

# OSKAR PASCAL PRESENTERAR **OP483 CHRONOGRAPH LIMITED EDITION**



Boetter i en av världens hårdaste metaller, en ny kategori av bärbar, modulär teknik och visare i ultralätt kolfiber.

**D**e svenska bröderna, Jakob och Petter Paulin, skapar klockor med boetter i en av jordens hårdaste metaller med skräddarsydda verk från Vaucher Manufacture Fleurier. Allt i nära samarbete med en av världens absolut bästa konstruktörer.

Efter decennier av erfarenhet på varsitt håll hörde Jakob av sig till Petter med sin idé. Oskar Pascal föddes med en tydlig vision av styrkan i en process där design och teknikutveckling går sömlöst hand i hand. Hela vägen, utan kompromisser. Två bröder – en ingenjör och en formgivare.

Jakob Paulin byggde, innan han fyllt 12 år, ett vindkraftverk på föräldrarnas tomt, en egen elbil och konstruerade kodlås på dörren till sitt pojkrum. Så har det fortsatt och senaste ligger idén om modulär teknik och världens hårdaste klockboett. Petter Paulin är lika erfaren inom sitt gebit som är formgivning och design. Han har jobbat som formgivare och

art director i 20 år på några av Sveriges största reklambyråer. Nu är klockan verklighet efter 4 år av utveckling och planering! Jakob och Petter har arbetat kompromisslöst med alla detaljer och en envishet få förunnat. De har tagit hjälp av de främsta experterna inom alla områden, inte lämnat något åt slumpen eller låtit något som inte är perfekt passera. Efter flera år av research och resor till Schweiz har de hittat de bästa samarbetspartnerna för alla delar av klockan.

#### **Klockan**

Boetten 3D-printas i ZR01, tre gånger starkare än rostfritt stål och samma sorts metall som används av NASA till speglar på satelliter i rymden. Efter 3D-printning skickas boetten till La Chaux-de-Fonds för CNC-fräsning med extrem precision. Den ultrahårda boetten är därefter polerad åtta gånger för att framställa en spegelblank och ovanligt reptålig yta. Deep Silver och Space Grey har en sidenmatt yta och den mörka modellen behandlas med DLC.

Cyrano Devanthey, urverkskonstruktör med världsryste, har konstruerat insidan av boetten och olika delar till länksystemet. Vaucher Manufacture Fleurier, en av världens främsta tillverkare av mekaniska urverk inom high-end watchmaking, tillverkar och skräddarsyr verken.

Klockan har ett nytt system med bärbar modulär teknik – Poddar. Vid lanseringen finns två Poddar färdiga. Den första, en kompass, liten och snygg som ett smycke. Francis Barker NATO Survival compass – byggd enligt militär specifikation och går att svälja om man blir tillfångatagen av fienden, för att sedan komma ut den naturliga vägen och vara till användning när man flyr. Tillverkad helt i mässing med en vikt på 3 gram. Den andra Podden är utrustad med NFC – en teknik som de flesta av oss använder dagligen för att låsa upp dörrar. Inget batteri behövs och inte heller någon uppkoppling. På ovasidan sitter ett safirglas med specialtryck.