

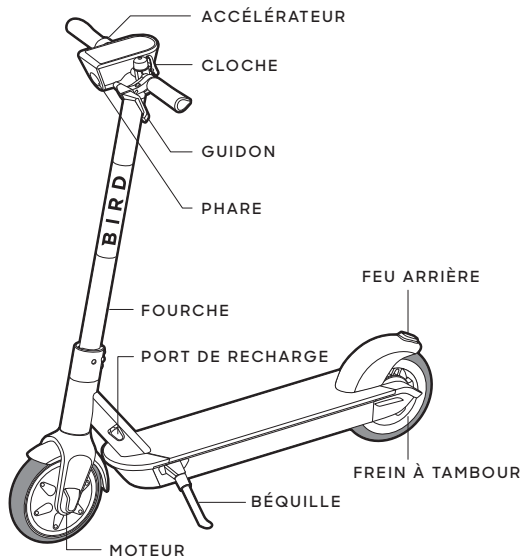


Démarrer.

Français (FR)

BirdOne

1 Rencontrez la One



x4



OB11SC6

x1



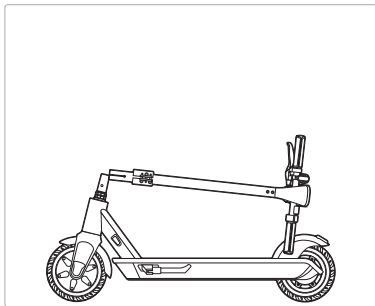
OB199T1

x1

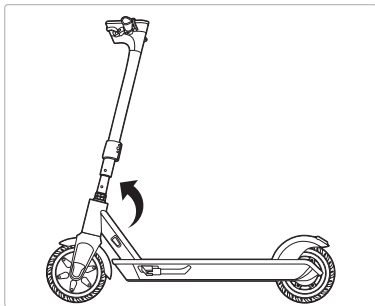


OB15PS1

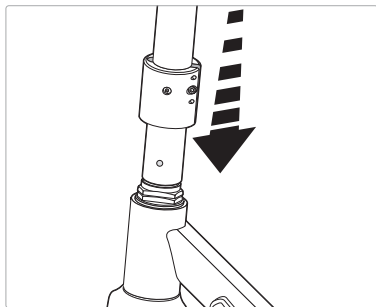
2 Assembler la One



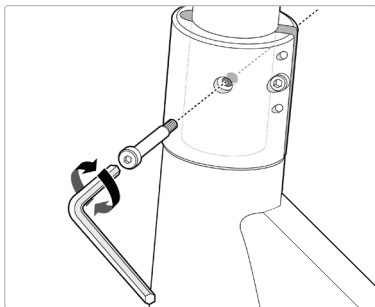
- 1 Faire tourner le tube raccordé au guidon pour l'insérer et l'aligner dans l'axe du tube bas de la fourche.



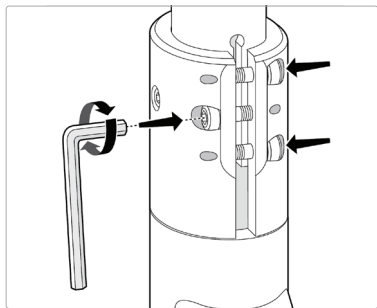
- 2 Aligner le trou de la fourche avec le trou du tube raccordé au guidon.



- 3** Faites glisser le collier vers le bas jusqu'à ce qu'il touche le fond du tube bas de la fourche.

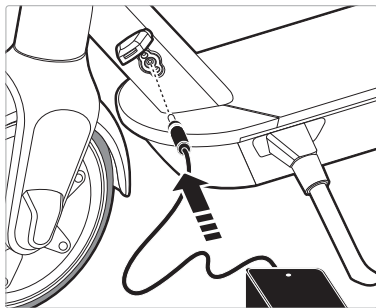


- 4** Assurez-vous que le trou du collier soit aligné avec le trou de la fourche et du tube ovale. Une fois aligné, insérez le boulon M5 et serrez jusqu'à ce que le boulon ne tourne plus.



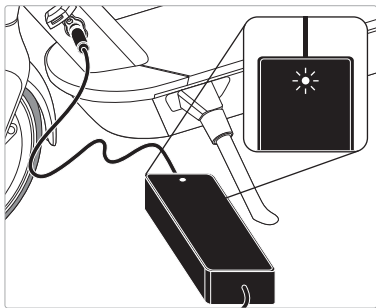
- 5** Serrez les 3 vis du collier. Pour éviter des blessures graves, les trois vis du collier doivent être bien serrés avant de rouler.

3 Chargement



1 BRANCHER L'ADAPTATEUR

Une fois que vous avez assemblé votre Bird One, il est temps de la recharger. Utilisez le bloc d'alimentation fourni et connectez-le au port de charge.



2 TERMINER LA CHARGE

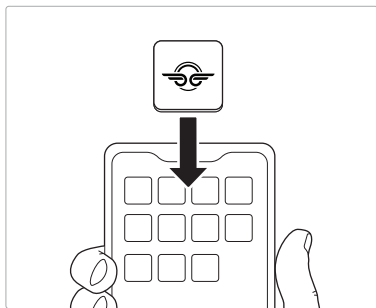
Une fois chargée, une lumière verte sur le bloc d'alimentation indique que la charge est terminée. Débranchez le bloc d'alimentation du port de charge avant l'utilisation.

⚠ AVERTISSEMENT: N'essayez pas de charger si le port de charge ou le bloc d'alimentation est mouillé.

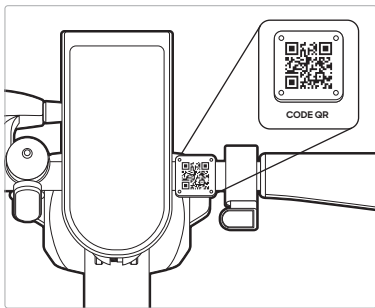
⚠ AVERTISSEMENT: La température ambiante doit être comprise entre 0 et 40 °C (32-104 °F) pendant la charge. La batterie ne se chargera pas en dehors de ces limites de température.

⚠ AVERTISSEMENT: Risque d'incendie : n'essayez pas de démonter le chargeur. Aucune pièce ne peut être réparée par l'utilisateur.

4 Télécharger l'application Bird

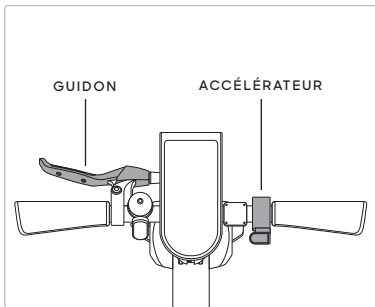
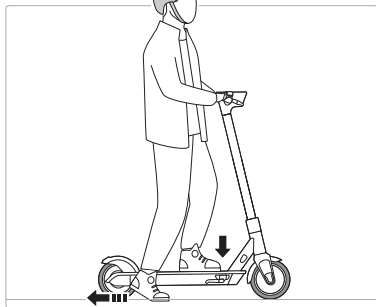


1 Téléchargez et installez l'application Bird.



2 Ouvrez l'application pour scanner le code QR et associer à votre Bird One.

5 Rouler



1 DÉMARRER

Pour commencer à rouler, assurez-vous d'abord de replier la béquille. Lancez la Bird One avec un pied sur le véhicule et un pied sur le sol. Poussez le véhicule avec au moins deux mouvements de pied avant de monter et de rouler.

Appuyez sur l'accélérateur à droite du guidon pour accélérer la trottinette.

2 ARRÊTER

Utilisez le frein à gauche du guidon pour ralentir ou arrêter le véhicule.

Nettoyage et stockage

- Utilisez un chiffon doux et humide pour nettoyer le châssis principal. Les saletés difficiles à éliminer peuvent être frottées avec une brosse à dents, puis nettoyées avec un chiffon doux et humide.
- Ne lavez pas votre Bird One avec de l'alcool, de l'essence, de l'acétone ou d'autres solvants corrosifs. Ces substances peuvent endommager l'apparence et la structure interne de votre Bird One. Ne lavez pas votre Bird One avec un dispositif de lavage à haute pression ou un tuyau d'arrosage.
- Avertissement – Assurez-vous que votre Bird One le câble de charge est débranché avant le nettoyage ; sinon vous risquez d'endommager les composants électroniques.
- Températures de stockage : -10 à 40 °C

Maintenance de la batterie

- Ne stockez pas et ne chargez pas la batterie à des températures en dehors des limites indiquées (voir les spécifications). Ne percez pas la batterie. Reportez-vous aux lois et réglementations locales concernant le recyclage et/ou l'élimination des batteries.
- Une batterie bien entretenue peut fonctionner correctement même après de nombreux kilomètres. Chargez la batterie après chaque trajet pour éviter de la vider complètement. Lorsqu'elle est utilisée à température ambiante (22 °C), l'autonomie et les performances de la batterie sont optimales.
- **Avertissement :** n'essayez pas de démonter la batterie. Risque d'incendie. Aucune pièce n'est réparable par l'utilisateur.
- **Avertissement :** ne roulez pas lorsque la température ambiante est en dehors de la température de fonctionnement (voir spécifications), car une température basse/élevée limitera la puissance maximum. Cela pourrait entraîner des blessures corporelles ou des dommages matériels en raison de glissades ou de chutes.

Entretien votre Bird One

- Comme tous les véhicules, votre Bird One aura besoin d'un entretien de temps en temps. Pour plus d'informations sur la maintenance, veuillez consulter la liste de contrôle avant vol Bird One et le manuel d'utilisation de Bird One, qui sont accessibles sur support.bird.co.
- **Jamais à vide** : évitez les retards en gardant votre Bird chargée.
- **Ciel dégagé** : évitez de conduire votre Bird sur route humide ou dans des conditions météorologiques extrêmes (pluie, neige, etc.).
- **Bien entretenir une Bird** : Veuillez examiner avant chaque sortie, les pièces suivantes de la Bird pour la maintenir en bon état. Comme toujours, nous sommes là pour vous aider en cas de problème. Veuillez nous soumettre vos questions sur l'entretien de votre Bird à d'adresse e-mail : bonjour@bird.co
- **Freins à main** : la roue ne doit pas tourner lors du freinage. Pour le tester, faites rouler votre Bird d'avant en arrière tout en pressant le levier de frein.
- **Pneus** : assurez-vous que les pneus sont en bon état et ont encore suffisamment de bande de roulement.
- **Garde-boues** : les garde-boues des roues avant et arrière doivent être montés et solidement fixés au châssis.
- **Direction** : déplacez le guidon d'avant en arrière pour vérifier que la direction est bien serrée. Faites également tourner le guidon vers la gauche et la droite pour vous assurer que la direction est douce et ne se bloque pas.
- **Abritez-la** : si vous laissez votre Bird à l'extérieur, gardez-la au sec en la plaçant sous un abri. En cas de conditions météorologiques et de températures extrêmes, rentrez votre Bird à l'intérieur.

Les spécifications techniques de la Bird One

Freinage	Moteur avant régénératif ; tambour arrière
Résistant aux éclaboussures	IP34
Roues	Pneus 9" semi-solide (228,6 mm)
Batterie	12800 mAH
Chargeur	Bloc d'alimentation avec câble de charge
Longueur	110 cm
Largeur	46 cm
Hauteur	119 cm
Poids	17,5 kg
Tension d'entrée	42V
Courant d'entrée	2,0 A Max



Si vous avez des questions,
veuillez visiter notre page
support.bird.co pour obtenir de l'aide.

Bird Rides Europe B.V.,
Rokin 92, 1012 KZ, Amsterdam, Pays-Bas
support@bird.co

Instructions originales et directives de sécurité

Avant chaque utilisation, effectuez une inspection de sécurité du Bird One, y compris : (i) le calibrage des roues et l'état des pneus ; (ii) le fonctionnement sûr de tous les freins et de tous les feux ; (iii) le bon état du véhicule ; (iv) une charge de batterie suffisante ; et (v) tout signe de dommage, d'usure inhabituelle, excessive, ou tout autre problème mécanique évident qui nécessite un entretien.

Les composants du véhicule doivent être entretenus et réparés conformément aux spécifications du fabricant et en utilisant uniquement les pièces de rechange autorisées par le fabricant, dont l'installation étant effectuée par des concessionnaires ou d'autres personnes qualifiées.

Ne modifiez pas la trottinette, car cela annulerait votre garantie et introduirait des problèmes de sécurité potentiels. Lisez et comprenez tous les avertissements de sécurité figurant sur l'étiquette du produit.

- Âge recommandé : 16 ans et plus.
- Risque de blessure ou de décès en cas de perte de contrôle, de collision et de chute. Les casques et autres équipements de protection sont fortement recommandés et peuvent être exigés par la loi.
- Assurez-vous de lire le manuel de l'utilisateur local de votre région, disponible sur support.bird.co
- La garantie du produit pour votre région peut être trouvée sur support.bird.co
- Respectez les lois et règlements locaux lorsque vous utilisez ce produit. Ne roulez pas dans les endroits interdits par la loi locale.
- S'assurer que la zone de manœuvre est sans danger. Ne roulez pas dans la neige, sous la pluie ou sur des routes mouillées, boueuses, verglacées ou glissantes pour quelque raison que ce soit. Ne roulez pas sur des obstacles.
- Évitez les bosses, les grilles de drainage et les changements soudains de surface.
- La trottinette ne doit pas être utilisée pour des courses, des cascades ou d'autres manœuvres.

Instructions originales et directives de sécurité

- Évitez tout contact avec les pièces mouvantes. Veillez à ce que vos mains, pieds, cheveux, vêtements et autres parties du corps restent à l'écart des pièces mobiles comme le moteur ou la roue arrière.
- Gardez TOUJOURS les deux mains sur le guidon lorsque vous roulez.
- Poids maximal : 99,8 kg. Pas plus d'un passager à la fois.
- Vous ne devez pas rouler avec la Bird One :
 - sous l'influence d'alcool ou de drogues,
 - si vous avez une maladie cardiaque, êtes enceinte, avez des maux de tête, de dos ou de cou qui limitent votre capacité à conduire en toute sécurité,
 - si vous souffrez de troubles mentaux ou physiques susceptibles de vous exposer à des blessures ou d'altérer votre dextérité physique ou vos capacités mentales à reconnaître, comprendre et appliquer toutes les instructions de sécurité et être en mesure d'assumer les dangers inhérents à la Bird One.
- N'essayez pas de démonter la batterie. Risque d'incendie.
- Ne modifiez jamais le système électrique, car cela pourrait entraîner un risque de choc électrique, d'électrocution ou d'incendie.
- N'essayez pas de charger un véhicule lorsqu'il est mouillé.
- NE PAS conduire ou tenter de charger un véhicule qui a été immergé dans l'eau ou s'il y a un risque d'intrusion d'eau dans le compartiment des batteries, même si le véhicule n'est plus mouillé. Contactez Bird pour de plus amples instructions.
- Pour éviter les chocs électriques lors du nettoyage, retirez le chargeur de la prise de courant et essuyez le véhicule avec un chiffon sec.
- Utilisez uniquement le câble de chargement fourni par le fabricant.
- Gardez le seulement dans des endroits secs. Ne jamais garder dans des environnements humides.

Déclaration de conformité

Bird - Bird One

Fabricant : Bird Rides, Inc, 406 Broadway Avenue #369, Santa Monica, CA 90401

Déclare que les modèles Bird One 591B / 591W / 591P sont conformes aux exigences de : la directive Machines (2006/42/CE), la directive CEM (2014/30/UE), la directive Basse tension (2014/35/UE) et la directive sur les équipements radio (2014/53/UE)

Rapports:

SZHH01460633

GZES190401539502

GZES200501844001

GZES2005018440MDC

GZEM190401213802

Installation d'essai:

SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd.

Guangzhou Branch

198 Kezhu Road, Science City, Economic & Technology

Development Area, Guangzhou, Guangdong, China

Normes harmonisées applicables:

2006/42/CE Annexe 1

EN ISO 12100:2010

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017

EN 61000-6-1:2007

EN 61000-6-3:2007+A1:2011

EN 300 328 v2.1.1

EN 303 413 v1.1.1

EN 301 908-1 v11.1.1, -2 v11.1.2, -13 v11.1.2

EN 301 511 v12.5.1

EN 301 489-1 v2.2.0, -17 v3.2.0, -19 v2.1.0, -52 v1.1.0

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

EN 50566:2017

EN 50663:2017

EN 62479:2010

(RoHS) 2011/65/UE



B I R D

© Bird Rides Europe. Bird Rides Europe B.V., Rokin 92, 1012 KZ
Amsterdam, Netherlands. Tous droits réservés.

Bird et le logo Bird sont des marques déposées de Bird Rides, Inc.



Bird Rides

406 Broadway Avenue #369

Santa Monica, CA 90401

Bird Rides Europe B.V.,

Rokin 92, 1012 KZ,

Amsterdam, Netherlands