

	<b>Déclaration de conformité RoHS 2 Chine</b>	<b>MMC039f</b>
		<b>Version:</b> 2.0
		<b>Änd.Datum:</b> 01.01.2024

**Fabricant** RONDA AG  
Hauptstrasse 10  
CH - 4415 Lausen / Suisse

**Désignation produits** Tous les mouvements, gearboxes et composants

**Titre** Prescriptions de la directive SJ/T 11364-2014 – Désignation pour l'utilisation restreinte de substances dangereuses dans des produits électroniques et électriques du 9 juillet 2014.

**Conformité** Nous, RONDA, confirmons que la durée d'utilisation écologique (EPUP) des produits mentionnés ci-dessus est de 50 ans. Ces produits sont constitués de composants à base de matériaux homogènes qui contiennent du plomb (Pb) dans une concentration supérieure à 0,1 pour cent de leur poids. Ces matériaux sont des alliages d'acier et de cuivre.

有毒有害物质名称及含量的标试格式  
Table of hazardous substances' name and concentration



部件名称 Part Name	有毒有害物质 Hazardous Substances					
	铅 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	镉 Cadmium (Cd)	六价铬 Hexavalent Chromium (Cr (VI))	多溴联苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
机芯 Movement 钢合金 (steel alloys)	X	O	O	O	O	O
机芯 Movement 铜合金 (copper alloys)	X	O	O	O	O	O
O: 表明在所有均质材料中包含的这种有毒有害物质是低于GB/T 26572所要求的限度。 O: Indicates that the said hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit required of GB/T 26572.  X: 表明最少有一项均质材料中包含的这种有毒有害物质是超过GB/T 26572所要求的限度。 X: Indicates that the said hazardous substance contained in at least one of the homogeneous materials for this part is above the limit required of GB/T 26572.						

**Emis par** RONDA AG, Lausen / Suisse

**Lieu & date** Lausen, 1<sup>er</sup> janvier 2024

**Signatures légales**



Fabien Schirmer  
CEO



Stefan Metz  
CTO