

COLENTRIS®

Smart Battery CHARGER

Fully Automatic • Multi-Purpose
Microprocessor Controlled
Lithium or Lead Acid Battery Charging



12.8V LiFePO4
lithium battery



12V lead acid battery
(Standart • GEL • AGM)

10
Amp

12
Volt

230 V
50 Hz

IP65



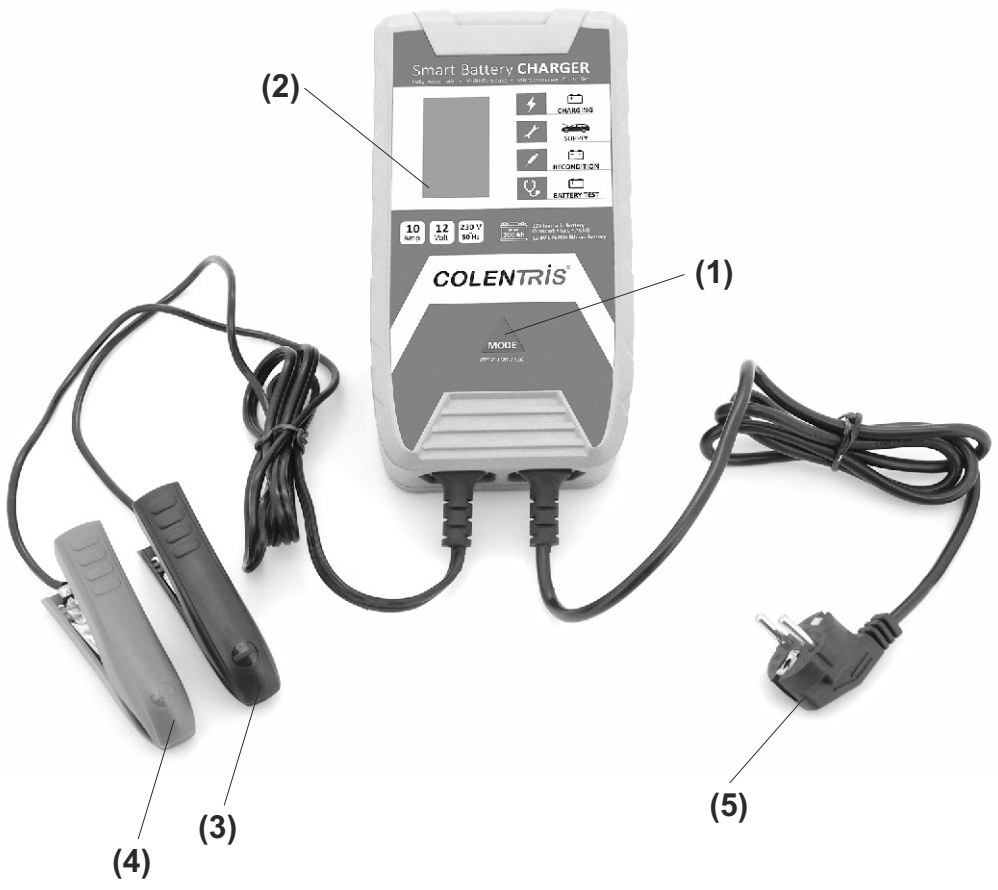
Article: co70006

GB Battery Charger
CZ Nabíječka baterií
D Batterie-ladegerät
DK Batterioplader
E Cargador de batería
EST Akulaadija

F Chargeur de batterie
FIN Akkulatori
H Akkumulátortöltő
HR Punjač akumulatora
L Caricabatterie
LT Akumuliatoriaus įkroviklis
LV Akumulatoru lādētāji

MK Полнач на акумулатор
N Batterilader
PL Prostownik
RO Încărcător de baterii
S Batteriladdare
SK Nabíjačka batérií

SL Polnilec baterij
GR Φορτιστής μπαταρίας
BG Зарядно устройство
BIH Punjač za baterije
RUS Зарядное устройство
SRB Пуњач батерија
UA Зарядний пристрій



www.colentris.com/co70006



RoHS CE

Technical data • Technická data • Technische Daten • Tekniske data
Datos técnicos • Tehnilised andmed • Données techniques • Tekniset tiedot
Műszaki adatok • Tehnički podaci • Dati tecnici • Techniniai duomenys
Tehnikskie dati • Технички податоци • Tekniske data • Dane techniczne
Date tehnice • Tekniska data • Technické údaje • Tehnični podatki
Τεχνικά στοιχεία • Τεχνически данни • Tehnički podaci
Технические данные • Tehnički podaci • Технічні дані

Mains voltage • Síťové napětí • Netzspannung • Netspænding • Tensión de red •
Võrgupinge • Tension secteur • Verkojännite • Hálózati feszültség • Mrežni napon •
Tensione di rete • Maitinimo tinklo įtampa • Elektrotīkla spriegums • Приключниот напон •
Hovedstrøm • Napięcie sieciowe • Tensiune rețea electrică • Nätspänning • Sietovė
parpatė • Napetost parajanja • Τάση δικτύου • Напряжение на захранване • Napon u
mreži • Мощность, потребляемая от сети • Mrežni napon • Напряга живлення

AC 230 V ~ 50 Hz

Power rating • Jmenovitý příkon • Nennanschlussleistung • Strømvurdering • Potencia
nominal • Nimivõimsus • Puissance nominale • Nimellisteho • Névleges teljesítmény •
Jačina struje • Potenza assorbita nominale • Galios vertinimas • Maksimali pieļaujama
jauda • Мокност • Strømrangering • Moc znamionowa • Capacitate nominală • Märkeffekt •
Menovitý příkon • Nazivna moč • Ονομαστική ισχύς • Номинална мощност • Nominalna
snaga • Номинальное напряжение • Snaga • Номинальна споживана потужність

max 180 W

Rated output voltage • Jmenovitě výstupní napětí • Nennausgangsspannung • Nominel
udgangsspænding • Potencia nominal de salida • Nimiväljundpinge • Tension nominale de sortie •
Nimellinen antojännite • Névleges kimenő feszültség • Nazivni izlazni napon • Tensione nominale di
uscita • Nominali išvesties įtampa • Nominālais izejas spriegums • Номинална излезна напон •
Rangert utgående spenning • Nominalne napięcie wyjściowe • Tensiune nominală de ieșire •
Nominell utgångsspänning • Menovitě výstupně napětí • Nazivna izhodna napetost • Ονομαστική
τάση εξόδου • Номинално изходно напрежение • Nominalni izlazni napon • Номинальное
выходное напряжение • Nominalni izlazni napon • Номинальна вихідна напруга

DC 12 V

Rated output current • Jmenovitý výstupní proud • Nennausgangsstrom • Nominel
udgangsstrøm • Corriente nominal de salida • Nimiväljundvool • Courant nominal de sortie •
Nimellinen antovirta • Névleges kimenő áram • Nazivna izlazna struja • Corrente nominale in
entrata • Nominali išvesties srovė • Nominālā izejas strāva • Номинална излезна струја •
Rangert utgående strøm • Nominalny prąd wyjściowy • Curent nominal de ieșire • Nominell
utström • Menovitý výstupný prúd • Nazivni izhodni tok • Ονομαστικό ρεύμα εξόδου •
Номинален изходен ток • Nominalna izlazna jačina struje • Номинальный выходной ток •
Nominalna izlazna struja • Номинальний вихідний струм

10 Amp

Battery capacity • Capacita baterie • Kapazität der Batterie • Batterikapacitet • Capacidad
de la batería • Aku mahutavus • Capacité de la batterie • Akun kapasiteetti • Akkumulätor
kapacitás • Kapacitet baterije • Capacità della batteria • Baterijos galia • Akumulatora
ietilpība • Капацитет на батерија • Batterikapacitet • Pojemność akumulatora •
Saracitate baterie • Batterikapacitet • Capacita batterie • Capaciteta akumulatora •
Χωρητικότητα μπαταρίας • Капацитет на акумулатор • Kapacitet akumulatora •
Емкость аккумулятора • Kapacitet akumulatora • Їмність акумулятора

3 - 200 Ah

Model • Modell • Tipo • Mudel • Type • Malli • Típus • Тип • Típus • Tips • Model • Rodzaj
Typ • Vrsta • Τύπος • Тип • Модель

co70006

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!