


EU-försäkrans 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 Försäkrans 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
- Överensstämmelse med ErP-direktivet (2009/125/EC)
- EU:s radioutrustningsdirektiv (RED) 2014/53/EU

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

/	EU:s direktiv om elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) 2014/30/EU
/	EU:s lågspänningsdirektiv (LVD) 2014/35/EU
IEC 62321-3-1:2013 IEC 62321-5:2013 IEC 62321-6:2015 IEC 62321-7-1:2015 IEC 62321-8:2017	farliga kemiska ämnen enligt EU:s RoHS-omarbetade direktiv (2011/65/EU) ändrat av (EU)2015/863
EN 62717:2017/A2:2019 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 2021 No.1095(UK)ENERGY CONSERVATION	Överensstämmelse med ErP-direktivet (2009/125/EC)
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	EU:s radioutrustningsdirektiv (RED) 2014/53/EU

EU-försäkran om överensstämmelse

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-3 V2.1.1

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

Godkänt organ i Storbritannien (i tillämpliga fall):

N/A

4-siffrigt nummer för anmält organ:

2906

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

