

***INMOTION***

**V10+F**

manuale d'uso  
monociclo elettrico  
**Inmotion V10 e V10F**  
tradotto in italiano



**Overwheel**<sup>®</sup>  
my personal transporter

distributore ufficiale  
per l'Italia



# indice

panoramica generale	01
specifiche tecniche	03
caratteristiche e dimensioni	04
funzioni del prodotto	06
guida Inmotion	09
cura e manutenzione	11
note legali	12

## In questo manuale

Per la tua sicurezza di guida, leggi attentamente questo manuale prima di utilizzare Inmotion SCV V10 o V10F (di seguito denominato V10 o V10F) per capire come guidarlo correttamente. Si prega di leggere attentamente e comprendere tutte le avvertenze e le precauzioni di sicurezza elencate in questo manuale che saranno utili per controllare meglio il V10 o V10F. In caso di domande o se non è possibile trovare le informazioni necessarie nel presente manuale, contattare Overwheel, rivenditore autorizzato da Inmotion per l'Italia.

## Documenti e dati tecnici

È possibile scaricare il seguente manuale in formato PDF, l'APP Inmotion e altri file utili dal sito web ufficiale [www.inmotionworld.com](http://www.inmotionworld.com) o [www.overwheel.it](http://www.overwheel.it).

## Precauzioni per la guida sicura

Il V10 o V10F è un tipo di dispositivo di viaggio intelligente adatto sia alla mobilità che all'intrattenimento. Se non si riesce a far funzionare il monociclo secondo le disposizioni specificate in questo manuale, potrebbe essere rischioso guidarlo poiché potrebbero verificarsi perdite di controllo del mezzo o incidenti. Leggere attentamente e seguire rigorosamente le precauzioni descritte di seguito per ridurre i rischi ed evitare lesioni o cadute.

Gli utenti devono caricare Inmotion V10 o V10F almeno una volta al mese a temperatura ambiente. I danni causati da uno scorretto caricamento della batteria sono esclusi dalla garanzia.

Indossare un casco e indumenti protettivi durante la guida e

assicurarsi che l'asta di trazione sia stata ripiegata in posizione. Non guidare Inmotion V10 o V10F per salire e scendere pendii con inclinazione superiore ai 25°. Non condurre accelerazioni e decelerazioni rapide o svolte improvvise.

Prestare attenzione agli ostacoli stradali. Non guidare il monociclo sull'erba, strade sterrate, strade bagnate e scivolose e in altre condizioni poco sicure. Non guidare il monociclo in acqua o per salire e scendere le scale. Non guidare il monociclo nelle corsie dei veicoli a motore. Non immergere il monociclo in acqua.

La velocità di guida non deve superare i limiti di velocità massima di questo modello. Non eseguire una rapida accelerazione dopo aver inclinato il pedale (inclinando indietro il corpo del monociclo). Non sedersi sull'asta di

trazione o sul monociclo. Non sollevare il monociclo nello stato di avvio. I principianti hanno bisogno di qualcuno che li aiuti a imparare a guidare il monociclo.

Assicurarsi che la carica elettrica sia sufficiente e che la pressione dei pneumatici sia normale prima di iniziare la guida.

Il grado di protezione IP di V10 o V10F è IP55. Si prega di non guidare per più di 10 minuti sotto la pioggia leggera.

### **Panoramica del prodotto**

Inmotion V10 o V10F è un personal transporter pratico e intuitivo.

Basato sul principio del bilanciamento dinamico, V10 o V10F è in grado di

rilevare i cambiamenti della posizione corporea grazie al giroscopio e al sensore di accelerazione integrati. Gli utenti possono avanzare, accelerare, rallentare, frenare ed eseguire altre operazioni di guida inclinando i loro corpi avanti o indietro.

### **Numero di serie**

Il numero seriale, una sequenza di 16 caratteri normalmente accompagnata da un codice a barre monodimensionale o sotto un codice a barre bidimensionale, è l'identificatore univoco del prodotto. Viene utilizzato per tracciabilità, servizio post-vendita, reclamo

assicurativo, conferma persa e altre occasioni. Assicurati di registrare e conservare il numero di serie. È possibile trovare il numero di serie del prodotto su: packaging esterno del prodotto, certificato di garanzia o corpo del monociclo.

### **Contenuto dell'imballo**

Ogni Inmotion V10 o V10F deve includere i seguenti componenti: corpo del monociclo, caricatore, manuale utente e certificato di garanzia. Si prega di controllare il contenuto dopo il disimballaggio e se dovessero esserci parti mancanti, contattare il rivenditore.



### **ATTENZIONE**

Non disassemblare o modificare Inmotion V10 o V10F senza autorizzazione. Si potrebbero verificare incidenti e causare danni a cose o persone.

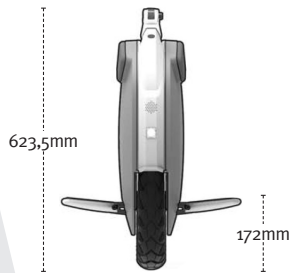
# specifiche tecniche

	V10	V10F	
<b>Peso netto</b>	20.6kg	20.6kg	Test effettuato a piena potenza con carico di 75kg, temperatura di 25°C, con 15km/h di velocità media su pavimentazione liscia.
<b>Autonomia</b>	70km	90~100km	
<b>Velocità predefinita</b>	25km/h	25km/h	
<b>Velocità massima</b>	40km/h	40km/h	Test effettuato con carico di 75kg su pavimentazione liscia.
<b>Carico massimo</b>	120kg	120kg	
<b>Pendenza massima</b>	30°	30°	Test effettuato con carico di 75kg.
<b>Tempo di carica</b>	circa 6h	circa 8h	
<b>Dimensione pneumatici</b>	16*2.5	16*2.5	Il tempo di ricarica varia in base a temperatura, ambiente e capacità della batteria che potrebbe variare nel corso del tempo.
<b>Pressione pneumatici predefinita</b>	2.8 bar	2.8 bar	
<b>Classificazione IP</b>	IP55	IP55	
<b>Temperatura di lavoro</b>	-10~40 °C	-10~40 °C	
<b>Potenza motore</b>	1.800W	2.000W	
<b>Capacità batteria</b>	650Wh (8.8Ah)	960Wh (12.8Ah)	
<b>Tensione di ingresso</b>	AC 100~240V 50/60Hz	AC 100~240V 50/60Hz	
<b>Tensione e corrente di uscita</b>	DC 84V * 1.5A	DC 84V * 1.5A	

# caratteristiche



# dimensioni



528,5mm

A horizontal dashed line at the bottom indicates a width of 528,5mm.



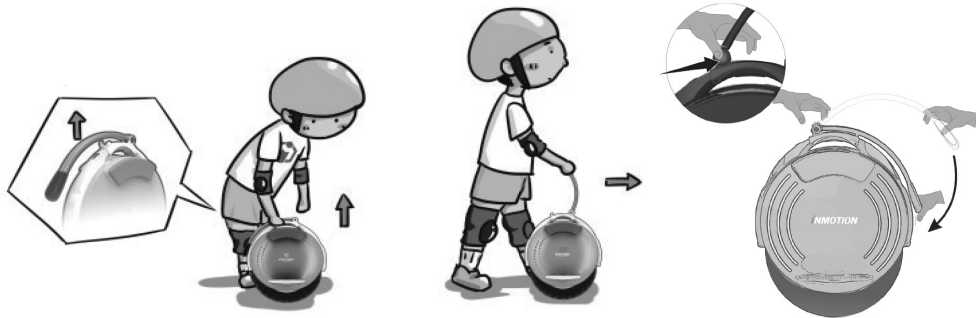
# funzioni del prodotto

## Maniglia di sollevamento e modalità di assistenza

La modalità di assistenza consente al sistema di fornire una forza motrice adeguata a una potenza inferiore per

aiutare gli utenti a spingere facilmente i monocicli quando non sono a bordo. Premere il pulsante al centro della maniglia e sollevarla. La maniglia si troverà nella posizione più alta.

Rilasciare il pulsante al centro e spingere comodamente il corpo del monociclo che, ormai, è entrato in modalità assistenza.





### **Pulsante antirotazione**

Il V10 o V10F, sotto la maniglia, presenta un pulsante anti-rotazione. Impugnando la maniglia per sollevare il monociclo, il sistema verrà automaticamente attivato e il monociclo entrerà nello stato di sospensione. Contemporaneamente, il motore si arresterà. Rimuovendo la mano dal pulsante e riposizionando il mezzo a terra, il monociclo tornerà alle normali condizioni d'uso. La funzione anti-rotazione è attiva di default sul modello V10 o V10F. È possibile, tuttavia, disattivare questa funzione dall'APP.

### **Protezione da sovraccarico**

Inmotion V10 o V10F limita la velocità e il carico massimo per evitare i pericoli causati da una guida troppo veloce. Quando la potenza del monociclo si avvicina alla massima potenza impostata dal sistema, il pedale si inclinerà leggermente per 3 / 25° accompagnato da un allarme sonoro. Al suono del buzzer bisognerà rallentare esercitare un'eccessiva

pressione sui pedali. Il pedale tornerà nella sua posizione originaria una volta che il monociclo sarà tornato alla potenza normale. Quando la quantità elettrica è inferiore al 40%, il limite di velocità massima ridurrà gradualmente. Quando la carica elettrica raggiungerà il 10%, il corpo del monociclo inclinerà automaticamente il pedale verso l'alto per dare all'utente il suggerimento di interrompere la guida per non danneggiare il monoruota.

### **Protezione da surriscaldamento**

Inmotion imposta un meccanismo di protezione per evitare il surriscaldamento della batteria quando il monociclo funziona a lungo e sotto carico elevato. Quando la batteria raggiunge il limite di temperatura, il monociclo indica un sovraccarico e i pedali si alzano. Una volta spento, non si riavvierà immediatamente ma bisognerà attendere circa 15 minuti.

### **Protezione inclinazione**

Quando l'angolo di inclinazione del monociclo è superiore a 55° durante la guida, il sistema indurrà l'anomalia del monociclo e uscirà automaticamente dalla modalità di autobilanciamento prevenendo danni al guidatore. Prima di avviare questa procedura, emetterà un buzzer. Sarà necessario solo correggere la posizione del corpo sul monociclo per ritornare automaticamente nella modalità di auto-bilanciamento.

### **Bluetooth**

Il V10 o V10F è dotato di modulo Bluetooth 4.0 BLE digitale incorporato, utilizzato per interagire con i veicoli collegati all'APP inmotion. Il nome del Bluetooth 4.0 BLE Inmotion SCV è V10-XXXXXXXX. XXXXXXXX le 'X' si riferiscono alle ultime 8 cifre del numero di serie del prodotto. BLE Bluetooth deve essere collegato tramite APP Inmotion e non con le impostazioni integrate degli smartphone. La password di default per la connessione è **000000**. Per

modificare la password, autenticarsi come proprietario del monociclo e fare clic per accedere all'interfaccia 'Unicycle Status' dell'APP. Selezionare l'opzione 'Modifica password' e inserire la nuova password per il Bluetooth.

### **Luci led**

Il V10 o V10F è dotato di lampade colorate. Gli utenti possono non solo cambiare i diversi effetti di luce tramite APP, ma anche creare effetti totalmente nuovi e personalizzati.

Quando la lampada colorata si guasta, diventa rossa e lampeggiante.

1. Scaricare l'APP e leggere il tutorial di produzione per una descrizione dettagliata.
2. Spegner / accendere la lampada
3. Premere il pulsante che sotto il manubrio e tenere premuto il pulsante di accensione contemporaneamente.
4. Quando si sente 'toot', la procedura è completata e la lampada ritorna a funzionare correttamente.

### **Altoparlanti Bluetooth**

Inmotion V10 o V10F è dotato di un altoparlante Bluetooth 3.0 di alta qualità, l'utente può utilizzare il telefono cellulare per connettere il monociclo tramite bluetooth. Accendi il V10 o V10F e la funzione bluetooth sul cellulare, cerca il nome Bluetooth del monoruota 'Unicycle Audio' e abbinalo. Dopo aver eseguito correttamente l'abbinamento, puoi riprodurre la musica sul V10 o V10F tramite bluetooth.

### **Istruzioni vocali**

V10 o V10F è dotato di istruzioni vocali ad alta fedeltà. Quando le operazioni del monociclo o i corpi del monociclo subiscono delle anomalie, si avvieranno delle istruzioni vocali. Attraverso l'APP, è possibile personalizzare la voce, cambiare tema, regolare il volume, attivare o disattivare i comandi.

### **APP Inmotion**

Inmotion APP è un software mobile progettato per gli utenti Inmotion da Inmotion Technologies Co. Ltd per ottenere il controllo del monociclo, rilasciare feedback, partecipare alle attività Inmotion o acquistare accessori

L'APP può essere scaricata dal nostro sito web [www.overwheel.it](http://www.overwheel.it), dal sito web ufficiale inmotion o dagli store corrispondenti: Apple Store e Google Play.

Tramite APP sarà possibile realizzare le seguenti funzioni:  
avvio / spegnimento  
accensione / spegnimento della luce  
visualizzazione della velocità  
visualizzazione del chilometraggio  
visualizzazione quantità elettrica  
impostazione parametri corpo monociclo  
personalizzazione vocale  
rilevazione guasti  
servizio post-vendita  
aggiornamento firmware, ecc.

## Prima di guidare

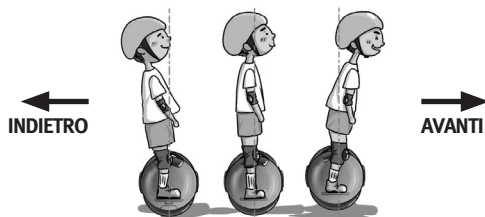
Inmotion V10 o V10F è un dispositivo di viaggio e di spostamento ad alta tecnologia. Guidare senza conoscere le specifiche operative può causare lesioni e danni a cose o persone. Leggere attentamente quanto riportato e guidare V10 o V10F con cautela.

- Assicurarsi che tutte le parti del V10 o V10F siano prive di danni e installate in posizione corretta prima di guidare.

- Caricare le batterie del V10 o V10F per più di 3 ore prima di guidare.
- È possibile esercitarsi nella guida in un'area, interna o esterna, con suolo liscio e che copra una dimensione di almeno 4x4mt.
- Assicurarsi di conoscere bene l'ambiente di guida circostante in modo che il monociclo sia libero dall'intralcio di auto, pedoni, animali domestici, biciclette e altri ostacoli.
- È necessaria la presenza di un assistente esperto che abbia

familiarità con il funzionamento del V10 o V10F, nonché con tutte le precauzioni e i metodi di guida descritti in questo manuale.

- Non eseguire prova di guida su campi scivolosi e bagnati.
- Indossare abbigliamento sportivo ed effettuare un breve riscaldamento prima di iniziare
- Indossare casco di sicurezza e indumenti protettivi per evitare lesioni.



### **Fasi operative per principianti**

Tenere il corpo del monociclo e assicurarsi che sia verticale rispetto al suolo dopo l'avvio.

- Aprire le pedane su entrambi i lati. Fare un passo su un pedale. La suola deve posizionarsi al centro del pedale.
- La parte superiore del corpo deve essere naturalmente eretta e gli occhi devono essere rivolti in avanti. Inclinare il centro del peso corporeo sull'altro lato del pedale cercando di staccare l'altro piede da terra per trovare un punto di equilibrio.
- Iniziare gradualmente a scorrere in avanti con il supporto di un solo piede.
- Dopo aver mantenuto l'equilibrio con un solo piede, portare entrambi i piedi sui pedali. Rilassare la parte inferiore delle gambe su entrambi i lati per garantire una guida equilibrata.
- All'inizio, sarà necessario appoggiarsi alle ringhiere o alle

pareti durante la pratica per aiutare a mantenere il corpo in equilibrio.

- Dopo aver acquisito familiarità con il monociclo, riuscendo a guidare dritto, provare a cambiare direzione in base alla padronanza di guida acquisita regolando il centro del peso corporeo.

## Conservazione

Una conservazione inadeguata ridurrà la durata delle batterie al litio integrate o causerà altri pericoli nascosti. Conservare il V10 o V10F in un locale asciutto a temperatura e umidità adeguate. Se non lo si utilizza per un lungo periodo, caricare completamente la batteria a temperatura ambiente almeno una volta al mese.

## Gonfiaggio aria e sostituzione pneumatici

Se la pressione dei pneumatici è insufficiente, eseguire l'inflazione dell'aria. La pressione di default dei pneumatici di Inmotion SCV V10 o V10F è 2.8 Bar.

Se il pneumatico deve essere sostituito a causa di scoppio o lesioni, si prega di contattare il rivenditore autorizzato Overwheel per l'assistenza post-vendita.

## Regolazione della tenuta del pedale

Se i pedali tendono ad allentarsi, utilizzare rispettivamente un cacciavite a brugola M10 e un cacciavite a brugola M6 per serrare le viti sull'asse e sul bordo laterale. Si prega di controllare tutte le parti del V10 o V10F prima dell'uso.

## Precauzioni per la pulizia e l'uso

- Prima di pulire il monociclo, la scocca deve essere ben chiusa. Il cavo di ricarica deve essere tirato su e la porta di ricarica deve essere serrata.
- Durante il risciacquo, assicurarsi che l'acqua non scorra nella porta di ricarica della batteria.
- Usare un panno morbido imbevuto di acqua pulita per strofinare il coperchio esterno del V10 o V10F. Non utilizzare un getto d'acqua ad alta pressione.
- Il grado di protezione IP del

V10 o V10F è IP55, il che significa resistente agli schizzi e alla polvere. Pertanto, non è consentito immergere il V10 o V10F in acqua, che potrebbe causare danni permanenti al monociclo.

- Si prega di non guidare durante tempeste di pioggia, in modo da non cadere o causare danni al monociclo a causa.
- Non posizionare il V10 o V10F vicino a fonti del fuoco o luoghi con temperature estremamente elevate, in modo da evitare danni alla batteria.

Inmotion SCV V10 o V10F può essere considerato un dispositivo di viaggio e di spostamento intelligente e portatile. Tuttavia non è una sostituzione completa agli attuali mezzi di trasporto esistenti. Quando si utilizza come mezzo di trasporto per viaggi a breve distanza, potrebbero verificarsi incidenti o altri rischi. Tutti gli utilizzatori hanno la responsabilità e l'obbligo di leggere attentamente e apprendere il Manuale Inmotion SCV V10 o V10F per conoscere come guidare il monoruota ed essere pienamente consapevoli delle avvertenze e delle precauzioni nonché delle disposizioni specificate nelle seguenti dichiarazioni legali, in modo da ridurre (ma non

eliminare del tutto) i potenziali rischi, garantendo la sicurezza di se stessi e delle altre persone.

### **Dichiarazioni d'uso**

Per un'applicazione sicura e una buona esperienza, utilizzare il prodotto in stretta conformità con i seguenti requisiti:

Le batterie di Inmotion SCV V10 o V10F devono essere utilizzate tra i -20°C e 45°C. Se la temperatura è inferiore a -20°C, le batterie entreranno in stato di blocco e non potranno essere più nè caricate nè utilizzate. Spostare il V10 o V10F in un ambiente più caldo prima dell'utilizzo.

Si prega di non consentire a coloro che non riescono a leggere

attentamente e comprendere completamente il Manuale di usare Inmotion SCV V10 o V10F.

Il modello V10 o V10F è adatto per un'età di guida compresa tra i 12 e i 60 anni. Donne incinta e persone che non si trovano in un normale stato fisico o mentale non possono guidare il V10 o V10F.

Il V10 o V10F è un veicolo progettato per una sola persona. Due o più persone non devono guidare un V10 o V10F contemporaneamente. Non guidare con carichi pesanti o mentre si tiene in braccio un bambino.

Non modificare o riparare Inmotion SCV V10 o V10F

autonomamente o da personale non autorizzato. In caso di problemi con il prodotto, contattare lo staff post-vendita Overwheel.

Accertarsi, prima di guidare, che il monociclo non sia allentato, danneggiato rotto o in altre situazioni anomale.

Prima di iniziare la ricarica, assicurarsi che la presa sia asciutta, priva di difetti e corpi estranei. Durante la carica, assicurarsi di inserire il cavo nella presa corretta (CA 100V - 240V, 50Hz / 60Hz). Mantenere il V10 o V10F lontano dai combustibili.

In caso di perdite (inclusi danni, emanazioni di odore / fumo o surriscaldamento) nelle batterie, si prega di fermare il veicolo immediatamente ed evitare il suo

contatto con altri oggetti. Non tentare di aprire o disassemblare le batterie da soli. Non eseguire operazioni o applicazioni anomale sulle batterie.

Il tempo di scarico delle batterie in caso di standby è di 180 giorni in caso di batteria completamente carica (il display del monociclo mostra 5 tacchette) e 30 giorni in caso di batteria scarica (lo schermo di visualizza 1 tacchetta).

Non indossare scarpe col tacco alto o altre scarpe inadatte, e abiti troppo larghi o troppo lunghi quando si guida Inmotion SCV V10 o V10F. Inoltre, è necessario indossare indumenti protettivi professionali durante la guida.

Si consiglia vivamente di indossare occhiali protettivi

in modo da prevenire lesioni causate da sporcizia, polvere o insetti presenti nell'aria.

Non guidare il V10 o V10F durante forti piogge. Quando si guida su strade bagnate e scivolose, la resistenza dei pneumatici si riduce e lo spazio di frenata aumenta, rendendo più facile scivolaree causando incidenti.

Utilizzare un panno morbido e asciutto per pulire il corpo del monociclo. Non utilizzare acqua abbondante o alta pressione. Non immergere in acqua.

Non guidare V10 o V10F in caso di maltempo o condizioni meteo avverse, con scarsa visibilità e scarsa illuminazione.

Si prega di non guidare sulle piste

ciclabili, sulle corsie dei veicoli a motore e in altri luoghi non idonei. Rispettare rigorosamente le regole stradali e le altre normative vigenti. Quando si avvicina o si attraversa un incrocio, si prega di prestare massima attenzione e rallentare.

Durante la guida del V10 o V10F, prestare attenzione e cautela a veicoli, pedoni, buche, fognature, separatori, binari ferroviari, giunti, superfici stradali sconnesse, costruzioni stradali, detriti e altri ostacoli, nonché ad altre pericolose situazioni che potrebbero influire sulla sicurezza personale e altrui.

Non effettuare o ricevere telefonate o fare attività che potrebbero distrarti durante l'utilizzo del monociclo, in modo da prestare attenzione a

monitorare l'ambiente esterno in qualsiasi momento.

Circolare lungo le indicazioni di guida delle piste ciclabili consentite e nei luoghi espressamente specificati dai governi o dalle leggi locali. Non guidare contro mano.

Non tagliare la strada a veicoli e a pedoni.

Non farsi trascinare da un altro mezzo di trasporto durante la guida del monociclo. Non eseguire qualsiasi comportamento improprio, come acrobazie o sport estremi

Non guidare il V10 o V10F da soli o in aree deserte. È necessario sempre poter richiedere aiuto.

### **Informazioni personali**

Inserisci i tuoi dati personali per utilizzare al meglio l'App Inmotion (di seguito denominata APP) e per connettersi con il monociclo V10 o V10F.

Le informazioni personali fornite durante la registrazione del proprietario e l'attivazione del prodotto attraverso il numero di serie ci aiutano a migliorare l'esperienza degli utenti con i monocicli Inmotion.

Inmotion SCV V10 o V10F è un personal transporter per spostamenti e tragitti brevi. Non utilizzarlo per trasporto merci o altri scopi impropri.

I dati e i parametri di Inmotion SCV V10 o V10F variano in base ai diversi modelli e possono essere modificati da Inmotion stessa senza preavviso.



I dati e le tue informazioni personali potrebbero essere utilizzati per l'applicazione, la trasmissione e l'archiviazione all'interno o al di fuori della Cina.

Acconsenti che Inmotion e le sue società affiliate, potrebbero utilizzare le tue informazioni in merito alla commercializzazione e alla promozione di prodotti e servizi, nonché ad attività pertinenti volte a migliorare l'applicazione e l'esperienza di nuovi utenti.

Inmotion si impegnerà a proteggere la sicurezza delle tue informazioni e prevenire che vengano divulgate e utilizzate senza autorizzazione. Inoltre, indirizzeremo anche altre parti interessate ad utilizzare le tue informazioni personali per adempiere agli stessi obblighi.

Acconsenti che Inmotion decida per quanto tempo salvare e conservare le tue informazioni personali in base al tempo richiesto e all'uso previsto da leggi e regolamenti.

Accetti di esonerare Inmotion e/o le sue società affiliate e altri destinatari e/o utenti da qualsiasi pretesa e responsabilità causate dalla divulgazione e dall'utilizzo delle tue informazioni personali in conformità con la presente dichiarazione legale, a meno che i suddetti reclami non siano causati da comportamenti intenzionali diretti o grave negligenza dei destinatari e/o degli utenti.

Hai il diritto di non fornire i tuoi dati personali. Tuttavia, se rifiuti di fornire alcune delle tue informazioni, potremmo

non essere in grado di fornirti al meglio i nostri prodotti o servizi. Qualsiasi informazione personale sarà da te fornita, verrà considerata come accettazione del nostro regolamento dando il consenso alla divulgazione ad Inmotion e alle sue società affiliate.

Accetti che potremmo fornire le tue informazioni personali a terze parti interessate ma comunque in linea con le seguenti condizioni:

- (1). Conferma al trattamento dei tuoi dati personali
- (2). Conforme alle leggi e ai regolamenti pertinenti o ai requisiti obbligatori proposti dalle agenzie governative (incluso autorità giudiziarie);
- (3) Eseguire i Termini di servizio disponibili (incluso lo studio di possibili violazioni);

- (4) Gestire frodi, problemi tecnici o di sicurezza;
- (5) Proteggere i diritti, le proprietà o la sicurezza degli utenti o del pubblico da danni nel campo di applicazione dei requisiti legali;
- (6) I bisogni in circostanze speciali e/o di emergenza.

### **Proprietà intellettuale**

Salvo quanto diversamente stabilito in leggi e regolamenti, o diversamente concordato, tutti i diritti di proprietà intellettuale (incluso ma non limitato a copyright, diritto di marchio, diritto di brevetto, diritto di applicazione, diritto di applicazione, autorizzazioni e altri poteri) per i prodotti e i loro accessori, l'APP e il sito web sono riservati a Inmotion. Tutti i diritti sono riservati ed è vietato l'utilizzo illegale previo consenso scritto da

parte di Inmotion.

La presente dichiarazione legale è regolamentata dalla Repubblica Popolare Cinese.

Per tutti i reclami, le responsabilità e le perdite causate o che potrebbero essere causate dai consumatori e da terze parti che violano questa dichiarazione di legge, Inmotion non si assume alcuna responsabilità.

Questa dichiarazione costituisce la parte legale integrale dei prodotti Inmotion.

Acconsenti all'accettazione di tutti i termini e le condizioni di questa dichiarazione legale per l'utilizzo dei prodotti inmotion. Se utilizzi i prodotti Inmotion, si considera che hai accettato di accettare tutti i termini e le condizioni di questa dichiarazione assumendoti eventuali rischi e responsabilità. Se si decide di non accettare

tutti i termini e le condizioni di questa dichiarazione legale dopo l'acquisto dei nostri prodotti, si prega di restituire la merce e assicurarsi che i prodotti e gli imballaggi siano integri.



Grazie per aver scelto Inmotion e per avere fiducia in noi.  
Per qualsiasi domanda o chiarimento non esitare a contattarci, il nostro staff sarà a tua completa disposizione.



**Overwheel®**  
my personal transporter

**Overwheel** è un marchio registrato

**IASI technology srl**  
via Tito Angelini, 29  
80129 Napoli  
tel+fax +39 081 5560654  
[www.overwheel.it](http://www.overwheel.it)  
[info@overwheel.it](mailto:info@overwheel.it)



***INMOTION*** distributore ufficiale  
per l'Italia