



Richard Mille

TOURBILLON RM 51-02 DIAMOND TWISTER

FEMME

TECHNIQUE

Ce tourbillon de Haute Joaillerie s'inspire de la structure tournoyante de la spirale présente dans de nombreuses formes organiques de notre environnement. La cascade de diamants formée par les 14 arcs émanant du tourbillon à 6 h permet de multiples interprétations, au gré de l'esprit. La platine de ce modèle à remontage manuel est en onyx noir, une variété de calcédoine composée de dioxyde de silicium. Chaque arc est serti d'une unique rangée de diamants et le boîtier de diamants blancs, tandis que des saphirs noirs en soulignent les courbes. La couronne est également sertie de trois rangées de diamants pour parfaire le niveau de finition.

Spécificité

Tourbillon

Source d'énergie

Manuel

Forme

Tonneau



FONCTIONS

FONCTIONS

Heures, Minutes



COMPLICATIONS

COMPLICATIONS DE RÉGULATION

Tourbillon

COMPLICATIONS D’AFFICHAGE

Indicateur de réserve de marche



MOUVEMENT

NOM DU MOUVEMENT

RM51-02

SOURCE D’ÉNERGIE

Manuel

NOMBRE DE PIERRES

21

RÉSERVE DE MARCHÉ

48 heures

FRÉQUENCE

21600 alternance/heure

HAUTEUR/ÉPAISSEUR

4.97 mm

DIMENSIONS

30,20 x 28,60 mm



BOÎTIER

FORME	Tonneau
MATIÈRE	Or blanc
HAUTEUR/ÉPAISSEUR	12.6 mm
DIMENSIONS	47,95 x 39,70 mm
FOND	Saphir
ETANCHÉITÉ	50 m



CADRAN

MATIÈRE ET DÉCORATION	Or gris 18k avec 14 arcs sertis de 270 pierres précieuses
COULEUR	Noir



MÉTIER D'ART

TYPE DE PIERRES	Diamants, saphirs, onyx noir
TYPE DE MÉTIER D'ART	Sertissage



CARACTÉRISTIQUES

ÉDITIONS LIMITÉES/NUMÉROTÉES	30
------------------------------	-----------



PRIX

PRIX INDICATIF	Non communiqué
----------------	-----------------------