

Déclaration UE de Conformité



Nous,
LOGICOM SA
55 Rue de Lisbonne 75008 PARIS

Déclarons sous notre seule responsabilité que le pack :

Marque : Logicom
Nom commercial : La Tab 106 PB
Type ou modèle : Tablette Wifi/BT avec batterie externe additionnelle.

Est composé d'une tablette Wifi/BT, nommée La TAB 106 & de son accessoire du type Powerbank, modèle P07.

Nous déclarons que le produit :

Marque : Logicom
Nom commercial : La Tab 106
Type ou modèle : Tablette Wifi/BT

Auquel se réfère cette déclaration est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la **Directive RED (2014/53/EU)** en application aux normes harmonisées pertinentes suivantes :

SECURITE ELECTRIQUE (art 3.1.a)	EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
CEM (art 3.1.b)	EN 301 489-1 V2.2.0 - EN 301 489-17 V3.2.0 – EN 55032:2012/AC:2013 EN 61000-3-2 :2014 - EN 61000-3-3:2013 - EN 55035:2017
SPECTRE RADIO (art 3.2)	EN 300 328 V2.1.1
SANTE	EN 62209-2:2010 – EN 50566:2017 – EN 62479:2010
Acoustique	EN50332-2:2013

Ainsi qu'aux exigences essentielles des règlements et directives suivantes :

ErP 2009/125/CE (Règlements (CE)278/2009 , (CE) 1275/2008 & (UE) 801/2013): Concernant les exigences d'écoconception relatives à la consommation d'électricité hors charge et au rendement moyen en mode actif des sources d'alimentation externes.

REACH Règlement N°1907/2006 : Concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances.

RoHS 2011/65/UE (Amendement 2013/56/UE): (IEC 62321-3-1:2013 - IEC 62321-4:2013 – IEC 62321-5 :2013 – IEC 62321-6 :2015 – IEC 62321-7-2 :2017 – IEC 62321-7-1 :2015) : Relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

L'organisme notifié **PHOENIX TESTLAB GMBH (Köningswinkel 10, 32825 Blomberg, Germany) n° 0700** a réalisé l'Expertise des dossiers techniques (TCF) de ces produits et a délivré les examens UE de type 18-210350a

Les versions de logiciels et accessoires suivants permettent à l'équipement de fonctionner selon sa destination et sont couverts par la présente déclaration UE de conformité :

- Source d'alimentation externe modèle : PGEA0500200U1EU
- Batterie modèle : 30100145
- Versions logicielles : NHG47K release-keys

Le DAS (débit d'absorption spécifique) quantifie le niveau d'exposition maximal de l'utilisateur aux ondes électromagnétiques. La réglementation française impose que le DAS ne dépasse pas 2 W/kg moyenné sur 10g de tissu. La valeur du DAS est déterminée en se basant sur le niveau le plus élevé de radiofréquences émises lors des essais en laboratoire.

La valeur réelle du DAS lors de l'utilisation de cette tablette est inférieure à ce niveau.

L'indice DAS Corps maximal de cette tablette, mesuré à 0mm, est de 0,716 W/kg.

Cette tablette est utilisable dans au moins un Etat Membre de l'Union Européenne et n'est soumise à aucune restriction d'usage.

Nous déclarons que le produit :

Marque : Logicom

Nom commercial : Powerbank P07 (4000 mA)

Type ou modèle : batterie externe

est conforme aux exigences essentielles des directives 2014/30/UE et 2014/35/UE.

LOGICOM ne saurait être tenu responsable des modifications apportées par l'utilisateur et leurs conséquences, qui pourraient notamment affecter la conformité de ces produits avec le marquage CE. Toute modification non autorisée d'au moins un de ces produits annule cette déclaration de conformité.

Paris, le 02/05/2018

Bernard Bessis, Président Directeur Général

