

EN	EU Declaration of Conformity
Model / Type: <b>ZM5xx / ZM6xx</b>	
Name and address of the manufacturer: <b>Avery Weigh-Tronix<sup>1</sup></b> Foundry Lane Smethwick West Midlands B66 2LP ENGLAND	
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer	
Object of the declaration: <b>ZM505-SD3 / SP3</b> <b>ZM510-SD4 / SP4</b> <b>ZM605-SD4 / SP4</b> <b>ZM615-SD5 / SP5</b>	
The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:	
Applicable Directives	Harmonised standards or other technical specifications
2014/30/EU Electromagnetic Compatibility	EN61000-6-4:2007 +A1:2011
2014/35/EU Electrical equipment designed for use within certain voltage limits	EN 62368-1:2014 +A11:2017
2011/65/EU + 2015/863 Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment	EN 63000:2018
2014/31/EU <sup>2</sup> Non-Automatic Weighing Instruments	EN 45501:2015 WELMEC 2.1
The notified body <b>FORCE Certification, 0200</b> performed the approval for module B: EU-type examination (ANNEX II Section 1 of 2014/31/EU) and issued the certificate: <b>0200-NAWI-05473</b>	
The notified body <b>NSAI, 0050</b> issued the approval for module D: Conformity to type based on quality assurance of the production process (ANNEX II Section 2 of 2014/31/EU) and issued the certificate: <b>0004/NAWID/0050</b>	
Additional information: <b>Note 1:</b> ITW Ltd trading as Avery Weigh-Tronix Reg. Office: Saxon House, 2-4 Victoria Street, Windsor, SL4 1EN, England <b>Note 2:</b> This declaration is only valid if the non-automatic weighing instrument was verified by the manufacturer or with a certificate of conformity issued by a notified body.	
Signed for and on behalf of: <b>Avery Weigh-Tronix</b> at Foundry Lane, Smethwick, West Midlands, B66 2LP, England on 2022-07-28  J. Larkin <i>Jason Larkin</i> UK Service & Digital Transformation Director	

DE	EU- Konformitätserklärung
Modell / Typen: <b>ZM5xx / ZM6xx</b>	
Name und Anschrift des Herstellers: <b>Avery Weigh-Tronix<sup>1</sup></b> Foundry Lane Smethwick West Midlands B66 2LP ENGLAND	
Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.	
Gegenstand der Erklärung: <b>ZM505-SD3 / SP3</b> <b>ZM510-SD4 / SP4</b> <b>ZM605-SD4 / SP4</b> <b>ZM615-SD5 / SP5</b>	
Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:	
Angewandte Richtlinien	Harmonisierte Normen oder sonstigen technischen Spezifikationen
2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit	EN61000-6-4:2007 +A1:2011
2014/35/EU Elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen	EN 62368-1:2014 +A11:2017
2011/65/EU + 2015/863 Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten	EN 63000:2018
2014/31/EU <sup>2</sup> Nichtselbsttätiger Waagen	EN 45501:2015 WELMEC 2.1
Die notifizierte Stelle <b>FORCE Certification, 0200</b> hat die Zulassung für Modul B durchgeführt: EU-Baumusterprüfung (ANHANG II Abschnitt 1 2014/31/EU) und folgende Bescheinigung ausgestellt: <b>0200-NAWI-05473</b>	
Die notifizierte Stelle <b>NSAI, 0050</b> hat die Zulassung für Modul D erteilt: Konformität mit der Bauart auf der Grundlage der Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess (ANHANG II Abschnitt 2 2014/31/EU) und folgende Bescheinigung ausgestellt: <b>0004/NAWID/0050</b>	
Zusatzangaben: <b>Anmerkung 1:</b> ITW Ltd Handel als Avery Weigh-Tronix Sitz: Saxon House, 2-4 Victoria Street, Windsor, SL4 1EN, England <b>Anmerkung 2:</b> Diese Erklärung gilt nur, wenn die nichtselbsttätige Waage vom Hersteller geeicht wurde oder in Verbindung mit einer Konformitätsbescheinigung einer benannten Stelle.	
Unterzeichnet für und im Namen von: <b>Avery Weigh-Tronix</b> bei Foundry Lane, Smethwick, West Midlands, B66 2LP, England am 2022-07-28  J. Larkin <i>Jason Larkin</i> Großbritannien Direktor für Service und digitale Transformation	

FR	Déclaration UE de Conformité
Modèle / Type: <b>ZM5xx / ZM6xx</b>	
Nom et adresse du fabricant : <b>Avery Weigh-Tronix<sup>1</sup></b> Foundry Lane Smethwick West Midlands B66 2LP ANGLETERRE	
La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.	
Objet de la déclaration: <b>ZM505-SD3 / SP3</b> <b>ZM510-SD4 / SP4</b> <b>ZM605-SD4 / SP4</b> <b>ZM615-SD5 / SP5</b>	
L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:	
Les directives en vigueur	Les normes harmonisées ou d'autres spécifications techniques
2014/30/EU Compatibilité Électromagnétique	EN61000-6-4:2007 +A1:2011
2014/35/EU Matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension	EN 62368-1:2014 +A11:2017
2011/65/EU + 2015/863 La limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques	EN 63000:2018
2014/31/EU <sup>2</sup> Instruments de pesage à fonctionnement non automatique	EN 45501:2015 WELMEC 2.1
L'organisme notifié <b>FORCE Certification, 0200</b> a effectué l'homologation pour le module B: L'examen UE de type (ANNEXE II l'article 1 de 2014/31/EU) et a établi le certificat: <b>0200-NAWI-05473</b>	
L'organisme notifié <b>NSAI, 0050</b> délivré l'homologation pour le module D: Conformité au type sur la base de l'assurance de la qualité du processus de production (ANNEXE II l'article 2 de 2014/31/EU) et a établi le certificat: <b>0004/NAWID/0050</b>	
Informations complémentaires: <b>Note 1:</b> ITW Ltd exerçant également sous le nom de Avery Weigh-Tronix Siège social: Saxon House, 2-4 Victoria Street, Windsor, SL4 1EN, Angleterre <b>Note 2:</b> Cette déclaration est valide seulement si l'instrument de pesage à fonctionnement non automatique a été vérifié par le fabricant ou avec une attestation de conformité délivrée par un organisme notifié.	
Signé par et au nom de: <b>Avery Weigh-Tronix</b> à Foundry Lane, Smethwick, West Midlands, B66 2LP, Angleterre le 2022-07-28  J. Larkin <i>Jason Larkin</i> Directeur des services et de la transformation numérique au Royaume-Uni	

NL	EU- Conformiteitsverklaring
Model / Type: <b>ZM5xx / ZM6xx</b>	
Naam en adres van de fabrikant : <b>Avery Weigh-Tronix<sup>1</sup></b> Foundry Lane Smethwick West Midlands B66 2LP ENGELAND	
Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.	
Voorwerp van de verklaring: <b>ZM505-SD3 / SP3</b> <b>ZM510-SD4 / SP4</b> <b>ZM605-SD4 / SP4</b> <b>ZM615-SD5 / SP5</b>	
Het hierboven beschreven voorwerp is in overeenstemming met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:	
Toepasselijke richtlijnen	Geharmoniseerde standaarden of andere technische specificaties
2014/30/EU Elektromagnetische compatibiliteit	EN61000-6-4:2007 +A1:2011
2014/35/EU Elektrisch materiaal bestemd voor gebruik binnen bepaalde spanningsgrenzen	EN 62368-1:2014 +A11:2017
2011/65/EU + 2015/863 Beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur	EN 63000:2018
2014/31/EU <sup>2</sup> Niet-automatische weegwerktuigen	EN 45501:2015 WELMEC 2.1
De aangemelde instantie <b>FORCE Certification, 0200</b> voerde de goedkeuring voor de module B: EU - typeonderzoek (BIJLAGE II, sectie 1, 2014/31 / EU en het certificaat verstrekt: <b>0200-NAWI-05473</b>	
De aangemelde instantie <b>NSAI, 0050</b> verstrekte de goedkeuring voor de module D: conformiteit met het type op basis van kwaliteitsborging van het productieproces (BIJLAGE II, sectie 2 van 2014/31 / EU) en verstrekte het certificaat: <b>0004/NAWID/0050</b>	
Aanvullende informatie: <b>Note 1:</b> ITW Ltd trading als Avery Weigh-Tronix Zetel: Saxon House, 2-4 Victoria Street, Windsor, SL4 1EN, Engeland <b>Note 2:</b> Deze verklaring is alleen geldig indien het weegwerktuig door de fabrikant is geverifieerd, of met een Verklaring van overeenstemming, afgegeven door een bevoegde instantie.	
Ondertekend voor en namens: <b>Avery Weigh-Tronix</b> bij Foundry Lane, Smethwick, West Midlands, B66 2LP, Engeland op 2022-07-28  J. Larkin <i>Jason Larkin</i> Directeur Service & Digitale Transformatie UK	

IT	Dichiarazione di Conformità UE
Modello / Tipo: <b>ZM5xx / ZM6xx</b>	
Nome e indirizzo del fabbricante: <b>Avery Weigh-Tronix<sup>1</sup></b> Foundry Lane Smethwick West Midlands B66 2LP INGHILTERRA	
La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.	
Oggetto della dichiarazione: <b>ZM505-SD3 / SP3</b> <b>ZM510-SD4 / SP4</b> <b>ZM605-SD4 / SP4</b> <b>ZM615-SD5 / SP5</b>	
L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:	
Directive applicabili	Armonizzato standard o altre specifiche tecniche
2014/30/EU Compatibilità elettromagnetica	EN61000-6-4:2007 +A1:2011
2014/35/EU Materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione	EN 62368-1:2014 +A11:2017
2011/65/EU + 2015/863 Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche	EN 63000:2018
2014/31/EU <sup>2</sup> Strumenti per pesare a funzionamento non automatico	EN 45501:2015 WELMEC 2.1
L'ente notificato <b>FORCE Certification, 0200</b> ha dato l'approvazione del modulo B: l'esaminazione tipo UE (ANNEXO II, sezione 1, 2014/31/UE) e ha rilasciato il certificato: <b>0200-NAWI-05473</b>	
L'ente notificato <b>NSAI, 0050</b> ha rilasciato l'approvazione per il modulo D: Conformità al tipo basata sulla garanzia della qualità del processo di produzione (annesso II, punto 2 o 2014/31 / UE) e ha rilasciato il certificato: <b>0004/NAWID/0050</b>	
Informazioni supplementari: <b>Note 1:</b> ITW Ltd trading come Avery Weigh-Tronix Sede dell'ufficio: Saxon House, 2-4 Victoria Street, Windsor, SL4 1EN, Inghilterra <b>Note 2:</b> Questa dichiarazione è valida solamente se lo strumento di pesatura non automatico è stato verificato dal produttore o provvisto di un certificato di conformità rilasciato da un ente riconosciuto.	
Firmato a nome e per conto di: <b>Avery Weigh-Tronix</b> a Foundry Lane, Smethwick, West Midlands, B66 2LP, Inghilterra su 2022-07-28  J. Larkin <i>Jason Larkin</i> Direttore dei servizi e della trasformazione digitale nel Regno Unito	

ES	Declaración UE de Conformidad
Modelo / Tipo: <b>ZM5xx / ZM6xx</b>	
Nombre y dirección del fabricante: <b>Avery Weigh-Tronix<sup>1</sup></b> Foundry Lane Smethwick West Midlands B66 2LP INGLATERRA	
La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.	
Objeto de la declaración: <b>ZM505-SD3 / SP3</b> <b>ZM510-SD4 / SP4</b> <b>ZM605-SD4 / SP4</b> <b>ZM615-SD5 / SP5</b>	
El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:	
Directivas aplicables	Normas armonizadas u otras especificaciones técnicas
2014/30/UE Compatibilidad electromagnética	EN61000-6-4:2007 +A1:2011
2014/35/UE Material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión	EN 62368-1:2014 +A11:2017
2011/65/UE + 2015/863 Restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos	EN 63000:2018
2014/31/UE <sup>2</sup> Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	EN 45501:2015 WELMEC 2.1
El organismo notificado <b>FORCE Certification, 0200</b> realizó la aprobación para el módulo B: tipo de examen UE (ANEXO II Sección 1 de 2014/31 / UE) y expide el certificado: <b>0200-NAWI-05473</b>	
El organismo notificado <b>NSAI, 0050</b> expidió la aprobación para el Módulo D: Conformidad al tipo se base en la garantía de calidad del proceso de producción (ANEXO II, Sección 2 o 2014/31 / UE) y expide el certificado: <b>0004/NAWID/0050</b>	
Información adicional: <b>Note 1:</b> ITW Ltd trading as Avery Weigh-Tronix Oficina registrada: Saxon House, 2-4 Victoria Street, Windsor, SL4 1EN, Inglaterra <b>Note 2:</b> Esta declaración es válida solamente si el equipo de pesaje no automático ha sido verificado por el fabricante o con certificado de conformidad emitido por un organismo notificado.	
Firmado en nombre de: <b>Avery Weigh-Tronix</b> en Foundry Lane, Smethwick, West Midlands, B66 2LP, Inglaterra el 2022-07-28  J. Larkin <i>Jason Larkin</i> Director de Servicio y Transformación Digital del Reino Unido	