

Parc de l'étoile  
2 rue Galilée  
59760 Grande-Synthe  
+33 328587575  
France

## CE Konformitätserklärung

Erklären unter unserer eigenen Verantwortung, dass das Produkt:

MODELL: **AMPLIDECT 595 PHOTO/ AMPLIDECT 595 PHOTO-2**  
BESCHREIBUNG **SCHNURLOSTELEFON**

Mit den folgenden Vorschriften / Direktiven übereinstimmt:

Dokument	Beschreibung	Version
<b>RED 2014/53/EU</b>	Radio Equipment Directive	2014-04
<b>EN IEC 62368-1</b>	Audio-Video-Informations- und Kommunikationstechnik - Sicherheitsanforderungen	2014+A11:2017
<b>EN301 489-1 V2.2.3</b>	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Norm für Funkeinrichtungen und -dienste Teil 1	2019
<b>EN301406 V2.2.2</b>	Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT)	2016
<b>EN301 489-6 V2.2.1</b>	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Norm für Funkeinrichtungen und -dienste Teil 6	2019
<b>IEC62479</b>	Bewertung der Übereinstimmung elektronischer und elektrischer Geräte geringer Leistung mit den grundlegenden Grenzwerten für die Exposition von Menschen gegenüber elektromagnetischen Feldern (10M Hz bis 300 GHz)	2010
<b>EN50564</b>	Elektrische und elektronische Haushalts- und Bürogeräte	2011
<b>2011/65/EU</b>	EU-Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS-Richtlinie)	2011/65/EU einschließlich ANHANG II :2015/863/EU
<b>2012/19/EU</b>	Richtlinie für Elektro- und Elektronikaltgeräte (WEEE) zur Schaffung eines Rahmens für die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte	
<b>No. 801/2013</b>	EU-Verordnung für den Bereitschafts- und den Aus-Zustand. Zusatz für Nr. 1275/2008	2013
<b>2009/125/EC</b>	Erp-Richtlinie 2009/125/EG- Ökodesign-Anforderungen für energieverbrauchsrelevante Produkte	2009
<b>No. 1275/2008</b>	Eu-Regelung für den Standby- und OFF-Modus	2008
<b>No 2019/1782</b>	Eu-Regelung für externe Stromversorgungen - Bestimmung der Leerlaufleistung und des durchschnittlichen Wirkungsgrads der aktiven Betriebsarten.	2020

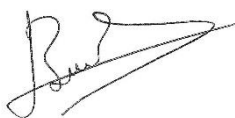
Jegliche unerlaubte Änderung oder missbräuchliche Verwendung des Produkts macht diese Erklärung ungültig.

Zertifiziert durch **TÜV SÜD** Certification & Testing (China) Co, Ltd. Shenzhen Branch  
Building 12&13, Zhiheng Wisdomland Business Park, Nantou Checkpoint Road 2, Nanshan District, Shenzhen City, 518052, P.R. China  
Tel. +86 755 8828 6998

Version des Berichts

Revision	Datum der Veröffentlichung	Geschichte/ Memo
1.0		2020/12/8

Grande-Synthe, 8/12/2020



Name (in Druckschrift):  
Position:

Jean-Gérard BRICHE  
TECHNISCHER LEITER