

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Product identification

Product: Thermal Printer
Brand Name: SATO
Type: TG3
Grouping Model: TG3

Options: All

Means of conformity

This product is in conformity with the EMC Directive 2014/30/EU based on test results using harmonised standards.

EMC standards used:

EN 55024 : 2010,
EN 61000-4-2 : 2009, EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2008 + A2 : 2010,
EN 61000-4-4 : 2012, EN 61000-4-5 : 2014 + A1:2017,
EN 61000-4-6 : 2014, EN 61000-4-8 : 2010,
EN 61000-4-11 : + A1 : 2017,
EN 55032:2012,
EN 61000-3-2 : 2014,
EN 61000-3-3 : 2013

The product is in conformity with the Low Voltage Directive 2014/35/EU based on the test results using harmonised standards.

EN 62368-1:2014+AC:2015
EN 62311: 2008 alt. EN 62479:2010

This product is in conformity with ROHS Directive 2011/65/EU on the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment.

The CE marking was affixed in the year 2020.

Manufacturer: SATO Malaysia Electronics Manufacturing Sdn. Bhd.
No. 19, Persiaran Astana / KU2, Bandar Bukit Raja, 41050 Klang,
Selangor Darul Ehsan,
Malaysia

Name and address of authorised representative

EC Representative: SATO EUROPE GmbH;
Waldhofer Str. 98-104
69123 Heidelberg
Germany

Function: Managing Director
Name: Mr Laurent Lassus



Date: 21/12/2020

EU KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Produktidentifizierung

Produktkategorie: Barcode-Drucker
Markenname: SATO
Typ-Bezeichnung: TG3
Modell: TG3

Optionen: Alle

Die Mittel der Konformität

Dieses Produkt erfüllt die Konformitätsanforderungen nach der Verordnung EMC Directive 2014/30/EU basierend auf den Testergebnissen der folgenden Standards.

Verwendete EMC standards:

EN 55024 : 2010,
EN 61000-4-2 : 2009, EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2008 + A2 : 2010,
EN 61000-4-4 : 2012, EN 61000-4-5 : 2014 + A1:2017,
EN 61000-4-6 : 2014, EN 61000-4-8 : 2010,
EN 61000-4-11 : + A1 : 2017,
EN 55032:2012,
EN 61000-3-2 : 2014,
EN 61000-3-3 : 2013

Das Produkt entspricht der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU auf der Grundlage der Testergebnisse nach harmonisierten Normen.

EN 62368-1:2014+AC:2015
EN 62311: 2008 alt. EN 62479:2010

Dieses Produkt stimmt mit der ROHS-Richtlinie 2011/65/EU über die Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten überein.

Die CE-Kennzeichnung wurde im Jahre 2020 angebracht

Hersteller: SATO Malaysia Electronics Manufacturing Sdn. Bhd.
No. 19, Persiaran Astana / KU2, Bandar Bukit Raja, 41050 Klang,
Selangor Darul Ehsan,
Malaysia

Name und Anschrift des Bevollmächtigten:

EU Vertreter: SATO EUROPE GmbH;
Waldhofer Str. 98-104
69123 Heidelberg
Germany

Funktion: Managing Director
Name: Mr Laurent Lassus



Datum: 21/12/2020

EU DECLARACION DE CONFORMIDAD DEL FABRICANTE

Identificación de producto

Producto: Impresora de código de barras
Marca: SATO
Tipo: TG3
Modelo: TG3

Opciones: Todas

Conformidad:

Este producto está conforme con las indicaciones de las Directivas EMC 2014/30/EU basado en los resultados de prueba utilizando criterios armonizados.

Criterios EMC utilizados:

EN 55024 : 2010,
EN 61000-4-2 : 2009, EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2008 + A2 : 2010,
EN 61000-4-4 : 2012, EN 61000-4-5 : 2014 + A1:2017,
EN 61000-4-6 : 2014, EN 61000-4-8 : 2010,
EN 61000-4-11 : + A1 : 2017,
EN 55032:2012,
EN 61000-3-2 : 2014,
EN 61000-3-3 : 2013

Este producto lleva la marca CE en concordancia con las indicaciones de la directiva 2014/35/EU (Directiva de Baja Tensión) basado en los resultados de prueba utilizando criterios armonizados.

EN 62368-1:2014+AC:2015
EN 62311: 2008 alt. EN 62479:2010

Este producto cumple con la Directiva de RoHS 2011/65/EU en las restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos.

El mercado de CE tuvo lugar en el año 2020

Fabricante: SATO Malaysia Electronics Manufacturing Sdn. Bhd.
No. 19, Persiaran Astana / KU2, Bandar Bukit Raja, 41050 Klang,
Selangor Darul Ehsan,
Malaysia

Nombre y dirección del representante autorizado

Representante de la CE: SATO EUROPE GmbH;
Waldhofer Str. 98-104
69123 Heidelberg
Germany

Cargo: Director General
Nombre: Sr Laurent Lassus



Fecha: 21/12/2020

EU DECLARATION DE CONFORMITE DU CONSTRUCTEUR

Identification du produit

Produit: Imprimante Thermique
Marque Commercial: SATO
Type: TG3
Modèle Produit: TG3

Options: Toutes

Les moyens de conformité

Ce produit est en conformité avec la Directive CEM 2014/30/EU sur la base de résultats d'essais utilisant des normes harmonisées.

Normes EMC utilisées:

EN 55024 : 2010,
EN 61000-4-2 : 2009, EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2008 + A2 : 2010,
EN 61000-4-4 : 2012, EN 61000-4-5 : 2014 + A1:2017,
EN 61000-4-6 : 2014, EN 61000-4-8 : 2010,
EN 61000-4-11 : + A1 : 2017,
EN 55032:2012,
EN 61000-3-2 : 2014,
EN 61000-3-3 : 2013

Le produit est en conformité avec la Directive Basse Tension 2014/35/EU sur la base de résultats de tests utilisant des normes harmonisées.

EN 62368-1:2014+AC:2015
EN 62311: 2008 alt. EN 62479:2010

Ce produit est en conformité avec la Directive ROHS 2011/65/EU sur la limitation de l'utilisation de certaines Substances Dangereuses dans les Equipements Electriques et Electroniques.

Le marquage CE a été apposé en 2020

Fabricant: SATO Malaysia Electronics Manufacturing Sdn. Bhd.
No. 19, Persiaran Astana / KU2, Bandar Bukit Raja, 41050 Klang,
Selangor Darul Ehsan,
Malaysia

Nom et adresse du mandataire

Représentant CE: SATO EUROPE GmbH;
Waldhofer Str. 98-104
69123 Heidelberg
Germany

Function: Directeur Général
Nom: M. Laurent Lassus



Date: 21/12/2020

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ EU DEL PRODUTTORE

Identificazione Prodotto

Prodotto: Stampante Termica
Nome del marchio: SATO
Tipo: TG3
Gruppo di modelli: TG3
Opzioni: Tutte

Strumenti di conformità

Questo prodotto è in conformità con le Direttive EMC 2014/30/EU ed è basata sui risultati dei test che utilizzano standard armonizzati.

Standard EMC utilizzati:

EN 55024 : 2010,
EN 61000-4-2 : 2009, EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2008 + A2 : 2010,
EN 61000-4-4 : 2012, EN 61000-4-5 : 2014 + A1:2017,
EN 61000-4-6 : 2014, EN 61000-4-8 : 2010,
EN 61000-4-11 : + A1 : 2017,
EN 55032:2012,
EN 61000-3-2 : 2014,
EN 61000-3-3 : 2013

Questo prodotto è in conformità con la Direttiva Low Voltage 2014/35/EU basata sui risultati dei test che utilizzano standard armonizzati.

EN 62368-1:2014+AC:2015
EN 62311: 2008 alt. EN 62479:2010

Questo prodotto è in conformità con la Direttiva ROHS 2011/65/EU sulla Restrizione dell'uso di certe Sostanze negli Equipaggiamenti Elettrici ed Elettronici.

Il Marchio CE è stato apposto nell'anno 2020

Produttore: SATO Malaysia Electronics Manufacturing Sdn. Bhd.
No. 19, Persiaran Astana / KU2, Bandar Bukit Raja, 41050 Klang,
Selangor Darul Ehsan,
Malaysia

Rappresentanza EC: SATO EUROPE GmbH;
Waldhofer Str. 98-104
69123 Heidelberg
Germany

Funzione: Direttore Generale
Nome: Mr. Laurent Lassus



Date: 21/12/2020

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

Product identificatie

Produkt: Drukarka termiczna
Brand Name: SATO
Type: TG3
Model Groep: TG3

Opties: Allen

Betekenis van de overeenstemming

Dit product is in overeenstemming met de EMC-Directive 2014/30/EU op basis van de testresultaten met behulp van geharmoniseerde normen.

EMC-gebruikte normen:

EN 55024 : 2010,
EN 61000-4-2 : 2009, EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2008 + A2 : 2010,
EN 61000-4-4 : 2012, EN 61000-4-5 : 2014 + A1:2017,
EN 61000-4-6 : 2014, EN 61000-4-8 : 2010,
EN 61000-4-11 : + A1 : 2017,
EN 55032:2012,
EN 61000-3-2 : 2014,
EN 61000-3-3 : 2013

Het product is in overeenstemming met de Low Voltage Directive 2014/35/EU op basis van de testresultaten het behulp van harmoniseerde normen.

EN 62368-1:2014+AC:2015
EN 62311: 2008 alt. EN 62479:2010

Dit product is in overeenstemming met de RoHS Directive 2011/65/EU betreffende de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur.

De CE-markering is aangebracht in het jaar 2020.

Fabrikant: SATO Malaysia Electronics Manufacturing Sdn. Bhd.
No. 19, Persiaran Astana / KU2, Bandar Bukit Raja, 41050 Klang,
Selangor Darul Ehsan,
Malaysia

Naam en adres van de gevolmachtigde

EU Vertegenwoordiger: SATO EUROPE GmbH;
Waldhofer Str. 98-104
69123 Heidelberg
Germany

Functie: Directeur
Naam: De heer Laurent Lassus



Datum: 21/12/2020

EU DEKLARACJA ZGODNOŚCI PRODUCENTA

Specyfikacja produktu

Produkt: Drukarka termiczna
Marka: SATO
Typ: TG3
Seria: TG3

Opcje: Wszystkie

Środki zgodności

Ten produkt jest zgodny z Dyrektywa EMC 2014/30/EU na podstawie wyników badań z zastosowaniem zharmonizowanych norm.

Stosowane normy EMC:

EN 55024 : 2010,
EN 61000-4-2 : 2009, EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2008 + A2 : 2010,
EN 61000-4-4 : 2012, EN 61000-4-5 : 2014 + A1:2017,
EN 61000-4-6 : 2014, EN 61000-4-8 : 2010,
EN 61000-4-11 : + A1 : 2017,
EN 55032:2012,
EN 61000-3-2 : 2014,
EN 61000-3-3 : 2013

Ten Produkt jest zgodny z Dyrektywa Low Voltage 2014/35/EU na podstawie wyników badań z zastosowaniem zharmonizowanych norm.

EN 62368-1:2014+AC:2015
EN 62311: 2008 alt. EN 62479:2010

Ten produkt jest zgodny z dyrektywa ROHS 2011/65/EU dotycząca ograniczeń w stosowaniu poszczególnych, niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Znak CE został umieszczony w 2020 roku

Producent: SATO Malaysia Electronics Manufacturing Sdn. Bhd.
No. 19, Persiaran Astana / KU2, Bandar Bukit Raja, 41050 Klang,
Selangor Darul Ehsan,
Malaysia

Nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela

EC Przedstawiciele: SATO EUROPE GmbH;
Waldhofer Str. 98-104
69123 Heidelberg
Germany

Funkcja: Dyrektor Zarządzający
Godność: Pan Laurent Lassus



Data: 21/12/2020

EU DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA FABRICANTE

Identificação do produto

Produto: Impressora de código de barras
Marca: SATO
Tipo: TG3
Modelo: TG3
Opcionais: Todos

Conformidade

Este produto está em conformidade com a Directiva EMC 2014/30/UE baseado nos resultados de testes de acordo com os padrões harmonizadas.

Normas EMC utilizadas:

EN 55024 : 2010,
EN 61000-4-2 : 2009, EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2008 + A2 : 2010,
EN 61000-4-4 : 2012, EN 61000-4-5 : 2014 + A1:2017,
EN 61000-4-6 : 2014, EN 61000-4-8 : 2010,
EN 61000-4-11 : + A1 : 2017,
EN 55032:2012,
EN 61000-3-2 : 2014,
EN 61000-3-3 : 2013

O produto está em conformidade com a Directiva de Baixa Tensão 2014/35/EU baseado nos resultados de testes de acordo com os padrões harmonizadas.

EN 62368-1:2014+AC:2015
EN 62311: 2008 alt. EN 62479:2010

Este produto está em conformidade com a Directiva ROHS 2011/65/EU relativa à Restrição de determinadas Substâncias Perigosas em Equipamentos Elétricos e Eletrônicos.

A marcação CE foi aposta no ano de 2020

Fabricante: SATO Malaysia Electronics Manufacturing Sdn. Bhd.
No. 19, Persiaran Astana / KU2, Bandar Bukit Raja, 41050 Klang,
Selangor Darul Ehsan,
Malaysia

Nome e endereço do mandatário

Representante da EU: SATO EUROPE GmbH;
Waldhofer Str. 98-104
69123 Heidelberg
Germany

Função: Diretor Gerente
Nome: Sr. Laurent Lassus



Date: 21/12/2020

EU FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Produktidentifiering

Produkt: Termoskrivare
Märke: SATO
Typ: TG3
Modelgrupp: TG3

Alternativ: Alla

Metod för överensstämmelse

Denna produkt överensstämmer med EMC-direktivet 2014/30 / EU baserat på testresultat med hjälp av harmoniserade standarder.

EMC-standarder används:

EN 55024 : 2010,
EN 61000-4-2 : 2009, EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2008 + A2 : 2010,
EN 61000-4-4 : 2012, EN 61000-4-5 : 2014 + A1:2017,
EN 61000-4-6 : 2014, EN 61000-4-8 : 2010,
EN 61000-4-11 : + A1 : 2017,
EN 55032:2012,
EN 61000-3-2 : 2014,
EN 61000-3-3 : 2013

O produto está em conformidade com a Directiva de Baixa Tensão 2014/35/EU baseado nos resultados de testes de acordo com os padrões harmonizadas.

EN 62368-1:2014+AC:2015
EN 62311: 2008 alt. EN 62479:2010

Denna produkt är i överensstämmelse med RoHS-direktivet 2011/65/EU om begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i Elektriska och Elektroniska produkter.

Denna CE-märkning har anbringats år 2020

Tillverkare: SATO Malaysia Electronics Manufacturing Sdn. Bhd.
No. 19, Persiaran Astana / KU2, Bandar Bukit Raja, 41050 Klang,
Selangor Darul Ehsan,
Malaysia

Namn och adress till tillverkarens representant

EU-representant: SATO EUROPE GmbH;
Waldhofer Str. 98-104
69123 Heidelberg
Germany

Funktion: VD
Namn: Mr Laurent Lassus



Date: 21/12/2020