

**Power Bank ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh** je moderní banka s velkou kapacitou. Díky použití moderních buněk lithium-polymerová baterie je velmi lehký a na rozdíl od úrovně samovybití lithium-iontová baterie je velmi nízká. Power Bank má provozní účinnost 85%, která dosahuje až 92%. Zatímco většina z těchto zařízení dosahuje až do 75-80%. Použití lithium-polymer zvyšuje životnost zařízení a umožňuje zachovat kompaktní rozměry, kde je **tloušťka přístroje pouze 14,8mm a váží 204g s kapacitou 10000mAh.**

**Inteligentní energetický management** - v případě, že zařízení nepoužívá, po dobu 60 sekund se automaticky vypne, aby šetřil energii.

**FitCharge** - automaticky detekuje intenzitu připojeného zařízení a nastaví nabíjecího proudu, tak aby to bylo nejvíce kompatibilní.

**Modul FastCharge** - díky vstupnímu napětí 2,1A ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh je dobítý za pouhých 6,5h. Současně má přístroj zabudovaný 2,1A výstup, dobíjí mnohem rychleji připojené zařízení.

**Element SyncCharge** - lze nabíjet současně ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh a k němu připojené 1 nebo 2 zařízení.

**Dual-Component výstup** - lze nabíjet souběžně dvě mobilní zařízení připojená k externí baterii ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh.

**Ukazatel energie** - signalizace 4 LED (indikují stav nabití ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh).

**Protí přetížení a vybití** - chrání buňky před přebíjením a nadměrnému vybití, což prodlužuje jejich životnost.

**Ochrana proudu a napětí** - chrání přístroj před náhlým výkyvem napětí proudu a stabilizuje provozní parametry pro bezpečné a stabilní nabíjení.

**Reset** - po stisku tlačítka se přístroj navrátí do počátečních provozních parametrů.

**Ochrana proti zkratu** - při vytvoření zkratu má ochrana za úkol okamžitě ukončení nabíjení (chrání přístroj před poškozením).

**Teplná ochrana** - speciální elektronický systém zajišťuje, že přístroj je ve vhodném rozsahu teplot (to vše, pro maximální výkon).

#### Parametry

Vstupní napětí: 5V DC (2,1A)

Vstupní konektory: micro USB, Počet výstupů USB: 2x

Výstupní napětí: USB DC 5V (5-5,1V)

Produktivita - USB výstup USB: 2.1A + 1A

Vestavěný akumulátor: ANO - Li-Pol baterie s kapacitou 1000mAh

Rozměry 142 x 65 x 14,8 mm, Hmotnost cca. 204 g, 2 roky záruka

Ostatní: automatický provoz

Signalizační stavu nabití: 4 LED

Obsah balení: 1ks Power Bank, 1ks Micro USB kabel, Návod k použití

**Power Bank ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh** je moderní banka s velkou kapacitou. Díky použití moderních buněk lithium-polymerová baterie je velmi lehký a na rozdíl od úrovně samovybití lithium-iontová baterie je velmi nízká. Power Bank má provozní účinnost 85%, která dosahuje až 92%. Zatímco většina z těchto zařízení dosahuje až do 75-80%. Použití lithium-polymer zvyšuje životnost zařízení a umožňuje zachovat kompaktní rozměry, kde je **tloušťka přístroje pouze 14,8mm a váží 204g s kapacitou 10000mAh.**

**Inteligentní energetický management** - v případě, že zařízení nepoužívá, po dobu 60 sekund se automaticky vypne, aby šetřil energii.

**FitCharge** - automaticky detekuje intenzitu připojeného zařízení a nastaví nabíjecího proudu, tak aby to bylo nejvíce kompatibilní.

**Modul FastCharge** - díky vstupnímu napětí 2,1A ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh je dobítý za pouhých 6,5h. Současně má přístroj zabudovaný 2,1A výstup, dobíjí mnohem rychleji připojené zařízení.

**Element SyncCharge** - lze nabíjet současně ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh a k němu připojené 1 nebo 2 zařízení.

**Dual-Component výstup** - lze nabíjet souběžně dvě mobilní zařízení připojená k externí baterii ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh.

**Ukazatel energie** - signalizace 4 LED (indikují stav nabití ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh).

**Protí přetížení a vybití** - chrání buňky před přebíjením a nadměrnému vybití, což prodlužuje jejich životnost.

**Ochrana proudu a napětí** - chrání přístroj před náhlým výkyvem napětí proudu a stabilizuje provozní parametry pro bezpečné a stabilní nabíjení.

**Reset** - po stisku tlačítka se přístroj navrátí do počátečních provozních parametrů.

**Ochrana proti zkratu** - při vytvoření zkratu má ochrana za úkol okamžitě ukončení nabíjení (chrání přístroj před poškozením).

**Teplná ochrana** - speciální elektronický systém zajišťuje, že přístroj je ve vhodném rozsahu teplot (to vše, pro maximální výkon).

#### Parametry

Vstupní napětí: 5V DC (2,1A)

Vstupní konektory: micro USB, Počet výstupů USB: 2x

Výstupní napětí: USB DC 5V (5-5,1V)

Produktivita - USB výstup USB: 2.1A + 1A

Vestavěný akumulátor: ANO - Li-Pol baterie s kapacitou 1000mAh

Rozměry 142 x 65 x 14,8 mm, Hmotnost cca. 204 g, 2 roky záruka

Ostatní: automatický provoz

Signalizační stavu nabití: 4 LED

Obsah balení: 1ks Power Bank, 1ks Micro USB kabel, Návod k použití

**Power Bank ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh** je moderní banka s velkou kapacitou. Díky použití moderních buněk lithium-polymerová baterie je velmi lehký a na rozdíl od úrovně samovybití lithium-iontová baterie je velmi nízká. Power Bank má provozní účinnost 85%, která dosahuje až 92%. Zatímco většina z těchto zařízení dosahuje až do 75-80%. Použití lithium-polymer zvyšuje životnost zařízení a umožňuje zachovat kompaktní rozměry, kde je **tloušťka přístroje pouze 14,8mm a váží 204g s kapacitou 10000mAh.**

**Inteligentní energetický management** - v případě, že zařízení nepoužívá, po dobu 60 sekund se automaticky vypne, aby šetřil energii.

**FitCharge** - automaticky detekuje intenzitu připojeného zařízení a nastaví nabíjecího proudu, tak aby to bylo nejvíce kompatibilní.

**Modul FastCharge** - díky vstupnímu napětí 2,1A ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh je dobítý za pouhých 6,5h. Současně má přístroj zabudovaný 2,1A výstup, dobíjí mnohem rychleji připojené zařízení.

**Element SyncCharge** - lze nabíjet současně ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh a k němu připojené 1 nebo 2 zařízení.

**Dual-Component výstup** - lze nabíjet souběžně dvě mobilní zařízení připojená k externí baterii ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh.

**Ukazatel energie** - signalizace 4 LED (indikují stav nabití ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh).

**Protí přetížení a vybití** - chrání buňky před přebíjením a nadměrnému vybití, což prodlužuje jejich životnost.

**Ochrana proudu a napětí** - chrání přístroj před náhlým výkyvem napětí proudu a stabilizuje provozní parametry pro bezpečné a stabilní nabíjení.

**Reset** - po stisku tlačítka se přístroj navrátí do počátečních provozních parametrů.

**Ochrana proti zkratu** - při vytvoření zkratu má ochrana za úkol okamžitě ukončení nabíjení (chrání přístroj před poškozením).

**Teplná ochrana** - speciální elektronický systém zajišťuje, že přístroj je ve vhodném rozsahu teplot (to vše, pro maximální výkon).

#### Parametry

Vstupní napětí: 5V DC (2,1A)

Vstupní konektory: micro USB, Počet výstupů USB: 2x

Výstupní napětí: USB DC 5V (5-5,1V)

Produktivita - USB výstup USB: 2.1A + 1A

Vestavěný akumulátor: ANO - Li-Pol baterie s kapacitou 1000mAh

Rozměry 142 x 65 x 14,8 mm, Hmotnost cca. 204 g, 2 roky záruka

Ostatní: automatický provoz

Signalizační stavu nabití: 4 LED

Obsah balení: 1ks Power Bank, 1ks Micro USB kabel, Návod k použití

**Power Bank ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh** je moderní banka s velkou kapacitou. Díky použití moderních buněk lithium-polymerová baterie je velmi lehký a na rozdíl od úrovně samovybití lithium-iontová baterie je velmi nízká. Power Bank má provozní účinnost 85%, která dosahuje až 92%. Zatímco většina z těchto zařízení dosahuje až do 75-80%. Použití lithium-polymer zvyšuje životnost zařízení a umožňuje zachovat kompaktní rozměry, kde je **tloušťka přístroje pouze 14,8mm a váží 204g s kapacitou 10000mAh.**

**Inteligentní energetický management** - v případě, že zařízení nepoužívá, po dobu 60 sekund se automaticky vypne, aby šetřil energii.

**FitCharge** - automaticky detekuje intenzitu připojeného zařízení a nastaví nabíjecího proudu, tak aby to bylo nejvíce kompatibilní.

**Modul FastCharge** - díky vstupnímu napětí 2,1A ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh je dobítý za pouhých 6,5h. Současně má přístroj zabudovaný 2,1A výstup, dobíjí mnohem rychleji připojené zařízení.

**Element SyncCharge** - lze nabíjet současně ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh a k němu připojené 1 nebo 2 zařízení.

**Dual-Component výstup** - lze nabíjet souběžně dvě mobilní zařízení připojená k externí baterii ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh.

**Ukazatel energie** - signalizace 4 LED (indikují stav nabití ROMOSS Polymoss 10 Air 10000mAh).

**Protí přetížení a vybití** - chrání buňky před přebíjením a nadměrnému vybití, což prodlužuje jejich životnost.

**Ochrana proudu a napětí** - chrání přístroj před náhlým výkyvem napětí proudu a stabilizuje provozní parametry pro bezpečné a stabilní nabíjení.

**Reset** - po stisku tlačítka se přístroj navrátí do počátečních provozních parametrů.

**Ochrana proti zkratu** - při vytvoření zkratu má ochrana za úkol okamžitě ukončení nabíjení (chrání přístroj před poškozením).

**Teplná ochrana** - speciální elektronický systém zajišťuje, že přístroj je ve vhodném rozsahu teplot (to vše, pro maximální výkon).

#### Parametry

Vstupní napětí: 5V DC (2,1A)

Vstupní konektory: micro USB, Počet výstupů USB: 2x

Výstupní napětí: USB DC 5V (5-5,1V)

Produktivita - USB výstup USB: 2.1A + 1A

Vestavěný akumulátor: ANO - Li-Pol baterie s kapacitou 1000mAh

Rozměry 142 x 65 x 14,8 mm, Hmotnost cca. 204 g, 2 roky záruka

Ostatní: automatický provoz

Signalizační stavu nabití: 4 LED

Obsah balení: 1ks Power Bank, 1ks Micro USB kabel, Návod k použití

## **ZÁSADY SPRÁVNÉ PÉČE O AKUMULÁTORY**

*Děkujeme za zakoupení zboží v našem obchodě. Pro prodloužení životnosti baterie a z důvodu bezpečnosti, dodržujte uvedené instrukce!*

### **BEZPEČNOSTNÍ POKYNY**

- Nezkratujte akumulátor (nespojujte póly článku vodičem)
- Nikdy se nesnažte baterii rozebírat nebo otevírat
- Nevkládejte akumulátor do nabíječky obráceně (s opačnou polaritou)
- Nevhazujte akumulátor do ohně
- Používejte pouze kvalitní nabíječku odpovídající typu akumulátoru
- Nevybíjejte akumulátor pod hranici přílišného vybití (dle typu akumulátoru)
- Chraňte veškeré baterie a akumulátory, nabíječky a příslušenství před dětmi. Hrozí nebezpečí úrazu, polknutí malých částí produktů nebo otrava či popálení. Baterie nejsou hračky. V případě nehody vyhledejte neprodleně lékařskou pomoc, volejte číslo 155 nebo 112.

**Nedodržování těchto zásad**, může způsobit, snížení kapacity baterii nebo jejich úplné zničení. V krajním případě může dojít k poškození spotřebiče nebo k úrazu na těle či majetku! **Staré akumulátory** nepatří do běžného odpadu. Třídte s námi a zanechat je můžete u nás na prodejně [www.topbattery.cz](http://www.topbattery.cz) nebo [www.ecobat.cz](http://www.ecobat.cz).

### **OBEČNÉ ZÁSADY**

- Nekombinujte v zařízeních baterie různých značek, typů apod.
- Současně v jednom spotřebiči používejte pouze baterie se stejnou kapacitou a stejným stavem nabití – nekombinujte různě nabité baterie – nedodržováním této zásady můžete způsobit vybití baterie pod její hranici, to ji nenávratně poškodí či poškodí spotřebič vlivem unikajících plynů
- Při dlouhodobém skladování doporučujeme akumulátory nabít na cca 50% kapacity a uschovávat je na suchém místě s teplotou nejlépe v rozmezí 0-25°C.

TOP BATTERY s.r.o., Pražská 68/12, 10200, Praha 10 - Hostivař, kamenná prodejna otevřena Po-Pá, 8-18h, +420272654238, [www.topbattery.cz](http://www.topbattery.cz)

## **ZÁSADY SPRÁVNÉ PÉČE O AKUMULÁTORY**

*Děkujeme za zakoupení zboží v našem obchodě. Pro prodloužení životnosti baterie a z důvodu bezpečnosti, dodržujte uvedené instrukce!*

### **BEZPEČNOSTNÍ POKYNY**

- Nezkratujte akumulátor (nespojujte póly článku vodičem)
- Nikdy se nesnažte baterii rozebírat nebo otevírat
- Nevkládejte akumulátor do nabíječky obráceně (s opačnou polaritou)
- Nevhazujte akumulátor do ohně
- Používejte pouze kvalitní nabíječku odpovídající typu akumulátoru
- Nevybíjejte akumulátor pod hranici přílišného vybití (dle typu akumulátoru)
- Chraňte veškeré baterie a akumulátory, nabíječky a příslušenství před dětmi. Hrozí nebezpečí úrazu, polknutí malých částí produktů nebo otrava či popálení. Baterie nejsou hračky. V případě nehody vyhledejte neprodleně lékařskou pomoc, volejte číslo 155 nebo 112.

**Nedodržování těchto zásad**, může způsobit, snížení kapacity baterii nebo jejich úplné zničení. V krajním případě může dojít k poškození spotřebiče nebo k úrazu na těle či majetku! **Staré akumulátory** nepatří do běžného odpadu. Třídte s námi a zanechat je můžete u nás na prodejně [www.topbattery.cz](http://www.topbattery.cz) nebo [www.ecobat.cz](http://www.ecobat.cz).

### **OBEČNÉ ZÁSADY**

- Nekombinujte v zařízeních baterie různých značek, typů apod.
- Současně v jednom spotřebiči používejte pouze baterie se stejnou kapacitou a stejným stavem nabití – nekombinujte různě nabité baterie – nedodržováním této zásady můžete způsobit vybití baterie pod její hranici, to ji nenávratně poškodí či poškodí spotřebič vlivem unikajících plynů
- Při dlouhodobém skladování doporučujeme akumulátory nabít na cca 50% kapacity a uschovávat je na suchém místě s teplotou nejlépe v rozmezí 0-25°C.

TOP BATTERY s.r.o., Pražská 68/12, 10200, Praha 10 - Hostivař, kamenná prodejna otevřena Po-Pá, 8-18h, +420272654238, [www.topbattery.cz](http://www.topbattery.cz)

## **ZÁSADY SPRÁVNÉ PÉČE O AKUMULÁTORY**

*Děkujeme za zakoupení zboží v našem obchodě. Pro prodloužení životnosti baterie a z důvodu bezpečnosti, dodržujte uvedené instrukce!*

### **BEZPEČNOSTNÍ POKYNY**

- Nezkratujte akumulátor (nespojujte póly článku vodičem)
- Nikdy se nesnažte baterii rozebírat nebo otevírat
- Nevkládejte akumulátor do nabíječky obráceně (s opačnou polaritou)
- Nevhazujte akumulátor do ohně
- Používejte pouze kvalitní nabíječku odpovídající typu akumulátoru
- Nevybíjejte akumulátor pod hranici přílišného vybití (dle typu akumulátoru)
- Chraňte veškeré baterie a akumulátory, nabíječky a příslušenství před dětmi. Hrozí nebezpečí úrazu, polknutí malých částí produktů nebo otrava či popálení. Baterie nejsou hračky. V případě nehody vyhledejte neprodleně lékařskou pomoc, volejte číslo 155 nebo 112.

**Nedodržování těchto zásad**, může způsobit, snížení kapacity baterii nebo jejich úplné zničení. V krajním případě může dojít k poškození spotřebiče nebo k úrazu na těle či majetku! **Staré akumulátory** nepatří do běžného odpadu. Třídte s námi a zanechat je můžete u nás na prodejně [www.topbattery.cz](http://www.topbattery.cz) nebo [www.ecobat.cz](http://www.ecobat.cz).

### **OBEČNÉ ZÁSADY**

- Nekombinujte v zařízeních baterie různých značek, typů apod.
- Současně v jednom spotřebiči používejte pouze baterie se stejnou kapacitou a stejným stavem nabití – nekombinujte různě nabité baterie – nedodržováním této zásady můžete způsobit vybití baterie pod její hranici, to ji nenávratně poškodí či poškodí spotřebič vlivem unikajících plynů
- Při dlouhodobém skladování doporučujeme akumulátory nabít na cca 50% kapacity a uschovávat je na suchém místě s teplotou nejlépe v rozmezí 0-25°C.

TOP BATTERY s.r.o., Pražská 68/12, 10200, Praha 10 - Hostivař, kamenná prodejna otevřena Po-Pá, 8-18h, +420272654238, [www.topbattery.cz](http://www.topbattery.cz)

## **ZÁSADY SPRÁVNÉ PÉČE O AKUMULÁTORY**

*Děkujeme za zakoupení zboží v našem obchodě. Pro prodloužení životnosti baterie a z důvodu bezpečnosti, dodržujte uvedené instrukce!*

### **BEZPEČNOSTNÍ POKYNY**

- Nezkratujte akumulátor (nespojujte póly článku vodičem)
- Nikdy se nesnažte baterii rozebírat nebo otevírat
- Nevkládejte akumulátor do nabíječky obráceně (s opačnou polaritou)
- Nevhazujte akumulátor do ohně
- Používejte pouze kvalitní nabíječku odpovídající typu akumulátoru
- Nevybíjejte akumulátor pod hranici přílišného vybití (dle typu akumulátoru)
- Chraňte veškeré baterie a akumulátory, nabíječky a příslušenství před dětmi. Hrozí nebezpečí úrazu, polknutí malých částí produktů nebo otrava či popálení. Baterie nejsou hračky. V případě nehody vyhledejte neprodleně lékařskou pomoc, volejte číslo 155 nebo 112.

**Nedodržování těchto zásad**, může způsobit, snížení kapacity baterii nebo jejich úplné zničení. V krajním případě může dojít k poškození spotřebiče nebo k úrazu na těle či majetku! **Staré akumulátory** nepatří do běžného odpadu. Třídte s námi a zanechat je můžete u nás na prodejně [www.topbattery.cz](http://www.topbattery.cz) nebo [www.ecobat.cz](http://www.ecobat.cz).

### **OBEČNÉ ZÁSADY**

- Nekombinujte v zařízeních baterie různých značek, typů apod.
- Současně v jednom spotřebiči používejte pouze baterie se stejnou kapacitou a stejným stavem nabití – nekombinujte různě nabité baterie – nedodržováním této zásady můžete způsobit vybití baterie pod její hranici, to ji nenávratně poškodí či poškodí spotřebič vlivem unikajících plynů
- Při dlouhodobém skladování doporučujeme akumulátory nabít na cca 50% kapacity a uschovávat je na suchém místě s teplotou nejlépe v rozmezí 0-25°C.

TOP BATTERY s.r.o., Pražská 68/12, 10200, Praha 10 - Hostivař, kamenná prodejna otevřena Po-Pá, 8-18h, +420272654238, [www.topbattery.cz](http://www.topbattery.cz)