

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

1. Nome modello
SP C262SFNw
2. Nome e indirizzo del produttore
Nome: RICOH COMPANY, LTD
Indirizzo: 3-6, Naka-magome 1-Chome, Ohta-Ku, Tokyo 143-8555, Japan
3. Questa dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore.
4. Oggetto della dichiarazione:
Nome prodotto: Stampante
5. L'oggetto della dichiarazione sopra indicato è conforme alle seguenti disposizioni.
Direttiva sulle apparecchiature radio 2014/53/EU
Direttiva RoHS 2011/65/EU
Direttiva ErP 2009/125/EC
6. Riferimenti a norme armonizzate pertinenti o altre specifiche tecniche.
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
EN 60825-1:2014
EN 62471:2008
EN 301 489-1 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.1.1
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 55024:2010
EN 55032:2012 ClassB
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 300 328 V2.1.1
EN 300 330 V2.1.1
EN 62311:2008
EN 50581:2012
REGOLAMENTO DELLA COMMISSIONE (CE) N. 801/2013
EN50564:2011(IEC62301:2011)
7. Informazioni aggiuntive:
Nessuna
Firmato da e per conto di: RICOH COMPANY, LTD.

Luogo e data: Tokyo, Giappone
5 giugno 2017


Firma:

Nome completo: Seiji Nakamura
Posizione: General Manager
Safety and Reliability Engineering
Department
Quality Management Division

Importatore:
Ricoh Europe PLC
20 Triton Street, London, NW1 3BF, U.K.

Traduzione effettuata da Ricoh Italia Srl conforme all'originale allegato alla presente.

Firma:


Nome Completo: Andrea Gombac
Posizione: Director Customer Service & CSR

<UNITÀ OPZIONALI>

Nome Prodotto

Unità alimentazione carta

Nome Modello

Unità alimentazione carta TK1220

DECLARATION OF CONFORMITY

1. Model Name
SP C262SFNw
2. Name and address of the manufacturer
Name: RICOH COMPANY, LTD.
Address: 3-6, Naka-magome 1-Chome, Ohta-Ku, Tokyo 143-8555, Japan
3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
4. Object of the declaration:
Product Name: Printer
5. The object of the declaration described above is in conformity with following provisions.
Radio Equipment Directive 2014/53/EU
RoHS Directive 2011/65/EU
ErP Directive 2009/125/EC
6. References to the relevant harmonized standards used or other technical specifications.
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
EN 60825-1:2014
EN 62471:2008
EN 301 489-1 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.1.1
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 55024:2010
EN 55032:2012 ClassB
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 300 328 V2.1.1
EN 300 330 V2.1.1
EN 62311:2008
EN 50581:2012
COMMISSION REGULATION (EC) No. 801/2013
EN 50564:2011(IEC62301:2011)
7. Additional information:
None

Signed for and on behalf of: RICOH COMPANY, LTD.

Signature:



Place and Date of issue: Tokyo, Japan,
June 5, 2017

Full Name: Seiji Nakamura
Position: General Manager
Safety and Reliability
Engineering Department
Quality Management Division

Importer:
Ricoh Europe PLC
20 Triton Street, London, NW1 3BF, U.K.

RICOH

Page 2 of 2
(PSC-E-16-097-02-RIC)

< OPTION UNIT >

Product Name
Paper Feed Unit

Model Name
Paper Feed Unit TK1220