

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 SCHNURLOSTELEFON

Mit den folgenden Vorschriften / Direktiven übereinstimmt:

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

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): Jean-Gérard BRICHE
Position: TECHNISCHER LEITER