

## MAESTRO LADY

### DESCRIPTIF TECHNIQUE

2627 SLS 00965

Mouvement	Mécanique – RW2000
Remontage	Automatique
Réserve de marche	38 heures
Rubis	25
Fonctions	Heures, minutes et secondes
Boîtier	Rond – acier poli  Diamètre 30mm Epaisseur 8,65mm
Lunette	Acier poli sertie de 76 diamants
Couronne	Avec dôme bleu saphir
Glace	Verre saphir avec traitement anti-reflet double face
Cadran	Nacre blanche, décor central guilloché, balancier visible grâce à une ouverture sur le cadran à 12h
Index	5 diamants et chiffres romains appliques
Aiguilles	Type acier, dans le plus pur classicisme horloger
Dos de boîte	Avec verre saphir
Bracelet	Alligator pleine peau cousu façon sellier avec boucle ardillon en acier poli (disponible en différentes couleurs)
Etanchéité	5 ATM

## 2627 STC 00994

Mouvement	Mécanique – RW2000
Remontage	Automatique
Réserve de marche	38 heures
Rubis	25
Fonctions	Heures, minutes et secondes
Boîtier	Rond – acier poli  Diamètre 30mm Epaisseur 8,65mm
Couronne	Avec dôme bleu saphir
Glace	Verre saphir avec traitement anti-reflet double face
Cadran	Nacre blanche, décor central guilloché, balancier visible grâce à une ouverture sur le cadran à 12h
Index	7 diamants et chiffres romains noirs
Aiguilles	Type acier, dans le plus pur classicisme horloger
Dos de boîte	Avec verre saphir
Bracelet	Alligator pleine peau cousu façon sellier avec boucle ardillon en acier poli (disponible en différentes couleurs)
Etanchéité	5 ATM

2637 SLS 00966

Mouvement	Mécanique – RW2000
Remontage	Automatique
Réserve de marche	38 heures
Rubis	25
Fonctions	Heures, minutes et secondes
Quantième	Guichet carré à 3h
Boîtier	Rond – acier poli  Diamètre 30mm Epaisseur 8,65mm
Lunette	Acier poli sertie de 76 diamants
Couronne	Avec dôme bleu saphir
Glace	Verre saphir avec traitement anti-reflet double face
Cadran	Nacre blanche, décor central guilloché
Index	6 diamants et chiffres romains appliques
Aiguilles	Type acier, dans le plus pur classicisme horloger
Dos de boîte	Avec verre saphir
Bracelet	Bracelet en maille sept rangs, muni d'une boucle déployante
Etanchéité	5 ATM