

SECTION G — PHYSIQUE

G04 HOROMÉTRIE

G04R PIÈCES D'HORLOGERIE RADIO-CONTRÔLÉES [2013.01]

| | | | |
|-------|---|-------|---|
| 20/00 | Mise à l'heure à partir de l'information horaire portée dans le signal radio de façon explicite ou implicite [2013.01] | 20/26 | • le signal radio étant un signal de communication en champ proche [2013.01] |
| 20/02 | • le signal radio étant envoyé par un satellite de positionnement, p.ex. GPS [2013.01] | 20/28 | • • Accord ou réception; Circuits associés [2013.01] |
| 20/04 | • • Accord ou réception; Circuits associés [2013.01] | 20/30 | • • Décodage des données horaires; Circuits associés [2013.01] |
| 20/06 | • • Décodage des données horaires; Circuits associés [2013.01] | 40/00 | Réglage de la fréquence de l'horloge [2013.01] |
| 20/08 | • le signal radio étant diffusé par un indicatif basse fréquence, p.ex. DCF77, JJY40, JJY60, MSF60 ou WWVB [2013.01] | 40/02 | • par verrouillage de phase [2013.01] |
| 20/10 | • • Accord ou réception; Circuits associés [2013.01] | 40/04 | • par détection de la fréquence du signal radio [2013.01] |
| 20/12 | • • Décodage des données horaires; Circuits associés [2013.01] | 40/06 | • par calcul de la valeur horaire implicite du signal radio [2013.01] |
| 20/14 | • le signal radio suivant une norme de télécommunication, p.ex. GSM, UMTS ou 3G [2013.01] | 60/00 | Détails structurels [2013.01] |
| 20/16 | • • Accord ou réception; Circuits associés [2013.01] | 60/02 | • Antennes utilisées également comme composants de montres ou d'horloges, p.ex. bobines des moteurs [2013.01] |
| 20/18 | • • Décodage des données horaires; Circuits associés [2013.01] | 60/04 | • Antennes attachées sur ou intégrées dans des bracelets de montre [2013.01] |
| 20/20 | • le signal radio suivant une norme AM/FM, p.ex. RDS [2013.01] | 60/06 | • Antennes attachées sur ou intégrées dans le corps principal des horloges ou des montres [2013.01] |
| 20/22 | • • Accord ou réception; Circuits associés [2013.01] | 60/08 | • • à l'intérieur des lunettes [2013.01] |
| 20/24 | • • Décodage des données horaires; Circuits associés [2013.01] | 60/10 | • • à l'intérieur des boîtiers [2013.01] |
| | | 60/12 | • • • à l'intérieur des boîtiers métalliques [2013.01] |
| | | 60/14 | • spécifiques à des pièces d'horlogerie électromécaniques, p.ex. parties mécaniques associées [2013.01] |