



A DECE OASIS

A20 Air/Lite クイック インストール ガイド

✉ 電子メール: support@adoebike.com

🌐 ADO公式ウェブサイト: www.adoebike.com

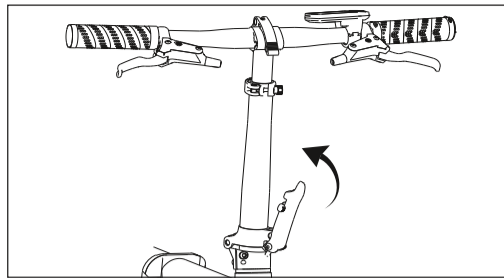


ADO公式ウェブサイト

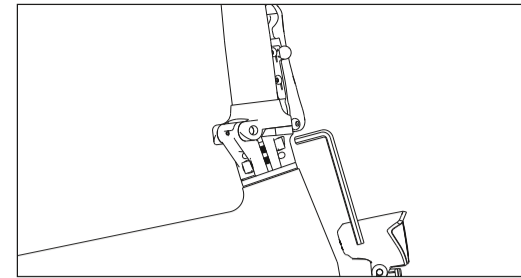


ADO EBIKE
インストールガイドビデオ

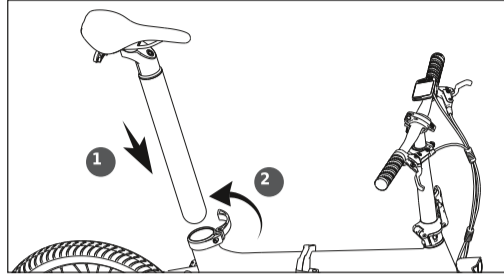
7.折り畳みライザーを取り付けて、ロックします。



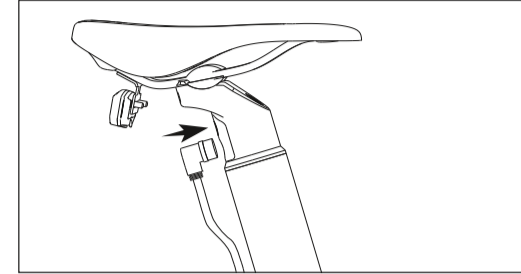
7.ハンドルバーが垂直になるように6mm六角ネジを使って調整します。



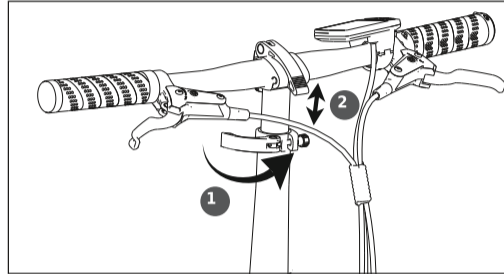
9.バッテリーをサドルチューブに挿入し、シートを調整します。高さを合わせてロックします。



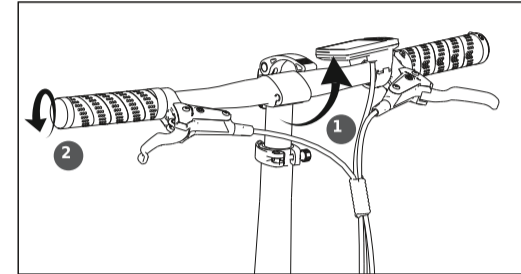
10. バッテリーケーブルを接続します。



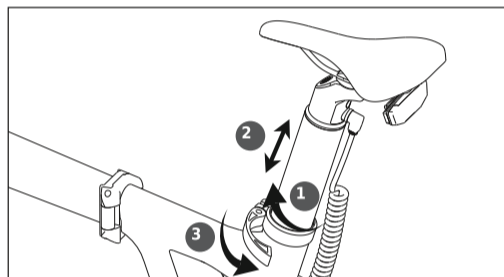
11. ハンドルロックを開き、ヘッドの高さを調整し、そしてしっかりとロックします。



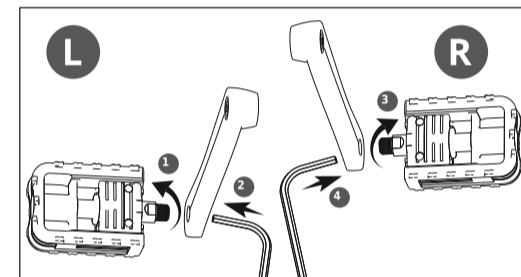
12. クロスハンドルロックを開き、ハンドルの向きを調整します。ヘッドグリップを握り、しっかりとロックします。



13. サドルをサドルチューブに挿入します。高さを調整するサドルを締めてしっかりとロックします。



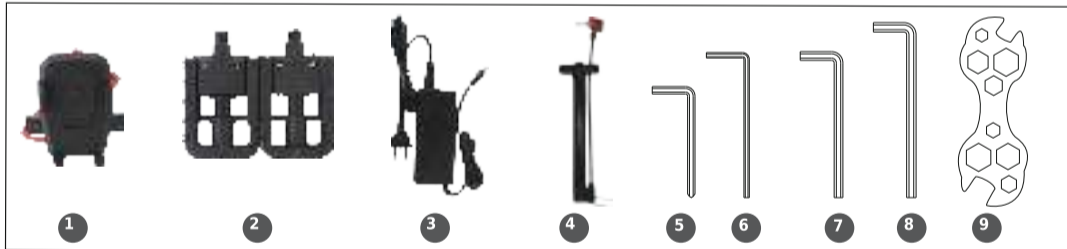
1.左ペダル（「L」マーク付き）をクランクのネジ山に合わせます。そしてペダルを反時計回りに回します。
2.右ペダル（「R」マーク付き）をクランクに合わせます。ペダルを時計回りに通して回転させます。
3.ペダルを六角ドライバーで締めます。



日本語

1 付属品一覧

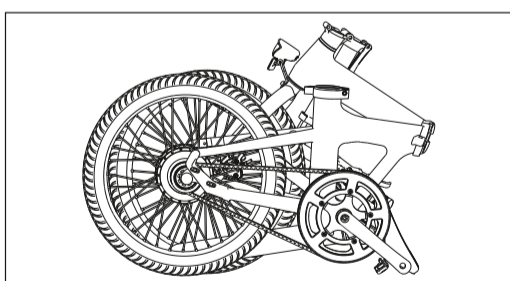
- 1. 携帯電話スタンド
- 2. ペダル
- 3. 充電器
- 4. エアーポンプ
- 5. 5mm六角ドライバーとプラスドライバー
- 6. 4mm六角ドライバー
- 7. 5mm六角ドライバー
- 8. 6mm六角ドライバー
- 9. マルチタイプレンチ



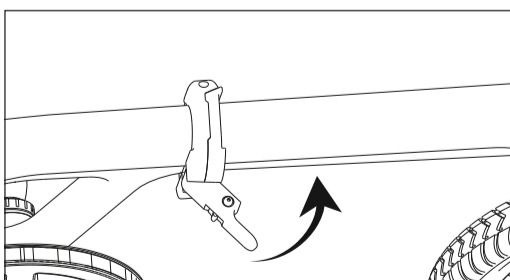
2 インストールガイド

モデルによっては、いくつかのステップがすでにインストールされている場合がありますので、確認してください。

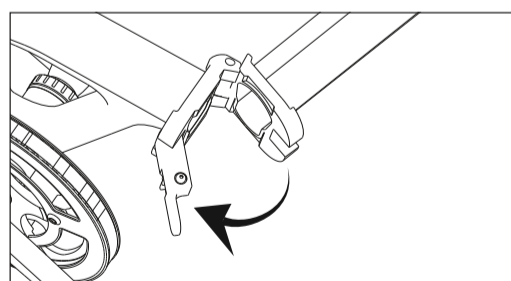
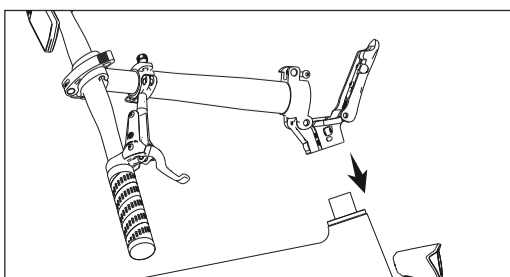
- 1. 箱を開けた後、自転車本体、付属品、工具を取り出します。
- 2. 本体を広げる



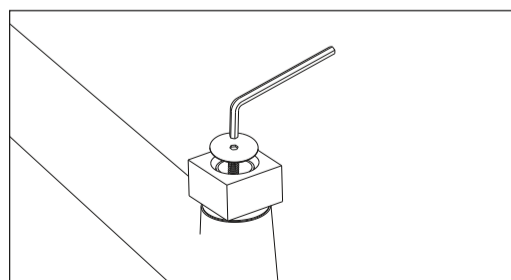
3. 本体ロックを閉めます。



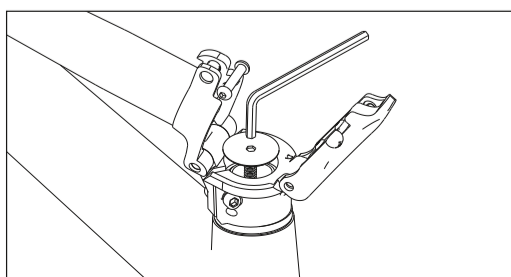
5. 折りたたみライザーをフロントフォークチューブに配置します。



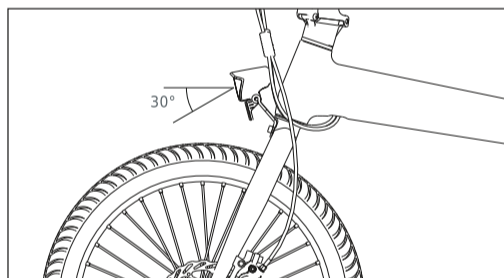
4.6mm六角穴ネジを工具で取り外し、ヘッドチューブ内のクッションを取り除きます。



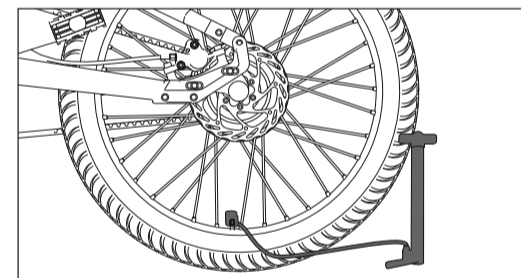
6. 工具を使用して、本体の6mm六角ネジをロックします。



15.ヘッドライトを前方に30度下に向けます。



16. 取り付けを完了し、ポンプを使用して空気を入れます。タイヤ。



3 操作ガイド

コードテーブルの使用手順:

- 1. 電源キーを3秒間長押しして、自転車のオン/オフを切り替えます。
- 2. 電源がオンの状態で、電源キーを押すと、マルチファンクションエリアにODOが表示されます。

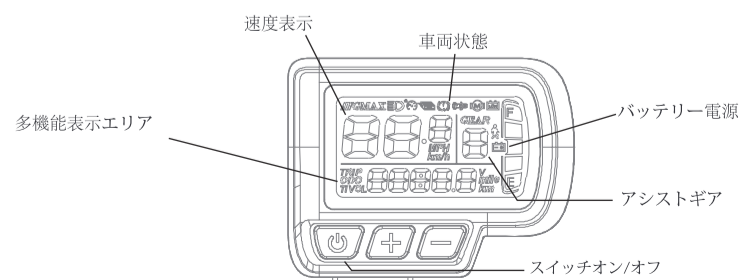
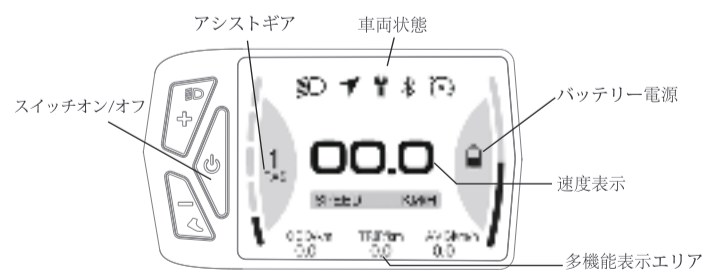
ODO: この自転車の総走行距離

旅行: 乗車後のマイル数

TIME: この乗り物の開始時間

- 3. 「+」ボタンを押してギアを上げます。ギアが高いほど、速度が速くなります。
- 4. 「-」ボタンを押してギアを下げます。ギアが低いほど、速度は遅くなります。
- 5. PASギア: (6 km/hまでペダルを漕いだ後、パワーアシストを開始します)

ギア 1: 最大 15km/h ギア 2: 最高20km/h ギア 3: 最高24km/h





A DECE OASIS

A20 Lite Quick Installation Guide

E-mail: winzoon@naver.com

ADO official website: www.adoebike.com

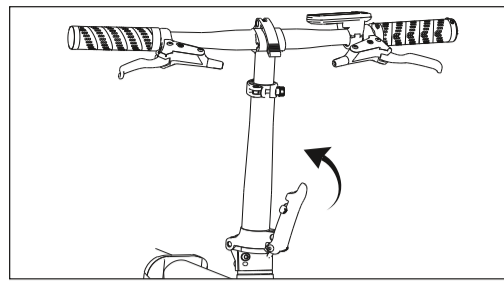


ADO official website

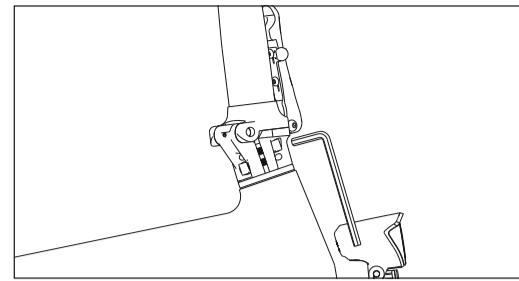


ADO EBIKE Installation Guide Video

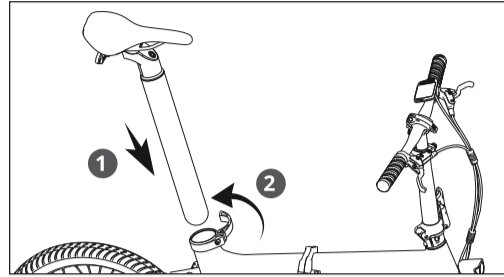
7. Install the folding riser and then lock the head lock.



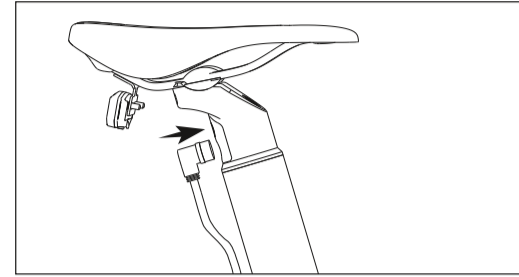
8. Adjust the handlebar to make it perpendicular to the front wheel, and then tighten the 6mm hex socket screw with a tool.



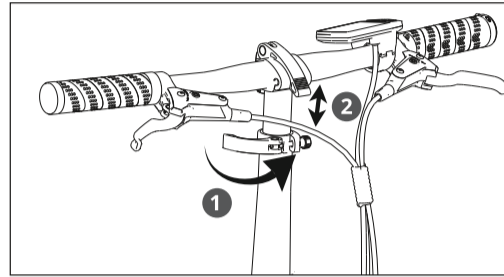
9. Insert the battery into the saddle tube, adjust the seat height, and then lock it.



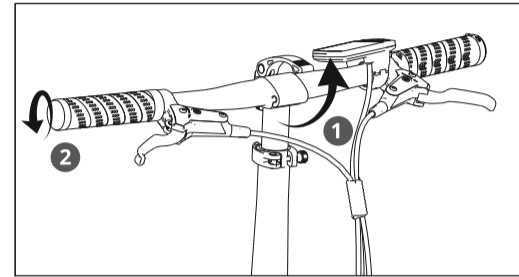
10. Connect the battery cable.



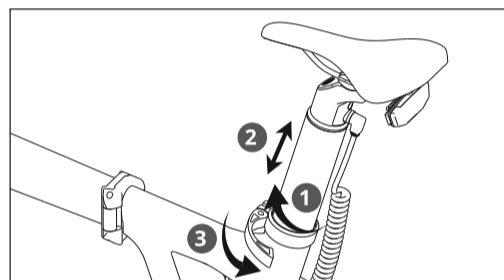
11. Open the handlebar lock, adjust the height of the head, and then lock tightly.



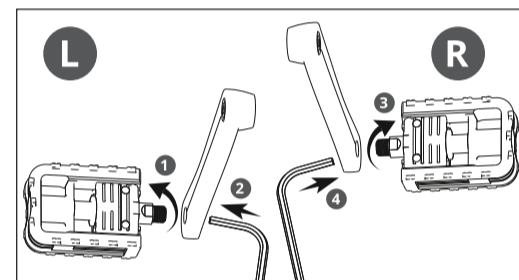
12. Open the cross handle lock, adjust the direction of the head grip, and then lock tightly.



13. Insert the saddle into the saddle tube. Adjust the height of the saddle, and then lock tightly.



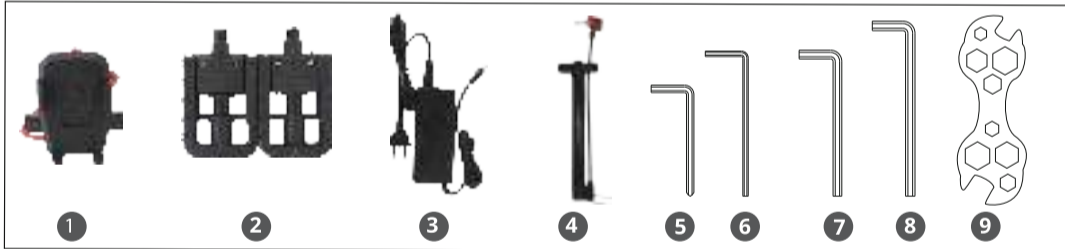
1. Align the left pedal (with "L" mark) to the crank thread and rotate the pedal counterclockwise.
2. Align the right pedal (with "R" mark) to the crank thread and rotate the pedal clockwise.
3. Tighten the pedals with an Hexagon screwdriver.



English

1 Accessories list

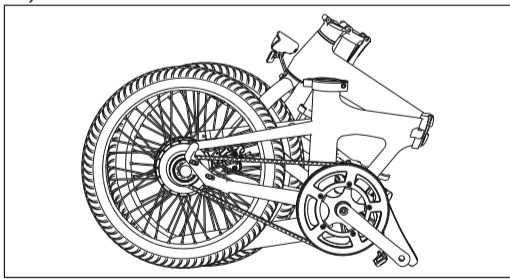
1. Mobile Phone Stand 2. Pedals 3. Chargers 4. Air Pump 5. 5mm hexagonal and Phillips screwdriver
6. 4mm Hexagon screw driver 7. 5mm Hexagon screw driver 8. 6mm Hexagon screw driver 9. Multi-type wrench



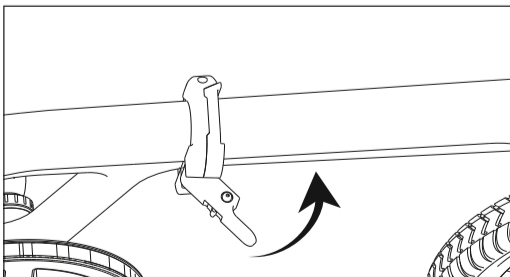
2 Installation Guide

Depending on the model, some steps have already been installed, just check it.

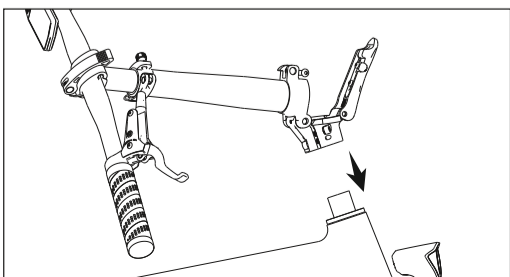
1. After opening the carton, take out the accessories, tools and bicycle.



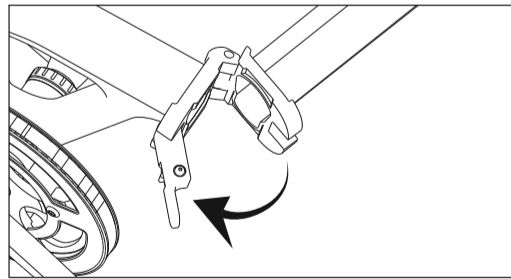
3. Close the body lock.



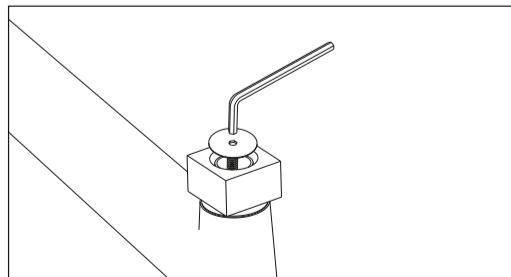
5. Place the folding riser into the front fork tube.



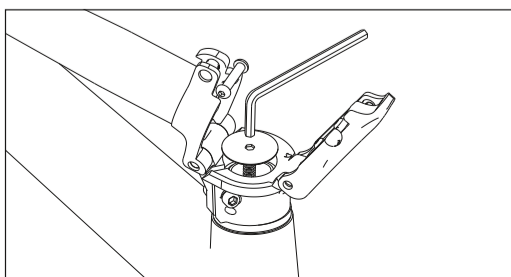
2. Unroll the body



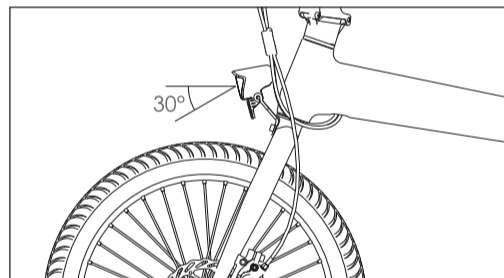
4. Remove the 6mm hex socket screw with a tool, and then remove the foam in the head tube.



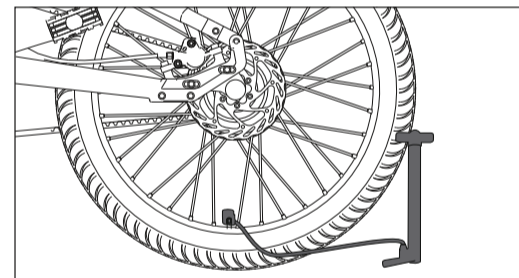
6. Use a tool to lock the 6mm hex socket screw on the head tube.



15. Turn the headlight to the front 30 degrees down position, use the 5 tool to twist the screws.



16. Finish the installation, use the pump to inflate the tires.



3 Operation Guide

Instructions for using the code table:

- Long press Power key for 3 second to switch on/off the ebike;
- In the power-on state, press POWER KEY, the multi-function area will display ODO, TRIP, TIME.
ODO: Total mileage of this bicycle
TRIP: Miles since the ride
TIME: Start-up time of this ride
- Press the "+" button to increase the gear. The higher the gear, the faster the speed.
- Press the "-" button to lower the gear. The lower the gear, the slower the speed.
- PAS gear: (After pedaling to 6 km/h, start the power assist)
Gear 1: Max 15km/h Gear 2: Max 20km/h Gear 3: Max 25km/h

