



	BBCE612-2	BBCE12-3	BBCE12-6	BBCE12-10	BBCE12-15	BBCE24-10
Przewijanie wiadomości	-	√	√	√	√	√
Przewijanie języków ekranu	-	EN-FR-ES	EN-FR-ES-SV-DE-IT	EN-FR-ES-SV-DE-IT	EN-FR-ES-SV-DE-IT	EN-FR-ES-SV-DE-IT
Prąd wejściowy (AC)	230V 50Hz 0,5A	230V 50Hz 0,6A	230V 50Hz 1,2A	230V 50Hz 2,0A	230V 50Hz 2,5A	230V 50Hz 3,2A
Napięcie wyjściowe (DC)	6V/12V	12V	12V	12V	12V	24V
Prąd wyjściowy (A)	2A	3A	6A	10A	15A	10A
Przeznaczona do wszystkich rodzajów akumulatorów kwasowo-olowiowych, AGM, spiralnych AGM, Ca/Cal, Żel, SLI, VRLA & Start Stop	√	√ plus 4 cells lithium-ion LIFEPO4	√	√	√	√
Zakres akumulatora	6V: 6-12Ah 12V: 12-46Ah	12V: 6-58Ah	12V: 6-130Ah	12V: 10-230Ah	12V: 40-230Ah	24V: 60-230Ah
Przeznaczona do akumulatorów Start & Stop	√	√	√	√	√	√
100% w pełni automatyczny sterowany mikroprocesorem	√	√	√	√	√	√
Ochrona przed odwrotną polaryzacją	√	√	√	√	√	√
Automatyczne wykrywanie napięcia	√	-	-	-	-	-
Bezpieczne odcięcie / wykrycie iskry	√	√	√	√	√	√
Rozruch <0,2V	√	√	√	√	√	√
Analiza akumulatora	√	√	√	√	√	√
Odzyskiwanie baterii	√	√	√	√	√	√
Miękki start	√	√	√	√	√	√
Właściwe ładowanie	√	√	√	√	√	√
Absorpcja	√	√	√	√	√	√
Monitoring	√	√	√	√	√	√
Tryb spoczynkowy	√	√	√	√	√	√
Podtrzymywanie	√	√	√	√	√	√
Wentylator chłodzący / transformator	-	-	√	√	√	√
Straty termiczne	√	√	√	√	√	√
Hak mocujący	√	√	√	√	√	√
Stopień IP	54	64	20	20	20	20
Przewód	Izolowane zaciski Przewód okrągły	Izolowane zaciski Przewód okrągły	Izolowane zaciski Przewód okrągły	Izolowane zaciski Przewód okrągły	Izolowane zaciski	Izolowane zaciski
Długość kabla	1,97m	1,97m	2,20m	2,20m	2,20m	2,20m
Temperatura pracy	-20°C +50°C	-20°C +50°C	-20°C +50°C	-20°C +50°C	-20°C +50°C	-20°C +50°C

Model	Kod	Zakres akumulatora										
	BBCE612-2	6V: 12Ah 12V: 12-46Ah	●	●	●	●	●	-	-	-	-	●
	BBCE12-3	12V: 6-58Ah	●	●	●	●	●	-	-	-	-	●
	BBCE12-6	12V: 6-130Ah	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	BBCE12-10	12V: 10-230Ah	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●
	BBCE12-15	12V: 40-230Ah	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●
	BBCE24-10	24V: 60-230Ah	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●



SNA Europe AUT-XXX-INT

Podłącz i zapomnij o akumulatorze!



BAHCO MOTORYZACJA

Dla wymagających mechaników

ELEKTRONICZNE ŁADOWARKI AKUMULATORÓW / SERWISOWE



BBCE612-2

- AUTOMATYCZNA ŁADOWARKA 6V-12V 2A / SERWIS
- STEROWANA MIKROPROCESOREM
- STAN ŁADOWANA NA WYŚWIETLACZU
3 DIODY LED
- AUTO-WYKRYWANIE NAPIĘCIA
Automatycznie wykrywa akumulatory 6 lub 12 V
- TYP AKUMULATORA



- ZAKRES AKUMULATORA
6V: 6-12Ah 12V: 12-46Ah



BBCE12-3

- AUTOMATYCZNA ŁADOWARKA 12V 3A / SERWIS
- STEROWANA MIKROPROCESOREM
- STAN ŁADOWANA NA WYŚWIETLACZU
Przewijanie wiadomości w 3 językach ANG-FR-HISZ



- TYP AKUMULATORA



- ZAKRES AKUMULATORA
12V: 6-58Ah



Do akumulatorów ołowiowo-kwasowych i litowo-jonowych LiFePO4 4-komorowych

ŁADOWANIE STOPNIOWE

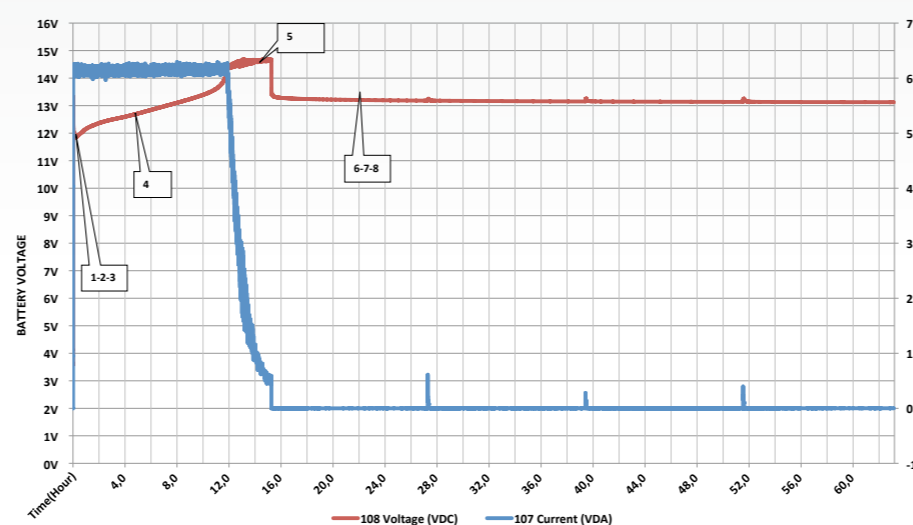
100% w pełni zautomatyzowana i sterowana mikroprocesorem zapewniająca pełną kontrolę podczas ładowania i w trybach serwisowania, dzięki 8 stopniowym ładowaniu:



8 STOPNIOWE ŁADOWANIE

- ANALIZA AKUMULATORA:** Polega na zastosowaniu niskiego prądu. Jeżeli napięcie wzrasta bardzo szybko, oznacza wysoki poziom siarczanów.
- ODZYSKIWANIE AKUMULATORA:** Odzyskuje rozładowany i nieco zasiarczony akumulator, natomiast zawsze utrzymuje napięcie wyjściowe, które jest bezpieczne dla wszystkich rodzajów akumulatorów kwasowo-ołowiowych.
- MIĘKKI START:** Głęboko rozładowany akumulator nie jest w stanie obsługiwać wysokiego prądu. W miękkiej fazie rozruchu, prąd narasta delikatnie, aby zapewnić bezpieczny i efektywny początek procesu ładowania.
- WŁAŚCIWE ŁADOWANIE:** Najwyższe napięcie i natężenie prądu ładowarki jest przystosowane do rzeczywistego wykorzystywanego w akumulatorze aż osiągnie 80% stanu naładowania.
- ABSORPCJA:** Na tym etapie ładowarka będzie utrzymywać stałe napięcie, natomiast natężenie maleje. Niższy prąd płynący do akumulatora powoduje bezpieczniejsze naładowanie akumulatora bez przegrzewania się.
- MONITORING:** Podczas zatrzymywania się ładowania, akumulator jest monitorowany w celu zapewnienia utrzymania swojego ładunku i czy ładowarka może przełączyć się w tryb spoczynkowy.
- TRYB SPOCZYNKOWY:** Zbliżanie się do 95% naładowania akumulatora przełącza w tryb spoczynkowy aż do 100% stanu naładowania i zatrzymania.
- PODTRZYMYWANIE:** Co 12 godzin ładowarka automatycznie sprawdza poziom napięcia akumulatora i doładowuje do pełnego poziomu, jeśli to konieczne.

WYKRES ŁADOWANIA



BBCE12-10

- AUTOMATYCZNA ŁADOWARKA 12V 10A / SERWIS
- STEROWANA MIKROPROCESOREM
- STAN ŁADOWANA NA WYŚWIETLACZU
Przewijanie wiadomości w 6 językach ANG-FR-HISZ-NIEM-SZW-WŁO



- TYP AKUMULATORA



- ZAKRES AKUMULATORA
12V: 10-230Ah



BBCE12-15

- AUTOMATYCZNA ŁADOWARKA 12V 15A / SERWIS
- STEROWANA MIKROPROCESOREM
- STAN ŁADOWANA NA WYŚWIETLACZU
Przewijanie wiadomości w 6 językach ANG-FR-HISZ-NIEM-SZW-WŁO



- TYP AKUMULATORA



- ZAKRES AKUMULATORA
12V: 40-230Ah



BBCE24-10

- AUTOMATYCZNA ŁADOWARKA 24V 10A / SERWIS
- STEROWANA MIKROPROCESOREM
- Przewijanie wiadomości w 6 językach ANG-FR-HISZ-NIEM-SZW-WŁO



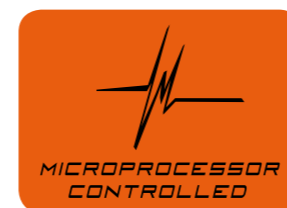
- TYP AKUMULATORA



- ZAKRES AKUMULATORA
24V: 60-230Ah



- Hak mocujący
- Odporne na wstrząsy osłony



Dostarczana z 2 szybkozłączami:



- Izolowane zaciski z otwarciem szczęk 50 mm



- Przewody o średnicy wewnętrznej 6 mm z bezpiecznikiem *

* Niedostępne dla modeli BBCE12-15 & BBCE24-10