

ISO/TC 114 - Horlogerie

Normes et projets sous la responsabilité directe du ISO/TC 114 Secrétariat ses SC

Norme et/ou projet	Stade	ICS	TC
ISO 764:2002 Horlogerie -- Montres antimagnétiques	90.93	39.040.10	ISO/TC 114/SC 12
ISO 1112:2009 Horlogerie -- Pierres fonctionnelles et non fonctionnelles	90.93	39.040.01 01.040.39	ISO/TC 114
ISO 1413:1984 Horlogerie -- Montres résistant aux chocs	90.92	39.040.10	ISO/TC 114/SC 1
ISO 3157:1991 Radioluminescence pour les instruments horaires -- Spécifications	90.60	39.040.01	ISO/TC 114/SC 5
ISO 3158:1976 Instruments horaires -- Symbolisation des positions de contrôle	90.93	39.040.01	ISO/TC 114
ISO 3159:2009 Instruments horaires -- Chronomètres-bracelet à oscillateur balancier-spiral	90.93	39.040.10	ISO/TC 114
ISO 3160-1:1998 Boîtes de montres et leurs accessoires -- Revêtements d'alliage d'or -- Partie 1: Exigences générales	90.93	39.040.10	ISO/TC 114/SC 6
ISO 3160-1:1998/Amd 1:2000	90.93	39.040.10	ISO/TC 114/SC 6
ISO 3160-2:2003 Boîtes de montres et leurs accessoires -- Revêtements d'alliage d'or -- Partie 2: Détermination du titre, de l'épaisseur, de la résistance à la corrosion et de l'adhérence	90.92	39.040.10	ISO/TC 114/SC 6
ISO 3764:2000 Instruments horaires -- Mouvements --	90.92	39.040.10	ISO/TC 114/SC 7

Norme et/ou projet	Stade	ICS	TC
Formes, dimensions et nomenclature			
ISO 3765:1998 Instruments horaires -- Montres-bracelets -- Dimensions de raccordement des bracelets aux boîtes	90.93	39.040.10	ISO/TC 114/SC 7
ISO 4168:2002 Instruments horaires -- Conditions d'exécution des contrôles des dépôts radioluminescents	90.60	39.040.01	ISO/TC 114/SC 5
ISO 6425:1996 Montres de plongée	90.92	39.040.10 97.220.40	ISO/TC 114/SC 3
ISO 6426-1:1982 Vocabulaire horloger -- Partie 1: Définitions technico-scientifiques	90.93	39.040.01 01.040.39	ISO/TC 114/SC 9
ISO 6426-2:2002 Vocabulaire horloger -- Partie 2: Définitions technico-commerciales	90.93	39.040.01 01.040.39	ISO/TC 114/SC 9
ISO 6426-2:2002/Amd 1:2012	60.60	39.040.01 01.040.39	ISO/TC 114/SC 9
ISO 6426-2:2002/Cor 1:2003	60.60	01.040.39 39.040.01	ISO/TC 114/SC 9
ISO 9701:1994 Montres-bracelets et montres de poche -- Diamètres d'ajustement des aiguilles d'heures, de minutes et de secondes	90.93	39.040.10	ISO/TC 114/SC 7
ISO 10552:2014 Instruments horaires -- Couronnes et tubes étanches -- Constructions et dimensions	60.60	39.040.01	ISO/TC 114/SC 7
ISO 10553:2003 Horlogerie -- Procédure d'évaluation de la précision des montres à quartz	90.92	39.040.10	ISO/TC 114/SC 11

Norme et/ou projet	Stade	ICS	TC
ISO 12819:2009 Méthodes d'évaluation de l'autonomie de fonctionnement d'une montre à pile	90.93	39.040.10	ISO/TC 114
ISO 13074:2012 Pendules et pendulettes analogiques à quartz -- Dimensions d'ajustement des mouvements et des aiguilles	60.60	39.040.20	ISO/TC 114
ISO 14368-1:2000 Verres de montres minéraux et en saphir -- Partie 1: Dimensions et tolérances	90.93	39.040.10	ISO/TC 114/SC 13
ISO 14368-1:2000/Cor 1:2006	60.60	39.040.10	ISO/TC 114/SC 13
ISO 14368-2:2003 Verres de montres minéraux et en saphir -- Partie 2: Fixation à la boîte par collage ou à l'aide d'un joint	90.93	39.040.10	ISO/TC 114/SC 13
ISO 14368-3:2003 Verres de montres minéraux et en saphir -- Partie 3: Critères qualitatifs et méthodes de contrôle	90.93	39.040.10	ISO/TC 114/SC 13
ISO 14856:2001 Instruments horaires -- Boîtes de montres-bracelets -- Dimensions de fixation des types sans barrette	90.93	39.040.10	ISO/TC 114/SC 7
ISO 16253:2007 Boîtes de montres et leurs accessoires -- Revêtements déposés en phase vapeur	90.93	39.040.10	ISO/TC 114/SC 6
ISO 17514:2004 Instruments de mesure du temps -- Dépôts photoluminescents -- Méthodes d'essai et exigences	90.93	39.040.01	ISO/TC 114/SC 5
ISO 22810:2010 Horlogerie -- Montres étanches	60.60	39.040.10	ISO/TC 114/SC 3
ISO 23160:2011 Boîtes de montres et leurs accessoires --	60.60	39.040.10	ISO/TC 114/SC 6

Norme et/ou projet	Stade	ICS	TC
Essais de résistance à l'usure, aux rayures et aux impacts IEC 60086-3:2011 Piles électriques -- Partie 3: Piles pour montres	60.60	39.040.10 29.220.10	ISO/TC