


**3-6  
anni**

**Veicolo elettrico**

**AVVERTENZE:**

Questa confezione contiene piccole parti che vanno assemblate solo da adulti.

Rimuovere tutti i sacchetti in plastica e le ruote prima di dare questo giocattolo a un bambino.

I dispositivi di protezione vanno indossati nel traffico.

Conservare le istruzioni per farne riferimento in futuro.


**AVVERTENZA**

**NECESSARIO  
L'ASSEMBLAGGIO DA  
PARTE DI UN ADULTO**

Vespa.® è un marchio registrato di proprietà di Piaggio & c.s-p.A.

**IMPORTANTE! CONSERVARE IL PRESENTE MANUALE PER FUTURO RIFERIMENTO E LEGGERLO ATTENTAMENTE.**

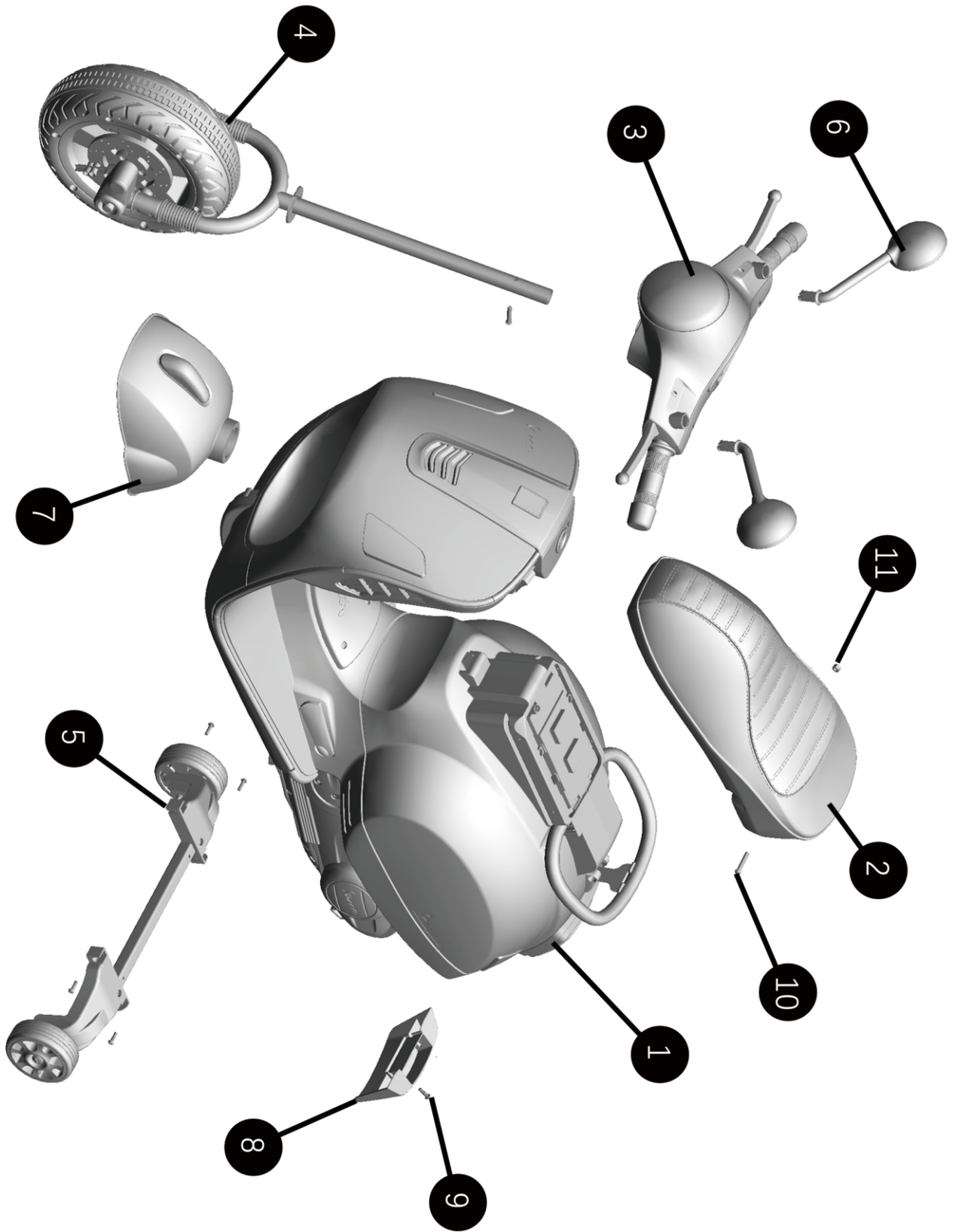
**ISTRUZIONI DI ASSEMBLAGGIO**

## I. SPECIFICHE DEL PRODOTTO

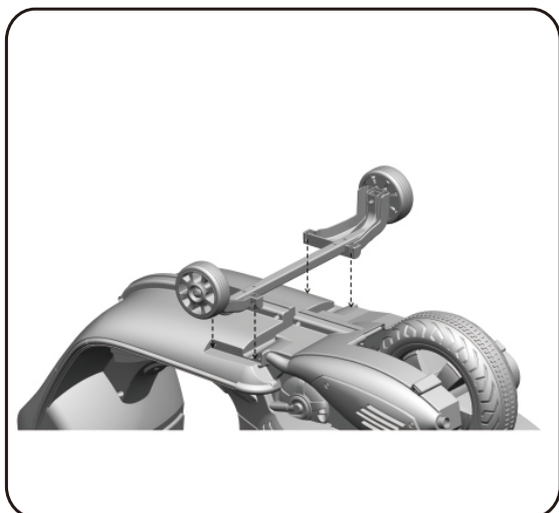
Eta' adatta	3-6 anni
Dimensioni prodotto	102*50.5*75.5 cm
Peso massimo	30 Kgs
Velocita'	2-3 Km/h
Motore	30W
Caricatore	Input: AC 220V/110V
	Output: DC6V/500mA
Batteria	6V4.5AH
Temperatura ambiente consigliata	0-40°C

## II. Lista componenti

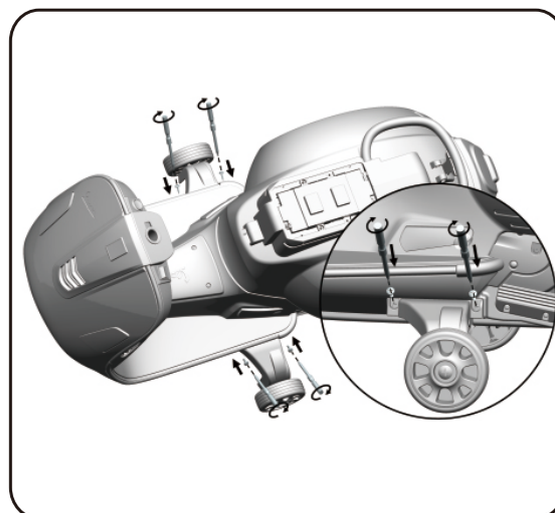
1, Telaio motorino 1PZ 	2, Sella 1 PZ 	3, manubrio 1pz 
4, Ruota frontale 1PZ 	5, Ruote laterali 1 PZ 	6, Specchietti retrovisori 2 PZ 
7, Paraurti frontale 1PZ 	8, Paraurti posteriore 1PZ 	9, Viti 6PZ (sostituzione 1 pz) 
10, Bullone 1pz 	11, Dato 1PZ 	12, Mp3 cavo di connessione 1pz 
13, Caricatore 1pz 		



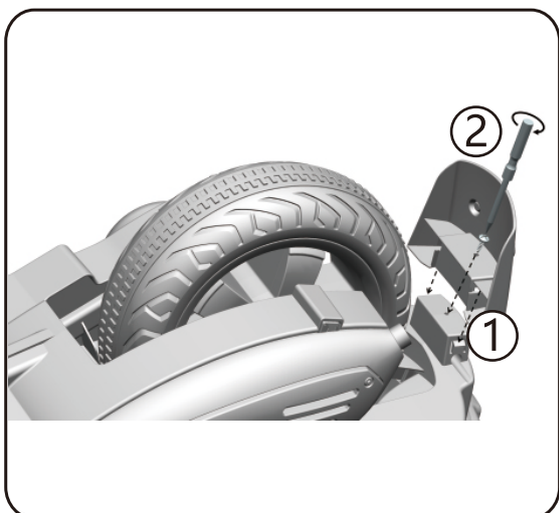
### III. Istruzioni per Assemblaggio



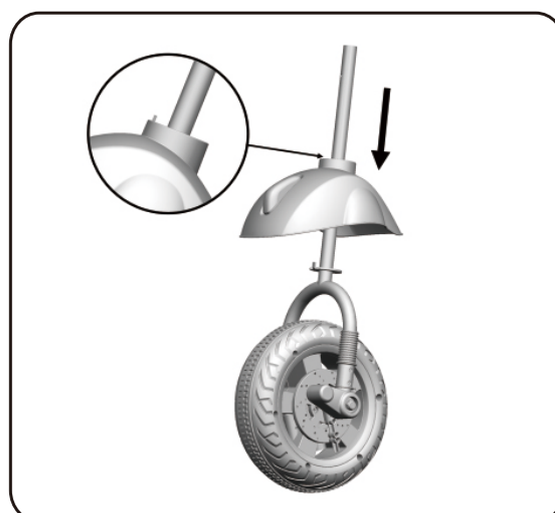
1. Posizionare la ruota laterale sopra la posizione nella parte inferiore della motocicletta.



2. Fissare la ruota laterale con quattro viti con un cacciavite (non incluso).



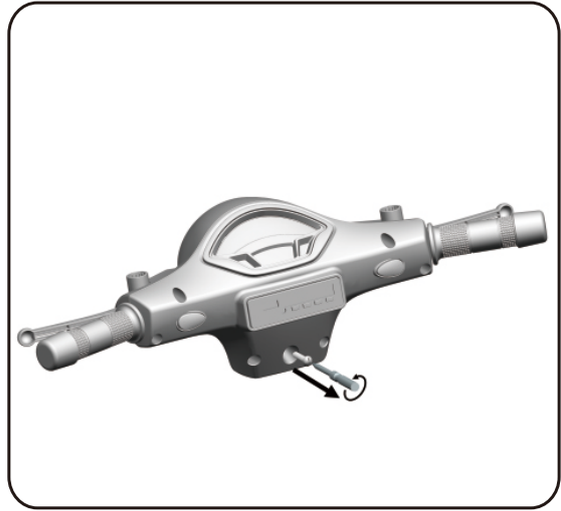
3. Posizionare il parafango posteriore sulla posizione nella parte posteriore del corpo della motocicletta, fissato da una vite con un cacciavite (non incluso).



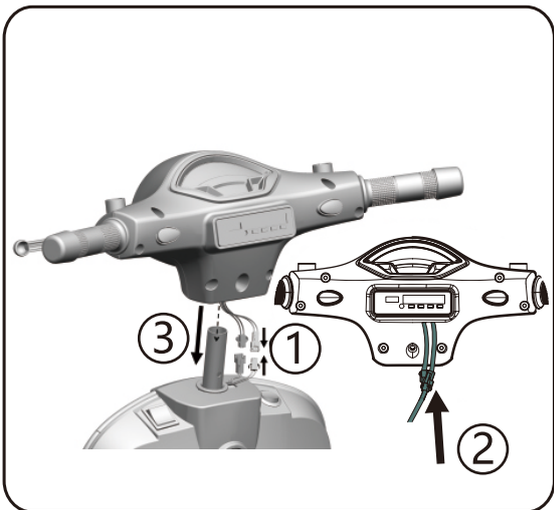
4. Inserire l'asta dello sterzo della ruota anteriore attraverso il parafango anteriore.



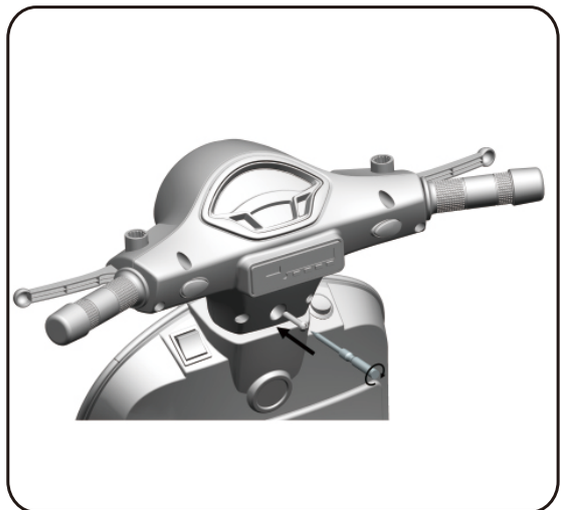
5. Inserire l'asta dello sterzo della ruota anteriore nel foro del corpo della motocicletta.



6. Allentare il bullone con un cacciavite (non incluso) ed estrarre il bullone.



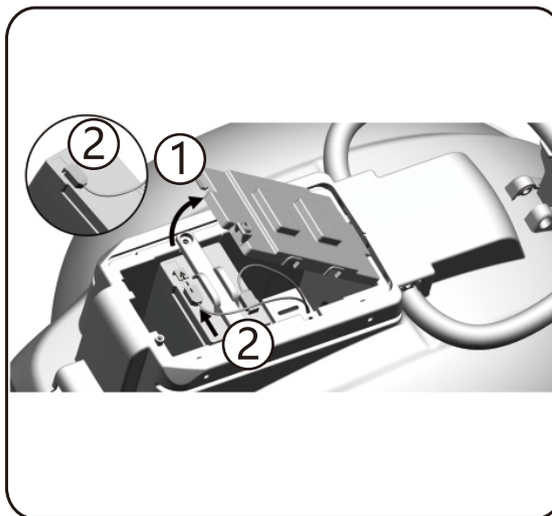
7. Collegare le spine dei cavi, e poi inserire le due spine intere nel foro del manubrio sopra.



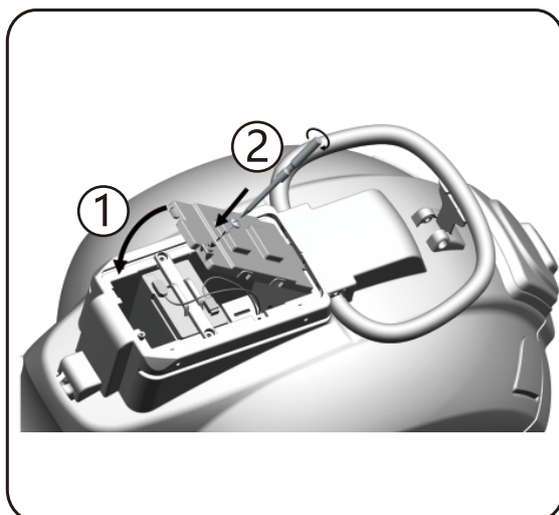
8. Posizionare il manubrio sopra l'asta dello sterzo della ruota anteriore, inserire il bullone nel foro e fissare con un cacciavite (non incluso).



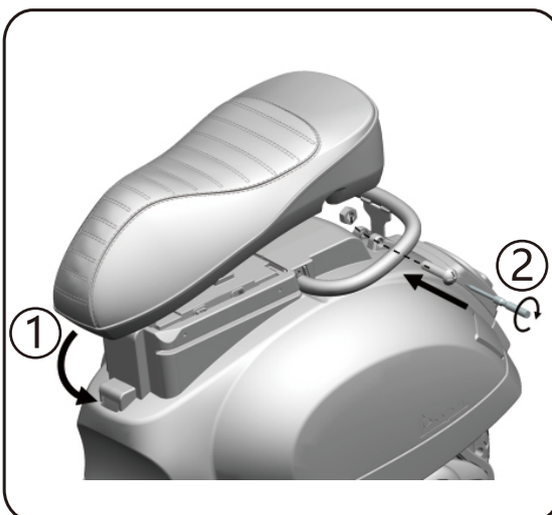
9. Allentare la vite con un cacciavite (non incluso).



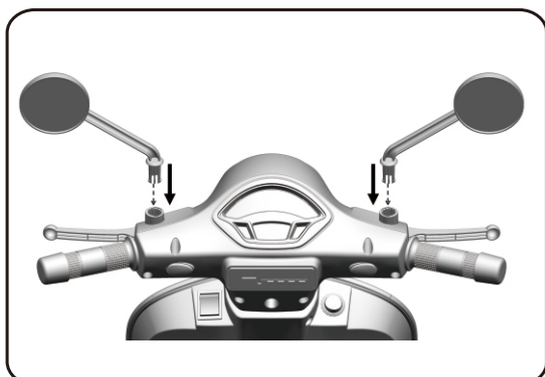
10. Aprire il coperchio della batteria e inserire il terminale del cavo rosso nel polo positivo della batteria.



11. Chiudere il coperchio della batteria e serrare la vite con un cacciavite (non incluso).



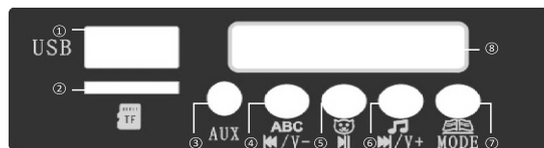
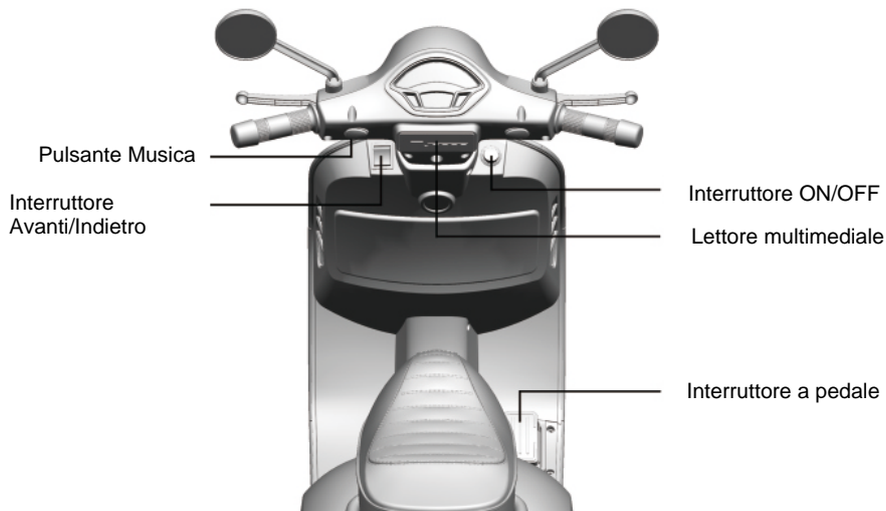
12. Posizionare il sedile nella posizione nel corpo della motocicletta, e poi inserire il bullone nel foro e serrare il dado.



13. Inserire lo specchietto retrovisore nel foro del manubrio, assicurarsi che gli specchietti retrovisori siano completamente fissati.

## IV. Funzionamento e utilizzo

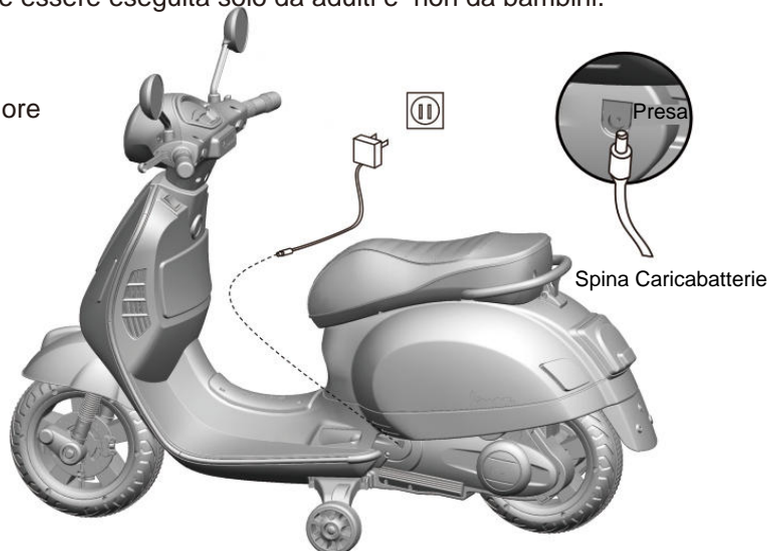
### 1. Cruscotto



- ① Interfaccia USB
- ② Interfaccia della SchedaTF
- ③ Interfaccia MPS/AUX
- ④ Premuta breve:Traccia Precedente/ Premuta lunga: Diminuire Volume
- ⑤ Riprodurre/Pausa
- ⑥ Pressione breve:Traccia Successiva/ Pressione lunga:Aumenta
- ⑦ VolumeModalità : cambio tra USD, SchedaTF,AUX, e altre funzioni
- ⑧ Display

## V. Guida all'uso della batteria e del caricabatterie

1. La presa di ricarica si trova sul lato sinistro della motocicletta.
2. Utilizzare solo la batteria e il caricabatterie in dotazione o consigliati.
3. Non giocare con il caricabatterie e la batteria perché non sono giocattoli.
- 4.L'operazione di ricarica della batteria deve essere eseguita solo da adulti e non da bambini.
5. La batteria deve essere completamente carica primadel primo utilizzo; il tempo di ricarica della batteria deve essere di 8-12 ore e non può superare le 15 ore.
6. Durante la ricarica si verificherà un riscaldamento tiepido del caricabatterie e della batteria.



## VI. Semplice guida per la rimozione dei guasti

Difetto	Punti chiave da ispezionare
1. Il veicolo non funziona.	1) Controllare che l'alimentazione, tutte le spine del pannello sotto il sedile e i terminali dei cavi della batteria siano inseriti correttamente.
	2) Controllare che non si sia attivata la protezione da cortocircuito. Quando l'automobile è sovraccarica o si blocca, la protezione da cortocircuito disconnette automaticamente il circuito per proteggere il motore e la scheda IC di circolazione.
	3) Verificare se il veicolo è stato conservato in stato di fermo a lungo e se la batteria non è stata caricata nei tempi previsti.
	4) Se il telecomando non è in grado di accendere il veicolo, verificare se la corrispondenza dei codici del telecomando è attiva.
	5) Controllare se il telecomando ha poca batteria.
2. La musica e' distorta o mutata	Controllare se vi e' carica a sufficienza, altrimenti ricaricare.

## VII. AVVERTENTE

### 1. Avvertenze sulla batteria:

- 1) Se il prodotto non viene utilizzato a lungo, innanzitutto caricare completamente la batteria e poi spegnere il veicolo e riparlo. La batteria va ricaricata una volta ogni due mesi, altrimenti la durata della stessa sarà ridotta o non riuscirete a ricaricarla nuovamente.
- 2) Prestare attenzione ai poli positivo e negativo della batteria durante l'installazione (non collegare al contrario altrimenti vi sarà un cortocircuito della batteria).

### 2. Avviso sul prodotto:

- 1) Prima del completamento dell'assemblaggio di questo prodotto le parti potrebbero presentare esserci spigoli vivi, parti acuminatae o piccole parti, e pertanto va assemblato da un adulto.
- 2) Per evitare il soffocamento, tenere i sacchetti di plastica lontano dalla portata dei bambini. Smaltire immediatamente tutti i sacchetti.
- 3) I bambini devono usare correttamente il veicolo sotto la guida e la supervisione di un adulto, altrimenti possono provocare lesioni a sé stessi o agli altri.
- 4) Il veicolo è adatto per essere guidato su un terreno piano, ed è severamente vietato guidare in luoghi pericolosi come strada, autostrada, salite e vicino al bordo di una piscina, altrimenti potrebbero verificarsi incidenti stradali e/o annegamento del conducente.
- 5) Indossare scarpe e abiti protettivi prima della guida, allacciare la cintura di sicurezza e indossare casco, guanti, ginocchiere, ecc.
- 6) Le parti di piccole dimensioni potrebbero cadere a terra quando questo veicolo viene utilizzato in modo improprio. Pertanto, non è adatto a bambini di età inferiore a 36 mesi.
- 7) Controllare regolarmente se la batteria, il caricatore, il cavo, la spina, il vano batteria o altre parti sono danneggiati; se si riscontra un danno, si prega di interrompere l'utilizzo di questo prodotto fino a quando non è stato riparato.
- 8) Questo prodotto può essere utilizzato solo da un bambino alla volta; il peso massimo è di 30 kg e non è consentito sovraccaricare il veicolo.
- 9) Tenere lontano dalle fiamme.
- 10) Le istruzioni del prodotto devono essere conservate in quanto contengono informazioni importanti.

### 3. AVVERTENZE:



#### AVVERTENZE

Per ridurre il pericolo di lesioni, è necessaria la stretta supervisione di un adulto.

È severamente vietato l'uso su strade con veicoli a motore, piste ciclabili, vicino a piscine o altre fonti d'acqua.

Si prega di indossare scarpe adatte; questo veicolo può essere utilizzato da una sola persona alla volta.

Tenere lontano dalla portata dei bambini prima del completamento dell'assemblaggio da parte di un adulto, in quanto il prodotto presenta bordi taglienti, punte acuminate o piccole parti potenzialmente taglienti.



#### AVVERTENZA

Non usare contemporaneamente batterie alcaline, batterie standard (zinco-carbone) e batterie ricaricabili (nichel-cadmio).



#### AVVERTENZA

Indossare dispositivi di protezione. Non utilizzare nel traffico.



#### AVVERTENZA

Questo veicolo non è adatto a bambini di età inferiore a 3 anni a causa della sua velocità massima.

### VIII. Cura e manutenzione

- 1) Pulire regolarmente con un panno.
- 2) Le parti mobili del veicolo devono essere controllate regolarmente per determinare se eventuali oggetti estranei ne ostruiscono la rotazione e per mantenerle lubrificate in modo che funzionino normalmente.

Model identifie	HK050V-060050	
Input voltage	100-240	V
Input AC frequency	50/60	Hz
Output voltage	6	V
Output current	0.5	A
Output power	3	W
Average active efficiency	78.38	%
Efficiency at low load (10 %)	66	%
No-load power consumption	0.09	W
IMPORTATO DA: AOSOM Italy srl Centro Direzionale Milanofiori Strada 1 Palazzo F1 20057 Assago (MI) P.I.: 08567220960 FATTO IN CINA		

In caso di dubbio, si prega di contattare il nostro centro assistenza clienti.  
 I nostri dettagli di contatto sono di seguito:

 0039-0249471447

 [clienti@aosom.it](mailto:clienti@aosom.it)

