



Support for better life!

KiddieFlow™, KiddieGait® KiddieRocker®

En dynamisk lösning för barn och ungdomar

KiddieFLOW, KiddieGAIT och KiddieROCKER erbjuder ett AFO (Ankel-Fot-Ortos) ramverk i kolfiberkomposit som möjliggör för ortopedtekniker att bygga en ortos som ger nödvändig stabilitet och dynamisk respons för att uppmuntra ett funktionellt gångmönster.



En dynamisk lösning för barn och ungdomar

Allards AFO:er för barn har olika stabilitetsnivåer för att tillgodose det enskilda barnets svagheter. Neurologiska diagnoser som är indikation för att använda Allard AFO är: Cerebral Pares, Muskeldystrofi, Spina Bifida och andra neuromuskulära sjukdomar som påverkar gången. Syftet är att förbättra gångmönster och gångkapacitet för individer med nedsatt funktion i nedre extremiteter.



Funktionsskala	KiddieFLOW™	KiddieGAIT®	KiddieROCKER®
Rörelseomfång	●●●○○	●●○○○	●○○○○
M-L Stabilitet	●●●○○	●●●●○	●●●●●
A-P Stabilitet	●●●○○	●●●●○	●●●●●
Assisterad dorsalflexion	●●●○○	●●●●○	●●●●●
Spasticitetskontroll	●●●○○	●●●●○	●●●●●
Proximal kontroll	●●●○○	●●●●○	●●●●●

KiddieFLOW™

Erbjuder generös ROM i sagittal riktning, samt mjuk övergång från hälisättning till stegavveckling.

KiddieGAIT®

Jämfört med KiddieFlow har KiddieGAIT ökad stabilitet i sagittalplanet.

KiddieROCKER®

Ger mer stabilitet i ortosen. Främst för patienter med bilateralt fotnedsättning och patienter med mer komplicerade patologier.

Rekommenderad
AFO litteratur
Skanna eller klicka!



Främre stöd

Ortosens stöd på benets framsida ger ett mer jämnt, stabilt och bättre frånskjut under stödfasen, samtidigt som det assisterar knä- och höfttextension.

Mjuk och dynamisk hälisättning

Mjukare och mer dynamisk hälisättning ger mindre knäflexionsmoment.

Låg vikt

Kompositmaterialalets låga vikt ger en mer flytande och effektiv gång med minskad trötthet.

Rekommenderad vid:

- Droppfot
- Gångavvikelser efter proprioceptiv störning
- Instabil gång eller gång med låg tonus
- Tågång utan mellanfotskollaps
- Spina bifida
- Crouch-gång (ej KiddieFLOW)



KiddieFLOW™

KiddieFLOW™ är till skillnad från KiddieGAIT® mer flexibel i fotplattans häl- och tåparti och medger ett större rörelseomfång. KiddieFLOW™ bygger på samma principer som våra vuxna FLOW-modeller och har kvar samma geometri som KiddieGAIT® och KiddieROCKER®. Ortosen stödjer fotens dorsalflexion i svängfasen, ger en bättre kontroll av fotpositionering i sen svängfas, vilket i sin tur förbättrar stabilitet i stödfasen. Samtidigt ger det mjukare fotbladet en lättare avveckling i slutet av stödfasen. För en ökad A/P and M/L kontroll kan KiddieFLOW™ också kombineras med individuella inlägg eller SMO.

Art.nr. 28891



KiddieGAIT® och KiddieGAIT® Baby

KiddieGAIT® erbjuder en tidig ortosbehandling i och med att de finns i Baby modeller från ca 1 års ålder. Ankel Fot Ortosen (AFO) bidrar till att barnet får ett jämnare och mer naturligt gångmönster. Ortosen hjälper barnet genom svängfasen och kontrollerar fotens rörlighet i flera plan genom stödfasen. Skenans placering på framsidan av tibia hjälper även till vid andra proximala problem, som till exempel hyperextension i knäet eller "Crouch"-gång. KiddieGAIT® är avsedd att användas i kombination med en individuell fotanpassning för att kontrollera fotens position.

Art.nr. 28900 och 28372 (Baby)



KiddieROCKER®

KiddieROCKER® är utvecklad för att möta behovet hos barn med mer omfattande problem än enbart droppfot. Här kan barnet ha bilateral svaghet och behöver mer stabilitet i stödfasen. Precis som de andra barnmodellerna är KiddieROCKER® dynamiskt graderad mellan storlekarna. Modellen ger också ökad stabilitet i M/L-plan och A/P-plan.

Art.nr. 28902

Tillbehör

Varje Allard AFO kombineras med en mjuk polstring. Vi har ett brett utbud av tillbehör för individanpassning. Besök vår hemsida för mer information.



Tillbehör



Support for Better Life

Everyone should be able to live their life to the fullest, regardless of their mobility challenges. With innovative solutions developed in close collaboration with healthcare professionals and patients, we strive to provide Support for Better Life.

