

ARTIC 8000 (8 A) posebno je dizajniran za punjenje baterija od 12 V kao što su motocikli, čamci, automobili, teretna vozila ili kamp kuće. Osigurava automatsko punjenje 2 puta brže od tradicionalnog punjača i kontrolirano mikroprocesorom. Baterija se može puniti na licu mjesta i sigurno je ostaviti bez nadzora.

IDEALNO ZA AUTO I KOMUNALNA VOZILA

• Dizajniran za 12 V baterije od 4 do 160 Ah, ili za održavanje punjenja do 240 Ah.

• 3 načina punjenja za maksimalnu svestranost:

- **SPORO** 🐢 : dizajniran za sigurno punjenje malih baterija (< 15 Ah).
- **BRZO** 🚗 🚚 : idealno za većinu 12 V baterija.
- **HLADNO** ❄️ : posebna doplata za hladno vrijeme (*manje od 5°C*) i za Start & Stop baterije (EFB & AGM).

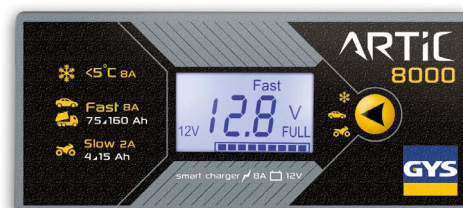
• **Optimizirano punjenje za održavanje**, punjač može ostati trajno priključen, na primjer, dok se vozilo ne koristi preko zime. Funkcija «Auto Restart» znači da će punjač memorirati postavke i automatski se ponovno pokrenuti u slučaju nestanka struje.

INTUITIVNO SUČELJE

LCD zaslon s vrlo preciznom kontrolom ciklusa punjenja:



- stanje baterije
- način punjenja
- napon baterije u stvarnom vremenu
- stanje naplate



Jednostavan za korištenje

100% AUTOMATSKO PUNJENJE

Punjenje i održavanje bez nadzora osiguravaju maksimalnu učinkovitost i dugovječnost baterije.

SIGURNOST

- **Zaštita ugrađene elektronike vozila:** zaštita od kratkog spoja, promjene polariteta i prekomjernog punjenja. Sustav za sprječavanje iskrenja.
- **Automatsko stanje pripravnosti** ako je baterija isključena.
- **Pojednostavljeno sučelje** za sprječavanje korisničkih pogrešaka.

ERGONOMSKI

- Kompaktan dizajn, lagan i prenosiv.
- Spajanje pomoću brze spojnice.
- Kućište otporno na udarce, otporno na prašinu i ulazak tekućine (IP65).



Isporučuje se sa:



Stezaljke
(35 cm)

Ušice - M6
(30 cm)

Muški konektor
(85 cm)

⚡	⚡	I _{charge}	V	🔋	🔋	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve	👤	↕	📦	IP	🔌
50 / 60 Hz				Charge	Maintenance	z			kg	mm	mm		
220-240 V AC	130 W	2 A 8 A	12 V	4 < 160 Ah	4 < 240 Ah	<1.2 Ah/ month	<200 mV Rms	IU ₀ U	0.95	200 x 96 x 59	175 x 280 x 65	IP 65	1.6 m