

Caro cliente,

grazie per aver acquistato questo Set di retrofit per il tuo Hoverboard. Leggere attentamente queste istruzioni per l'uso e osservare le informazioni e i suggerimenti elencati in modo da poterlo fare il tuo Set di retrofit può usarli in modo ottimale.

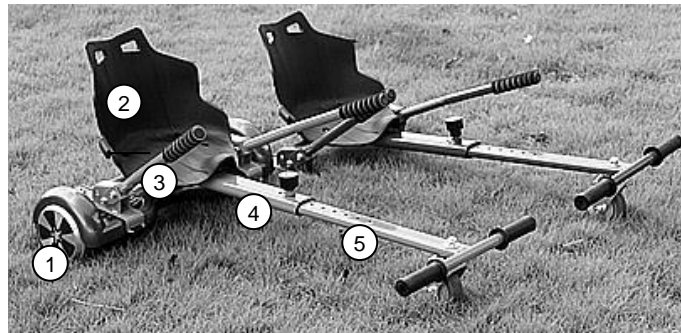
portata di consegna

- Biella con Staffa sedile
- Biella con Poggiapiedi
- 2x maniglie
- 2x controdado grande
- 8 dadi di bloccaggio piccoli
- 4x viti M8, 50 mm
- 4x viti M8, 20 mm
- 4x rondelle metalliche
- 4x rondelle in gomma
- Vite di regolazione
- Chiave a brugola
- 2x chiavi aperte
- 2x cinghie di fissaggio
- 2 Paio Cinghie di ricambio
- manuale operativo

Productdaten

Capacità di carico	100 kg
Adatto Hoverboard-Taglie	per 8 pollici
Dimensioni (LxWxH)	85 X50 X31 cm
Peso	4 °, 5 kg

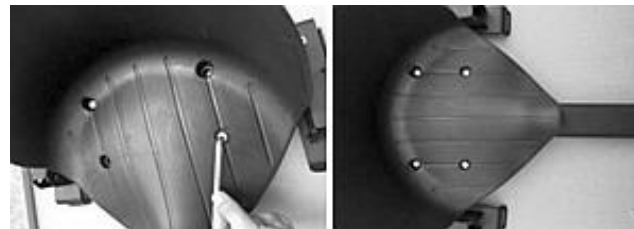
Dettagli del prodotto



1. Hoverboard (non incluso nella consegna)
2. posto a sedere
3. Maniglia
4. Biella con staffa sedile
5. Biella con poggia piedi

Installazione

1. Avvitare il sedile con 4 viti (M8, 20 mm) sulla staffa del sedile. Per fare ciò, inserire le viti nei fori dall'alto. Quindi avvitare da sotto 4° Bloccare i dadi con il lato scanalato rivolto verso il sedile. Usa questa Chiave esadecimale per l'avvitamento e la chiave a brugola per trattenere il dado.



2. Far scorrere le due bielle l'una nell'altra. Le aperture sono rivolte verso l'alto. Fai scorrere le barre fino alla lunghezza che desideri. Avvicina le aperture delle due aste e avvita il Ambiente Avvitare.



3. Attaccare le maniglie ai supporti delle cinghie di fissaggio. Utilizzare 4 viti (M8, 50 mm) e 4 dadi di bloccaggio. Tenere i dadi con la chiave a brugola mentre si stringono le viti con la chiave a brugola.



4. Posizionare una rondella in gomma sull'asse (4). Posizionare una rondella metallica sulla gomma Rondella (3). Attacca le maniglie. Posizionare prima una rondella in gomma (2) e poi una rondella metallica (1) sull'altro lato. Girare il dado di bloccaggio su e stringerlo.



uso

PERICOLO!

Controlla le cinghie prima di ogni viaggio!



Prima di mettersi alla guida, assicurarsi che le cinghie siano ben strette. Stringere regolarmente le cinghie durante l'uso.

Per la tua sicurezza, tieni presente i seguenti punti:

- **Le cinture sono parti soggette ad usura. Possono anche consumarsi in breve tempo, a seconda delle dimensioni della tavola e della superficie.**
- **A seconda della superficie e del modello di scooter utilizzato in combinazione con lo stile di guida individuale, la cintura può usurarsi dopo poco tempo nel peggiore dei casi. Se i nastri sono danneggiati, non devono più essere utilizzati e devono essere sostituiti immediatamente.**
- **evitare accelerazioni eccessive o frenare troppo forte.**
- **A seconda della distanza della tavola, può entrare in contatto con il suolo e danneggiare le cinghie. In tal caso, sostituire immediatamente i nastri.**
- **Attenzione, rischio di incidente!**

Regolare il dispositivo alla lunghezza desiderata. Per fare questo, girata vite ad alette completamente fuori e tirare il Biella con poggipiedi alla lunghezza desiderata. Porta i buchi l'un l'altro e avvita le vite ad alette di nuovo saldamente.

Allaga il tuo Hoverboard sotto il dispositivo. Per fare ciò, spegnilo e posizionalo sul sedile. Quindi fai le due cose Cinghie in velcro a destra ea sinistra intorno a lei Hoverboard in giro. Passalo attraverso gli occhielli di metallo e fissalo in posizione.

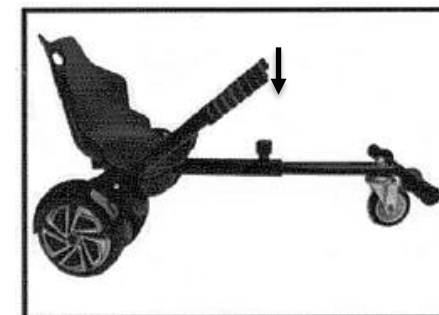
controllo



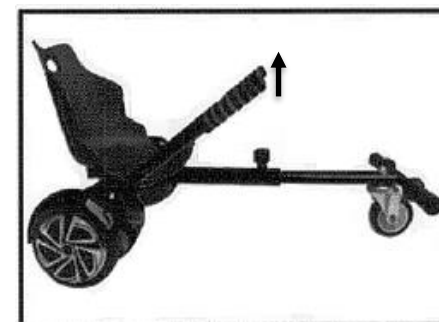
PERICOLO!

Indossare dispositivi di protezione e utilizzare il dispositivo solo su una superficie adatta (vedere le istruzioni di sicurezza)!

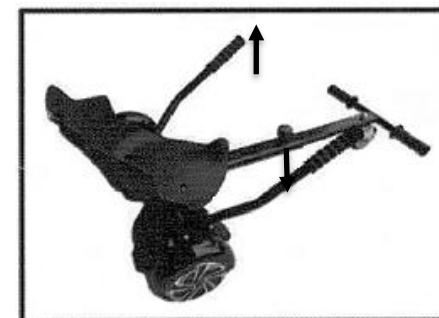
Premere contemporaneamente le maniglie per avanzare.



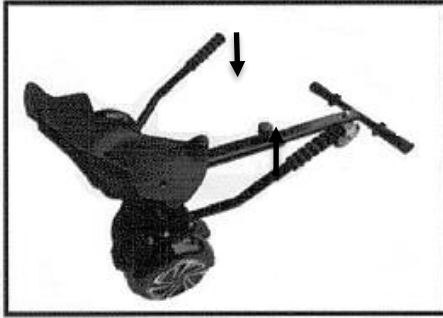
Sollevare contemporaneamente le maniglie per frenare o fare retromarcia.



Sollevare la maniglia sinistra premendo contemporaneamente la maniglia destra verso il basso per guidare a sinistra.



Tirare la maniglia destra verso l'alto mentre si preme la maniglia sinistra verso il basso per guidare a destra.

**Istruzioni di sicurezza**

- Queste istruzioni per l'uso hanno lo scopo di familiarizzare con le funzionalità di questo prodotto. Si prega di conservare queste istruzioni in un luogo sicuro in modo da potervi accedere in qualsiasi momento.
- La modifica o la modifica del prodotto influisce sulla sicurezza del prodotto. Attenzione rischio di lesioni!
- Tutte le modifiche e le riparazioni all'apparecchio o agli accessori possono essere eseguite solo dal produttore o da persone da lui espressamente autorizzate.
- Non conservare il dispositivo in luoghi in cui sarà esposto a lungo alla luce solare diretta, calore o umidità.
- Utilizzare il dispositivo solo con dispositivi di protezione come casco, guanti, nonché gomitiere e ginocchiere.
- Non utilizzare il dispositivo nel traffico.
- Non utilizzare il dispositivo su pavimenti umidi o scivolosi, ad es. su strade fangose o ghiacciate o su strade sterrate.
- Non utilizzare il dispositivo nei giorni di pioggia.
- Non utilizzare il dispositivo su strade con traffico intenso o percorsi trafficati.
- Guida lento.
- Con riserva di modifiche tecniche ed errori!

Istruzioni di sicurezza per scooter elettrici

Lo scooter elettrico è alimentato da una batteria. Prestare particolare attenzione durante la manipolazione. Se la batteria si surriscalda, spegnere immediatamente lo scooter elettrico e contattare il servizio clienti autorizzato.

**PERICOLO!**

**Questo veicolo non è ammesso con STVZO!
Non utilizzare nel traffico!
Non utilizzare per salti o acrobazie!
Non utilizzare quando è bagnato o scivoloso!
Non utilizzare sotto l'influenza di droghe o alcol!
Evita il terreno non asfaltato.
Non guidare più velocemente di quanto raccomandato.
Non caricare il dispositivo più di quanto consentito.**

**PERICOLO!**

Questo veicolo può essere utilizzato solo su proprietà private o in aree designate come parchi giochi o parchi. Quando si utilizza in aree pubbliche, prestare particolare attenzione e osservare rigorosamente le normative locali. I minori possono utilizzare il veicolo solo sotto la supervisione di un adulto.

**NOTA:**

Usare la massima cautela quando si utilizza il veicolo in quanto richiede abilità per evitare cadute o urti, che potrebbero provocare lesioni personali.

**PERICOLO!**

Le persone con problemi visivi, di equilibrio, coordinazione, riflessi, muscolari o ossei non possono utilizzare questo veicolo.

**NOTA:**

Questo veicolo può essere utilizzato solo con dispositivi di protezione adeguati come casco, guanti, ginocchiere, gomitiere e scarpe robuste essere utilizzato.

Informazioni e risposte alle domande frequenti (FAQ) a molti dei nostri prodotti come necessario, troverai manuali aggiornati sul sito:

www.speeron.de

Immettere il numero dell'articolo o il nome dell'articolo nel campo di ricerca.