



302

DeCovigny à Paris, 53 mm, 141 g, circa 1720

Feine "Oignon"-Spindeltaschenuhr mit Stundenrepetition

Geh.: Silber, aufwändig gravierte Lunette, auf der Rückseite punziertes Reliefdekor, Bodenglocke, großes Außenscharnier. **Zffbl.:** Email, bombiert, radiale röm. Stunden, "Poker & Beetle"-Zeiger. **Werk:** feines Vollplatinenwerk, Schlüsselaufzug, feuervergoldet, signiert, Kette/Schnecke, silberne Balusterpfeiler, 1 Hammer, dreiarmige Stahlunruh, silberne gravierte und durchbrochen gearbeitete Unruhbrücke mit Muscheln.

A fine "Oignon" hour repeating verge watch

Case: silver, lavishly engraved bezel, the back cover with punched decoration in high relief, rear bell, large lateral hinge. **Dial:** enamel, "en bosse", radial Roman hours, "Poker & Beetle" hands. **Movm.:** fine full plate movement, keywind, firegilt, signed, chain/fusee, silver baluster movement pillars, 1 hammer, three-arm steel balance, engraved and pierced silver balance bridge with shell decor.

36398 G/C: 2, 23 Z/D: 2, 16 W/M: 2, 41

6.500 - 8.000 EUR 8.400 - 10.300 USD 65.000 - 80.000 HKD



303

Nicolas Hanet à Paris, 57 mm, 193 g, circa 1710

Seltenes Pariser "Oignon" mit Viertelstundenrepetition

Geh.: Silber, randseitig durchbrochen gearbeitet, Bodenglocke, großes Außenscharnier. **Zffbl.:** Email, bombiert, Emailkartuschen mit radialen röm. Stunden, Louis-XVI-Zeiger. **Werk:** Vollplatinenwerk, Schlüsselaufzug, feuervergoldet, Kette/Schnecke, 2 Federhäuser, ägyptische Werkspfeiler, 1 Hammer, dreiarmige Stahlunruh, gravierte, durchbrochen gearbeitete Unruhbrücke mit Greifvögeln und Blumenbouquet.

Nicolas Hanet

Nicolas Hanet wurde um 1660 geboren und starb 1723. Er war einer der französischen Uhrmacher die von Huygens in Paris damit beauftragt wurden, die ersten Pendeluhrer sowie die ersten Kleinuhren mit der 1675 entwickelten Unruhfeder herzustellen. Hanet gilt daher als einer der renommiertesten Uhrmacher der 2. Hälfte des 17. Jhdts..

A rare quarter repeating Parisian "Oignon"

Case: silver, pierced edges, rear bell, large lateral hinge. **Dial:** enamel, bossed, enamel cartouches with radial Roman hours, Louis XVI hands. **Movm.:** full plate movement, keywind, firegilt, chain/fusee, 2 barrels, Egyptian movement pillars, 1 hammer, three-arm steel balance, engraved, pierced balance bridge with birds of prey and a bouquet of flowers.

Nicolas Hanet

Nicolas Hanet was born about 1660 and died in 1723. Nicolas Hanet was one of the French makers who were appointed by Huygens in Paris to produce the first pendulum clocks and the first watches with the balance spring (which had been invented in 1675). Hanet must thus be considered one of the prominent makers of the second half of the 17th century.

36432 G/C: 3, 7, 11 Z/D: 2, 31, 50 W/M: 2, 30, 41

3.500 - 5.000 EUR 4.500 - 6.400 USD 35.000 - 50.000 HKD

