

# SKIPPI / SKIPPI+

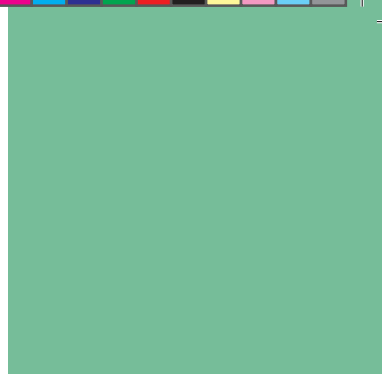
Superare le difficoltà, acquisire sempre più autonomia, conquistare i propri spazi di libertà: con Skippi diventa un gioco scoprire e sperimentare ogni giorno esperienze nuove, perchè è una carrozzina elettronica, dinamica, maneggevole dalla linea sobria. I bambini riescono così a muoversi con maggiore autonomia anche negli spazi più ridotti degli angoli della casa. In tal senso Skippi stimola l'impulso al movimento e il piacere della scoperta. Inoltre la sua linea dai colori luminosi è gradevole.

## Il relax dopo una giornata di intense esperienze

Durante l'uso della carrozzina, la posizione del sedile e dello schienale può essere regolata senza problemi con poche semplici operazioni. Il bambino è seduto in posizione eretta non solo per osservare attentamente l'ambiente esterno, ma anche per partecipare in modo dinamico alle attività quotidiane. Con la reclinazione dello schienale il bambino assume la posizione distesa di riposo, adatta per rilassarsi dopo una giornata intensa. Particolarmente pratica, Skippi si smonta con poche semplici operazioni e può essere trasportata anche con auto di dimensioni ridotte. In tal senso non diventa più un problema spostare la carrozzina con l'auto durante i brevi trasferimenti o nei lunghi viaggi. L'utilizzo di questa carrozzina elettronica è semplice: sul display del joystick compaiono dei simboli di facile comprensione per il bambino. Skippi inoltre è dotata di profondità e larghezza sedile regolabili, anche la posizione e l'inclinazione delle gambe si adattano perfettamente alle dimensioni corporee del bambino. Ciò permette di utilizzare la carrozzina a lungo nel tempo, perchè cresce insieme al bambino.

Skippi offre varie alternative di accessori che contribuiscono a stimolare attivamente il bambino. Così ad esempio la carrozzina può essere equipaggiata con la reclinazione dello schienale, la basculazione del sedile, il comando per accompagnatore, il tavolino terapeutico, il paraurti e l'adattatore per unità posturale su misura. Si possono inoltre applicare diversi modelli di pedane e di poggiatesta. I nostri tecnici specializzati nel settore Mobility vi aiuteranno a trovare la soluzione ideale per il vostro bambino di adattamento della carrozzina. Su richiesta si possono applicare le luci supplementari che consentono al vostro bambino di muoversi con più sicurezza negli spazi esterni.





# SKIPPI/SKIPPI+



Batterie al Gel 31 Ah



Skippi nella versione argento/nero



Antiribaltamento e antiurto per telaio posteriore



Joystick con display: simboli di semplice interpretazione



Supporto pedana ribaltabile

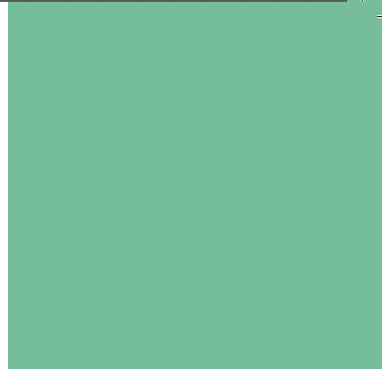


Ruote posteriori dotate di parafanghi



Design dai colori vivaci: molto gradevole ai bambini





e



# Opzioni

## Paraurti anteriore



## Reclinazione elettrica dello schienale

- Modifica della postura seduta
- Posizione dritta rilassata
- Due diverse regolazioni possibili:
  - 81°–111°
  - 90°–120°



## Unità posturale Mygo



- **Basculazione sedile**
  - per lo scarico della postura seduta
  - manuale, con pistoni a gas
  - elettrica
  - a regolazione continua 0° a 25°



## Mini-Joystick

- Sul modello Skippi+ possono essere installati diverse tipologie di comandi alternativi



- **Elevazione sedile**
  - Funzione di elevazione sedile continua di 20 cm



# SKIPPI/SKIPPI<sup>+</sup>

## • Caratteristiche del prodotto

- Telaio in alluminio rinforzato
- Seduta e schienale regolabili, in base alla crescita del bambino
- Pratica e semplice da smontare



yellow RAL 1023

red RAL 3001

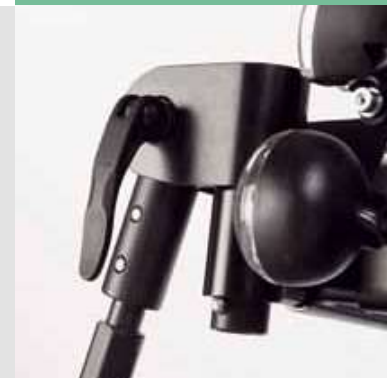
blue

silver metallic

## Dati tecnici

Velocità	6,0 km/h
Capacità della batteria	31 Ah
Autonomia ca.	25 km
Tempo di ricarica max.	ca. 12h
Comando	enAble40/enAble50 su SKIPPI <sup>+</sup>
Peso	68 kg
Portata max.	50 kg
Capacità di superamento ostacoli	5 cm
Pendenza massima superabile	12 %
Larghezza	59 cm
Profondità con pedane incluse	85 cm
Raggio di sterzata	55 cm
Altezza sedile (senza cuscino)	43 cm
Larghezza sedile	26 ÷ 38 cm
Profondità sedile	30 ÷ 37cm
Inclinazione sedile	0°/3°/6 °
Reclinazione schienale	-9°/1°/11°/21° oppure 0°/10°/20°/30°
Basculazione sedile	20° manuale o elettrica
Altezza schienale	34 ÷ 46 cm
Altezza braccioli	16 ÷ 27 cm
Lunghezza gambe UL	11 ÷ 26 cm
Colore telaio	yellow RAL 1023,+ red RAL 3001,+ blue, silver metallic

Ulteriori accessori e opzioni sono indicati nella scheda d'ordine



# Comandi alternativi

## Una soluzione per tutte le esigenze

Come obiettivo principale Otto Bock si propone di garantire alle persone con bisogni speciali la maggiore autonomia possibile nella gestione della propria mobilità quotidiana. Ecco perchè abbiamo cercato di diversificare ad ampio spettro la tipologia dei comandi alternativi per carrozzine elettroniche, per poter così soddisfare le numerosissime esigenze dei nostri utenti.

L'elettronica enAble50 permette ad una vasta fascia di utenti, dalle caratteristiche di mobilità diversificate, di utilizzare sempre tutte le funzioni della loro carrozzina. Questo tipo di elettronica si può ad esempio applicare ad un dispositivo di comando a pedale, oppure ad un comando a tastiera wafer o ad uno Buddy Button, fino al Mini-Joystick ed al comando succhio soffio.

Tutti questi diversi modelli di comandi sono adattabili alle esigenze del singolo utente, possono essere modificati in qualsiasi occasione e si combinano con tutte le tipologie di carrozzine elettroniche Otto Bock.

Le tipologie di comando alternativo sono così diversificate che possono veramente soddisfare le esigenze più peculiari dei nostri utenti. Con la nostra esperienza, la specializzazione e l'assistenza tecnica personalizzata possiamo aiutarvi a trovare la soluzione ideale di carrozzina elettronica.

I nostri comandi alternativi possono essere installati sui seguenti modelli di carrozzine elettroniche: • z50 • A200 • B500 • B500-S • B600 • C1000 DS • SKIPPI • C2000 • XENO

