avertisseur sonore	Intégré
Énergie consommée par la batterie	253 Wh (utilisable lors des voyages en avion)	Classe de fauteuil roulant	A
Conditions d'utilisation	-15 °C à 40 °C	Port USB	Un seul



reddot design award  
best of the best 2018



WHILL  
Model C

Distributeur officiel:



Nous contacter > [contact@ergoconcept.net](mailto:contact@ergoconcept.net) ☎ +33 477 40 09 97

# La nouvelle ère de la mobilité individuelle est enfin arrivée.

Le Model C révolutionne la mobilité électrique en proposant un produit unique qui encourage un style de vie actif et positif. Ses performances haut de gamme et son superbe design fournissent la polyvalence et la fiabilité requises pour vous déplacer librement et en toute confiance.

Vivez de nouvelles aventures avec le véhicule électrique personnel Model C.

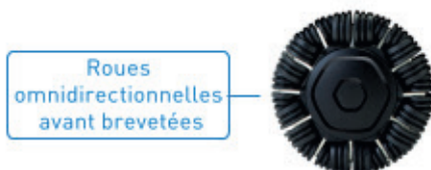


## Extrêmement polyvalent

Démontable rapidement en trois composants légers pour le transport en voiture et le stockage compact en intérieur.



Sa taille compacte et ses roues omnidirectionnelles brevetées facilitent les déplacements dans les espaces exigus, tandis que les grandes roues et les deux moteurs puissants vous permettent de conduire sur les terrains accidentés en toute confiance.



Résolvant les problèmes liés aux roues pivotantes standards



\*Sans la batterie. La batterie pèse 2,8 kg.

\*\*Autonomie testée selon la norme ISO 7176-4:2008. La distance sera réduite si le fauteuil roulant est utilisé fréquemment sur des pentes, sur un terrain accidenté ou pour monter sur des trottoirs, etc.

## Dispositif intelligent

Le dispositif est équipé des dernières technologies telles que les commandes par application Bluetooth et la connectivité des données mobiles, pour plus d'indépendance et une assistance de qualité.



Conduisez à distance, verrouillez/déverrouillez et gérez les paramètres de vitesse via l'application iPhone. Diagnostics à distance pour une assistance plus rapide et des durées d'immobilisation réduites.

Port USB intégré pour charger vos appareils mobiles lors de vos déplacements.

## Conduisez en toute sérénité

Vaquez à vos occupations et profitez de votre environnement en toute sécurité avec le Model C.



Des messages audio vous avertissent des erreurs opérationnelles.

Protections latérales et repose-pieds rabattables pour accéder au siège facilement et en toute sécurité.

## Personnalisation

Choisissez parmi les six couleurs et la vaste sélection d'accessoires pour créer un fauteuil à votre image et adapté à votre mode de vie actif.

