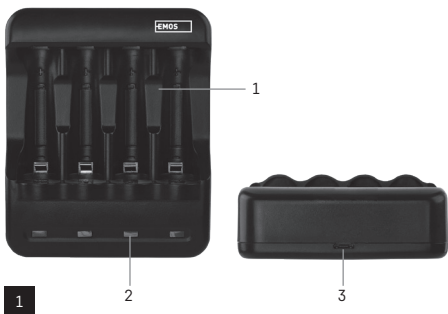


# EMOS BCN-40

GB	Battery Charger
CZ	Nabíječka baterií
SK	Nabíjačka batérií
PL	Ładowarka baterii
HU	Akkumulátortöltő
SI	Polnilec baterijskih vložkov
RS HR BA ME	Punjač baterija
DE	Ladegerät
UA	Зарядний пристрій
RO MD	Încărcător pentru baterii
LT	Baterijų įkroviklis
LV	Baterijas uzlādes ierīce
EE	Akulaadija
BG	Зарядно устройство за батерии
FR	Chargeur de piles
IT	Caricabatterie
ES	Cargador de pilas
NL	Batterijoplader



[www.emos.eu](http://www.emos.eu)



## GB | Battery Charger

### Safety Instructions and Warnings



Read the instruction manual before using the device.



Follow the safety instructions provided in this manual.

- Never charge batteries other than NiCd or NiMH of sizes AA or AAA.
- Never recharge alkaline, zinc-carbon, lithium batteries, etc.
- To clean the product, use a slightly moistened soft cloth. Do not use solvents or cleaning agents – they could erode the plastic parts and cause corrosion of the electric circuits.
- This device is not intended for use by persons (including children) whose physical, sensory or mental disability or lack of experience and expertise prevents safe use, unless they are supervised or instructed regarding the use of the appliance by a person responsible for their safety.

### Package Contents

BCN-40 battery charger	1×
USB-A – 60 cm micro USB cable	1×
Instruction manual	1×

### Device Description

#### Basic Elements (See Fig. 1)

1 – Charging slots	3 – micro USB port
2 – LED charging indicator	

#### Power Cable (See Fig. 2)

1 – micro USB connector	2 – USB-A connector
-------------------------	---------------------

### Charger Features

#### Detection of Faulty Batteries

The charger is equipped with detection of faulty or non-rechargeable batteries and protection against reversed polarity. The LED charging indicator glows green if incorrect batteries are inserted. The LED charging indicator will not be lit up if polarity is reversed.

#### Independent Charging

All 4 slots (see Fig. 1) can charge independently without mutual interference. You can charge any combination of suitable rechargeable batteries, namely: 1.2 V Ni-MH/CD: AAA, AA.

#### Safety Features

- Smart identification of faulty/damaged batteries and non-rechargeable batteries.
- Charging is controlled by a smart dV function, which protects batteries against overcharging and features a safety timer set to 12 hours, at the end of which charging turns off automatically.
- The charger also features protection against short circuit, reversed polarity, overvoltage and undervoltage, which protects the batteries and the charger from damage.

#### Power Supply

The charger is fitted with a micro USB connector (see Fig. 2). Power the charger preferably from a power source with power of at least 5 W (5 V/1 A). This ensures the charger runs optimally.

#### Charge Anywhere

The package includes a USB-A to micro USB cable (see Fig. 2), which allows charging anywhere from any device equipped with a USB-A power delivery port.

#### Specifications

Input: max. DC 5 V/1 A

# 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!