



# Declaration of conformity

Déclaration de conformité  
Konformitätserklärung  
Deklaracja Zgodności

## Identification number of the notified body that has carried out the EC surveillance referred to the Directive 2014/31/EU

Numéro d'identification de l'organisme notifié, qui a effectué la surveillance CE en conformité avec la directive 2014/31/EU  
Kennnummer der benannten Stelle, die die EG-Überwachung nach der Richtlinie 2014/31/EU durchgeführt hat  
Numer identyfikacyjny Jednostki Notyfikowanej, która przeprowadziła nadzór CE, o którym mowa w Dyrektywie 2014/31/UE

### The non-automatic weighing instrument

L'instrument de pesage à fonctionnement non automatique  
Die nichtselbsttätige Waage  
Nieautomatyczne urządzenia ważące

<b>Manufacturer</b> Fabricant / Hersteller / Producent	<b>Chengdu Pris Electronic Co., Ltd.</b>
<b>Type(Model)</b> Type(modèle) / Typ(Modell) / Typ(Model)	<b>EP210-15</b>
<b>No of the EC type-approval certificate (where applicable)</b> N° du certificat d'approbation CE de type (le cas échéant) Nr. der EG-Bauartzulassung (gegebenenfalls) Numer zatwierdzenia typu CE (jeśli dotyczy)	<b>DK0199.396</b>
<b>Serial number(s)</b> Numéro(s) de série / Seriennummer(n) / Numer seryjny	<b>COEP21170131</b>

### corresponds to the production model described in the EC type-approval certificate and to the requirements of the Directive 2014/31/EU as amended and to the requirements of the following EC directives:

correspond au modèle décrit dans le certificat d'approbation CE de type, aux exigences de la directive 2009/23/CE modifiée et aux exigences des directives CE suivantes:

entspricht dem in der Bescheinigung über die Bauartzulassung beschriebenen Baumuster, sowie den Anforderungen der Richtlinie 2014/31/EU in der geltenden Fassung und den Anforderungen folgender EG-Richtlinien:

odpowiada modelowi produkcyjnemu, opisanemu w świadectwie zatwierdzenia typu CE oraz w wymogach Dyrektywy 2014/31/UE z późniejszymi zmianami oraz z wymaganiami następujących Dyrektyw Unii Europejskiej:

2014/31/EU	NAWI	EN 45501
2014/30/EU	EMC	EN 61326-1:2013, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013
2014/35/EU	LVD	EN 61010-1:2010

### The technical documentation concerning the construction of these instruments remains at the address shown.

La documentation technique relative à la conception de ces instruments reste à l'adresse indiquée.

Dokumentacja techniczna dotycząca budowy tych urządzeń jest dostępna pod wskazanym adresem.

### The above mentioned instruments correspond to the model described in the EC type approval certificate and have been verified to be used at a place with a g-force:

Les instruments ci-dessus correspondent au modèle décrit dans le certificat d'approbation de type CE et ont été vérifiés pour une utilisation dans un endroit avec une force g :


Powyższe urządzenia są zgodne ze wzorem opisanym w świadectwie zatwierdzenia typu CE i zostały zweryfikowane do stosowania w miejscu ze współczynnikiem grawitacji g:

$$g = 9.81253 \text{ m/s}^2$$

### This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of Chengdu Pris Electronic Co., Ltd. with supervision of the notified body 0122.

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité de Chengdu Pris Electronic Co., Ltd. avec la supervision de l'organisme notifié 0122.

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność Chengdu Cena Electronic Co., Ltd. z nadzorem Jednostki Notyfikowanej 0122.

<b>Signature:</b> Podpis :	 General Manager	<b>Date:</b> Data:	<b>2015-03-01</b>
-------------------------------	--	-----------------------	-------------------