

Déclaration UE* de Conformité EU* Declaration of Conformity

1. Type d'appareil / *Type of device* : **MACHINE EXPRESSO / ESPRESSO MACHINE FULLY AUTOMATIC**

Référence de l'appareil / *Device reference* : **TAR-3056G = K185**

Marque / *Brand*: **Techwood**

2. Nom et adresse du fabricant / *Name and address of the manufacturer* :

SoTech International SARL

**" CAPSTONE PARC CARRE IVRY " CELLULE K1 – 128 Bis, Avenue Jean Jaures
94200 Ivry Sur Seine - France**

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

4. Identification de l'appareil ou du produit (photo) :

Identification of the device or product (photo)

5. L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme

à la législation d'harmonisation de l'Union / *The purpose of the declaration described above is in accordance with the applicable Union harmonization legislation.*

6. Références des normes harmonisées pertinentes appliquées par

rapport auxquelles la conformité est déclarée. / *References of the relevant harmonized standards applied to which conformity is declared:*

- Directive Basse Tension / *Low Voltage Directive*
- Directive CEM / *EMC directive* / Directive ROHS directive
- DGCCRF / *LFGB (*)*



REFERENCE ET ANNEE <i>REFERENCE & YEAR</i>	TYPE DE DIRECTIVE ET N° DE RAPPORT <i>TYPE OF DIRECTIVE AND REPORT NUMBER</i>
LVD Directive 2014/35/EU IEC 60335-2-2 :2019 IEC 60335-2-10 :2002,AMD1/2008 IEC 60335-1 :2010,COR1 :2010,COR2 :2011,AMD1 :2013,COR1:2014,AMD2:2016,COR1:2016 EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013 EN 60335-2-10:2003+A1:2008 EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021+A16:2023 EN 62233:2008	BT/LVD N° :NBES220800441102-M1 / 2024
EMC Directive 2014/30/EU EN IEC 55014-1 :2021 EN IEC 55014-2 :2021 EN IEC 61000-3-2 :2019+A1 :2021 EN IEC 61000-3-3 :2013+A1 :2019+A2 :2021	CEM/EMC N° :SHEM230500288701 / 2023
RoHS Directive 2011/65/EU Annex II amending Directive (EU)2015/863	RoHS N ° :C231013026001-1 / 2023
Commission Regulation (EU)2019/1782	ERP N ° :NBES200300063452 / 2023
Adapter	
LVD Directive 2014/35/EU IEC 61558-2-16 :2009, AMD1 :2013 IEC 61558-1 :2017	BT/LVD N° :085-21043640-000 / 2021
EMC Directive 2014/30/EU EN IEC 55014-1 :2021 EN IEC 55014-2 :2021 EN 55032 :2015+A11 EN 55035 :2017+A11 EN IEC 61000-3-2 :2019 EN 61000-3-3 :2013/A12019	CEM/EMC N° :D21068001 & D21068002 / 2021
RoHS Directive 2011/65/EU Annex II amending Annex (EU)2015/863	RoHS N ° :C220519101001-1 / 2022
RED	
EMC Directive 2014/30/EU EN IEC 62311 :2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 301 489 V2.2.3 EN 301 489 V3.2.4	CEM/EMC N° : SCHR240500083301 & SCHR240500083302 & SCHR240500083303 & SCHR240500083301 / 2024

(*) SI NECESSAIRE POUR LE PRODUIT / IF AVAILABLE FOR THE PRODUCT

7. Informations complémentaires. / *Complementary information.*

Le produit décrit ci-dessus a été aussi contrôlé par le laboratoire suivant :

DEKRA

The product described above was also controlled by the indicated laboratory.

Celui-ci a procédé au test de construction (CC check) et au test final aléatoire (FRI) avec un résultat « PASS ». *This one proceeded to the construction test (CC check) and the random final test (FRI) with "PASS" result.*

Signé par / Signed by Céline Hayoun au nom de / on behalf of **SoTech International**
Le : 06 Février 2025 ; Fait à / Done in : Fontenay-sous-Bois

Céline Hayoun
Gérante / Manageress

SoTECH
International



* **Union Européenne / European Union**

SoTech International

« le Péripole » N° C107
33, Avenue du Marechal de Lattre de Tassigny
94120 Fontenay sous bois - France
Siret N°4250059920
N° EORI : FR42505992000040