

Declaration Of Conformity

according to EN ISO/IEC 17050-1:2004

Manufacturer's Name and Address

Avery Dennison RIS LLC
(dba Avery Dennison RBIS or dba Avery Dennison)
170 Monarch Lane
Miamisburg, Ohio 45342 U.S.A.
Phone: 937-865-2123

Product Information

Product Name: Thermal Printer, Label
Regulatory Model Number: 9417+
Trademarks: Avery Dennison®, Monarch®,
FreshMarx®
Containing: 802.11 a/b/g/n WiFi



The object of declaration described and pictured above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

Directives	Standard Used
Radio Equipment Directive (RED) – 2014/53/EU	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 893 V2.1.1 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011+A2:2013


The model number listed represents a worst case configuration. This model number is the main product identifier in the regulatory compliance documentation and test reports.

In addition to the above, this device complies with the following EU Directive(s):

- RoHS Directive - 2011/65/EU

Siemic Inc., Notified Body number 2200, performed testing to the above mentioned standards and issued the EU-type examination certificate.

22 June 2017
Date



Frank Dominguez
Regulatory Engineer

Prohlášení o shodě

podle EN ISO/IEC 17050-1:2004

CZ

Jméno a adresa výrobce

Avery Dennison RIS LLC
(dba Avery Dennison RBIS nebo dba Avery Dennison)
170 Monarch Lane
Miamisburg, Ohio 45342 U. S.A.
Telefon: 937-865-2123

Informace o výrobku

Název výrobku: Tiskárnou štítků
Číslo modelu: 9417+
Ochranné známky: Avery Dennison®, Monarch®, FreshMarx®
Obsahovat: 802.11 a/b/g/n



Předmět výše uvedeného prohlášení, popsany a zobrazený výše je ve shodě s příslušnými právními předpisy Unie v oblasti harmonizace:

Směrnice	Použité normy
Směrnice o rádiových zařízeních (RED) - 2014/53/EU	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 893 V2.1.1 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011+A2:2013

Uvedené číslo modelu představuje konfiguraci nejhoršího případu. Toto číslo modelu je hlavním identifikátorem výrobku v dokumentaci o shodě s předpisy a protokolech o zkouškách.

Kromě výše uvedených je toto zařízení rovněž ve shodě s následující směrnici EU:

- RoHS Směrnice - 2011/65/EU

Siemic Inc., číslo oznámeného subjektu 2200, provedla testování dle výše uvedených norem a vydala certifikát EU přezkoušení typu.

22. června 2017

Datum

Frank Dominguez
Inženýr pro shodu s předpisy

Overensstemmelseserklæring

i henhold til EN ISO/IEC 17050-1:2004

DA

Producentens navn og adresse

Avery Dennison RIS LLC
(dba Avery Dennison RBIS eller dba Avery Dennison)
170 Monarch Lane
Miamisburg, Ohio 45342 USA
Telefon: 937-865-2123

Produktoplysninger

Produktnavn: Etiketprinter
Modelnummer: 9417+
Varemærker: Avery Dennison®, Monarch®, FreshMarx®
Indeholder: 802.11 a/b/g/n



Den genstand, der er omfattet af erklæringen, og som er beskrevet afbildet ovenfor, overholder den relevante EU-harmoniseringslovgivning:

Direktiver	Anvendt standard
Radio Equipment Directive (RED) – 2014/53/EU	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 893 V2.1.1 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011+A2:2013

Det angivne modelnummer repræsenterer en worst-case-konfiguration. Dette modelnummer fungerer i dokumentationen for overholdelse af lovgivningen og testrapporterne som den primære produktidentifikation.

Udover ovenstående overholder denne enhed endvidere følgende EU-direktiver:

- RoHS-direktiv - 2011/65/EU

Siemic Inc., Notified Body number 2200, har udført test i henhold til ovenstående standarder og udstedt EU-typeafprøvningsattest.

22. juni 2017
Dato


Frank Dominguez
Regulatory Engineer

Konformitätserklärung

gemäß EN ISO/IEC 17050-1:2004

DE

Name und Anschrift des Herstellers

Avery Dennison RIS LLC
(dba Avery Dennison RBIS oder dba Avery Dennison)
170 Monarch Lane
Miamisburg, Ohio 45342 USA
Tel.: 937-865-2123

Produktinformationen

Produktbezeichnung: Etikettendrucker
Modellnummer: 9417+
Marken: Avery Dennison®, Monarch®, FreshMarx®
Enthalten: 802.11 a/b/g/n



Der oben abgebildete und beschriebene Gegenstand der Erklärung ist konform mit den betreffenden Gesetzen zur Harmonisierung innerhalb der Union:

Richtlinien	Verwendete Standards
Richtlinie für Produkte mit Funk (RED) – 2014/53/EU	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 893 V2.1.1 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011+A2:2013

Die angegebene Modellnummer stellt eine Worst-Case-Konfiguration dar. Diese Modellnummer fungiert in der behördlichen Konformitätsdokumentation und den Testberichten als primäre Produktkennung.

Das Produkt entspricht außer den oben genannten auch den folgenden EU-Richtlinien:

- RoHS-Richtlinie - 2011/65/EG

Die Siemic Inc., eingetragene Körperschaft Nummer 2200, führte die Tests zu den oben genannten Normen durch und stellte das EU-Prüfzertifikat aus.

22. Juni 2017
Datum


Frank Dominguez
Regulatory Engineer

Δήλωση συμμόρφωσης

σύμφωνα με το EN ISO/IEC 17050-1:2004

EL

Όνομα και διεύθυνση κατασκευαστή

Avery Dennison RIS LLC
(δραστηριοποιείται με την εμπορική επωνυμία Avery Dennison
RBIS ή Avery Dennison)
170 Monarch Lane
Miamisburg, Ohio 45342 U.S.A.
Τηλέφωνο: 937-865-2123

Πληροφορίες προϊόντος

Όνομα προϊόντος: Εκτυπωτής
Αριθμός μοντέλου: 9417+
Εμπορικά σήματα: Avery Dennison®, Monarch®, FreshMarx®
που περιέχει: 802.11 a/b/g/n



Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται και απεικονίζεται παραπάνω συμμορφώνεται με τη σχετική νομοθεσία εναρμόνισης της Ένωσης:

Οδηγίες	Πρότυπο που χρησιμοποιείται
Οδηγία περί ραδιοεξοπλισμού (RED) – 2014/53/EE	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 893 V2.1.1 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011+A2:2013

Ο αριθμός μοντέλου που αναφέρεται αναπαριστά τη δυσμενέστερη διαμόρφωση. Αυτός ο αριθμός μοντέλου είναι το κύριο αναγνωριστικό προϊόντος στην τεκμηρίωση συμμόρφωσης με τους κανονισμούς και στις εκθέσεις δοκιμής.

Επιπρόσθετα, η συσκευή αυτή συμμορφώνεται και με την παρακάτω οδηγία της ΕΕ:

- Οδηγία RoHS - 2011/65/EE

Η Siemic Inc., με αριθμό κοινοποιημένου φορέα 2200, πραγματοποίησε τη δοκιμή με βάση τα παραπάνω πρότυπα και εξέδωσε το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ.

22 Ιουνίου 2017
Ημερομηνία


Frank Dominguez
Μηχανικός για Ρυθμιστικά Θέματα

Declaración de conformidad

según la norma EN ISO/IEC 17050-1:2004

ES

Nombre y dirección del fabricante

Avery Dennison RIS LLC
(dba Avery Dennison RBIS o dba Avery Dennison)
170 Monarch Lane
Miamisburg, Ohio 45342 (EE.UU.)
Teléfono 937-865-2123

Información del producto

Nombre del producto: Impresora de etiquetas
Número de modelo: 9417+
Marcas comerciales: Avery Dennison®, Monarch®, FreshMarx®
Contenido: 802.11 a/b/g/n



El objeto de la declaración antes descrita e ilustrada cumple con la legislación armonizada relevante de la Unión Europea:

Directivas	Estándar utilizado
Directiva de equipos de radio (DER) – 2014/53/UE	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 893 V2.1.1 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011+A2:2013

El número de modelo indicado representa el peor caso de configuración. Este número de modelo es el identificador principal del producto en la documentación de cumplimiento reglamentario y los informes de pruebas.

Además de lo anterior, este dispositivo cumple también con la siguiente directiva de la UE:

- Directiva RoHS - 2011/65/UE

Siemic Inc., organismo acreditado n.º 2200, ha realizado las pruebas de acuerdo a los estándares antes mencionados y ha emitido el certificado de examen de tipo UE.

22 de junio, 2017
Fecha


Frank Domínguez
Ingeniero de Cumplimiento

Déclaration de conformité

relative à la norme EN ISO/CEI 17050-1:2004

FR

Nom et adresse du fabricant

Avery Dennison RIS LLC
(dba Avery Dennison RBIS ou dba Avery Dennison)
170 Monarch Lane
Miamisburg, Ohio 45342, États-Unis
Téléphone : 937-865-2123

Informations sur le produit

Nom du produit : Imprimante d'étiquettes
Numéro de modèle : 9417+
Marques : Avery Dennison®, Monarch®, FreshMarx®
Contenant : 802.11 a/b/g/n



L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation communautaire d'harmonisation applicable :

Directives	Norme utilisée
Directive relative aux équipements radioélectriques (RED) – 2014/53/UE	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 893 V2.1.1 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011+A2:2013

Le numéro de modèle indiqué constitue le cas le plus défavorable. Ce numéro de modèle correspond à l'identificateur principal du produit dans la documentation de conformité à la réglementation et les rapports de test.

De plus, ce dispositif est conforme à la directive européenne suivante :

- Directive RoHS - 2011/65/EU

Siemic Inc., portant le numéro d'organisme notifié 2200, a réalisé les essais en vertu des normes susmentionnées et délivré une attestation d'examen CE de type.

22 juin 2017

Date


Frank Dominguez
Ingénieur en charge de la réglementation

Dichiarazione di conformità

secondo EN ISO/IEC 17050-1:2004

IT

Nome e indirizzo del produttore

Avery Dennison RIS LLC
(dba Avery Dennison RBIS o dba Avery Dennison)
170 Monarch Lane
Miamisburg, Ohio 45342 U.S.A.
Telefono: 937-865-2123

Informazioni sul prodotto

Nome prodotto: Stampante per etichette
Numero modello: 9417+
Marchi commerciali: Avery Dennison®, Monarch®, FreshMarx®
Contenente: 802.11 a/b/g/n



L'oggetto della dichiarazione descritta e raffigurata in precedenza è conforme alla legislazione di armonizzazione europea pertinente:

Direttive	standard utilizzate
Direttiva apparecchiature radio (RED) – 2014/53/UE	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 893 V2.1.1 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011+A2:2013


Il numero di modello elencato si riferisce alla configurazione peggiore. Tale numero di modello è il principale identificatore di prodotto nella documentazione e nei rapporti dei test per la conformità di legge.

Questo dispositivo, oltre a quando sopra specificato, è conforme anche alla seguente Direttiva UE:

- Direttiva RoHS - 2011/65/EU

Siemic Inc., Organismo certificato al numero 2200, ha eseguito i test relativi alle normative summenzionate e ha emesso il certificato di conformità tipo UE.

22 giugno 2017
Data


Frank Dominguez
Regulatory Engineer

Verklaring van conformiteit

overeenkomstig EN ISO/IEC 17050-1:2004



Naam en adres fabrikant

Avery Dennison RIS LLC
(dba Avery Dennison RBIS of dba Avery Dennison)
170 Monarch Lane
Miamisburg, Ohio 45342 VS
Telefoon: 937-865-2123

Productinformatie

Productnaam: Thermal Label Printer
Modelnummer: 9417+
Handelsmerken: Avery Dennison®, Monarch®, FreshMarx®
Bevattende: 802.11 a/b/g/n



Het object van verklaring beschreven en afgebeeld hierboven is conform de relevante harmonisatie van de EU-wetgeving:

Richtlijnen	Gebruikte standaard
Radio- apparatuurrichtlijn (RED) – 2014/53/EU	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 893 V2.1.1 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011+A2:2013


Het weergegeven modelnummer representeert de minst goede configuratie. Het modelnummer is de belangrijkste productidentificator in de regelgevende conformiteitsdocumentatie en testrapporten.

Nast bovengenoemde, voldoet dit apparaat tevens aan de volgende EU-richtlijn:

- RoHS-richtlijn - 2011/65/EU

Siemic Inc., Notified Body-nummer 2200, voerde tests uit overeenkomstig de hierboven genoemde normen en gaf het EU-type examencertificaat af.

22 juni 2017
Datum


Frank Dominguez
Regulatory Engineer

Deklaracja zgodności

zgodna z normą EN ISO/IEC 17050-1:2004

PL

Nazwa i adres producenta

Avery Dennison RIS LLC
(dba Avery Dennison RBIS lub dba Avery Dennison)
170 Monarch Lane
Miamisburg, Ohio 45342 U. S.A.
Telefon: 937-865-2123

Informacje o produkcie

Nazwa produktu: Drukarka etykiet
Numer modelu: 9417+
Znaki towarowe: Avery Dennison®, Monarch®, FreshMarx®
Zawierający: 802.11 a/b/g/n



Przedmiot deklaracji opisanej i sfotografowanej powyżej jest zgodny ze stosownym zharmonizowanymi przepisami unijnymi:

Dyrektywy	Zastosowana norma
Dyrektywa udostępniania na rynku urządzeń radiowych (RED) – 2014/53/UE	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 893 V2.1.1 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011+A2:2013

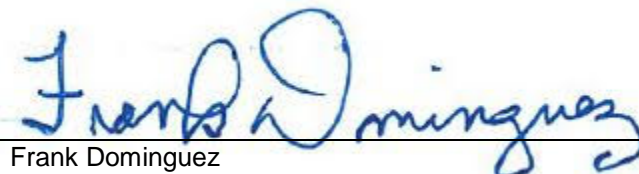
Wymieniony numer modelu reprezentuje najgorszą możliwą konfigurację. Numer modelu stanowi główny identyfikator produktu w dokumentacji potwierdzającej zgodność z przepisami oraz w raportach z testów.

Oprócz wyżej wymienionych przepisów niniejsze urządzenie spełnia również wymogi określone w następującej dyrektywie UE:

- Dyrektywa RoHS - 2011/65/WE

Firma Siemic Inc., jednostka notyfikowana numer 2200, przeprowadziła badania na zgodność z wyżej wymienionymi normami i wydała certyfikat badania typu UE.

22 czerwca 2017 r.
Data


Frank Dominguez
Inżynier regulujący

Declaração de Conformidade

de acordo com a norma EN ISO/IEC 17050-1:2004

PT

Nome e morada do fabricante

Avery Dennison RIS LLC
(dba Avery Dennison RBIS ou dba Avery Dennison)
170 Monarch Lane
Miamisburg, Ohio 45342 E.U.A.
Telefone: 937-865-2123

Informações do produto

Nome do produto: Impressora de etiquetas
Número de modelo: 9417+
Marcas registadas: Avery Dennison®, Monarch®, FreshMarx®
Contendo: 802.11 a/b/g/n



O objeto da declaração, descrito e indicado acima, está em conformidade com a legislação de harmonização da União relevante:

Diretivas	Norma utilizada
Diretiva relativa aos equipamentos de rádio (RED) – 2014/53/UE	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 893 V2.1.1 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011+A2:2013

O número de modelo listado representa uma configuração de pior caso. Este número de modelo é o principal identificador de produto na documentação de conformidade regulamentar e relatórios de teste.

Além do mencionado acima, este dispositivo está igualmente em conformidade com a seguinte Diretiva UE:

- Diretiva RoHS - 2011/65/UE

A Siemic Inc., número de organismo notificado 2200, realizou testes de acordo com as normas acima indicadas e emitiu o certificado de exame tipo UE.

22 de junho de 2017

Data


Frank Dominguez
Engenheiro de conformidade regulamentar

Vyhlásenie o zhode

podľa EN ISO/IEC 17050-1:2004

SK

Meno a adresa výrobcu

Avery Dennison RIS LLC
(dba Avery Dennison RBIS alebo dba Avery Dennison)
170 Monarch Lane
Miamisburg, Ohio 45342 U.S.A.
Telefón: 937-865-2123

Informácie o výrobku

Názov výrobku: Tlačiareň štítkov
Číslo modelu: 9417+
Obchodné značky: Avery Dennison®, Monarch®, FreshMarx®
Obsahujúce: 802.11 a/b/g/n



Popísaný a vyobrazený predmet vyhlásenia je v súlade s príslušnými právnymi predpismi Únie o harmonizácii:

Smernice	Použité normy
Smernica o rádiových zariadeniach (RED) - 2014/53/EÚ	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 893 V2.1.1 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011+A2:2013

Uvedené číslo modelu predstavuje konfiguráciu pre najhorší prípad. Toto číslo modelu je hlavným identifikátorom produktu v dokumentácii dodržiavania predpisov a protokolov o skúškach.

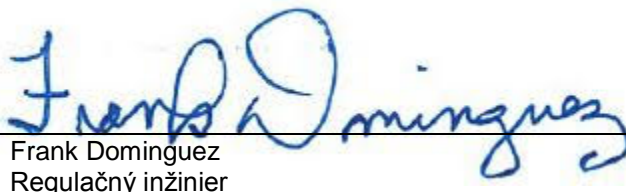
Okrem vyššie uvedených noriem, toto zariadenie spĺňa aj nasledujúcu smernicu EÚ:

- Smernica RoHS - 2011/65/EÚ

Siemic Inc., notifikovaná osoba číslo 2200, vykonala testovanie podľa vyššie uvedených noriem a vydala osvedčenie o typovej skúške EÚ.

22. júna 2017

Dátum


Frank Dominguez
Regulačný inžinier

Försäkran om EU-överensstämmelse

i enlighet med SS-EN ISO/IEC 17050-1:2004

SV

Tillverkarens namn och adress

Avery Dennison RIS LLC
(dba Avery Dennison RBIS eller dba Avery Dennison)
170 Monarch Lane
Miamisburg, Ohio 45342 U.S.A.
Telefon: 937-865-2123

Produktinformation

Produktnamn: Thermal Label Printer
Modellnummer: 9417+
Varumärken: Avery Dennison®, Monarch®, FreshMarx®
Som innehåller: 802.11 a/b/g/n



Apparaten som beskrivs ovan är tillverkad i enlighet med gällande bestämmelser och Direktiv.

Direktiv	Tillämpade standarder
Radioutrustningsdirektivet (RED) – 2014/53/EU	SS-EN 300 328 V2.1.1 SS-EN 301 489-1 V2.1.1 SS-EN 301 489-17 V3.2.0 SS-EN 301 893 V2.1.1 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013

Modellnumret i listan motsvarar en konfiguration i värsta fall. Den här modellen är huvudproduktens identifiering i dokumentationen om efterlevnad av föreskrifter och testrapporter.

Utöver ovanstående, överensstämmer enheten dessutom med de följande EU-direktiven:

- RoHS-direktiv - 2011/65/EU

Siemic Inc., registrerat nummer 2200, har utfört test enligt ovan nämnda standarder och är utfärdare av EU-certifikatet.

22 juni 2017

Datum

Frank Dominguez
Kvalitetsingenjör