

# LIVALL

## Řada BH50T, BH50M, BH51T, BH51M

Chytré cyklistické  
přilby Chytrá cyklistika/skateboarding/Přilby na  
kolečkové brusle

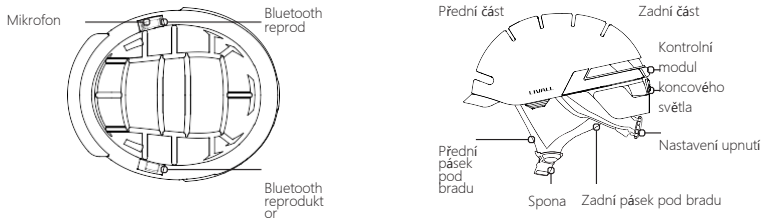
CZ

**Uživatelská příručka**

[www.livall.com](http://www.livall.com)

## I. Úvod

Vítejte ve světě chytrých přileb LIVALL. Tato příručka vás naučí, jak používat tento výrobek. Jelikož se neustále snažíme vylepšovat hardware a software našich výrobků, může být tato příručka neperiodicky aktualizována. Pokud požadujete podrobnější pokyny k použití, přečtěte si přiloženou „Kartu s důležitými a záručními informacemi“.



*Poznámka: Obrázek je pouze orientační. Pokud se skutečný výrobek jeví odlišný od obrázku, skutečný produkt má přednost.*

## **II. Obsah balení**

Přilba x 1                      dálkový ovladač Bling BR80 x 1

uživatelská příručka x 1 magnetický USB nabíjecí kabel  
x 1 karta s důležitými a záručními informacemi x 1

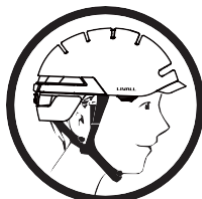
## III. Návod k nošení



Nesprávně



Nesprávně



Správně



Upravte délku pásky pod bradou



Ponechejte mezeru silnou jako prst



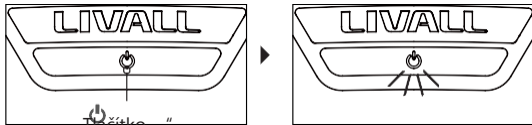
Správně umístěte helmu





Zkontrolujte, zda je spona správně upevněná

## IV. Návod k použití *(před použitím baterii nabijte)*

### 4.1 Napájení zapnuto/vypnuto



Zapnutí: Podržte stisknuté tlačítko  na zadní straně produktu po dobu 3 sekund, dokud se nerozsvítí kontrolka.

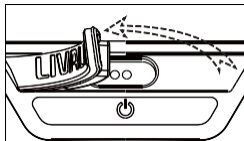
Vypnutí: Podržte stisknuté tlačítko  na zadní straně produktu po dobu 3 sekund, dokud kontrolka nezhasne.

### 4.2 Výstražné osvětlení

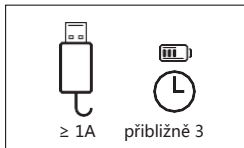
Adaptivní výstražné osvětlení:

Po zapnutí helmy začne zadní LED světlo blikat po dobu 10 sekund a poté automaticky vstoupí do režimu adaptivního výstražného osvětlení. V tomto režimu výstražné světlo automaticky zhasne během dne nebo ve světlém prostředí, a automaticky se rozsvítí v noci nebo ve tmavém prostředí.

### 4.3 Nabíjení:

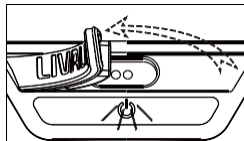


1. Po otevření víka z měkké gumy s obrázkem „LIVALL“ se objeví magnetický port nabíjení.




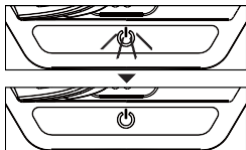
3. Doba nabíjení:

Doporučovaný elektrický proud nabíječky je nejméně 1 A. Doba nabíjení je 3 hodiny pro úplné nabití přilby.




2. Nabití:

Připojte USB kabel do rozhraní USB nabíjecího kabelu na helmě. Nabíjení je spuštěno, jakmile  kontrolka tlačítka začne blikat.

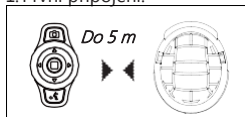


#### 4. Nabíjení dokončeno:

Nabíjení je dokončeno, jakmile kontrolka tlačítka  přestane blikat a vypne se.

#### 4.4 Připojení k dálkovému ovladači řady BR

##### 1. První připojení:



Po úspěšném připojení stiskněte tlačítko ◀ nebo ▶ na dálkovém ovladači pro ovládání směrových světel přilby.

Zapněte dálkový ovladač Bling, který se automaticky připojí k přilbě, pokud je v dosahu 5 metrů od přilby.

Po úspěšném připojení kontrolka třikrát rychle zabliká.

Po připojení BH50M\BH51M můžete pomocí dálkového ovladače Bling ovládat funkce náhlavní soupravy Bluetooth, jako je „přehrávání“, „pozastavení“, „telefonování/přijímání hovorů“, „nastavování hlasitosti“.



2. Připojení k novému dálkovému ovladači (v případě ztráty nebo poškození původního dálkového ovladače):

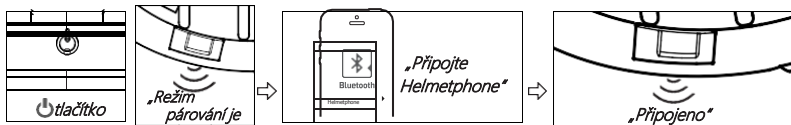


Udržujte aktivní dálkový ovladač Bling v blízkosti řídicího modulu přilby.

Zadní kontrolka LED bliká jednou za sekundu, což znamená, že je třeba připojit dálkový ovladač Bling.

Po úspěšném připojení kontrolka třikrát blikne rychle.

#### 4.5 Náhlavní souprava Bluetooth (BH50M/BH51M)

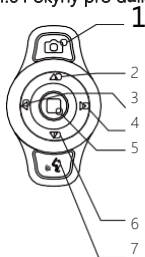


Když je helma vypnutá, podržte stisknuté tlačítko na zadní straně produktu, dokud neuslyšíte „Párování“.

Zapněte Bluetooth na sévém telefonu a vyhledejte zařízení „Helmetphone“.

Klikněte pro připojení. Po připojení bude z reproduktorů slyšet oznámení „Připojeno“

#### 4.6 Pokyny pro dálkový ovladač Bling



**1. Focení**

Stiskněte jedenkrát tlačítko focení pro otevření režimu fotoaparátu na vašem chytrém telefonu. Zobrazí se režim fotoaparátu. Opětovným stisknutím tlačítka focení pořídíte snímek. (Ujistěte se, že jste připojeni k aplikaci LIVALL)

**2. Směr nahoru**

Jedním stisknutím tlačítka směru nahoru zvýšíte hlasitost. Chcete-li přehrát předchozí skladbu, podržte tlačítko směru nahoru stisknuté.

**3. Směr doleva**

Stisknutím tlačítka směru doleva signalizujete odbočení vlevo.

**4. Směr doprava**

Stisknutím tlačítka směru doprava signalizujete odbočení vpravo.

**5. Potvrdit**

Stiskněte potvrzovací tlačítko (prostřední tlačítko) pro přehrávání/pozastavení hudby a přijetí/ukončení příchozího hovoru. Podržením potvrzovacího tlačítka odmítnete příchozí hovor. Dvojitým kliknutím na potvrzovací tlačítko uskutečníte telefonní hovor na posledního vytáčené číslo na vašem chytrém telefonu.

**6. Směr dolů**

Jedním stisknutím tlačítka směru dolů snížíte hlasitost. Chcete-li přehrát následující skladbu, podržte tlačítko směru dolů stisknuté.

**7. Interkom**

Podržte stisknutou klávesu interkomu pro komunikaci s jezdci ve vašem týmu. (Ujistěte se, že jste připojeni k aplikaci LIVALL pro vstup do režimu seskupení)

*Tip: Abyste zajistili stabilitu signálu při připojení, nedržte svůj mobilní telefon přímo proti tělu.*

#### 4.7 Připojení k aplikaci „LIVALL“



Pro Android: spusťte aplikaci LIVALL Riding.  
Aplikace se automaticky připojí k přilbě



Pro IOS: při připojování k přilbě postupujte  
podle pokynů průvodce LIVALL Riding.

Funkce upozornění SOS a světelné indikátory LED fungují pouze v případě, že je přilba úspěšně připojena k aplikaci LIVALL.

### V. Komentáře

1. Přilba obsahuje elektronické součástky. Přestože přilba může poskytnout ochranu proti dešti, **vyhýbejte se delší jízdě v dešti.**
2. Pokud přilba v dešti navlhne, mohou se kapky vody zachytit v zadní části s LED světly. Kapky vody zmizí, jakmile přilbu položíte pod ventilační zařízení po dobu 1-2 dnů.
3. Přilba obsahuje baterii o kapacitě 3,7V/600mAh. Kapacita baterie se mění se změnou teploty. Životnost baterie může klesnout, pokud je přilba používána při nízkých teplotách nebo pod bodem mrazu.
4. Pokud elektronické funkce nefungují, nabíjejte přilbu po dobu 3 hodin a následně překontrolujte, zda funguje normálně.

5. Přilba obsahuje zařízení pro detekci nárazu. Ke spuštění SOS upozornění dojde pouze tehdy, pokud svou přilbu připojíte k aplikaci LIVALL, na aplikaci spustíte režim jízdy a vaše přilba utrpí silný náraz. Vaše nouzové kontakty nastavené v aplikaci LIVALL mohou následně přijímat vaše SOS zprávy.

## VI. Technické specifikace

Životnost baterie:	max. 10 hodin po dobu osvětlení
Doba pohotovostního režimu:	max. 180 dní
Nabíjecí port:	magnetický USB
Teplota:	Teplota použití: 0-40 °C. Doporučená teplota pro skladování: -20-45 °C.
Parametr elektrického proudu:	DC 5V/1A
Baterie:	3,7V/600mAh
Doba nabíjení:	cca 3 hodiny

---

- a) že přilba může chránit pouze tehdy, pokud správně sedí. Kupující by si měl vyzkoušet různé velikosti a zvolit takovou velikost, která na hlavě působí bezpečně a pohodlně;
  - b) že přilba by měla být přizpůsobena uživateli, např. popruhy nezakrývají uši, přezka nejde přes čelist a popruhy a přezka jsou nastaveny pohodlně a pevně;
  - c) jak má být přilba umístěna na hlavě, aby byla zajištěna zamýšlená ochrana (např. měla by chránit čelo a neměla by být tlačena příliš nad zadní část hlavy);
  - d) že přilba nemůže vždy chránit před úrazem.
  - e) že přilba vystavená silnému nárazu by měla být vyřazena a zničena;
  - f) prohlášení o nebezpečí úpravy nebo odstranění původních součástí přilby částmi jinými než doporučuje výrobce, a že přilby nesmějí být pro účely montáže příslušenství přizpůsobeny způsoby, které nedoporučuje výrobce
-

# CZ

Webové stránky LIVALL: [www.livall.com](http://www.livall.com)

Notifikovaná osoba: ITS Testing Services(UK) Ltd., Centre Court, Meridian Business Park, Leicester  
LE19 1WD No.0362



Navrženo a vyrobeno v Šen-čenu v Číně

**LIVALL**  
R I D E D I F F E R E N T

CENTRUM POMOCI LIVALL

BH5X-QO-V1.1