

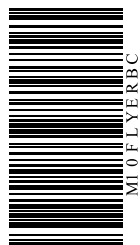
Utilizare simplă însoțită de un nivel maxim de siguranță: Redresoarele Bosch C3 și C7

Încărcare optimă și nivel maxim de siguranță

- ▶ Utilizare ușoară prin simpla atingere a unui buton
- ▶ Adecvate pentru acumulatorii plumb-acid, cu tehnologie AGM (Absorbent Glass Mat), umezi sau cu gel
- ▶ Redresorul este controlat printr-un MCU intern (micro-computer), pentru monitorizare inteligentă și încărcare automată
- ▶ Funcție de protecție: redresorul comută în modul standby în următoarele situații anormale:
 - Procesul de regenerare durează mai mult de 7 ore
 - Procesul de încărcare durează mai mult de 41 de ore
 - Tensiunea de alimentare a acumulatorului este mai mică de 7,5 V (pentru tensiune de lucru de 12 V)
 - Tensiunea de alimentare a acumulatorului este mai mică de 16 V (pentru tensiune de lucru de 24 V)
 - Circuit întrerupt
 - Polaritate inversată
- ▶ Încărcare de întreținere: menține performanțe ridicate ale acumulatorilor de autovehicule și motocicletă, chiar dacă acestea nu au fost utilizate pentru o perioadă mai lungă de timp.
- ▶ Rezervă permanentă de energie electrică în autovehicul (C7)
 - Evită operațiile costisitoare urmarea a întreruperii alimentării cu tensiune a vehiculului.
 - Toate setările sistemului electronic al autovehiculului sunt menținute.
- ▶ Prim ajutor pentru acumulatorii descărcați: funcție de întreținere sau de încărcare (C7)

Calitatea este pe primul loc

- ▶ Design ergonomic
- ▶ Rezistență la uzură: robustețe și fiabilitate
- ▶ Cabluri și cleme de înaltă calitate (protecție IP 65 împotriva prafului și a stropilor de apă)



Aici puteți găsi calitatea originală Bosch:



Disponibile pentru redresoarele C3 și C7:
Suport de perete și cârlig



Cârligul este disponibil pentru C3 și C7:
Mobil, sigur și ușor de utilizat



Suportul de perete disponibil pentru C3 și C7:
depozitare practică a cablurilor și clemelor.



BOSCH

Tehnică pentru o viață





Încărcare

cu o simplă atingere de buton!

C3 și C7: redresoare Bosch compacte



BOSCH

Tehnică pentru o viață

Putere maximă cu o simplă atingere de buton

Pentru acumulatori performanți în orice moment



Redresorul C7 pentru acumulatori:

Tensiune de ieșire
12V/24V

În figură este indicat modul standby

(este aprins LED-ul albastru)

Indicator pentru nivelul de încărcare a acumulatorului:



încărcat în proporție de 0 – 33%



încărcat în proporție de 33 – 66%



încărcat în proporție de 66 – 99%

Nivelul de încărcare este afișat clar pe redresorul C7 în timpul funcționării

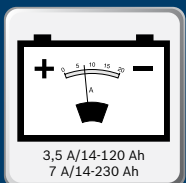
Încărcare inteligentă cu redresoarele Bosch C3 și C7

În prezent, cerințele privind acumulatorii utilizați în autovehicule sunt din ce în ce mai mari. Chiar și autovehiculele compacte sunt de cele mai multe ori echipate cu un sistem de navigație, un sistem HiFi și alte funcții de confort care utilizează energia electrică. Cel mai bun mod de a garanta pornirea în orice condiții a motorului este verificarea periodică a nivelului de încărcare a acumulatorului – lucru valabil chiar și pentru vehiculele care nu sunt utilizate în timpul iernii, precum motocicletele, autovehiculele decapotabile și cele clasice. Redresoarele inteligente C3 și C7 asigură încărcarea simplă și rapidă a acumulatorilor ori de câte ori este necesar.

- ▶ Intervale de tensiune de 6/12 V (C3) și de 12/24 V (C7)
- ▶ Modele compacte echipate cu tehnologie de încărcare de ultimă generație
- ▶ Funcție de auto-monitorizare.

Ușor de utilizat: cu o singură atingere de buton puteți controla totul

- ▶ Conectați redresorul la rețeaua electrică: LED-ul se aprinde în albastru = modul standby
- ▶ Apăsăți butonul MODE: LED-ul devine verde și modul de încărcare selectat se aprinde
- ▶ Dacă totul este în regulă, procesul de încărcare este inițiat automat după un scurt moment de pauză pentru siguranță.



3,5 A/14-120 Ah
7 A/14-230 Ah



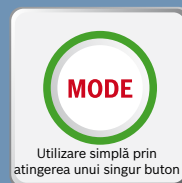
Revigorează acumulatorii
complet descărcați (≥7,5 V)



Tensiune de alimentare
13,6 V/5 A



Suport de montare



Utilizare simplă prin
atingerea unui singur buton



Proces de încărcare
complet automat



Protecție la supraîncălzire

Doar pentru redresorul C7

Pentru redresoarele C3 și C7

Comod, practic, ușor

Tehnologie compactă pentru acumulatori



Redresorul C3 mobil sau fix de mici dimensiuni: pentru motocicletele și autovehicule compacte

Adecvate pentru toate tipurile de acumulatori

Redresoarele C3 și C7 pot fi utilizate în mod inteligent atât pentru încărcarea acumulatorilor reci plumb-acid, cât și pentru cei cu tehnologie AGM, umezi sau cu gel: printr-un control al curbei caracteristice, componentele electronice ale redresorului calculează cantitatea de energie de care are nevoie acumulatorul pentru a funcționa la capacitate maximă.

Atingerea primăverii: un ajutor pentru trecerea prin iarnă

Acumulatorii destinați motocicletelor, autovehiculelor decapotabile și celor clasice trebuie totuși să fie încărcăți periodic chiar dacă autovehiculul nu este utilizat pentru o perioadă mai lungă de timp. Funcția de întreținere a redresoarelor C3 și C7 rezolvă această problemă: fiind conectat la autovehicul, acumulatorul este monitorizat, asigurându-se permanent un nivel maxim de încărcare a acestuia.

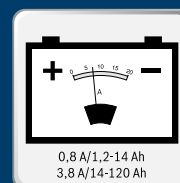
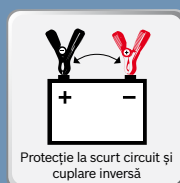
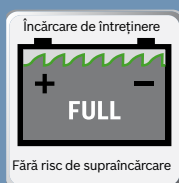
Un nou suflu de viață: încărcare ușoară a acumulatorului cu ajutorul redresorului C7

Acumulatorii descărcați prin uitarea luminilor de poziție aprinse, de exemplu, pot fi revigorați prin intermediul funcției redresorului C7 de înprospătare sau de revigorare. Reîncărcarea este posibilă cu condiția ca procesul de formare a cristalelor fine de sulfat de plumb să nu fi ajuns într-o stare avansată.

Sursă constantă de energie: C7 asigură alimentarea cu energie electrică

Tensiune constantă de 13,6 V disponibilă permanent în garaj pentru alimentarea consumatorilor permanenți, sau pentru alimentarea sistemelor electronice ale autovehiculelor în timpul schimbării acumulatorului (în conformitate cu specificațiile producătorului).

Redresorul C3 pentru acumulatori:
Tensiune de ieșire
6 V/12 V



Doar pentru redresorul C3