



## Tons frais, matériaux uniques, modèle identique Extensions PRX 2024 - Communiqué de presse produit

**DATE D'EMBARGO : 05/09/2024**

**Le Locle, Suisse. Septembre 2024.** Le célèbre horloger suisse enrichit une nouvelle fois sa collection PRX avec diverses réinterprétations du modèle plébiscité de 1978. Tissot souffle un vent de fraîcheur sur son design désormais iconique à travers de nouveaux matériaux et couleurs, à la pointe des dernières tendances. Ces nouvelles références subliment la collection en insufflant au look rétro un style unique, parfaitement adapté aux actifs d'aujourd'hui.



*Variantes Powermatic 80*

*Variante Powermatic 80 Carbone*

*Variantes Quartz*

Ces nouveautés se déclinent en différentes tailles de boîte et différents matériaux. Choisir le modèle adapté à sa personnalité et ses goûts pourra s'avérer aussi facile que complexe, tant il y a de quoi satisfaire tout un chacun. La PRX allie un design robuste à une esthétique intemporelle. L'art de conjuguer style et fonctionnalité, pour surmonter les obstacles et atteindre ses objectifs avec confiance et détermination.

### **Couleurs singulières**

Deux cadrans dégradés, passant du bleu glacier ou du noir à un reflet bleu métallique, offrent des tons remarquables qui rompent avec la monotonie du quotidien. Évocatrices du crépuscule et de l'aube, ces montres sont parfaites pour ceux qui sont déterminés à conquérir le monde.

### **Matériau unique**

Un autre modèle, variante high-tech, est fabriqué avec une boîte en carbone forgé qui rend chaque pièce unique, en plus d'être légère et résistante. Il est conçu pour offrir des performances optimales dans des conditions exigeantes. Le modèle en carbone se distingue par son look noir intégral, jusqu'au disque du guichet de date et au bracelet en caoutchouc proposé en exclusivité sur cette version.

### **À l'écoute des clients**

En réponse aux demandes de ses clients, Tissot a lancé au cours de l'été une version automatique du très apprécié cadran vert menthe. Ce modèle se caractérise par un cadran gaufré vert clair qui contraste à merveille avec la boîte en acier. Disponible en deux tailles, 40 mm pour un look unique et 35 mm pour plus de discrétion, cette couleur de cadran s'adresse aux individus modernes à la pointe des dernières tendances.

### Au-delà de l'esthétique

Le mouvement mécanique, alimenté par l'activité du porteur, offre une impressionnante réserve de marche jusqu'à 80 heures. Le balancier spiral Nivachron™ améliore les performances en réduisant les interférences des champs magnétiques et en résistant aux chocs, au vieillissement et aux changements de température. Cette durabilité permet aux porteurs d'avancer sereinement vers le succès, prêts à relever tous les défis.

La glace saphir, connue pour sa résistance aux rayures et sa dureté exceptionnelle, juste derrière celle du diamant, garantit clarté et durabilité. Les aiguilles minimalistes assurent un contraste et une lisibilité remarquables.

Le système de bracelets interchangeables offre une polyvalence maximale, permettant de passer d'un look à l'autre sans effort, pour un accessoire parfait en toute occasion. Chics, tendance, durables et confortables, les bracelets métalliques sont parfaits pour un look urbain élégant tout en s'adaptant à un mode de vie actif. Le modèle en carbone, avec son bracelet en caoutchouc, s'adresse à un public attiré par une esthétique plus sportive et robuste.



T137.407.11.351.01

T137.407.11.051.01

T137.407.11.091.01

T137.207.11.091.01

T137.907.97.201.00

Que vous préfériez le style intemporel de l'acier ou l'originalité du carbone forgé, ces nouvelles références de PRX sont idéales pour tous ceux qui recherchent la fonctionnalité, le savoir-faire suisse abordable et l'élégance.

### Les poignets fins ne sont pas oubliés

Pour les poignets fins, Tissot propose deux nouvelles variantes de la version à quartz de 35 mm. L'une d'entre elles se dote d'un cadran de nacre qui met en valeur les merveilles de la nature par son éclat, pour les personnes en quête d'une touche de glamour discrète. Le cadran rose brossé dégage quant à lui une fraîche modernité dans l'esthétique vintage contemporaine de la collection PRX.



T137.210.11.111.00

T137.210.11.331.00

Le mouvement à quartz de la PRX garantit une précision et une longévité exceptionnelles, l'indicateur EOL alertant le porteur sur l'imminence de la fin de vie de la pile. Pour viser son prochain exploit ou relever des défis quotidiens, cette montre est une fidèle compagne, reflet de la longue tradition de garde-temps fiables et élégants de Tissot.

Avec des options pour les poignets larges ou fins, la collection offre un éventail de choix pour répondre à différents goûts, dimensions et budgets. Qu'il s'agisse de conclure des affaires en salle de réunion ou d'explorer les bijoux cachés de la ville, cette montre s'intègre à merveille à un style de vie dynamique. En parfaite adéquation avec le rythme de la vie moderne, elle reflète le goût raffiné, la polyvalence et la résistance de son porteur.

<b>Tissot PRX 40 Powermatic 80 (Dégradé)</b>	
	<b>BOÎTE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Diamètre : 40 mm / Épaisseur : 10,9 mm</li> <li>- Boîte conique</li> <li>- Glass saphir sur le dessus</li> <li>- Étanchéité jusqu'à 10 bar (100 m)</li> </ul>
	<b>MOUVEMENT</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Powermatic 80 avec balancier spiral Nivachron™</li> <li>- Heures, minutes, secondes, date</li> </ul>
	<b>CADRAN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cadran à motif gaufré et dégradé (bleu glacier à bleu métallique/noir à bleu métallique)</li> <li>- Aiguilles bâton des heures et des minutes et index revêtus de Super-LumiNova®</li> </ul>
	<b>BRACELET</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bracelet intégré en acier, maillon unique, avec système interchangeable</li> </ul>

<b>Tissot PRX 40/35 Powermatic 80 (Menthe)</b>	
	<b>BOÎTE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Diamètre : 40 mm ou 35 mm / Épaisseur : 10,9 mm</li> <li>- Boîte conique</li> <li>- Étanchéité jusqu'à 10 bar (100 m)</li> <li>- Glass saphir sur le dessus</li> </ul>
	<b>MOUVEMENT</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Powermatic 80 avec balancier spiral Nivachron™</li> <li>- Heures, minutes, secondes, date</li> </ul>

	<b>CADRAN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cadran à motif gaufré vert clair (menthe)</li> <li>- Aiguilles bâton des heures et des minutes et index revêtus de Super-LumiNova®</li> </ul>
	<b>BRACELET</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bracelet intégré en acier, maillon unique, avec système interchangeable</li> </ul>

	<b>Tissot PRX 40 Powermatic 80 carbone forgé</b>
	<b>BOÎTE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Diamètre : 40 mm / Épaisseur : 11,2 mm</li> <li>- Boîte en carbone forgé</li> <li>- Étanchéité jusqu'à 10 bar (100 m)</li> <li>- Glace saphir sur le dessus</li> </ul>
	<b>MOUVEMENT</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Powermatic 80</li> <li>- Balancier spiral en silicium</li> <li>- Heures, minutes, secondes, date</li> </ul>
	<b>CADRAN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cadran en carbone forgé</li> <li>- Aiguilles bâton des heures et des minutes et index revêtus de Super-LumiNova®</li> </ul>
	<b>BRACELET</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bracelet en caoutchouc intégré, avec système interchangeable</li> </ul>

	<b>Tissot PRX 35 Quartz (nacre et rose)</b>
	<b>BOÎTE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Diamètre : 35 mm / Épaisseur : 9,6 mm</li> <li>- Boîte conique</li> <li>- Étanchéité jusqu'à 10 bar (100 m)</li> <li>- Glace saphir sur le dessus</li> </ul>
	<b>MOUVEMENT</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mouvement à quartz avec indicateur de fin de vie de la pile (EOL - End of Life)</li> <li>- Heures, minutes, secondes, date</li> </ul>

	<p><b>CADRAN</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cadran de nacre ou cadran brossé rose</li><li>- Aiguilles bâton des heures et des minutes et index revêtus de Super-LumiNova®</li></ul>
	<p><b>BRACELET</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Bracelet intégré en acier, maillon unique, avec système interchangeable</li></ul>