

PRODUKTBLAD

AKKA Smart

AKKA Smart är ett unikt svenskt utvecklingsstimulerande system för barn och vuxna med neurologiska funktionsnedsättningar som under många år har visat sig spela en viktig roll i användarnas utveckling och självständighet. Systemet är baserat på en mobil plattform som erbjuder åkning, körning och ökad frihet för barn och vuxna med svårigheter att framföra och styra en traditionell rullstol.



Vem kan använda AKKA?

AKKA-systemet används idag av barn och vuxna med neurologiska funktionshinder och inom demensvård.

AKKA-systemet används ofta på specialsolor, barnhabiliteringar, förskolor, vårdhem, skolor och i hemmiljö.



AKKA Smart levereras med följande tillbehör:

- Programmeringsenhet
- USB Kabel
- Batteriladdare
- 3 st rullar navigeringstejp
- 4 st säkerhetsspännband



AKKA Smart går att programmera för 4 olika körsätt:

- **Enkel slingkörning:** Plattan följer en tape som lagts i en slinga på golvet. Det gör att brukaren alltid kommer tillbaka till där hen började. Basfunktion och första steget i utvecklingen.
- **Slingkörning med vägval:** Tapen läggs på ett sätt som gör det möjligt att välja väg för att komma till ställen som är stimulerande. Kanske en ljudupplevelse, en ljusupplevelse, en bubbelmaskin, en doftupplevelse, köket, vardagsrummet eller sovrummet. Plattan stannar när det är dags att välja väg och stimulerar därmed till aktiva val.
- **Staketkörning:** Tapen läggs för att markera området som plattan kan köras inom. Brukaren kör fritt inom detta område. När plattan når tapen som markerar gränsen stannar den och brukaren måste backa för att komma vidare.
- **Fri körning:** Plattan körs helt fritt och har inga begränsningar

Styrs via kontrollknappar, joysticks och andra tillbehör vilka kopplas till plattformen.

Teknisk specifikation

Max bredd med last utan breddningssats: 62 cm

Max lastbredd inkl breddningssats (+8 cm): 70cm

Vikt: 26 kg

Hastighet: Max 5 km/tim



Art.nr. 2523-2



AKKA Smart (100 kg)

Höjd: 10 cm
Bredd: 65 cm
Längd: 85 cm

Art.nr. 2528-2



AKKA Smart (130 kg)

Höjd: 13 cm
Bredd: 65 cm
Längd: 85 cm



JCM ELEKTRONIK

A part of the Assistive Technology Group