

Battery Charger Bat-5

MAGNETI
MARELLI

checkstar
SERVICE NETWORK

www.wyposazeniemm.pl



MADE IN ITALY



Classified Protection

Complete protection against contact,
from infiltration of dust and
water projected from a nozzle.



007935660400

Battery Charger Bat-5

Oszczędności energii: Ładowarka MAGNETI MARELLI Battery Charger Bat 5 zapewnia zdolność ładowania czystym prądem stałym, który redukuje pobór mocy w procesie ładowania i oszczędza do 20% energii, w porównaniu z ładowarkami konwencjonalnymi.

Oszczędności czasu: Technika przełączania trybu ładuje akumulatory co najmniej 1,5 raza szybciej, niż urządzenia wykorzystujące konwencjonalną technikę.

Bezpieczne: o stopniu ochrony IP65 odporne na pył/rozpryski cieczy/deszcz

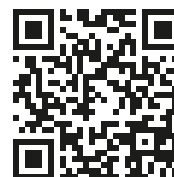
-zabezpieczenie przed odwrotnym podłączeniem biegunów/iskrzyeniem

-zabezpieczenie przed przeładowaniem akumulatora

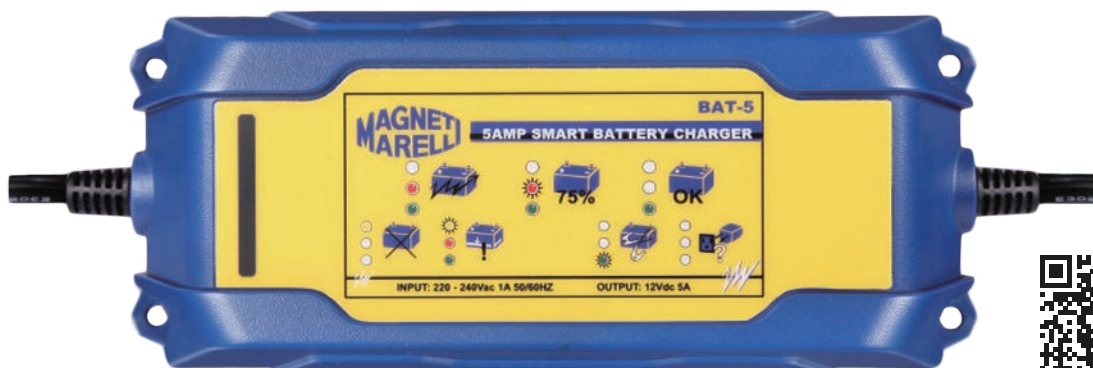
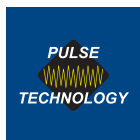
-zabezpieczenie przed zwarcie obwodów.

Łatwość: Jaskrawe diody LED identyfikują dokładnie stan ładowania.

Lekka: Przenośna konstrukcja i zwarta budowa.



www.magnetimarelli-checkstar.pl



007935660400



Classified Protection

Complete protection against contact, from infiltration of dust and water projected from a nozzle.

Battery Charger Bat-5

Oszczędności energii: Ładowarka MAGNETI MARELLI Battery Charger Bat 5 zapewnia zdolność ładowania czystym prądem stałym, który redukuje pobór mocy w procesie ładowania i oszczędza do 20% energii, w porównaniu z ładowarkami konwencjonalnymi.

Oszczędności czasu: Technika przełączania trybu ładuje akumulatory co najmniej 1,5 raza szybciej, niż urządzenia wykorzystujące konwencjonalną technikę.

Bezpieczne: o stopniu ochrony IP65 odporne na pył/rozpryski cieczy/deszcz

-zabezpieczenie przed odwrotnym podłączeniem biegunów/iskрением

-zabezpieczenie przed przeładowaniem akumulatora

-zabezpieczenie przed zwarcie obwodów.

Łatwość: Jaskrawe diody LED identyfikują dokładnie stan ładowania.

Lekka: Przenośna konstrukcja i zwarta budowa.

Specyfikacja:

Wejście BAT-5 prąd zmienny 220-240 V/1A/50Hz

Tryb wyjścia ładowania 5A

Tryb konserwacji wyjścia ładowanie impulsowe

Przewody 183 cm

Wymiary 16,0(L) x 9,6 (W) x 5,4 (H) cm

Masa 0,85 kg



5 etapów ładowania

- Odsiarczenie - pulsacyjne ładowanie w celu odsiarczenia akumulatora, impuls do regeneracji zasiarczonego akumulatora.
- Szybkie ładowanie - ładowanie dużym natężeniem, ładuje akumulator w krótkim czasie.
- Porównanie - analizowanie stanu akumulatora
- Koniec ładowania - zmniejszające się natężenie w końcowej fazie ładowania, tryb monitorowania akumulatora
- Podtrzymanie - podtrzymuje optymalny stopień naładowania akumulatora

Odsiarczanie, ładowanie, wyrównanie, napętnienie

- | 1 odsiarczenie | 2 szybkie ładowanie | 3 wyrównanie | 4 napętnienie | 5 konserwacja |
|---|------------------------------------|----------------------|--------------------------------|---|
| | | | | |
| Impuls do regeneracji zasiarczonego akumulatora | Ładuje akumulator w krótkim czasie | Analizuje akumulator | Tryb monitorowania akumulatora | Utrzymuje optymalne naładowanie akumulatora |



www.wyposazeniemm.pl
www.magnetimarelli-checkstar.pl

