

DECLARATION of CONFORMITY *DÉCLARATION DE CONFORMITÉ*

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

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

Declares under our responsibility that the product:

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

Brand Name /*Nom de la marque*: EPSON
 Product Name /*Nom du produit*: LCD Projector
 Model /*Model*: H944A (Pro L30000U, Pro L30002U)
 H944B (EB-L30000U, EB-L30002U)
 H944C (EB-L30000U)

For more details, please refer to the product description

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

Options:

Product Name	Model
Wireless LAN unit	ELPAP10
HD-BaseT Transmitter	ELPHD01
USB Document Camera	ELPDC07
Handle	ELPMB56
Mouse Receiver	ELPST16
Ultra Short Throw Lens	ELPLX03
Rear Projection Wide Lens	ELPLR05
Short Throw Zoom Lens	ELPLU05 / ELPLW07
Middle Throw Zoom Lens	ELPLM12 / ELPLM13 / ELPLM14
Long Throw Zoom Lens	ELPLL09 / ELPLL10
Remote Controller	2173317xx (x=0-9)

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

Directive 2014/30/EU: EN55032(2015)/A11(2020) Class A
 EN55035(2017)/A11(2020)
 EN61000-3-2 (2014)
 EN61000-3-3 (2013)

Directive 2014/35/EU: EN62368-1(2014)
 EN62311 (2008)

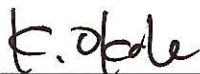
Directive 2011/65/EU: EN IEC 63000(2018)

Regulation (EU) 2023/1542

The year in which the CE marking was affixed, is 2020. /*L'année où le marquage CE a été apposé, est 2020.*

5th August 2024

Nagano-ken, Japan



Kazuhiro Okabe
 General Manager of VP Development & Planning Design Dept.
 Visual Products Operations Div.
 SEIKO EPSON CORPORATION.

Declared based on "Technical Data File, 5th Aug. 2024." /*Déclaration basée sur le "Technical Data File, 5 août 2024."*