

ÎN ELITA CREATORILOR OROLOGERI
INDEPENDENȚI

Maghiarul care inovează tourbillonul



Provenit dintr-o familie de ceasornicari și reprezentând a treia generație care continuă această tradiție, Aaron Becsei s-a născut la Budapesta în 1979 și a absolvit în 2000 o prestigioasă școală locală de profil. De asemenea, pentru desăvârșirea

cunoștințelor tehnice se înscrie în 2001 la facultatea de design CAD/CAM, iar în 2005 lucrarea sa de diplomă despre ceasurile cu tourbillon a fost premiată de Camera de Inginerie din Budapesta. În perioada 2003-2005 finalizează primele două creații: Bexei Miniature Double Pendule Zappler și primul ceas de mobilier cu tourbillon. Miniatura este caracterizată de următoarele dimensiuni: 35 mm înălțime cu suport, 20 mm înălțime pentru ceasul propriu-zis, un diametru al bazei de 34 mm cel al mecanismului fiind de 21,7 mm și o rezervă de mers de o zi. Ornamentele aurite, sistemul de funcționare a rubinelor, gravurile de pe platină și arătătoarele albastre cu vârfuri aurite nu fac decât să ateste meritele lui Becsei, care a

conceput designul acestei piese și a manufacturat pe cont propriu ceasul.

Precizie statică

Bexei Tourbillon No. 1 este prezentat publicului, după un an și jumătate de muncă intensă. Ceasul de mobilier are calendar, fazele Lunii, indicator pentru întoarcere, termometru și funcție world time. Datele tehnice relevante sunt: 210 mm înălțime cu suport, 146,6 mm pentru ceasul propriu-zis, un diametru al bazei de 150 mm și al mecanismului de 96,6 mm și o rezervă de mers de 30 de ore. Carcasa din argint adăpostește un mecanism duplex tourbillon. Bexei Tourbillon No. 2 a fost prezentat în 2009 și i-a adus creatorului său admiterea în Académie Horlogère Des Createurs Indépendants. Beneficiază de aceleași dimensiuni cu precedentul model, o rezervă de mers de o săptămână, mecanism tourbillon cronometru cu ore, minute, secunde, la care se adaugă un sistem complet de calendar perpetuu, fazele Lunii. Carcasa este tot din argint.

O ingenioasă și unică soluție

Anul trecut, întâiul ceas de mână marca Bexei își face apariția, fiind denumit, cum altfel, Primus.

Modelul are un tourbillon care cu trei axe. Cușca externă, cea de-a treia, are o formă specială, care permite posibilitatea folosirii în tot mecanismul a rubinelor, în locul rulmenților. Soluția originală al cărui patent este în curs de recunoaștere se bazează pe tradiția artei orologere, acest lucru fiind subliniat și de gravura excepțională a cadranului, realizată manual. Mecanism tourbillon triaxial funcționează cum am menționat deja pe bază de rubine, ceasul având indicator pentru întoarcere și rezervă de mers de 40 de ore. Carcasa și catarama este din aur alb de 18 carate, coroana fiind flancată de diamante. Diametrul carcasei este de 46 mm, geam și capac fiind din cristal safir.

