



 www.kukirin.net

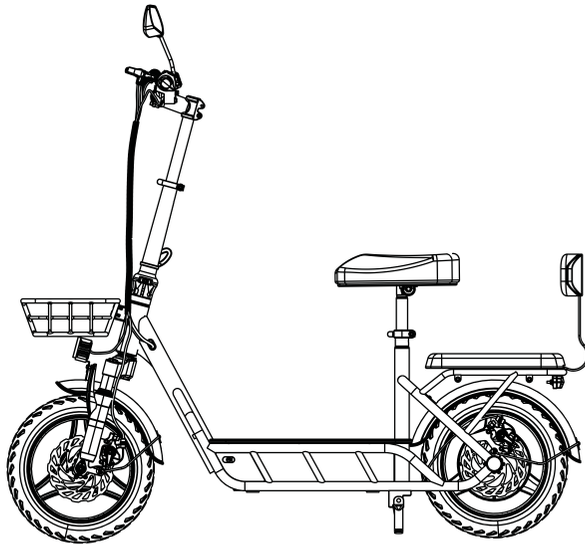
 service@kukirin.net

KUKirin C1 Pro

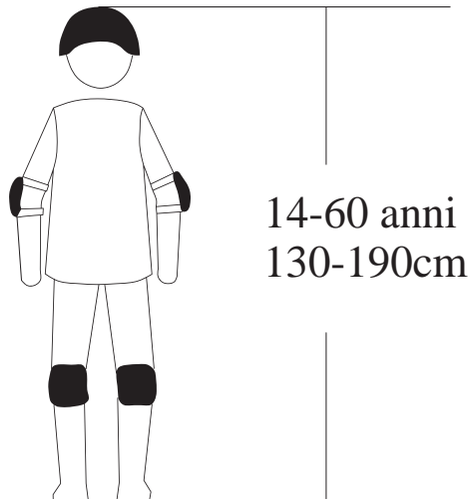
OPERATION MANUAL



www.kukirin.net



Tutti i disegni usati in questo manuale sono solo per riferimento, si prega di fare testo il prodotto reale.



⚠ Quando si guida lo scooter, si prega di indossare casco, ginocchiere, gomitiere, polsiere e altri dispositivi di protezione per ridurre il rischio di ferirsi.

Indice

1. Avvertenze	2. Avviso	3. Schema
4. Elenco di Parametri	5. Lista del Pacco	6. Guida all'Assemblaggio
7. Istruzioni Operativi	8. Risoluzione di Problemi	9. Carica
10. Manutenzione	11. Garanzia	12. Scheda di Garanzia

1. Avvertenze

- ⚠ È importante conoscere appieno il Suo nuovo scooter elettrico per ottenere le migliori prestazioni, comodità, divertimento e sicurezza dalla Sua guida. La prima cosa da fare per capire il nuovo scooter e usarlo correttamente è leggere attentamente il manuale d'istruzioni.
- ⚠ È importante fare la prima corsa in modo sicuro e controllato, ad esempio lontano da auto, ostacoli e altri motociclisti, non guidare su autostrade, superstrade, corsie pubbliche, contro il flusso del traffico, evitato di guidare sotto la pioggia, rallentando e facendo una deviazione quando si incontra pozzanghere, ecc.
- ⚠ Lo scooter è un mezzo di trasporto che comporta un certo livello di rischio, non usare il cellulare o indossare le cuffie durante la guida, è necessario conoscere le regole del traffico locale per la guida di uno scooter elettrico sulle strade pubbliche e seguirle ogni volta che si guida. Per la propria sicurezza, non dimenticare mai di indossare un casco qualificato prima di salire sullo scooter. Per una maggiore protezione consigliamo di indossare protezioni come gomitiere e ginocchiere.
- ⚠ Poiché la situazione può variare da luogo a luogo, non equipaggiamo in modo obbligatorio queste protezioni per lo scooter elettrico. Pertanto, se si intende usare uno scooter elettrico su strade pubbliche, è necessario dotarlo dell'equipaggiamento di base obbligatorio in conformità alle leggi e alle normative relativi.
- ⚠ Questo prodotto è stato progettato per l'uso personale. Non usarlo per scopi commerciali o per altri scopi. Si prega di conservare questo manuale in un luogo sicuro per il riferimento.

2. Avviso

Prima della guida, controllare la pressione degli pneumatici e che il montaggio del manubrio sia corretto e stretto. Assicurarsi che la batteria sia completamente caricata. Se la batteria si scarica durante la guida, mantenere il veicolo in movimento lento e regolare e caricarla il prima possibile.

Controllare il caricatore, il cavo e la spina prima di ogni carica. Non usare il caricatore se è danneggiato in qualche modo.

Quando si frena su strade bagnate, la distanza di frenata è generalmente più lunga che su strade asciutte. Pertanto, si deve frenare prima per fermarsi in modo più Sicuro.

Cercare di non usare lo scooter elettrico in caso di pioggia, temporale o neve. Se le parti elettriche (centralina, motore e batteria) si bagnano o vengono immerse nell'acqua, si causano danni irreversibili o addirittura l'esplosione di batteria.

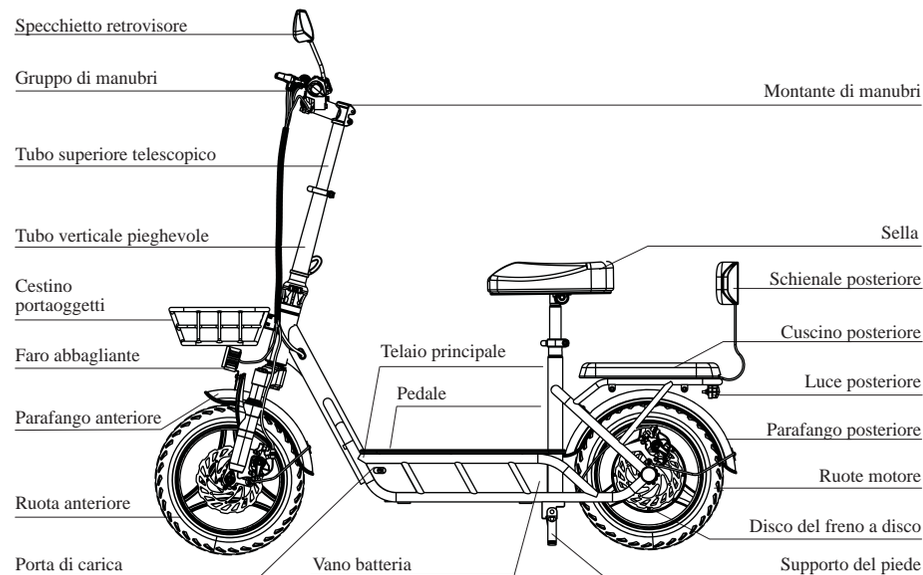
Questo prodotto può essere usato solo da un adulto alla volta. Non trasportare altri passeggeri. Non usare lo scooter in caso di malessere o sotto l'effetto di alcol o farmaco.

Questo veicolo non è un giocattolo. Come per qualsiasi altro veicolo, esiste il rischio di cadute, collisioni o altre situazioni pericolose. Non offrire il Suo scooter a persone che non sanno come usarlo correttamente. Se si permette ad altri di guidare il Suo scooter, ha la responsabilità di assicurarsi che tutti i conducenti siano a conoscenza di tutti i avvisi, tutte le avvertenze, le istruzioni e le precauzioni di sicurezza e che siano in grado di usare il prodotto in modo sicuro e responsabile e di proteggere se stessi e gli altri da eventuali lesioni.

Lo scooter elettrico deve essere tenuto lontano da materiali infiammabili e fiamme libere.

3. Schema

Nota: il livello di rumorosità del veicolo completo è inferiore a 70 dB.



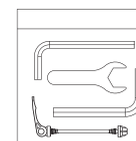
4. Elenco di Parametri

Nome del prodotto	KuKirin C1 Pro	
Dimensioni	Dimensione piegata	1455*650*400mm
	Dimensione spiegata	1455*635*1100mm
Parametri principali	Velocità massima	≤ 45 km/h
	Crociera a velocità media	≤ 100 km
	Inclinazione massima	≤ 18°
	Pneumatici	Pneumatici fuoristrada da 14 pollici
	Ammortizzamento	Ammortizzatore a molla forcella anteriore
	Impermeabilità	IP54
	Freno	Freno a disco anteriore e posteriore
	Visualizzazione di strumento	Velocità, chilometraggio, volume elettrico, faro abbagliante, ecc.
	Sistema di illuminazione	LED
Dati sulla batteria	Tensione d'importo	100~240V/50~60Hz
	Capacità di tensione	48V/26Ah
	Tempo di carica	Caricatore da 54.6V/3A, carica 9 ore.
Carico massimo	Carico massimo	120 kg
Peso	Peso netto	Circa 32.5 kg

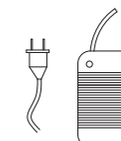
5. Lista del Pacco



1. Manuale dell'utente*1



2. Kit di attrezzi ed accessori per viti



3. Caricatore*1

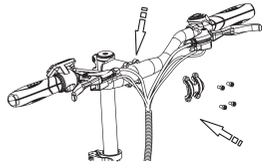


4. Altri accessori

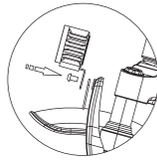
⚠ Si prega di controllare attentamente che non vi siano perdite o danni, in caso contrario si prega di contattarci tempestivamente.

6. Guida all'Assemblaggio

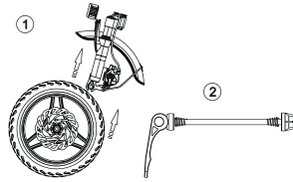
Sballamento e montaggio



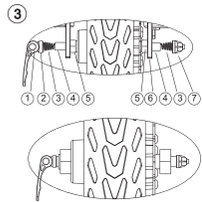
1. Installare il tubo del manubrio e serrare le viti.



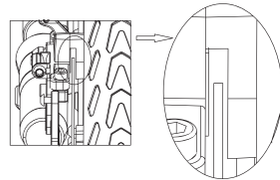
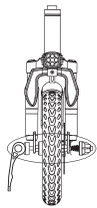
2. Installare il parafrangente e il faro abbagliante, fare attenzione all'ordine ed avvitare le viti.



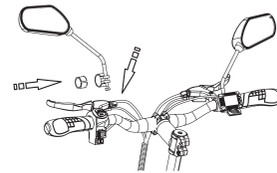
3. Inserire la ruota anteriore e prestare attenzione alla direzione del freno a disco.



4. Inserire l'albero di smontaggio rapido in ordine, fissarlo e infine bloccare la maniglia.



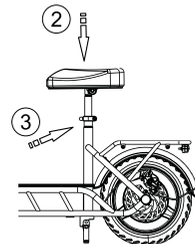
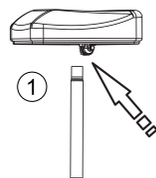
5. Il disco del freno a disco deve essere lasciato a una certa distanza dai lati.



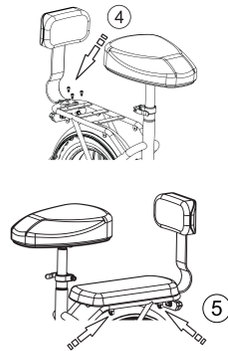
6. Installare lo specchietto retrovisore.



7. Installare il cestino portaoggetti anteriore.



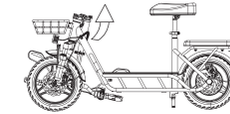
8. ①Assemblare il sedile, ②Inserire il sedile nella barra di supporto, ③Bloccare il fermaglio; ④Installare lo schienale posteriore, ⑤Assemblare il cuscino posteriore.



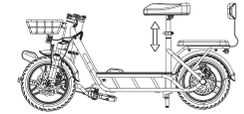
Piegamento e spiegamento



1. Regolare il montante alla posizione più bassa e aprire il fermaglio per piegamento.

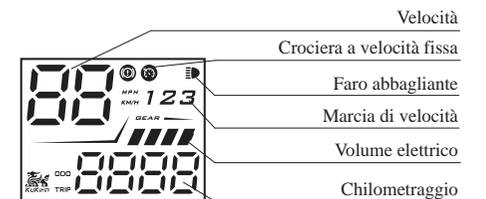
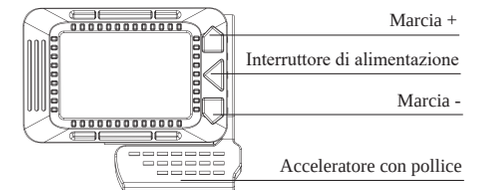
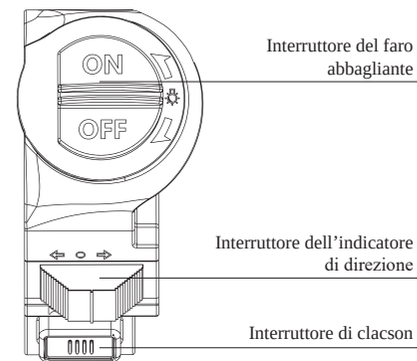
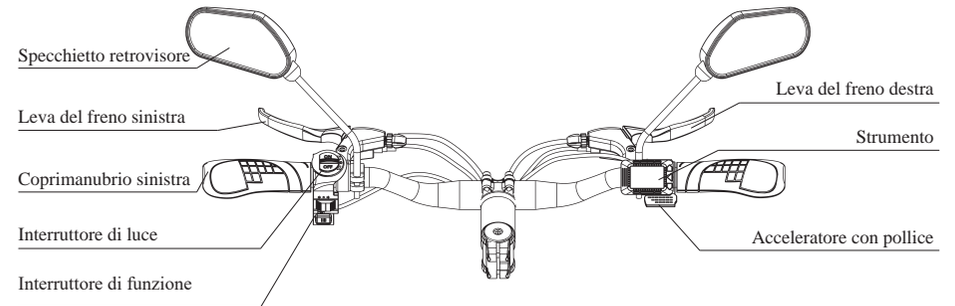


2. Piegare la testa del veicolo, tirarla verso l'alto se si desidera dispiegare e bloccare il fermaglio per piegamento.



3. Regolare l'altezza del sedile per adattare alle diverse esigenze.

7. Istruzioni Operative

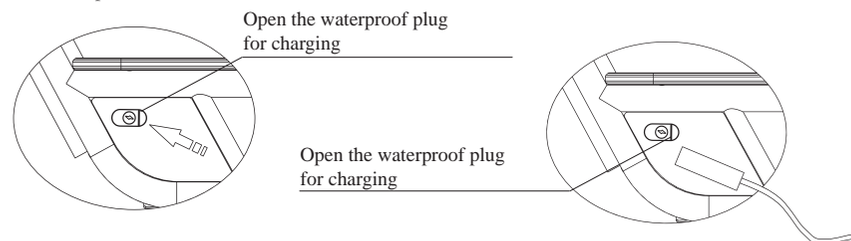


8. Risoluzione di Problemi

Malfunzionamento	Codice	Soluzioni
Il freno è sempre inserito		Controllare l'estremità di collegamento della leva del freno e sostituire la leva del freno.
Guasto Motor Hall	01	Controllare i terminali dei cavi di collegamento del motore e sostituire il motore
Errore controller	02	Riprovare dopo aver sostituito il controller.
Errore di ricezione del controller	03	Controllare i terminali della linea del controller, sostituire il controller e riprovare.
Il display accetta il guasto	04	Appartiene ad un errore di ricezione dello strumento, sostituire lo strumento/controller e riprovare.
Malfunzionamento dell'acceleratore	05	Sostituire l'acceleratore e riprovare.
Malfunzionamento del motore	06	Sostituire il motore e riprovare.

9. Carica

 **Suggerimento caldo:** la spia del caricatore è rossa quando è in carica e verde quando è stata caricata completamente.



10. Manutenzione

 **Olio lubrificante:** ogni sei mesi è necessario aggiungere una piccola quantità del grasso lubrificante bianco o del lubrificante alle parti piegate per la manutenzione. Ogni tre mesi si prega di controllare se non ci siano viti allentate e, se ci siano, avvitarele.

 **Batteria:** si prega di spegnere l'alimentazione quando si carica o non si usa, quando non si usa per molto tempo, si deve mettere lo scooter elettrico in un luogo sicuro e di caricarlo almeno una volta ogni 3 mesi.

 **Conservazione:** non lasciare lo scooter al sole forte o in luoghi molto umidi a lungo, mantenere lo scooter pulito.

11. Garanzia

Dalla data di consegna del prodotto al periodo di garanzia, se il prodotto è difettoso o rotto, può essere riparato, sostituito o restituito gratuitamente, dopo la conferma dall'ispezione del centro post-vendita KuKirin. Per richiedere la garanzia, si prega di contattare il venditore del prodotto e di seguire le istruzioni, a quel momento sarà necessario fornire informazioni di acquisto o fattura accurate, complete e valide.

Contenuti sotto garanzia	Periodo di garanzia
Combinatore, strumento, motore elettrico, batteria al litio, caricatore.	Semestre
Intelaiatura di veicolo, corpo anteriore di veicolo, mozzo posteriore, freno, piegamento, montante di corpo, forcella anteriore, sistema di frenatura, acceleratore con pollice ecc.	Un anno

12. Scheda di Garanzia

Quando si richiede la manutenzione del prodotto, si prega di compilare le seguenti informazioni in modo completo e chiaro.

Informazioni sull'utente	Nome	
	E-mail	
	Indirizzo	
	Telefono	
Informazioni sul prodotto	Nome del prodotto	
	Standard del prodotto	
Informazioni sul venditore	Nome	KuKirin tecnologia di Shenzhen SRL
	Indirizzo	4F4913 dell'edificio di Shenzhou Computer, via Signora Curie, quartiere di Città Wanke, strada Bantian, distretto di Longgang, città di Shenzhen.

 A causa del continuo miglioramento delle funzioni del prodotto, delle modifiche al design, ecc., questo manuale potrebbe non essere coerente con il prodotto acquistato. Si prega di fare riferimento al prodotto reale.