

**AIRWHEEL
H3PC**

**LA CARROZZINA
ELETTRONICA
SMART**



Telecomandata | Pieghevole | Leggerissima

SMART

PIEGHEVOLE





TELECOMANDATA

Con un click puoi manovrare la carrozzina a distanza

MOBILE APP
+
BLUETOOTH



FUNZIONI



Joystick

Segnalatore
acustico

Luce

@ (connessione
/disconnessione)

B (richiudi)



Joystick

@ (connessione
/disconnessione)

B (richiudi)

Accensione

C (+potenza)

A (apri)

D (- potenza)

RoHS
CE

GRAZIE AL TELECOMANDO

e ai **comandi bluetooth** superare gli ostacoli sarà un gioco da ragazzi.





APP PER SMARTPHONE

Sistema di controllo intelligente



Accensione e spegnimento, apertura e chiusura della carrozzina. Tutto da remoto. La APP Airwheel trasforma la tua carrozzina in un mezzo di trasporto telecomandato.



Comandi a distanza



Segnale sonoro



Luce



Pieghevole

FUNZIONI SMART PER UNA VITA AGILE

3 tipi di usi disponibili

Connessione tramite Bluetooth, APP MOBILE per comandi da remoto, uso del telecomando in dotazione



FRENO ELETTROMAGNETICO

Sistema frenante EABS

EABS = top della tecnologia in commercio.
La carrozzina si ferma al rilascio del tasto
di accelerazione.

$\geq 6^\circ$

Pendenza
superabile

9°

Massima
pendenza



MASSIMA CAPACITÀ 100KG.

Leggero telaio in alluminio

Un equilibrio perfetto di leggerezza e solidità

SMART WHEELCHAIR Airwheel_{ROBOT}

**REMOTE
CONTROL**



**COMPATTO.
PERFETTO PER IL
TRASPORTO IN
AUTO.**

BATTERIA AL LITIO DI ALTA QUALITÀ

Certificata CE



H3PC monta batterie specificamente concepite per garantire un voltaggio costante per performance stabili sia durante l' uso in interno che in esterno. Maniglia per una facile estrazione.

SGB SISTEMA GESTIONE BATTERIA

La tecnologia di carica e scarica non solo fornisce una protezione affidabile a 8 circuiti, ma migliora anche l'efficienza di carica e scarica. La sicurezza è garantita.



Equalizzatore
Batteria



Protezione dal
sovraccarico



Protezione eccesso
di caricamento



Limitazione di
corrente



Protezione da
sovracorrente



Protezione da
cortocircuito



Protezione
temperature



Protezione
contraccollo

RETROMARCIA INTELLIGENTE

Segnale acustico immediato

In retromarcia, H3PC emetterà un **beep** di sicurezza







JOYSTICK INTELLIGENTE

Pannello di controllo innovativo

Piccolo, comodo, ergonomico.

Frena automaticamente al rilascio del controller. Super facile da manovrare.

+ POSIZIONI MOLTE FUNZIONI

Bracciolo elevabile

Progettati pensando all'anatomia umana, i braccioli sono elevabili per facilitare le azioni nei pressi di superfici di lavoro come i tavoli.





Motore a Turbina con DC motore brushless

Design a doppio motore per una maggiore potenza.
Dimensioni ottimizzate per una compattezza estrema.

Ruotine ad alte prestazioni

realizzate in alluminio superiore di alta qualità.

forte resistenza alla pressione e resistenza all'usura





RUOTE PIROETTANTI

direzionabili a 360°

L'H3PC è in grado di adattarsi ad una varietà di condizioni stradali.

360°

Sicurezza anche con illuminazione scarsa

Luce di serie

L'H3PC illumina sempre il tuo percorso, che si tratti di strade urbane o sterrate, all'aperto o al chiuso.



Airwheel **H3P** Parameter

Dimensioni	955×605×855mm	Peso	19.5kg (senza batteria)
Dimesioni piegata	950×605×340mm	Capacità massima	100kg
Frenata	≤1m	Chiusura	Chiusura ed apertura automatica
Voltaggio	AC110-240V	Telaio	Lega di alluminio 6061
Ruota Anteriore	7 pollici	Velocità massima	6km/h
Ruota Posteriore	10 pollici	Applicable temperature	-15°C~50°C
Raggio di sterzata	1.2m	Motore	24V, 200W
Superamento ostacolo	< 100mm	Pendenza	≥6°
Peso Batteria	3.3kg	Pendenza Massima	9°
Batteria	lithium 25.2V 524Wh	Tempo di caricamento	~5H