

SMARTY E Scooter elettrico pieghevole elettricamente Ref. SC-X10E



Descrizione

SMARTY E è uno scooter elettrico a 4 ruote di piccole dimensioni, pieghevole con telecomando e smontabile. La facile manovrabilità e le sue caratteristiche di telaio, lo rendono adatto ad un utilizzo in ambienti interni con spazi ridotti e percorsi esterni pianeggianti. Le regolazioni in inclinazione ed altezza del manubrio, unite ai due ammortizzatori posti sotto il sedile, permettono di adattarlo con facilità alle proprie esigenze ed ottenere un miglior confort di guida. Lo schienale è ribaltabile in avanti ed i braccioli sono ribaltabili e regolabili in altezza. Sulla consolle del manubrio si trovano: uno schermo LED, pulsanti e leve, per attivare e visionare le diverse funzionalità dello scooter e l'indicatore di carica della batteria. La dotazione comprende un faro a LED anteriore, una pratica sacca laterale, uno zainetto posteriore, un porta-bastone ed un telecomando per attivare la funzione di piegatura a distanza. Il telaio completamente pieghevole e smontabile, senza l'utilizzo di attrezzi, lo rende facilmente trasportabile.

Lo scooter SMARTY E è personalizzabile con 4 tonalità di colori differenti; Rosso, Blu, Giallo e Grigio

Le due batterie da 7,5 Ah/24V cad. al Litio, offrono un'autonomia di 23 km.

(NB: i dati dell'autonomia, si riferiscono ad un utilizzo su terreno pianeggiante privo di ostacoli ed a una velocità media).

Destinazione d'uso

Scooter elettrico indicato per pazienti che, in modo temporaneo o permanente, hanno ridotte capacità motorie.

Identificazione prodotto

Dispositivo Medico	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Codice CND	Y122124	
Identificativo di Registrazione BD/RDM	SC-X10E-B SC-X10E-Y SC-X10E-R SC-X10E-G	2431338/R 2431339/R 2431340/R 2431341/R
Codice Nomenclatore Tariffario		
Identificativo di registrazione EUDAMED	Non ancora rilasciato	
Conformità al Regolamento UE 2017/745 modificato dal Regolamento UE 2020/561	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Classe del dispositivo medico – MDR 2017/745	<input checked="" type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> Im <input type="checkbox"/> Is <input type="checkbox"/> IIa <input type="checkbox"/> IIb <input type="checkbox"/> III	
Altri standard di riferimento	ISO 7176:2014 UNI EN 12184:2014	
Classificazione secondo norma EN 12184	Classe B	
Marcatura CE	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Dichiarazione di Conformità del Fabbricante	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Ente Certificatore	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO
Latex Free	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Anno immissione in commercio	2023	
Garanzia	24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti soggette a usura.	
Fabbricante	INTERMED S.r.l.	
SRN Fabbricante	IT-MF-000013039	

IDENTIFICAZIONE UDI

BASIC UDI-DI	805699223SCOOTEREL5W
---------------------	----------------------

Codice Ref.	UDI-DI
SC-X10E-B	8056992230019
SC-X10E-R	8056992230033
SC-X10E-Y	8056992230057
SC-X10E-G	8056992230071

Immagini dettagli



Caratteristiche Tecniche - Scooter

				
Larghezza seduta 39 cm	Larghezza totale 48 cm	Profondità seduta 38 cm	Distanza ruote 60 cm	Lunghezza totale 105 cm

				
Altezza schienale 34 cm	Alt. seduta- pedana 41 cm	Altezza sedile-suolo 58 cm	Altezza totale 94 cm	Portata max 130 kg

Altezza pedana dal suolo	15 cm
Ruote anteriori [Largh] x [Diametro]	2"x 7,5"
Ruote posteriori [Largh] x [Diametro]	2,5"x 8,5"
Peso dello scooter	28 kg (batterie escluse)
Peso batterie (2 pz)	2,4 Kg
Autonomia	23 km
Raggio di sterzata	1,4 m
Luce anteriore	LED
Comando di controllo	PG controller / PG S45A
Ruote	Piene a nido d'ape
Sistema frenante	Elettromagnetico
Potenza motore	180 W

Caratteristiche Tecniche - Alimentazione

Caricabatterie	5 Ah
Batteria	n. 2 x 24V, 7,5Ah al Litio

Informazioni utili*

CONTROINDICAZIONI E AVVERTENZE	Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali componenti.
CONSERVAZIONE	Conservare al riparo da sorgenti di luce, calore e umidità.
MANUTENZIONE E PULIZIA	Per mantenere l'efficienza del dispositivo e prevenire rischi per la sicurezza dell'utente si rendono necessari alcuni controlli periodici sullo stato di tutti i componenti. Pulire con panno umido utilizzando detergenti non aggressivi, poi asciugare in modo accurato.
MODALITÀ DI SMALTIMENTO	Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata.

*Per ulteriori dettagli attenersi alle istruzioni d'uso a corredo con il dispositivo.

Contenuto della confezione

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ / CONFEZIONE
SC-X10E	Scooter elettrico pieghevole elettricamente	1
Manuale d'uso	Istruzioni per il corretto utilizzo del dispositivo	1

Accessori opzionali

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ / CONFEZIONE
n/a	n/a	