

Istruzioni per l'uso originali – Scooter AREBOS con ruota LED


AREBOS

Monopattino con ruota LED

AR-HE-LRG / AR-HE-LRB / AR-HE-LRH



Seguire tutte le precauzioni di sicurezza in questo manuale utente per garantire un uso sicuro.



Grazie per la vostra fiducia in AREBOS.

Sommario

1. Istruzioni di sicurezza.....	3
1.1 Symbolerklärung.....	3
1.2 Istruzioni di sicurezza	3
2. Struttura	4
3. Raccomandazioni per l'uso	6
4. Istruzioni per l'uso	7
5. Smaltimento rispettoso dell'ambiente	7
5.1 Smaltimento e confezionamento	7
5.2 Smaltimento di vecchie attrezzature	7
Dichiarazione di conformità UE	8

Grazie per aver acquistato il nostro prodotto. Si prega di leggere attentamente il manuale di istruzioni prima di utilizzare il prodotto per la prima volta. Se si lascia il prodotto a terzi, devono essere consegnate anche queste istruzioni per l'uso. Conservare il manuale di istruzioni per riferimento futuro.

I disegni in questo manuale potrebbero non corrispondere agli oggetti fisici. Si prega di fare riferimento agli oggetti fisici.

1. Istruzioni di sicurezza

1.1 Symbolerklärung



Avvertimento! Superficie calda!



Avvertimento! Rischio di schiacciamento delle mani!



Avvertimento! Leggere attentamente le norme di sicurezza. Il mancato rispetto delle precauzioni di sicurezza può causare gravi lesioni o danni. Conservare il manuale di istruzioni in un luogo sicuro.



Avvertimento! Quando si utilizza questo prodotto, indossare dispositivi di protezione individuale (casco di sicurezza e abbigliamento).

1.2 Istruzioni di sicurezza

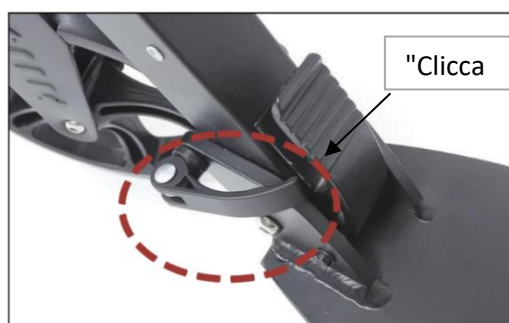
- Utilizzare questo prodotto solo con scarpe, abbigliamento, casco di sicurezza e abbigliamento.
- Ricorda che il freno si surriscalda quando lo usi!
- Assicurarsi che tutte le parti (viti) siano serrate.
- Questo prodotto è per il movimento. Non provare trucchi o acrobazie!

2. Struttura

Il tuo scooter arriva quasi completamente assemblato. Per usarlo, apri l'apertura rapida.



Aprire la leva di sgancio rapido e premere il pulsante di rotazione per aprire lo scooter.



Assicurati che lo scooter sia completamente aperto sentendo uno "schiocco". Chiudere l'apertura rapida. Assicurati che sia bloccato.



Sblocca la leva di sgancio rapido e apri il morsetto superiore per regolare l'altezza fino a quando non senti un "clic".



Aprendo la leva di sgancio rapido, è possibile regolare il volante ad un'altezza confortevole. Assicurarsi che la manopola scatti nel foro del piantone dello sterzo. Una volta regolata, chiudere la leva di sgancio rapido.



Inserisci la maniglia nel tee finché non senti un "clic". Tirare la leva del freno per controllare l'effetto frenante.



Ruotare le viti sul fondo per rendere il freno stretto o allentato.



Utilizzare lo strumento più piccolo per regolare queste 2 viti per rendere la piegatura stretta / allentata.

3. Raccomandazioni per l'uso

- Prima di utilizzare lo scooter, verificare che sia assemblato correttamente. Ci deve essere un suono "click" ogni volta che scatta in posizione verticale dal piantone dello sterzo. (vedi "2a struttura")
- Controllare le viti da serrare.



1. Impugnatura del freno
2. Fase di sgancio rapido per la maniglia
3. Piantone dello sterzo
4. Leva di sgancio rapido per il piantone dello sterzo
5. Molla per lo smorzamento
6. Leva di bloccaggio per il meccanismo pieghevole
7. Meccanismo pieghevole
8. Alzati in piedi
9. Freno a pedale

4. Istruzioni per l'uso

- Questo prodotto non è un giocattolo, è un oggetto sportivo e divertente per l'esercizio fisico (solo).
- Usa il piede per premere il freno e il freno.
- Prenditi del tempo per imparare lo sport ed evitare incidenti.
- Per sicurezza, si consiglia di utilizzare questo dispositivo solo con dispositivi di protezione: casco, gomitiere, ginocchiere e guanti. Indossa sempre le scarpe!
- Adatto a bambini dai 6 anni.
- Il peso massimo dell'utente è di 100 kg.
- Lo scooter può essere utilizzato solo da una persona alla volta.
- Osservare le regole del traffico applicabili.
- Evita piazze affollate o piazze con molto traffico.
- Evitare di scivolare o bagnare le superfici.
- Evita pendenze ripide e assicurati che il freno funzioni bene.
- Prenditi cura delle tue mani sulle maniglie.
- Lo scopo di questo prodotto è il divertimento in movimento. Questo scooter non è destinato all'uso acrobatico. Non saltare gli ostacoli o tentare acrobazie.
- Prenditi cura di te stesso e degli altri in tutte le situazioni.
- Non usare lo scooter di notte.
- Non modificare o riprogettare lo scooter, in particolare il piantone dello sterzo e la boccola, l'attacco, il meccanismo pieghevole e il freno.
- Controllare regolarmente le condizioni dei cuscinetti a vite e delle ruote e, se necessario, sostituirli.

5. Smaltimento rispettoso dell'ambiente

5.1 Smaltimento e confezionamento

- L'imballaggio del dispositivo è realizzato con materiali necessari per garantire una protezione efficace durante il trasporto. Questi materiali sono completamente riciclabili, riducendo così l'impatto ambientale. Smaltire l'imballaggio in un cestino per materiali riciclabili. **Pericolo di soffocamento!** Non lasciare incautamente il materiale di imballaggio in giro. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.

5.2 Smaltimento di vecchie attrezzature

- I vecchi apparecchi devono essere smaltiti in conformità con le linee guida e le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti. Contatta l'amministrazione locale per indicare l'indirizzo del centro di riciclaggio più vicino e consegna lì il tuo dispositivo.

Il nostro numero di servizio clienti: Tel. +49 (0) 931 9080 3000

Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-Mail: info@arebos.de

Indirizzo ufficio: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

L'indirizzo di ritorno può essere trovato nell'impronta: <https://www.arebos.de/impressum/>

Dichiarazione di conformità UE

Noi, il

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Germania

dichiara che i dispositivi descritti di seguito sono conformi ai pertinenti requisiti essenziali di salute e sicurezza delle direttive UE grazie alla loro progettazione e costruzione, nonché ai progetti da noi immessi sul mercato.

Nome del prodotto: Monopattino con ruota LED

Modello: AR-HE-LRG / AR-HE-LRB / AR-HE-LRH

Numero articolo: 4260627429325 / 4260627429318 / 4260627429301

Se il dispositivo viene modificato senza il nostro consenso, questa dichiarazione di conformità perde la sua validità.

Testato secondo lo standard UE:

EN-14619:2019

Data/firma Produttore/Località:

Würzburg 10.08.2023



Firma:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Amministratore delegato

Rappresentativo di queste istruzioni per l'uso/dati tecnici:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Amministratore delegato

Büroadresse:

Canbolat Vertriebs GmbH

Via Gneisenaue 10-11

97074 Brezburg (Würzburg)

L'indirizzo di ritorno può essere trovato nell'impronta: <https://www.arebos.de/impressum/>

Numero di partita IVA: DE 263752326

Il tribunale di iscrizione nel registro di commercio è Würzburg, HRB 10082

Numero di registrazione RAEE di 61617071