



# Madeira

Grande scooter con  
ammortizzazione

## MANUALE D'USO

Ref. SCACMADEIR400M45G55R



più di 50 anni di vita senza limiti



### Nota importante

Le caratteristiche tecniche indicate sono indicative, poiché possono presentare modifiche progettuali a seconda delle esigenze costruttive.

Il prodotto in questo catalogo non è stato necessariamente fotografato nella sua configurazione standard.

Consulta il nostro sito web per vedere il modello aggiornato.

**TotalCare Europe**

(+34) 935 942 066

[info@totalcare-europe.com](mailto:info@totalcare-europe.com)

C / Amsterdam 1-3, 08191 Rubí, España

[www.totalcare-europe.com](http://www.totalcare-europe.com)

# DA TOTALCARE EUROPE TI RINGRAZIAMO PER LA TUA FIDUCIA.

Grazie per aver acquistato un prodotto **IM di TotalCare Europe**.

Il prodotto che avete acquistato è dotato della tecnologia più avanzata e ha superato i test più severi.

L'esperienza nel tempo significa che i nostri prodotti offrono i migliori vantaggi, permettendoti di godere di più libertà ogni giorno e l'autonomia di cui hai bisogno.

Ti suggeriamo di dedicare un momento alla lettura delle istruzioni fornite. Questo ti permetterà di familiarizzare con la tua scooter **Madeira**, che ti consentirà di ottenere il massimo delle prestazioni e della vita utile da essa.

più di **50 anni** vivono **senza limiti**

## GUIDA RAPIDA.

È importante leggere il manuale prima di utilizzare il prodotto.

1 — Parti .....	4
2 — Descrizione .....	4
3 — Misure.....	4
4 — Uso e particolarità .....	5
5 — Batteria e ricarica .....	7
6 — Programma di manutenzione.....	8
7 — Caratteristiche tecniche .....	8
8 — Sicurezza .....	9
9 — Garanzia.....	10

## 1. PARTI



## 2. DESCRIZIONE

Lo **scooter Madeira** si distingue per il suo design audace, l'elevata resistenza e l'autonomia fino a 55 km.

Nasce con l'intento di soddisfare tutte le esigenze dell'utente senza tralasciare un aspetto cosmopolita e moderno. Madeira è perfetta per affrontare lunghi viaggi in totale comfort all'aria

aperta, altamente resistente, supporta fino a 185 Kg senza ridurre le sue prestazioni. Lo scooter Madeira è dotato di due batterie al piombo da 55 Ah che consentono viaggi fino a 55 km. Inoltre, il suo potente motore consente all'utente di raggiungere i 15 km/h in sella al proprio Madeira.

## 3. MISURE



### MISURE

- 1 Altezza totale: 120 cm
- 2 Carico totale: 150 cm
- 3 Larghezza complessiva: 66 cm

## 4. USO E PARTICOLARITÀ

### 4.1 FUNZIONE DEL PANNELLO DESTRO



#### INTERRUPTORE DELLA LUCE

1. Premere l'interruttore della luce a destra per spegnere la luce.
2. Premere l'interruttore della luce verso il centro per accendere la luce posteriore.
3. Premere l'interruttore della luce a sinistra per accendere la luce anteriore e quella posteriore.

#### PULSANTE CLACSON

Premere il pulsante del clacson per attirare l'attenzione dei pedoni.

#### PULSANTE VELOCITÀ M/L/H

Premere il pulsante della velocità M per impostare lo scooter sulla **marcia veloce**.

Premere il pulsante della velocità L per impostare lo scooter sulla **marcia bassa**.

Premere il pulsante H per impostare lo **sblocco**.

#### INTERRUPTORE DI ACCENSIONE

1. Girare la chiave in senso antiorario per spegnere
2. Girare la chiave in senso orario per accendere.

#### ACCELERATORE

Ruotando l'acceleratore in senso antiorario per iniziare a guidare, l'acceleratore aiuta anche a regolare la velocità, girarlo in senso antiorario per farlo correre più velocemente, girarlo in senso orario per rallentare.

#### PULSANTE F / R

Per far avanzare lo scooter, premere il pulsante F/R a **sinistra**.

Per far andare indietro lo scooter, premere il pulsante F/R a **destra**.

#### FRENO A MANO

Una volta rilasciato l'acceleratore, lo scooter si fermerà automaticamente grazie al controller intelligente e al freno elettrico con una certa distanza di frenata. Questo freno a mano può aiutare a fermare lo scooter più velocemente e, una volta che il freno a mano funziona, anche se si gira l'acceleratore, lo scooter non si muove.

## 4.2 FUNZIONE DEL PANNELLO SINISTRO



## INTERRUTTORE ABBAGLIANTI/ ABBAGLIANTI

1. Premere la parte superiore dell'interruttore dei fari se è necessaria la luce abbagliante.
2. Premere verso il basso una parte dell'interruttore dei fari se è necessaria la luce anabbagliante.

## INTERRUTTORE DEGLI INDICATORI DI DIREZIONE (INDICATORE DI DIREZIONE)

1. Premere il pulsante sinistro per girare a sinistra.
2. Premere il pulsante destro per girare a destra.

## MISURATORE DELLA BATTERIA

Da caricare immediatamente quando la lancetta rossa punta verso le parti rosse (vedere "Batteria e ricarica" per maggiori informazioni sulla manutenzione della batteria).

## 4.3 DUE SPAZI DI STOCCAGGIO

Ci sono due piccoli contenitori per riporre alcuni piccoli oggetti.



Vano portaoggetti anteriore



Contenitore sotto la sedia

## 5. BATERÍA Y CARGA

## COME RIMUOVERE LA BATTERIA

1. Aprire la serratura tra due fanali posteriori.
2. Spingere lo schienale ad un angolo vicino alla verticale.
3. Estrarre i due perni che collegano il sedile alla carrozzeria dello scooter, quindi rimuovere il sedile.
4. Ci sono cinque viti sul bordo della scatola di immagazzinaggio, per favore rimuovi prima tutte queste cinque viti e poi la scatola di immagazzinaggio.
5. Vedrai la batteria sotto la scatola di immagazzinaggio e potrai estrarla.

## ATTENZIONE AL CARICO

1. Durante la ricarica della batteria, mantenere l'interruttore a chiave in posizione OFF.
2. Verifica di utilizzare il caricabatterie corretto per il tuo veicolo e che la potenza in ingresso del caricabatterie sia compatibile con la "corrente domestica" nella tua zona.
3. Tenere il caricabatterie e la batteria lontano dall'acqua per evitare scosse elettriche e cortocircuiti. Il caricabatterie è destinato esclusivamente all'uso in interni.
4. Collegare innanzitutto l'estremità del cavo del caricabatterie alla presa dell'adattatore. Quindi, collega l'adattatore alla porta del caricabatterie sulla copertura anteriore sotto la sedia. Infine, collega i cavi AC del caricabatterie alla presa di corrente.
5. Leggere l'etichetta del caricabatterie per le spie luminose del caricabatterie e il loro significato.
6. In generale, un viaggio breve richiederà poco tempo per la ricarica, mentre un viaggio lungo richiederà più tempo. Una scarica completa (90%) può richiedere una ricarica da 6 a 8 ore. Per evitare l'elettrolisi (perdita di liquido della batteria dovuta alla generazione di idrogeno), non caricare per più di diciotto ore.

## AVVISO DI CARICAMENTO

Per garantire le migliori prestazioni e la massima durata della batteria, si consiglia una ricarica frequente della batteria. Lo scooter è dotato di un caricabatteria esterno per la tua comodità e comodità. Seguire i passaggi seguenti per caricare la batteria.

1. Su una superficie asciutta, spegnere l'interruttore di alimentazione e collegare la prolunga alla porta del caricabatterie situata sul coperchio posteriore sotto la sedia.
2. Quindi, collega l'altra estremità del cavo del caricabatterie a una presa di corrente. Caricare per 6-8 ore, quindi scollegare dalla presa a muro e quindi scollegare la spina dalla porta del caricabatterie.
3. Ricarica dopo ogni utilizzo.
4. Quando la luce rossa sul caricabatterie è accesa, la batteria è in carica.
5. Quando la luce verde sul caricabatterie è accesa, la batteria è già completamente carica.
6. Se lo scooter viene utilizzato tutti i giorni o molto frequentemente, la batteria durerà più a lungo se lo si carica una volta alla settimana per più di 10 ore, ma non lo si carica per più di 18 ore.
7. Se lo scooter non viene utilizzato molto frequentemente, una ricarica prolungata ogni mese contribuirà a prolungare la durata della batteria.
8. Non lasciare la batteria con una piccola quantità di elettricità, ricaricarla sempre.

## 6. PROGRAMMA DI MANUTENZIONE



**PER OTTENERE LE MIGLIORI PRESTAZIONI E UNA LUNGA DURATA, MANTIENI L'UNITÀ SECONDO IL PROGRAMMA E LE ISTRUZIONI SEGUENTI**

Giornaliero	Settimanale	Mensile	Annuale
Testare l'efficacia del freno prima di mettersi alla guida.	Controllare la pressione dei pneumatici. La pressione dovrebbe essere compresa tra 40 e 50 psi.	Controllare lo stato della batteria, pulire i terminali se necessario	Visita il tuo concessionario e lascia che il tecnico controlli accuratamente lo scooter.
Ricaricare completamente la batteria ogni notte.	Pulisci il rivestimento del sedile, la carrozzeria in plastica e le coperture..	Controllare tutti i connettori dei cavi elettrici per eliminare collegamenti allentati.	
		Stringere tutte le viti e i dadi esposti.	
		Controllare i cuscinetti delle ruote facendo girare i pneumatici e girandoli liberamente.	

## 7. CARATTERISTICHE TECNICHE

Larghezza complessiva	66 cm
Lunghezza totale	150 cm
Altezza totale	120 cm
Peso con batteria	109 kg
Velocità massima	15 km/h
Peso supportato	185 kg
Massimo. pendio di salita	15 grados
Altezza da terra	80 mm
Raggio di sterzata	1.28 m
Potenza del motore	24V · 950W
Controllore	Curtis 110A
Caricabatterie	24V 6A
Batterie	2x55Ah
Peso della batteria	34 kg
Sistema frenante	Frenatura elettromagnetica e freno a mano
Pneumatici	16 pollici
Autonomia	55 km
Altezza dal sedile alla piattaforma	42 cm

## 8. SICUREZZA

### 8.1 RACCOMANDAZIONE DI VIAGGIO

1. Eseguire sempre un controllo di sicurezza prima di guidare lo scooter e acquisire completa familiarità con i suoi comandi.
2. Indossa sempre calzature adeguate quando usi lo scooter Madeira.
3. Pensa alla velocità e mantieni una velocità coerente con le condizioni operative sicure.
4. Non viaggiare con le cuffie. Potresti distrarti e perdere il controllo.
5. Non trasportare nulla che ostruisca la visione o il controllo completo dello scooter, o che possa impigliare le parti mobili di Madeira.
6. Non agganciarsi ad un altro veicolo.
7. Non guidare lo scooter sotto l'effetto di alcol o altre droghe.
8. Se possibile, evita di guidare in caso di maltempo, quando la visibilità è scarsa al crepuscolo o al buio, o quando sei molto stanco. Una tale condizione potrebbe aumentare il rischio di incidenti.
9. Né i bambini né alcuna persona senza aver letto e compreso queste istruzioni non possono viaggiare.

### 8.2 RICORDI E SUGGERIMENTI

1. Leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare lo scooter.
2. Seguire tutte le norme e i regolamenti stradali della propria zona per la guida di un veicolo a motore. Rispettare le stesse leggi sulla circolazione stradale di tutti gli altri veicoli stradali.
3. Guida in modo prevedibile e in linea retta.
4. Non andare contro le regole del traffico.
5. Guida sulla difensiva nei confronti di qualcuno che è difficile da vedere.
6. Concentrati sulla strada da percorrere evitando buche, ghiaia, terra, strada bagnata, olio, cordoli, dossi, griglie di drenaggio e altri ostacoli. Fai attenzione agli eventi imprevisti, come l'apertura delle portiere delle auto o l'uscita delle auto da ingressi nascosti.
7. Prestare la massima cautela agli incroci e quando ci si prepara a sorpassare altri veicoli.
8. Non trasportare pacchi o passeggeri che interferiscono con la visibilità o il controllo dello scooter elettrico. Non indossare oggetti che potrebbero limitare l'udito.
9. Mantenere una distanza di arresto confortevole da tutti gli altri passeggeri, veicoli e oggetti. Lo spazio e le forze di frenata di sicurezza sono soggetti.



## 9. GARANZIA

### DURATA DELLA GARANZIA

Il prodotto da te acquistato è protetto da questa garanzia, a causa del difetto di conformità del cliente che si manifesti entro un periodo di 3 anni dalla data di acquisto del prodotto o dalla data di consegna.

### AMBITO DELLA GARANZIA

La garanzia copre qualsiasi guasto o difetto di fabbricazione durante i primi 24 mesi dall'acquisto del prodotto, da 2 anni a 3 anni, il consumatore dovrà continuare a rivolgersi alla parte venditrice per ottenere la riparazione del difetto di conformità del bene, ma se necessario, l'utente dovrà dimostrare che il prodotto è difettoso per motivi di fabbricazione e non per uso improprio o mancanza di manutenzione.

L'ambito territoriale della presente Garanzia si estende all'intero territorio nazionale spagnolo.

La presente Garanzia non pregiudica i diritti del consumatore in conformità con le disposizioni del Regio Decreto Legge 7/2021, del 27 aprile, di recepimento delle direttive dell'Unione Europea a tutela dei consumatori.

### PROCEDURA PER RENDERE EFFICACE LA GARANZIA

Affinché la Garanzia abbia effetto, il consumatore dovrà recarsi presso il punto vendita in cui ha acquistato il prodotto, nel caso in cui la comunicazione con il punto vendita sia impossibile, sia perché chiuso, sia perché il prodotto è stato acquistato in un'altra comunità autonoma, è possibile contattare direttamente il produttore tramite e-mail all'indirizzo [info@totalcare-europe.com](mailto:info@totalcare-europe.com).

È indispensabile presentare al momento del reclamo una copia della fattura o ricevuta d'acquisto, oppure una bolla di consegna successiva alla fattura o ricevuta, riportante chiaramente il prodotto acquistato e la data.

Il consumatore dovrà consegnare il prodotto nello stesso luogo in cui è stato acquistato, accompagnando una nota esplicativa del difetto di conformità.

### QUESTA GARANZIA NON COPRE

- Danni causati da uso improprio da parte dell'utente non rispettando le istruzioni indicate in questo manuale o causati da altri fattori umani, uso improprio, collisione con qualsiasi oggetto...
- Danni causati da incidenti, abusi, negligenza o uso improprio.
- Danni causati da incendi, inondazioni, tempeste o qualsiasi evento naturale.
- Prodotti che sono stati precedentemente riparati o manipolati da personale non autorizzato dal produttore o dal venditore. Se le parti utilizzate non sono prodotte dalla nostra azienda.
- Qualsiasi prodotto che non riporti o il cui numero di serie o di fabbrica sia alterato o cancellato.
- La garanzia non copre gli articoli soggetti ad usura.
- Le riparazioni o la sostituzione della parte difettosa saranno effettuate da personale qualificato autorizzato da TotalCare Europe, S.L.

**NON UTILIZZARE QUESTO PRODOTTO SE APPARE DANNEGGIATO O CON PARTI MANCANTI.**

**CONTATTARE IL PROPRIO FORNITORE.**

## SCOOTER MADEIRA

Lo **scooter Madeira** si distingue per il suo design audace, l'elevata resistenza e l'autonomia fino a 55 km.

Nasce con l'intento di soddisfare tutte le esigenze dell'utente senza tralasciare un aspetto cosmopolita e moderno.



## Etichettatura legenda.



Conformità europea



Dovresti fare riferimento alle istruzioni di utilizzo per ottenere informazioni sulla sicurezza



Consultare il manuale dell'utente prima di utilizzare il prodotto



Informazioni sul produttore



Data di produzione



Rappresentante europeo



Lotto



Riferimento prodotto



Numero di serie



Dispositivo medico conforme al MDR

## Manuale d'uso

Grande scooter con ammortizzazione, Madeira

V6 · 17/07/2023