

# EU-försäkran om överensstämmelse

Vi

Företagsnamn: Polygroup Evergreen Limited  
postadress: Unit 606, 6th Floor, Fairmont House, No.8 Cotton Tree Drive, Central, Hong Kong  
Postnummer: 999077  
Stad: Hong Kong  
Telefonnummer: 852-3583 2222  
E-postadress: michael.wang@polygroup.com

förklara att Försäkran om överensstämmelse utfärdas under vårt ensamma ansvar och tillhör följande produkt:

**Produkt Beskrivning:** Dekorativa julprodukter

Modell/Typ Ref: 313910 (TG46P4826D60,  
TG46P4826D57, TG46P4826D54,  
Tp045OW200C2R4A10,  
Tp045OW200C2R4A9)

Batchkod: 0523

Andra  
identifieringspunkter,  
UPC, produktkod, etc 195546002813



Föremålet för förklaringen som beskrivs ovan är i överensstämmelse med relevanta...

- EU:s direktiv om elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) 2014/30/EU
- EU:s lågspänningsdirektiv (LVD) 2014/35/EU
- farliga kemiska ämnen enligt EU:s RoHS-omarbetade direktiv (2011/65/EU) ändrat av (EU)2015/863
- KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) nr 2019/2020  
KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) nr 2021/341  
KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 2019/2015  
KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 2021/340
- EU:s radioutrustningsdirektiv (RED) 2014/53/EU

Följande harmoniserade/utsedda/frivilliga standarder och tekniska specifikationer har tillämpats:

IEC 62321-3-1:2013  
IEC 62321-5:2013  
IEC 62321-6:2015  
IEC 62321-7-1:2015  
IEC 62321-8:2017

EN 62717:2017/A2:2019

EN 62479: 2010  
EN 60598-2-20: 2015  
EN 60598-2-4: 2018  
EN IEC 60598-1: 2021  
EN 61547: 2009  
EN IEC 55015: 2019+A11:2020  
EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021  
EN 61000-3-3: 2013+ A1:2019+A2:2021  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-3 V2.1.1

farliga kemiska ämnen enligt EU:s RoHS-omarbetade direktiv (2011/65/EU) ändrat av (EU)2015/863

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) nr 2019/2020  
KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) nr 2021/341  
KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 2019/2015  
KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 2021/340

EU:s radioutrustningsdirektiv (RED) 2014/53/EU

# EU-försäkran om överensstämmelse

EN 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

DRAFT ETSI EN 301 489-3 V2.3.0 (2022-07)

EN 61347-2-11:2001+A1:2019

EN 61347-1:2015+A1:2021

EN 50663:2017

**EU-anmält organ (i tillämpliga fall):**

SGS North America, Inc

**4-siffrigt nummer för anmält organ:**

2906

**Godkänt organ i Storbritannien (i tillämpliga fall):**

N/A

**4-siffrigt nummer för anmält organ:**

**Ytterligare information:**

/

**Signerad för och på uppdrag av tillverkaren:**

Dongguan

Utgivningsställe

2023/6/8

Utgivningsdatum

Michael Wang, Manager

Namn, funktion, signatur

