

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ N° 20.1572.02.20

EU DECLARATION OF CONFORMITY No.

Nous / We **Hager Electro S.A.S.**
132 boulevard d'Europe
F - 67215 Obernai Cedex

Déclarons que le(s) produit(s) / Declare that the product(s)

Désignation / Designation **Sonneries et Ronfleurs**
Bells and Buzzers

Référence(s) / Type reference(s) **SU212_SU213_SU214_SU215**

Marque commerciale / Trademark **Hager**

Est (sont) conforme(s) à la législation d'harmonisation de l'Union applicable :
is (are) in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

- Directive Basse Tension (DBT) N° 2014/35/UE - Low Voltage Directive (LVD) N° 2014/35/EU
- Directive Compatibilité Electromagnétique (CEM) N° 2014/30/UE - Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) N° 2014/30/EU
- Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses N° 2011/65/UE modifiée par N° (EU) 2015/863 - Directive on the Restriction of the use of certain Hazardous Substances (RoHS) N° 2011/65/EU amended by N° (EU) 2015/863

Norme(s) et/ou texte(s) de référence / Standard(s) and/or relevant document(s)
N° Norme + amendements avec dates d'édition / Standard number + relevant amendments together with the edition dates

NF EN 62080
EN 50581 : 2012-09

Si applicable, mentionnez ici pour les produits radio, les informations concernant l'organisme notifié. Voir directive RED - Annexe VI - point 7.
If applicable, mention here for radio products, the data about notified body. See RED directive - Annex VI - point 7

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Nom du signataire / Name of signatory
Thierry Lienhardt

Fonction du signataire / Function of signatory
Responsable Homologation-Validation
Approval Validation Manager

Lieu et date / Place and date
Obernai, le 25 février 2020

Signature / Signature



DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 20.1572.02.20

Module(s) de preuve(s) *Evidence(s)*

Les documents listés ci-dessous ont servis de base pour l'établissement de la conformité aux exigences essentielles des directives appliquées :

Documents listed below have been used in order to establish the conformity to the essential requirements of the relevant directives

Références Hager	Références équivalentes couvertes	Désignation
SU212	15321 A9A15321 R9PCBB	Sonnerie modulaire 8-12V
SU213	15320 A9A15320 R9PCBS EZ9A34223	Sonnerie modulaire 230V
SU214	A9A15323	Ronfleur 8-12V
SU215	A9A15322	Ronfleur 230V

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 20.1572.02.20

Module(s) de preuve(s) Evidence(s)

Les documents listés ci-dessous ont servis de base pour l'établissement de la conformité aux exigences essentielles des directives appliquées :

Documents listed below have been used in order to establish the conformity to the essential requirements of the relevant directives

Exigences essentielles pour la sécurité électrique	NF EN 62080	Rapports d'essais	
		Schneider	Hager
Marquage caractéristiques	§ 7	LB130628	LB140043
Marque commerciale	§ 7	LB130628	LB140043
Sûreté de raccordement	§ 19	LB130632	
Protection contre les contacts électriques	§ 13	LB130630	
Protection contre les températures excessives	§ 11	LB130629	
Protection contre les arcs	N/A	/	
Protection contre le rayonnement	N/A	/	
Dangers non électriques	N/A	/	
Isolation	§ 14	LB130631	
Exigences mécaniques	§ 15	LB130670	LB140044
Influences non mécaniques	§ 24 et 25	LB130683 + MR130528	LB130683 + MR140053
Surcharge	N/A	/	

Exigences essentielles CEM		NF EN 62080
EMISSION	Champs rayonnés	N/A
	Emission conduite accès réseau	N/A
	Emission conduite accès bus	N/A
	Perturbations discontinues (claquements)	N/A
	Harmoniques de courant	N/A
	Fluctuations de tension	N/A
IMMUNITE	Décharges électrostatiques	N/A
	Champs rayonnés	N/A
	Transitoires rapides	N/A
	Ondes de choc	N/A
	Creux de tension	N/A
	Perturbations RF conduites	N/A
	Coupures brèves	N/A

Cette déclaration UE de conformité est basée sur notre dossier constructeur, avec des rapports d'essais internes décrit ci-dessus.

Hager s'engage à transmettre ces rapports aux organismes autorisés, dans un délai de 10 jours ouvrés en cas de demande.