



Carrozzina a trazione posteriore unica nel suo genere

Invacare **Kite** è un modello unico nel suo genere quanto a performance e comfort di guida, compattezza e grado di personalizzazione. Progettata per gli utenti attivi, questa straordinaria carrozzina offre un design compatto che la rende quindi la scelta ideale per le attività all'aria aperta. La tecnologia brevettata Dual Swing (D.S.T.)® offre di serie un sistema unico di sospensioni per garantire un'esperienza di guida ancor più piacevole, ottimizzando il comfort e l'aderenza al terreno. Inoltre, le sospensioni anteriori, fornite su richiesta, assicurano una guida ancor più confortevole e sono particolarmente utili in caso di utilizzo all'aperto, specialmente in presenza di terreni accidentati.

- Sospensione di serie con tecnologia brevettata Dual Swing (D.S.T.)®
- Massima personalizzazione
- Prestazioni di guida eccellenti
- Sistema di controllo Simply Smart LiNX



LiNX®



Yes, you can.®



Tecnologia brevettata Dual Swing (D.S.T.)®

La carrozzina **Kite** è unica nel suo genere quanto a performance, comfort di guida e compattezza. La tecnologia Dual Swing (D.S.T.)®, le ruote anteriori e posteriori di ampie dimensioni e una base particolarmente compatta offrono il massimo delle prestazioni all'aperto, rendendo così l'esperienza di guida degli utilizzatori ancor più piacevole.

Massima personalizzazione

La carrozzina **Kite** è assolutamente modulare e può essere configurata sulla base dei gusti e delle necessità dell'utilizzatore. Le possibilità di personalizzazione sono davvero ampie: 7 colori di tendenza per la carenatura da abbinare a 2 diverse opzioni colore per il telaio e 3 per i cerchi. **Kite** è disponibile anche in versione HD con motori potenziati a 4 poli e centralina elettronica da 120A.

Prestazioni di guida eccellenti

Kite è equipaggiata con le ultimissime innovazioni tecnologiche proposte da Invacare, come ad esempio i motori SSD, la tecnologia **G-Trac**®, le sospensioni di serie Dual Swing (D.S.T.)® e le sospensioni anteriori opzionali per una guida ancor più confortevole su terreni accidentati. Il risultato? Stabilità, sicurezza e comfort di guida.

Sistema di controllo Simply Smart LiNX

LiNX è il nuovo sistema di controllo Invacare, frutto di perspicaci intuizioni e capace di far sperimentare, nel tempo, esperienze di guida rivoluzionarie. Grazie alla modularità che lo contraddistingue, questo lungimirante sistema di controllo è agevolmente potenziabile e personalizzabile per rispondere alle mutevoli esigenze degli utilizzatori.

Il sistema di controllo Simply Smart consente di eseguire in modalità wireless e in tempo reale gli aggiornamenti alle impostazioni di programmazione o manutenzione. Grazie ad un accesso rapido alle statistiche e alla diagnostica, **LiNX** consente inoltre ai professionisti del settore una visione completa di tutte le funzioni chiave.

Tra le caratteristiche principali rientrano:



Interfaccia utente ottimizzata

Praticità, semplicità ed affidabilità sono le 3 parole chiave che meglio descrivono l'interfaccia utente. I comandi Simply Smart sono intuitivi e facili da usare, anche per utenti con capacità cognitive limitate. Tutti i comandi sono equipaggiati con: indicatore livello batteria, joystick azionabile low force, potenziometro, menu ad icone con spie e funzionalità di posizionamento elettronico.



Comando seduta ad accesso diretto

La pulsantiera a dieci tasti, fornita come optional, è particolarmente adatta agli utilizzatori che hanno difficoltà nel controllare la carrozzina con i comandi del joystick o mediante posizionamento manuale.

CARATTERISTICHE & OPZIONI



Elevazione e basculamento seduta

Elevazione della seduta fino a 300 mm per raggiungere oggetti posti ad una determinata altezza. Basculamento per portarsi in posizione relax o per una miglior distribuzione della pressione corporea.



Binari laterali

Su ogni lato della carrozzina sono presenti dei binari laterali montati su barre telescopiche per il perfetto posizionamento dei braccioli o di eventuali accessori.



Schienale Matrix® di Invacare

Ai vari sistemi di seduta Modulite possono essere abbinati diversi tipi di schienale **Matrix®** per assicurare un supporto posturale e un posizionamento ottimali.



Seduta MAX

Per utenza bariatrica. Ampiezza seduta 550 mm.



Tecnologia Dual Swing (D.S.T.)®

Grazie alla tecnologia DST, il telaio si snoda sia in orizzontale che in verticale, combinando in maniera indipendente due diversi movimenti, al fine di ottenere una totale aderenza e offrire al contempo stabilità e comfort di guida.



Tecnologia Dual Swing (D.S.T.)®

Il cuore del sistema è l'asse oscillante che, lavorando in tandem con gli ammortizzatori centrali, riduce le vibrazioni e aumenta l'affidabilità di guida.



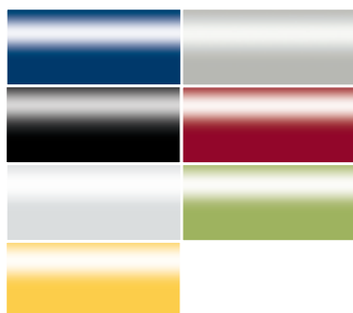
Compattezza

Anche se dotata di un passo estremamente ridotto, pari a 595 mm con monoforcella, la carrozzina **Kite** può montare batterie fino a 73Ah; una caratteristica del tutto unica per carrozzine di questo segmento.



Ruote anteriori da 10"

Le ruote anteriori grandi e robuste consentono di aggirare senza problemi gli ostacoli e offrono al contempo un'esperienza di guida assolutamente confortevole. I cerchi sono disponibili in 3 diverse opzioni colore.



Disponibile in una svariata gamma di colori

La scelta è davvero ampia: 7 diversi colori per la carenatura, 2 per il telaio e 3 per i cerchi.



Manutenzione

L'accesso ai componenti elettronici e alle batterie è estremamente facile e non richiede l'utilizzo di utensili particolari, per eseguire in modo rapido ed efficace tutti gli interventi richiesti.



Sistema luci a LED

Le luci, dal design accattivante, sono collocate in posizione protetta e integrate nella carenatura posteriore.

Dati tecnici

Base Fissa	440 - 480 mm ¹	410 - 510 mm	440, 460, 480, 500 mm ³	480 mm ³	275 - 390 mm	0 - 20°	125 kg ⁹
Seduta telescopica Modulite™	380 - 530 mm ²	410 - 510 mm	460, 480, 500 mm ³	480, 540 or 560 - 660 mm ^{3,6}	245 - 360 mm or 230 - 360 mm	0 - 20° / 0 - 30° ⁵	126 kg ⁹
Seduta MAX	560 - 600 mm	510 - 580 mm	460, 480, 500 mm ³	630 mm ^{3,14}	290 - 360 mm	0 - 12° / 0 - 20° / 0 - 28° ⁵	127 kg ⁹
Invacare Kite	290 - 470 mm ^{3,4}	90° - 120°	595 mm ⁷	max. 1170 mm ⁸	max. 1140 mm ⁸	max. 870 mm ⁸	136 / 160 kg ¹⁰
Invacare Kite	60 Ah / 73 Ah	ca. 1600 mm	60 mm ¹¹	10° / 18% ¹²	2 x 250 W / 2 x 340 W ¹⁰	fino a 39 km ¹³	6 / 10 km/h

- 1/ Cuscino seduta da 430 mm
- 2/ 50 mm in più mediante regolazione dei braccioli
- 3/ Misurato senza cuscino seduta
- 4/ Alcune misure sono disponibili solo per modelli speciali di poggiatesta
- 5/ Con basculamento COG o elevazione + basculamento combinati
- 6/ In funzione della scelta di supporto schienale
- 7/ Con opzione forcella a braccio singolo
- 8/ A seconda della posizione della seduta
- 9/ Il peso complessivo dipende dalla configurazione
- 10/ Versione HD; motori a 4 poli e centralina da 120A
- 11/ 100 mm con dispositivo salicordolo
- 12/ La pendenza massima superabile dipende dalla configurazione. Per ulteriori dettagli si rimanda al manuale d'uso.

- 13/ con batterie da 60 / 73 Ah, 6 km/h standard circa 31 km / 39 km con batterie da 60 / 73 Ah, 10 km/h standard circa 34 km / 39 km con batterie da 60 / 73 Ah, 6 km/h Heavy Duty circa 27 km / 35 km con batterie da 60 / 73 Ah, 10 km/h Heavy Duty circa 25 km / 31 km
- 14/ 100 mm aggiuntivi per la regolazione in altezza
- 15/ I componenti della seduta Modulite™ sono compatibili con tutti i modelli di carrozzine elettroniche Invacare e solo in parte con i prodotti della gamma Invacare Rea®.
- 16/ Conforme alla direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche - RoHS (2011/65/CE).
- 17/ Conforme alla normativa in materia di Registrazione, Valutazione, Autorizzazione e Restrizione all'uso di sostanze chimiche.

L'autonomia di una carrozzina elettronica dipende da molteplici fattori, come ad esempio il peso dell'utente, la morfologia del terreno, la temperatura, il livello di carica della batteria, ecc. I valori riportati sono da intendersi come valori massimi indicativi secondo quanto previsto dalla norma ISO 7176-4:2008.



Opzione **G-Trac™** disponibile



Invacare **Modulite™**

matrix®
SEATING SERIES



Colori carenatura



Blu notte perlato Argento metallo Nero Rosso ciliegia



Bianco artico Verde lime Giallo tramonto

Colori telaio



Nero Bianco ghiaccio Bianco Argento Nero

Colori cerchi

Il nome, il marchio e i loghi LiNX sono marchi commerciali registrati di proprietà di Dynamic Controls; l'utilizzo degli stessi da parte di Invacare è regolato da contratto di licenza. Prima di procedere all'acquisto, in caso di necessità di maggiori informazioni in merito a questo modello di carrozzina, si rimanda al sito www.invacare.eu.com.

Per informazioni in merito agli utilizzatori tipici, all'uso consentito, alle eventuali regolazioni o per riferimenti di trasporto, si rimanda al manuale d'uso del prodotto.



QRcode per accedere al sito internet **LiNX**

Invacare Mecc san s.r.l.
Via dei Pini, 62 - 36016
THIENE (VI) - Italy
Tel.: +39 0445 380059
Fax: +39 0445 380034
www.invacare.it
e-mail: italia@invacare.com

© 2016 Invacare International Sàrl
All rights reserved.

Tutte le informazioni sono aggiornate al momento di andare in stampa. Invacare si riserva il diritto di modificare, senza preavviso, i dati tecnici e/o le specifiche indicate.

Kite - IT - 10/2016



Yes, you can.®

