

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

### Product identification

Product: Thermal Printer  
Brand Name: SATO  
Type: HR2  
Grouping Model: HR2  
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 Corporation Kitakami Factory  
1-25 Kita-Kogyodanchi, Kitakami-shi,  
Iwate-ken,  
Japan

#### 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: HR2  
Modell: HR2  
  
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 Corporation Kitakami Factory  
1-25 Kita-Kogyodanchi, Kitakami-shi,  
Iwate-ken,  
Japan

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: HR2  
Modelo: HR2

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 Corporation Kitakami Factory  
1-25 Kita-Kogyodanchi, Kitakami-shi,  
Iwate-ken,  
Japan

#### 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: HR2  
Modèle Produit: HR2

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 Corporation Kitakami Factory  
1-25 Kita-Kogyodanchi, Kitakami-shi,  
Iwate-ken,  
Japan

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: HR2  
Gruppo di modelli: HR2  
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 Corporation Kitakami Factory  
1-25 Kita-Kogyodanchi, Kitakami-shi,  
Iwate-ken,  
Japan

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: HR2  
Model Groep: HR2

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 Corporation Kitakami Factory  
1-25 Kita-Kogyodanchi, Kitakami-shi,  
Iwate-ken,  
Japan

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: HR2  
Seria: HR2

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 Corporation Kitakami Factory  
1-25 Kita-Kogyodanchi, Kitakami-shi,  
Iwate-ken,  
Japan

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: HR2  
Modelo: HR2  
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 Corporation Kitakami Factory  
1-25 Kita-Kogyodanchi, Kitakami-shi,  
Iwate-ken,  
Japan

### 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: HR2  
Modelgrupp: HR2

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 Corporation Kitakami Factory  
1-25 Kita-Kogyodanchi, Kitakami-shi,  
Iwate-ken,  
Japan

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