

**ΑΝΑΝΕΩΣΗ ΔΗΛΩΣΗΣ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗΣ**  
**(Σύμφωνα με την 82373/2020 υ.α. – ΦΕΚ 3245/Β/2020)**

**Στοιχεία της επιχείρησης**

Επωνυμία	ΓΚΕΚΑΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ
Διεύθυνση	5ο χλμ ΕΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ-ΑΘΗΝΩΝ
Αριθμός	
Πόλη	ΙΩΑΝΝΙΝΑ
ΤΚ	45500
Α.Φ.Μ	099530374
Νομική μορφή	ΑΕΒΕ
Τηλέφωνο	2651085254
Fax	2651085259
Email	info@gk-gekas.gr
Δευτερεύον Email	k.tsepa@gk-gekas.gr

**Βασική κατηγορία προϊόντος**

Είδος Υλικού (Π 11)	Φορητός Ρευματοδότης
Τρόπος σύνδεσης στο δίκτυο (Π.22)	Σούκο (2Π+Γ)
Πολλαπλός (Π.23)	00
Βαθμός προστασίας IP (Π.24)	20
Προστασία επαφών (Π.25)	Ναι
Χρώμα (Π.26)	ΛΕΥΚΟ
Καπάκι (Π.27)	Όχι
Συμπληρωματικά στοιχεία (Π.28)	

**Τεχνικά χαρακτηριστικά**

Ονομαστική τάση σε V (Π.65)	250
Ονομαστικό ρεύμα εισόδου σε A (Π.66)	16
Ονομαστική ισχύ σε Watt (Π.67)	

**Τύπος υλικού**

Κωδικός ρευματοδότη (Π.71)	GB01
----------------------------	------

**Στοιχεία κατασκευαστή**

Επωνυμία κατασκευαστή (Π.77)	NINGBO AOBOER ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD
Διεύθυνση κατασκευαστή (Π.78)	Guan Hai Wei Industrial East Zone, 315314, Cixi Zhejiang, PEOPLES' REPUBLIC OF China
Χώρα κατασκευής (Π.79)	China

**Επιβεβαίωση τήρησης ισχύοντος πλαισίου**

Το είδος είναι σύμφωνο με τις διατάξεις της 82373/2020 υ.α. (Π.80)	Ναι
Υπαρξη σήμανσης CE όσον αφορά στη συμμόρφωση με τις διατάξεις του π.δ. 114/2013	Ναι

**Στοιχεία και δικαιολογητικά πιστοποιητικού χορήγησης σήματος**

Φορέας πιστοποίησης (Π.81)	Intertek Deutschland GmbH
Χώρα φορέα πιστοποίησης (Π.82)	Germany
Αριθμός πιστοποιητικού (Π.83)	19SHN2437-02
Κάτοχος πιστοποιητικού (Π.84)	Ningbo Aoboer Electric Appliance Co., Ltd
Πρότυπα βάσει των οποίων χορηγείται το πιστοποιητικό (Π.85)	EK 510-11:2011 DIN VDE 0620:1:2016+A1:17 DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:17+EK1- 11:2011 PAK-anforderung fur GS (PAH requirement for GS) AfPS GS 2019:01 PAK DIN- VDE 0620-2-1:2021 Abschnitt / Clause 10.5
Διεθνή πρότυπα IEC πρότυπα βάσει των οποίων εκδίδεται το πιστοποιητικό (Π.86)	IEC 60884-1:2002  IEC 60884- 1:2002/AMD1:2006  IEC 60884-2- 7:2011/AMD1:2013
Ημερομηνία έκδοσης πιστοποιητικού (Π.87)	23/07/2021
Ημερομηνία ισχύος πιστοποιητικού (Π.88) Η διάρκεια ισχύος της καταχώρησης ακολουθεί τη διάρκεια ισχύος του πιστοποιητικού. Σε περίπτωση μη ρητής ημερομηνίας λήξης του πιστοποιητικού, η διάρκεια ισχύος της καταχώρησης ορίζεται στα πέντε (5) έτη. Σε περίπτωση τροποποίησης ή αναθεώρησης των προτύπων κατά τη διάρκεια ισχύος της καταχώρησης, ο ενδιαφερόμενος υποχρεούται να προβεί στην ανανέωσή της	01/01/2026
Η επιχείρηση έχει το δικαίωμα για νόμιμη χρήση του πιστοποιητικού χορήγησης σήματος ποιότητας από τον κάτοχο του πιστοποιητικού (Π.89)	Ναι
Αριθμός έκθεσης δοκιμών βάσει της οποίας εκδίδεται το πιστοποιητικό (Π.90)	190902175SHA-001
Ημερομηνία έκθεσης δοκιμών βάσει της οποίας εκδίδεται το πιστοποιητικό (Π.91)	14/07/2021
Αριθμός άλλου τεχνικού εγγράφου βάσει του οποίου εκδίδεται το πιστοποιητικό (Π.92)	
Ημερομηνία άλλου τεχνικού εγγράφου βάσει του οποίου εκδίδεται το πιστοποιητικό (Π.93)	

**Στοιχεία προϊσχύουσας δήλωσης καταχώρησης**

Αριθμός καταχώρησης (Π.94)	HMPP/02142
Ημερομηνία έκδοσης ισχύουσας δήλωσης καταχώρησης (Π.95)	24/06/2021
Ημερομηνία λήξης ισχύουσας δήλωσης καταχώρησης (Π.96)	17/11/2024
<b>Παράβολο</b>	
Αξία παραβόλου	10€
Αριθμός Ηλεκτρονικού Παραβόλου	76591969995508060050

Η παρούσα υποβάλλεται απο τον ενδιαφερόμενο κατασκευαστή, εισαγωγέα ή διανομέα, που καθιστά το προϊόν διαθέσιμο στην Ελληνική αγορά και επέχει θέση υπέθυνης δήλωσης του αρ. 8 του ν. 1599/1986 απο το Νόμιμο εκπρόσωπο της επιχείρησης.