



# WHILL Model C2

Technologie du Japon



# Vivez plus. Bougez plus.

Compact, puissant et polyvalent,  
le WHILL Model C2 vous accompagne  
dans toutes vos aventures,  
en intérieur comme en extérieur.





Divia vous accompagne a

NAVETTE  
City  
électrique

2800332 30 2023  
ISSUE DE SECOURS

VILLE  
ESPANLE

TOP END



# Intuitif et maniable

## Pratique, même dans les espaces étroits



### Accoudoir relevable

Soulevez l'accoudoir pour vous asseoir aisément sur le siège par le côté. Tenez-vous debout sur le repose-pieds pour plus de stabilité.



### Rayon de braquage de 76 cm

Le WHILL est facile à manœuvrer et se faufile dans les endroits étroits, ce qui le rend idéal pour une utilisation dans les petits intérieurs.



### Contrôleur moderne et intuitif

Mettez l'appareil sous tension et contrôlez la vitesse d'une seule main. Le WHILL freine automatiquement quand vous relâchez le contrôleur, même en pente.

Le contrôleur peut être positionné du côté gauche ou droit de l'appareil.





## Puissant et passe-partout

Le WHILL Model C2 vous emmène là où les autres fauteuils ne vont pas.

Grâce à ses deux moteurs puissants et ses roues innovantes, le WHILL Model C2 permet de rouler sur des terrains qu'un fauteuil standard ne pourrait pas emprunter. Les trous dans la route, terrains accidentés, herbes et graviers ne seront plus un souci.



Franchissez des obstacles de 5 cm de hauteur sans effort.



La suspension des roues arrières absorbe les chocs lors de la conduite sur des routes cahoteuses ou sur des obstacles.



Le WHILL Model C2 est conçu pour empêcher la dérive. Conduisez tout droit sur un chemin incliné.



# Compact et facile à transporter

## Emmenez-le partout avec vous !

Léger et rapide à démonter, le WHILL Model C2 rentre dans le coffre de n'importe quelle voiture. Il peut également vous accompagner en soute à bagages en avion.



### Comment démonter le WHILL

Retrouvez comment démonter le fauteuil en 4 étapes sur ce lien en prenant en photo le QR Code :





5 h  
de charge

Autonomie  
de 20 km

Poids  
de 2,7 kg

## Batterie amovible Lithium-ION

Elle vous garantit puissance et autonomie toute la journée.

Développée en partenariat avec LG, la batterie se charge en 5h et permet au WHILL Model C2 de parcourir 20 km, ce qui vous donne suffisamment de puissance pour tenir toute la journée. Des batteries et chargeurs sont disponibles à la vente à l'unité en option.

La batterie peut-être retirée et chargée sur une prise électrique ordinaire.



## Contrôlez votre WHILL avec l'application\*



- > Contrôlez le WHILL à distance.
- > Réglez la vitesse maximale, ainsi que la sensibilité des commandes et de l'accélération.
- > Surveillez la batterie en temps réel.
- > Suivez votre activité : distance parcourue, temps de conduite.

\*WHILL Model C2/F Series



## Choisissez la couleur qui vous ressemble

Les caches latéraux existent en 10 couleurs soigneusement sélectionnées. Changez facilement de couleur selon votre humeur ou vos envies du jour !



Blanc



Bleu



Noir



Vert clair



Rouge



Rose



Bleu clair



Or



Gris



Violet

# Confort personnalisable

## Le WHILL Model C2 s'adapte à vos besoins

Support de dossier tubulaire adaptable  
 (Model C2 Backrest Mounting System – voir page 19)



Le dossier en structure tubulaire et d'autres accessoires permettent l'adaptation de solutions de positionnement personnalisées. (Nous fournissons uniquement la structure tubulaire en option. Pour le choix du type de dossier à adapter merci de vous référer à votre revendeur habituel et/ou ergothérapeute.)



Porte-canne



Largeurs d'assise disponibles.....	40, 45, 50 cm
Hauteur de l'appareil.....	760 mm – 840 mm
Poids de l'appareil selon la taille d'assise .....	40 : 51,3 kg
*sans la structure tubulaire	45 : 52 kg
	50 : 52,2 kg
Poids utilisateur maximum.....	40 : 115 kg
selon la taille d'assise	45 : 136 kg
	50 : 136 kg



Type souris ordinateur



Type joystick bâton



Type joystick forme U



Repose bras confort  
(dispositif non médical)



Repose-pied



# Témoignages

« Mon WHILL est surtout mon meilleur ami pour gagner ma liberté de mouvement ! » Olivier



« Je voulais un fauteuil roulant qui ne ressemble pas à un fauteuil roulant, je voulais qu'il en jette. Et là, on peut faire tellement de choses avec, c'est la révolution totale ! Je suis beaucoup plus actif maintenant que j'ai mon WHILL. Et à la vue de mon bolide, les gens m'interpellent, ça me permet de discuter avec eux. » Nicolas



« Après des essais de fauteuils électriques, mon coup de cœur pour retrouver ma liberté, mon choix s'est porté sur le WHILL C2 sans l'ombre d'une hésitation ! Stabilité dans les dévers, incomparable, mobilité extrêmement fluide et réactive, il passe les obstacles avec facilité et les trous des chaussées peuvent être appréhendés avec sérénité. Oui le mot liberté retrouvée peut-être employé ici. » Bertrand



« Face au handicap, la découverte du WHILL a été une renaissance pour moi, il m'a aidé à me reconstruire. Il est beau, facilement maniable dans de petits espaces, tout terrain et permet de franchir des obstacles de 5 cm grâce à sa technologie de roues innovantes. C'est mon véhicule personnel, il m'a permis de me remettre en mouvement et de profiter pleinement à nouveau, avec ceux qui me sont chers. Le WHILL est un fauteuil design et compact. Il évoque le dynamisme et le mouvement c'est la vie ! » Valérie

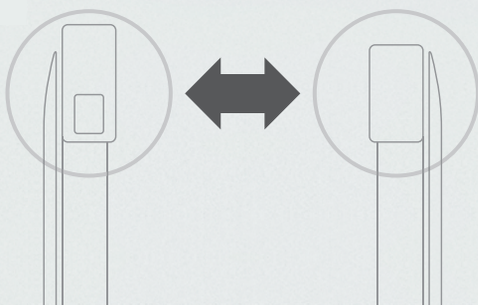
« Au début, je trouvais que le guidage à distance était un gadget, mais c'est devenu une vraie utilité. Je m'en sers pour passer du lit au fauteuil, pour me doucher, pour éloigner le WHILL et le ranger, pour les visites chez le médecin... » Pascal



« Sachant que je suis un petit gabarit, il me fallait une solution légère et maniable, mais aussi qui soit pliable pour le ranger facilement dans la voiture. Le WHILL m'a apporté plus d'autonomie et d'indépendance, et pour moi c'est super important. » Stéphanie

# Caractéristiques techniques

Le Model C2 peut être facilement ajusté, de la hauteur du siège à l'angle du dossier en passant par la position du contrôleur (conduite à droite ou à gauche) afin d'offrir une expérience de conduite confortable.



Le contrôleur peut être positionné du côté gauche ou droit

- 1. Hauteur du contrôleur ..... 670, 690, 710, 730 mm
- 2. Angle du dossier ..... 90, 95, 100°
- 3. Hauteur du dossier ..... 340 - 460 mm
- 4. Hauteur du siège ..... 405, 425, 445, 465, 485 mm
- 5. Angle du siège ..... 5°
- 6. Profondeur du siège ..... 400 - 450 mm
- 7. Largeur du siège ..... 400 - 500 mm
- 8. Angle du support de pied ..... 2°
- 9. Hauteur du support de pied ..... 127 mm

Avertissement : Si vous utilisez votre propre coussin ou dossier, pour des raisons de sécurité, assurez-vous d'en utiliser des suffisamment ignifuges. Veuillez noter que cette brochure n'est pas un manuel d'utilisation complet. Avant d'utiliser le produit pour la première fois, il est essentiel de se référer au manuel utilisateur.



Autonomie de conduite .....	20 km	Testé contre les intempéries ...	IPX4
Pente max .....	10°	Vitesse maximale.....	8 km/h
Rayon de braquage .....	760 mm	Marge de franchissement d'obstacles.....	5 cm
Largeur de l'appareil .....	554 - 654 mm	Longueur de l'appareil .....	985 mm
Poids de l'assemblage complet .....	51,9 - 52,8 kg	Suspension.....	4 roues indépendantes
Approuvé pour le transport aérien...Oui		Application activée.....	Oui, avec télécommande
Temps de recharge .....	5 heures	Caches interchangeable .....	10 couleurs
Capacité de poids .....	40 cm : 115 kg, 45 cm/50cm : 136 kg	Batterie .....	Lithium-Ion (25.3V 10.6Ah)

L'autonomie de 20 km varie en fonction du poids de l'utilisateur, de la surface de conduite, du terrain, de la température ambiante, du réglage de la vitesse, du pourcentage de la batterie et de son état.  
Le modèle F de WHILL est classé dans la catégorie A des fauteuils roulants.

# FAQ

## Comment essayer le WHILL Model C2 à domicile ?

1. Prenez en photo le QR Code ci-contre, et remplissez le formulaire. Vous pouvez aussi vous rendre sur le lien : <https://whill.inc/fr/schedule-a-test-drive/>



2. Prenez directement contact avec votre revendeur habituel ou avec WHILL pour obtenir des informations sur les revendeurs agréés proches de chez vous.

3. Trouvez un distributeur WHILL : Cliquez sur l'option « Planifier un essai ». Entrez votre code postal ou votre ville pour être mis en relation avec l'équipe de WHILL qui pourra

vous orienter vers le revendeur le plus proche. Le distributeur et le représentant WHILL pourront vous guider à travers le processus d'essai à domicile, et répondre à toutes vos questions.

4. Le distributeur vous apportera le WHILL que vous avez choisi et vous pourrez l'essayer chez vous. Assurez-vous de tester le WHILL dans différents environnements, tels que sur des surfaces planes et inégales, pour vous assurer qu'il convient à vos besoins.

5. Si le WHILL répond à vos besoins vous pourrez décider de l'acheter directement auprès du revendeur.

## Comment acheter un WHILL Model C2 ?

1. Prenez contact avec votre revendeur habituel ou avec WHILL pour obtenir des informations sur les revendeurs agréés proches de chez vous.

2. Prenez rendez-vous avec un revendeur agréé WHILL pour une consultation et une évaluation de vos besoins en matière de solution de mobilité. L'évaluation peut inclure des questions sur votre condition physique, votre mode de vie et vos activités quotidiennes pour déterminer le modèle qui conviendrait le mieux à vos besoins.

3. Essayez les différents modèles WHILL pour déterminer celui qui conviendrait le mieux à vos besoins, et à votre budget. Assurez-vous de tester toutes les fonctions, y compris la maniabilité, la vitesse, l'autonomie de la batterie et la capacité de montée.

4. Passez commande auprès du revendeur agréé WHILL. Le revendeur vous fournira les informations nécessaires sur le prix, les options de financement, les délais de livraison et les garanties.

5. À la livraison, le revendeur vous expliquera le fonctionnement de votre WHILL et vous montrera

Contactez le service clientèle WHILL pour obtenir des informations sur les modalités de remboursement

comment l'utiliser correctement et répondra à toutes les questions que vous pourriez avoir sur l'utilisation et l'entretien.

6. Profitez de votre nouvelle solution de mobilité WHILL. Respectez les consignes d'utilisation et d'entretien pour prolonger sa durée de vie et assurer votre sécurité.

## Que faire si mon WHILL est en panne ?

Votre distributeur peut contacter directement notre SAV par plusieurs moyens : numéro de téléphone dédié, e-mail, formulaire de contact via le site ou les réseaux sociaux. Le service clientèle pourra alors

aider votre distributeur à résoudre votre problème en fournissant des conseils et des instructions.

La garantie est de 2 ans pour le fauteuil et 6 mois pour la batterie.

## Puis-je transporter mon WHILL dans les transports publics ?\*

Les réglementations relatives à l'utilisation d'une solution de mobilité dans les transports publics peuvent varier en fonction du pays, de la région ou de la ville. Il est donc essentiel de se référer aux lois et aux règles spécifiques en vigueur.

**Avion.** Renseignez-vous en avance auprès de la compagnie aérienne sur leurs modalités de transport de fauteuils électriques.

**Train.** Il se peut qu'il y ait un espace

entre le train et le quai, veuillez donc demander au personnel de la gare de vous aider à monter et à descendre. Vérifiez également à l'avance s'il existe dans la gare des installations accessibles aux personnes à mobilité

## Quels sont les avantages du dossier tubulaire ?

Le WHILL Model C2 propose désormais en option une nouvelle structure de dossier tubulaire, idéale pour les utilisateurs ayant des besoins de positionnement spécifiques. Elle présente plusieurs avantages :

**Personnalisation.** Vous pouvez personnaliser votre dossier de positionnement en fonction de vos besoins. Vous pouvez choisir la forme, la taille et la densité de votre dossier de positionnement.

**Adaptabilité.** La structure de dossier tubulaire du WHILL MODEL C2 est conçue pour s'adapter aux dossiers de positionnement de toutes marques. Vous pouvez facilement remplacer ou changer leur dossier de positionnement

en fonction de l'évolution de votre maladie ou de votre handicap.

**Confort.** La nouvelle structure de dossier tubulaire permet d'adapter des solutions qui offrent un soutien accru pour le dos, ce qui peut améliorer votre confort et réduire la fatigue.

**Ergonomie.** La nouvelle structure de dossier tubulaire du WHILL Model C2 offre une plus grande flexibilité et une meilleure adaptabilité pour les utilisateurs ayant des besoins de positionnement spécifiques. Cela peut améliorer votre confort, réduire la fatigue et aider à prévenir les douleurs et les tensions musculaires, tout en offrant une plus grande durabilité pour votre solution de mobilité.

\*Le modèle C2 ne doit pas être utilisé comme siège pendant le transport.



Planifiez un essai  
gratuit à domicile



Vous avez des questions  
Contactez-nous !

**WHILL France**

5b, rue du Docteur Stein  
21000 Dijon

*Tél.* : +33.3.73.73.73.73

*E-mail* : france@whill.inc

*Site web* : [www.whill.inc/fr/](http://www.whill.inc/fr/)

Retrouvez-nous sur :





## WHILL France

5b, rue du Docteur Stein  
21000 Dijon,  
France

[france@whill.inc](mailto:france@whill.inc)



Photographiez le QR code  
ou visitez le site [www.whill.inc/fr/](http://www.whill.inc/fr/)



\*Cet appareil vise à fournir une mobilité aux personnes habituées à utiliser un fauteuil roulant électrique.