



smart fortwo-coupé

#HDG99106

Manuale d'istruzioni

LEGGERE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI CONTENUTO IN QUESTO MANUALE PRIMA DI UTILIZZARE IL RADIONCOMANDO RIMUOVETE TUTTI GLI ACCESSORI ED I COMPONENTI DALLA CONFEZIONE DI POLISTIROLO

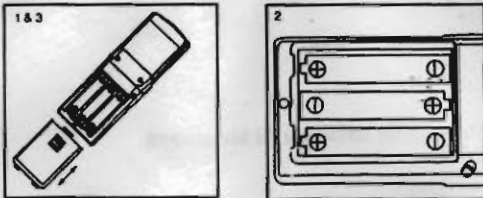
1. Contenuto della confezione:



2. INSTALLAZIONE BATTERIE

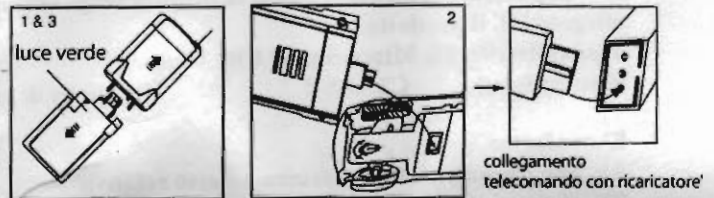
Si raccomanda l'utilizzo di pile alcaline per un miglior funzionamento

1. Rimuovere il coperchio sul retro del radiocomando per aprire il vano batterie
2. Inserire 3 pile mini stilo AAA da 1,5V rispettandone i poli + e -
3. Richiudere il vano batterie



3. COME RICARICARE LA MACCHINA

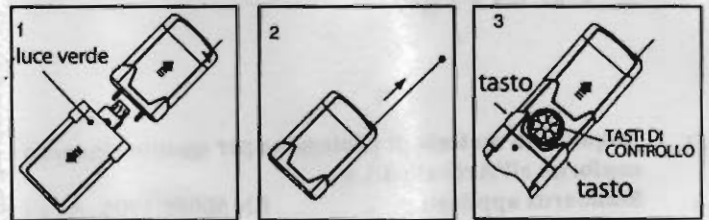
1. Dividere le due parti del telecomando. La parte con le pile inserite è il ricaricatore.
2. Inserire il caricatore nella presa sotto il veicolo
3. La luce verde indica che il veicolo si sta caricando
4. Quando la luce verde si spegne staccare il caricatore



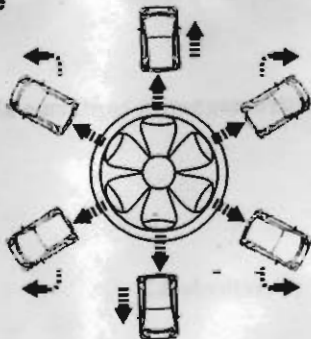
Attenzione: assicurarsi che la connessione tra la presa del veicolo ed il caricatore sia perfetta altrimenti si rischia di danneggiare la spina.

4. COME UTILIZZARE IL RADIONCOMANDO

1. Connettere il caricatore e il telecomando.
2. Allungare l'antenna del telecomando.
3. Premere entrambi i tasti sui lati del telecomando per togliere il coperchio affinché appaiano i pulsanti di controllo.
4. Prima di iniziare a giocare, assicurarsi che l'antenna sia posizionata verticalmente.



5. Come giocare



Consigli utili:

- Se l'auto non risponde ai comandi del telecomando, si consiglia di avvicinarsi all'auto e riprovare.
- Se l'auto perde potenza magari basta ricaricarla
- Se l'auto rallenta ricarica le pile o controlla il meccanismo delle ruote. Forse sono sporche o piene di polvere.
- Se il raggio di azione del telecomando diminuisce probabilmente bisogna rimpiazzare le pile.

Manutenzione e cure:

- Non guidare su superfici sporche, sabbia, fango o neve.
- Non esporre ad alte temperature.
- Proteggi il meccanismo delle ruote da capelli o sporco evitando di guidare su tappeti..
- Si raccomanda di estrarre le pile prima di conservare il giocattolo per un periodo prolungato.
- Assicurati che l'antenna sia ben posizionata e il coperchio sia ben chiuso.
- Conservare il manuale d'uso per futuri riferimenti.

Attenzione:

- Non urtare la macchina ne il telecomando.
- Non usare in condizioni meteorologiche cattive..
- L'auto è stata fatta per essere usata in casa. Non usare fuori.
- Non lasciare l'auto in vicinanza di fonti di calore, né esporti ai raggi di sole per troppo tempo.
- Non giocare in strada!

In caso di problemi:

Problema	Causa	Rimedio
Auto è lenta	- Le pile ricaricabili nella macchina sono deboli	- Ricaricare la macchina mediante il caricatore.
Raggio di azione corto.	- Pile deboli nel telecomando. - Superficie non idonea per la corsa.	- Sostituire le pile. - Cambiare luogo per la corsa.

Avvertenza:

Apportare cambiamenti o modifiche che non siano espressamente approvati dal distributore può invalidare il diritto dell'utente ad utilizzare il prodotto.

NOTA: Questo apparecchio è stato sottoposto a test ed è stato dichiarato in regola con le norme per strumenti digitali di Classe B, in ottemperanza alla Parte 15 dei Regolamenti FCC e della Direttiva R&TTE 1999/5/EC. Queste norme offrono ragionevole protezione contro le interferenze pericolose delle installazioni private. Il prodotto infatti genera, utilizza ed emana frequenze radio e, se non installato e utilizzato in conformità con le Istruzioni, può causare interferenze pericolose per le comunicazioni radio. Detto ciò, non è possibile garantire che interferenze di questo tipo non si verifichino mai durante l'installazione. Se il prodotto dovesse causare interferenze pericolose alla ricezione radiotelevisiva (per rendervene conto basta accendere e spegnere l'apparecchio), si consiglia all'utente di:

- Orientare o riposizionare l'antenna di ricezione
- Aumentare la distanza tra l'apparecchio e il trasmettitore
- Collegare l'apparecchio ad una presa di un circuito elettrico diverso da quello sul quale va posizionato il ricevitore
- Consultare il fornitore o un tecnico radio/TV per assistenza

IL PRESENTE PRODOTTO È INTESO PER UTILIZZO NEL REGNO UNITO, IN SPAGNA, IN GERMANIA, IN FRANCIA, IN BELGIO, IN ITALIA, IN SVIZZERA, NEI PAESI BASSI E IN DANIMARCA. Intellectual Property Rights licensed by smart gmbh Licensed manufacturer: Lucky Plastic Factory Limited

PRODOTTO CONFORME ALLE NORME ETSI E ART. 334 DEL CODICE PT.

Giocattolo non adatto a bambini di età inferiore al 36 mesi. In quanto può contenere piccole parti e per la funzione del prodotto. Conservare l'involucro o le istruzioni. I modelli e i colori possono variare rispetto alla confezione

IMPORTATO E DISTRIBUITO DA:
GRUPPO GIOCHI PREZIOSI
VIA DELLE PRIMULE, 5
20020 COGLIATE -MI-
ITALY

CE0197!

NO.HDG99106
©ZAPTOYS 2004
MADE IN CHINA
printed in china

Dichiarazione di Conformità
in accordo con la **Direttiva 1999/5/CE (R&FTE)**
(da tenere a disposizione delle autorità di sorveglianza e controllo)

Con la presente si dichiara, sotto la propria responsabilità, che in ottemperanza alle disposizioni della legge 269 allegato III, il prodotto

Tipo (HDG99106, Micro Smart City Coupe)

Fine designato CLASS 2 Categoria di apparecchiatura RC

E' conforme

A) alla documentazione tecnica ad esso relativa

B) ai requisiti essenziali dell'articolo 3 e alle altre disposizioni specifiche della Direttiva 1999/5/CE, quando usato per il suo fine designato

C) alle prove radio essenziali e specifiche della categoria delle apparecchiature radio individuate dall'organismo notificato prescelto

(elenco delle norme armonizzate di cui all'Articolo 5 della legge 269 del 9/5/01)

nel processo di immissione è stato interessato l'organismo notificato

TUV Rheinland Product Safety GmbH - Am Grauen Stein - D-51105 Koln

Tel.: (+49/ 221)8 06-13 71 Fax.: (+49/ 221)8 06-39 35

N° **CE 0197 (!)**

Requisiti in materia di protezione per quanto riguarda i requisiti di protezione della salute e di sicurezza conformi all'Articolo 3.1.a

Standards applicati

EN 50088:1996+A1 : 1996 + A2 : 1997 + A3 : 2002

EN 71-1: A1:2001 + A2:2002 + A5:2000 + A6:2002 + A7:2000 +

A8:2003

EN 71-2:1993+AC

EN 71-3:1994+A1: 2000

EN 71-6:1994

Requisiti in materia di protezione per quanto riguarda la compatibilità elettromagnetica conforme all'Articolo 3.1.b

Standards applicati

EN301489-01 V.1.4.1:2002

EN301489-03 V.1.4.1:2002

EN50371 :2002

Misure per un efficiente uso dello spettro delle frequenze radio conforme all'Articolo 3.2

Standards applicati

EN300220-3 V.1.1.1:2000

Indirizzo del fabbricante : Lucky Plastic Factory Ltd

**Persona responsabile nell'Unione Europea, indirizzo : Suite 907-8, Chinachem Golden Plaza,
77 Mody Road, TST East**

Kowloon, Hong Kong and on behalf of

LUCKY PLASTIC FACTORY-LTD

John - King
.....
Authorized Signature(s)

Nome e firma