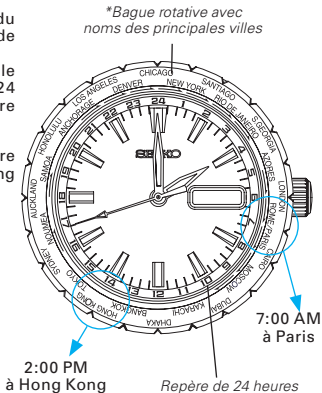


SI LE NOM DES PRINCIPALES VILLES EST GRAVÉ SUR LA BAGUE

Les noms des principales villes du monde sont inscrits sur la bague de cette montre.

La combinaison du nom d'une ville sur la bague et du repère de 24 heures permet de connaître l'heure approximative de chaque ville.

Exemple : Si vous voulez connaître l'heure à Paris en séjournant à Hong Kong.



* Les villes gravées sur la bague peuvent varier selon les modèles.

Supposons que l'aiguille des heures soit dirigée vers 2:00 PM (après-midi), qui est l'heure actuelle à Hong Kong.

1. Convertissez l'heure actuelle à Hong Kong en cycle de 24 heures.
Changez 2:00 PM en 14:00.
2. Tournez la bague de sorte que le nom de ville HONG KONG soit en regard de "14" sur le repère de 24 heures. L'heure de Paris, à savoir 7 heures du matin (ou 7:00 AM) peut être connue en lisant le repère horaire auquel correspond le nom de ville PARIS.

**La différence horaire entre les villes représentées par des noms de ville sur la bague est limitée à une heure.*

De la même manière, vous pouvez connaître l'heure des autres villes indiquées sur la bague.

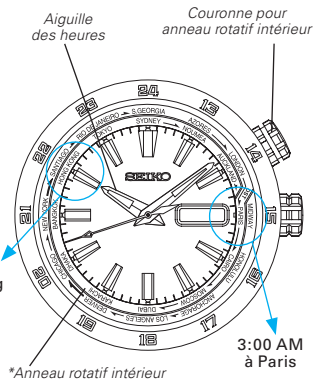
Par exemple, vous pouvez déduire que l'heure à Los Angeles est 22:00 (ou 10:00 PM).

SI LE NOM DES PRINCIPALES VILLES EST GRAVÉ SUR L'ANNEAU ROTATIF INTÉRIEUR

Les noms des principales villes du monde sont inscrits sur l'anneau rotatif intérieur de la montre. Cet anneau peut être tourné par la couronne de l'anneau rotatif interne.

La combinaison du nom d'une ville sur l'anneau et de l'aiguille des heures permet de connaître l'heure approximative de chaque ville.

Exemple 1: Si vous voulez connaître l'heure à Paris en séjournant à Hong Kong.



* Les villes gravées sur l'anneau rotatif intérieur peuvent varier selon les modèles.

Supposons que l'aiguille des heures soit dirigée vers 10:00 AM (avant midi) qui est l'heure actuelle à Hong Kong.

1. Tournez la couronne de l'anneau rotatif intérieur de sorte que le nom de ville HONG KONG soit en regard de l'heure, indiquée par l'aiguille des heures. L'heure de Paris, à savoir 3 heures, peut être connue en observant le repère horaire auquel correspond le nom de ville PARIS.
2. Pour savoir s'il s'agit du matin (AM) ou du soir (PM) à Paris, suivez les noms de ville sur l'anneau à partir de HONG KONG pour trouver PARIS (sans tourner la couronne). Les noms de ville sur l'anneau commencent à MIDWAY et ils finissent à AUCKLAND. L'heure avance si l'on suit l'anneau dans le sens horaire de MIDWAY à AUCKLAND et elle recule en suivant l'anneau d'AUCKLAND à MIDWAY. Dans cet exemple, si vous suivez l'anneau dans le sens horaire, vous ne pouvez plus continuer quand vous atteignez AUCKLAND. Par conséquent, suivez l'anneau dans le sens antihoraire pour atteindre PARIS. L'indication est alors : 3:00 AM (avant midi) à Paris.

*La différence horaire entre les villes représentées par des noms de ville sur l'anneau est limitée à une heure.

TABLEAU DES DIFFÉRENCES HORAIRES

* Reportez-vous au tableau ci-dessous pour les différences horaires par rapport à GMT (UTC) des principales villes du monde.

Principales villes dans leur fuseau horaire respectif	Décalage horaire par rapport à GMT (UTC)
Iles Midway, Samoa	-11 heures
Honolulu	-10 heures
Anchorage ★	-9 heures
Los Angeles ★, San Francisco ★	-8 heures
Denver ★, Edmonton ★	-7 heures
Chicago ★, Mexico City ★	-6 heures
New York ★, Washington ★, Montreal★	-5 heures
Santiago ★	-4 heures
Rio de Janeiro ★	-3 heures
S. Georgia	-2 heures
Açores ★	-1 heure
Londres ★, Casablanca	0 heure

Paris ★, Rome★, Amsterdam★	+1 heure
Le Caire★, Athènes★, Istanbul★	+2 heures
Moscou★, La Mecque, Nairobi	+3 heures
Dubaï	+4 heures
Karachi, Tashkent★	+5 heures
Dacca	+6 heures
Bangkok, Djakarta	+7 heures
Hong Kong, Manille, Pékin, Singapour	+8 heures
Tokyo, Seoul, Pyongyang	+9 heures
Sydney ★, Guam, Khabarovsk★	+10 heures
Nouméa, Iles Solomon	+11 heures
Wellington ★, Iles Fiji, Auckland	+12 heures

* Les villes marquées d'un astérisque "★" utilisent l'heure d'été.

* Les différences horaires et l'emploi de l'heure d'été de chaque ville sont sujets à modifications en fonction des décisions du gouvernement des régions et pays respectifs.