

AV: **SUSANNE LINDEBERG BJØRKMANN**

FOTO: **KRABAT**



# KRABAT

## – for aktive barn

Krabat lager brukervennlige hjelpemidler i kult design, for barn med ulike funksjonshemninger. Det skal bidra til å gjøre det litt enklere å være "stolt av å være annerledes".

Ideen med å lage gode og unike hjelpemidler for barn kom da Adm. Direktør i Krabat, Tom-Arne Solhaug, fikk en sønn med cerebral parese. Tungvinte hjelpemidler med institusjonspreg dominerte hverdagen, og Tom-Arne så seg lei på uhensiktsmessige og dårlige tilpassede løsninger, forteller Fredrik Brodtkorb, markedssjef i Krabat.

Han forteller at hans tidligere kollega tok kontakt med han og at de over en øl så på mulighetene for forbedringer.

- Både Tom-Arne og jeg har jobbet som produktutviklere, blant annet innenfor militært utstyr og offshore materiell. Vi så at potensialet for å utvikle gode barnehjelpemidler i en tøff design var stort, da det kun var en-to produsenter på det norske markedet.

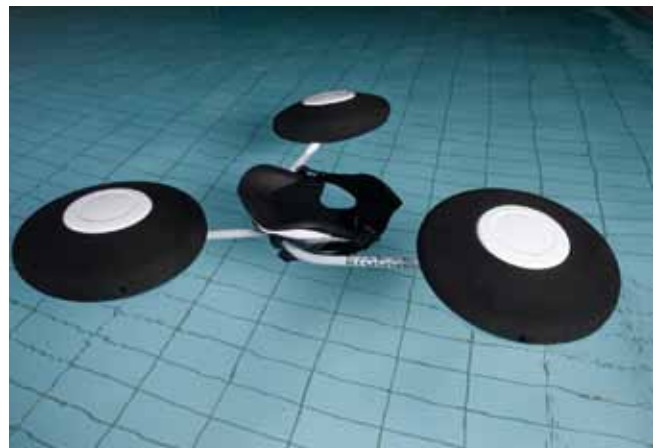
I 2006 satset duoen alt og startet opp firmaet Krabat. Et selskap som utvikler, produserer og markedsfører tekniske hjelpemidler av høy kvalitet for barn og unge.

- Vi ønsket å gjøre det ordentlig fra dag én. Vi fikk med oss flere investorer og en fysioterapeut, Kristin K. Jahren. Produktene

våre skulle være ergonomisk tilpassede, brukervennlige og flotte å se på.

### LEGGER TIL RETTE FOR MESTRING OG FREMGANG

Siden oppstarten har firmaet utviklet fire egne produkter, som er nyskapende, funksjonelle og estetisk tiltalende i sin design. Et krabbehjelpemiddel, en barnestol, en



rullestol og et flyteelement, som alle blir distribuert gjennom Hjelpemiddelsentralene rundt om i landet.

- Krabats hjelpemidler legger til rette for mestring og fremgang. For at barnet skal oppleve akkurat dette må det være morsomt, aktiviserende og interessant å bruke, sier Brodtkorb.

Han forteller at produktene er med på å bryte ned barrieren "funksjonshemmet" fordi designuttrykket og utformingen er noe helt annet enn det vi er vant til å se.

- Med sin kompakte, moderne og brukervennlige utforming hjelper produktene funksjonshemmede barn til å delta, leke og mestre på samme nivå som andre barn. Slagordet vårt er "stolt av å være annerledes" og handler om å gi barna den verdigheten de fortjener. Dette kan være noe så enkelt som å sitte oppreist i stolen. Et morsomt og kult produkt bidrar i tillegg til at de andre barna i barnehagen eller på skolen blir nysgjerrige, og får lyst til å prøve og leke med produktet de og.

### HØSTET FLERE PRISER FOR GOD DESIGN

Forruten å levere innovative barnehjelpemidler har Krabat også vist at de er unike på design. Flere av produktene deres har vunnet norske og internasjonale designpriser, blant annet den prestisjetunge Red-Dot prisen.

- Det aller første produktet vi utviklet, krabbhjelpemiddelet Krabat Pilot, vant merket for god design både av Norsk Designråd i 2008, og på utstillingen Rehacare i Düsseldorf. Dette indikerte at vi gjorde noe riktig, og gav oss lyst og entusiasme til å satse videre på design.

Firmaet har i etterkant vunnet flere priser, blant annet for barnestolen Krabat Jockey. Barnestolen mottok den anerkjente designprisen Red-Dot i 2009, og ble som nesten eneste norske produkt inkludert i den permanente samlingen til Museum Of Modern Art, i New York 2010. Samme år vant også rullestolen Krabat Sheriff merket for god design av Norsk Designråd.

- Det er alltid morsomt å vinne priser for god design, da det gir anerkjennelse og god publisitet. Det viktigste for oss er imidlertid at produktene våre fungerer bra i praksis. Den direkte tilbakemeldingen fra brukerne og den positive feedbacken fra foreldre/terapeuter er det som betyr aller mest.

Fredrik forteller at Krabat har som mål å utvikle et nytt produkt hvert år, og bli markedsledende på barnehjelpemidler.

- Vi kan ikke konkurrere på pris med de store internasjonale leverandørene, men vi kan være unike og visjonære på design og funksjon. Rullestolen Krabat Sheriff med sine skråstilte hjul og sal-sete, er for eksempel en av verdens letteste rullestoler med sine fire kilo.

