



## DAY41 - Fiche technique

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Matière boîte</b>            | Acier inoxydable 316L de haute qualité   |
| <b>Verre</b>                    | Saphir sur la face et le dos. Traitements antireflets  |
| <b>Affichage</b>                | Heure, minute, seconde au centre   |
| <b>Lecture nocturne</b>         | Luminova sur aiguilles et indexes  |
| <b>Étanchéité</b>               | 100 mètres. Test individuel sous cloche pressurisée  |
| <b>Poids</b>                    | <b>37mm</b> : 55 grammes / 64 grammes avec bracelet cuir<br><b>40mm</b> : 75 grammes / 84 grammes avec bracelet cuir                 |
| <b>Dimensions</b>               | Diamètre : 37 ou 40mm / Epaisseur : 10.5mm / Lug to lug : 44 ou 47mm   |
| <b>Bracelet</b>                 | 21mm / Système simple de montage sans outils   |
| <b>MOUVEMENT STP6-15</b>        |  |
| <b>Nombre de rubis</b>          | 26   |
| <b>Fréquence</b>                | 28'800 alternances par heure / 4[Hz]   |
| <b>Précision</b>                | -0/+15 secondes par jour   |
| <b>Réserve de marche</b>        | 44H (Si non portée)  |
| <b>Stop secondes</b>            | Oui  |
| <b>Amortisseur de chocs</b>     | Incabloc   |
| <b>Remontage</b>                | Automatique par masse oscillante. Remontage bidirectionnel   |
| <b>Réglages sur 5 positions</b> | Test de précision de chaque mouvement effectué dans 5 positions. (En général 1 pièce sur 50 testée dans 2 ou 3 positions uniquement) |