

## MB & F



### Horological Machine n° 3

Watch out! Horological Machine N° 3 (HM3) is so different from standard timekeepers that it could cause sensory overload. The secret of this extraordinary sculpture is revealed when the watch is turned over: the inverted movement, with its swinging battle-axe shaped rotor and rapidly oscillating balance-wheel, is in the form of two large ceramic bearings transmitting energy to the date wheel and its two unique cones. These cones, perpendicular to the arm in the Sidewinder version and in line with the arm in the Starcruiser version, dominate the three-dimensional case. The first cone, crowned with a day/night indicator, shows the hours, while the second shows the minutes. The inverted movement, comprising 304 components and partially surrounded by the date wheel displaying large numerals, can be admired through an opening on the top of the watch.

|                |   |
|----------------|---|
| Movement       | Self-winding three-dimensional, 28,800 vib/h, 36 jewels, battle-axe “mystery” rotor in 22K pink gold, ceramic bearings  |
| Functions      | Hours, minutes, date, day/night indicator   |
| Case           | 18K white gold/titanium or 18K red gold/titanium<br>Cones in line with the arm (Starcruiser version) or perpendicular to the arm (Sidewinder version)<br>Date indicated by a triangle engraved on the rim<br>Screw-down crown                             |
| Dial           | 2 three-dimensional sapphire cones with anti-reflective treatment on both faces<br>Minute-display on one cone, hour and day/night indicators on the other<br>Laser-cut hands<br>Opening on movement partially encircled by date wheel with large numerals |
| Bracelet/Strap | Hand-sewn black alligator with exclusive 18K gold and titanium folding clasp  |

## MB & F



### Horological Machine n° 3

Attention! L'Horological Machine N° 3 (HM3) est si éloignée des références habituelles qu'elle peut provoquer une surtension sensorielle. Le secret de cette sculpture hors norme se révèle lorsque l'on retourne la montre : le mouvement inversé, avec son rotor oscillant en forme d'astéro-hache et son balancier à alternances rapides, se présente sous la forme de deux grands roulements à billes en céramique qui transmettent l'énergie à la roue de date et aux cônes. Ces cônes si uniques, placés perpendiculairement au bras dans la version « Sidewinder » ou dans son alignement dans la version « Starcruiser », qui s'élèvent sur un boîtier ciselé en trois dimensions. Le premier, surplombé de l'indication jour/nuit, indique les heures, tandis que le second affiche les minutes. Une ouverture sur le haut de la montre permet quant à elle d'admirer le mouvement inversé composé de 304 éléments, partiellement entouré de la roue du quantième arborant des chiffres de grande dimension.

|           |   |
|-----------|---|
| Mouvement | Mécanique tridimensionnel à remontage automatique, 28'800 Alt/h, 36 rubis, rotor de remontage mystérieux en or rose (22K) en forme d'astéro-hache, roulements à billes en céramique   |
| Fonctions | Heure, minute, date, indication jour/nuit   |
| Boîtier   | Or blanc (18K) / titane ou or rouge (18K) / titane<br>Cônes dans l'alignement du bras (version Starcruiser) ou perpendiculaires au bras (version Sidewinder)<br>Indication de la date par un triangle gravé sur le bord<br>Couronne vissée  |
| Cadran    | 2 cônes tridimensionnels en saphir avec traitement antireflets des deux côtés<br>Affichage des minutes sur un cône, indication des heures et jour/nuit sur l'autre<br>Aiguilles découpées au laser<br>Ouverture sur mouvement partiellement cerclée de la roue du quantième à grands chiffres |
| Bracelet  | Alligator noir cousu main avec boucle déployante spécifique en or (18K) et titane   |