



JOYRIDE 23

TOURISTENATTRAKTION

100% ELEKTRISCH

FAHRGASTORIENTIERTES
DESIGN

KOMPAKTE GRÖSSE. GROSSE GRUPPEN. BEQUEME REISE.

Der Birdie Joyride 23 ist eine Touristenattraktion, die Besucher auf bequeme und unterhaltsame Weise zu den wichtigsten Sehenswürdigkeiten und Attraktionen einer Stadt oder eines Gebiets bringt. Diese Busse verkehren in der Regel auf leicht zugänglichen Strecken und bringen Sie zu den wichtigsten Sehenswürdigkeiten der Stadt, die für größere Fahrzeuge oft unzugänglich sind. Für diejenigen, die keine langen Fußwege auf sich nehmen möchten oder denen es schwerfällt, sich fortzubewegen, kann der Birdie Joyride eine hervorragende Möglichkeit sein, die Stadt zu erkunden. Es ist auch ein wirtschaftliches, effizientes und umweltfreundliches Mittel, um Mitarbeiter zu Arbeitsplätzen zu befördern, die sich über große Gebiete erstrecken, wie Logistikzentren oder Nationalparks.

JOYRIDE 23



STANDARD AUSSTATTUNG

- Parkleuchten
- 2 x Abblendlicht und Fernlicht
- Hupe
- Rückwärtsfahrwarnton
- 2 x Blinker vorne/hinten
- Integriertes Bordladegerät 96V 25AH
- 15" Stahlfelgen
- 2 x Getränkehalter
- Digitales Armaturenbrett mit Rückfahrkamera
- Sicherheitsgurte
- Hydraulisches Bremssystem
- Verbundglas-Windschutzscheibe
- 2 x Außenspiegel
- Innenspiegel
- Integriertes Radio
- 2 x 5V USB-Anschlüsse

OPTIONALE AUSSTATTUNG

- 2 x Außenspiegel mit LED-Beleuchtung
- Gelbes Blinklicht
- Regenschutzabdeckung
- Nummernschildbeleuchtung

Fahrzeugfarbe

Basis



Birdie grün



Weiß

Optional



Schwarz



Dunkelgrau



Rot



Dunkelorange



Meeresblau



Waldgrün



Dunkelbraun



individuell

Abmessungen

| | |
|--|---------|
| Länge | 5700 mm |
| Breite | 1800 mm |
| Höhe | 2290 mm |
| Radstand | 3420 mm |
| Vordere Spurweite | 1580 mm |
| Hintere Spurweite | 1550 mm |
| Bodenfreiheit | 130 mm |
| Abmessungen der Ladefläche (Höhe x Breite x Länge) | - |

Antrieb

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Motor (Leistung) | 18 Kilowatt Wechselstrom (24,1 PS) |
| Batterie | 12 wartungsfreie Akkus 8V 225A |
| Steuerung | Marshall-Steuerung 96V 500A |
| Elektrisches System | 96V |
| Antriebsstrang | Direkter Antrieb der Betriebsachse |
| Angetriebene Achse | Hinterradantrieb (RWD) |
| Getriebe | D-N-R (Stufenloses Automatikgetriebe) |
| Wendekreisradius | 8 m |

Leistung

| | |
|--------------------------|-----------|
| Anzahl der Sitze | 23 |
| Reichweite | 90-110 km |
| Steigfähigkeit | 15% |
| Maximale Geschwindigkeit | 40 km/h |
| Maximale Belastbarkeit | 1955 kg |
| Gewicht (mit Batterie) | 1600 kg |
| Ladeflächenkapazität | - |

Lenkung & Aufhängung

| | |
|--------------------|--|
| Lenkgetriebe | ahnstangenlenkung mit automatischer Schwingungsdämpfung |
| Bremssystem | Hydraulisches Bremssystem (vorne Scheibenbremse, hinten Trommelbremse) |
| Vordere Aufhängung | McPherson-Federbeinunabhängige Radaufhängung |
| Hintere Aufhängung | Parallel verlaufende Blattfedern mit hydraulischen Stoßdämpfern |
| Reifen | 195/70 R15 |

Rahmen & Karosserie

| | |
|----------------|--|
| Rahmen | Geschweißter Stahlrahmen |
| Karosserie | PP Kunststoff (Polypropylen) |
| Fahrzeugboden | Gummi |
| Armaturenbrett | Wählhebel für Vorwärts-/Rückwärtsgang, Betriebsstundenzähler, Tachometer, Voltmeter, Batterieanzeige |



www.birdiecar.de



08104 / 33 594 0



info@birdiecar.de