

DECLARATION of CONFORMITY *DÉCLARATION DE CONFORMITÉ*

Manufacturer / <i>Fabriquant</i> :	SEIKO EPSON CORPORATION	Telephone / <i>Téléphone</i> :	81-266-52-3131
Address / <i>Adresse</i> :	3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi Nagano-ken 392-8502 Japan	Fax / <i>Fax</i> :	81-266-52-8409

Representative / <i>Représentant</i> :	Epson Europe B.V.	Telephone / <i>Téléphone</i> :	31-20-314-5000
Address / <i>Adresse</i> :	Atlas Arena, Asia Building, Hoogoorddreef 5, 1101 BA Amsterdam Zuidoost The Netherlands		

Attention): Supplier information for Non-EU region *Attention : Informations du fournisseur pour les régions hors UE*

Supplier in Middle East, Turkey, Africa, and Central & West Asia *Fournisseur au Moyen-Orient, Turquie, Afrique et Asie Centrale et Occidentale*

Address / <i>Adresse</i> :	Epson Middle East FZCO 6WA-401 6W bldg., Dubai Airport Freezone, Dubai, United Arab Emirates	Telephone / <i>Téléphone</i> :	971-4-306 8900
----------------------------	--	--------------------------------	----------------

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer:

La présente déclaration est établie sous la seule responsabilité du producteur:

Brand Name / *Nom de la marque* : EPSON

Product Name / *Nom du produit* : Thermal Printer

Model / *Model* : M375B (TM-m30III-H)

<Radio (BT+Wifi 2.4G) spec>

For more details, please refer to the product description

Pour plus de détails, merci de vous référer à la description du produit

Conforms to the following Directive(s) and Norm(s) : / *Conforme selon les Directives et Normes suivantes :*

Directive 2014/53/EU:

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4
EN 62368-1 (2014)
EN 62311 (2008)
EN 55032 (2015) + A11 (2020), Class A
EN 55035 (2017) + A11 (2020)

Directive 2011/65/EU:

EN IEC 63000 (2018)

Supplementary Information / *Information supplémentaire*

The Adapter "M368A (PS-190 / AC Adapter, W) " complies with the followings:

Adapter M368A (PS-190 / AC Adapter, W):

Directive 2014/30/EU:

EN 55032 (2015) + A11 (2020), Class A

EN 55035 (2017) + A11 (2020)

EN 61000-3-2 (2014)

EN 61000-3-3 (2013)

Directive 2014/35/EU:

EN 62368-1 (2014) + A11 (2017)

EN 62311 (2008)

Directive 2011/65/EU:

EN IEC 63000 (2018)

The year in which the CE marking was affixed, is 2022. / *L'année où le marquage CE a été apposé, est 2022.*

9th April 2025

Nagano-ken, Japan



Takanobu Asamizu
General Manager of
P Commercial & Industrial Quality Assurance Department
SEIKO EPSON CORPORATION.