

# Nabíječky Bosch



# Nabíječky Bosch

Automotive Aftermarket

Internal | AA | 2015 | © Robert Bosch GmbH 2014. All rights reserved, also regarding any disposal, exploitation, reproduction, editing, distribution, as well as in the event of applications for industrial property rights.



**BOSCH**



## Nabíječky akumulátorů C1, C3 a C7

→ Nová nabíječka C1 doplňuje naši nabídku: **C1 – 12 V 3,5 A**

- |                |   |
|----------------|---|
| C1 : 12 V      | Nabíjení hluboce vybitých akumulátorů od 4,5 V              |
| C3 : 6 – 12 V  | Jeden přístroj pro automobil i motocykl                     |
| C7 : 12 – 24 V | Režim záložního nabíjení, napájecí zdroj a režim regenerace |



## Nabíječky akumulátorů C1, C3 a C7

- Nové balení  
Popis, krátké objednací číslo a napětí  
na přední části balení



⇒ **Modernější design pro lepší orientaci  
zákazníků**

## Hlavní výhody

### → Snadné použití

- Tlačítko nastavení pro pohodlnou navigaci
- **Po nabití se nabíječka automaticky přepne do režimu dobíjení**

### → Bezpečnost

- Inteligentní nabíjení – řízení interní MCU
- Funkce ochrany zařízení – nabíječka přepne v mimořádných situacích do pohotovostního režimu
- **Ochrana proti prachu a stříkající vodě (IP 65) (+)**





## Hlavní výhody

### → C1: 12 V

- Nabíjení hluboce vybitých akumulátorů od 4,5 V (+)
- Nabíjení akumulátorů EFB (+)



### → C3: 6/12 V

- Jeden přístroj pro automobil i motocykl
- Nabíjení akumulátorů EFB a AGM (+)
- **Kabel se zásuvnou přípojkou: jednoduché odpojení, snadné opětné připojení**
- **Funkce paměti (+)**





**Detail:** Kabel se zásuvnou přípojkou:  
snadno se odpojí, snadno se připojí



**Detail:** Funkce paměti

- Poslední nastavení je uloženo v paměti. Takže pokud odpojíte nabíječku od napájecího napětí nebo akumulátor od nabíječky a znovu je připojíte, bude nabíjení automaticky pokračovat



## Hlavní výhody

- **C7: 12/24 V**
- Nabíjení všech vozidel
  - Nabíjení akumulátorů EFB a AGM (+)
  - Kabel se zásuvnou přípojkou: snadno se odpojí, snadno se opět připojí
  - Funkce paměti (+)
  - **Režim regenerace: pro akumulátory po krátkodobém extrémním vybití**
  - **Napájecí zdroj/režim zálohování pro uchování dat vozidla při výměně akumulátoru (+)**
  - **Napájecí zdroj: jako napájecí zdroj pro 12V zařízení** (např. lednička v karavanu)



## Detail: Režim zálohování

1. Připojíte C7 na kabely k akumulátoru
  2. Můžete vyjmout akumulátor pro jeho výměnu
- ⇒ Data se zachovají: kód autorádia, nastavení jednotky pohonu oken ...

## Detail: Napájecí zdroj

1. Nyní se nacházíte v kempu s karavanem a ledničkou.
  2. Připojíte C7 na kabely k akumulátoru karavanu
  3. Můžete vyjmout akumulátor karavanu
- ⇒ Můžete ochránit akumulátor vašeho karavanu
- ⇒ Můžete použít chladničku





## Vlastnosti a funkce



C1



C3



C7



Akumulátory	12 V olověné s elektrolytem EFB, GEL Open, VRLA	6 V / 12 V olověné s elektrolytem AGM, EFB, GEL Open, VRLA	12 V / 24 V olověné AGM, EFB, GEL Open, VRLA
Kapacita akumulátoru	12 V: 5 Ah – 120 Ah	6 V: 1,2 Ah – 14 Ah 12 V: 1,2 Ah – 120 Ah	12 V: 14 Ah – 230 Ah 24 V: 14 Ah – 120 Ah
Automatické nabíjení	✓	✓	✓
Udržovací nabíjení	✓	✓	✓
Funkce paměti		✓	✓
Režim regenerace			✓
Napájecí zdroj/režim zálohování Pro zařízení s napětím 12 V: nabíječka použita místo akumulátoru vozidla Uchovává data během výměny akumulátoru			✓



## Bezpečnostní funkce a doplňky



C1



C3



C7



Ochrana proti jiskření	✓	✓	✓
Ochrana proti zkratu/přepólování	✓	✓	✓
Ochrana proti přehřátí	✓	✓	✓
Mobilní háček	✓	✓	
Pro montáž na stěnu			✓

## Různé režimy



**C1**

- Režim 1 | 12 V (14,7 V / 3,5 A)
- Pulzní nabíjení
- Udržovací nabíjení



**C3**

- Režim 1: 6 V - nabíjení (7,2 V / 0,8 A; 1,2-14 Ah)
- Režim 2: 12 V - nabíjení motocyklů (14,4 V / 0,8 A; 1,2-14 Ah)
- Režim 3: 12 V - nabíjení automobilů (14,4 V / 3,8 A; 14-120 Ah)
- Režim 4: 12 V - nabíjení v zimě AGM (14,7 V / 3,8 A; 14-120 Ah)
- Pulzní nabíjení
- Udržovací nabíjení



**C7**

- Režim 1: 12 V - nabíjení motocyklů/automobilů (14,4/7 V / 7 A;
- Režim 2: 12 V - nabíjení v zimě, AGM (14,7/7 V / 7 A;
- Režim 3: 12 V - výkonové záložní nabíjení (13,6 V/5 A)
- Režim 4: 12 V - regenerace (16,5 V/1,5 A)
- Režim 5: 24 V - nabíjení nákladních automobilů (28,8 V / 3,5 A;
- Režim 6: 24 V - nabíjení v zimě AGM (29,4 V / 3,5 A;
- Pulzní nabíjení
- Udržovací poplatek

# Nabíječky Bosch

0 189 999 01M



0 189 999 01M



0 189 999 01M



## Děkuji za pozornost

Automotive Aftermarket

Internal | AA | 2015 | © Robert Bosch GmbH 2014. All rights reserved, also regarding any disposal, exploitation, reproduction, editing, distribution, as well as in the event of applications for industrial property rights.



# BOSCH