

- Tidlig intervensjon
bidrar til god fysisk, sosial
og kognitiv utvikling

Oktober 2023



DAYTOT JOEY

Hjelpemidler for barn, ungdom og voksne

Daytot Joey

Tidlig intervensjon med hjelpemidler er viktig for babyer som er i risikozonen for funksjonshemming eller som er sene i utviklingen. Ved effektiv bruk av Daytot Joey så tidlig som mulig, kan det ha en positiv innvirkning på barnets fremtidige utvikling.

- ✓ Fysisk utvikling
- ✓ Sosial utvikling
- ✓ Emosjonell utvikling
- ✓ Kognitiv utvikling



Fremme tidlig bevegelse

Daytot mener at ved å gripe inn fra et tidlig stadie, kan man hjelpe babyer som viser tegn til forsinket utvikling med fremskritt mot å oppnå utviklingsmessige milepæler.

Joey legger til rette for praktisk trening av bevegelser og oppmuntrer til utvikling av naturlige krabbeferdigheter som fører til uavhengig 4-punkts krabbing. Det patenterte designet gir spedbarn optimal støtte og mulighet for full bevegelse ved krabbing.

Forskning

Forskning har vist at babyer som har brukt Joey har utviklet bedre hodekontroll, sittende, rullende og stående stillinger, sammenlignet med andre grupper etter 12 måneders evaluering.



Mål ved bruk av Daytot Joey

- ✓ Øke postural tonus av nakke- og kroppsmuskler.
- ✓ Forenkle hoderotasjoner – venstre og høyre.
- ✓ Stimulere koordinasjon og den symmetriske funksjonen (ekstensorfleksor likevekt) av ben- og armmuskler.
- ✓ Forsterker fremdriftskraften av bena.
- ✓ Hodekontroll (forsterkning av nakkemusklene).
- ✓ Sittestilling (forsterkning av trunkusmusklene).
- ✓ Stående holdning (forsterkning av trunkus- og beinmuskulatur).
- ✓ Øke evnen til å krabbe og gå.

Artikkelnummer:

Artikkelnr.	HMS nr.	Beskrivelse	Størrelse
207-601		Daytot Joey	1
207-602		Daytot Joey	2
207-603		Aktivitetmatte	

Størrelsesguide

Dimensjon	Beskrivelse	Str. 1	Str. 2A	Str. 2B
Alder	Ca.	0-2 mnd	2-4 mnd	4-6 mnd
Maks. brukervekt		Maks. 5 kg	Maks. 10 kg	Maks. 10 kg
A	Skulder-skritt	Maks. 24 cm	Maks. 27 cm	Maks. 27 cm
B	Toppen av hodet - skulder	Maks. 17 cm	Maks. 23 kg	Maks. 23 kg
C	Brystmål	Min. 11 cm	Min. 15 cm	Min. 15 cm
D	Kne til skritt	N/A	Maks. 6 cm	Min. 6 cm

Daytotjoey

For alle deres små reiser

Daytot har i samarbeid med Dr Marianne Barbu-Roth og hennes kollegaer jobbet for å integrere deres omfattende forskningsresultater til et innovativt, livsforbedrende produkt for spedbarn med risiko for motoriske forsinkelser.



Les mer: www.daytotjourneys.com/daytot-joey



