

# VEVOR

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ : OBDDCCD22KW7MWHHTV0



# Καλώδιο Φόρτισης VEVOR Type 2 σε Type 2 32A 7m 22kW TPU

## Εισαγωγή

Η VEVOR συνεχίζει να δεσμεύεται να παρέχει προϊόντα σε ανταγωνιστικές τιμές.

Για τεχνική υποστήριξη και ηλεκτρονική εγγύηση:

[VEVOR Support](#)

Το παρόν αποτελεί το πρωτότυπο εγχειρίδιο χρήσης. Διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες πριν από τη χρήση του προϊόντος. Η εμφάνιση του προϊόντος ενδέχεται να διαφέρει ελαφρώς από τις εικόνες του εγχειριδίου. Η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα τροποποιήσεων χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

---

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το καλώδιο φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων (EV Charging Cable) της VEVOR επιτρέπει εύκολη φόρτιση του οχήματος στο σπίτι, στο γκαράζ ή σε δημόσιους σταθμούς φόρτισης.

Χάρη στο μεγάλο μήκος του καλωδίου:

- ✓ Διευκολύνει τη σύνδεση του οχήματος.
- ✓ Μπορεί να αποθηκευτεί εύκολα.
- ✓ Μπορεί να κρεμαστεί στον τοίχο για εξοικονόμηση χώρου.

Κατά τη μετακίνηση, αρκεί να βρείτε έναν συμβατό δημόσιο φορτιστή, να συνδέσετε το καλώδιο και να φορτίσετε το όχημά σας με ασφάλεια.

---

# ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η μέγιστη ισχύς φόρτισης AC εξαρτάται από το ηλεκτρικό όχημα.

Διαφορετικά μοντέλα οχημάτων υποστηρίζουν διαφορετική μέγιστη ισχύ φόρτισης, επομένως η πραγματική απόδοση μπορεί να διαφέρει.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μοντέλο	Τάση	Ισχύς	Ρεύμα
ZL-GGS-2 21026-06	AC 250V / 50Hz	3.6 kW	16A
ZL-GGS-2 21026-05	AC 250V / 50Hz	7 kW	32A
ZL-GGS-2 21026-04	AC 480V / 50Hz	11 kW	16A
ZL-GGS-2 21026-02	AC 480V / 50Hz	22 kW	32A
ZL-GGS-2 21026-03	AC 480V / 50Hz	22 kW	32A

### Γενικές Προδιαγραφές

#### Βαθμός προστασίας

IP66

#### Θερμοκρασία λειτουργίας

-30°C έως +55°C

#### Μηχανική αντοχή

Πάνω από 10.000 συνδέσεις και αποσυνδέσεις

#### Τύπος καλωδίου

Type 2 προς Type 2 (IEC 62196-2)

#### Υποστηριζόμενη τροφοδοσία

- Μονοφασική
- Τριφασική

#### Υλικό περιβλήματος

Θερμοπλαστικό υλικό PC με επιβραδυντικό φλόγας

## Υλικό επαφών

Κράμα χαλκού με επαργύρωση

# ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

## Βήμα 1

Σταθμεύστε το όχημα δίπλα στον φορτιστή και σβήστε τον κινητήρα.

Βγάλτε το καλώδιο φόρτισης.

Συνδέστε το βύσμα Type 2 στον σταθμό φόρτισης.

Βεβαιωθείτε ότι έχει ασφαλίσει πλήρως.

## Βήμα 2

Συνδέστε το άλλο άκρο Type 2 (IEC 62196-2) στην υποδοχή φόρτισης του ηλεκτρικού οχήματος.

Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα έχει ασφαλίσει σωστά.

## Βήμα 3

Κλειδώστε το όχημα και αφήστε τη φόρτιση να συνεχιστεί.

Αν το όχημά σας υποστηρίζει κλείδωμα καλωδίου φόρτισης, ενεργοποιήστε το για μεγαλύτερη ασφάλεια.

## Βήμα 4

Μετά την ολοκλήρωση της φόρτισης:

- Αποσυνδέστε πρώτα το βύσμα από το αυτοκίνητο.
- Αποσυνδέστε στη συνέχεια το βύσμα από τον σταθμό φόρτισης.
- Καθαρίστε το καλώδιο.
- Αποθηκεύστε το σε ασφαλές μέρος.

# ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Ο εξοπλισμός φόρτισης υποβάλλεται σε ελέγχους υψηλής πίεσης και ποιοτικού ελέγχου πριν διατεθεί στην αγορά.

Κατά τη χρήση του προϊόντος, ο καταναλωτής μπορεί να το χρησιμοποιεί με ασφάλεια εφόσον ακολουθεί τις οδηγίες του κατασκευαστή.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ

- ✓ Ελέγχετε πάντοτε το καλώδιο πριν από κάθε χρήση.
- ✓ Μη χρησιμοποιείτε το καλώδιο εάν παρουσιάζει φθορές, κοψίματα ή παραμορφώσεις.
- ✓ Μην τραβάτε το καλώδιο από το καλώδιο αλλά από το σώμα του βύσματος.
- ✓ Μην αφήνετε τα βύσματα να έρχονται σε επαφή με νερό ή βρωμιά.
- ✓ Διατηρείτε τα βύσματα καθαρά και στεγνά.
- ✓ Αποθηκεύετε το καλώδιο τυλιγμένο χωρίς έντονες καμπές.
- ✓ Μην περνάτε οχήματα επάνω από το καλώδιο κατά τη φόρτιση.
- ✓ Χρησιμοποιείτε μόνο συμβατούς σταθμούς φόρτισης Type 2 (IEC 62196-2).

## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Μετά από κάθε χρήση:

1. Αποσυνδέστε προσεκτικά το καλώδιο.
2. Ελέγξτε τα βύσματα για σκόνη ή υγρασία.
3. Καθαρίστε με στεγνό μαλακό πανί.
4. Αποθηκεύστε σε ξηρό χώρο.
5. Προστατεύστε το από απευθείας ηλιακή ακτινοβολία και ακραίες θερμοκρασίες.

# ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΤΟΧΗΣ

## Βαθμός προστασίας

IP66

Το καλώδιο είναι προστατευμένο από:

✓ Σκόνη

✓ Ισχυρούς πίδακες νερού

Ωστόσο δεν προορίζεται για μόνιμη βύθιση σε νερό.

## Αντοχή σύνδεσης

Η μηχανική διάρκεια ζωής του καλωδίου υπερβαίνει τις:

**10.000** συνδέσεις / αποσυνδέσεις

# ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ

## Κατασκευαστής

**Jiangsu Zilong New Energy Technology Co., Ltd.**

Διεύθυνση:  
No.69 Shadong Road,  
Xinzhuang Town,  
Changshu,  
Suzhou,  
Κίνα

# ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ

**WAITCHX**

Διεύθυνση:

250 bis Boulevard Saint-Germain

75007 Paris

Γαλλία

---

# ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ ΗΝΩΜΕΝΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ

**FREE MOOD LTD**

Διεύθυνση:

2 Holywell Lane

London

EC2A 3ET

Ηνωμένο Βασίλειο

---

# ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ ΗΝΩΜΕΝΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ (UK REP)

**YH CONSULTING LIMITED**

Office 147

Centurion House

London Road

Staines-upon-Thames

Surrey

TW18 4AX

Ηνωμένο Βασίλειο

---

# ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ (EC REP)

**E-CrossStu GmbH**

Mainzer Landstrasse 69

60329 Frankfurt am Main

Γερμανία

