

## Déclaration UE de Conformité



Nous,  
LOGICOM SA  
55 Rue de Lisbonne 75008 PARIS

**Déclarons sous notre seule responsabilité que le produit :**

Marque : Logicom  
Nom commercial : La Tab 105 P CAR  
Référence : La Tab 105 P Rev. B  
Type: 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 :

<b>SECURITE ELECTRIQUE</b> <b>(art 3.1.a)</b>	EN62368-1:2014+A11:2017
<b>CEM</b> <b>(art 3.1.b)</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
<b>SPECTRE RADIO (art 3.2)</b>	EN 300 328 V2.1.1
<b>SANTE</b>	EN 62209-2:2010 – EN 50566:2017 – EN 62479:2010
<b>Acoustique</b>	EN50332-1:2013 - EN50332-2:2013

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

**ErP 2009/125/CE - (Règlements (CE) 1275/2008, (CE)801/2013 & (UE) 2019/1782):** 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 (Réglement N°1907/2006/UE) :** Concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances.

**RoHS 2011/65/UE (Amendement 2015/863/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 – IEC 62321-8 :2017) : 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 l'examen UE de type 19-211980a.

La version de logiciel et les 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 : K-E3F0502000E2
- Chargeur voiture modèle C72:
- Batterie modèle : HBT28105140
- Version logicielle : Logicom\_La\_Tab\_105\_P\_HW01\_SW02

# LOGICOM®

Le DAS (débit d'absorption spécifique) quantifie le niveau d'exposition maximal de l'utilisateur aux ondes électromagnétiques. La réglementation européenne 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 1,610 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. LOGICOM ne saurait être tenu responsable des modifications apportées par l'utilisateur et leurs conséquences, qui pourraient notamment affecter la conformité de ce produit avec le marquage CE. Toute modification non autorisée de ce produit annule cette déclaration de conformité.

Paris, le 30/03/2020

Bernard Bessis, Président Directeur Général

