

Το ARTIC 4000 (4 A) είναι ειδικά σχεδιασμένο για τη φόρτιση μπαταριών 6 και 12 V, όπως αυτοκίνητα, μοτοσυκλέτες, τζετ σκι ή vintage αυτοκίνητα. Παρέχει πλήρως αυτόματη φόρτιση που είναι δύο φορές πιο γρήγορη από έναν παραδοσιακό φορτιστή και είναι εξοπλισμένη με τεχνολογία μικροεπεξεργαστή. Η μπαταρία μπορεί να αφηθεί να φορτίσει τα οχήματα εντελώς αυτόνομα.

ΙΔΑΝΙΚΟ ΓΙΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΑ

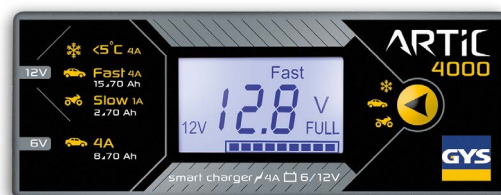
- **Σχεδιασμένο για τη φόρτιση μπαταριών 6 V και 12 V:**
 - 6 V: 8 - 70 Ah ή για φόρτιση συντήρησης έως 130 Ah.
 - 12 V: 2 - 70 Ah ή για φόρτιση συντήρησης έως 130 Ah.
- **4 ξεχωριστοί τρόποι φόρτισης** για μέγιστη ευελιξία:
 - **SLOW** ❄️: σχεδιασμένο για την ασφαλή φόρτιση μικρών μπαταριών (< 15 Ah).
 - **FAST** 🚗 🚚: ιδανικό για τις περισσότερες μπαταρίες 12 V.
 - **COLD** ❄️: ειδική λειτουργία φόρτισης σχεδιασμένη για ψυχρές καιρικές συνθήκες (κάτω από 5°C) και για μπαταρίες Start & Stop (EFB & AGM).
 - **6 V**: ιδανικό για παλαιά οχήματα με μπαταρίες 6 V (αυτοκίνητα/ μοτοσυκλέτες).
- **Βελτιστοποιημένη φόρτιση συντήρησης**, ο φορτιστής μπορεί να παραμείνει μόνιμα συνδεδεμένος, για παράδειγμα, ενώ ένα όχημα δεν χρησιμοποιείται κατά τη διάρκεια του χειμώνα. Η λειτουργία "Αυτόματη επανεκκίνηση" είναι σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, ο φορτιστής αποθηκεύει τις επιλεγμένες ρυθμίσεις και επανεκκινεί αυτόματα.



ΔΙΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΔΙΕΠΑΦΉ



- Οθόνη LCD με πολύ ακριβή έλεγχο του κύκλου φόρτισης:
- κατάσταση μπαταρίας
 - λειτουργία φόρτισης
 - τάση μπαταρίας σε πραγματικό χρόνο
 - κατάσταση φόρτισης



Εύκολο στη χρήση

100% ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΦΟΡΤΙΣΗ

Η φόρτιση χωρίς επίβλεψη και η φόρτιση συντήρησης εξασφαλίζουν μέγιστη απόδοση και μακροζωία της μπαταρίας.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ

- Τα ηλεκτρονικά συστήματα του οχήματος προστατεύονται: προστασία από βραχυκύκλωμα, αντιστροφή πολικότητας και υπερφόρτιση, καθώς και σύστημα αποτροπής σπινθήρων.
- **Αυτόματη λειτουργία αναμονής** σε περίπτωση αποσύνδεσης της μπαταρίας.
- **Απλοποιημένη διεπαφή** για την αποφυγή σφαλμάτων του χρήστη.

ΕΡΓΟΝΟΜΙΚΟ

- Συμπαγής, ελαφρύς και φορητός σχεδιασμός.
- Μπορεί να συνδεθεί με ταχυσύνδεσμο.
- Περιβλήμα ανθεκτικό στα χτυπήματα, το οποίο είναι επίσης ανθεκτικό στη σκόνη και την είσοδο υγρών (IP65).



Συνοδεύεται από:



Σφιγκτήρες
(35 cm)



Αγκύλες - M6
(30 cm)



Αρσενικός σύνδεσμος
(85 cm)

⚡	⚡	I _{charge}	V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	IP	🔌
50/60 Hz	75 W	4 A	6 V	8 < 70 Ah	8 < 130 Ah		<200 mV Rms	I _U U	0.64	193 x 80 x 52	150 x 246 x 55	IP 65	1.6 m
		1 A 4 A	12 V	2 < 70 Ah	15 < 130 Ah	<1.5 Ah/ month							