

PRO

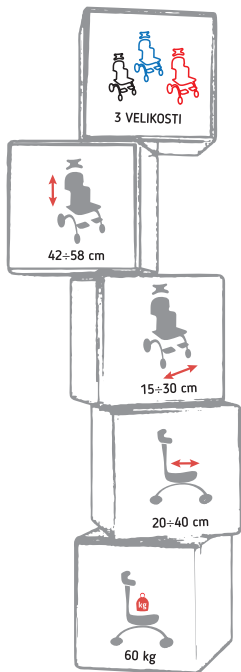
DU

KTY

LIW



Baffin neoSIT



Baffin neoSIT je ortopedické křeslo pro děti stabilizující záda a hlavu.

Skládá se ze sedadla, opěradla, bočních opěrek, opěrek nohou s dorazovými plošinami, opěrek hlavy, bederního pásu, vesty, stolu a mobilní základny, která je podpěrou zařízení. Celek je pokrytý odnímatelným čalouněním pro účely praní.



FUNKCE Baffin neoSIT



Patentovaný systém „second spine“ umožňuje anatomické nebo korekční umístění opěradla sedadla.



Lehký a kompaktní design umožňující polohu sezení a polo-lehu.



Bočné opěrky stabilizující trup s možností asymetrického nastavení.



Systém opěrek, vesta a stabilizační popruhy umožňují korekci vad držení těla a správnou polohu páteře a pánve dítěte.



Stolek pro zábavu, učení a terapeutické činnosti.

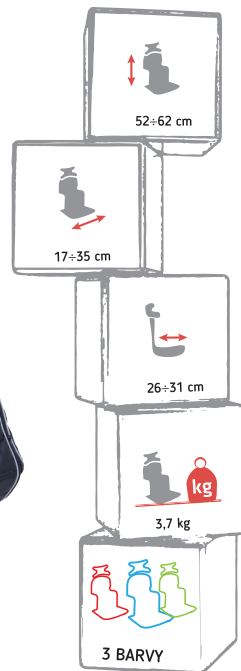


Opěrka hlavy se přizpůsobuje tvaru a poloze hlavy. Výborná stabilizace nejdůležitější části těla malého pacienta.

Travel SIT



**lehký
mobilní
kompaktní**



Hmotnost : 3,7 kg

Rozsah : Celý svět

Čas rozložení : 30 sekund

Štěstí a blízkost dítěte : 100%



PŘEPRAVA



ŠKOLA



ŠKOLKA



RESTAURACE



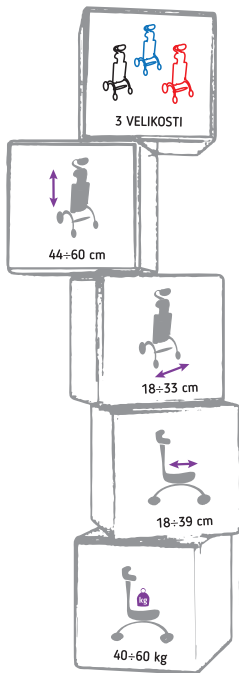
**TRAVEL
SIT**

**V každodenním
životě**



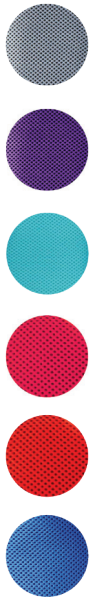
ZÁBAVA

Baffin Automatic



Multifunkční zařízení Baffin Automatic je určeno pro vertikalizaci, stabilizaci v sedu a v ležící pozici a pro přepravu pacienta. Produkt je určen pro děti i těnědžeri.

Baffin Automatic umožňuje vytvořit správný vzor držení těla. Pacient sedící v zařízení se může účastnit vzdělávacích kurzů, ergoterapie nebo her. Baffin podporuje aktivaci pacienta a budování kognitivních funkcí. Zařízení je ovládáno pomocí elektrického servopohonu. Změna polohy mezi sezením, ležením a postavením se provádí pomocí dálkového ovladače.



FUNKCE Baffin Automatic



Patentovaný systém „second spine“ umožňuje anatomické nebo korekční nastavení opěradla sedadla.



Nastavitelné kyčelní a loketní opěrky.



Stolek – velká pracovní plocha poskytuje pohodlí během terapeutických lekcí.



Systém opěrek, vesta a stabilizační popruhy.

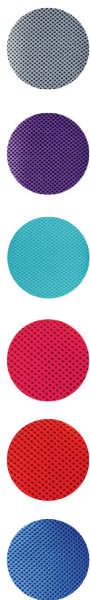


Nožní plošiny nastavitelné ve všech směrech.



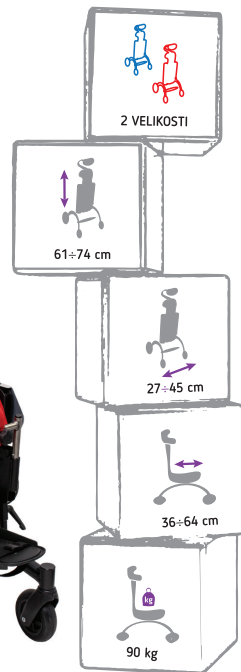
Nastavitelná elastická opěrka hlavy se přizpůsobuje tvaru hlavy.

Baffin TRIO



Multifunkční zařízení Baffin TRIO je určeno pro vertikalizaci, stabilizaci v poloze sezení i ležení i pro přepravu pacientů. Produkt je určen pro mládež i dospělé.

Pacient vybavený zařízením se může účastnit vzdělávacích kurzů, ergoterapie nebo her při zachování správné polohy sedu. Baffin TRIO je skvělým nástrojem pro fyzioterapeuty, který usnadňuje zahájení procesu vertikalizace u nejnáročnějších pacientů s kontrakturami kolien a kyčlů.



FUNKCE Baffin TRIO



Patentovaný systém „second spine“ umožňuje anatomické nebo korekční nastavení opěradla sedadla.



Možnost vertikalizace z libovolné polohy – sedící, ležící a mezipolohy.



Systémy odnímatelných polštářků, pánevních a loketních opěrek pro snadný přenos pacienta na zařízení.



Výškově nastavitelná rukojeť.

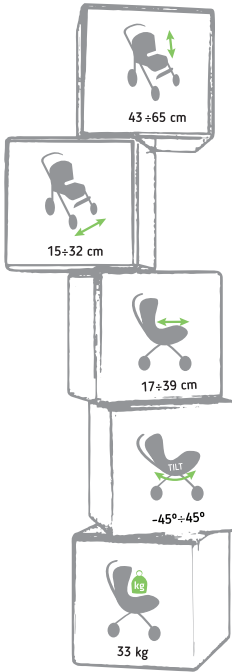


Intuitivní změna polohy zařízení pomocí dálkového ovladače.



Nastavitelná elastická opěrka hlavy se přizpůsobuje tvaru hlavy.

Rico Buggy



Speciální dětský invalidní vozík RICO Buggy je určen pro děti od 6 měsíců věku, do hmotnosti 30 kg.

Díky jedinečnému designu a široké škále funkcí je RICO Buggy vyhledávaným odborníkem na přepravu dětí. Díky možnosti asymetrického nastavení hloubky sedadla nebo nastavení pro levou a pravou dolní končetinu je vozík ideální pro pacienty s nerovnoměrnou délkou dolních končetin.

Vozík pro děti od 6 měsíců věku. Asymetrická hloubka sedadla. Dvě zaměnitelné opěrky hlavy.

FUNKCE RICO Buggy



Sedadlo může být nastaveno asymetricky pro levou a pravou dolní končetinu – umožňuje tak podporu pro celou délku stehna, a to i při 10 cm rozdíle v délce končetiny.



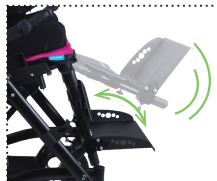
Bederní opěrný systém – umožňuje nastavit opěradlo sedadla podle zakřivení bederní páteře.



Nezávisle nastavitelné pánevní, hrudní a hlavové opěrky – možnost asymetrického nastavení.



Sklopení (od -45° do 45°) – nastavitelný úhel opěradla sedadla (k dispozici v poloze ve směru jízdy dopředu i dozadu).



Opěrka pro nohy – úhel opěrky pro nohy je nastavitelný (od 0° do 90°) a výška a úhel platformy pro nohy jsou také nastavitelné (od -20° do 20°).



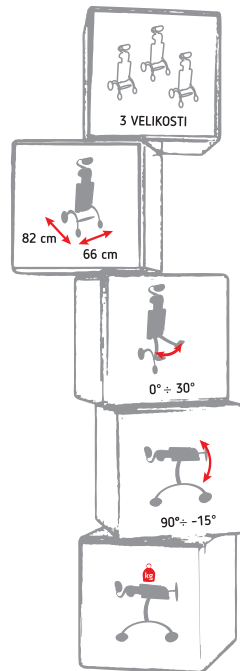
Skládací jízdný rám spolu se sedadlem.

Coco



Zdravotnický výrobek COCO je vertikalizátor umožňující vzpřímené umístění v přední a zadní poloze a zároveň možnost odchylení dolních končetin.

Základní verze sestává z rámu s funkcí vzpřímené polohy, kol s brzdami, trupových opěrek, zadní podpory pánve (stabilizace pánve), pánevních opěrek, hrudního pásu, chráničů kolen a stupaček na nohy s popruhy na nohy.



FUNKCE Coco



Odchylení kyčelního kloubu ve svislé poloze s měřením úhlu pro levou a pravou nohu umožní nastavit nohy v rovině takovým způsobem, který zajistí správné zarovnání hlavice kloubu v kloubní jamce. Výsledkem je odchylení, které zaručuje správné umístění kyčle a následně zabraňuje dysplazii tohoto kloubu.



Svislost v přední a zadní poloze s funkcí měření svislého úhlu ($90^{\circ} \div -15^{\circ}$). Spolu s funkcí měření odchylení úhlu kyčle ($0^{\circ} \div 30^{\circ}$) získá terapeut přesné zařízení pro provádění bezpečného vzpřímení postavy pacienta.



Ohýbání dolních končetin - systém umožňuje nastavení pravého úhlu v kolenním kloubu - doporučeno pro pacienty s kontrakturami v kolenních kloubech.



Systém opěrek a pás stabilizující pacienta v bezpečné terapeutické poloze. Zařízení podepírá boky, záda, pánev a trup pomocí opěrek a dvou popruhů stabilizujících pacienta.



3D plošiny pro chodidla - umožňují nastavit libovolnou korekční polohu levé a pravé nohy. Chodidlo v hřbetní a plantární flexi a také možnost supinace a pronace chodidla.



Stolek - velký pro zábavu, učení a terapeutické činnosti. Používá se pro upevnění ve vzpřímené poloze zepředu i zezadu.



KONTAKT

A large rectangular area defined by a dotted border, intended for contact information or a message.