

GO Travel

1



クリップを外す

2



折りたたむ

3



自立する

製品仕様

耐荷重：136kg

全長(長さ*幅*高さ)：923mm*570mm*928mm

折りたたみ時の全長(長さ*幅*高さ)：370mm*570mm*767mm

走行距離：12km(バッテリー1つ目) 24km(予備用バッテリー使用時)

シート幅：440mm

シート奥行：420mm

バックレスト高：464mm

タイヤ直径：前輪 165mm / 後輪 210mm

最大速度：6km/h

バッテリーサイズ：24V/10Ah(リチウムイオンバッテリー、予備用バッテリー収納スペースあり)

電子機器：Curtiss Wright社製 VR2 ブラシレス コントローラー

モーター：高電力 250W ブラシレス モーター

最大段差乗り越え：40mm

車いすの輸送(無人状態)：車いすを車内(車や飛行機など)で安全に固定してください。

使用目的・使用環境：移動が困難な方のための製品。屋内外での使用。

*オプションにより、正確な寸法が異なる場合があります。

軽快な旅の楽しさを
体験してください



WITH

Q50R

カーボン



詳しくはこちらから

世界最軽量

カーボンファイバー製 折りたたみ式電動車いす
次の目的地は、夢の場所 ☆ 市場 最軽量カーボン
ファイバー製 折りたたみ式 電動車いすで
楽しい旅に出かけてください！

Q50 R Carbon

16.5kg (バッテリー込み) の軽量化と、バッテリーを外す必要がないスムーズな折りたたみ機構を実現！スマートな折りたたみ方式と実用的でコンパクトな折りたたみパッケージにより、持ち上げと収納を一度に行うことが可能です。

軽量かつ安定したフレーム

私たちは40年以上にわたって電動車いすを設計し、業界標準を超えるテストを行っています。世界的なメーカーと協力し、他社が追従できない最高の走行性能を持つ、構造からしっかりしている電動車いすをお届けしてきました。Q50 R カーボンには、カーボンとマグネシウムという最軽量かつ最強の素材を使用し、非常に高性能な電動車いすに仕上げることに成功しています。



カラー

エレガントなブラックのカーボンファイバーフレームを持つQ50 R カーボン。5色のアクセントカラーで、さらに人目を惹くこと間違いなし！



最小回転半径

Q50 R カーボンの回転半径は800mmと小回りが利くので、操作も簡単。狭い場所にも最適です。



デュアルバッテリー

外出の際にバッテリーが心配ですか？
ご安心ください！

Q50 R カーボンには、予備バッテリーを収納できるスペースがあります。2本目のバッテリーを持ち運び、必要なときに空のバッテリーと交換することができます。予備バッテリーや充電器を追加購入し、オフィスやよく行く場所に置いておくとも便利です。



コントローラー

狭い車幅、小さなキャスター、小さな回転半径を持つQ50 R カーボンは、折りたたみ時に収納しやすいだけでなく、狭い場所でも非常に操作しやすい、まさに省スペース車いすです。世界をリードするCurtiss Wright社製VR2ブラシレスコントローラーは、直感的な操作で、常に正確な操作を可能にします。