

HAMILTON



Pulsomatic

Forty years after revolutionising the world of watchmaking by inventing the first digital watch, Hamilton is opening the festivities of this anniversary with the launch of a new Hamilton Pulsomatic, equipped for the occasion with automatic technology. With its science-fiction design, a case inspired by space-age televisions, and a liquid crystal screen powered by an innovative automatic movement, the 120-day power reserve H1970 movement, today's Pulsomatic clearly stands on equal terms with its illustrious forerunner, considered to be the first computer ever worn on the wrist.

Movement	Automatic, H1970 calibre
Functions	Hours and minutes, date
Case	Stainless steel, black PVD and 4N PVD, 49 x 39 mm Scratch-resistant sapphire crystal Water-resistant to 50m
Dial	Black Digital liquid crystal display
Bracelet/Strap	Steel or rubber

HAMILTON



Pulsomatic

40 ans après avoir révolutionné l'horlogerie en inventant la première montre à affichage digital, Hamilton ouvre les festivités de cet anniversaire en lançant une nouvelle Hamilton Pulsomatic, dotée pour l'occasion d'une technologie automatique. Design aux accents de science-fiction, boîtier inspiré des télévisions de l'ère spatiale, écran à cristaux liquides mus par un mouvement automatique inédit - le calibre H1970 qui offre une réserve de marche jusqu'à 120 jours - la Pulsomatic d'aujourd'hui n'a rien à envier à son illustre aînée qui fut considérée comme le premier ordinateur jamais porté à un poignet.

Mouvement	Automatique, calibre H1970
Fonctions	Heure et minute, date
Boîtier	Acier inoxydable, PVD noir et PVD 4N, 49 x 39 mm Verre saphir inrayable Étanche à 50 m
Cadran	Noir Affichage numérique à cristaux liquides
Bracelet	Acier ou caoutchouc