

SMARTY M Scooter elettrico pieghevole manualmente

Ref. SC-X10M



Descrizione

SMARTY M è uno scooter elettrico a 4 ruote di piccole dimensioni pieghevole. 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, 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. Il telaio completamente pieghevole e smontabile, senza l'utilizzo di attrezzi, lo rende facilmente trasportabile. A richiesta può essere dotato di una pratica sacca laterale e di un portabastoni.

Lo scooter SMARTY M 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-X10M-B	2431344/R
	SC-X10M-Y	2431348/R
	SC-X10M-R	2431349/R
	SC-X10M-G	2431350/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 srl	
SRN Fabbricante	IT-MF-000013039	

IDENTIFICAZIONE UDI

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

Codice Ref.	UDI-DI
SC-X10M-B	8056992230026
SC-X10M-R	8056992230040
SC-X10M-Y	8056992230064
SC-X10M-G	8056992230088

Immagini dettagli



Manubrio con display



Regolazioni manubrio



Alloggiamento batteria

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	25 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-X10M	Scooter elettrico pieghevole manualmente	1
Manuale d'uso	Istruzioni per il corretto utilizzo del dispositivo	1

Accessori opzionali

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ / CONFEZIONE
SC-X10-R80	Porta bastone	1

Cronologia delle revisioni

REV.	DATA	MODIFICA
1.0	01/06/2023	Prima emissione della scheda tecnica secondo nuovo Regolamento MDR

